**Центральный банк Российской Федерации**

**(Банк России)**

**Главное управление по Центральному федеральному округу**

**Региональный центр развития «Москва»**

**УТВЕРЖДЕН**

ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2-ЛУ

**ПОДГОТОВКА И СБОР ДАННЫХ**

**ОПИСАНИЕ УНИФИЦИРОВАННЫХ ФОРМАТОВ ЭЛЕКТРОННОГО ОБМЕНА ДАННЫМИ ОТЧЕТНОСТИ**

**Часть 2**

**(редакция 2 от 05.07.2021)**

Структура электронных сообщений унифицированного формата для представления отчетности кредитных организаций в Банк России

**ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2**

**Листов 682**

|  |  |
| --- | --- |
| Подп.и дата |  |
| Инв. № дубл. |  |
| Взамен инв. № |  |
| Подпись и дата |  |
| Инв. № подл. |  |

**2021**

**АННОТАЦИЯ**

Настоящий документ описывает требования к структурам и форматам электронных сообщений, используемых в процессе электронного обмена данными отчетности. Документ состоит из четырех частей. В данной части документа приведены описания форматов информационных частей электронных сообщений унифицированного формата для представления отчетности кредитных организаций в Банк России.

Документ доработан Региональным центром развития «Москва» в Главном управлении Центрального банка Российской Федерации по Центральному федеральному округу.

Документ предназначен для разработчиков автоматизированных систем, программных комплексов и пользователей программно-технологического комплекса подготовки и сбора данных (ПТК ПСД) и Автоматизированной системы “Подготовка и сбор данных”.

Пользовательское сопровождение − e-mail [LogachevDV@cbr.ru](mailto:LogachevDV@cbr.ru), [ZharkovAV@cbr.ru](mailto:ZharkovAV@cbr.ru).

**СОДЕРЖАНИЕ**

[1.1. Форма 0409024. Сведения о заключении договора на проведение аудиторской проверки деятельности кредитной организации, банковской (консолидированной) группы 13](#_Toc76053972)

[1.2. Форма 0409025. Сведения об акционере (акционерах)/участнике (участниках) кредитной организации, голосовавшем (голосовавших) за решение о распределении прибыли (части прибыли), если такое распределение привело к несоблюдению кредитной организацией (банковской группой) установленной (установленных) Банком России надбавки (надбавок) к нормативам достаточности собственных средств (капитала) 18](#_Toc76053973)

[1.3. Форма 0409028. Отчет о работе по контролю за соблюдением кредитными организациями требований валютного законодательства, законодательства в области противодействия легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма 22](#_Toc76053974)

[1.4. Формы 0409051, 0409052. Сведения об аффилированных лицах кредитной организации 26](#_Toc76053975)

[1.5. Форма 0409070. Сведения об использовании кредитной организацией Интернет-технологий 31](#_Toc76053976)

[1.6. Форма 0409101. Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации 37](#_Toc76053977)

[1.7. Форма 0409101. Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации (ежедневная, представляется на внутримесячные даты) 40](#_Toc76053978)

[1.8. Форма 0409101B. Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации (ежедневная, по запросу уполномоченного представителя Банка России в кредитной организации) 42](#_Toc76053979)

[1.9. Форма 0409102. Отчет о финансовых результатах кредитной организации 44](#_Toc76053980)

[1.10. Форма 0409110. Расшифровки отдельных показателей деятельности кредитной организации 46](#_Toc76053981)

[1.11. Форма 110K. Корректировочный отчет раздела IV к форме «Расшифровки отдельных показателей деятельности кредитной организации» 48](#_Toc76053982)

[1.12. Форма 0409115. Информация о качестве активов кредитной организации (банковской группы) 50](#_Toc76053983)

[1.13. Форма 0409116. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией 55](#_Toc76053984)

[1.14. Форма 0409116A. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией (операции, предполагаемые к совершению) 59](#_Toc76053985)

[1.15. Форма 0409116B. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией (совершенные операции) 63](#_Toc76053986)

[1.16. Форма 0409117. Данные о крупных ссудах (Технологическая форма 117G) 67](#_Toc76053987)

[1.17. Форма 0409117A. Данные о крупных ссудах (операции, предполагаемые к совершению) (Технологическая форма 117A) 73](#_Toc76053988)

[1.18. Форма 0409117B. Данные о крупных ссудах (совершенные операции) (Технологическая форма 117B) 78](#_Toc76053989)

[1.19. Форма 0409117C. Данные о крупных ссудах (юридическим лицам-некредитным организациям и физическим лицам) (Технологическая форма 117С) 84](#_Toc76053990)

[1.20. Форма 0409118. Данные о концентрации кредитного риска 90](#_Toc76053991)

[1.21. Форма 0409120. Данные о риске концентрации 102](#_Toc76053992)

[1.22. Форма 0409121. Расчет системно значимыми кредитными организациями норматива структурной ликвидности (норматива чистого стабильного фондирования) («Базель III») 118](#_Toc76053993)

[1.23. Форма 0409122. Расчет показателя краткосрочной ликвидности (“Базель III”) 121](#_Toc76053994)

[1.24. Форма 0409123. Расчет собственных средств (капитала) (“Базель III”) 125](#_Toc76053995)

[1.25. Форма 0409124. Расчет показателей достаточности собственных средств (капитала) кредитной организации в соответствии с Базелем III 127](#_Toc76053996)

[1.26. Форма 0409125. Сведения об активах и пассивах по срокам востребования и погашения 130](#_Toc76053997)

[1.27. Форма 0409126. Данные о средневзвешенных значениях полной стоимости потребительских кредитов (займов) 133](#_Toc76053998)

[1.28. Форма 0409127. Сведения о риске процентной ставки 135](#_Toc76053999)

[1.29. Форма 0409127BG. Сведения о риске процентной ставки (по банковской группе) 138](#_Toc76054000)

[1.30. Форма 0409128. Данные о средневзвешенных процентных ставках по кредитам, предоставленным кредитной организацией физическим лицам 141](#_Toc76054001)

[1.31. Форма 0409129. Данные о средневзвешенных процентных ставках по привлеченным кредитной организацией вкладам, депозитам 146](#_Toc76054002)

[1.32. Форма 0409130. Данные о средневзвешенных процентных ставках по выпущенным кредитной организацией депозитным и сберегательным сертификатам и облигациям 153](#_Toc76054003)

[1.33. Форма 0409131. Данные о средневзвешенных процентных ставках по выданным кредитной организацией собственным векселям 155](#_Toc76054004)

[1.34. Форма 0409132. Данные о средневзвешенных процентных ставках по учтенным кредитной организацией векселям и собственным векселям, выданным за счет средств целевого кредитования 157](#_Toc76054005)

[1.35. Форма 0409135. Информация об обязательных нормативах и о других показателях деятельности кредитной организации 159](#_Toc76054006)

[1.36. Форма REZ. Расчет размера обязательных резервов, подлежащих депонированию в Банке России 168](#_Toc76054007)

[1.37. Форма 0409155. Сведения об условных обязательствах кредитного характера и производных финансовых инструментах 177](#_Toc76054008)

[1.38. Форма 0409156. Сведения об инвестициях кредитной организации 182](#_Toc76054009)

[1.39. Форма 0409157. Сведения о крупных кредиторах (вкладчиках) кредитной организации 184](#_Toc76054010)

[1.40. Форма 0409159. Сведения о банковских счетах, счетах по депозитам отдельных категорий юридических лиц и аккредитивах 186](#_Toc76054011)

[1.41. Форма 0409170. Сведения о дочерних организациях-нерезидентах 191](#_Toc76054013)

[1.42. Форма 0409171. Сведения для расчета размера участия иностранного капитала в совокупном уставном капитале кредитных организаций, имеющих лицензию на осуществление банковских операций 194](#_Toc76054014)

[1.43. Форма 0409202. Отчет о наличном денежном обороте 199](#_Toc76054015)

[1.44. Форма 0409203 (полугодовая). Сведения о счетно-сортировальных машинах кредитной организации, применяемых при обработке банкнот Банка России, предназначенных для выдачи клиентам 201](#_Toc76054016)

[1.45. Форма 0409207. Сведения об имеющих признаки подделки денежных знаках, переданных территориальным органам внутренних дел 204](#_Toc76054017)

[1.46. Форма 0409212. Информация о проверках соблюдения предприятиями правил работы с наличными деньгами 208](#_Toc76054018)

[1.47. Форма 0409250. Сведения об операциях с использованием платежных карт и инфраструктуре, предназначенной для совершения с использованием и без использования платежных карт операций выдачи (приема) наличных денежных средств и платежей за товары (работы, услуги) 210](#_Toc76054019)

[1.48. Форма 0409251. Сведения о счетах клиентов и платежах, проведенных через кредитную организацию (ее филиал) 220](#_Toc76054020)

[1.49. Форма 0409255. Сведения кредитных организаций о начале (завершении) эмиссии и (или) эквайринга платежных карт 226](#_Toc76054021)

[1.50. Форма 0409257. Сведения о клиентах кредитной организации и переводах денежных средств между банковскими счетами клиентов, являющихся кредитными организациями (их филиалами), государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)", банками-нерезидентами 228](#_Toc76054022)

[1.51. Форма 0409258. Сведения о несанкционированных операциях, совершенных с использованием платежных карт 232](#_Toc76054023)

[1.52. Форма 0409259. Сведения о деятельности кредитной организации, связанной с переводом электронных денежных средств 241](#_Toc76054024)

[1.53. Форма 0409260. Сведения о точках предоставления платежных услуг кредитных организаций и банковских платежных агентов (субагентов) 245](#_Toc76054025)

[1.54. Форма 0409301. Отдельные показатели, характеризующие деятельность кредитной организации 249](#_Toc76054026)

[1.55. Форма 0409302. Сведения о привлеченных средствах 252](#_Toc76054027)

[1.56. Форма 0409303. Сведения о ссудах, предоставленных юридическим лицам 254](#_Toc76054028)

[1.57. Форма 0409310. Сведения о предметах залога, принятых кредитными организациями в качестве обеспечения по ссудам 268](#_Toc76054029)

[1.58. Форма 0409316. Сведения о кредитах, предоставленных физическим лицам 282](#_Toc76054030)

[1.59. Форма 0409345. Данные о ежедневных остатках подлежащих страхованию денежных средств, размещенных во вклады 302](#_Toc76054031)

[1.60. Форма 0409350. Отчет о наличии в кредитной организации неудовлетворенных требований отдельных кредиторов по денежным обязательствам и неисполнении обязанности по уплате обязательных платежей в связи с отсутствием или недостаточностью денежных средств на корреспондентских счетах кредитной организации 309](#_Toc76054032)

[1.61. Форма 0409357. Сведения о поступлении денежных средств, их источниках и расходовании денежных средств 314](#_Toc76054033)

[1.62. Форма 0409358. Сведения о расходах на функционирование кредитной организации и других текущих расходах 317](#_Toc76054034)

[1.63. Форма 0409359. Сведения о формировании конкурсной массы, об итогах инвентаризации и оценки имущества (активов) 321](#_Toc76054035)

[1.64. Форма 0409360. Сведения о требованиях кредиторов 325](#_Toc76054036)

[1.65. Форма 0409361. Сведения о ходе реализации имущества (активов) 330](#_Toc76054037)

[1.66. Форма 0409362. Сведения об исковой работе 336](#_Toc76054038)

[1.67. Форма 0409401. Отчет уполномоченного банка об иностранных операциях 339](#_Toc76054039)

[1.68. Форма 0409402. Сведения о расчетах между резидентами и нерезидентами за выполнение работ, предоставление услуг, результатов интеллектуальной деятельности и операции неторгового характера 343](#_Toc76054040)

[1.69. Форма 0409404. Сведения об инвестициях уполномоченного банка и его клиентов - резидентов (кроме кредитных организаций) в ценные бумаги, выпущенные нерезидентами, и в уставный капитал (доли, паи) нерезидентов 350](#_Toc76054041)

[1.70. Форма 0409405. Cведения об операциях с ценными бумагами, долями, недвижимым имуществом, паями и вкладами в имущество, совершенных между резидентами и нерезидентами, а также об операциях между резидентами с иностранными ценными бумагами, недвижимым имуществом за рубежом, долями, паями и вкладами в имущество иностранных компаний 353](#_Toc76054042)

[1.71. Форма 0409407. Сведения о трансграничных переводах физических лиц 358](#_Toc76054043)

[1.72. Форма 0409501. Сведения о межбанковских кредитах и депозитах 362](#_Toc76054044)

[1.73. Форма 0409601. Отчет о движении наличной иностранной валюты и платежных документов в иностранной валюте 368](#_Toc76054045)

[1.74. Форма 0409603. Сведения об открытых корреспондентских счетах и остатках средств на них 371](#_Toc76054046)

[1.75. Форма 0409608. Отчет по операциям ввоза и вывоза валюты Российской Федерации 376](#_Toc76054047)

[1.76. Форма 0409610. Отчет об операциях с драгоценными металлами и монетами, содержащими драгоценные металлы 378](#_Toc76054048)

[1.77. Форма 0409618. Отчет исполняющего банка о движении средств по специальным транзитным валютным счетам резидентов 385](#_Toc76054049)

[1.78. Форма 0409631. Отчет об открытых валютных позициях на конец операционного дня Сбербанка Российской Федерации 387](#_Toc76054050)

[1.79. Форма 0409634(800I). Отчет об открытых валютных позициях в составе консолидированной отчетности 390](#_Toc76054051)

[1.80. Форма 0409634. Отчет об открытых валютных позициях 394](#_Toc76054052)

[1.81. Форма 0409639. Справка о внутреннем контроле в кредитной организации 400](#_Toc76054053)

[1.82. Форма 0409652. Отчет в движении средств в иностранной валюте на транзитных валютных счетах резидентов 413](#_Toc76054054)

[1.83. Форма 0409658. Отчет об операциях по экспортным контрактам 415](#_Toc76054055)

[1.84. Форма 0409661. Отчет об операциях по банковским счетам нерезидентов в валюте Российской Федерации 417](#_Toc76054056)

[1.85. Форма 0409664 (условный код - 664). Отчет о валютных операциях, осуществляемых по счетам клиентов в уполномоченных банках (месячная) 419](#_Toc76054057)

[1.86. Форма 0409664 (условный код - 664D). Отчет о валютных операциях, осуществляемых по счетам клиентов в уполномоченных банках (декадная) 427](#_Toc76054058)

[1.87. Форма 0409665. Отчет о валютных операциях, осуществление которых предусматривает постановку на учет контракта (кредитного договора) в уполномоченном банке 435](#_Toc76054059)

[1.88. Форма 0409701. Отчет о конверсионных операциях 438](#_Toc76054060)

[1.89. Форма 0409706 (условный код - 0409706). Сведения об объемах внебиржевых сделок 441](#_Toc76054061)

[1.90. Форма 0409707 (условный код - 0409707) Сведения об осуществлении брокерской, депозитарной деятельности, деятельности по управлению ценными бумагами и инвестиционному консультированию 446](#_Toc76054063)

[1.91. Форма 0409709. Сведения о коллективном клиринговом обеспечении 451](#_Toc76054064)

[1.92. Форма 0409710. Сведения об индивидуальном клиринговом обеспечении и ином обеспечении участника клиринга 455](#_Toc76054065)

[1.93. Форма 0409711. Отчет по ценным бумагам 459](#_Toc76054066)

[1.94. Форма 0409713. Информация о фактах необеспечения номинальным держателем получения доходов по ценным бумагам и фактах нераскрытия номинальным держателем данных о своих депонентах 483](#_Toc76054067)

[**F713\_1**– код приложения (Раздел 1. Информация о фактах необеспечения номинальным держателем получения доходов по ценным бумагам). 483](#_Toc76054068)

[1.95. В связи с изменением схемы данных добавлена новая графа 6.1 (в разделы 1 и 2). 486](#_Toc76054069)

[1.96. Форма 0409723 (квартальная). Сведения об оценке непрерывности деятельности центрального контрагента 487](#_Toc76054070)

[1.97. Форма 0409801. Отчет о составе участников банковской группы 489](#_Toc76054071)

[1.98. Форма 0409802. Консолидированный балансовый отчет 496](#_Toc76054072)

[1.99. Форма 0409803. Консолидированный отчет о финансовых результатах 499](#_Toc76054073)

[1.100. Форма 0409805. Расчет собственных средств (капитала) и значений обязательных нормативов банковской группы 503](#_Toc76054074)

[1.101. Форма 0409805 "Расчет собственных средств (капитала) и значений обязательных нормативов банковской группы" раздела V "Норматив краткосрочной ликвидности банковской группы (Н26)" 513](#_Toc76054075)

[1.102. Формы 0409806, 0409807, 0409808, 0409810, 0409813, 0409814 (код сводной телеграммы - 800P). Публикуемая отчетность 517](#_Toc76054076)

[1.103. Форма 0409808 (условный код отчета 808BG). Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков, величине резервов на возможные потери по ссудам и иным активам (публикуемая форма) Головной кредитной организации 535](#_Toc76054077)

[1.104. Форма 0409813 (условный код отчета 813BG). Сведения об обязательных нормативах, показателе финансового рычага и нормативе краткосрочной ликвидности (публикуемая форма) Головной кредитной организации банковской группы 545](#_Toc76054078)

[1.105. Форма 0409815. Отчет о финансовом положении кредитной организации 549](#_Toc76054079)

[1.106. Форма 0409816. Отчет о совокупном доходе кредитной организации 552](#_Toc76054080)

[1.107. Форма 0409817. Отчет о движении денежных средств кредитной организации 556](#_Toc76054081)

[1.108. Форма 0409818. Отчет об изменениях в капитале кредитной организации 559](#_Toc76054082)

[1.109. Форма 0409901. Оперативный отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета 562](#_Toc76054083)

[1.110. Форма 0409902. Отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета 564](#_Toc76054084)

[1.111. Форма 0409904. Отчет об остатках на счетах органов государственной власти, местных органов власти и государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, открытых в кредитной организации (её филиале) 566](#_Toc76054085)

[1.112. Форма 0409906. Отчет о количестве счетов по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности 569](#_Toc76054086)

[1.113. Форма 0409907. Отчет об остатках на счетах по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности 572](#_Toc76054087)

[1.114. Форма 0409908. Отчет об остатках на счетах, открытых организациям, по учету средств федерального бюджета, выделенных на возвратной и платной основе на финансирование инвестиционных проектов и программ конверсии оборонной промышленности, формирование специального фонда льготного кредитования сезонных затрат в агропромышленном комплексе 575](#_Toc76054088)

[1.115. Форма 0409909. Информация о счетах, открытых казенным и бюджетным учреждениям, финансовым органам в кредитных организациях (их филиалах) 577](#_Toc76054089)

[1.116. Форма 0409910. Информация о счетах и об остатках денежных средств на счетах, открытых финансовым органам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, органам управления государственными внебюджетными фондами, получателям средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственным (муниципальным) бюджетным, автономным учреждениям, государственным (муниципальным) унитарным предприятиям и государственным корпорациям (компаниям) в кредитных организациях. 581](#_Toc76054090)

[1.117. Форма 0409410. Cведения об активах и обязательствах уполномоченного банка по видам валют и странам 595](#_Toc76054091)

[1.118. Форма 2761. Сведения о дочерних кредитных организациях за рубежом 597](#_Toc76054092)

[1.119. Форма 2764. Сведения о КО, в состав участников которых входят государственные и муниципальные органы 600](#_Toc76054093)

[1.120. Форма 2771. Информация о руководителях и главном бухгалтере кредитной организации (филиала), допустившей (допустившего) нарушение банковского законодательства и нормативных актов Банка России 602](#_Toc76054094)

[1.121. Форма 2772. Сведения о составе Совета Директоров (Совета, Наблюдательного Совета) действующих кредитных организаций 604](#_Toc76054095)

[1.122. Форма 7504. Список участников (акционеров) кредитной организации (в электронном виде) 606](#_Toc76054096)

[1.123. Отчетность по форме FO\_BH. Сканированные изображения финансовой отчетности банковских холдингов 615](#_Toc76054097)

[1.124. Форма MSG1. Сообщение о принятом кредитной организацией (головной кредитной организацией банковской группы) решении раскрывать в ограниченных составе и (или) объеме информацию 618](#_Toc76054098)

[1.125. Форма UP1A. Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом 620](#_Toc76054099)

[1.126. Форма TPPU1. Точки предоставления платежных услуг кредитным организациям. Данные по подразделениям кредитной организации 623](#_Toc76054100)

[1.127. Форма TPPU2. Точки предоставления платежных услуг кредитным организациям. Данные по банкоматам кредитной организации 626](#_Toc76054101)

[1.128. Форма TPPU3. Точки предоставления платежных услуг кредитным организациям. Данные по электронным терминалам, используемым при оплате товаров и услуг 629](#_Toc76054102)

[1.129. Форма TPPU4. Точки предоставления платежных услуг кредитным организациям. Данные банковских платежных агентов (субагентов) 632](#_Toc76054103)

[1.130. Форма UP1B. Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом 634](#_Toc76054104)

[1.131. Форма UP2A. Сведения о гарантиях (поручительствах) кредитных организаций 637](#_Toc76054105)

[1.132. Форма UP2B. Сведения о гарантиях (поручительствах) кредитных организаций 641](#_Toc76054106)

[1.133. Форма UP3A. Информация о срочных сделках кредитной организации 645](#_Toc76054107)

[1.134. Форма UP3B. Информация о срочных сделках кредитной организации 648](#_Toc76054108)

[1.135. Форма UP4A. Перечень сделок, связанных с исполнением обязательств 652](#_Toc76054109)

[1.136. Форма UP4B. Перечень сделок, связанных с исполнением обязательств 655](#_Toc76054110)

[1.137. Форма FUP5A. Сведения о финансовом положении заемщиков, эмитентов, принципалов, должников 658](#_Toc76054111)

[1.138. Форма FUP5B. Сведения о финансовом положении заемщиков, эмитентов, принципалов, должников 662](#_Toc76054112)

[1.139. Форма BICSW. Данные для Справочника соответствия БИК и СВИФТ БИК 667](#_Toc76054113)

[1.140. Форма "Консолидированная отчетность (код общей телеграммы - 800I)" 670](#_Toc76054114)

[ПРИЛОЖЕНИЕ 672](#_Toc76054115)

ВВЕДЕНИЕ

В соответствии с Федеральным законом “О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)” (статья 57) Банк России устанавливает обязательные для кредитных организаций и банковских групп правила составления и представления бухгалтерской и статистической отчетности.

Перечень отчетности и другой информации, предоставляемой кредитными организациями в Центральный банк Российской Федерации, а также формы отчетности, порядок их составления и представления, определены Указанием Банка России от 12 ноября 2009 г. № 2332-У "О перечне, формах и порядке составления и представления форм отчетности кредитных организаций в Центральный банк Российской Федерации" (с изменениями) и Указанием Банка России от 16 июля 2012 года №2851-У "О правилах составления и представления отчетности кредитными организациями в Центральный банк Российской Федерации" (с изменениями).

Порядок представления отчетности кредитными организациями в электронном виде определен Указанием Банка России от 24 января 2005 года №1546-У "О порядке представления кредитными организациями в Центральный банк Российской Федерации отчетности в виде электронных сообщений, снабженных кодом аутентификации".

Документ содержит описания форматов информационных частей электронных сообщений, содержащих отчетные данные.

Документ разработан по состоянию с 12 октября 2006 г.

**ОПИСАНИЯ ФОРМАТОВ ИНФОРМАЦИОННЫХ ЧАСТЕЙ ОЭС**

## Форма 0409024. Сведения о заключении договора на проведение аудиторской проверки деятельности кредитной организации, банковской (консолидированной) группы

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ Код приложении\:$empty$:** | Информация по форме 024, где  код приложения может принимать значения:  **F024** - Причины представления отчета  **F024\_1 -** Сведения об аудиторской организации  **F024\_2 -** Сведения о видах отчетности и договорах  **F024\_3 -** Сведения о договорах  **F024\_4 -** Примечания по договорам  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| **F024** | **Причины представления отчета** |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки, заполняется автоматически по значению столбца npp. |
| Код колонки | - может принимать значения:  npp - Номер п/п причины представления отчета ,  prich - Причина представления отчета из множества {1,2,3}. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F024\_1** | **Сведения об аудиторской организации** |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки, заполняется автоматически по значению столбца npp. |
| Код колонки | - может принимать значения:  npp - Номер п/п аудиторской организации  2 - Полное фирменное наименование аудиторской организации  2a - Ранее действующее наименование аудиторской организации  3 - Основной регистрационный номер аудиторской организации  4 - Номер лицензии аудиторской организации  5 - дата выдачи лицензии аудиторской организации в формате ДД.ММ.ГГГГ  6 - Начало действия лицензии аудиторской организации в формате ДД.ММ.ГГГГ  6a - Конец действия лицензии аудиторской организации в формате ДД.ММ.ГГГГ  7 - Юридический адрес аудиторской организации  8 - Фактический адрес аудиторской организации. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F024\_2** | Сведения о видах отчетности и договорах. |
| Код строки | - код строки заполняется автоматически по значению столбцов norg и npp. |
| Код колонки | - может принимать значения:  norg - Номер п/п аудиторской организации  npp - Номер п/п группы вид отчетности/вид документа  vot - Вид отчетности из множества {1,2,3}  vdoc - Вид документа из множества {1,2}  ddoc - Дата заключения договора (доп. соглашения) в формате ДД.ММ.ГГГГ. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F024\_3** | Сведения о договорах. |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки, заполняется автоматически по значению столбцов norg, ndog, npp\_p, npp. |
| Код колонки | - может принимать значения:  norg - Номер п/п аудиторской организации  ndog - Номер п/п группы вид отчетности/вид документа  npp\_p - Номер п/п даты проведения аудита из Табл.6  npp - Номер п/п записи по данной группе  dn - Дата начала предоставления услуг в формате ДД.ММ.ГГГГ  dok - Дата окончания предоставления услуг в формате ДД.ММ.ГГГГ. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F024\_4** | Примечания по договорам. |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки, заполняется автоматически по значению столбцов norg, ndog, npp. |
| Код колонки | norg - Номер п/п аудиторской организации  ndog - Номер п/п группы вид отчетности/вид документа  npp - Номер п/п примечания внутри данной группы  text – Примечание. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F024:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F024:$attrib$:** | **$attrib$2 -** Условный (уточняющий) код строки.  **F024** - Код приложения.  **$attrib$ -** Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname - Ф.И.О. руководителя;  chiefpost - Должность руководителя, подписавшего отчет;  ftx - Сообщение к отчету;  exedate - Дата;  execpost - Должность исполнителя;  exectlf - Телефон исполнителя;  exec - Ф.И.О. исполнителя;  exemail – Электронная почта;  exefax – Факс;  prnpr – Признак непредставления отчета;  chiefdate – Дата проверки отчетов (для печати). |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.10.2016 согласно Заданию №XML063/00/0409024 от 16.08.2016 № 16-2-1-3/9578 (письмо от 16.08.2016 № 16-2-1-3/9578).

Содержание изменений:

В целях унификации формы в форму в приложение F024\_3 внесено поле Номер п/п даты проведения аудита из Табл.6, в сегмент со служебной информацией внесены поля Эл.почта, Факс, Признак непредставления отчета.

## Форма 0409025. Сведения об акционере (акционерах)/участнике (участниках) кредитной организации, голосовавшем (голосовавших) за решение о распределении прибыли (части прибыли), если такое распределение привело к несоблюдению кредитной организацией (банковской группой) установленной (установленных) Банком России надбавки (надбавок) к нормативам достаточности собственных средств (капитала)

***Информационный сегмент***

**ARR+F025:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+F025\_2:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F025:$empty$:** | **F025** - Код приложения : Раздел 1. Сведения о принятом общим собранием акционеров (участников) решении о распределении прибыли (части прибыли)  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - Код строки может принимать значения: 1  в Отчете на отчетную дату по кредитной организации  может быть показан только один Протокол (раздел 1)  и один соответствующий ему список (раздел 2). |
| Код колонки | - Код колонки может принимать значения:  npp - Номер по порядку протокола общего собрания/ решения единственного акционера.  pr - Признак принятия решения о распределении прибыли  np - Номер протокола общего собрания  dp - Дата протокола общего собрания  kgo - Общее количество голосов  kg - Количество голосов, которыми обладали акционеры  kga - Количество голосов акционеров (участников), проголосовавших за решение о распределении прибыли |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F025\_2:$empty$:** | **F025\_2** - Код приложения: Раздел 2. Сведения об акционере (участнике), голосовавшем за решение о распределении прибыли (части прибыли)  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, вычисляется по формуле: substr(npp,[000])\_substr(an), где  npp - Номер по порядку протокола  an - Порядковый номер акционера |
| Код колонки | * Код колонки может принимать значения:   npp - Номер по порядку протокола общего собрания/ решения единственного акционера.  an - Порядковый номер акционера (участника)  akt - Тип кода акционера (участника)  at - Тип акционера (участника)  aname - Полное наименование акционера (участника) – юридического лица, ФИО акционера (участника) – физического лица или индивидуального предпринимателя  aid - Идентификатор акционера (участника)  aks - Цифровой код страны места нахождения (места жительства) акционера (участника)  am - Место нахождения (место жительства) акционера (участника)  aad - Адрес акционера (участника) для направления корреспонденции (почтовый адрес)  akd - Код документа, удостоверяющего личность акционера (участника)  aps - Серия и номер документа, удостоверяющего личность акционера (участника)  ard - Иные реквизиты документа, удостоверяющего личность акционера (участника)  akg - Количество голосов, принадлежащих акционеру (участнику) или лицу, которое обладает правом на участие в общем собрании. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F025:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~ ftx =*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: F025:$attrib$:** | Служебная информация по форме 305, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F025**– Код (данное значение постоянно для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.04.2016 согласно Заданию № Q1/00/025 от 08.04.2016 №16-3-1-2/3888.

Содержание изменений:

Новая форма.

Добавлена посылка R6 - Форма 0409025.Сведения об акционере (акционерах) / участнике (участниках) кредитной организации, голосовавшем (голосовавших) за решение о распределении прибыли (части прибыли), если такое распределение привело к несоблюдению кредитной организацией (банковской группой) установленной (установленных) Банком России надбавки (надбавок) к нормативам достаточности собственных средств (капитала).

## Форма 0409028. Отчет о работе по контролю за соблюдением кредитными организациями требований валютного законодательства, законодательства в области противодействия легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма

Отчетной датой является первое число месяца следующего за отчетным периодом, согласно задания ЦИТ (сегмент DTM+273:YYMMDD:101’).

Например, отчет за апрель 2011 года: DTM+273:110401:102’

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения :$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

………………………………………….

**ARR+код приложения :$empty$:**код строки :~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F028:$empty$:** | **F028** - Код приложения  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | Код строки – номер проверки КП1nnnnn, где:  КП – код подразделения БР;  1 – признак проверки;  nnnnn - уникальный номер. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  nnn – номер проверки;  pn – признак проверки;  1 – наименование КО;  2 – регистрационный номер;  3 – адрес;  4 – вид проверки;  51 – начало проверки;  52 – окончание проверки;  6 – код состава;  71 – акт;  72 – дата акта;  73 – протокол;  74 – дата протокола;  75 – письмо;  76 –дата письма;  81 – дата начала проверяемого периода;  82 – дата окончания;  12 – наличие решения;  r1 – результат исполнения – номер;  r2 – дата;  13 – примечание. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F028\_2:$empty$:** | **F028\_2** - Код приложения: Информация о выявленных нарушениях  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | Код строки – номер проверки КП1nnnnn |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  nnn – номер проверки;  1 – номер нарушения;  2 – код нарушения;  3 – наименование нарушения. |
| Значение | * значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F028\_6:$empty$:** | **F028\_6** – Код приложения: Меры воздействия, примененные к кредитной организации по результатам проверки  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | Код строки – номер проверки КП1nnnnn. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  nnn – номер проверки;  1 – номер предписания;  2 – дата предписания;  3 – код меры воздействия;  31 – наименование меры;  4 – дата начала применения;  5 – срок исполнения. |
| Значение | * значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F028\_VSP:$empty$:** | **F028\_VSP** – Код приложения: Информация о проверенных внутренних структурных подразделениях (ВСП) КО.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | Код строки – номер проверки КП1nnnnn |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  nnn – номер проверки;  1 - код ТУ;  2 – количество проверенных. |
| Значение | * значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F028\_FTX:$empty$:** | **F028\_FTX** – Код приложения: Пояснительное сообщение к конкретной проверке.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | Код строки – номер проверки КП1nnnnn |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  nnn – номер проверки;  1 - пояснение. |
| Значение | * значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F028:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~ ftx =*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:**  **F028:$attrib$:** | Служебная информация по форме 028, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F028** – Код (данное значение постоянно для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

## Формы 0409051, 0409052. Сведения об аффилированных лицах кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+**код приложения**:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…’

**и т.д.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+код приложения:$empty$:** | Информация по формам 051, 052, где  Код приложения может принимать значения:  AFL\_1 - Сведения об аффилированных лицах  AFL\_11 - Основания аффилированности  AFL\_DEL - Справочник исключенных аффилированных лиц (предназначен для контроля за повторным использованием кодов исключенных из списка лиц), содержащий данные об исключенных (и не содержащихся в приложении AFL\_1) лицах  AFL\_21 - Список взаимосвязей между лицами, входящими в группу  AFL\_2 - Информация об акциях, находящихся в взаимосвзях лиц  AFL\_22 - Информация о взаимосвязях между лицами, входящими в группу лиц  AFL\_PODP - Справочно  AFL\_23 - Список удаленных взаимосвязей (предназначен для контроля за повторным использованием кодов исключенных взаимосвязей), содержащий данные об исключенных (и не содержащихся в приложении AFL\_21) взаимосвязях  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| **AFL\_1** | Сведения об аффилированных лицах |
| Код строки | Код строки фомрируется по значению в колонке с кодом 1 |
| Коды колонок | Код колонки может принимать значение:  a (лат. строчная) – вид изменений из множества {01,02,03,04}  1 - Код аффилированного лица;  2 - Тип лица (1-Юридическое, 2-физическое)  31- Сокр. наименование юр./Фамилия физ. лица  32 - Полн. наименование юр./И.О. физ. лица  4 - Место нахождения юр./гражданство физ. лица  5 - Фактическое место нахождения юр. лица/Место жительства физ. лица  6 - Тип док-та, удост. личность (не заполняется для юридического лица) из множества {01,02,03,04,05}  7 - Код ОКПО юр. лица/Серия док-та физ. лица  8 - Код ИНН юр. лица/Номер документа физ.лица  12 - Принадлежащие аффилированному лицу акции (доли) в уставном капитале КО (процент голосов к общему количеству голосующих акций (долей) КО)  12\_2 - Принадлежащие КО голосующие акции (доли) аффилированного лица (процент голосов к общему количеству голосующих акций (долей) аффилированного лица)  DATE\_IZM - Дата изменения записи в формате ДД-ММ-ГГГГ (не заполняется, если вид изменений = 04). |
| **AFL\_11** | Основания аффилированности лиц |
| Код строки | Код строки формируется по значениям в колонках с кодом 1 и npp |
| Коды колонок | Код колонки может принимать значение:  1 - Код аффилированного лица (из приложения AFL\_1)  npp - номер записи по этому коду  9 - Дата наступления основания, в силу которого лицо является аффилированным лицом КО (ДД-ММ-ГГГГ)  10 - Код основания , в силу которого лицо является аффилированным лицом КО (по норм. актам Банка России)  11 – Примечания (для кода основания A2 должно быть заполнено номером взаимосвязи из приложения AFL\_21). |
| **AFL\_DEL** | Справочник исключенных лиц (рассчитывается автоматически из данных на предыдущую отчетную дату) |
| Код строки | Код строки равен значению в колонке с кодом 1 |
| Коды колонок | Код колонки может принимать значение:  1 – Код аффилированного лица |
| **AFL\_21** | Список взаимосвязей между лицами, входящими в группу |
| Код строки | Код строки равен значению в колонке с кодом 1 |
| Коды колонок | Код колонки может принимать значение:  a (лат. строчная) – вид изменений из множества {01,02,03,04}  1 – код группы лиц  DATE\_IZM - Дата действия изменений в формате ДД-ММ-ГГГГ (не заполняется, если вид изменений = 04). |
| **AFL\_2** | Информация об акциях, находящихся в взаимосвзязях лиц |
| Код строки | Код строки формируется по значениям в колонках с кодом 1,2,3 |
| Коды колонок | Код колонки может принимать значение:  1 - Номер п/п взаимосвязи между лицами, входящими в группу лиц (из приложения AFL\_21)  2 - Индивид. код лица которым может распоряжаться лицо из колонки 3 (из приложения AFL\_1)  3 - Индивид. код лица которое может распоряжаться лицом из колонки 2 (из приложения AFL\_1)  4 - Процент голосующих акций (долей, вкладов) к уставному (складочному) капиталу лица с кодом из колонки 2, которым может распоряжаться лицо из колонки 3 в процентах. |
| **AFL\_22** | Информация о взаимосвязях между лицами, входящими в группу лиц |
| Код строки | Код строки формируется по значениям в колонках с кодом 1 и npp |
| Коды колонок | Код колонки может принимать значение:  1 - N п/п группы лиц  npp – номер п/п записи по взаимосвязи  2 - Индивид. код лица которым может распоряжаться лицо из колонки 3 (из приложения AFL\_1)  3 - Индивид. код лица которое может распоряжаться лицом из колонки 2 (из приложения AFL\_1)  6 - Тип связи между лицами из множества {1,2,3,4,5}  7 – Код основания принадлежности к группе лиц, к которой принадлежит КО (по норм. актам Банка России) |
| **AFL\_PODP** | Справочно |
| Код строки | 1 – Суммарный процент голосующих акций (долей) к уставному капиталу КО, которыми имеют право распоряжаться члены группы лиц  2 – Признак удаления всех данных на отчетную дату (может принимать значение 1 или не заполняется) |
| Коды колонок | Код колонки может принимать значение:  1 – значение соответствующих строк |
| **AFL\_23** | Список удаленных взаимосвязей (предназначен для контроля за повторным использованием кодов исключенных взаимосвязей), содержащий данные об исключенных (и не содержащихся в приложении AFL\_21) взаимосвязях |
| Коды строк | Формируется из колонки sv |
| Код колонки | Всегда равен sv (если есть данные) |

***Cегмент со служебной информацией (не обязателен для заполнения)***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме IPO, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  Код приложения может принимать значения как в информационном сегменте  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | Код параметра может принимать значения:  Chiefname – Ф.И.О. руководителя;  Chiefpost – Должность руководителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409070. Сведения об использовании кредитной организацией Интернет-технологий

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F070\_T:$empty$:** | Признак наличия данных в отчете  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 (в приложении одна строка) |
| Код колонки | PRIZ – признак наличия данных в отчете:  1 – КО использует Интернет-технологии  2 – КО не использует Интернет-технологии (пустой отчет)  3 – Удаление отчета, отправленного ранее |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F070:$empty$:** | Сведения о WEB-сайтах кредитной организации  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - строится следующим образом:  XXXX\_YYY, где XXXX – порядковый номер филиала (или 0 в случае сайта головной организации), а YYY – порядковый номер сайта. Например 0000\_001 – сайт N 1 головной кредитной организации |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   FIL - Порядковый номер филиала  N - Номер сайта в рамках кредитной организации (филиала)  URL - Адрес URL  IP - Адрес IP  DATA1 - Дата ввода в эксплуатацию  DATA2 - Дата изменения функционального назначения и (или) функциональных возможностей  DATA3 - Дата изменения места нахождения  DATA4 - Дата последнего дня использования  URL2 - Прежний адрес URL  IP2 - Прежний адрес IP  S4 - Функциональное назначение  S6 - Дата документа, определяющего порядок использования  S7 - Причина прекращения использования  S8 - Дата документа, определяющего порядок прекращения использования  S9 - Дата документа, определяющего порядок уведомления клиентов о закрытии  S10 - Место нахождения используемого WEB-сайта  S11 - Ведение используемого WEB-сайта  S12 - Дата подписания (утверждения) договора с владельцем WEB-сервера  S13 - Дата подписания (утверждения) договора с организацией, оказывающей услуги по доступу в Интернет  S14 - Дата подписания (утверждения) документа, определяющего порядок предоставления услуг интернет-банкинга  S17 - Общее количество филиалов кредитной организации, использующих интернет-технологии (целых единиц)  S18 - Открытие банковских счетов  S19 - Переводы денежных средств в рублях  S20 - Переводы денежных средств в иностранной валюте  S21 - Переводы средств со счетов держателей банковских карт  S22 - Пополнение счетов держателей банковских карт  S23 - Покупка (продажа) иностранной валюты  S24 - Обязательная продажа части валютной выручки  S25 - Операции с ценными бумагами  S26 - Другие виды операций  S27 - Офрмление кредитных договоров  S28 - Обмен электронными документами  S29 - Предоставление выписок из счетов  S30 - Предоставление выписок по операциям  S31 - Наличие интерактивного консалтингового сервиса  S32 - Наличие подразделения информационных технологий (ИТ)  S33 - Наличие системного администратора ИТ  S34 - Наличие администратора безопасности ИТ  S35 - Количество сотрудников, обеспечивающих функционирование систем(ы) интернет-банкинга (целых единиц)  S36 - Дата принятия (утвержд.) док-та, регламентир. порядок осущ. сетевого мониторнга и системного аудита  S37 - Дата прин. (утв.) метод. док-та по выявлению, анализу, мониторингу и контролю банковских рисков  S38 - Дата прин. (утв.) док-та, содержащего свед. о рез-тах проведенных меропр. по выявл. и оценке рисков  S39 - Наличие ограничений на объем операций с использованием интернет-банкинга  S40 - Дата прин. (утв.) док-та, определяющего процедуры внутр. контроля за технологиями интернет-банкинга  S41 - Дата прин. (утв.) плана обеспечения непрерывности функционирования в части операций интернет-банкинга  S42 - Дата прин. (утв.) док-та, опр. порядок действий при обнаруж. сетевых атак в сис-ме интернет-банкинга  S43 - Наличие сетевой связи системы интернет банкинга с банковской автоматизированной системой  S44 - Наличие системы межсетевой защиты  S45 - Использование для идентификации клиентов интернет-банкинга однораз. идентификаторов (в кач. паролей)  S46 - Наличие используемых в системе интернет-банкинга сертиф. прогр. средств КА  S47 - Использование в кач-ве клиентской части системы интернет-банкинга стандартных интернет-браузеров  S48 - Использование в составе клиентск. части сис-мы интернет-банкинга специализ. прогр.-информац. средств.  Все даты приложения выводятся в формате ДД-ММ-ГГГГ.  В случае перечисления нескольких дат – они вводятся с разделителем «,» (запятая), пробелы допускаются  В случае нескольких значений в показателях, принимающих значения «1» или «0», они будут перечислены с разделителем «,» (запятая), пробелы допускаются |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F070\_12:$empty$:** | Причины предоставления сведений  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | XXXX\_YYY\_ZZZ, где XXXX – порядковый номер филиала (или 0 в случае сайта головной организации), YYY – порядковый номер сайта, ZZZ – код причины для предоставления сведений. Например, 0000\_001\_005 – по сайту  N 1 головной кредитной организации код причины 5 |
| Код колонки | FIL - Порядковый номер филиала  N - Номер сайта в рамках кредитной организации (филиала)  KOD - Код причины представления сведений  *1 – вводится в эксплуатацию новый WEB-сайт;*  *2 – меняются функциональные характеристики WEB-сайта или банковского обслуживания через Интернет;*  *3 – меняется место нахождения WEB-сайта;*  *4 – прекращается пользование WEB-сайтом;*  *5 – причины 2 и 3 одновременно;*  *9 – изменений по WEB-сайту нет*  DATA - Дата возникновения основания для представления сведений (в формате ДД-ММ-ГГГГ) |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F070\_14:$empty$:** | Сведения о программных продуктах Интернет-банкинга  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | XXXX\_YYY\_ZZZ, где XXXX – порядковый номер филиала (или 0 в случае сайта головной организации), YYY – порядковый номер сайта, ZZZ – номер п/п программного продукта. Например, 0000\_001\_002 – по сайту  N 1 головной кредитной организации номер программного продукта 2 |
| Код колонки | FIL - Порядковый номер филиала  N - Номер сайта в рамках кредитной организации (филиала)  STR - Порядковый номер программного продукта интернет банкинга  S15 - Название программного продукта интернет-банкинга  S16 - Название фирмы-разработчика программного продукта интернет-банкинга |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F070:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F070:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F070** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – должность руководителя;  chiefdate – Дата подписания отчета (ДД-ММ-ГГГГ);  ftx – Сообщение к отчету;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  accpost – должность главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409101. Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'……………………… **и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+BALpr:$empty$:** | «Признак периода» - определяет период отражения информации в отчете.  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - принимает фиксированное значение 001. |
| Код колонки | - принимает фиксированное значение 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки, может принимать значения:  1 – месячный;  2 – квартальный;  3 – полугодовой. |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+BAL:$empty$:** | Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки соответствует номеру балансового счета. При представлении отчетности с 01.02.2007г. по 31.06.2007г. коды строк для счетов 91401 и 91405 имеют составную структуру - к номеру счета добавлен признак счета. Например, активная часть счета 91401 должна иметь код строки 914011, пассивная 914012. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   BS – Счет;  AP – Признак счета (только для А/П счетов);  I\_SUM\_R – Входящий остаток в рублях;  I\_SUM\_V – Входящий остаток в валюте;  I\_SUMM – Входящий остаток итого;  O\_ACT\_R – Обороты по активу в рублях;  O\_ACT\_V – Обороты по активу в валюте;  O\_ACT – Обороты по активу итого;  O\_PAS\_R – Обороты по пассиву в рублях;  O\_PAS\_V – Обороты по пассиву в валюте;  O\_PAS – Обороты по пассиву итого;  SUM\_R – Исходящий остаток в рублях;  SUM\_V – Исходящий остаток в валюте;  SUMM – Исходящий остаток итого.  Внимание! По счетам ДЕПО информация отображается только по итоговым колонкам:  I\_SUMM - входящий остаток;  O\_ACT - обороты по активу;  O\_PAS - обороты по пассиву;  SUMM - исходящий остаток. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:BAL:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:BAL:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **BAL** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409101. Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации (ежедневная, представляется на внутримесячные даты)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F101DV:$empty$:** | Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки соответствует номеру балансового счета. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   BS – Счет;  AP – Признак счета (только для А/П счетов);  I\_SUM\_R – Входящий остаток в рублях;  I\_SUM\_V – Входящий остаток в валюте;  I\_SUMM – Входящий остаток итого;  O\_ACT\_R – Обороты по активу в рублях;  O\_ACT\_V – Обороты по активу в валюте;  O\_ACT – Обороты по активу итого;  O\_PAS\_R – Обороты по пассиву в рублях;  O\_PAS\_V – Обороты по пассиву в валюте;  O\_PAS – Обороты по пассиву итого;  SUM\_R – Исходящий остаток в рублях;  SUM\_V – Исходящий остаток в валюте;  SUMM – Исходящий остаток итого.  Внимание! По счетам ДЕПО информация отображается только по итоговым колонкам:  I\_SUMM - входящий остаток;  O\_ACT - обороты по активу;  O\_PAS - обороты по пассиву;  SUMM - исходящий остаток. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F101DV:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F101DV:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F101DV** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409101B. Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации (ежедневная, по запросу уполномоченного представителя Банка России в кредитной организации)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F101D:$empty$:** | Данные о крупных ссудах  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение номера счета |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   AP - Признак счета (для А/П счетов),  BS - Счет,  I\_SUMM - Входящий остаток итого,  I\_SUM\_R - Входящий остаток в рублях,  I\_SUM\_V - Входящий остаток в валюте,  O\_ACT - Обороты по активу итого,  O\_ACT\_R - Обороты по активу в рублях,  O\_ACT\_V - Обороты по активу в валюте,  O\_PAS - Обороты по пассиву итого,  O\_PAS\_R - Обороты по пассиву в рублях,  O\_PAS\_V - Обороты по пассиву в валюте,  SUMM - Исходящий остаток итого,  SUM\_R - Исходящий остаток в рублях,  SUM\_V - Исходящий остаток в валюте |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F101D:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F101D:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F101D** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409102. Отчет о финансовых результатах кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F102:$empty$:** | Отчет о финансовых результатах кредитной организации, где  **F102** – код приложения;  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - может принимать значение символов в соответствии с номенклатурой Отчета о финансовых результатах кредитной организации. |
| Код колонки | * может принимать значения:   SUM\_A – сумма в рублях;  SUM\_B – сумма в иностранной валюте и драгоценных металлах в рублевом эквиваленте;  SUMM – всего (SUM\_A+ SUM\_B). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F102:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F102:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки;  **F102** – код приложения;  **$attrib$** – код строки (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – телефон исполнителя;  chiefdate – дата подписания отчета;  ftx – сообщение к отчету;  prnpr – признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует со 2 января 2016 года согласно Дополнению №25/35/102 к Заданию №25/00/102.

Содержание изменений:

Актуализировано наименование формы.

Актуализирован список допустимых кодов строк и колонок в приложении F102.

Удалены приложения SPR, SPRAV, PRS.

Из сегмента со служебной информацией убран параметр exedate.

## Форма 0409110. Расшифровки отдельных показателей деятельности кредитной организации

**ARR+КодПриложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'……………………… **и т.д. по всем кодам строк и приложений**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+КодПриложения: $empty$:** | **КодПриложения** - F110;  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| код строки | принимает значения кодов обозначения расшифровок из формы 0409110 «Расшифровки отдельных показателей деятельности кредитной организации», разделы I, II и III. Символ «/», при формировании кода строки, меняется на символ «\_». Например, код обозначения расшифровки A20321/3.1 примет код строки: A20321\_3.1 |
| код колонки | принимает значение: summ – сумма. |
| значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+КодПриложения: $empty$:** | **КодПриложения** - F110\_2;  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| код строки | принимает значения кодов обозначения расшифровок из формы 0409110 «Расшифровки отдельных показателей дейтельности кредитной организации», раздел IV. Символ «/», при формировании кода строки, меняется на символ «\_». Например, код обозначения расшифровки IL/1 примет код строки: IL\_1. |
| код колонки | принимает значения:  summ1 – сумма в рублях;  summ2 – сумма в иностранной валюте. |
| значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: КодПриложения:$attrib$:**~ код параметра1=*значение*1~;~…;~ код параметраn =*значени*еn~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: КодПриложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки.  **КодПриложения** – F110.  **$attrib$** – код строки. |
| код параметра | может принимать значения:  chiefpost – должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – телефон исполнителя;  exedate – дата подписания;  ftx – сообщение к отчету. |
| значение | значение параметра. |

В соответствии с Дополнением № 99/21/110 к Заданию № 99/00/110 от 22.07.2013 №ЦИТ-12-1/7289 внесены уточнения в описание формата. Структура файла с информацией по форме 0409110 не меняется.

Содержание изменений:

Изменено описание кодов строк формы 0409110. Вместо перечня кодов расшифровок вставлена фраза «принимает значения кодов обозначения расшифровок из формы 0409110» и приведено правило формирования кода строки.

## Форма 110K. Корректировочный отчет раздела IV к форме «Расшифровки отдельных показателей деятельности кредитной организации»

**ARR+КодПриложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'……………………… **и т.д. по всем кодам строк и приложений**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+КодПриложения: $empty$:** | **КодПриложения** - F110K;  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| код строки | принимает значения кодов обозначения расшифровок из формы 0409110 «Расшифровки отдельных показателей дейтельности кредитной организации», раздел IV. Символ «/», при формировании кода строки, меняется на символ «\_». Например, код обозначения расшифровки IL/1 примет код строки: IL\_1. |
| код колонки | принимает значения:  summ1 – сумма в рублях;  summ2 – сумма в иностранной валюте. |
| значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: КодПриложения:$attrib$:**~ код параметра1=*значение*1~;~…;~ код параметраn =*значени*еn~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: КодПриложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки.  **КодПриложения** – F110K.  **$attrib$** – код строки. |
| код параметра | может принимать значения:  chiefpost – должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – телефон исполнителя;  exedate – дата подписания;  ftx – сообщение к отчету. |
| значение | значение параметра. |

Формат действует с даты 01.11.2013 в соответствии с Дополнением № 99/23/110 к Заданию №99/00/110 от 18.10.2013 №ЦИТ-12-1/40759. Корректировочные отчеты могут представляться по отчетам, представленным с отчетной даты 01.02.2011.

Добавлен новый код посылки:

Nh - Форма 110K. Корректировочный отчет раздела IV к форме «Расшифровки отдельных показателей деятельности кредитной организации»

## Форма 0409115. Информация о качестве активов кредитной организации (банковской группы)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+7:$empty$:** | Форма 115, 115V, 115G. Раздел 1  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в соответствии с номенклатурой строк Раздела 1. |
| Код колонки | код колонки, принимает значения в соответствии с номенклатурой: c3, c4, c5, c6, c7, c8, c9, c10, c11, c12, c13, c14, c15, c16, c17, c18, c19, c20. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+7\_2:$empty$:** | Форма 115, 115V, 115G. Раздел 2  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в соответствии с номенклатуройстрок Раздела 2. |
| Код колонки | код колонки, принимает значения в соответствии с номенклатурой:  3 - Сумма требований,  4 - Сформированный резерв на возможные потери,  5 - Корректировка резерва на возможные потери до оценочного резерва под ожидаемые кредитные убытки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+7\_3:$empty$:** | Форма 115, 115V, 115G. Раздел 3  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в соответствии с номенклатурой строк Раздела 3. |
| Код колонки | код колонки, принимает значения в соответствии с номенклатурой:  3 - Сумма требований,  4 - Сформированный резерв на возможные потери,  5 - Корректировка резерва на возможные потери до оценочного резерва под ожидаемые кредитные убытки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+7\_SPR2:$empty$:** | Форма 115, 115V, 115G. Раздел 4  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в соответствии с номенклатурой строк Раздела 4. |
| Код колонки | код колонки, принимает значения в соответствии с номенклатурой:  3 - Сумма активов,  4 - Сформированный резерв на возможные потери. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+7\_SPR:$empty$:** | Форма 115, 115V, 115G. Раздел Справочно  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в соответствии с номенклатурой строк Раздела Справочно. |
| Код колонки | summ - значение |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+7\_SPR4:$empty$:** | Форма 115, 115V, 115G. Раздел Справочно по строкам, входящим в строку 4  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате #####0 в соответствии с номером строки, входящей в строку 4 (колонка nom). |
| Код колонки | код колонки, принимает значения в соответствии с номенклатурой:  nom - Номер строки,  rez – Признак депозитария ,  2 - Наименование депозитария,  3 - ИНН депозитария,  4 – Номер лицензии депозитария,  5 - Количество ценных бумаг, шт.,  6 - Балансовая стоимость ценных бумаг, тыс. руб.,  7 – Текущая (справедливая) стоимость ценных бумаг, тыс. руб,  8 - Сформированный резерв на возможные потери, тыс. руб. в соответствии с Положением № 611-П,  9 - Сформирвоанный резерв на возможные потери, тыс. руб. в соответствии с Указанием № 2732-У,  10 – итого (гр. 8 + гр. 9). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+7\_SPR6:$empty$:** | Форма 115, 115V, 115G. Раздел Справочно по строкам, входящим в строку 5  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение: 1,1.1,1.2. |
| Код колонки | код колонки, принимает значения в соответствии с номенклатурой:  3 – Сумма требования,  4 – Сформированный резерв на возможные потери,  5 – Корректировка резерва на возможные потери до оценочного резерва под ожидаемые кредитные убытки,  6 - Справедливая стоимость. |

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение: 7.  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Руководитель КО;  chiefpost – Должность руководителя КО;  accpost – Должность главного бухгалтера КО;  accname – Главный бухгалтер;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Исполнитель;  exectlf – телефон;  exedate – дата ;  execfax – факс;  execemail –электронная почта;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 02.01.2019 года в соответствии с Заданием XML097/06/0409115.

Содержание изменений:

Описание формата приведено в соответствии с Заданием XML097/06/0409115.

## Форма 0409116. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F116e:$empty$:** | Ведомость эмитентов  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение номера эмитента по порядку в формате двух символов (01 - 20); |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Номер эмитента,  type - Тип эмитента,  name - Наименование эмитента,  kod - Код эмитента. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116:$empty$:** | Данные о ценных бумагах, приобретенных КО  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EESSS, где EE – код строки из ведомости эмитентов, SSS – номер строки по типу ценной бумаги (001 – 998). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Код эмитента,  ncb - Условный номер строки по типу ценной бумаги эмитента (от 1 до 998),  5 - Код типа ценной бумаги |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116d:$empty$:** | Информация о видах деятельности  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EEDD, где EE – код строки из ведомости эмитентов, DD –код вида деятельности. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Эмитент,  nom - Вид деятельности |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116n:$empty$:** | Данные о номерах госрегистрации ценных бумаг  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EESSSNNN, где EESSS – код строки из раздела данных по ценным бумагам , NNN – условный порядковый номер информационной строки (001- 998, 999 – итоговая строка). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  ncb - Номер эмитента/номер строки по типу ценных бумаг,  ngr - Номер номера госрегистрации выпуска,  pin – Признак идентификационного кода ценной бумаги, nom - номер госрегистрации,  7 - Код валюты ценной бумаги,  8 - Кол-во ценных бумаг, штук,  9 - Ценные бумаги по цене приобретения,  10 - Ценные бумаги по текущей (справедливой) стоимости,  11 - Категория качества,  12 - Фактически сформированный резерв на возможные потери, |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F116:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F116:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F116** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409116A. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией (операции, предполагаемые к совершению)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F116eA:$empty$:** | Ведомость эмитентов  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение номера эмитента по порядку в формате двух символов (01 - 20); |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Номер эмитента,  type - Тип эмитента,  name - Наименование эмитента,  kod - Код эмитента. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116A:$empty$:** | Данные о ценных бумагах, приобретенных КО  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EESSS, где EE – код строки из ведомости эмитентов, SSS – номер строки по типу ценной бумаги (001 – 998). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Код эмитента,  ncb - Условный номер строки по типу ценной бумаги эмитента (от 1 до 998),  5 - Код типа ценной бумаги |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116dA:$empty$:** | Информация о видах деятельности  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EEDD, где EE – код строки из ведомости эмитентов, DD –код вида деятельности. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Эмитент,  nom - Вид деятельности |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116nA:$empty$:** | Данные о номерах госрегистрации ценных бумаг  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EESSSNNN, где EESSS – код строки из раздела данных по ценным бумагам , NNN – условный порядковый номер информационной строки (001- 998, 999 – итоговая строка). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  ncb - Номер эмитента/номер строки по типу ценных бумаг,  ngr - Номер номера госрегистрации выпуска,  nom - номер госрегистрации,  7 - Код валюты ценной бумаги,  8 - Кол-во ценных бумаг, штук,  9 - Ценные бумаги по цене приобретения,  10 - Ценные бумаги по текущей (справедливой) стоимости,  11 - Категория качества,  12 - Фактически сформированный резерв на возможные потери, |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F116A:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F116A:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F116A** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409116B. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией (совершенные операции)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F116eB:$empty$:** | Ведомость эмитентов  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение номера эмитента по порядку в формате двух символов (01 - 20); |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Номер эмитента,  type - Тип эмитента,  name - Наименование эмитента,  kod - Код эмитента. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116B:$empty$:** | Данные о ценных бумагах, приобретенных КО  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EESSS, где EE – код строки из ведомости эмитентов, SSS – номер строки по типу ценной бумаги (001 – 998, 999 – итоговая строка). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Код эмитента,  ncb - Условный номер строки по типу ценной бумаги эмитента (от 1 до 998, 999 - итоговая),  5 - Код типа ценной бумаги,  7 - Код валюты ценной бумаги,  8 - Кол-во ценных бумаг, штук,  9 - Ценные бумаги по цене приобретения,  10 - Ценные бумаги по текущей (справедливой) стоимости,  11 - Категория качества,  12 - Фактически сформированный резерв на возможные потери, |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116dB:$empty$:** | Информация о видах деятельности  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EEDD, где EE – код строки из ведомости эмитентов, DD –код вида деятельности. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Эмитент,  nom - Вид деятельности |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F116nB:$empty$:** | Данные о номерах госрегистрации ценных бумаг  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: EESSSNNN, где EESSS – код строки из раздела данных по ценным бумагам , NNN – условный порядковый номер информационной строки (001- 998, 999 – итоговая строка). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  ncb - Номер эмитента/номер строки по типу ценных бумаг,  ngr - Номер номера госрегистрации выпуска,  nom - номер госрегистрации,  7 - Код валюты ценной бумаги,  8 - Кол-во ценных бумаг, штук,  9 - Ценные бумаги по цене приобретения,  10 - Ценные бумаги по текущей (справедливой) стоимости,  11 - Категория качества,  12 - Фактически сформированный резерв на возможные потери,  dtA - дата принятия решения,  nppA - номер строки, под которым показаны сведения о данном эмитенте,  ncbA - номер строки, под которым показаны сведения по этому типу ценных бумаг данного эмитента,  ngrA - номер строки, под которым показаны сведения номера регистрации выпуска ценных бумаг по этому типу ценных бумаг данного эмитента. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F116B:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F116B:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F116B** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409117. Данные о крупных ссудах (Технологическая форма 117G)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F117:$empty$:** | Данные о крупных ссудах  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: SS.T, где SS – номер ссуды (01-30), T – номер транша (1 – 5, 0 – заголовок ссуды (если есть транши) или ссуда без траншей). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Номер пп,  type – тип ссуды (0-ссуда без траншей, 1- кредитная линяя, 2- транш),  oprs – определение ссуды (0 – не овердрафт, 1 - овердрафт),  repo – Признак сделки РЕПО;  2 - Наименование заемщика,  kz - Условный код заемщика,  3 - ОГРН,  5 - Характер отношений с КО,  6 - Вид ссуды,  7 - Цель кредитования,  8 - Балансовая стоимость ссуды, тыс. руб.,  8v – Код валюты ссуды (примечание: в списке кодов валют допустимы пробелы);  9 - Процентная ставка, процентов,  9v – Процентная ставка по просроченной части ссуды;  10 - Дата выдачи ссуды,  11 - Дата погашения по первоначальному договору,  dmin - Дата наступления мин.срока,  12 - Дата погашения с учетом изменений в договоре,  13 - Обьем просроченной задолженности по основному долгу,  14 - Длительность просроченной задолженности по основному долгу, дней,  17 - Категория качества ссуды,  urovkred - Уровень кредитоспособности,  21 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. расчетный,  22 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. расчетный с учетом обеспечения,  23 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. фактически сформированный. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117s:$empty$:** | Информация о связанных между собой «Прочих» заемщиков  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: SS.0.RRR, где SS.0 – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», соответствующей заголовку ссуды или ссуде без траншей, RRR - порядковый номер связи (001 - 999). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Номер ссуды,  nom - Номер связи,  noms - Номер связанного заемщика. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117r:$empty$:** | Данные о реструктуризациях  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NNN.RRR где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NNN – номер реструктуризации (001- 999),  RRR Значение колоки 15 (Вид реструктуризации) в формате 000. |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер реструктуризации,  15 - Вид,  16 - кол-во единиц. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117o:$empty$:** | Информация о видах обеспечения ссуд  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NNN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NNN – номер вида обеспечения (001- 999). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер обеспечения,  18 - Стоимость, тыс. руб.,  19 - Категория качества,  20 – Вид обеспечения,  oname - Наименование обеспечения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117d:$empty$:** | Данные о видах деятельности  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NN – код вида деятельности в формате XX.XX.X. |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Код вида деятельности. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117obr:$empty$:** | Информация об обременениях  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NN – Номер по порядку обременения (01- 99). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер по порядку обременения,  25kod - Код обременения для графы 25  25 - Полное наименование лица, в пользу которого осуществлено обременение (графа 25)  26kod - Условный код для графы 26  26 - Основной государственный регистрационный номер (графа 26):  27 - Вид обязательства, по которому осуществлено обременение – вид (графа 27)  27rash - Расшифровка <Вид обязательства> для кода=4  28 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – стоимость, тыс. руб. (графа 28)  29 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – срок погашения (графа 29). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F117:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F117:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F117** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет  accname – ФИО главного бухгалтера  execpost – лжност исполнителя  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – Факс исполнителя;  execemail – Адрес электронной почты исполнителя;  exedate – Дата;  prnpr – Признак непредставления отчета;  ftx – Сообщение к отчету; |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует: для отчетности по технологической форме 117G с 02.04.2021 на основании Задание XML023/22/0409117.

Содержание изменений:

Изменен состав сегмента F117, Уточнено описание Кода строки в сегменте F117r, уточнен состав сегмента F117o, уточнен состав сегмента со служебной информацией.

## Форма 0409117A. Данные о крупных ссудах (операции, предполагаемые к совершению) (Технологическая форма 117A)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F117A:$empty$:** | Данные о крупных ссудах  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: SS.T, где SS – номер ссуды (01-30), T – номер транша (1 – 5, 0 – заголовок ссуды (если есть транши) или ссуда без траншей). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Номер п.п,  type – тип ссуды (0-ссуда без траншей, 1- кредитная линяя, 2- транш),  oprs – определение ссуды (0 – не овердрафт, 1 - овердрафт),  2 - Наименование заемщика,  kz - Условный код заемщика,  3 - ОГРН,  5 - Характер отношений с КО,  6 - Вид ссуды,  7 - Цель кредитования,  8 - Балансовая стоимость ссуды, тыс. руб.,  8v – Код валюты ссуды (примечание: в списке кодов валют допустимы пробелы);  9 - Процентная ставка, процентов,  10 - Дата выдачи ссуды,  11 - Дата погашения по первоначальному договору,  dmin - Дата наступления мин.срока,  12 - Дата погашения с учетом изменений в договоре,  13 - Обьем просроченной задолженности по основному долгу,  14 - Длительность просроченной задолженности по основному долгу, дней,  17 - Категория качества ссуды,  urovkred - Уровень кредитоспособности,  21 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. расчетный,  22 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. расчетный с учетом обеспечения,  23 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. фактически сформированный. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117sA:$empty$:** | Информация о связанных между собой «Прочих» заемщиков  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: SS.0.RRR, где SS.0 – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», соответствующей заголовку ссуды или ссуде без траншей, RRR - порядковый номер связи (001 - 999). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Номер ссуды,  nom - Номер связи,  noms - Номер связанного заемщика. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117oA:$empty$:** | Информация о видах обеспечения ссуд  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NNN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NNN – номер вида обеспечения (001- 999). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер обеспечения,  18 - Стоимость, тыс. руб.,  19 - Категория качества,  20 – Вид,  oname - Наименование обеспечения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117dA:$empty$:** | Данные о видах деятельности  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NN – код вида деятельности (01- 99). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Код вида деятельности. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117obrA:$empty$:** | Информация о обременениях  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NN – Номер по порядку обременения (01- 99). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер по порядку обременения,  25 - kod - Код обременения для графы 25  25 - Полное наименование лица, в пользу которого осуществлено обременение (графа 25)  26 - kod - Условный код для графы 26  26 - Основной государственный регистрационный номер (графа 26):  27 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – вид (графа 27)  27rash - Расшифровка <Вид обязательства> для кода=4  28 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – стоимость, тыс. руб. (графа 28)  29 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – срок погашения (графа 29). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F117A:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F117A:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F117A** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет  accname – ФИО главного бухгалтера  execpost – лжност исполнителя  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – Факс исполнителя;  execemail – Адрес электронной почты исполнителя;  exedate – Дата;  prnpr – Признак непредставления отчета;  ftx – Сообщение к отчету; |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует: для отчетности по технологической форме 117A с 02.04.2021

на основании Задание XML023/22/0409117.

Содержание изменений:Изменен состав сегмента F117A, Уточнено описание Кода строки в сегменте F117rA, уточнен состав сегмента F117oA, уточнен состав сегмента со служебной информацией.

## Форма 0409117B. Данные о крупных ссудах (совершенные операции) (Технологическая форма 117B)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F117B:$empty$:** | Данные о крупных ссудах  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: SS.T, где SS – номер ссуды (01-30), T – номер транша (1 – 5, 0 – заголовок ссуды (если есть транши) или ссуда без траншей). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Номер пп,  type – тип ссуды (0-ссуда без траншей, 1- кредитная линяя, 2- транш),  oprs – определение ссуды (0 – не овердрафт, 1 - овердрафт),  2 - Наименование заемщика,  kz - Условный код заемщика,  3 - ОГРН,  5 - Характер отношений с КО,  6 - Вид ссуды,  7 - Цель кредитования,  8 - Балансовая стоимость ссуды, тыс.руб.,  8v – Код валюты ссуды (примечание: в списке кодов валют допустимы пробелы);  9 - Процентная ставка, процентов,  10 - Дата выдачи ссуды,  11 - Дата погашения по первоначальному договору,  dmin - Дата наступления мин.срока,  12 - Дата погашения с учетом изменений в договоре,  13 - Обьем просроченной задолженности по основному долгу,  14 - Длительность просроченной задолженности по основному долгу, дней,  17 - Категория качества ссуды,  urovkred - Уровень кредитоспособности,  21 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. расчетный,  22 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. расчетный с учетом обеспечения,  23 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. фактически сформированный ,  dtA - Дата принятия решения из формы 117A,  nppA - N п/п ссуды из формы 117A.  pprol - Признак пролонгации,  dtP - Отчетная дата пролонг. сделки,  npp - № п/п пролонг.сделки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117sB:$empty$:** | Информация о связанных между собой «Прочих» заемщиков  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: SS.0.RRR, где SS.0 – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», соответствующей заголовку ссуды или ссуде без траншей, RRR - порядковый номер связи (001 - 999). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Номер ссуды,  nom - Номер связи,  noms - Номер связанного заемщика. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117rB:$empty$:** | Данные о реструктуризациях  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NNN.RRR где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NNN – номер реструктуризации (001- 999) ,  RRR Значение колоки 15 (Вид реструктуризации) в формате 000. |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер реструктуризации,  15 - Вид,  16 - кол-во единиц |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117oB:$empty$:** | Информация о видах обеспечения ссуд  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NNN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NNN – номер вида обеспечения (001- 999). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер обеспечения,  18 - Стоимость, тыс. руб.,  19 - Категория качества,  20 – Вид,  oname - Наименование обеспечения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117dB:$empty$:** | Данные о видах деятельности  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NN – код вида деятельности (01- 99). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Код вида деятельности. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117obrB:$empty$:** | Информация о обременениях  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NN – Номер по порядку обременения (01- 99). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер по порядку обременения,  25 - kod - Код обременения для графы 25  25 - Полное наименование лица, в пользу которого осуществлено обременение (графа 25)  26 - kod - Условный код для графы 26  26 - Основной государственный регистрационный номер (графа 26):  27 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – вид (графа 27)  27 - rash - Расшифровка <Вид обязательства> для кода=4  28 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – стоимость, тыс. руб. (графа 28)  29 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – срок погашения (графа 29). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F117B:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F117B:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F117B** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет  accname – ФИО главного бухгалтера  execpost – лжност исполнителя  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – Факс исполнителя;  execemail – Адрес электронной почты исполнителя;  exedate – Дата;  prnpr – Признак непредставления отчета;  ftx – Сообщение к отчету; |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует: для отчетности по технологической форме 117B с 02.04.2021 на основании Задание XML023/22/0409117.

Содержание изменений:

Изменен состав сегмента F117B, уточнен состав сегмента со служебной информацией.

## Форма 0409117C. Данные о крупных ссудах (юридическим лицам-некредитным организациям и физическим лицам) (Технологическая форма 117С)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F117C:$empty$:** | Данные о крупных ссудах  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: SSSSS.TTTTT, где SSSSS – номер ссуды (00001-99999), T – номер транша (00001-99999, 00000 – заголовок ссуды (если есть транши) или ссуда без траншей). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Номер пп,  type – тип ссуды (0-ссуда без траншей, 1- кредитная линяя, 2- транш),  oprs – определение ссуды (0 – не овердрафт, 1 - овердрафт),  2 - Наименование заемщика,  kz - Условный код заемщика,  3 - ОГРН,  5 - Характер отношений с КО,  6 - Вид ссуды,  7 - Цель кредитования,  8 - Балансовая стоимость ссуды, тыс. ед. валюты,  8v – Код валюты,  9 - Процентная ставка, процентов,  10 - Дата выдачи ссуды,  11 - Дата погашения по первоначальному договору,  dmin - Дата наступления мин.срока,  12 - Дата погашения с учетом изменений в договоре,  13 - Обьем просроченной задолженности по основному долгу,  14 - Длительность просроченной задолженности по основному долгу, дней,  17 - Категория качества ссуды,  urovkred - Уровень кредитоспособности,  21 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. расчетный,  22 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. расчетный с учетом обеспечения,  23 - Резерв на возможные потери, тыс. руб. фактически сформированный. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117sC:$empty$:** | Информация о связанных между собой «Прочих» заемщиков  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: SSSSS.00000.RRR, где SSSSS.00000 – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», соответствующей заголовку ссуды или ссуде без траншей, RRR - порядковый номер связи (001 - 999). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   1 - Номер ссуды,  nom - Номер связи,  noms - Номер связанного заемщика. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117rC:$empty$:** | Данные о реструктуризациях  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SSSSS.TTTTT.NNN.RRR где SSSSS.TTTTT – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NNN – номер реструктуризации (001- 999) ,  RRR Значение колоки 15 (Вид реструктуризации) в формате 000. |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер реструктуризации,  15 - Вид,  16 - кол-во единиц. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117oC:$empty$:** | Информация о видах обеспечения ссуд  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SSSSS.TTTTT.NNN где SSSSS.TTTTT – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NNN – номер вида обеспечения (001- 999). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер обеспечения,  18 - Стоимость, тыс. руб.,  19 - Категория качества,  20 – Вид,  oname - Наименование обеспечения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117dC:$empty$:** | Данные о видах деятельности  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SSSSS.TTTTT.NN где SSSSS.TTTTT – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NN – код вида деятельности (01- 99). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Код вида деятельности. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F117obrC:$empty$:** | Информация о обременениях  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате SS.Т.NN где SS.Т – код строки из раздела «Данные о крупных ссудах», NN – Номер по порядку обременения (01- 99). |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  1 - Номер ссуды,  nom - Номер по порядку обременения,  25 - kod - Код обременения для графы 25  25 - Полное наименование лица, в пользу которого осуществ-лено обременение (графа 25)  26 - kod - Условный код для графы 26  26 - Основной государственный регистрационный номер (графа 26):  27 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – вид (графа 27)  27 - rash - Расшифровка <Вид обязательства> для кода=4  28 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – стоимость, тыс. руб. (графа 28)  29 - Обязательство, по которому осуществлено обременение – срок погашения (графа 29). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F117:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F117C:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F117** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет  accname – ФИО главного бухгалтера  execpost – лжност исполнителя  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – Факс исполнителя;  execemail – Адрес электронной почты исполнителя;  exedate – Дата;  prnpr – Признак непредставления отчета;  ftx – Сообщение к отчету; |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует: для отчетности по технологической форме 117C с 02.04.2021 на основании Задание XML023/22/0409117.

Содержание изменений:

Изменен состав сегмента F117C, Уточнено описание Кода строки в сегменте F117rC, уточнен состав сегмента со служебной информацией.

## Форма 0409118. Данные о концентрации кредитного риска

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F118per:$empty$** | Сегмент для передачи признака периода .  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает фиксированное значение 1. |
| Код колонки | - код; принимает значение: prper. |
| Значение | -значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **F118\_1r:$empty$:** | Сегмент для передачи признака раскрытия информации по всему кругу связанных заемщиков группы, включенных в строку «Прочие», в Разделе 1 формы 0409118 «Данные о концентрации кредитного риска».  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает фиксированное значение 1. |
| Код колонки | - код; принимает значение: pr. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. При раскрытии принимает значение 1. |
| **ARR+F118\_1:$empty$:** | Сегмент для передачи информации Раздел 1. Данные о концентрации кредитного риска по заемщикам и связанным лицам, не являющимся кредитными организациями  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - Номер по порядку эмитентам, заемщикам и связанным с банком лицам, не входящим в группу связанных заемщиков или группу связанных с банком лиц (группу лиц), и группе связанных заемщиков, группе связанных с банком лиц, а также группе лиц, не входящей в группу связанных с банком лиц, присваивается соответственно порядковый номер X, где X имеет вид целого числа (1; 2; ... N). Заемщикам, связанным с банком лицам, входящим в состав соответствующей группы, а также группе лиц, входящей в группу связанных с банком лиц, присваивается порядковый номер следующего вида: X1.X2 (1.1; 1.2 или 2.1; 2.2; ...), где X1 – порядковый номер группы связанных заемщиков или группы связанных с банком лиц, X2 – номер заемщика или связанного с банком лица в составе соответствующей группы или номер группы лиц, входящей в группу связанных с банком лиц. Связанным с банком лицам, входящим в группу лиц в составе группы связанных с банком лиц, присваивается порядковый номер следующего вида: X1.X2.Х3 (1.1.1; 1.1.2; ... или 2.1.1; 2.1.2; ... ), где X1 – порядковый но-мер группы связанных с банком лиц, Х2 – номер группы лиц в составе группы связанных с банком лиц, X3 – номер связанного с банком лица в составе соответствующей группы лиц. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Номер п/п,  type - Код участника,  namez - Заемщик, связанное лицо (группа связанных заемщиков или связанных лиц) / эмитент,  inn - Идентификационный номер,  kvd - Код вида деятельности (ОКВЭД),  ho - Характер отношений с КО,  krz\_i - Величина кредитного риска заемщика (Крз), величина риска на связанное лицо (группу лиц) (Крл) всего,  krz\_bt - Величина кредитного риска заемщика (Крз), величина риска на связанное лицо (группу лиц) (Крл) по требованиям кредитного характера (ОСКр),  krv - Величина кредитного риска заемщика (Крз), величина риска на связанное лицо (группу лиц) (Крл) по условным обязательствам кредитного характера (КРВ),  krs - Величина кредитного риска заемщика (Крз), величина риска на связанное лицо (группу лиц) (Крл) по производным финансовым инструментам (КРС),  h6 - Показатель максимального размера риска на одного заемщика или группу связанных заемщиков (Н6) (Н21),  prl - Показатель максимального размера риска на связанное с банком лицо (группу связанных с банком лиц) (ПРЛ),  h6rep - Справочно: максимальное значение Н6 за отчетный период,  dt - Справочно: максимальное значение Н6 за отчетный период - дата),  prlrep - Справочно: максимальное значение ПРЛ за отчетный период,  prldt - Справочно: максимальное значение ПРЛ за отчетный период - дата |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F118\_1v:$empty$:** | Сегмент для передачи информации по Раздел 1 Информация о характеристике участника.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX.NN, гдеXX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118\_1, NN –порядковый номер характеристики по конкретному участнику. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - номер участника из Раздела 1,  n – порядковый номер характеристики по конкретному участнику,  pze – характеристика участника. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **F118\_2r:$empty$:** | Сегмент для передачи признака раскрытия информации по всему кругу связанных заемщиков группы, включенных в строку «Прочие», в Разделе 2 формы 0409118 «Данные о концентрации кредитного риска».  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает фиксированное значение 1. |
| Код колонки | - код; принимает значение: pr. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. При раскрытии принимает значение 1. |
| **ARR+F118\_2:$empty$:** | Сегмент для передачи информации Раздел 2. Данные о концентрации кредитного риска по заемщикам (связанным лицам) - кредитным организациям  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - Номер по порядку эмитентам, заемщикам и связанным с банком лицам, не входящим в группу связанных заемщиков или группу связанных с банком лиц (группу лиц), и группе связанных заемщиков, группе связанных с банком лиц, а также группе лиц, не входящей в группу связанных с банком лиц, присваивается соответственно порядковый номер X, где X имеет вид целого числа (1; 2; ... N). Заемщикам, связанным с банком лицам, входящим в состав соответствующей группы, а также группе лиц, входящей в группу связанных с банком лиц, присваивается порядковый номер следующего вида: X1.X2 (1.1; 1.2 или 2.1; 2.2; ...), где X1 – порядковый номер группы связанных заемщиков или группы связанных с банком лиц, X2 – номер заемщика или связанного с банком лица в составе соответствующей группы или номер группы лиц, входящей в группу связанных с банком лиц. Связанным с банком лицам, входящим в группу лиц в составе группы связанных с банком лиц, присваивается порядковый номер следующего вида: X1.X2.Х3 (1.1.1; 1.1.2; ... или 2.1.1; 2.1.2; ... ), где X1 – порядковый но-мер группы связанных с банком лиц, Х2 – номер группы лиц в составе группы связанных с банком лиц, X3 – номер связанного с банком лица в составе соответствующей группы лиц. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Номер п/п,  type - Код участника,  namez - Заемщик, связанное лицо (группа связанных заемщиков или связанных лиц) / эмитент,  inn - Идентификационный номер,  ho - Характер отношений с КО,  krz\_i - Величина кредитного риска заемщика (Крз), величина риска на связанное лицо (группу лиц) (Крл) всего,  krz\_bt - Величина кредитного риска заемщика (Крз), величина риска на связанное лицо (группу лиц) (Крл) по требованиям кредитного характера (ОСКр),  krv - Величина кредитного риска заемщика (Крз), величина риска на связанное лицо (группу лиц) (Крл) по условным обязательствам кредитного характера (КРВ),  krs - Величина кредитного риска заемщика (Крз), величина риска на связанное лицо (группу лиц) (Крл) по производным финансовым инструментам (КРС),  h6 - Показатель максимального размера риска на одного заемщика или группу связанных заемщиков (Н6) (Н21),  prl - Показатель максимального размера риска на связанное с банком лицо (группу связанных с банком лиц) (ПРЛ),  h6rep - Справочно: максимальное значение Н6 за отчетный период,  dt - Справочно: максимальное значение Н6 за отчетный период - дата),  prlrep - Справочно: максимальное значение ПРЛ за отчетный период,  prldt - Справочно: максимальное значение ПРЛ за отчетный период – дата. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F118\_2v:$empty$:** | Сегмент для передачи информации по Раздел 2 Информация о характеристике участника.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX.NN, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118\_2, NN –порядковый номер характеристики по конкретному участнику. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - номер участника из Раздела 2,  n – порядковый номер характеристики по конкретному участнику,  pze – характеристика участника. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+10H61:$empty$:** | Сегмент для передачи информации о нарушении норматива на внутримесячные даты по участникам, показанным в Разделе 1.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX \_ГГГГММДД\_NN, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118\_1, ГГГГММДД – дата нарушения, NN – номер по порядку вида норматива. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   DATE – Дата нарушения,  N - Номер участника из Раздела 1,  NN – Номер по порядку вида норматива,  VIDN – Вид нарушенного норматива,  KOD - Код нарушения,  VKVK - Значение |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+10H61\_2:$empty$:** | Сегмент для передачи информации о нарушении норматива на внутримесячные даты по участникам, показанным в Разделе 2.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX \_ГГГГММДД\_NN, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118\_1, ГГГГММДД – дата нарушения, NN – номер по порядку вида норматива. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   DATE – Дата нарушения,  N - Номер участника из Раздела 2,  NN – Номер по порядку вида норматива,  VIDN – Вид нарушенного норматива,  KOD - Код нарушения,  VKVK – Значение. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F118DR\_1:$empty$:** | Сегмент для передачи информации по участникам, не являющихся кредитными организациями (дополнительно показанных к Разделу 1) |
| Код строки | код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118\_1. |
| Код колонки | код колонки; может принимать значения:  npp - Номер участника. (Должен начинаться с N+1, где N-последний номер в Разделе 1),  type - Код участника,  namez - Заемщик, связанное лицо (группа связанных заемщиков или связанных лиц) / эмитент,  inn - Идентификационный номер. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F118DR\_1v:$empty$:** | Сегмент для передачи информации о характеристиках участника. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX.NN, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118DR\_1, NN –порядковый номер характеристики по конкретному участнику. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - номер участника,  n – порядковый номер характеристики по конкретному участнику,  pze – характеристика участника. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F118DR\_1kod:$empty$:** | Сегмент для передачи информации о нарушении норматива на внутримесячные даты по участникам, показанным дополнительно к Разделу 1 |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX \_ГГГГММДД\_NN, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118DR\_1, ГГГГММДД – дата нарушения, NN – номер по порядку вида норматива. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  DATE – Дата нарушения,  N - Номер участника,  NN – Номер по порядку вида норматива,  VIDN – Вид нарушенного норматива,  KOD - Код нарушения,  VKVK - Значение |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F118DR\_2:$empty$:** | Сегмент для передачи информации по участникам, не являющихся кредитными организациями (дополнительно показанных к Разделу 2) |
| Код строки | код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118DR\_1. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Номер участника. (Должен начинаться с N+1, где N-последний номер в Разделе 2),  type - Код участника,  namez - Заемщик, связанное лицо (группа связанных заемщиков или связанных лиц) / эмитент,  inn - Идентификационный номер. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F118DR\_2v:$empty$:** | Сегмент для передачи информации о характеристиках участника. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX.NN, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118DR\_2, NN –порядковый номер характеристики по конкретному участнику. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  npp - номер участника из Раздела 2,  n – порядковый номер характеристики по конкретному участнику,  pze – характеристика участника. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F118DR\_2kod:$empty$:** | Сегмент для передачи информации о нарушении норматива на внутримесячные даты по участникам, показанным дополнительно к Разделу 2. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: XX.XX.XXX.XXX \_ГГГГММДД\_NN, где XX.XX.XXX.XXX – номер участника аналогичный сегменту ARR\_F118DR\_2, ГГГГММДД – дата нарушения, NN – номер по порядку вида норматива. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   DATE – Дата нарушения,  N - Номер участника,  NN – Номер по порядку вида норматива,  VIDN – Вид нарушенного норматива,  KOD - Код нарушения,  VKVK - Значение |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:10:$attrib$:**~ Код параметра1=*значение*1~;~…;~ Код параметраn =*значени*еn~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:<КодПриложения>:$attrib$:** | Служебная информация по форме 118, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **<КодПриложения>** – Код приложения, может принимать значения:  **10** |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания;  prnpr – Признак непредставления отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности, представляемой по состоянию на 01.02.2015 согласно Дополнению №А3/26/118 к Заданию №А3/00/118 от 29.01.2015 №ЦИТ-12-5/782, Дополнению №А3/27/118 к Заданию №А3/00/118 от 05.02.2015 №ЦИТ-12-5/963, Дополнению №А3/28/118 к Заданию №А3/00/118 от 12.02.2015 №ЦИТ 16-3-6-4/163.

Содержание изменений:

Описание структуры приведено в соответствие с актуальными заданиями.

## Форма 0409120. Данные о риске концентрации

***Информационный сегмент***

**ARR+ Код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ Код приложения:$empty$:** | **Код приложения** может принимать следующие значения:  F120\_1 – Раздел 1. Информация по подразделу 1.1;  F120\_2 – Раздел 1 Подраздел 1.1. Информация по видам экономической деятельности;  F120\_3 – Раздел 1 Подраздел 1.1. Информация по ПФИ;  F120\_4 – Раздел 1 Подраздел 1.1. Информация по видам лимитов;  F120\_21 – Раздел 1. Информация по подразделу 1.2;  F120\_22 – Раздел 1 Подраздел 1.2. Информация по кодам стран;  F120\_23 – Раздел 1 Подраздел 1.2. Информация по кодам ОКАТО;  F120\_24 – Раздел 1 Подраздел 1.2. Информация по коду географической зоны в случае использования иной классификации;  F120\_25 – Раздел 1 Подраздел 1.2. Информация по ПФИ;  F120\_26 – Раздел 1 Подраздел 1.2. Информация по видам лимитов;  F120\_31 – Раздел 1. Информация по подразделу 1.3;  F120\_32 – Раздел 1 Подраздел 1.3. Информация по кодам инструментов;  F120\_33 – Раздел 1 Подраздел 1.3. Информация по ПФИ;  F120\_34 – Раздел 1 Подраздел 1.3. Информация по видам лимитов;  F120\_41 – Раздел 1. Наименование типа лимита Иной в позиции B;  F120\_42 – Раздел 1. Наименование типа лимита Иной в позиции C;  F120\_43 – Раздел 1. Наименование типа лимита Иной в позиции D;  F120\_44 – Раздел 1. Наименование типа лимита Иной в позиции E, если D не равно 11,12;  F120\_45 – Раздел 1. Наименование типа лимита Иной в позиции E, если D=11;  F120\_46 – Раздел 1. Наименование типа лимита Иной в позиции E, если D=12;  F120\_47 – Раздел 1. Наименование типа лимита Иной в позиции F, если D>=11; |
|  | F120\_51 – Раздел 2;  F120\_52 – Раздел 2. Информация по видам источников ликвидности;  F120\_53 – Раздел 2. Информация по видам лимитов;  F120\_54 – Раздел 2. Расшифровка типа лимита 1 в позиции С;  F120\_55 – Раздел 2. Расшифровка типа лимита 2 (код страны) в позиции С;  F120\_56 – Раздел 2. Расшифровка типа лимита 2 (окато) в позиции С;  F120\_57 – Раздел 2. Наименование типа лимита Иной в позиции С;  F120\_58 – Раздел 2. Наименование типа лимита Иной в позиции D;  F120\_59 – Раздел 2. Наименование типа лимита Иной в позиции E; |
| Код строки | - код строки может принимать значение в зависимости от приложения  F120\_1 – формируется из поля Номер строки (NOMS) в формате 00.00.00000 и принимает значения от 01.01.00001 до 01.01.99999;  F120\_2 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п вида экономической деятельности (NOM\_VD) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.01.00001001 до 01.01.99999999;  F120\_3 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п ПФИ (NOM\_PFI) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.01.00001001 до 01.01.99999999;  F120\_4 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п установленного лимита (NOM\_LIM) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.01.00001001 до 01.01.99999999;  F120\_21 – формируется из поля Номер строки (NOMS) в формате 00.00.00000 и принимает значения от 01.02.00001 до 01.02.99999;  F120\_22 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п код страны (NOM\_С) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.02.00001001 до 01.02.99999999;  F120\_23 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п ОКАТО (NOM\_T) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.02.00001001 до 01.02.99999999;  F120\_24 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п наименования географической зоны (NOM\_Z) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.02.00001001 до 01.02.99999999;  F120\_25 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п ПФИ (NOM\_PFI) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.02.00001001 до 01.02.99999999;  F120\_26 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п установленного лимита (NOM\_LIM) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.02.00001001 до 01.02.99999999;  F120\_31 – формируется из поля Номер строки (NOMS) в формате 00.00.00000 и принимает значения от 01.03.00001001 до 01.03.99999; |
|  | F120\_32 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п кода инструмента (NOM\_I) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.03.00001001 до 01.03.99999999;  F120\_33 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п ПФИ (NOM\_PFI) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.03.00001001 до 01.03.99999999;  F120\_34 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п установленного лимита (NOM\_LIM) в формате 00.00.00000000 и принимает значения от 01.01.00001001 до 01.01.99999999;  F120\_41 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 013 до 999;  F120\_42 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 010 до 999;  F120\_43 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 013 до 999;  F120\_44 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 003 до 999;  F120\_45 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 006 до 999;  F120\_46 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 007 до 999;  F120\_47 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 003 до 999;  F120\_51 – формируется из поля Номер строки (NOMS) в формате 00.00000 и принимает значения от 02.00001 до 02.99999;  F120\_52 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п кода источника ликвидности (NOM\_IS) в формате 00.00000000 и принимает значения от 02.00001001 до 02.99999999; |
|  | F120\_53 – формируется из поля Номер строки (NOMS) и поля № п/п установленного лимита (NOM\_LIM) в формате 00.00000000 и принимает значения от 02.00001001 до 02.99999999;  F120\_54 – формируется из поля Номер строки (NOMS), поля № п/п установленного лимита (NOM\_LIM), поля № п/п установленного лимита (NOM\_VD) в формате 00.00000000000 и принимает значения от 02.00001001001 до 02.99999999999;  F120\_55 – формируется из поля Номер строки (NOMS), поля № п/п установленного лимита (NOM\_LIM), поля № п/п код страны (NOM\_KS) в формате 00.00000000000 и принимает значения от 02.00001001001 до 02.99999999999;  F120\_56 – формируется из поля Номер строки (NOMS), поля № п/п установленного лимита (NOM\_LIM), поля № п/п ОКАТО (NOM\_T) в формате 00.00000000000 и принимает значения от 02.00001001001 до 02.99999999999;  F120\_57 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 004 до 999;  F120\_58 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 005 до 999;  F120\_59 – формируется из поля Тип установленного лимита (TIP) в формате 000 и принимает значения от 003 до 999.  Конкретные значения кодов строк в рамках указанного формата устанавливаются актуальным контролем и правилами заполнения формы |
| Код колонки | - может принимать значения в зависимости от Кода приложения:  F120\_1:  NOMS – Номер строки в соответствии с графой 1;  VS\_TR – Всего, тыс.руб., целое число (графа 3);  SKO – Средства в КО, тыс.руб., целое число (графа 4);  SZ – Ссудная задолженность, тыс.руб., целое число (графа 5);  VD\_V – Вложения в финансовые инструменты – всего, тыс.руб., целое число (графа 6);  SS\_TP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прибыль или убыток, торговый портфель, тыс.руб., целое число (графа 7);  SS\_NTP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прибыль или убыток, не относящиеся к торговому портфелю, тыс.руб., целое число (графа 8);  NP\_TP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прочий совокупный доход, торговый портфель, тыс.руб., целое число (графа 9);  NP\_NTP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прочий совокупный доход, не относящиеся к торговому портфелю, тыс.руб., целое число (графа 10);  UP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по амортизированной стоимости, тыс.руб., целое число (графа 11);  OKH – Обязательства кредитного характера, тыс.руб., целое число (графа 12);  VS\_VR – КРЗ – всего, тыс.руб., целое число (графа 17);  T\_KH – ОСКр, тыс.руб., целое число (графа 18);  UO\_KH – КРВ**о,** тыс.руб., целое число (графа 19);  PFI – КРС, тыс.руб., целое число (графа 20);  SRR – Специальный рыночный риск, тыс.руб., целое число (графа 21);  TXT – Пояснения (расшифровок) к отдельной (любой) строке подраздела 1.1 формы 0409120. |
|  | F120\_2:  NOMS – Номер строки подраздела 1.1;  NOM\_VD – Номер по порядку вида экономической деятельности;  VIDD – Вид экономической деятельности в соответствии с классификатором ОКВЭД;  NAIM\_OT – Наименование отрасли (вида деятельности) в случае использования кредитной организацией отличной от ОКВЭД отраслевой классификации (графа 2).  F120\_3:  NOMS – Номер строки подраздела **1.1;**  NOM\_PFI – Номер по порядку ПФИ;  PFI\_PKBA – На покупку базисного актива, тыс.руб., целое число (графа 13);  PFI\_PRBA – На продажу базисного актива, тыс.руб., целое число (графа 14);  VID\_SO – Вид стоимостной оценки, передается код 1 или 2 (графа 15);  VID\_IN – Наименование стоимостной оценки, передается в случае использования кода 2 – «иная стоимостная оценка», текст не более 255 символов;  S\_A\_PK – Величина стоимостной оценки ПФИ на покупку – актив, тыс.руб., целое не отрицательное число (графа 16);  S\_O\_PK – Величина стоимостной оценки ПФИ на покупку – обязательство, тыс.руб., целое не положительное число (графа 16);  S\_A\_PR – Величина стоимостной оценки ПФИ на продажу – актив, тыс.руб., целое не отрицательное число (графа 16);  S\_O\_PR – Величина стоимостной оценки ПФИ на продажу – обязательство, тыс.руб., целое не положительное число (графа 16);  120\_4:  NOMS – Номер строки подраздела 1.1;  NOM\_LIM – Номер по порядку установленного лимита;  LIM\_A – Тип значения лимита в позиции A (графа 22); |
|  | LIM\_B – Тип значения лимита в позиции B (графа 22);  LIM\_C – Тип значения лимита в позиции C (графа 22);  LIM\_D – Тип значения лимита в позиции D (графа 22);  LIM\_E – Тип значения лимита в позиции E (графа 22);  LIM\_F – Тип значения лимита в позиции F (графа 22);  LIM\_SUM – Значение установленного лимита – числовое, тыс.руб., целое число (графа 23);  LIM\_PR – Значение установленного лимита – процентное, число с тремя десятичными знаками после запятой (графа 23);  LIMS\_SUM – Значение установленного сигнального значения – числовое, тыс.руб., целое число (графа 24);  LIMS\_PR – Значение установленного сигнального значения – процентное, число с тремя десятичными знаками после запятой (графа 24);  LIM\_NAR – Количество случаев нарушения лимитов, единиц, целое число (графа 25);  LIM\_DL – Общая длительность нарушения лимита, дней, целое число (графа 26);  LIM\_KSZ – Количество случаев достижения сигнальных значений, единиц, целое число (графа 27);  LIM\_DSZ – Общая длительность достижения сигнальных значений, дней, целое число (графа 28).  F120\_21:  NOMS – Номер строки в соответствии с графой 1;  VS\_TR – Всего, тыс.руб., целое число (графа 3);  SKO – Средства в КО, тыс.руб., целое число (графа 4);  SZ – Ссудная задолженность, тыс.руб., целое число (графа 5); |
|  | VD\_V – Вложения в финансовые инструменты – всего, тыс.руб., целое число (графа 6)  SS\_TP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прибыль или убыток, торговый портфель, тыс.руб., целое число (графа 7);  SS\_NTP – вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прибыль или убыток, не относящиеся к торговому портфелю, тыс.руб., целое число (графа 8);  NP\_TP – вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прочий совокупный доход, торговый портфель, тыс.руб., целое число (графа 9);  NP\_NTP – вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прочий совокупный доход, не относящиеся к торговому портфелю, тыс.руб., целое число (графа 10);  UP – вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по амортизированной стоимости , тыс.руб., целое число (графа 11);  OKH – обязательства кредитного характера, тыс.руб., целое число (графа 12);  VS \_VR – КРЗ – всего, тыс.руб., целое число (графа 17);  T\_KH – ОСКр, тыс.руб., целое число (графа 18);  UO\_KH – КРВ**о,** тыс.руб., целое число (графа 19);  PFI – КРС, тыс.руб., целое число (графа 20);  SRR – Специальный рыночный риск, тыс.руб., целое число (графа 21);  TXT - пояснения (расшифровки) к отдельной (любой) строке подраздела 1.2 формы 0409120.  F120\_22:  NOMS – Номер строки подраздела 1.2;  NOM\_C – Номер по порядку кода страны;  KOD\_C – Код страны (цифровой) в соответствии с классификатором ОКСМ или условные коды. |
|  | F120\_23:  NOMS – Номер строки подраздела 1.2;  NOM\_T – Номер по порядку кода ОКАТО;  OKATO\_ – Пятизначный код ОКАТО субъекта Российской Федерации.  F120\_24:  NOMS – Номер строки подраздела **1.2;**  NOM\_Z – Номер по порядку наименования географической зоны;  NAME\_Z – Наименование географической зоны.  F120\_25:  NOMS – Номер строки подраздела **1.2**  NOM\_PFI – Номер по порядку ПФИ;  PFI\_PKBA – На покупку базисного актива, тыс.руб., целое число (графа 13);  PFI\_PRBA – На продажу базисного актива, тыс.руб., целое число (графа 14);  VID\_SO – Вид стоимостной оценки, передается код 1 или 2 (графа 15);  VID\_IN – Наименование стоимостной оценки, передается в случае использования кода 2 – «иная стоимостная оценка», текст не более 255 символов;  S\_A\_PK – Величина стоимостной оценки ПФИ на покупку – актив, тыс.руб., целое не отрицательное число (графа 16);  S\_O\_PK – Величина стоимостной оценки ПФИ на покупку – обязательство, тыс.руб., целое не положительное число (графа 16);  S\_A\_PR – Величина стоимостной оценки ПФИ на продажу – актив, тыс.руб., целое не отрицательное число (графа 16);  S\_O\_PR – Величина стоимостной оценки ПФИ на продажу – обязательство, тыс.руб., целое не положительное число (графа 16);  F120\_26:  NOMS – Номер строки подраздела 1.2;  NOM\_LIM – Номер по порядку установленного лимита;  LIM\_A – Тип значения лимита в позиции A (графа 22); |
|  | LIM\_B – Тип значения лимита в позиции B (графа 22);  LIM\_C – Тип значения лимита в позиции C (графа 22);  LIM\_D – Тип значения лимита в позиции D (графа 22);  LIM\_E – Тип значения лимита в позиции E (графа 22);  LIM\_F – Тип значения лимита в позиции F (графа 22);  LIM\_SUM – Значение установленного лимита – числовое, тыс.руб., целое число (графа 23);  LIM\_PR – Значение установленного лимита – процентное, число с тремя десятичными знаками после запятой (графа 23);  LIMS\_SUM – Значение установленного сигнального значения – числовое, тыс.руб., целое число (графа 24);  LIMS\_PR – Значение установленного сигнального значения – процентное, число с тремя десятичными знаками после запятой (графа 24);  LIM\_NAR – Количество случаев нарушения лимитов, единиц, целое число (графа 25);  LIM\_DL – Общая длительность нарушения лимита, дней, целое число (графа 26);  LIM\_KSZ – Количество случаев достижения сигнальных значений, единиц, целое число (графа 27);  LIM\_DSZ – Общая длительность достижения сигнальных значений, дней, целое число (графа 28).  F120\_31:  NOMS – Номер строки в соответствии с графой 1;  VS\_TR – Всего, тыс.руб., целое число (графа 3);  VD\_V – Вложения в финансовые инструменты – всего, тыс.руб., целое число (графа 6);  SS\_TP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прибыль или убыток, торговый портфель, тыс.руб., целое число (графа 7); |
|  | SS\_NTP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прибыль или убыток, не относящиеся к торговому портфелю, тыс.руб., целое число (графа 8);  NP\_TP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прочий совокупный доход, торговый портфель, тыс.руб., целое число (графа 9);  NP\_NTP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по справедливой стоимости через прочий совокупный доход, не относящиеся к торговому портфелю, тыс.руб., целое число (графа 10);  UP – Вложения в финансовые инструменты, оцениваемые по амортизированной стоимости, тыс.руб., целое число (графа 11);  VS\_VR – КРЗ – всего, тыс.руб., целое число (графа 17);  T\_KH – ОСКр, тыс.руб., целое число (графа 18);  PFI – КРС, тыс.руб., целое число (графа 20);  SRR – Специальный рыночный риск, тыс.руб., целое число (графа 21);  TXT – пояснения (расшифровки) к отдельной (любой) строке подраздела 1.3.  F120\_32:  NOMS – Номер строки подраздела 1.3;  NOM\_I – Номер по порядку кода инструмента;  KOD\_I – Код инструмента (графа 2);  NAME\_I – Наименование инструмента в случае использования кода «OTHER», текст не более 255 символов (графа 2);  F120\_33:  NOMS – Номер строки подраздела **1.3;**  NOM\_PFI – Номер по порядку ПФИ;  PFI\_PKBA – На покупку базисного актива, тыс.руб., целое число (графа 13);  PFI\_PRBA – На продажу базисного актива, тыс.руб., целое число (графа 14);  VID\_SO – Вид стоимостной оценки, передается код 1 или 2 (графа 15); |
|  | VID\_IN – Наименование стоимостной оценки, передается в случае использования кода 2 – «иная стоимостная оценка», текст не более 255 символов;  S\_A\_PK – Величина стоимостной оценки ПФИ на покупку – актив, тыс.руб., целое не отрицательное число (графа 16);  S\_O\_PK – Величина стоимостной оценки ПФИ на покупку – обязательство, тыс.руб., целое не положительное число (графа 16);  S\_A\_PR – Величина стоимостной оценки ПФИ на продажу – актив, тыс.руб., целое не отрицательное число (графа 16);  S\_O\_PR – Величина стоимостной оценки ПФИ на продажу – обязательство, тыс.руб., целое не положительное число (графа 16);  F120\_34:  NOMS – Номер строки подраздела **1.3;**  NOM\_LIM – Номер по порядку установленного лимита;  LIM\_A – Тип значения лимита в позиции A (графа 22);  LIM\_B – Тип значения лимита в позиции B (графа 22);  LIM\_C – Тип значения лимита в позиции C (графа 22);  LIM\_D – Тип значения лимита в позиции D (графа 22);  LIM\_E – Тип значения лимита в позиции E (графа 22);  LIM\_F – Тип значения лимита в позиции F (графа 22);  LIM\_SUM – Значение установленного лимита – числовое, тыс.руб., целое число (графа 23);  LIM\_PR – Значение установленного лимита –процентное, число с тремя десятичными знаками после запятой (графа 23);  LIMS\_SUM – Значение установленного сигнального значения – числовое, тыс.руб., целое число (графа 24);  LIMS\_PR – Значение установленного сигнального значения – процентное, число с тремя десятичными знаками после запятой (графа 24);  LIM\_NAR – Количество случаев нарушения лимитов, единиц, целое число (графа 25); |
|  | LIM\_DL – Общая длительность нарушения лимита, дней, целое число (графа 26);  LIM\_KSZ – Количество случаев достижения сигнальных значений, единиц, целое число (графа 27);  LIM\_DSZ – Общая длительность достижения сигнальных значений, дней, целое число (графа 28).  F120\_41:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_T – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов.  F120\_42:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_T – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов.  F120\_43:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_T – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов.  F120\_44:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_T – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов. |
|  | F120\_45:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_T – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов.  F120\_46:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_T – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов.  F120\_47:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_T – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов.  F120\_51:  NOMS – Номер строки в соответствии с графой 1;  OPS – Объем привлеченных средств клиентов, тыс.руб., целое число (графа 3);  TEXT – пояснения (расшифровки) к отдельной (любой) строке Раздела 2 формы 0409120.  F120\_52:  NOMS – Номер строки Раздела 2;  NOM\_IS – Номер по порядку кода источника ликвидности;  KIL – Код источника ликвидности (графа 2);  NAME\_I - Наименование иного источника ликвидности при использовании кода 6, текст не более 255 символов (графа 2).  F120\_53:  NOMS – Номер строки в соответствии с графой 1; |
|  | NOM\_LIM – Номер по порядку установленного лимита;  TL\_A – Тип значения лимита в позиции A (графа 4);  TL\_B – Тип значения лимита в позиции B (графа 4);  NL\_C – Тип значения лимита в позиции C (графа 4);  TL\_D – Тип значения лимита в позиции D (графа 4);  TL\_E – Тип значения лимита в позиции E (графа 4);  LIM\_S – Значение лимита - числовое, тыс.руб., целое число (графа 5);  LIM\_PR – Значение лимита - процентное, число с тремя десятичными знаками после запятой (графа 5);  LIMS\_S – Сигнальное значение лимита - числовое, тыс.руб., целое число (графа 6);  LIMS\_PR – Сигнальное значение лимита - процентное, число с тремя десятичными знаками после запятой (графа 6);  KOLSZ – Количество случаев достижения установленных сигнальных значений, единиц, целое число (графа 7);  KOLN – Количество случаев нарушения установленных лимитов, единиц, целое число (графа 8).  F120\_54:  NOMS – Номер строки Раздела 2;  NOM\_LIM – Порядковый номер установленного лимита;  NOM\_VD – Номер по порядку вида экономической деятельности;  VID\_D – Вид экономической деятельности контрагента, в отношении которого установлен лимит (приводится по классам, подклассам, группам, подгруппам, определенным по кодам ОКВЭД);  F120\_55:  NOMS – Номер строки Раздела 2; |
|  | NOM\_LIM – Порядковый номер установленного лимита;  NOM\_KS – Номер по порядку кода страны;  KS – Код страны, резидентами которой являются контрагенты, определенный по кодам ОКСМ;  F120\_56:  NOMS – Номер строки Раздела 2;  NOM\_LIM – Порядковый номер установленного лимита;  NOM\_T – Номер по порядку кода ОКАТО;  OKATO – Пятизначный код ОКАТО субъекта Российской Федерации.  F120\_57:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_L – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов.  F120\_58:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_L – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов.  F120\_57:  TIP – Тип значения лимита;  NAME\_L – Наименование установленного лимита, текст не более 255 символов. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F120\_1:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F120\_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения,  **F120\_1** –Условный (уточняющий) код строки,  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exemail – Электронная почта;  execfax – Факс;  prot – Признак представления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.04.2019 согласно Заданию XML123/04/0409120.

Содержание изменений:

* Внесены изменения в описание приложений.

## Форма 0409121. Расчет системно значимыми кредитными организациями норматива структурной ликвидности (норматива чистого стабильного фондирования) («Базель III»)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F121:$empty$:** | Данные о крупных ссудах  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в соответствии с номерами строк Раздела 1. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  3,4,5,9,10,11,12 в соответствии с графами отчета Раздела 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F121\_2:$empty$:** | Раздел 2.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение графы 1 в формате: 000. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  1,2,3,4 - в соответствии с графами отчета Раздела 2. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F121\_S:$empty$:** | Раздел Справочно  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки, принимает значение 1. |
| Код колонки | код колонки; может принимать значение 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F121:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F121:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F121** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность Должностное лицо, уполномоченное подписывать Отчет;  chiefname – Ф.И.О. Должностное лицо, уполномоченное подписывать Отчет;  execpost – Должность исполнителя;  exec - Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax - Факс исполнителя;  execemail - Адрес электронной почты;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.04.2018 на основании Задания № XML124/00/0409121 (АС ПУРР (JIRA) CK5DITR129-1723).

Содержание изменений:

Новая форма.

## Форма 0409122. Расчет показателя краткосрочной ликвидности (“Базель III”)

***Информационный сегмент***

**ARR+F122:Код валюты:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F122\_2:Код валюты:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F122\_3:Код валюты:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F122\_k:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F122:<Код валюты>:** | **F122** – Код приложения (Раздел 1),  **<Код валюты>**– Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1, 1.1, 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.9, 1.2, 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.3, 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 2, 2.1, 2.1.1, 2.1.1.1, 2.1.1.1.1, 2.1.1.1.1.1, 2.1.1.1.1.2, 2.1.1.1.2, 2.1.1.1.2.1, 2.1.1.1.2.2, 2.1.1.2, 2.1.1.2.1, 2.1.1.2.1.1, 2.1.1.2.1.2, 2.1.1.2.2, 2.1.1.2.2.1, 2.1.1.2.2.2, 2.1.2, 2.1.2.1, 2.1.2.1.1, 2.1.2.1.2, 2.1.2.2, 2.1.2.2.1, 2.1.2.2.2, 2.1.2.3, 2.2, 2.2.1, 2.2.1.1, 2.2.1.2, 2.2.2, 2.2.2.1, 2.2.2.2, 2.2.2.3, 2.2.2.4, 2.2.2.5, 2.2.2.6, 2.2.3, 2.2.3.1, 2.2.3.2, 2.2.3.3, 2.2.3.4, 2.2.3.5, 2.2.4, 2.2.5, 2.2.5.1, 2.2.5.2, 2.2.5.3, 2.2.5.4, 2.2.5.5, 2.2.5.6, 2.2.6, 2.3, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.2.1, 2.3.2.2, 2.3.2.3, 2.3.3, 2.3.4, 2.3.5, 2.3.6, 2.3.7, 2.3.8, 2.4, 2.4.1, 2.4.2, 2.4.3, 2.4.4, 2.4.5, 2.4.6, 2.4.7, 2.4.8, 2.4.9 , 2.4.10, 2.4.10.1, 2.4.10.2, 2.4.10.3, 2.4.10.4, 2.4.10.5, 2.4.10.6, 2.4.10.7, 2.4.11, 2.4.12, 2.4.13, 2.4.14, 2.4.14.1, 2.4.14.2, 2.4.14.2.1, 2.4.14.2.2, 2.4.14.2.3, 2.4.14.2.4, 2.4.14.3, 2.4.14.4, 2.4.15, 2.4.16, 2.4.17, 2.4.17.1, 2.4.17.2, 2.4.17.3, 2.4.17.4, 2.4.17.5, 2.4.18, 3, 3.1, 3.1.1, 3.1.1.1, 3.1.1.2, 3.1.1.3, 3.1.1.4, 3.1.1.5, 3.1.1.6, 3.1.2, 3.1.2.1, 3.1.2.2, 3.1.2.3, 3.1.2.4, 3.1.2.5, 3.1.2.6, 3.3, 3.3.1, 3.3.1.1, 3.3.1.2, 3.3.1.3, 3.3.2, 3.3.2.1, 3.3.2.2, 3.3.2.3, 3.3.2.4, 3.3.2.5, 3.3.2.6, 3.4, 3.5, 3.6, 4, 5, 6. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3,5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F122\_2:<Код валюты>:** | **F122\_2** – Код приложения (Раздел 2),  **<Код валюты>**– Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1, 2, 3, 4.4.1.4.2.4.3, 4.4, 5, 5.1, 5.2, 5.3, 6, 6.1, 6.2, 6.3, 7. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F122\_3:<Код валюты>:** | **F122\_3** – Код приложения (Раздел 3),  **<Код валюты>**– Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1, 1.1, 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 1.2, 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5, 1.2.6, 2, 3, 3.1, 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.2, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3, 3.2.4, 3.2.5, 3.2.6, 4, 5, 6, 7. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3,5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F122\_k:$empty$:** | **F122\_3** – Код приложения (Раздел 3),  **$empty$ -**Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значение в соответствии с показателем **<Код валюты>** в сегментах **ARR+F122, ARR+F122\_2, ARR+F122\_3.** |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения: kodv. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F122:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:F122:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F122** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   **exedate** – Дата составления;  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – Должность руководителя, подписавшего отчет;  **accpost** – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **chiefdate** – Дата подписания отчета;  **ftx** – Сообщение к отчету;  **execpost** – Должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – Телефон исполнителя. |
| Значение | * значение параметра. |

Формат действует с 01 августа 2016 согласно Дополнению №L7/04/122 к Заданию №L7/00/122 от 18.07.2016 №16-3-1-2/8318.

Содержание изменений:

Доработана структура в соответствии с Дополнением №L7/04/122 к Заданию №L7/00/122. Из раздела I исключен код строки 3.2.

## Форма 0409123. Расчет собственных средств (капитала) (“Базель III”)

***Информационный сегмент***

**ARR+F123B:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F123B:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F123B:$empty$:** | **F123B** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения в соответствии с номенклатурой строк отчета (000, 100 … 203). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F123B:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:F123B:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F123B** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | код параметра может принимать значения:  **exedate** – Дата составления;  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – Должность руководителя, подписавшего отчет;  **accpost** – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **chiefdate** – Дата подписания отчета;  **ftx** – Сообщение к отчету;  **execpost** – Должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – Телефон исполнителя;  **prnpr** – Признак периода (1 – месячная, 2- квартальная, 3-полугодовая). |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 05.07.2016 согласно Дополнению №K6/21/123 к Заданию №K6/00/123 от 01.07.2016.

Содержание изменений:

Изменение описания кодов строк. Уточнение состава реквизитов служебной информации.

## Форма 0409124. Расчет показателей достаточности собственных средств (капитала) кредитной организации в соответствии с Базелем III

***Информационный сегмент***

**ARR+F124:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F124:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F124:$empty$:** | **F124** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  100 , 100.0 , 100.1 , 100.1.1 , 100.2 , 100.2.1 , 1000 , 1100 , 1200 , 1300 , 1400 , 1500 , 1600 , 1700 , 1800 , 200.1 , 200.1.1 , 200.1.2 , 200.1.3 , 200.1.4 , 200.1.5 , 200.2 , 200.2.1 , 200.2.2 , 200.2.3 , 200.2.4 , 200.2.5 , 200.3 , 200.3.1 , 200.3.2 , 200.3.3 , 200.3.4 , 200.3.5 , 200.4 , 300 , 400 , 500 , 600 , 700 , 800 , 900 |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Информационный сегмент “Cправочно”***

**ARR+F124SPR:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;'

|  |  |
| --- | --- |
| ARR+F124SPR:$empty$: | F124SPR – Код приложения (Справочно)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения: 8800 |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F124:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F124:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F124** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   **exedate** – Дата составления;  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – Должность руководителя, подписавшего отчет;  **accpost** – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **chiefdate** – Дата подписания отчета;  **ftx** – Сообщение к отчету;  **execpost** – Должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – Телефон исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 1 августа 2013г. согласно Дополнению № K5/02/124 к Заданию №K5/00/124 от 16.07.2013 №ЦИТ-12-1/7059.

Добавлена посылка nb - Форма 0409124. Расчет показателей достаточности собственных средств (капитала) кредитной организации в соответствии с Базелем III.

Описание изменений:

Перенос формы 0409124 из документа «Описание унифицированных форматов электронного обмена данными отчетности. Часть 3. Структура электронных сообщений унифицированного формата для представления отчетности структурных подразделений Банка России в Центральный банк Российской Федерации» редакции 2 от 01.10.2013 в документ «Описание унифицированных форматов электронного обмена данными отчетности. Часть 2. Структура электронных сообщений унифицированного формата для представления отчетности кредитных организаций в Банк России» редакции 2 от 01.10.2013.

## Форма 0409125. Сведения об активах и пассивах по срокам востребования и погашения

***Информационный сегмент***

**ARR+17:Код валюты:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

………………………………………….

**ARR+F125K:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+17:<Код валюты>:** | 17 – Код приложения,  **<Код валюты>**– Условный (уточняющий) код строки.  Цифровой, длиной 3 символа. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой строк формы. |
| Код колонки | DV1 - До востребования и на 1 день, 2D5 - до 5 дней, 5D10 - 10 дней, 10D20 - до 20 дней , 20D30 - до 30 дней , 1M3 - до 90 дней, 3M6 - до 180 дней, 6M9 - до 270 дней, 9M12 - до 1 года, 1Y - свыше года  Для всех строк, кроме 16, целое число длиной 14 знаков.  Для строки 16 число 13 знаков целой части, десятичная точка, 1 знак дробной части |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F125K:$empty$:** | **F125K** – Код приложения (Справочник кодов валют отчета),  **$empty$ -**Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки может принимать значение в соответствии с показателем **<Код валюты>** в сегменте **ARR+17** |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения: kodv  Цифровой, длиной 3 символа |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение: 17.  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | - код параметра может принимать значения:  chiefname – Руководитель КО;  chiefpost – Должность руководителя КО;  accpost – Должность главного бухгалтера КОж  accname – Главный бухгалтер;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Исполнитель  exectlf – телефон:  exedate – Дата  prnpr – Признак непредставления отчета  ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра. |

1. Формат действует с отчетности, представляемой по состоянию на 02.04.2021г. согласно Заданию XML108/08/0409125от 15.01.20 АС ПУРР(Jira) [CK5DITR129-14705](http://s0hjiraas02.vip.cbr.ru:8080/browse/CK5DITR129-14705).

Содержание изменений:

Уточнено содержание строк в сегменте ARR+17.

Уточнена структура сегмента ARR+17.

Добавлен сегмент ARR+F125K.

## Форма 0409126. Данные о средневзвешенных значениях полной стоимости потребительских кредитов (займов)

***Информационный сегмент***

**ARR+F126:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F126:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F126:$empty$:** | **F126** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с печатной формой, за исключением строк закрытых символом "X" (может принимать значения: 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.3, 3.1.1,… 4.2.4, 5). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с печатной формой может принимать значения: 3, 4. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F126:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:F126:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F126** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | код параметра может принимать значения:  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – Должность руководителя, подписавшего отчет;  **accpost** – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **chiefdate** – Дата подписания отчета;  **ftx** – Сообщение к отчету;  **execpost** – Должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – Телефон исполнителя;  execemail - Адрес электронной почты;  execfax - Факс;  **prnpr** – признак непредставления отчета . |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.07.2021 согласно Задание XML022/03/0409126 (АС ПУРР CK5DITR129-16823)

Содержание изменений:

Уточнено описание и содержание реквизитов.

## Форма 0409127. Сведения о риске процентной ставки

***Информационный сегмент***

**ARR+F127:Код валюты:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F127\_k:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F127:<Код валюты>:** | **F127** – Код приложения ,  **<Код валюты>**– Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1.1 , 1.2 , 1.3 , 1.3.1 , 1.3.2 , 1.3.2.1 , 1.3.3 , 1.3.3.1 , 1.3.3.2 , 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 2.1 , 2.2 , 2.3 , 2.4 , 2.5 , 2.6 , 2.7 , 3 , 4.1 , 4.1.1 , 4.1.2 , 4.2 , 4.2.1 , 4.2.2 , 4.2.3 , 4.3 , 4.4 , 4.5 , 5.1 , 5.2 , 5.3 , 5.4 , 5.5 , 5.6 , 5.7 , 6 , 7, 8.1, 8.2, 8.3 |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F127\_k:$empty$:** | **F127\_k** – Код приложения (Справочник кодов валют отчета),  **$empty$ -**Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки может принимать значение в соответствии с показателем **<Код валюты>** в сегментах **ARR+F127** |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения: kodv |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F127\_FTX:<Код валюты>:** | **F127\_FTX** – Код приложения (Примечание),  **<Код валюты>**– Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 1. |
| Код колонки | - код колонки ;  может принимать значения: 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F127:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:F127:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F127** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   **exedate** – Дата составления;  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – Должность руководителя, подписавшего отчет;  **accpost** – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **chiefdate** – Дата подписания отчета;  **ftx** – Сообщение к отчету;  **execpost** – Должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – Телефон исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 1 октября 2014г. согласно Заданию № L3/00/127 от 04.09.2014 №ЦИТ-12-5/10847.

Содержание изменений:

Добавлена посылка nt – Форма 0409127. Сведения о риске процентной ставки.

## Форма 0409127BG. Сведения о риске процентной ставки (по банковской группе)

***Информационный сегмент***

**ARR+F127:Код валюты:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F127\_FTX:<Код валюты>:** код строкиn:~код колонки1=*значение*'

**ARR+F127\_BG:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*'

**ARR+F127\_k:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F127:<Код валюты>:** | **F127** – Код приложения ,  **<Код валюты>**– Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1.1 , 1.2 , 1.3 , 1.3.1 , 1.3.2 , 1.3.2.1 , 1.3.3 , 1.3.3.1 , 1.3.3.2 , 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 2.1 , 2.2 , 2.3 , 2.4 , 2.5 , 2.6 , 2.7 , 3 , 4.1 , 4.1.1 , 4.1.2 , 4.2 , 4.2.1 , 4.2.2 , 4.2.3 , 4.3 , 4.4 , 4.5 , 5.1 , 5.2 , 5.3 , 5.4 , 5.5 , 5.6 , 5.7 , 6 , 7, 8.1, 8.2, 8.3. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F127\_k:$empty$:** | **F127\_k** – Код приложения (Справочник кодов валют отчета),  **$empty$ -**Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию) |
| Код строки | - код строки может принимать значение в соответствии с показателем **<Код валюты>** в сегментах **ARR+F127.** |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения: kodv. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F127\_FTX:<Код валюты>:** | **F127\_FTX** – Код приложения (Примечание),  **<Код валюты>**– Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 1. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения: 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F127\_BG:$empty$:** | **F127\_BG** – Код приложения (Примечание),  **$empty$ -**Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 1. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения: 1. |
| Значение | (1 или 2) - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F127:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:F127:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F127** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – Должность руководителя, подписавшего отчет;  **accpost** – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **chiefdate** – Дата подписания отчета;  **ftx** – Сообщение к отчету;  **execpost** – Должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – Телефон исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 1 апреля 2017 согласно Заданию № R3/00/127BG (АС ПУРР (JIRA) ВО-4081).

Наименование посылки nt – Форма 0409127. Сведения о риске процентной ставки.

|  |  |
| --- | --- |
| **nt** | Форма 0409127. Сведения о риске процентной ставки |

## Форма 0409128. Данные о средневзвешенных процентных ставках по кредитам, предоставленным кредитной организацией физическим лицам

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:Код ОКАТО:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**: Код ОКАТО:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F128:<Код ОКАТО>:** | Форма 128. Раздел 1.  F128 – код приложения,  **<Код ОКАТО> – Условный (уточняющий) код строки.** |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  DV - 2. До востребования,  M1 - 3. До 30 дней,  1M3 - 4. От 31 до 90 дней,  3M6 - 5. От 91 до 180 дней,  6M12 - 6. От 181 дня до 1 года,  1Y3 - 7. От 1 года до 3 лет,  3Y - 8. Свыше 3 лет,  summ - Итого (сумма строк 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8),  9.1 – Пролонгированные кредиты,  9.2 – Кредиты по плавающей процентной ставке,  9.3 – Операции с использованием банковских карт. |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  2  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ, 9.1, 9.2;  3  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки  4  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ, 9.1, 9.2, 9,3;  5  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки Не заполняется для кодов строк 9,3; |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F128\_2:$empty$:** | Форма 128. Раздел 2.  F128\_2 – код приложения,  **<Код ОКАТО> – Условный (уточняющий) код строки.** |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  DV - 2. До востребования,  M1 - 3. До 30 дней,  1M3 - 4. От 31 до 90 дней,  3M6 - 5. От 91 до 180 дней,  6M12 - 6. От 181 дня до 1 года,  1Y3 - 7. От 1 года до 3 лет,  3Y - 8. Свыше 3 лет,  summ - Итого (сумма строк 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8),  9.1 – Пролонгированные кредиты,  9.2 – Кредиты по плавающей процентной ставке. |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  2  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ, 9.1, 9.2;  3  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки  4  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ, 9.1, 9.2;  5  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F128\_3:$empty$:** | Форма 128. Раздел 3.  F128\_3 – код приложения,  **<Код ОКАТО> – Условный (уточняющий) код строки.** |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  DV - 2. До востребования,  M1 - 3. До 30 дней,  1M3 - 4. От 31 до 90 дней,  3M6 - 5. От 91 до 180 дней,  6M12 - 6. От 181 дня до 1 года,  1Y3 - 7. От 1 года до 3 лет,  3Y - 8. Свыше 3 лет,  summ - Итого (сумма строк 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8),  9.1 – Пролонгированные кредиты,  9.2 – Кредиты по плавающей процентной ставке. |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  2  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ, 9.1, 9.2;  3  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки  4  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ, 9.1, 9.2;  5  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F128\_O:$empty$:** | Форма 128. Справочник ОКАТО.  F129\_O – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - значение кода ОКАТО, 5 цифр. |
| Код колонки | okato - код ОКАТО. Целое число 5 знаков. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F128\_I:$empty$:** | Форма 128. Раздел 1.  F129\_I – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 – 1. Всего по кредитной организации (сумма строк 2,3,4,5,6,7,8) |
| Код колонки | 3  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки  4  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F128\_I2:$empty$:** | Форма 128. Раздел 2.  F129\_I2 – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 – 1. Всего по кредитной организации (сумма строк 2,3,4,5,6,7,8) |
| Код колонки | 3  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки  4  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F128\_I3:$empty$:** | Форма 128. Раздел 3.  F129\_I3 – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 – 1. Всего по кредитной организации (сумма строк 2,3,4,5,6,7,8) |
| Код колонки | 3  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки  4  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F128\_od:$empty$:** | Форма 128. Дата последнего опердня.  F128\_od – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 |
| Код колонки | 1  Дата в формате дд.мм.гггг |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+128\_FTXP12:$empty$:** | Раздел пояснительных сообщений по каждому невыполненному правилу контроля.  F128\_FTXP12 – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код ошибки в соответствии со справочником, может принимать значения: 2101-2114 . |
| Код колонки | 1 – код ошибки;  2 – текст расхождения;  4 – код пояснения, число;  5 – текст стандартного пояснительного сообщения к невыполненному правилу контроля;  6 – текст пояснения “иное”. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение: F128.  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Руководитель КО;  chiefpost – Должность руководителя КО;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Исполнитель  exectlf – телефон:  exedate – Дата  prnpr – Признак непредставления отчета  ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.02.2019 согласно Задание XML118/14/0409128 АС ПУРР (Jira) CK5DITR129-8644.

Содержание изменений:

* добавлен уточняющий код строки (код ОКАТО);
* добавлены новые коды форм (F128\_O, F128\_I, F128\_I2, F128\_I3, f128\_FTXP12, F128\_od);
* удалены устаревшие коды форм (F128\_S, F128\_FTX);
* изменен состав кодов строк;

## 

## Форма 0409129. Данные о средневзвешенных процентных ставках по привлеченным кредитной организацией вкладам, депозитам

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:Код ОКАТО:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**: Код ОКАТО:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F129:<Код ОКАТО>:** | Форма 129. Раздел 1.  F129 – код приложения,  **<Код ОКАТО> – Условный (уточняющий) код строки.** |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  DV - 2. До востребования,  M1 - 3. До 30 дней,  1M3 - 4. От 31 до 90 дней,  3M6 - 5. От 91 до 180 дней,  6M12 - 6. От 181 дня до 1 года,  1Y3 - 7. От 1 года до 3 лет,  3Y - 8. Свыше 3 лет,  summ - Итого (сумма строк 2, 3, 4, 5, 6,7, 8). |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  2 - (графа 3)  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ,,  3 - (графа 4)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки,  4 (графа 5)  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ,  5 (графа 6)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F129\_2:<Код ОКАТО>:** | Форма 129. Раздел 2.  F129\_2 – код приложения,  **<Код ОКАТО>** **– Условный (уточняющий) код строки.** |
| Код строки | DV - 2. До востребования,  M1 - 3. До 30 дней,  1M3 - 4. От 31 до 90 дней,  3M6 - 5. От 91 до 180 дней,  6M12 - 6. От 181 дня до 1 года,  1Y3 - 7. От 1 года до 3 лет,  3Y - 8. Свыше 3 лет,  summ - Итого (сумма строк 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8). |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  2 - (графа 3)  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ,,  3 - (графа 4)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки,  4 (графа 5)  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ,  5 (графа 6)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F129\_3:<Код ОКАТО>:** | Форма 129. Раздел 3.  F129\_3 – код приложения,  **<Код ОКАТО> – Условный (уточняющий) код строки.** |
| Код строки | DV - 2. До востребования,  M1 - 3. До 30 дней,  1M3 - 4. От 31 до 90 дней,  3M6 - 5. От 91 до 180 дней,  6M12 - 6. От 181 дня до 1 года,  1Y3 - 7. От 1 года до 3 лет,  3Y - 8. Свыше 3 лет,  summ - Итого (сумма строк 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8). |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  2 - (графа 3)  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ,,  3 - (графа 4)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки,  4 (графа 5)  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. Не заполняется для кодов строк summ,  5 (графа 6)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F129\_O:$empty$:** | Форма 129. Справочник ОКАТО.  F129\_O – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - значение кода ОКАТО, 5 цифр. |
| Код колонки | okato - код ОКАТО. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F129s:$empty$:** | Форма 129. Раздел 1. Справочные сроки  F129s – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы:  7\_1 - Справочно: 9.1. средняя ставка по остаткам средств на счетах нефинансовых организаций. |
| Код колонки | код колонки принимает значение stav.  число, 12 знаков целой части, 3 знака после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F129\_I:$empty$:** | Форма 129. Раздел 1.  F129\_I – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 – 1. Всего по кредитной организации (сумма строк 2,3,4,5,6,7), в том числе: |
| Код колонки | 3 (графа 4)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки.;  4 (графа 5)  число, 12 знаков целой части, 5 знаковпосле точки.. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F129\_I2:$empty$:** | Форма 129. Раздел 2.  F129\_I2 – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 – 1. Всего по кредитной организации (сумма строк 2,3,4,5,6,7), в том числе:. |
| Код колонки | 3 (графа 4)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки;  4 (графа 5)  число, 12 знаков целой части, 5 знакову после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F129\_I3:$empty$:** | Форма 129. Раздел 3.  F129\_I3 – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 – 1. Всего по кредитной организации (сумма строк 2,3,4,5,6,7), в том числе: |
| Код колонки | 3 (графа 4)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки;  4 (графа 5)  число, 12 знаков целой части, 5 знаков после точки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F129\_od:$empty$:** | Форма 129. Дата последнего опердня.  F129\_od – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | 1 |
| Код колонки | 1  Дата в формате дд.мм.гггг |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+129\_FTXP12:$empty$:** | Раздел пояснительных сообщений по каждому невыполненному правилу контроля.  F129\_FTXP12 – код приложения,  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код ошибки (в соответствии со справочником, может принимать значения: 1301-1308, 1209-1216, 1317-1328) + код пояснения (принимает значения 1-7). Пример: 12011 |
| Код колонки | 1 – код ошибки;  2 – текст контроля;  4 – код пояснения;  5 – текст стандартного пояснительного сообщения к невыполненному правилу контроля;  6 – текст пояснения “иное”. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2 – Условный (уточняющий) код строки.**  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение: F129.  **$attrib$ – Код строки.** |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Руководитель КО;  chiefpost – Должность руководителя КО;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Исполнитель;  exectlf – телефон:  exedate – Дата;  prnpr – Признак непредставления отчета, принимает значения 0 – нулевые данные, 1 – операции не проводились, 2 – другие причины, с текстовым пояснением;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.02.2019 согласно Заданию № XML013/27/0409129 (АС ПУРР (JIRA) CK5DITR129-8829).

Содержание изменений:

- изменена размерность показателей;

* изменен состав кодов строк;
* изменено наименование посылки 7n - форма 0409129. Данные о средневзвешенных процентных ставках по привлеченным кредитной организацией вкладам , депозитам.

## Форма 0409130. Данные о средневзвешенных процентных ставках по выпущенным кредитной организацией депозитным и сберегательным сертификатам и облигациям

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+130:$empty$:** | Форма 130.  F130 – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы: M1 - 1. До 30 дней, в т.ч.:, 1M3 - 2. От 31 до 90 дней, 3M6 - 3. От 91 до 180 дней, 6M12 - 4. От 181 дня до 1 года, 1Y3 - 5. От 1 года до 3 лет, 3Y - 6. Свыше 3 лет, summ - Итого: (стр. 1+2+3+4+5+6) |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение: F130.  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Руководитель КО;  chiefpost – Должность руководителя КО;  accpost – Должность главного бухгалтера КОж  accname – Главный бухгалтер;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Исполнитель  exectlf – телефон:  exedate – Дата  prnpr – Признак непредставления отчета  ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409131. Данные о средневзвешенных процентных ставках по выданным кредитной организацией собственным векселям

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+131:$empty$:** | Форма 131.  F131 – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы: PP - 1.По предъявлении, M1 - 2.До 30 дней , 1M3 - 3.От 31 до 90 дней , 3M6 - 4.От 91 до 180 дней, 6M12 - 5.От181 дн. до 1 года, 3Y - 7.Свыше 3 лет, A - Итого: (стр. 1+2+3+4+5+6) |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение: F131.  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | - код параметра может принимать значения:  chiefname – Руководитель КО;  chiefpost – Должность руководителя КО;  accpost – Должность главного бухгалтера КОж  accname – Главный бухгалтер;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Исполнитель  exectlf – телефон:  exedate – Дата  prnpr – Признак непредставления отчета  ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409132. Данные о средневзвешенных процентных ставках по учтенным кредитной организацией векселям и собственным векселям, выданным за счет средств целевого кредитования

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+132:$empty$:** | Форма 132.  F132 – код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы: PP - 1.По предъявлении, PP - 1.По предъявлении, M1 - 2.До 30 дней, 1M3 - 3.От 31 до 90 дн., 3M6 - 4.От 91 до 180 дн., 6M12 - 5.От 181 дней до 1 года, 1Y3 - 6.От 1 года до 3 лет , 3Y - 7.Свыше 3 лет, A - Итого: (стр. 1+2+3+4+5+6) |
| Код колонки | код колонки принимает значение в соответствии с номенклатурой формы: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение: F132.  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Руководитель КО;  chiefpost – Должность руководителя КО;  accpost – Должность главного бухгалтера КОж  accname – Главный бухгалтер;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Исполнитель  exectlf – телефон:  exedate – Дата  prnpr – Признак непредставления отчета  ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409135. Информация об обязательных нормативах и о других показателях деятельности кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+PR\_EK:$empty$** | Информация о признаке периода предоставленного отчета, где  **PR\_EK** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки принимает значение «001». |
| Код колонки | - код колонки принимает значение «1». |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. Допустимые значения: 1 – месячный, 2 – квартальный, 3 – полугодовой отчет. |
| **ARR+EKN:$empty$:** | Информация по расчету обязательных экономических нормативов деятельности кредитной организации, где  **EKN** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значения: KAP1,H1\_1,AR\_1,AR1\_1,AR2\_1,AR3\_1,AR4\_1,AR5\_1,KAP2,H1\_2,AR\_2,AR1\_2,AR2\_2,AR3\_2,AR4\_2,AR5\_2,KAP0,H1\_0,AR\_0,AR1\_0,AR2\_0,AR3\_0,AR4\_0,AR5\_0,PK1,PK2,PK0,PKR,KRV1,KRV2,KRV0,KRS,OP,KF,BK,RSK,H2,LAM,OVM,H3,LAT,OVT,H4,KRD,OD,H7,KSKR,H9\_1,KRAS,H10\_1,KRIS,H12,KINS,H15,LAT1,O,H16,KR,F,KBR,H16\_1,KZ,RR1,RR2,RR0,PRIZ,H16\_2,VO,H18,ARISK0,H1\_3,H15\_1,LAT1\_1,OUL,AH. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение «summ». |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. Суммовые значения с точностью, определенной заданием по форме 0409135. |
| **ARR+RASH:$empty$:** | Информация об обязательных нормативах, где  **RASH** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значения кода расшифровки в соответствии с актуальной номенклатурой расшифровок кодов, используемых при расчете обязательных нормативов и других показателей деятельности кредитной организации. Знак точка в коде строки заменяется на нижнее подчеркивание. Например, для кода расшифровки 8704.1 код строки примет значение 8704\_1. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение «sum\_r». |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. Суммовые значения с точностью, определенной заданием по форме 0409135. |
| **ARR+F153:$empty$:** | Информация по отдельным показателям деятельности кредитной организации (о размере рыночного риска), раздел 2 формы 0409135 (частично), где  F153 – код приложения,  $empty$ – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значения:  PR0,OPR0,SPR0,FR0,OFR0,SFR0,VR,RR0,PR1,OPR1,SPR1,FR1,OFR1,SFR1,RR1,PR2,OPR2,SPR2,FR2,OFR2,SFR2,RR2,TR,OTR,DTR,GVRTR,GVRVR,GVRPR,GVRFR. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение - summ. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. Суммовые значения с точностью, определенной заданием по форме 0409135. |
| **ARR+H27:$empty$:** | Значение обязательного норматива краткосрочной ликвидности кредитной организации (Н27), где  **H27** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значения колонки dt – дата, за которую норматив H27 нарушен в формате ДД-ММ-ГГГГ. |
| Код колонки | - код колонки принимает значения «zn1», «zn2», «dt», «com». |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+H27\_1:$empty$:** | Отдельные показатели деятельности кредитной организации, используемые для расчета обязательного норматива краткосрочной ликвидности, где  **H27\_1** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значения колонки код валюты ISO\_DIG. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения ISO\_DIG, VLA\_1, VLA\_2A, VLA\_2B, BK, OODC, OPDC. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+H27\_2:$empty$:** | Отдельные показатели деятельности кредитной организации, используемые для расчета обязательного норматива краткосрочной ликвидности, где  **H27\_2** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значение «1». |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения ISO\_DIG, VLA\_1, VLA\_2A, VLA\_2B, BKL, DAIV, BK, OODC, OPDC. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+P90XX:$empty$:** | Переменные величины, расcчитываемые банками, учитывающие особенности расчетов отдельных показателей, входящих в расчет обязательных нормативов, где  **P90XX** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значения: 9021, 9026, 9028, 9030, 9058, 9059, 9060, 9061, 9080, 9081. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение «summ». |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+T6:$empty$:** | Нарушения нормативов в текущем месяце, где  **T6** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки вычисляется по формуле string(comp\_NOM,'000'). |
| Код колонки | - код колонки принимает значение NOM - Номер, DATE - Дата, на которую был нарушен норматив, KHR - Код норматива, ZNACH - Числовое значение норматива, KOD - Код нарушения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+T8:$empty$:** | Информация о нерабочих днях месяца, где  **T8** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки вычисляется по формуле string(comp\_N,'000'). |
| Код колонки | - код колонки принимает значение «N» - номер п/п, «DATE» - нерабочий день месяца. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+T8i:$empty$:** | Количество рабочих дней месяца, где  **T8i** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значение «OP\_ITOG». |
| Код колонки | - код колонки принимает значение «KOL» – количество операционных дней месяца. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+T9:$empty$:** | Величина кредитного риска по условным обязательствам кредитного характера, где  **T9** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значения: V\_1,V\_2,V\_3,V\_4,V\_5,V\_6,V\_7,V\_8,V\_9,V\_10,V\_11,V\_12,S\_1,S\_2,S\_3,S\_4,S\_5,S\_6,S\_7,S\_8,S\_9,N\_1,N\_2,N\_3,NOT\_1,NOT\_2,NOT\_3,KRV, |
| Код колонки | - код колонки принимает значения: SUMM, RVP, SUMV, KRR |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. Суммовые значения с точностью, определенной заданием по форме 0409135. |
| **ARR+T9s:$empty$:** | Величина кредитного риска по условным обязательствам кредитного характера (справочный сегмент), где  **T9s** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки принимает значение spr. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение TEXT. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+T10:$empty$:** | Величина кредитного риска по срочным сделкам, где  T10 – код приложения,  $empty$ – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки может принимать значения:  «KS», «NKS», «KRS». |
| Код колонки | - код колонки принимает значение:  NOM - номинальная стоимость,  TEK - стоимость замещения сделки, (текущий кредитный риск),  POT - величина потенциального кредитного риска,  ITOG - итоговая величина кредитного риска. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. Суммовые значения с точностью, определенной заданием по форме 0409135. |
| **ARR+F101N:$empty$:** | Контрольные значения обязательных нормативов, где  **F101N** – код приложения,  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки.  Примечание: Данный сегмент входит в формат обмена, только начиная с уровня ТУ. |
| Код строки | - код строки вычисляется по формуле comp\_NORM. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение:  NORM - норматив,  VAL - значение норматива,  KOD - причина установления. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+Incr:$empty$: | Информация о надбавках к коэффициентам риска по отдельным видам активов (8 раздел), где  Incr – код приложения,  $empty$ – условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | Код строки является сложносоставным, состоит из двух колонок: period и kod.  Формула формирования кода строки выглядит следующим образом:  concat(d2n(concat([01.],comp\_period)),[\_],replace(replace(comp\_kod,[ ],[],0),[,],[\_],0))  Например, для столбцов period="11.2017" и kod="1111.0" код строки будет выглядеть: "20171101\_1111.0"  Например, для столбцов period="01.2018" и kod="1111.0,2222.0,2222.1" код строки будет выглядеть: "20180101\_1111.0\_2222.0\_2222.1" |
| Код колонки | Код колонки принимает значения:  npp – номер строки;  period - период, в котором возникли кредитные требования;  kod - код обозначения расшифровки. Допустимые значения кодов в соответствии с Указанием Банка России № 4892-У;  sum3 - сумма кредитных требований, тыс. руб.;  sum4 - сумма кредитных требований, уменьшенная на величину резервов на возможные потери по ссудам, тыс. руб.;  sum5 - сумма кредитных требований, уменьшенная на величину резервов на возможные потери по ссудам, умноженная на надбавку к коэффициенту риска, тыс. руб. |
| Значение | Значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:RASH:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:RASH:$attrib$:** | Служебная информация к Расшифровкам отдельных балансовых счетов для расчета обязательных нормативов и значения обязательных нормативов, где  **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки,  **RASH** – код приложения,  **$attrib$** – код строки  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | - код параметра может принимать значения:  chiefname – руководитель КО,  chiefpost – должность руководителя КО,  accpost – должность главного бухгалтера КО,  accname – главный бухгалтер,  execpost – должность исполнителя,  exec – исполнитель,  exectlf – телефон,  exedate – дата,  prnpr – признак непредставления отчета,  ftx – сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:H27:$attrib$:** | Служебная информация к форме «Значение обязательного норматива краткосрочной ликвидности кредитной организации (Н27)», где  **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки,  **H27** – код приложения,  **$attrib$** – код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | - код параметра может принимать значения:  chiefname – руководитель КО,  chiefpost – должность руководителя КО,  accpost – должность главного бухгалтера КО,  accname – главный бухгалтер,  execpost – должность исполнителя,  exec – исполнитель,  exectlf – телефон,  exedate – дата. |
| Значение | - значение параметра. |
| **ARR+$attrib$2:F135:$attrib$:** | Служебная информация по разделу «Отдельные показатели деятельности кредитной организации (о размере рыночного риска), где  **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки,  **F135** – код приложения,  **$attrib$** – код строки.   * (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | - код параметра может принимать значения:  chiefname – руководитель КО,  chiefpost – должность руководителя КО,  accpost – должность главного бухгалтера КО,  accname – главный бухгалтер,  execpost – должность исполнителя,  exec – исполнитель,  exectlf – телефон,  exedate – дата,  prnpr – признак непредставления отчета,  ftx – сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует со 2 января 2019 года согласно Задания XML046/19/0409135.

Содержание изменений:

В информационный сегмент добавлено описания приложения: В приложение Incr - Информация о надбавках к коэффициентам риска по отдельным видам активов (8 раздел) добавлена колонка «npp» – номер строки.

## Форма REZ. Расчет размера обязательных резервов, подлежащих депонированию в Банке России

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | | |
| --- | --- | --- |
| **Приложение 1**. РАСЧЕТ РАЗМЕРА ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ РЕЗЕРВОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ДЕПОНИРОВАНИЮ В БАНКЕ РОССИИ | | |
| **ARR+OR1:$empty$:** | **OR1** – Код приложения.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 1, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 110, 2, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 210, 211, 212, 213, 214, 3, 31, 32, 33, 4, 41, 42, 5 | |
| Код колонки | - код; принимает значение: 1 | |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. | |
| **Приложение 2**. ДАННЫЕ ОБ ОСТАТКАХ РЕЗЕРВИРУЕМЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ | | |
| **ARR+OR2\_1:$empty$:** | | **OR2\_1**– Приложение 2. Раздел 1, б/с.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| Код колонки (набор кодов колонок одинаков для всех приложений кроме OR1) | | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме (для всех приложений кроме Приложения 5);  может принимать значения:  $name$, 01R, 01V, 02R, 02V … 30R, 30V, 31R, 31V, 32R, 32V;  где:  $name$ – номер счета, для итоговых строк не заполняется;  01R – 1-е число отчетного месяца, рубли (или валюта, если данные о средней хронологической);  01V – 1-е число отчетного месяца, ин. валюта;  02R – 2-е число отчетного месяца, рубли;  02V – 2-е число отчетного месяца, ин. валюта;  ………………………………………………….  30R – 30-е число отчетного месяца, рубли;  30V – 30-е число отчетного месяца, ин. валюта;  31R – 31-е число отчетного месяца, рубли;  31V – 31-е число отчетного месяца, ин. валюта |
| **ARR+OR2\_94:$empty$:** | | **OR2\_94 -** Приложение 2. Раздел 1 строка 1.1.2, б/с. |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR2\_2:$empty$:** | | **OR2\_2** – Приложение 2. Раздел 1, строки 1.1.1, 1.1.2, 1.1.4, 1.1.5,  *где 1.1.2 – «Итого (строка 1.1.2)», рассчитанная как сумма по строкам 1.1.2, б/с Приложения 2. Раздела 1 (в* ARR+OR2\_94*).* |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  1.1.1, 1.1.2\_1, 1.1.2, 1.1.3. |
| **ARR+OR2\_23:$empty$:** | | **OR2\_23** – Приложение 2. Раздел 1, строка 1.1.3 |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  1.1.3. |
| **ARR+OR2\_21:$empty$:** | | **OR2\_21 -** Приложение 2. Раздел 1.2, б/с. |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR2\_22:$empty$:** | | **OR2\_22 -** Приложение 2. Раздел 1, строка 1.2.1. |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  1.2.1. |
| **ARR+OR2\_3:$empty$:** | | **OR2\_3 -** Приложение 2. Раздел 1.2.2, б/с. |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR2\_4:$empty$:** | | **OR2\_4 -** Приложение 2. Раздел 1, строки: 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5, 1.2.6. |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5. |
| **ARR+OR2\_5:$empty$:** | | **OR2\_5 -** Приложение 2. Раздел 2, б/с. |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR2\_6:$empty$:** | | **OR2\_6 -** Приложение 2. Раздел 2, строки: 2.1, 2.2, 2.3. |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  2.1, 2.2, 2.3 |
| **ARR+OR2\_7:$empty$:** | | **OR2\_7 -** Приложение 2. Раздел 3, б/с. |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR2\_8:$empty$:** | | **OR2\_8 -** Приложение 2. Раздел 3, строка: 3.1.1 |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  3.1.1. |
| **ARR+OR2\_81:$empty$:** | | **OR2\_81 -** Приложение 2. Раздел 3.1.2, б/с. |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR2\_82:$empty$:** | | **OR2\_82 -** Приложение 2. Раздел 3.1.3, 3.1.4, 3.1.5, 3.1.6. |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  3.1.3, 3.1.4, 3.1.5, 3.1.6. |
| **ARR+OR2\_9:$empty$:** | | **OR2\_9 -** Приложение 2. Раздел 3.2, б/с. |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR2\_91:$empty$:** | | **OR2\_91 -** Приложение 2. Раздел 3; строка: 3.2.1. |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  3.2.1. |
| **ARR+OR2\_92:$empty$:** | | **OR2\_92 -** Приложение 2. Раздел 3.2.2, б/с. |
| Код строки | | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR2\_93:$empty$:** | | **OR2\_93 -** Приложение 2. Раздел 3.2.3, 3.2.4, 3.2.5, 3.2.6. |
| Код строки | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  3.2.3, 3.2.4, 3.2.5, 3.2.6. |
| Значение | | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Приложение 3.** РАСШИФРОВКА БАЛАНСОВЫХ СЧЕТОВ ПО УЧЕТУ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ, ПРИВЛЕЧЕННЫХ ОТ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ НА СРОК НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ЛЕТ | |
| **ARR+OR3\_1:$empty$:** | **OR3\_1**– Приложение 3. Раздел 1.1, б/с. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR3\_2:$empty$:** | **OR3\_2**– Приложение 3. Строка 1.1.1. |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  1.1.1 |
| **ARR+OR3\_3:$empty$:** | **OR3\_3 -** Приложение 3. Раздел 1.2, б/с. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR3\_4:$empty$:** | **OR3\_4 -** Приложение 3. Строка 1.2.1. |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  1.2.1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **Приложение 4.** РАСШИФРОВКА БАЛАНСОВЫХ СЧЕТОВ ПО УЧЕТУ ВЫПУЩЕННЫХ ДОЛГОВЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ | |
| **ARR+OR4\_1:$empty$:** | **OR4\_1**– Приложение 4. Раздел 1.1, б/с. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR4\_2:$empty$:** | **OR4\_2**– Приложение 4. строка: 1.1.1. |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  1.1.1. |
| **ARR+OR4\_3:$empty$:** | **OR4\_3**– Приложение 4. Раздел 1.2, б/с. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR4\_4:$empty$:** | **OR4\_4**– Приложение 4. строка: 1.2.1, 2, 3.1, 3.2. |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  1.2.1, 2, 3.1, 3.2. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **Приложение 5**. РАСЧЕТ ВЕЛИЧИНЫ НАЛИЧНЫХ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ В ВАЛЮТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В КАССЕ КРЕДИТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ИСКЛЮЧАЕМЫХ ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНОЙ ВЕЛИЧИНЫ | |
| **ARR+OR5\_1:$empty$:** | **OR5\_1**– Приложение 5. Раздел 1, б/с. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме (для всех приложений кроме Приложения 6);  может принимать значения:  $name$, 01R, 02R, 03R … 30R, 31R;  где:  $name$ – номер счета;  01R – 1-е число отчетного месяца, рубли;  02R – 2-е число отчетного месяца, рубли;  ………………………………………………….  30R – 30-е число отчетного месяца, рубли;  31R – 31-е число отчетного месяца, рубли. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR5\_2:$empty$:** | **OR5\_2**– Приложение 6. Раздел 2, 3, 4, 5. |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме:  2, 3, 4, 5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **Приложение 6.** РАСЧЕТ ВЕЛИЧИНЫ НАЛИЧНЫХ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ В ВАЛЮТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В КАССЕ КРЕДИТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ИСКЛЮЧАЕМЫХ ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНОЙ ВЕЛИЧИНЫ | |
| **ARR+OR6\_1:$empty$:** | **OR6\_1** – Приложение 6. Раздел 1, б/с. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR6\_3:$empty$:** | **OR6\_3 -** Приложение 6. Раздел 2, б/с. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| **ARR+OR6\_5:$empty$:** | **OR6\_5 -** Приложение 6. Раздел 3, б/с. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с номером счета. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:OR1:$attrib$:**~ Код параметра1=*значение*1~;~…;~ Код параметраn =*значени*еn~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:<КодПриложения>:$attrib$:** | Служебная информация по форме REZ, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **<КодПриложения>** – Код приложения , может принимать значение:  **OR1.** |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания;  ftx – Сообщение к отчету в целом. |
| Значение | - значение параметра. |
| **ARR+$attrib$2:<КодПриложения>:$attrib$:** | Служебная информация по форме REZ, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **<КодПриложения>** – Код приложения, может принимать значения:  **OR3, OR6** |
| Код параметра | * код параметра может принимать значение:   ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

***Cегмент с дополнительной служебной информацией***

**ARR+OR1\_ AVL:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ OR1\_AVL:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+ OR1\_AVL:$empty$:** | **OR1\_AVL** – Код приложения.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии порядком следования;  может принимать значения:  1 - Код приложения из списка: OR2, OR3, OR4, OR5, OR6;  2 – наличие, данные по данному коду колонки могут принимать значения: 0 – отсутствие, 1 – наличие;  3 - причина (причины) непредставления, данные по данному коду колонки могут принимать значения:  1 - «отсутствие остатков на соответствующих балансовых счетах (отдельных лицевых счетах балансовых счетов)»,  2 - «неприменение профессионального суждения»;  99- «прочее». Данная причина требует раскрытия содержания причины.  4 – расшифровка содержания причины 99; |
| Код строки | - код строки вычисляется по формуле concat(comp\_1,’\_’,comp\_3). При отсутствии данных в колонке 3, код строки будет принимать значение concat(comp\_1,’\_’,’’), например: “OR6\_”. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Формат действует с 01.01.2020 года согласно ДОПОЛНЕНИЮ 77/130/REZ к ЗАДАНИЮ 77/00/REZ.

Содержание изменений:

Обновлен справочник строк для кода приложения: OR1 (исключены коды 51, 52, 53).

Добавлен код приложения : OR2\_94.

Обновлен справочник строк для кода приложения: OR2\_2 (добавлен код 1.1.2\_1).

Добавлен код приложения : OR2\_23.

Добавлен код приложения : OR2\_3.

Обновлен справочник строк для кода приложения: OR2\_4 (добавлен код 1.2.2).

## Форма 0409155. Сведения об условных обязательствах кредитного характера и производных финансовых инструментах

***Информационный сегмент***

**ARR+<код приложения**1**>:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+<код приложения>**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ F155:$empty$:** | **F155** – код приложения для показателей **раздела 1** формы 0409155;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме и кодами текстового файла ЦИТ.  Принимает значения: 1, 1.1, 2, 2.1, 3, 3.1, 4, 4.1, 5, 5.1, 6, 6.1, 7, 7.1, 7.2, 7.3. |
| Код колонки | - код столбца в соответствии с нумерацией граф в печатной форме и кодами текстового файла ЦИТ. Принимает значения: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F155\_12:$empty$:** | **F155\_12** – код приложения для показателей подстрок строки 7.3 **раздела 1** формы 0409155;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - - код строки. Принимает значения: 7.04, 7.05, 7.06 … 7.99 (номер строки преобразованный в строку по маске «#.0#»). |
| Код колонки | - код столбца в соответствии с нумерацией граф в печатной форме и кодами текстового файла ЦИТ. Принимает значения: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F155\_3:$empty$:** | **F155\_3** – код приложения для показателей **раздела 2** формы 0409155;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки в соответствии с нумерацией строк. Принимает значения: 1, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 2, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 3, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме и кодами текстового файла ЦИТ. Принимает значения: 3, 4, 5, 6. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F155\_9:$empty$:** | **F155\_9** – код приложения для показателей **раздела "Справочно"** , номер строки 1, формы 0409155;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| **ARR+ F155\_91:$empty$:** | **F155\_91** – код приложения для показателей **раздела "Справочно"** , номер строки 1, формы 0409155;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки. Принимает значения: 00001, 00002, 00003 … 99999 (номер строки преобразованный в строку по маске «00000»). |
| Код колонки | код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3, 3COUN, 4, 5, 6, 7, 8;  колонка 3 разбита на две с кодами:  3 – ИНН,  3COUN - код страны. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+ F155\_9:$empty$: | F155\_9 – код приложения для показателей раздела "Справочно" , номер строки 2, формы 0409155;  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк. Принимает значения: 3. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение: 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+ F155\_9:$empty$: | F155\_9 – код приложения для показателей раздела "Справочно" , номер строки 4, формы 0409155;  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк. Принимает значения: 3. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение: 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+ F155\_9:$empty$: | F155\_9 – код приложения для показателей раздела "Справочно" , номер строки 4, формы 0409155;  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк. Принимает значения: 5. |
| Код колонки | - код колонки принимает значение: 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F155:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F155:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F155** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  prnpr – Признак непредставления отчета, принимает значения:  0 — кредитная организация представила отчет, содержащий нулевые показатели;  1 — кредитная организация представила отчет, содержащий хотя бы один показатель, отличный от нуля;  2 — кредитная организация не представила отчет.  period – признак периода предоставления отчета, принимает значения:  1 – месячный;  2 – квартальный. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует начиная с отчетности по состоянию на 01.02.2014 г. согласно Дополнению №61/26/155 к Заданию №61/00/155 от 31.01.2014 №ЦИТ-12-5/1118.

Содержание изменений:

1. Исключен сегмент ARR+F155\_2.
2. Уточнен состав строк и колонок в сегменте ARR+F155\_3.
3. Уточнен и дополнен состав информационного сегмента.
4. Уточнено название формы.

## Форма 0409156. Сведения об инвестициях кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+F156:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F156:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F156:$empty$:** | **F156** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 01,02,03 ... 99. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 1,2TIP,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13.  2TIP - *Тип юридического лица*, принимает одно из следующих значений:  1 - юридическое лицо-резидент;  2 - кредитная организация-резидент;  3 - кредитная организация-нерезидент, участник системы SWIFT;  4 - прочие юридические лица-нерезиденты. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F156:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F156:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F156** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  Prnpr – Признак непредставления отчета, может принимать одно из следующих значений:  0 - КО представлены все нулевые показатели. В этом случае основные данные передаются;  1 - КО представлены показатели, отличные от нуля. В этом случае передаются все;  2 - КО не представлена отчетность в ТУ на отчетную дату. основные данные передаются, и обязательна передача пояснительного сообщения в сегменте FTX по КО. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409157. Сведения о крупных кредиторах (вкладчиках) кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+F157:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F157:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F157:$empty$:** | **F157** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: ###.###, где # - цифра, при отсутствии значащих значений заполняется нулями (пример: 001.001) |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 1,2TIP,3,4,5,6.  2TIP - *Тип кредитора-вкладчика.* Принимает следующие значения:  1 - юридическое лицо;  2 - физическое лицо;  3 - группа связанных вкладчиков. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F157:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F157:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F157** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  Prnpr – Признак непредставления отчета, может принимать одно из следующих значений:  0 - КО представлены все нулевые показатели. В этом случае основные данные передаются;  1 - КО представлены показатели, отличные от нуля. В этом случае передаются все;  2 - КО не представлена отчетность в ТУ на отчетную дату - обязательно наличие пояснительного сообщения в сегменте FTX по КО. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409159. Сведения о банковских счетах, счетах по депозитам отдельных категорий юридических лиц и аккредитивах

***Информационный сегмент***

**ARR+** **F159:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+** **F159\_1:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+** **F159\_3:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F159:$empty$:** | **F159** – Код приложения – Список юрлиц,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  string(NUML,'000000')  где NUML – номер по порядку юрлица в списке юрлиц;  (пример: 000001, где: 1 - номер по порядку юрлица в списке юрлиц;  при отсутствии значащих значений заполняется ведущими нулями). |
| Код колонки | - код колонки принимает :  NUML Уникальный номер по порядку юрлица от 1 до 999999.  2 Гр2 Наименование юрлица.  3 Гр3 ОГРН юрлица  4 Гр4 ИНН юрлица |
| **ARR+ F159\_1:$empty$:** | **F159\_1** – Код приложения – Раздел 1,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(NUML,'000000'),string(NUMS,'000000'))  где NUML – номер по порядку юрлица в списке юрлиц;  NUMS – номер номер по порядку лицевого счета/аккредитива в Разделе 1.  (пример: 000001000003, где: 1 - номер по порядку юрлица в списке юрлиц, 3 – номер по порядку лицевого счета/аккредитива в Разделе 1;  при отсутствии значащих значений заполняется ведущими нулями). |
| Код колонки | - код колонки принимает значения :  NUML Уникальный номер по порядку юрлица от 1 до 999999.  NUMS Уникальный номер по порядку лицевого счета/аккредитива (сквозной по разделу) от 1 до 99999.  PRS Признак счета/аккредитива. Показатель передается цифрами 1 или 2, 1 – счет, 2 – аккредитив  5 Номер лицевого счета/аккредитива. Для лицевого счета строго 20 цифр, для аккредитива – текст не более 50 знаков  6 Код валюты счета. Показатель передается цифрами, размерность 3 знака  7 Дата открытия счета/аккредитива. Показатель передается в формате ДД-ММ-ГГГГ  8 Входящие остатки. Целое число  9 Зачисления за отчетный период  10 Списания за отчетный период  11 Исходящие остатки  PRO Дополнительный признак открыт или закрыт счет/аккредитив. Показатель передается цифрами 1 или 0, 0 – закрыт, 1 – открыт  12 Дата закрытия счета/аккредитива. Показатель передается в формате ДД-ММ-ГГГГ  13 Примечание |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F159\_3:$empty$:** | **F159\_3** – Код приложения – Раздел 2,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(NUML,'000000'),string(NUMS,'000000'))  где NUML – номер по порядку юрлица в списке юрлиц;  NUMS –номер по порядку лицевого счета/аккредитива в Разделе 2.  (пример: 000001000003, где: 1 - номер по порядку юрлица в списке юрлиц, 3 – номер по порядку лицевого счета/аккредитива в Разделе 2;  при отсутствии значащих значений заполняется ведущими нулями). |
| Код колонки | - код колонки принимает значения:  NUML Уникальный номер по порядку юрлица от 1 до 999999.  NUMS Уникальный номер по порядку лицевого счета/аккредитива (сквозной по разделу) от 1 до 99999.  PRS Признак счета/аккредитива. Показатель передается цифрами 1 или 2, 1 – счет, 2 – аккредитив  5 Номер лицевого счета/аккредитива. Для лицевого счета строго 20 цифр, для аккредитива – текст не более 50 знаков  6 Код валюты счета. Показатель передается цифрами, размерность 3 знака  7 Дата открытия счета/аккредитива. Показатель передается в формате ДД-ММ-ГГГГ  8 Входящие остатки. Целое число  9 Зачисления за отчетный период  10 Списания за отчетный период  11 Исходящие остатки  PRO Дополнительный признак открыт или закрыт счет/аккредитив. Показатель передается цифрами 1 или 0, 0 – закрыт, 1 – открыт  12 Дата закрытия счета/аккредитива. Показатель передается в формате ДД-ММ-ГГГГ  KODOSN Дополнительный признак для заполнения Графы 13  13 Примечание  AKT Акт для заполнения Раздела 2 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: F159:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: F159:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения;  **F159** – Условный (уточняющий) код строки (подписи);  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | - код параметра; может принимать значения:  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – Факс исполнителя;  execemail – Адрес электронной почты исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета; |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности с 01.07.2021 в соответствии с заданием Задание XML122/07/0409159 (АС ПУРР (JIRA) CK5DITR129-16711).

Содержание изменений:

Исключен раздел 3.

Актуализировано описание реквизитов

## Форма 0409170. Сведения о дочерних организациях-нерезидентах

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Данные формы 170, где  **Код приложения** – Код приложения равен **F2761\_2**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца kod в формате 00000.  (пример: 00003, где 3 – значение в колонке kod;  при отсутствии значащих значений заполняется ведущими нулями). |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  kod – индивидуальный код дочерней организации-нерезидента (ДО). Целое число от 1 до 99999.;  ppred – Признак представления. Принимает значения в соответствии со справочником fm\_indct.dbf:  1 - Приобретен статус ДО  2 - Внесены изменения в существующие реквизиты  3 - Без изменений  4 - Утрачен статус ДО (в прошлых отчетах)). ;  NAMEU – Наименование дочерней организации - нерезидента;  oksm – Код ОКСМ;  STREET – Место нахождения дочерней организации-нерезидента (адрес);  prazr – Признак необходимости разрешения БР; Допустимые значения:  0 – не требовалось  1 - требовалось;  drazr – Дата выдачи разрешения(ДД-ММ-ГГГГ);  nrazr – Номер разрешения;  DATE\_IN – Дата фактического приобретения организацией-нерезидентом статуса дочерней организации КО(ДД-ММ-ГГГГ); pruch – Признак отнесения КО-нерезидента к дочерней организации. (1 – прямое участие) ;  kosuch – Признак отнесения КО-нерезидента к дочерней организации (2 – косвенное участие);  inuch – Признак отнесения КО-нерезидента к дочерней организации (3 – иное участие);  SUM – Сумма участия в уставном капитале дочерней организации-нерезидента, единиц иностранной валюты. Целое число до 15 знаков;  kodv – Код валюты. Буквенный код согласно ОКВ;,  DOL - Доля участия в уставном капитале дочерней организации-нерезидента, процент. Максимальное значение 100, 2 знака после запятой;  Priznko – признак ДО-нерезидента:  1 – является КО; 0 – не является КО;  DATE\_OUT - Дата фактической утраты организацией-нерезидентом статуса дочерней организации КО (ДД-ММ-ГГГГ);  Prim – Примечание (текст до 1000 знаков). |
| Значение | - значение колонки (все даты в формате ДД-ММ-ГГГГ). |

***Cегмент со служебной информацией (не обязателен для заполнения)***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F2761\_2:$attrib$:** | Служебная информация по форме 170, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **F2761\_2** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   Chiefname – Ф.И.О. руководителя;  Chiefpost – Должность руководителя;  Chiefdate – Дата подписания  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exectlf – телефон исполнителя;  exedate – Дата;  ftx – Сообщение к отчету; |
| Значение | - значение параметра. |

Содержание изменений: изменен состав колонок.

Формат действует с отчетности на 01.01.2019 в соответствии с Заданием XML 101/03/0409170 (АС ПУРР (Jira) СК5DITR129-7174 09.11.2018).

## Форма 0409171. Сведения для расчета размера участия иностранного капитала в совокупном уставном капитале кредитных организаций, имеющих лицензию на осуществление банковских операций

***Информационный сегмент***

**ARR+** **F171v:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+** **F171:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+<F171v>:$empty$:** | **F171v - <код\_приложения>** «Величина оплаченного уставного капитала»;  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | 1 |
| Код колонки | код колонки принимает значение:  **sum -** величина оплаченного уставного капитала, тыс. руб., неотрицательныедробные числа до 15 цифр целой части и до 3 цифр дробной части. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+<F171>:$empty$:** | **F171 - <код\_приложения>** «Сведения для расчета размера участия иностранного капитала в совокупном уставном капитале кредитных организаций, имеющих лицензию на осуществление банковских операций»;  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | **npp** - номер строки |
| Код колонки | код колонки принимает значение:  **npp** - номер строки, Числовое поле, целое, принимает последовательно значения 1, 2, …, 50000  **name** - наименование акционера (участника) кредитной организации – юриди­ческого лица – нерезидента фамилия, имя, отчество акционера (участника) кредитной организации – физического лица – нерезидента, Символьное поле, не более 255 символов (цифры, буквы, знаки препинания)  **id** - идентификатор акционера (участника) кредитной организации – юридического (физического) лица – нерезидента по цифровому коду страны в соответствии с ОКСМ. Символьное поле, 3 символа (цифры). В соответствии с ОКСМ (поле ISO\_DIG)  **dvx** - дата вхождения акционера (участника) – нерезидента в состав акционеров (участников) кредитной организации. Допустимые значения:   * «31.12.2006» в случае вхождения лица в состав акционеров (участников) кредитной организации до 1 января 2007 года,   - дата в формате ДД.ММ.ГГГГ, где ДД – день, ММ – месяц, ГГГГ – год, удовлетворяющая условию 01.01.2007 ≤ ДД.ММ.ГГГГ ≤ отчетная дата  **sumuch1** - участие акционера (участника) – нерезидента в оплаченном уставном капитале кредитной организации на дату вхождения в состав акционеров (участников) кредитной организации, тыс. руб.  Числовое поле, неотрицательныедробные числа до 15 цифр целой части и до 3 цифр дробной части  **sumuch2 -** участие акционера (участника) – нерезидента в оплаченном уставном капитале кредитной организации на отчетную дату, тыс. руб.  Числовое поле, неотрицательныедробные числа до 15 цифр целой части и до 3 цифр дробной части  **quota** - числовое поле, неотрицательныедробные числа до 15 цифр целой части и до 3 цифр дробной части  Доля участия акционера (участника) – нерезидента в оплаченном уставном капитале кредитной организации на отчетную дату, процент  Допустимые значения:  неотрицательные дробные числа до 3 цифр целой части и до 3 цифр дробной части из диапазона [0.001;100]  Для значения доли 0.001 и менее заполняется как 0.001  **dpr1** – первая дата принятия решения о выплате дивидендов  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ, где ДД – день, ММ – месяц, ГГГГ – год, удовлетворяющая условию ДД.ММ.ГГГГ ≥ 01.01.2016.  Значение может отсутствовать  **dpr2** – вторая дата принятия решения о выплате дивидендов  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ, где ДД – день, ММ – месяц, ГГГГ – год, удовлетворяющая условию ДД.ММ.ГГГГ ≥ 01.01.2016.  Значение может отсутствовать  **sumdvd** - Сумма выплаченных дивидендов нарастающим итогом, тыс. руб.  Числовое поле, неотрицательныедробные числа до 15 цифр целой части и до 3 цифр дробной части.  Для каждого акционера сумма выплаченных дивидендов нарастающим итогом должна быть больше или равна значению данного показателя, по данному акционеру из отчета на предыдущую отчетную дату  **dp3** - Дата принятия решения о капи­тализации (распределении прибыли)  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ, где ДД – день, ММ – месяц, ГГГГ – год, удовлетворяющая условию ДД.ММ.ГГГГ ≥ 01.01.2016.  Значение может отсутствовать  **dp4** - Дата принятия решения о капитализации (распределении прибыли)  Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ, где ДД – день, ММ – месяц, ГГГГ – год, удовлетворяющая условию ДД.ММ.ГГГГ ≥ 01.01.2016.  Значение может отсутствовать  **sumras** – распределено за счет капитализации прибыли и за счет начисленных, но невыплаченных дивидендов, тыс. руб.  Числовое поле, неотрицательныедробные числа до 15 цифр целой части и до 3 цифр дробной части |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F171:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F171:$attrib$:** | **$attrib$2** – код приложения;  **F171** – Условный (уточняющий) код строки (подписи);  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | может принимать значения:  **chiefpost** – должность руководителя;  **chiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **accpost** – должность главного бухгалтера;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **execpost** – должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **chiefdate –** дата подписания;  **exectlf** – номер телефона. |
| Значение | значение параметра. |

***Пример:***

|  |
| --- |
| ARR+F171v:$empty$:1:~sum=454.000~;'  ARR+F171:$empty$:1:~npp=1~;~name=ООО Рога и копыта~;~id=008~;~dvx=01.01.2017~;~sumuch1=1.002~;~sumuch2=1.003~;~quota=2.000~;~dpr1=01.01.2017~; ~dpr2=01.04.2017~;~sumdvd=12.221~;~dpr3=03.04.2017~;~dpr4=01.04.2017~;~sumras=12.000~;'  ARR+F171:$empty$:2:~npp=2~;~name=Иванов Иван Иванович~;~id=084~;~dvx=01.01.2010~;~sumuch1=0.001~;~sumuch2=0.001~;~quota=0.001~;~dpr1=01.02.2017~; ~sumdvd=11.001~;~dpr3=04.04.2017~;~dpr4=05.04.2017~;~sumras=11.001~;'  ARR+F171:$empty$:3:~npp=3~;~name=ОАО Газпром~;~id=175~;~dvx=01.01.2009~;~sumuch1=0.007~;~sumuch2=0.005~;~quota=4.000~;~dpr1=01.02.2017~; ~sumdvd=0.001~;~sumras=11.001~;'  ARR+$attrib$2:F171:$attrib$:~soato=70~;~okpo=12467269~;~regnom=2053~;~fullname=ОАО "СПИРИТБАНК"~;~address=ПPОСПЕКТ ЛЕНИНА, 85-А~;~chiefpost=Управляющий отделением по Тульской области ~;~chiefname=Шабля Б.А.~;~accpost=Главный бухгалтер~;~accname=Л.С. Дульнева~;~execpost=зав. сектором~;~exec=Логачев Д.В.~;~exectlf=32-51-78~;~chiefdate=10-10-2017~;' |

Формат действует с отчетности на 01.04.2017 в соответствии с Заданием № 01/00/171 от 22.02.2017 № 16-2-1-3/1869.

Содержание изменений:

Добавлена посылка

|  |  |
| --- | --- |
| s2 | Форма 0409171. Сведения для расчета размера участия иностранного капитала в совокупном уставном капитале кредитных организаций, имеющих лицензию на осуществление банковских операций (квартальная) |

## Форма 0409202. Отчет о наличном денежном обороте

***Информационный сегмент***

**ARR+F202: Код региона**n**:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F202: <КодРегиона>:** | Информация по форме 202, где  **F202** – Код приложения,  **<КодРегиона>** – Условный (уточняющий) код строки  (заполнен кодом региона по справочнику ОКАТО – 5 знаков). |
| Код строки | Коды строк соответствуют символам кассовых оборотов для данной формы отчета.  Дополнительно вводятся коды:  i101 – “ИтогоПриход – Итого по символам 02-32”  i12 – “ИтогоРасход – Итого по символам 40-61”  i103 – “БалансПриход – итог символов 02-39”  i104 – “БалансРасход – итог символов 40 – 77”. |
| Код колонки | Код колонки всегда имеет значение равное 2. |
| Значение | Значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки.  Значение равно сумме по символу. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F202:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F202:$attrib$:** | Служебная информация по форме 202, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F202** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | код параметра может принимать значения:  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата;  prnpr – Признак непредставления отчета;  prnot – Признак отчета (основной или корректировочный);  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.02.2018, согласно Заданию № XML016/08/0409202 (АС ПУРР (Jira) CK5DITR129-326) от 10.01.2018.

Содержание изменений:

Уточнено описание реквизитов раздела **ARR+F202.**

## Форма 0409203 (полугодовая). Сведения о счетно-сортировальных машинах кредитной организации, применяемых при обработке банкнот Банка России, предназначенных для выдачи клиентам

***Информационный сегмент***

**ARR+код\_приложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'… **и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **Информационный сегмент** | |
| **ARR+F0409203:$empty$:** | **F0409203** – код приложения (Раздел 1. Сведения о счетно-сортировальных машинах кредитной организации, применяемых при обработке банкнот Банка России, предназначенных для выдачи клиентам);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | номер строки, принимает значения: 00001,00002, …. 99999 |
| Код колонки | **npp** – номер строки, 1,2 …. 99999  **soato** - код территории места нахождения счетно-сортировальных машин по ОКАТО  **terr** – наименование территории  **sum** - количество счетно-сортировальных машин, единиц. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F0409203i:$empty$:** | **F0409203i** – код приложения (Итого по кредитной организации);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | номер строки, принимает значение 1. |
| Код колонки | **sum** - количество счетно-сортировальных машин, единиц. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F0409203\_2:$empty$:** | **F0409203\_2** – код приложения (Раздел 2. Сведения о месте нахождения счетно-сортировальных машин кредитной организации, применяемых при обработке банкнот Банка России, предназначенных для выдачи клиентам);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | номер строки, принимает значения: 00001,00002, …. 99999 |
| Код колонки | **npp** – номер строки, 1,2 …. 99999  **naim** - название счетно-сортировальной машины, используемой кредитной организацией  **zn** - серийный (заводской) номер  **gv** - год выпуска  **dvv** - дата ввода в эксплуатацию  **spoles** - срок полезного использования, лет  **soato** - код территории по ОКАТО строка до 5 знаков  **address** - место нахождения счетно-сортировальных машин, адрес места нахождения  **prim** - место нахождения счетно-сортировальных машин, примечание  **tel** - контактный телефон сотрудника банка, ответственного за обслуживание счетно-сортировальной машины. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F0409203:$attrib$:**~**код параметра**1=*значение*~;~…;~**код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:**  **F0409203:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки;  **F0409203** – код приложения;  **$attrib$** – код строки.  Данные значения постоянны для сегмента. |
| Код параметра | принимает значения:  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – должность руководителя;  **chiefcontrolname** – Ф.И.О. контролера;  **chiefcontrolpost** – должность контролера;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **execpost** – должность исполнителя;  **exectlf** – телефон исполнителя;  **execemail** – адрес электронной почты;  **chiefdate** – дата подписания;  **prnpr** – код причины непредставления данных: 0- нулевые данные, 1- операции не проводились, 2- другие причины, с текстовым пояснением в элементе Пояснение;  **ftx** – пояснение. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 1 июля 2018 года согласно Заданию №XML135/01/0409203 от 29.03.2018 (АС ПУРР (Jira) CK5DITR129-1950).

Содержание изменений:

Первоначальное размещение описания формата.

Добавлена посылка:

|  |  |
| --- | --- |
| ss | Форма 0409203. Сведения о счетно-сортировальных машинах кредитной организации, применяемых при обработке банкнот Банка России, предназначенных для выдачи клиентам |

## Форма 0409207. Сведения об имеющих признаки подделки денежных знаках, переданных территориальным органам внутренних дел

***Информационный сегмент***

**ARR+F207:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F207:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F207\_P:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F207\_P:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F207:$empty$:** | **F207** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки – номер по порядку. Равен значению колонки nn в формате 00000.  (пример: 00001, где 1 – значение в колонке nn;  при отсутствии значащих значений заполняется ведущими нулями). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с печатной формой может принимать значения:  nn – номер по порядку записи. Целое число 1-99999;  npp – признак типа отчета. Принимает значения:  - пусто – собственный отчет КО;  - значение колонки npp из приложения F207\_P для отчета, подаваемого от имени ВСП;  kl – наименование клиента КО;  dv – дата выявления денежного знака с признаками подделки в формате dd.mm.yyyy;  dp - дата передачи денежного знака с признаками подделки в ОВД в формате dd.mm.yyyy;  1 – код валюты (число 3 разряда)  2 – наименование валюты;  3 – объект выявления. Принимает значения:  - банкнота;  - монета.  4 – Номинал. Строка 50 знаков;  5 – Год модификации (год образца), чеканки. Для банкноты указывается в формате yyyy(yyyy), для монеты yyyy;  6 – серия и номер. Строка 255 знаков;  7 – дополнительные реквизиты. Строка 255 знаков;  8 – количество фрагментов. Целое число до 20 знаков;  9 - количество слоев. Целое число до 20 знаков;  10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 – признаки имитации. Принимают значение «+» или пусто;  19, 20, 21, 22, 23, 24 – способы воспроизводства изображения. Принимают значение «+» или пусто;  25, 26, 27, 28, 29 – категория. Принимают значение «+» или пусто. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F207\_P:$empty$:** | **F207\_P** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки – номер ВСП по порядку. Равен значению колонки npp в формате 00000.  (пример: 00001, где 1 – значение в колонке npp;  при отсутствии значащих значений заполняется ведущими нулями). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  npp – номер по порядку ВСП. Целое число 1-99999;  naim – наименование ВСП. Строка 255 знаков;  address – адрес ВСП. Строка 255 знаков. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F207:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:F207:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F207** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   **exedate** – Дата составления;  **execpost** – Должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – Телефон исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.01.2019 согласно Заданию XML114/05/0409207 от 26.11.2018 АСС ПУРР (Jira) CK5DITR129-8032.

## Форма 0409212. Информация о проверках соблюдения предприятиями правил работы с наличными деньгами

***Информационный сегмент***

**ARR+F212:$empty$:** код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F212:$empty$:** | Информация по форме 212, где  **F212** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | Коды строк соответствуют кодам показателей отчета и могут принимать значения: 4001, 4002, 4040, 4041, 4003, 4033, 4042, 4007, 4008, 4009, 4010, 4012, 4013, 4014, 4015, 4017, 4019, 4021, 4018, 4020, 4022. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значение:  1 – соответствует графе 3 отчета (итого);  2 – соответствует графе 4 отчета (проверки, произведенные кредитной организацией);  3 – соответствует графе 5 отчета (проверки, произведенные совместно с другими органами). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F212:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F212:$attrib$:** | Служебная информация по форме 212, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F212** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409250. Сведения об операциях с использованием платежных карт и инфраструктуре, предназначенной для совершения с использованием и без использования платежных карт операций выдачи (приема) наличных денежных средств и платежей за товары (работы, услуги)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | | |
| --- | --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 250, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F250\_R1\_1** – Раздел 1. Подраздел 1. Физические лица. Сведения о платежах за товары (работы, услуги) и получении наличных денег с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F250\_R1\_2** – Раздел 1. Подраздел 2. Юридические лица. Сведения о платежах за товары (работы, услуги) и получении наличных денег с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F250\_R1\_I** – Раздел 1. Итог. Сведения о платежах за товары (работы, услуги) и получении наличных денег с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F250\_R1\_IKO** – Раздел 1. Итог по КО. Сведения о платежах за товары (работы, услуги) и получении наличных денег с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией  **F250\_R2** – Раздел 2. Сведения об инфраструктуре, предназначенной для совершения операций выдачи (приема) наличных денежных средств и платежей за товары (работы, услуги) с использованием и без использования платежных карт.  **F250\_R2\_IKO** – Раздел 2. Итог по КО. Сведения об инфраструктуре, предназначенной для совершения операций выдачи (приема) наличных денежных средств и платежей за товары (работы, услуги) с использованием и без использования платежных карт.  **F250\_R3\_1** – Раздел 3. Подраздел 1. Сведения об операциях, совершенных с использованием платежных карт, эмитированных данной кредитной организацией, через сеть «Интернет» и (или) устройства, их принимающие, и расположенные на территории Российской Федерации.  **F250\_R3\_2** – Раздел 3. Подраздел 2. Сведения об операциях, совершенных с использованием платежных карт, эмитированных в Российской Федерации другими кредитными организациями, через сеть «Интернет» и (или) устройства, их принимающие, и расположенные на территории Российской Федерации.  **F250\_R3\_3** – Раздел 3. Подраздел 3. Сведения об операциях, совершенных с использованием платежных карт, эмитированных за пределами территории Российской Федерации, через сеть «Интернет» и (или) устройства, их принимающие, и расположенные на территории Российской Федерации.  **F250\_R3\_4** – Раздел 3. Подраздел 4. Сведения об операциях, совершенных с использованием платежных карт через сеть «Интернет» и (или) устройства, их принимающие, и расположенные за пределами территории Российской Федерации.  **F250\_R3\_I** – Раздел 3. Итог. Сведения об операциях, совершенных с использованием платежных карт через сеть «Интернет» и (или) устройства, их принимающие.  **F250\_R3\_IKO** – Раздел 3. Итог по КО. Сведения об операциях, совершенных с использованием платежных карт через сеть «Интернет» и (или) устройства, их принимающие.  **F250\_ots** – Признаки отсутствия информации по разделам  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  Принимает значение кода территории- 5 знаков.  Для приложения F250\_ots – фиксированное значение $empty$**.** | |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения:  1) сумма кодов колонок 1+$name$+3. (Для всех приложений).  2) i1 – Итого по расчетным картам, i2 - Итого по кредитным картам, i4 - Справочно: бесконтактные платежные карты (для приложения **F250\_R1\_IKO**), i5 - Операции, совершенные с использованием бесконтактной технологии (для приложения **F250\_R1\_IKO**), i5 - Всего устройств с возможностью совершения операций с использованием бесконтактных технологий (для приложения **F250\_R2\_IKO**), ii – Итого по КО (для приложений **F250\_R1\_IKO, F250\_R2\_IKO и F250\_R3\_IKO**), 00999\_99999 – Всего устройств (для приложения F250\_R2). | |
| Код колонки | * код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме по приложениям;   Для приложений **F250\_R1\_1, F250\_R1\_2**, **F250\_R1\_I**, **F250\_R1\_IKO**:  1 – Номер строки по порядку.  $name$ – Код платежной системы.  4 – Количество клиентов, ед.  5 – Количество платежных карт, шт. (по состоянию на конец отчетного периода)  6 – Количество платежных карт, шт. (с использованием которых в течение отчетного периода совершались операции).  7 – Сумма операций, совершенных держателями платежных карт, тыс. руб.(за счет их денежных средств).  8 – Сумма операций, совершенных держателями платежных карт, тыс. руб. (за счет предоставленного им кредита).  9 – Операции по получению наличных денег в Российской Федерации, количество, ед.  10 – Операции по получению наличных денег в Российской Федерации, сумма, тыс.руб.  11 – Операции по получению наличных денег за рубежом, количество, ед.  12 – Операции по получению наличных денег за рубежом, сумма, тыс.руб.  13 – Безналичные операции, всего, количество, ед.  14 – Безналичные операции, всего, сумма, тыс. руб.  15 – Безналичные операции из них: по способам осуществления: через сеть «Интернет», количество, ед.  16 – Безналичные операции из них: по способам осуществления: через сеть Интернет, сумма, тыс. руб.  17 – Безналичные операции из них: по способам осуществления: посредством сообщений с использованием абонентских устройств мобильной связи, количество, ед.  18 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: посредством сообщений с использованием абонентских устройств мобильной связи, сумма, тыс.руб.  19 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: платежи за товары (работы, услуги), в Российской Федерации, количество, ед.  20 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: платежи за товары (работы, услуги), в Российской Федерации, сумма, тыс.руб.  21 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: платежи за товары (работы, услуги), за рубежом, количество, ед.  22 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: платежи за товары (работы, услуги), за рубежом, сумма, тыс.руб.  23 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: платежи за товары (работы, услуги), из них: в Иинтернет-магазинах, количество, ед.  24 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: платежи за товары (работы, услуги), из них: в Интернет-магазинах, сумма, тыс. руб.  25- Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: таможенные платежи, количество, ед.  26 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: таможенные платежи, сумма, тыс.руб.  27 - Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: прочие, количество, ед.  28- Безналичные операции из них: по способам осуществления: по назначению: прочие, сумма, тыс. руб.  Для приложений **F250\_R2, F250\_R2\_IKO**:  1 – Номер строки по порядку.  $name$ – Код платежной системы.  4 – Количество банкоматов, итого.  5 – Количество банкоматов, с функцией выдачи наличных денег, всего.  6 – Количество банкоматов, с функцией выдачи. наличных денег, из них: с функцией оплаты товаров и услуг.  7 – Количество банкоматов, с функцией приема наличных денег, всего.  8 – Количество банкоматов, с функцией приема наличных денег, из них: без использования платежных карт (их реквизитов).  9 – Количество банкоматов, с функцией приема наличных денег, из них: с использованием платежных карт (их реквизитов).  10 – Количество банкоматов, с функцией рециркуляции банкнот.  11 – Количество электронных терминалов, установленных в организациях торговли (услуг).  12 - Количество терминалов безналичной оплаты.  13 – Количество электронных терминалов, В пунктах выдачи наличных денежных средств.  14 – Количество импринтеров, установленных в организациях торговли (услуг).  15 – Количество импринтеров, в пунктах выдачи наличных денежных средств.  Для приложений **F250\_R3\_1,** **F250\_R3\_2**, **F250\_R3\_3**, **F250\_R3\_4, F250\_R3\_I**, **F250\_R3\_IKO**:  1 – Номер строки по порядку.  $name$ – Код платежной системы.  4 – Платежи за товары (работы, услуги), всего, количество, ед.  5 –Платежи за товары (работы, услуги), всего, сумма, тыс.руб.  6 – Платежи за товары (работы, услуги), из них: через электронные терминалы, установленные в организациях торговли (услуг), количество, ед.  7 – Платежи за товары (работы, услуг), из них: через электронные терминалы, установленные в организациях торговли (услуг), сумма, тыс.руб.  8 – Платежи за товары (работы, услуги), из них: через импринтеры, количество, ед.  9 – Платежи за товары (работы, услуги), из них: через импринтеры, сумма, тыс.руб.  10 – Платежи за товары (работы, услуги), из них: через банкоматы, терминалы безналичной оплаты, количество, ед.  11 – Платежи за товары (работы, услуги), из них: через банкоматы, терминалы безналичной оплаты, сумма, тыс.руб.  12 – Платежи за товары (работы, услуги), из них: через сеть «Интернет», количество, ед.  13 – Платежи за товары (работы, услуги), из них: через сеть «Интернет», сумма, тыс.руб.  14 – Операции по получению наличных денежных средств, через банкоматы, количество, ед.  15 – Операции по получению наличных денежных средств, через банкоматы, сумма, тыс.руб.  16 – Операции по получению наличных денежных средств, через электронные терминалы, установленные в организациях торговли (услуг), количество, ед.  17 – Операции по получению наличных денежных средств, через электронные терминалы, установленные в организациях торговли (услуг), сумма, тыс.руб.  18 – Операции по получению наличных денежных средств, всего, количество, ед.  19 – Операции по получению наличных денежных средств, всего, сумма, тыс.руб.  20 – Операции по получению наличных денежных средств, из них: в иностранной валюте, количество, ед.  21 – Операции по получению наличных денежных средств, из них: в иностранной валюте, сумма, тыс.руб.  **F250\_ots** – Признаки отсутствия информации по разделам  1 – Раздел 1. (0 – Раздел 1 заполнен, 1 - отсутствует информация по 1 разделу)  2 – Раздел 2. (0 – Раздел 2 заполнен, 1 – отсутствует информация по 2 разделу)  3 - Раздел 3. (0 – Раздел 3 заполнен, 1 – отсутствует информация по 3 разделу)  5 – Все разделы . (0 – хотя бы один раздел отчета заполнен, 1 – КО не является эмитентом и эквайером) | |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений**

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 250, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F250\_R1\_1** – Раздел 1. Подраздел 1. Физические лица. Сведения о платежах за товары (работы, услуги) и получении наличных денег с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета (0 – пустой отчет, 1 – данные присутствуют, хотя бы по одному из разделов, 2 – КО не прислала отчет (заполняется только на уровне ТУ));  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя.  period – признак периода (2 – квартальная, 3 -полугодовая) |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01 апреля 2019 года согласно Дополнению XML014/08/250 к Заданию XML014/00/250 от 15.02.2019 года № CK5DITR129-9748 АС ПУРР (JIRA).

Содержание изменений:

В информационном сегменте уточнены наименования кодов приложений, относящихся к Разделу III; добавлены новые коды колонок, а также изменен порядок и уточнены названия действующих кодов колонок для приложений, относящихся к Разделам II и III в соответствии с дополнением XML014/08/250 к заданию XML014/00/250 от 15.02.2019 № CK5DITR129-9748 АС ПУРР (JIRA).

## Форма 0409251. Сведения о счетах клиентов и платежах, проведенных через кредитную организацию (ее филиал)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 251, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F251** - Разделы 1-4.  **F251\_CE – Комментарии к правилам контроля.**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  **F251** - Разделы 1-4.  1.1 – Счета, открытые юридическим лицам, не являющимся кредитными организациями, которые могут использоваться для проведения платежей, всего,  из них:  1.1.1 – счета, по которым с начала отчетного года проводились операции по списанию денежных средств,  из них:  1.1.1.1 – доступ к которым предоставлен дистанционным способом,  из них:  1.1.1.1.1 – доступ к которым предоставлен через сеть Интернет.  1.1.2 - счета, открытые платежным агентам  1.1.3 - счета, открытые банковским платежным агентам (субагентам)  1.2 – Счета, открытые клиентам – физическим лицам на основании договора банковского счета или договора банковского вклада, которые могут использоваться для проведения платежей, всего,  из них:  1.2.1 – счета, открытые на основании договора банковского счета.  1.2.2 – счета, по которым с начала отчетного года проводились операции по списанию денежных средств,  из них:  1.2.2.1 – доступ к которым предоставлен дистанционным способом,  из них:  1.2.2.1.1 – через сеть  Интернет.  1.2.2.1.2 – посредством сообщений с использованием абонентских устройств мобильной связи.  1.3 – Корреспондентские счета, счета участников расчетов, открытые кредитным организациям  (их филиалам).  2.1.1 – платежными поручениями,  из них:  2.1.1.1 – по распоряжениям в электронном виде, из них:  2.1.1.1.1 – через сеть Интернет.  2.1.2 – по аккредитиву, из них:  2.1.2.1 - по распоряжениям об открытии аккредитива в электронном виде  2.1.3 – платежными требованиями, из них:  2.1.3.1 - по распоряжениям в электронном виде, из них:  2.1.3.1.1 - через сеть Интернет  2.1.4 – инкассовыми поручениями, из них:  2.1.4.1 – по распоряжениям в электронном виде  2.1.5 – чеками  2.1.6 - банковскими ордерами – всего,  из них:  2.1.6.1 – составленным в электронном виде  2.2.1 – платежными поручениями,  из них:  2.2.1.1 – по распоряжениям в электронном виде, из них:  2.2.1.1.1 – через сеть Интернет.  2.2.1.1.2 – посредством сообщений с использованием абонентских устройств мобильной связи  2.2.2 – по аккредитиву, из них:  2.2.2.1 - по распоряжениям об открытии аккредитива в электронном виде  2.2.3 – платежными требованиями, из них:  2.2.3.1 - по распоряжениям в электронном виде, из них:  2.2.3.1.1 - через сеть Интернет  2.2.4 – инкассовыми поручениями, из них:  2.2.4.1 - по распоряжениям в электронном виде  2.2.5 – чеками.  2.2.6 - банковскими ордерами, всего, из них:  2.2.6.1 – составленных в электронном виде  2.3.1 – платежными поручениями, из них:  2.3.1.1 - по распоряжениям в электронном виде, из них:  2.3.1.1.1 - через сеть Интернет  2.3.2 – по аккредитиву, из них:  2.3.2.1 - по распоряжениям об открытии аккредитива в электронном виде  2.3.3 – платежными требованиями, из них:  2.3.3.1 - по распоряжениям в электронном виде, из них:  2.3.3.1.1 - через сеть Интернет  2.3.4 – инкассовыми поручениями, из них:  2.3.4.1 - по распоряжениям в электронном виде  2.3.5 – чеками  2.3.6 - банковскими ордерами, всего, из них:  2.3.6.1 – составленных в электронном виде  2.4 – Сведения о переводах денежных средств без открытия банковского счета плательщика - физического лица, всего, в том числе проведенных:  2.4.1 - через кассовое подразделение кредитной организации (ее филиала),  в том числе осуществленные:  2.4.1.1 - в пределах Российской Федерации, всего, из них:  2.4.1.1.1 - в пользу физических лиц  2.4.1.1.2 - в пользу юридических лиц, из них:  2.4.1.1.2.1 - в целях погашения кредита  2.4.1.2 - за пределы Российской Федерации, всего, из них:  2.4.1.2.1 - в пользу физических лиц  2.4.1.2.2 - в пользу юридических лиц  2.4.2 - посредством банкоматов и платежных терминалов в том числе осуществленные:  2.4.2.1 - в пределах Российской Федерации, всего, из них:  2.4.2.1.1 - в пользу физических лиц  2.4.2.1.2 - в пользу юридических лиц, из них:  2.4.2.1.2.1 - в целях погашения кредита  2.4.2.2 - за пределы Российской Федерации, всего, из них:  2.4.2.2.1 - в пользу физических лиц  2.4.2.2.2 - в пользу юридических лиц  3.1 - Через корреспондентские счета кредитных организаций (их филиалов), кроме открытых в Банке России, и счета участников расчетов в расчетных небанковских кредитных организациях, всего, из них:  3.1.1 - по распоряжениям в электронном виде  3.2 - Через счета межфилиальных расчетов, всего,  из них:  3.2.1 - по распоряжениям в электронном виде  3.3 - В пределах одного подразделения кредитной организации, всего,  из них:  3.3.1 - по распоряжениям в электронном виде  3.4 - Через платежную систему Банка России,  из них:  3.4.1 - по распоряжениям в электронном виде  4.1 - Переводы, проведенные кредитной организацией (ее филиалом) со счетов клиентов: кредитных организаций (филиалов), банков-нерезидентов, всего,  из них:  4.1.1 - через платежную систему Банка России  **F251\_CE – Комментарии к правилам контроля.**  строится следующим образом:  XXXXY, где XXXX –1002 (в соответствии в кодами правил контроля заданий ЦИТ)., а Y – номер п/п части текста комментария. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  **F251** - Разделы 1-4.  3 – Количество, единиц в рублях.  4 – Количество, единиц в иностранной валюте.  5 – Сумма, тыс. руб. в рублях.  6 – Сумма, тыс. руб. в иностранной валюте.  **F251\_CE – Комментарии к правилам контроля.**  1 – коды правил контроля  2 – номер п/п части текста комментария  3 – Часть текста комментария |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F251:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F251:$attrib$:** | Служебная информация по форме 251, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F251** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exectlf – Телефон исполнителя;  exepost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01 октября 2014 года согласно Дополнению №43/26/251 к Заданию №43/00/251 от 17.09.2014 г. № ЦИТ-12-5/11327.

Содержание изменений:

Скорректирован список строк в соответствии с последним Дополнением №43/26/251 к Заданию №43/00/251 от 17.09.2014 г. № ЦИТ-12-5/11327.

## Форма 0409255. Сведения кредитных организаций о начале (завершении) эмиссии и (или) эквайринга платежных карт

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F23P:$empty$:** | **F23P** – Код приложения, “Консолидированный балансовый отчет”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значение: SRV\_IDKO, PR\_EM\_EQ, PR\_ST\_ST, DT\_ST\_ST,SR\_KOD,SR\_NAME,SR\_OTYPE,SRT\_KOD,SRT\_NAME,SRT\_OTYPE,STAKO\_KOD,STAKO\_NAME,STAKO\_OTYPE,RASTA\_KOD,RASTA\_NAME,RASTA\_OTYPE,RA\_KOD,RA\_NAME,RA\_GOS,RA\_OTYPE,BK\_KOD,BK\_NAME,BK\_OTYPE,BKT\_KOD,BKT\_NAME,BKT\_OTYPE,BKV\_KOD,BKV\_NAME,BKV\_OTYPE,SRS\_KOD,SRS\_NAME,SRS\_OTYPE,PRIM1,PRIM2,PRIM3,PRIM4,SRV\_IDKO\_C,SR\_KOD1,SR\_NAME1,SRT\_KOD1,SRT\_NAME1,STAКО\_KOD1,STAКО\_NAME1,RASTA\_KOD1,RASTA\_NAME1,RA\_KOD1,RA\_NAME1,RA\_GOS1,BKV\_KOD1,BKV\_NAME1,SRS\_KOD1,SRS\_NAME1,SRV\_IDKO\_B,SRV\_DATA\_B,BKT\_KOD1,BKT\_NAME1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F23P:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: F23P:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F23P** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409257. Сведения о клиентах кредитной организации и переводах денежных средств между банковскими счетами клиентов, являющихся кредитными организациями (их филиалами), государственной корпорацией "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)", банками-нерезидентами

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 257, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F257\_R1** - Раздел 1;  **F257\_R2** - Раздел 2;  **F257\_CE** - Комментарии к правилам контроля;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | Код строки может принимать значения:  Для приложения **F257\_R1**.  1 – Клиенты, между банковскими (торговыми банковскими) счетами которых осуществлялись переводы денежных средств в отчетном периоде, всего, в том числе:  1.1 - кредитные организации (их филиалы), Внешэкономбанк, из них:  1.1.1 - не являющиеся участниками платежной системы, оператор которой зарегистрирован в Банке России  1.2 - банки-нерезиденты  Для приложения **F257\_R2**.  1 - Переводы с банковских (торговых банковских) счетов клиентов, являющихся кредитными организациями (их филиалами), на банковские (торговые банковские) счета других клиентов, всего, в том числе являющихся:  1.1 - кредитными организациями (их филиалами), Внешэкономбанком, из них:  1.1.1 - при осуществлении расчета между прямыми участниками платежных систем  1.1.2 – при осуществлении расчета между косвенными участниками платежных систем  1.2 - банками-нерезидентами  2 - Переводы с банковских (торговых банковских) счетов клиентов, являющихся банками-нерезидентами, на банковские (торговые банковские) счета других клиентов, всего, в том числе являющихся:  2.1 - кредитными организациями (их филиалами), Внешэкономбанком  2.2 - банками-нерезидентами  Для приложения **F251\_CE**.  сумма значений колонок 1+2 данного приложения. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значение:  Для приложения **F257\_R1**.  num - Количество, единиц (графа 3)  Для приложения **F257\_R2**.  krub - Количество, единиц в валюте Российской Федерации (графа 3)  kval - Количество, единиц в иностранной валюте (графа 4)  srub - Сумма, тыс. руб. в валюте Российской Федерации (графа 5)  sval - Сумма, тыс. руб. в иностранной валюте (графа 6)  Суммовые показатели показываются в тысячах рублей, без десятичных знаков после запятой.  Если по какому-либо показателю данные отсутствуют, этот показатель включается в отчет с пустым значением.  Нулевые показатели передаются символом 0 (ноль).  Максимально допустимое количество знаков в числе - 15.  Для приложения **F251\_CE**.  1 - Код ПК  2 - № п/п части текста  3 - Часть текста |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F257\_R1:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F257\_R1:$attrib$:** | Служебная информация по форме F257\_R1, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F257\_R1** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * Код параметра может принимать значения:   chiefpost – должность руководителя;  сhiefname – Ф.И.О. руководителя;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.02.2015 согласно Дополнению №J2/03/257 к Заданию №J2/00/257 от 16.01.2015 № ЦИТ-12-5/241 и Дополнения №J2/04/257 к Заданию №J2/00/257 от 21.01.2015 №ЦИТ-12-5/436.

Содержание изменений:

Изменены названия строк, добавлены новые строки в соответствии с Дополнением №J2/03/257 к Заданию №J2/00/257 от 16.01.2015.

Удалены из сегмента со служебной информацией параметры в соответствии с Дополнением №J2/04/257 к Заданию №J2/00/257 от 21.01.2015.

## Форма 0409258. Сведения о несанкционированных операциях, совершенных с использованием платежных карт

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | | |
| --- | --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 258, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  *Раздел I. Сведения о количестве платежных карт, с использованием которых были совершены несанкционированные операции.*  **F258\_R1\_1** – Раздел I. Подраздел I. Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F258\_R1\_1I** – Раздел I. Подраздел I (Итого). Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F258\_R1\_2** – Раздел I. Подраздел II. Операции, совершенные за пределами территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F258\_R1\_2I** – Раздел I. Подраздел II (Итого). Операции, совершенные за пределами территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F258\_R1\_3** – Раздел I. Подраздел III. Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных за пределами Российской Федерации.  **F258\_R1\_3I** – Раздел I. Подраздел III (Итого). Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных за пределами Российской Федерации.  *Раздел 2. Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.*  **F258\_R2** – Раздел II. Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.  **F258\_R2\_I** – Раздел II (Итого). Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.  **F258\_SPR** – Раздел «Справочно».  **F258** – Пояснительное сообщение, признаки.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). Для приложений F258\_R1\_1, F258\_R1\_3, F258\_R2 принимает значение кода территории- 2 знака, для других указанных выше приложений фиксированное значение $empty$. | |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения :  *Раздел I. Сведения о количестве платежных карт, с использованием которых были совершены несанкционированные операции.*  **F258\_R1\_1** – Раздел I. Подраздел I. Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  Код строки является составным (в качестве соединителя используется нижнее подчеркивание):  kod\_ps\_nstr, где kod\_ps – код платежной системы, nstr – условный номер строки;  **F258\_R1\_1I** – Раздел I. Подраздел I (Итого). Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  ii – код строки.  **F258\_R1\_2** – Раздел I. Подраздел II. Операции, совершенные за пределами территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  kod\_ps\_nstr, где kod\_ps – код платежной системы, nstr – условный номер строки;  **F258\_R1\_2I** – Раздел I. Подраздел II (Итого). Операции, совершенные за пределами территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  ii – код строки.  **F258\_R1\_3** – Раздел I. Подраздел III. Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных за пределами Российской Федерации.  kod\_ps\_nstr, где kod\_ps – код платежной системы, nstr – условный номер строки;  **F258\_R1\_3I** – Раздел I. Подраздел III (Итого). Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных за пределами Российской Федерации.  ii – код строки.  *Раздел 2. Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.*  **F258\_R2** – Раздел II. Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.  код строки равен kod\_ps – код платежной системы.  **F258\_R2\_I** – Раздел II (Итого). Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.  ii – код строки.  **F258\_SPR** – Раздел «Справочно».  ii – код строки. | |
| Код колонки | * код колонки;   может принимать значения:  *Раздел I. Сведения о количестве платежных карт, с использованием которых были совершены несанкционированные операции.*  **F258\_R1\_1** – Раздел I. Подраздел I. Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F258\_R1\_1I** – Раздел I. Подраздел I (Итого). Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F258\_R1\_2** – Раздел I. Подраздел II. Операции, совершенные за пределами территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F258\_R1\_2I** – Раздел I. Подраздел II (Итого). Операции, совершенные за пределами территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных кредитной организацией.  **F258\_R1\_3** – Раздел I. Подраздел III. Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных за пределами Российской Федерации.  **F258\_R1\_3I** – Раздел I. Подраздел III (Итого). Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных за пределами Российской Федерации.  kod\_ps – код платежной системы (9999 – Итого по территории) (для разделов **F258\_R1\_1, F258\_R1\_2, F258\_R1\_3**);  nstr – условный номер строки (1 - Всего, 11 – расчетные карты, 111 – расчетные карты с «офердрафтом», 12 – кредитные карты, 13 – предоплаченные карты) (для разделов **F258\_R1\_1, F258\_R1\_2, F258\_R1\_3**);  Q4 – Количество платежных карт, с использованием которых были совершены несанкционированные операции, всего, ед.  Q5 – Количество платежных карт, с использованием которых были совершены несанкционированные операции, из них: утерянных или украденных карт, ед.  Q6 – Количество платежных карт, с использованием которых были совершены несанкционированные операции, из них: поддельных карт, ед.  Q7 - Количество платежных карт, с использованием которых были совершены несанкционированные операции, из них: карт, реквизиты которых использовались, ед.  Q8 – Количество и сумма несанкционированных операций, всего, количество, ед.  S9 – Количество и сумма несанкционированных операций, всего, сумма, тыс.руб.  Q10 – Количество и сумма несанкционированных операций, из них совершенных: в организациях торговли (услуг), количество, ед.  S11 – Количество и сумма несанкционированных операций, из них совершенных: в организациях торговли (услуг), сумма, тыс.руб.  Q12 – Количество и сумма несанкционированных операций, из них совершенных: в пунктах выдачи наличных, количество, ед.  S13 – Количество и сумма несанкционированных операций, из них совершенных: в пунктах выдачи наличных, сумма, тыс.руб.  Q14 – Количество и сумма несанкционированных операций, из них совершенных: посредством банкоматов, количество, ед.  S15 – Количество и сумма несанкционированных операций, из них совершенных: посредством банкоматов, сумма, тыс.руб.  Q16 – Количество и сумма несанкционированных операций, из них совершенных: посредством сети Интернет и сообщений с использованием абонентских устройств мобильной связи, количество, ед.  S17 – Количество и сумма несанкционированных операций, из них совершенных: посредством сети Интернет и сообщений с использованием абонентских устройств мобильной связи, сумма, тыс.руб.  *Раздел 2. Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.*  **F258\_R2** – Раздел II. Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.  **F258\_R2\_I** – Раздел II (Итого). Сведения об инфраструктуре, в которой были совершены несанкционированные операции с использованием платежных карт.  kod\_ps – код платежной системы (9999 – Итого по территории) (для раздела **F258\_R2**);  Q4 – Количество организаций торговли (услуг);  Q5 – Количество пунктов выдачи наличных;  Q6 – Количество банкоматов;  **F258\_SPR** – Раздел «Справочно».  Q1 - Количество поданных заявлений об операциях, совершенных без согласия клиента, ед.  S2 – Объем операций, указанных в заявлениях, тыс.руб. | |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений**

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 258, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F258** – Пояснительное сообщение, признаки.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета (0 – не было несанкционированных операций, 1 – данные присутствуют);  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  period – признак периода (1 – месячная, 2 – квартальная, 3 - полугодовая). |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01 сентября 2013 года согласно Дополнению №K3/01/258 к Заданию №K3/00/258 от 20.08.2013 г. № ЦИТ-12-1/8427.

Содержание изменений:

Внесены уточнения в Информационный сегмент - описание Условного (уточняющего) кода строки в соответствии с последним дополнением № K3/01/258 к заданию № K3/00/258 от 20.08.2013 г. № ЦИТ-12-1/8427

Внесена в альбом форматов в соответствии с последним дополнением № K3/01/258 к заданию № K3/00/258 от 20.08.2013 г. № ЦИТ-12-1/8427.

Внесены уточнения в Информационный сегмент - описание Условного (уточняющего) кода строки в соответствии с последним дополнением № K3/01/258 к заданию № K3/00/258 от 20.08.2013 г. № ЦИТ-12-1/8427

## Форма 0409259. Сведения о деятельности кредитной организации, связанной с переводом электронных денежных средств

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | | |
| --- | --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 259, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F259\_1** – Раздел I. Сведения об операциях с использованием электронных средств платежа, связанных с увеличением и (или) переводом остатка электронных денежных средств.  **F259\_1I** – Раздел I (Итого).  **F259\_2** – Раздел II. Сведения о переводах электронных денежных средств в разрезе получателей денежных средств.  **F259\_2I** – Раздел II (Итого).  **F259\_3** – Раздел III. Сведения об устройствах, предназначенных для совершения переводов электронных денежных средств.  **F259\_3I** – Раздел III (Итого). Операции, совершенные на территории Российской Федерации с использованием платежных карт, эмитированных за пределами Российской Федерации.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. Для приложений **F259\_1** и **F259\_2** принимает значение номера по порядку товарного знака оператора электронных денежных средств (от 1 до 999). Для остальных указанных выше приложений принимает фиксированное значение $empty$. | |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения :  **F259\_1** – Раздел I. Сведения об операциях с использованием электронных средств платежа, связанных с увеличением и (или) переводом остатка электронных денежных средств:  99 – Всего по товарному знаку оператора электронных денежных средств,  1 – персонифицированные,  1.1 – из них предоплаченные,  2 – неперсонифицированные,  2.1 – из них предоплаченные,  3 – корпоративные,  3.1 – из них предоплаченные;  **F259\_1I** – Раздел I (Итого):  1 – Итого по кредитной организации;  **F259\_2** – Раздел II. Сведения о переводах электронных денежных средств в разрезе получателей денежных средств:  99 – Всего по товарному знаку оператора электронных денежных средств,  1 – персонифицированные,  1.1 – из них предоплаченные,  2 – неперсонифицированные,  2.1 – из них предоплаченные,  3 – корпоративные,  3.1 – из них предоплаченные;  **F259\_2I** – Раздел II (Итого):  1 – Итого по кредитной организации;  **F259\_3** – Раздел III. Сведения об устройствах, предназначенных для совершения переводов электронных денежных средств. Код строки принимает значение графы 1 (Номер строки) в формате трех знаков с ведущими 0;  **F259\_3I** – Раздел III (Итого):  1 – Итого по кредитной организации. | |
| Код колонки | * код колонки;   может принимать значения:  **F259\_1** – Раздел I:  с 3 по 15 – соответственно нумерации граф формы.  Для кода строки 99 (Всего по оператору электронных денежных средств) может принимать значение 1;  **F259\_1I** – Раздел I (Итого):  с 3 по 15 – соответственно нумерации граф формы;  **F259\_2** – Раздел II:  с 3 по 10 – соответственно нумерации граф формы.  Для кода строки 99 (Всего по оператору электронных денежных средств) может принимать значение 1;  **F259\_2I** – Раздел II (Итого):  с 3 по 10 – соответственно нумерации граф формы;  **F259\_3** – Раздел III:  с 1 по 5 – соответственно нумерации граф формы;  **F259\_3I** – Раздел III (Итого)  с 3 по 5 – соответственно нумерации граф формы. | |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Сегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений**

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 258, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F259** – Пояснительное сообщение, признаки.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  chiefdate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  period –Периодичность отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01 октября 2013 года согласно Дополнению №K2/03/259 к Заданию №K2/00/259 от 12.09.2013 г. № ЦИТ-12-1/9264.

Содержание изменений:

Внесена в альбом форматов в соответствии с последним дополнением № K2/03/259 к заданию №K2/00/259 от 12.09.2013 г. №ЦИТ-12-1/9264.

## Форма 0409260. Сведения о точках предоставления платежных услуг кредитных организаций и банковских платежных агентов (субагентов)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F260\_1N:$empty$:** | **F260\_1N** – код приложения (Раздел 1. Сведения о банкоматах кредитной организации).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  zolmassazolmassa n – Номер строки,  2,3,…15,16 – Значения в соответствующих графах отчета 2-16. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+ F260\_1N \_99:$empty$: | F260\_1N \_99 – код приложения (Пояснение о системе координат к Разделу 1);  $empty$ – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Может принимать значение - 1. |
| Код колонки | Может принимать значение -2. |
| Значение | пояснение о системе координат к Разделу 1 |
| ARR+F260\_2N:$empty$: | F260\_2N – код приложения (Раздел 2. Сведения о терминалах кредитной организации).  $empty$ – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  n – Номер строки,  2,3,…11,12 – Значения в соответствующих графах отчета 2-12. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+ F260\_2N \_99:$empty$: | F260\_1N \_99– код приложения (Пояснение о системе координат к Разделу 2);  $empty$ – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Может принимать значение - 1. |
| Код колонки | Может принимать значение -2. |
| Значение | пояснение о системе координат к Разделу 2 |
| ARR+F260\_3N:$empty$: | F260\_3N – код приложения (Раздел 3. Сведения о банкоматах (кассах) банковских платежных агентов (субагентов)).  $empty$ – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  n – Номер строки,  2,3,…13,14 – Значения в соответствующих графах отчета 2-14,  14a – признак (юридическое лицо/индивидуальный предприниматель),  15-19 - – Значения в соответствующих графах отчета 15-19. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+ F260\_2N \_99:$empty$: | F260\_1N \_99– код приложения (Пояснение о системе координат к Разделу 2);  $empty$ – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Может принимать значение - 1. |
| Код колонки | Может принимать значение -2. |
| Значение | пояснение о системе координат к Разделу 3. |
| ARR+ F260\_Np:$empty$: | ARR+ F260\_Np – код приложения (Признак наличия данных по Разделам 1-3);  $empty$ – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать соответственно значения: 1, 2, 3, в соответствии с номером разделов. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значение  2. |
| Значение | Признак наличия данных в соответствующем разделе. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: F260\_N:$attrib$:**exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений**

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F260\_N:$attrib$:** | Служебная информация по форме 260, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F260\_N** – код приложения.  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – факс;  execemail – электронная почта;  chiefdate – Дата;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.04.2019 в соответствии с Заданием № XML040/07/0409260.

Содержание изменений:

Описание формата приведено в соответствии с Заданием № XML040/07/0409260.

## Форма 0409301. Отдельные показатели, характеризующие деятельность кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F301\_1:$empty$:** | **F301\_1** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3. |
| Код колонки | код колонки:  в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме  может принимать значения: 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12;  14 – для графы 13;  15 – для графы 14;  13 – для графы 15 (только для строки с кодом 3).- код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13 (код колонки 13 только для строки с кодом 3). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F301\_2:$empty$:** | **F301\_2** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме:  может принимать значения: 16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28 (код колонки 28 только для строки с кодом 3), что соответствует графам 18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F301\_3:$empty$:** | **F301\_3** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 31,32,33,34,35,36, что соответствует графам 33,34,35,36,37,38. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F301\_1:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F301\_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F301\_1** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.02.2017 согласно Дополнения №15/18/301 к Заданию №15/00/301 (письмо от 20.12.2016 № 16-2-1-3/14723).

Содержание изменений:

Для кодов приложений "F301\_1", "F301\_2","F301\_3" обновлены коды колонок.

## Форма 0409302. Сведения о привлеченных средствах

***Информационный сегмент***

**ARR+F302\_N:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам регионов и строк**

**ARR+F302\_D:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F302\_N:$empty$** | **F302\_N** – Код приложения (Форма 302. Сведения о привлеченных средствах с 01.02.2019);  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки определяется совокупностью значений граф okato+ okv + nstr |
| Код колонки | - код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  okato – гр.3,  okv – гр.4,  nstr – гр.1,  $name$ – гр.2,  ostst – гр.5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F302\_D:$empty$** | **F302\_D-** Код приложения (Дата последнего операционного дня) );  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 1. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение datal/ |
| Значение | - дата последнего операционного дня. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F302\_N:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F302\_N:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F302\_N** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должностное лицо, уполномоченное подписывать Отчет ;  chiefname – Ф.И.О. Должностного лица, уполномоченное подписывать Отчет;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – телефон;  execfax – факс;  execemail –электронная почта;  exedate – дата;  prnpr- признак непредставления отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.02.2019 в соответствии с Заданием №XML038/09/0409302.

Содержание изменений:

Описание формата приведено в соответствии с Заданием XML038/09/0409302.

## Форма 0409303. Сведения о ссудах, предоставленных юридическим лицам

***Информационный сегмент***

**URL\_part:$empty$:**код строки:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+URL\_2:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;

**ARR+URL\_2\_11:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;

**ARR+URL\_2\_12:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;

**ARR+URL\_39:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+URL\_16:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+URL\_41:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;

**ARR+URL\_6:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+URL\_9R:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+URL\_9F:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+URL\_11:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+URL\_10:**номер частиn**:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **URL\_part:$empty$:** | **URL\_part** – Код сегмента «Номер части» |
| Код строки | - код строки принимает фиксированное значение: part |
| Код колонки | - может принимать значения:  num –номер части с лидирующими нулями |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_2\_11** | Раздел 1. Принадлежность к группе заемщиков |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора и номеру по порядку  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + символ [\_] + npp в формате [000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid – Идентификационный код договора  npp – Номер п/п по договору  ngr - Раздел 1. Принадлежность к группе заемщиков. Номер группы  namegr – Раздел 1. Принадлежность к группе заемщиков. Наименование группы |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_2\_12** | Раздел 2. Информация об обременении |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора и номеру по порядку  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + символ [\_] + npp в формате [000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - Идентификационный код договора  npp – Номер п/п по договору  name - Раздел 2. Наименование лица, в пользу которого осуществлено обременение  ogrn - Раздел 2. ОГРН/ОГРНИП (для юридического лица/индивидуального предпринимателя - резидента)  regn – Раздел 2. Регистрационный номер  kods – Раздел 2. Код страны по ОКСМ  vid – Раздел 2. Обязательство, с которым связано возникновение обременения. Вид.  sum – Раздел 2. Обязательство, с которым связано возникновение обременения. Стоимость  srok – Раздел 2. Обязательство, с которым связано возникновение обременения. Срок погашения |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_41** | Раздел 4. Расшифровка обеспечение, страхование |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора, номеру транша и номеру по порядку,  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + ntr дополненный слева до длины 100 символом [\_] + символ [\_] + npp в формате [000000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - идентификационный код договора  ntr - номер транша  npp – Номер п/п по записи  ov - Раздел 4. Вид обеспечения  sor – Раздел 4. Стоимость обеспечения в рублевом эквивалентеdvov – Раздел 4. Дата возникновения основания для обращения взыскания на обеспечение  sovps – Раздел 4. Сумма обеспечения, принимаемая в расчет при определении резерва на возможные потери по ссуде  sovpt – Раздел 4. Сумма обеспечения, принимаемая в расчет при определении резерва на возможные потери по требованиям по получению процентных доходов  sovpu – Раздел 4. Сумма обеспечения, принимаемая в расчет при определении резерва на возможные потери по условным обязательствам кредитного характера |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_2** | Сегмент для передачи информации по основным и дополнительным строкам ссуд, кредитных линий и траншам |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - Раздел 2. Идентификационный код договора  ndog - Раздел 2. Номер договора  ddog - Раздел 2. Дата договора  ndogp - Раздел 2. Номер договора о приобретении прав требования по ссуде  ddop - Раздел 2. Дата договора о приобретении прав требования по ссуде  norg - Раздел 2. Наименование организации, у которой приобретена ссуда  ogrn - Раздел 2. Идентификатор организации, у которой приобретена ссуда, ОГРН/ОГРНИП (для юридического лица/индивидуального лица – резидента)  regnom - Раздел 2. Идентификатор организации, у которой приобретена ссуда, регистрационный номер (для кредитных организаций)  oksm - Раздел 2. Идентификатор организации, у которой приобретена ссуда, код страны по ОКСМ (для юридического лица – нерезидента)  ipb – Раздел 2. Информация о процедурах банкротства  dpzpbd – Раздел 2. Дата подачи заявления о признании должника банкротом  ui\_ds - Раздел 2. Уникальный идентификатор договора (сделки)  namez - Раздел 1. Наименование заемщика  ogrnz - Раздел 1. Основной государственный регистрационный номер ОГРН (для юридического лица)  ogrnipz - Раздел 1. Основной государственный регистрационный номер ОГРНИП (для индивидуальных предпринимателей)  dgosz - Раздел 1. Дата государственной регистрации  innz - Раздел 1. Значение кода заемщика (ИНН или иного кода в соответствии с Порядком)  kio – Раздел 1. Расшифровка типа кода заемщика  okpoz - Раздел 1. Код заемщика по ОКПО  oksmz - Раздел 1. Код страны заемщика по ОКСМ  hoz - Раздел 1. Характер отношений с кредитной организацией  kved - Раздел 1. Код вида экономической деятельности (для нерезидента)  snl – Раздел 8. Сумма неиспользованных лимитов  rvp - Раздел 8. Резерв на возможные потери, расчетный с учетом обеспечения  rvfs - Раздел 8. Резерв на возможные потери фактически сформированный  rvrp – Раздел 8. Резерв на возможные потери, расчетный, процент |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_39** | Сегмент для передачи информации по основным и дополнительным строкам ссуд, кредитных линий и траншам |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора и номеру транша,  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + ntr дополненный слева до длины 100 символом [\_]) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - идентификационному коду договора  ntr - номер транша  kolr - Раздел 2. Количество реструктуризаций  dpr – Раздел 2. Дата последней реструктуризации  v\_rs - Раздел 2. Вид реструктуризации  vs - Раздел 3. вид ссуды  ck - Раздел 3. цель кредитования  sd - Раздел 3. сумма договора по первоначальному договору  sdi - Раздел 3. сумма договора с учетом изменений  kvd - Раздел 3. код валюты по первоначальному договору  kvdi - Раздел 3. код валюты договора с учетом изменений  dd - Раздел 3. Дата погашения задолженности по первоначальному договору  ddi - Раздел 3. Дата погашения задолженности с учетом изменений  prv - Раздел 3. –Вид процентной ставки по первоначальному договору  pr - Раздел 3. –Процентная ставка–размер процентной ставки по первоначальному договору  pri - Раздел 3. Процентная ставка - размер процентной ставки по договору с учетом изменений  prpr - Раздел 3. Процентная ставка – размер процентной ставки по просроченной части ссуды, на отчетную дату  prpp - Раздел 3. Процентная ставка – процентный период по первоначальному договору  prvk - Раздел 3. Процентная ставка - вид компонента в основе ставки по первоначальному договору  vprs - Раздел 3. Процентная ставка на отчетную дату (с учетом изменений) – вид процентной ставки  vkos - Раздел 3. Процентная ставка на отчетную дату (с учетом изменений) – вид компонента в основе ставки  sh\_pd - Раздел 3. Субсидированная часть процентной ставки,  процент, по первоначальному договору  sh\_td - Раздел 3. Субсидированная часть процентной ставки,  процент, на отчетную дату  dps - Раздел 5. дата предоставления ссуды  sps - Раздел 5. объем предоставленных средств  vps - Раздел 5. код валюты  ktps - Раздел 5. код территории места нахождения по ОКАТО подразделения КО, предоставившего ссуду  ospls - Раздел 5. Объем средств, пролонгированных в отчетном периоде, сумма  osplv - Раздел 5. Объем средств, пролонгированных в отчетном периоде, код валюты  osprs - Раздел 5. Объем средств, предоставленных в отчетном периоде, сумма  osprv - Раздел 5. Объем средств, предоставленных в отчетном периоде, код валюты  lszs - Раздел 6. Номер лицевого счета по учету задолженности, срочной  lszp - Раздел 6. Номер лицевого счета по учету задолженности, просроченной  szs - Раздел 6. задолженность по основному долгу, срочная  szp - Раздел 6. задолженность по основному долгу, просроченная  kks - Раздел 6. категория качества ссуды  ocs - Раздел 6. оценка на индивидуальной или портфельной основе  rzrp - Раздел 6. Резерв на возможные потери по ссудам, расчетный  rzo - Раздел 6. Резерв на возможные потери по ссудам, расчетный с учетом обеспечения  rzf - Раздел 6. Резерв на возможные потери по ссудам – фактически сформированный  dops - Раздел 6. Дополнительные сведения о классификации ссуд в соответствии с Положением №590-П  fpz – Раздел 6. Определение категории качества ссуды, финансовое положение заемщика  kobd – Раздел 6. Определение категории качества ссуды, качество обслуживания долга  kvspkr – Раздел 6. Код актива  urksp - Раздел 6. Уровень кредитоспосоностиspdbn - Раздел 7. –Сумма требований по получению процентных доходов, непросроченные  spdbp - Раздел 7. Сумма требований по получению процентных доходов, просроченные  spdr - Раздел 7. –Фактически сформированный резерв на возможные потери по требованиям по получению процентных доходов  ppod - Раздел 9. Периодичность погашения основного долга  sodp - Раздел 9. Сумма выплаты основного долга, предусмотренная  sodf - Раздел 9. Сумма выплаты основного долга, фактически уплаченная  pupr - Раздел 9. Периодичность уплаты процентов  sprp - Раздел 9. Сумма процентов, предусмотренная  sprf - Раздел 9. Сумма процентов, фактически уплаченная  skk - Раздел 9. Сумма комиссий, штрафов и прочих выплат в пользу КО  daz - Раздел 9. Дата выноса задолженности по основному долгу и (или) процентам на просрочку  kvod – Раздел 9. Код валюты платежа по основному долгу  kvp – Раздел 9. Код валюты платежа по процентам |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_9R** | Сегмент для передачи информации *Расшифровка сведений по источникам погашения ссуды* |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора , номеру транша и номеру по порядку,  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + ntr дополненный слева до длины 100 символом [\_]+ символ [\_]+ npp в формате [0000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - идентификационный код договора  ntr - номер транша  npp - номер по порядку по записи  sodf - сумма выплаты основного долга фактически уплаченная  sprf - сумма процентов фактически уплаченная  skk - сумма комиссий, штрафов и прочих выплат в пользу КО  ist - источник погашения  kvod - Код валюты платежа по основному долгу  kvp – Код валюты платежа по процентам |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_9F** | Сегмент для передачи информации *Расшифровка сведений по фактам погашения просроченной задолженности по ссуде* |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора, номеру транша и номеру по порядку,  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + ntr дополненный слева до длины 100 символом [\_] + символ [\_] + npp в формате [000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - идентифкатор заемщика/договора  ntr - номер транша  npp - Номер по порядку по записи  daz - дата выноса задолженности по основному долгу и (или) по проц. на просрочку  dzap - дата погашения просроченной задолженности по основному долгу и по процентам в полном объеме |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_10** | Сегмент для передачи информации по Разделу 10 “Уступка прав требования (цессия), эмиссия ценных бумаг” |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора и номеру по порядку,  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_]+ символ [\_] + npp в формате [000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid – идентификационный код договора  npp - Номер по порядку по записи  vidp - Раздел 10. Вид  ouds - Раздел 10. Объем уступленных денежных средств (покрытия по ценным бумагам)  opds - Раздел 10. Объем фактически полученных денежных средств  namep - Раздел 10. Наименование контрагента  ogrnp - Раздел 10. Идентификатор организации ОГРН/ОГРНИП (для юридического лица/индивидуального предпринимателя – резидента)  regnomp - Раздел 10. рег. номер (для кредитных организаций)  oksmp - Раздел 10. Код страны по ОКСМ (для юридического лица – нерезидента)  uss – Раздел 10. Условия сделки, сумма, ед. валюты  uskv – Раздел 10. Условия сделки, код валюты |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_6** | Сегмент для передачи информации *Расшифровка активов* |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора, номеру транша и номеру по порядку,  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + ntr дополненный слева до длины 100 символом [\_] + символ [\_] + npp в формате [000000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - идентифкатор заемщика/договора  ntr - номер транша  npp - Номер по порядку по записи  usd - Раздел 3. Код условия  lszs - Раздел 6. Номер лицевого счета задолженности, срочной  lszp - Раздел 6. Номер лицевого счета задолженности, просроченной  szs - Раздел 6. Задолженность по основному долгу, срочная  szp - Раздел 6. Задолженность по основному долгу -просроченная  kks - Раздел 6. Категория качества ссуды  rzrp - Раздел 6. –Резерв на возможные потери по ссудам, расчетный, процент  rzo - Раздел 6. Резерв на возможные потери по ссудам, расчетный с учетом обеспечения  rzf - Раздел 6. Резерв на возможные потери по ссудам, - фактически сформированный |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_11** | Сегмент для передачи информации *Раскрытие информации по показателям «Источник погашения», «Идент. код нового кредитного договора», «Рег.номер КО, за счет средств которой была погашена задолженность»(графы 10, 11, 12 раздела 9)* |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора, номеру транша и номеру по порядку,  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + ntr дополненный слева до длины 100 символом [\_]+ символ [\_] + npp в формате [000000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - идентифкатор заемщика/договора  ntr - номер транша  npp - Номер по порядку по записи  ist - Раздел 9. источник погашения  idnd - Раздел 9. идентификационный код нового кредитного договора  rko - Раздел 9. регномер КО, за счет средств которой была погашена задолженность |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+URL\_16** | Сегмент для передачи информации *Раскрытие информации по показателям специальных условий договора «Код условия», «Идент.код договора» (графы 15, 16 раздела 3)* |
| Номер части | номер части с лидирующими нулями (должен соответствовать значению из сегмента **URL\_part**) |
| Код строки | - код строки соответствует идентификационному коду договора, номеру транша и номеру по порядку,  для обеспечения уникальности код строки имеет вид (uid дополненный слева до длины 100 символом [\_] + ntr дополненный слева до длины 100 символом [\_] + символ [\_] + npp в формате [000000]))) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  uid - идентифкатор заемщика/договора  ntr - номер транша  npp - Номер по порядку  usd - Раздел 3. Код условия  uidk - Раздел 3. Идентификационный код договора  rn\_rko - Раздел 3. Регистрационный номер реорганизованной кредитной организации (указываемый правопреемником при принятии ссуды на баланс) (разд.3 гр.16) |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: URL:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:URL:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения,  URL –Условный (уточняющий) код строки,  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной строки) |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания отчета;  chiefdate – последний операционный день;ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра |

Особенности формирования отчета:

* Формат и допустимые значения определяются Заданиями ДИТ и контролем;
* информация по данной форме отчетности содержит сведения ограниченного доступа и не содержит сведений, составляющих государственную тайну;
* ключевой позицией является номер договора. Номер договора является уникальным в конкретной кредитной организации: не изменяется в течение действия договора, не присваивается в последующем другим договорам. Структура номера договора определяется кредитной организацией самостоятельно;
* отчет составляется кредитными организациями (включая небанковские кредитные организации) в целом по кредитной организации с месячной периодичностью по всем действовавшим в течение отчетного месяца договорам на предоставление ссуд, заключенным с заемщиками;
* в целях дополнения и уточнения сведений по договору, при наличии соответствующей информации отражаются отдельные дополнительные строки;
* вся информация по договору, включая все дополнительные строки по траншам, просроченной задолженности, источникам погашения и судебным искам, должна быть полностью включена в одну и ту же часть отчета.

Формат действует с отчетности на 01.05.2021 согласно Дополнению xml096/37/0409303 АС ПУРР CK5DITR129-15345.

Содержание изменений:

Внесены изменения в описание Код колонки (приложения URL\_2, URL\_39, URL\_16), особенности формирования отчета.

## Форма 0409310. Сведения о предметах залога, принятых кредитными организациями в качестве обеспечения по ссудам

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F310N1\_1** | Раздел 1. Перечень договоров залога и залогодателей. Подраздел 1.1. Перечень договоров залога по ссудам |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению колонки npp – номер строки по порядку с ведущими 0 и принимает значения от 000000000000000, 000000000000001,....,999999999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  npp – номер строки по порядку (число до 15 знаков),  id\_dzalog – Идентификационный код договора залога (не более 255 символов),  id\_dsud – Идентификационный код договора о предоставлении ссуды (не более 255 символов),  dto\_dzalog - Дата заключения договора залога (дата в формате дд.мм.гггг),  nom\_dzalog – Номер договора залога (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N1\_2** | Раздел 1. Перечень договоров залога и залогодателей. Подраздел 1.2. Перечень залогодателей по договору залога |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению колонки npp – номер строки по порядку с ведущими 0 и принимает значения от 000000000000000, 000000000000001,....,999999999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  npp – номер строки по порядку (число до 15 знаков),  id\_dzalog – Идентификационный код договора залога (не более 255 символов),  id\_sb – Идентификационный код субъекта (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N1\_3** | Раздел 1. Перечень договоров залога и залогодателей. Подраздел 1.3. Перечень заложенного имущества в договорах залога |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению колонки npp – номер строки по порядку с ведущими 0 и принимает значения от 000000000000000, 000000000000001,....,999999999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  npp – номер строки по порядку (число до 15 знаков),  id\_dzalog – Идентификационный код договора залога (не более 255 символов),  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N1\_4** | Раздел 1. Перечень договоров залога и залогодателей. Подраздел 1.4. Перечень прекращенных договоров залога |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код договора залога (id\_dzalog) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_dzalog – Идентификационный код договора залога (не более 255 символов),  dte\_dzalog - Дата прекращения договора залога (в формате дд.мм.гггг). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N2** | Раздел 2. Сведения о стоимости заложенного имущества |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению колонки npp – номер строки по порядку с ведущими 0 и принимает значения от 000000000000000, 000000000000001,....,999999999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  npp – номер строки по порядку (число до 15 знаков),  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  id\_group - Идентификационный код группы (не более 255 символов),  sum\_sum - Сумма (стоимость), сумма, руб. коп. (число не более 20 знаков с 2 знаками после запятой),  sum\_dat - Сумма, дата определения (дата в формате дд.мм.гггг),  rst\_sum - Рыночная стоимость, сумма, руб. коп. (число не более 20 знаков с 2 знаками после запятой),  rst\_dtopr -Рыночная стоимость, дата определения (в формате дд.мм.гггг),  kst\_sum - Кадастровая стоимость, сумма, руб. коп. (число не более 20 знаков с 2 знаками после запятой),  kst\_dtopr - Кадастровая стоимость, дата определения (дата в формате дд.мм.гггг),  lst\_sum - Ликвидационная стоимость, сумма, руб. коп. (число не более 20 знаков с 2 знаками после запятой),  lst\_dtopr - Ликвидационная стоимость, дата определения (дата в формате дд.мм.гггг),  ist\_sum - Инвестиционная стоимость, сумма, руб. коп. (число не более 20 знаков с 2 знаками после запятой),  ist\_dtopr - Инвестиционная стоимость, дата определения (дата в формате дд.мм.гггг),  sst\_sum - Cтоимость, согласованная сторонами договора залога, сумма, руб. коп. (число не более 20 знаков с 2 знаками после запятой),  sst\_dtopr - Стоимость, согласованная сторонами договора залога, дата определения (дата в формате дд.мм.гггг). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N3** | Раздел 3. Сведения об адресах мест нахождения вещей, переданных в залог |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  oksm - Код страны ОКСМ (3 знака),  fias - Код федеральной информационной адресной системы (ФИАС),  okato - Код территории по ОКАТО (11 знаков),  indeks - Почтовый индекс (6 символов),  street - Улица (проспект, переулок, квартал и тому подобное) (не более 255 символов),  zdanie - Номер дома (владения) (не более 50 символов),  korpus - Номер корпуса (строения) (не более 50 символов),,  litera - Литера (не более 50 символов),,  kvartira - Номер квартиры (офиса, помещения, комнаты правления) (не более 50 символов),,  address - Адрес в неструктурированном виде(не более 1000 символов),. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_1** | Раздел 4. Сведения о предметах залога Подраздел 4.1 Перечень заложенного имущества |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  ls - Лицевой счет (20 цифр),  zal\_im - Заложенное имущество (не более 10 символов),  kat\_kach - Категория качества (не более 10 символов),  id\_group - Идентификационный код группы (не более 255 символов),  pr\_obesp - Признак обеспечения (не более 10 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_2** | Раздел 4. Сведения о предметах залога Подраздел 4.2 Сведения об объектах недвижимости и правах на них |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  v\_ob\_n - Вид объекта недвижимости (не более 10 символов),  kadastr - Кадастровый номер (не более 50 символов),  usl\_n - Условный номер залога (не более 255 символов),  naznach - Назначение залога (не более 10 символов),  name - Наименование залога (не более 255 символов),  f\_group - Функциональная группа залога (не более 10 символов),  dol - Размер доли в общей долевой собственности, процент (число не более 3 знаков с 3 знаками после запятой),  plosh - Площадь, кв.м. (целое число),  kat\_zem - Категория земель (не более 10 символов),  vid\_isp - Вид разрешенного использования земельного участка (не более 1000 символов),  parvo\_zalog - Право залогодателя на объект недвижимости (не более 10 символов),  dt\_end\_a - Дата окончания срока аренды объекта недвижимости, указанного в договоре ипотеки (дата в формате дд.мм.гггг),  vid\_sor - Вид сооружения (не более 10 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_3** | Раздел 4. Сведения о предметах залога Подраздел 4.3 Сведения о наземных безрельсовых механических транспортных средствах, прицепах (полуприцепах) к ним |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  kat\_ts - Категория (не более 10 символов),,  vin\_ts - Идентификационный номер транспортного средства (VIN) (не более 255 символов),  id\_ts - Идентификационный номер самоходной машины (не более 255 символов),  god\_ts - Год выпуска (число 4 цифры),  marka\_ts - Марка (не более 255 символов),  model\_ts - Модель (не более 255 символов),  shassi\_ts - (не более 255 символов),  m\_ls\_ts - Мощность двигателя, л.с. (целое число),  m\_kvt\_ts - Мощность двигателя, кВт (целое число),  ob\_dvg\_ts - Объем двигателя, куб. см. (число не более 10 знаков с 1 знаком после запятой). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_4** | Раздел 4. Сведения о предметах залога Подраздел 4.4 Сведения о машинах и оборудовании |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  name\_m - Наименование (не более 255 символов),  snomer\_m - Заводской номер (не более 255 символов),  inv\_m - Инвентарный номер (не более 255 символов),  god\_m - Год выпуска (число 4 цифры),  marka\_m - Марка (не более 255 символов),  model\_m - Модель (не более 255 символов),  group\_m - Группа (не более 10 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_5** | Раздел 4. Сведения о предметах залога Подраздел 4.5 Сведения о воздушных судах |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  vid\_vs - Вид воздушного судна (не более 10 символов),  snomer\_vs - Серийный (заводской) номер (не более 255 символов),  nomer\_vs - Номер планера (не более 255 символов),  god\_vs - Год выпуска (число 4 цифры),  maker\_vs - Наименование изготовителя (не более 255 символов),  type\_vs - Тип (наименование) (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_6** | Раздел 4. Сведения о предметах залога Подраздел 4.6 Сведения о плавучих сооружениях |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  group\_ps - Группа (не более 10 символов),  imo\_ps - Номер IMO (не более 255 символов),  mmsi\_ps - Номер ИМПС/MMSI (не более 255 символов),  klass\_ps - Класс судна (не более 255 символов),  reg\_ps - Регистровый номер (не более 255 символов),  god\_ps - Год постройки (число 4 цифры),  name\_ps - Название (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_7** | Раздел 4. Сведения о предметах залога Подраздел 4.7 Сведения о железнодорожном подвижном составе |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  nom\_zs - Заводской номер (не более 255 символов),  god\_zs - Год постройки (число 4 цифры),  type\_zs - Тип единицы железнодорожного подвижного состава (не более 10 символов),  model\_zs - Модель вагона (не более 255 символов),  nomv\_zs - Номер вагона (8 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_8** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.8 Сведения о космических объектах |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  name\_ks - Наименование (не более 255 символов),  regn\_ks - регистрационный номер (не более 255 символов),  god\_ks- Год постройки (число 4 цифры). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_9** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.9 Сведения о товарах в обороте |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  vid\_to - Вид товаров в обороте (не более 10 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_10** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.10 Сведения о будущем урожае |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  group\_bu - Группа, к которой относится культура (не более 10 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_11** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.11 Сведения об аффинированных драгоценных металлах в слитках |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  vid\_dm - Вид драгоценного металла (не более 10 символов),  massa\_dm - Масса, г. (число не более 10 знаков с 7 знаками после запятой),  kol\_dm - Количество слитков, шт. (целое число). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_12** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.12 Сведения об исключительных правах на интеллектуальную собственность |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  vid\_in - Вид интеллектуальной собственности (не более 10 символов),  nomd\_in - Номер документа, удостоверяющего исключительное право на результат интеллектуальной деятельности (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_13** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.13 Сведения о правах по договору банковского счета |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  nom\_z\_bs - Номер залогового счета в кредитной организации (20 цифр),  sved\_bs - Сведения о денежной сумме (не более 10 символов),  sum\_bs - Размер денежной суммы, руб. коп. (число не более 20 знаков с 2 знаками после запятой). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_14** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.14 Сведения о долях в уставных капиталах обществ с ограниченной ответственностью |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  id\_sb - Идентификационный код субъекта (общества с ограниченной ответственностью) (не более 255 символов),  dol\_oo - Процент уставного капитала общества с ограниченной ответственностью, который составляет доля (число не более 3 знаков с 3 знаками после запятой). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_15** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.15 Сведения о векселях |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  id\_vk - Идентификационный код векселя (не более 255 символов),  type\_vk - Тип векселя (не более 10 символов),  pr\_vk - Признак векселя (не более 10 символов),  id\_sb - Идентификационный код субъекта (векселедателя) (не более 255 символов),  mesto\_vk - Место нахождения (не более 10 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_16** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.16 Сведения об эмиссионных ценных бумагах |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  vid\_eb - Вид ценной бумаги (не более 10 символов),  kol\_eb - Количество эмиссионных ценных бумаг, шт (целое число),  isin\_eb - Код ISIN,  nomer\_eb - Государственный регистрационный номер выпуска ценных бумаг (не более 255 символов),  id\_eb - Идентификационный номер выпуска ценных бумаг (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_17** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.17 Сведения об инвестиционных паях (паях паевых инвестиционных фондов) |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  kol\_pf- Количество паев паевого инвестиционного фонда,  шт. (целое число),  isin\_pf - Код ISIN,  nomer\_pf - Регистрационный номер правил доверительного управления паевым инвестиционным фондом (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_18** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.18 Сведения об ипотечных сертификатах участия |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  kol\_is- Количество ипотечных сертификатов участия, шт.(целое число),  isin\_is - Код ISIN,  nomer\_is - Регистрационный номер правил доверительного управления ипотечным покрытием (не более 255 символов),  kod\_is - Индивидуальное обозначение ипотечных сертификатов участия (не более 255 символов),  dt\_is - Дата окончания срока действия договора доверительного управления ипотечным покрытием (дата в формате дд.мм.гггг).. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_19** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.20. Сведения о прочих ценных бумагах |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  vid\_cb- Вид ценной бумаги (не более 10 символов),  sn\_cb - Серия ценной бумаги (не более 255 символов),  nomer\_cb - Номер ценной бумаги (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_20** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.20. Сведения о прочих имущественных правах (требованиях) |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  vid\_ip- Вид имущественных прав (требований) (не более 10 символов),  name\_ip - Наименование (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N4\_21** | Раздел 4. Сведения о предметах залога. Подраздел 4.21. Сведения о прочих движимых вещах |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код предмета залога (id\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_kpz – Идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  vid\_dv- Вид (не более 10 символов),  name\_dv - Наименование (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N51** | Раздел 5. Перечень субъектов. Подраздел 5.1. Юридические лица |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код субъекта (id\_sb) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_sb - Идентификационный код субъекта (не более 255 символов),  oksm\_sb- Код страны по ОКСМ (3 знака),  name\_sb - Полное наименование (не более 1000 символов),  nm\_sb - Сокращенное наименование (не более 500 символов),  ogrn\_sb - ОГРН(не более 13 символов),  inn\_sb – ИНН (не более 100 символов),  kio\_sb – КИО (не более 100 символов),  tin\_sb - Код TIN (не более 100 символов),  lei\_sb - Код LEI (20 символов),  rgn\_sb - Регистрационный номер в стране регистрации (NUM) (не более 100 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N52** | Раздел 5. Перечень субъектов. Подраздел 5.2. Физические лица |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код субъекта (id\_sb) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_sb - Идентификационный код субъекта (не более 255 символов),  type\_fl - Тип физического лица (не более 10 символов),  oksm\_fl- Код страны по ОКСМ (3 знака),  fam\_fl - Фамилия (не более 255 символов),  name\_fl - Имя (не более 255 символов),  ot\_fl – Отчество (не более 255 символов),  inn\_fl – ИНН (15 символов),  kio\_fl – ОГРНИП (не более 100 символов),  tin\_fl - Информация о документе, удостоверяющем личность, код документа (не более 10 символов),  lei\_fl - Информация о документе, удостоверяющем личность, серия документа (не более 50 символов),  rgn\_fl - Информация о документе, удостоверяющем личность, номер документа (не более 50 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N53** | Раздел 5. Перечень субъектов. Подраздел 5.3. Кредитные организации |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Идентификационный код субъекта (id\_sb) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  id\_sb - Идентификационный код субъекта (не более 255 символов),  oksm\_ko- Код страны по ОКСМ (3 знака),  name\_ko - Полное фирменное наименование (не более 1000 символов),  regn\_ko - Регистрационный номер кредитной организации, присвоенный Банком России (не более 4 символов),  bik\_ko – БИК (9 символов или прочерк),  svift\_ko - СВИФТ ,  tin\_ko – Код TIN (не более 100 символов),  lei\_ko - Код LEI (20 символов),  rgn\_ko - Регистрационный номер в стране регистрации (NUM) (не более 100 символов. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N61** | Раздел 6. Сведения об изменении идентификационных данных. Подраздел 6.1. Сведения об изменении идентификационного кода договора о предоставлении ссуды |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Предыдущий идентификационный код договора (idp\_dsud) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  idp\_dsud – Предыдущий идентификационный код договора (не более 255 символов),  id\_dsud – Действующий код идентификационный код договора (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N62** | Раздел 6. Сведения об изменении идентификационных данных. Подраздел 6.2. Сведения об изменении идентификационного кода договора залога |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Предыдущий идентификационный код договора (idp\_dzalog) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  idp\_dzalog – Предыдущий идентификационный код договора (не более 255 символов),  id\_dzalog – Действующий идентификационный код договора (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N63** | Раздел 6. Сведения об изменении идентификационных данных. Подраздел 6.3. Сведения об изменении идентификационного кода субъекта |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Предыдущий идентификационный код субъекта (idp\_sb) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  idp\_sb – Предыдущий идентификационный код субъекта (не более 255 символов),  id\_sb - Действующий идентификационный код субъекта (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F310N64** | Раздел 6. Сведения об изменении идентификационных данных. Подраздел 6.4. Сведения об изменении идентификационного кода предмета залога |
| **$empty$** | Фиксированный элемент |
| Код строки | - код строки соответствует значению гр.1 Предыдущий идентификационный код предмета залога (idp\_kpz) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  idp\_kpz – Предыдущий идентификационный код предмета залога (не более 255 символов),  id\_kpz – Действующий идентификационный код предмета залога, (не более 255 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F310N:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F310N:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения,  **F310N** –Условный (уточняющий) код строки,  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной строки) |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  execfax – факс исполнителя;  execemail – электронная почта исполнителя  ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра |

Особенности формирования отчета:

* Формат и допустимые значения определяются Заданиями ДИТ и контролем;
* информация по данной форме отчетности содержит сведения ограниченного доступа и не содержит сведений, составляющих государственную тайну;

Формат действует с отчетности на 01.01.2021 согласно Дополнению xml62/00/0409310 АС ПУРР [CK5DITR129-](http://s0hjiraas02.vip.cbr.ru:8080/browse/CK5DITR113-6297)13941.

## Форма 0409316. Сведения о кредитах, предоставленных физическим лицам

***Информационный сегмент***

**ARR+F316M1:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316M2:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316M21:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316P1:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316P2:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316P1SPR:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F316P3:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316P4:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316P5:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316P6:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316P3SPR:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F316P7:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F316P8:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F316P8SPR:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F316P\_prnpr:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F316M1:$empty$:** | **F316M1**– Код приложения. Раздел 1. Сведения о кредитах, предоставленных физическим лицам. **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(3, 1)  где 3 – код колонки 3 (код ОКАТО);  1 – код колонки 1 (код показателя).  Пример 710001.1 |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже.  Все показатели обязательны к заполнению.  Исключение: для кодов колонки 8-11 и 18-21 для кода показателя =2 (колонка 1) значения показателей отсутствуют. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 3 | Пятизначный код ОКАТО субъекта Российской Федерации, на территории которого находится заемщик.  Например, 71000 – Тюменская область, 71100 – Ханты-Мансийский автономный округ. |
| 1 | Код показателя (графа 1).  Может принимать следующие значения:  1. жилищные кредиты;  1.1 ипотечные жилищные кредиты;  1.1.1 выданные под залог прав требования по договорам участия в долевом строительстве;  1.1.2 выданные на погашение ранее предоставленных ипотечных жилищных кредитов;  2 кредиты, предоставленные физическим лицам;  2.1 ипотечные кредиты  3 Приобретенные права требования по кредитам, предоставленным физическим лицам, из них:  3.1 по ипотечным жилищным кредитам,  в том числе:  3.1.1 выданным под залог прав требования по договорам участия в долевом строительстве. |
| 4 | Количество предоставленных в отчетном периоде жилищных (ипотечных жилищных) кредитов *в валюте Российской Федерации* (графа 4).  Штук, целое неотрицательное, max 6 знаков. |
| 5 | Объем предоставленных в отчетном периоде жилищных (ипотечных жилищных) кредитов *в валюте Российской Федерации* (графа 5).  Тысячи рублей, max 28 знаков из них 5 дробной части. |
| 6 | Количество предоставленных в отчетном периоде жилищных (ипотечных жилищных) кредитов *в иностранной валюте* (графа 6).  Штук, целое неотрицательное, max 6 знаков. |
| 7 | Объем предоставленных в отчетном периоде жилищных (ипотечных жилищных) кредитов *в иностранной валюте* (графа 7).  Тысячи рублей, max 28 знаков из них 5 дробной части.. |
| 8 | Cредневзвешенный срок кредитования, месяцев, по кредитам *в валюте Российской Федерации* (графа 8).  Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 1 знак дробной части. |
| 9 | Cредневзвешенный срок кредитования, месяцев, по кредитам *в иностранной валюте* (графа 9).  Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 1 знак дробной части. |
| 10 | Средневзвешенная ставка по кредитам *в валюте Российской Федерации*, процентов (графа 10).  Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 3 знака дробной части. |
| 11 | Средневзвешенная ставка по кредитам *в иностранной валюте*, процентов (графа 11).  Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 3 знака дробной части. |
| 12 | Количество действующих кредитов, раздел 1, *в валюте Российской Федерации* (графа 12).  Единицы, целое неотрицательное число, до 16 знаков. |
| 13 | Количество действующих кредитов, раздел 1, *в иностранной валюте* (графа 13).  Единицы, целое неотрицательное число, до 16 знаков. |
| 14 | Задолженность по предоставленным жилищным (ипотечным жилищным) кредитам на отчетную дату *в валюте Российской Федерации* (графа 14).  Тысячи рублей. Максимальная разрядность – 22 знака целой части, десятичная точка, 5 знаков дробной части.. |
| 15 | Задолженность по предоставленным жилищным (ипотечным жилищным) кредитам на отчетную дату *в иностранной валюте* (графа 15).  Тысячи рублей. Максимальная разрядность – 22 знака целой части, десятичная точка, 5 знаков дробной части. |
| 16 | Просроченная задолженность по предоставленным жилищным (ипотечным жилищным) кредитам на отчетную дату *в валюте Российской Федерации* (графа 16).  Тысячи рублей. Максимальная разрядность – 22 знака целой части, десятичная точка, 5 знаков дробной части. |
| 17 | Просроченная задолженность по предоставленным жилищным (ипотечным жилищным) кредитам на отчетную дату *в иностранной валюте* (графа 17).  Тысячи рублей. Максимальная разрядность – 22 знака целой части, десятичная точка, 5 знаков дробной части. |
| 18 | Средневзвешенный срок кредитования до погашения по действующим кредитам, раздел 1, *в валюте Российской Федерации* (графа 18).  Месяцы. Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 1 знаков дробной части. |
| 19 | Средневзвешенный срок кредитования до погашения по действующим кредитам, раздел 1, *в иностранной валюте* (графа 19).  Месяцы. Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 1 знаков дробной части. |
| 20 | Средневзвешенная ставка по действующим кредитам, раздел 1, *в валюте Российской Федерации* (графа 20).  Проценты. Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 3 знака дробной части. |
| 21 | Средневзвешенная ставка по действующим кредитам, раздел 1, *в иностранной валюте* (графа 21).  Проценты. Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 3 знака дробной части. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F316M2:$empty$:** | **F316M2**– Код приложения (подраздел 1 раздела «Справочно» раздела 1),  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значения:  2 – «Задолженность по кредитам, предоставленным физическим лицам в юанях, \_\_\_\_ тыс. руб» |
| Код колонки | - код колонки принимает значения «1» . |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+F316M21:$empty$: | **F316M21**– Код приложения (подраздел 2 раздела«Справочно» раздела 1),  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значения рассчитанное по формуле:  concat(nstr,string(npp,[00000])) где nstr и npp значение колонок  «Номер строки» и «Номер компонента (технический)»  Фукция string – дополняет значение до длинны в пять символов нулями слева (00001). |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в порядке следования в форме ввода  nstr  $name$  npp  vk  kol  zadol  pprav |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+**F316M\_prnpr**:$empty$: | **F316M\_prnpr**– Код приложения (Признак непредоставления отчета),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки всегда принимает значение 1 |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| 1 | Значение показателя  Целое число |
| ARR+**F316P1**:$empty$: | **F316P1**– Код приложения (информация по строкам 1 и 1.1 **раздела 2** в разрезе сгруппированных по коду ОКАТО заемщиков),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(3, 1)  где 3 – код колонки 3 (код ОКАТО);  1 – код колонки 1 (код показателя).  Пример 710001.1 |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 3 | Пятизначный код ОКАТО субъекта Российской Федерации, на территории которого находится заемщик.  Например, 71000 – Тюменская область, 71100 – Ханты-Мансийский автономный округ. |
| 1 | Код показателя (графа 1).  Может принимать следующие значения:  1; 1.1. |
| 4 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в рублях средствами заемщика (графа 5).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 5 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в рублях вновь выданными ипотечными жилищными кредитами (графа 6).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 6 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в рублях средствами, полученными от реализации заложенного имущества (графа 7).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 61 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в рублях отступным (графа 8).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 62 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в рублях государственными субсидиями (графа 9).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 7 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в рублях прочими средствами (графа 10).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 8 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в иностранной валюте средствами заемщика (графа 11).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 9 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в иностранной валюте вновь выданными ипотечными жилищными кредитами (графа 12).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 10 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в иностранной валюте средствами, полученными от реализации заложенного имущества (графа 13).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 101 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в иностранной валюте отступным (графа 14).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 102 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в иностранной валюте государственными субсидиями (графа 15).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 11 | Сумма досрочно погашенных ипотечных жилищных кредитов (прав требования по ипотечным жилищным кредитам) выданных (приобретенных) в иностранной валюте прочими средствами (графа 14).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+**F316P2**:$empty$: | **F316P2**– Код приложения (информация по строкам 1 и 1.1 **раздела 2** в разрезе кредитных организаций),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(3,3\_1,1)  где 3 – Код ОКАТО;  3\_1 – регистрационный номер кредитной организации  1 – номер строки.  Пример 7000013191.1 |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 3 | Пятизначный код ОКАТО субъекта Российской Федерации, на территории которого находится заемщик.  Например, 71000 – Тюменская область, 71100 – Ханты-Мансийский автономный округ. |
| 1 | Номер строки (графа 1).  Может принимать следующие значения:  1; 1.1. |
| 3\_1 | Регистрационный номер кредитной организации (max 9 знаков) (графа 4). |
| 5 | Графа 6.  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 9 | Графа 11.  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+**F316P1SPR**:$empty$: | **F316P1SPR**– Код приложения (подраздел Справочно **раздела 2**),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значения:  1 – права требования по ипотечным жилищным кредитам, досрочно погашенным в отчетном периоде в рублях (тыс. руб.);  2 - права требования по ипотечным жилищным кредитам, досрочно погашенным в отчетном периоде в иностранной валюте (тыс. руб.); |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| 1 | Значение показателя в тысячах рублей |
| ARR+**F316P3**:$empty$: | **F316P3**– Код приложения (информация по строке 1 **раздела 3**),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(7\_1,[0000]), 1)  где 7\_1 – порядковый номер организатора выпуска (дополненный лидирующими нулями до 4-х символов) (графа 9);  1 – Код показателя (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 1 | Код показателя (графа 1).  Может принимать следующие значения:  1. |
| 7\_1 | Порядковый номер организатора выпуска.  Организаторы выпуска нумеруются от 1 до 99999. |
| 5 | Объем в валюте Российской Федерации (графа 5).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 6 | Объем в иностранной валюте (графа 6).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 71 | Объем привлеченных средств в валюте РФ (графа 7). |
| 81 | Объем привлеченных средств в иностранной валюте (графа 8) |
| 7 | Наименование организатора выпуска (графа 9, max 255 знаков). |
| 8 | Cредневзвешенный срок, месяцев (графа 10).  Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 1 знак дробной части. |
| 9 | Средневзвешенная ставка, процентов (графа 11).  Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 1 знак дробной части. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+**F316P4**:$empty$: | **F316P4**– Код приложения (информация по строкам 2, 2.1, 2.2, 4 **раздела 3**),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(3\_1,[0000]),1)  где 3\_1 – порядковый номер контрагента (дополненный лидирующими нулями до 4-х символов) (графа 3);  1 – Код показателя. |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 1 | Код показателя (графа 1).  Может принимать следующие значения:  2; 2.1; 2.2; 4*.* |
| 3\_1 | Порядковый номер контрагента.  Организации нумеруются от 1 до 99999. |
| 3 | Полное фирменное наименование контрагента (графа 3, max 255 знаков). |
| 4\_1 | Условный код идентификатора контрагента.  Целое неотрицательное число. |
| 4 | Идентификатор контрагента (графа 4). |
| 5 | Объем в валюте Российской Федерации (графа 5).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 6 | Объем в иностранной валюте (графа 6).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 7 | Объем привлеченных средств в рублях  Целые тысячи рублей, max 14 знаков.  Не заполнчяется для кода показателя =2 |
| 8 | Объем привлеченных средств в иностранной валюте  Целые тысячи рублей, max 14 знаков.  Не заполнчяется для кода показателя =2 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+**F316P5**:$empty$: | **F316P5**– Код приложения (информация об организациях по строкам 2.3, 3 **раздела 3**.),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(3\_1,[0000]),1)  где 3\_1 – порядковый номер организации (дополненный лидирующими нулями до 4-х символов);  1 – Код показателя. |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 1 | Код показателя (графа 1).  Может принимать значения 2.3, 3. |
| 3\_1 | Порядковый номер контрагента.  Контрагенты нумеруются от 1 до 99999. |
| 3 | Полное фирменное наименование контрагента (графа 3, max 255 знаков). |
| 4\_1 | Условный код идентификатора организации.  Целое неотрицательное число. |
| 4 | Идентификатор организации (графа 4). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+**F316P6**:$empty$: | **F316P6**– Код приложения (информация по организаторам выпуска и по контрагентам по строкам 2.3, 3 **раздела 3**),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(3\_1,[0000]),string(7\_1,[0000]), 1)  где 3\_1 – порядковый номер организации (дополненный лидирующими нулями до 4-х символов);  7\_1 – порядковый номер организатора выпуска (дополненный лидирующими нулями до 4-х символов);  1 – Код показателя. |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соотвествии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 1 | Код показателя (графа 1).  Может принимать значения = 2.3, 3. |
| 3\_1 | Порядковый номер контрагента, должен соответствовать аналогичному показателю сегмента ARR+**F316P5**.  Организации нумеруются от 1 до 99999. |
| 7\_1 | Порядковый номер организатора выпуска.  Организаторы выпуска нумеруются от 1 до 9999. |
| 5 | Объем в валюте Российской Федерации (графа 5).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 6 | Объем в иностранной валюте (графа 6).  Целые тысячи рублей, max 14 знаков. |
| 71 | Объем привлеченных средств в валюте РФ (графа 7) |
| 81 | Объем привлеченных средств в иностранной валюте (графа 8) |
| 7 | Наименование организатора выпуска (графа 9, max 255 знаков).  Передача в показателе символов «+», «:», «’», «?» допускается с лидирующим вопросительным знаком, например, «?+». |
| 8 | Cредневзвешенный срок, месяцев (графа 10).  Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 1 знак дробной части. |
| 9 | Средневзвешенная ставка, процентов (графа 11).  Максимальная разрядность – 4 знака целой части, десятичная точка, 1 знак дробной части. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+**F316P7**:$empty$: | **F316P7**– Код приложения (Сегмент для передачи признака 1 в случае наличия пояснения следующего содержания: |  |"Кредит выдан на погашение кредита, полученного в данной кредитной организации". Передается только при наличии пояснения в случае совпадения регистрационного номера кредитной организации, представившей отчет, с регистрационным номером кредитной организации, указанным в графе 4.»),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значение: 1 |
| Код колонки | - код колонки принимает значение: 1 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки; принимает значение: 1 |
| ARR+**F316P3SPR**:$empty$: | **F316P3SPR**– Код приложения (подраздел Справочно **раздела 3**),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значения:  1 – Объем рефинансируемых в отчетном периоде прав требования по ипотечным жилищным кредитам, в рублях (тыс. руб.);  2 - Объем рефинансируемых в отчетном периоде прав требования по ипотечным жилищным кредитам, в иностранной валюте (тыс. руб.); |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| 1 | Значение показателя в тысячах рублей |
| ARR+**F316P8**:$empty$: | **F316P8**– Код приложения (Сведения об ипотечных кредитах (правах требования по ипотечным кредитам) в иностранной валюте **раздела 4**),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значение колонки 1 |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соотвествии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 1 | Код валюты,  Цифровой, 3 знака |
| 2 | Количество кредитов (прав требования), единиц  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| 3 | Количество кредитов (прав требования), реструктурированных, единиц  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| 4 | Количество кредитов (прав требования), с просроченной задолженностью, единиц  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| 5 | Количество кредитов (прав требования), IV-V категории качества, единиц  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| 6 | Задолженность по кредитам (правам требования), единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| 7 | Задолженность по кредитам (правам требования), реструктурированным, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| 8 | Задолженность по кредитам (правам требования), просроченная, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| 9 | Задолженность по кредитам (правам требования), IV-V категории качества, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| 10 | Резерв на возможные потери по кредитам (правам требования), единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| 11 | Резерв на возможные потери по кредитам (правам требования), реструктурированным, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| 12 | Резерв на возможные потери по кредитам (правам требования), IV-V категории качества, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| 13 | Количество заемщиков, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| 14 | Количество заемщиков, не имеющих просроченной задолженности, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| 15 | Количество исков, предъявленных кредитной организацией к заемщикам, по кредитам в иностранной валюте, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| 16 | Количество исков, предъявленных заемщиками к кредитной организации, по кредитам в иностранной валюте, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| ARR+**F316P8SPR**:$empty$: | **F316P8SPR**– Код приложения (Пораздел Справочно **раздела 4**),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(npp,[000000]),string(podstr,[000000]))  где npp – № строки (дополненный лидирующими нулями до 6-х символов);  podstr – № подстроки (дополненный лидирующими нулями до 6-х символов);  Пример: 000001000001 |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| npp | № строки,  Цифровой, целое число 6 знаков |
| kolkred | Количество кредитов в отчетном периоде, единиц  Целое неотрицательное, до 15 знаков |
| podstr | Номер подстроки  Цифровой, целое число 6 знаков |
| kodv1 | Код валюты,  Цифровой, 3 знака |
| obk1 | Объем кредитов до реструктуризации, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| kodop | Код операции.  Целое число |
| kodv2 | Код валюты,  Цифровой, 3 знака |
| obk2 | Объем кредитов на дату реструктуризации, единиц валюты  Целое неотрицательное, до 16 знаков |
| prim | Примечание.  Текст до 255 знаков. |
| ARR+**F316P\_prnpr**:$empty$: | **F316P\_prnpr**– Код приложения (Признак непредоставления отчета),  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки всегда принимает значение 1 |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| 1 | Значение показателя  Целое число |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: F316M1:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

**ARR+$attrib$2: F316P3:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F316M1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения (подписи);  **F316M1** – Условный (уточняющий) код строки;  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | - код параметра; может принимать значения:  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя; |
| Значение | - значение параметра. |
| ARR+$attrib$2:**F316P3**:$attrib$: | $attrib$2 – Код приложения (подписи);  **F316P3** – Условный (уточняющий) код строки;  $attrib$ – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | - код параметра; может принимать значения:  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя; |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.05.2021 согласно Заданию XML059/22/0409316АС ПУРР (Jira) CK5DITR129-14503.

Описание изменений по форме 0409316 начиная с отчетной даты на 01.05.2021:

1. Раздел 1 (**F316M1**) дополнен строками 3, 3.1, 3.1.1;
2. Подраздел (**F316M21**) «Справочно» раздела 1 изложен в новой редакции.

## Форма 0409345. Данные о ежедневных остатках подлежащих страхованию денежных средств, размещенных во вклады

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F345\_1:$empty$:** | Информация по форме 345 месячная, где  **F345\_1** - Код приложения. Раздел 1. Данные об остатках денежных средств физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, подлежащих страхованию.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки рассчитывается из графы 1 – Дата в формате ГГГГММДД. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения в соответствии с номерами граф от 1 до 39. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F345\_2:$empty$:** | Информация по форме 345 месячная, где  **F345\_2** - Код приложения. Раздел 2. Данные об остатках денежных средств юридических лиц, подлежащих страхованию  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки рассчитывается из графы 1 – Дата в формате ГГГГММДД. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения в соответствии с номерами граф от 1 до 33. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F345\_31:$empty$:** | Информация по форме 345 месячная, где  **F345\_31**- Код приложения. Подраздел 3.1. Сведения по счетам, подлежащим страхованию (за исключением счетов, указанных в подразделах 3.2 и 3.3 Отчета),  за последний календарный день отчетного периода.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки принимает значения  от 1 до 11, согласно номенклатуре строк формы |
| Код колонки | код колонки может принимать значения  от 3 до 10, согласно номенклатуре граф формы |
| **ARR+F345\_32:$empty$:** | Информация по форме 345 месячная, где  **F345\_32** - Код приложения. Подраздел 3.2. Сведения по счетам эскроу физических лиц (в том числе индивидуальных предпринимателей), открытым для расчетов по договору участия в долевом строительстве (ДДУ) и для расчетов по сделке купли-продажи недвижимого имущества (ДКП) и подлежащим страхованию, за последний календарный день отчетного периода.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки принимает значения  от 1 до 9, согласно номенклатуре строк формы |
| Код колонки | код колонки может принимать значения  от 3 до 12, согласно номенклатуре граф формы |
| **ARR+F345\_33:$empty$:** | Информация по форме 345 месячная, где  **F345\_33** - Код приложения. Подраздел 3.3. Сведения по специальным счетам (специальным депозитам), предназначенным для формирования и использования средств фонда капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме и подлежащим страхованию, за последний календарный день отчетного периода.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки принимает значения  от 1 до 9, согласно номенклатуре строк формы |
| Код колонки | код колонки может принимать значения  от 3 до 4, согласно номенклатуре граф формы |
| **ARR+F345\_5:$empty$:** | Информация по форме 345 месячная, где  **F345\_5** - Код приложения. Раздел 5. Сведения о количестве вкладчиков и размере страхового возмещения по вкладам без учета встречных требований банка к вкладчику за последний календарный день отчетного периода.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки принимает значение str |
| Код колонки | код колонки может принимать значения  от 1 до 8, согласно номенклатуре граф формы |
| **ARR+F345\_1D:$empty$:** | Информация по форме 345 ежедневная, где  **F345\_1 D** - Код приложения. Раздел 1. Данные об остатках дененжных средств физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, подлежащих страхованию.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки рассчитывается из графы 1 – Дата в формате ГГГГММДД. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения в соответствии с номерами граф от 1 до 39. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F345\_2D:$empty$:** | Информация по форме 345 ежедневная, где  **F345\_2D** - Код приложения. Раздел 2. Данные об остатках денежных средств юридических лиц, подлежащих страхованию.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки рассчитывается из графы 1 – Дата в формате ГГГГММДД. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения в соответствии с номерами граф от 1 до 33. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F345\_31D:$empty$:** | Информация по форме 345 ежедневная, где  **F345\_31D**- Код приложения. Подраздел 3.1. Сведения по счетам, подлежащим страхованию (за исключением счетов, указанных в подразделах 3.2 и 3.3 Отчета),  за последний календарный день отчетного периода.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки принимает значения  от 1 до 11, согласно номенклатуре строк формы |
| Код колонки | код колонки может принимать значения  от 3 до 10, согласно номенклатуре граф формы |
| **ARR+F345\_32D:$empty$:** | Информация по форме 345 ежедневная, где  **F345\_32D** - Код приложения. Подраздел 3.2. Сведения по счетам эскроу физических лиц (в том числе индивидуальных предпринимателей), открытым для расчетов по договору участия в долевом строительстве (ДДУ) и для расчетов по сделке купли-продажи недвижимого имущества (ДКП) и подлежащим страхованию, за последний календарный день отчетного периода.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки принимает значения  от 1 до 9, согласно номенклатуре строк формы |
| Код колонки | код колонки может принимать значения  от 3 до 12, согласно номенклатуре граф формы |
| **ARR+F345\_33D:$empty$:** | Информация по форме 345 ежедневная, где  **F345\_33D** - Код приложения. Подраздел 3.3. Сведения по специальным счетам (специальным депозитам), предназначенным для формирования и использования средств фонда капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме и подлежащим страхованию, за последний календарный день отчетного периода.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки принимает значения  от 1 до 9, согласно номенклатуре строк формы |
| Код колонки | код колонки может принимать значения  от 3 до 4, согласно номенклатуре граф формы |
| **ARR+F345\_5D:$empty$:** | Информация по форме 345 ежедневная, где  **F345\_5D** - Код приложения. Раздел 5. Сведения о количестве вкладчиков и размере страхового возмещения по вкладам без учета встречных требований банка к вкладчику за последний календарный день отчетного периода.  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки принимает значение str |
| Код колонки | код колонки может принимать значения  от 1 до 8, согласно номенклатуре граф формы |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F345\_1:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F341:$attrib$:** | Служебная информация по форме 341, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F345\_1** – Код приложения. Данные о ежедневных остатках подлежащих страхованию денежных средств физических лиц, размещенных во вклады, месячная.  **F345\_1D** – Код приложения. Данные о ежедневных остатках подлежащих страхованию денежных средств физических лиц, размещенных во вклады, ежедневная.  **$attrib$** - Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  exemail – Электронная почта;  execfax – Факс;exectlf – Телефон исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  priznak – Признак отчета на внутримесячную дату 1/0 (Да/Нет). |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 02.10.2020 согласно Заданию XML007/15/345 АС ПУРР CK5DITR129-12943

Содержание изменений:

Внесены изменения в описание и состав приложений

## 

## Форма 0409350. Отчет о наличии в кредитной организации неудовлетворенных требований отдельных кредиторов по денежным обязательствам и неисполнении обязанности по уплате обязательных платежей в связи с отсутствием или недостаточностью денежных средств на корреспондентских счетах кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F350:$empty$:** | Информация по форме 350, где  F350 - Код приложения,  $empty$ - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1 – Сведения о требованиях кредиторов (кредитора) по денежным обязательствам (обязательству) и (или) обязательных платежах, не исполненных в срок, не превышающий 3 дней со дня наступления даты их удовлетворения (исполнения), всего, из них:  1.1 – строка «не исполненных в срок платежах по переводу денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации».  2 – Сведения о требованиях кредиторов (кредитора) по денежным обязательствам (обязательству) и (или) обязательных платежах, не исполненных в срок, превышающий 3 дня со дня наступления даты их удовлетворения (исполнения), всего, из них:  2.1 – не исполненных в срок, превышающий 7 дней со дня наступления даты их удовлетворения (исполнения), но не более 14 дней;  2.2 – не исполненных в срок, превышающий 14 дней со дня наступления даты их удовлетворения (исполнения);  0 – Итого (стр.1+стр.2);2.3 – строка «не исполненных в срок платежах по переводу денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации».  0 – строка «Итого (сумма строк 1,2);  3 – Сведения о неоднократном неисполнении требований кредиторов (кредитора) по денежным обязательствам (обязательству) на протяжении последних 6 месяцев. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме может принимать значения:  4 – количество требований и (или) неисполненных платежей, учтенных на внебалансовом счете 90904 «Не исполненные в срок распоряжения из-за недостаточности денежных средств на корреспондентском счете кредитной организации» в расчетной сети Банка России, количество требований и (или) неисполненных платежей, ед. учтенных на внебалансовом счете 90904 "Не оплаченные в срок распоряжения из-за отсутствия средств на корреспондентских счетах кредитной организации" в расчетной сети Банка России;  5 – количество требований и (или) неисполненных платежей, учтенных на внебалансовом счете 90904 «Не исполненные в срок распоряжения из-за недостаточности денежных средств на корреспондентском счете кредитной организации» в кредитных организациях – корреспондентах Количество требований и (или) неисполненных платежей, ед. учтенных на внебалансовом счете 90904 "Не оплаченные в срок распоряжения из-за отсутствия средств на корреспондентских счетах кредитной организации" в кредитных организациях-корреспондентах;  6 – Количество требований и (или) неисполненных платежей, ед. прочие;  8 – Сумма требований (обязанности по уплате), учтенных на внебалансовом счете 90904 «Не исполненные в срок распоряжения из-за недостаточности денежных средств на корреспондентском счете кредитной организации» в расчетной сети Банка России сумма требований (обязанности по уплате), руб. коп. учтенных на внебалансовом счете 90904 "Не оплаченные в срок распоряжения из-за отсутствия средств на корреспондентских счетах кредитной организации" в расчетной сети Банка России;  9 – Сумма требований (обязанности по уплате), учтенных на внебалансовом счете 90904 «Не исполненные в срок распоряжения из-за недостаточности денежных средств на корреспондентском счете кредитной организации» в кредитных организациях – корреспондентахумма требований (обязанности по уплате), руб. коп. учтенных на внебалансовом счете 90904 "Не оплаченные в срок распоряжения из-за отсутствия средств на корреспондентских счетах кредитной организации" в кредитных организациях-корреспондентах;  10 – Сумма требований (обязанности по уплате), руб. коп. прочие. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F350desc:$empty$:** | Информация по форме 350, где  F350desc - Код приложения,  $empty$ - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки заполняется автоматически в соответствии с значением колонки N и может принимать значения: 1, 11, 2, 21, 22, 23, 3, 0. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  N – Номер строки;  P – Текст примечания. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F350int:$empty$:** | Информация по форме 350, где  F350int - Код приложения,  $empty$ - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки заполняется автоматически в соответствии с значением колонок N и D. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  N – Номер строки;  D – Внутридекадная дата;  C – Количество требований и (или) неисполненных платежей, ед;  S – Сумма требований (обязанности по уплате), руб. коп. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+F350sign:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F350sign:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| ARR+F350sign:$empty$: | Служебная информация по форме 350, где  **F350sign** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | * код строки может принимать значения:   ref – максимальный срок неисполнения требований отдельных кредиторов по денежным обязательствам и (или) об обязанности по уплате обязательных платежей (количество непрерывных календарных дней до отчетной даты), дн.;  chief – Руководитель (должность, Ф.И.О.);  exec – Исполнитель (должность, Ф.И.О.);  tel – Телефон;  cdate – дата;  99 – Сообщение к отчету. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  post – должность (заполняется для строк chief, exec);  sign – значение. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Формат действует с 02.01.2017 согласно Дополнению №05/20/350 к Заданию №05/00/351 от 13.01.2017 № 16-2-1-1/140.

Содержание изменений:

Изменены названия и состав строк в соответствии с Дополнением №05/20/350 к Заданию №05/00/351 от 13.01.2017.

## Форма 0409357. Сведения о поступлении денежных средств, их источниках и расходовании денежных средств

***Информационный сегмент***

**ARR+F357:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F357:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F357:$empty$:** | Информация по форме 357, где  **F357** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1 – Остаток денежных средств на начало отчетного периода, в том числе:  1.1 - наличные денежные средства,  1.2 - денежные средства в Банке России:  1.2.1 - на корреспондентском счете (субсчетах),  1.2.2 - обязательные резервы,  1.2.3 - иные средства,  1.3 - на счете кредитной организации в Агентстве,  2 – Поступило денежных средств, в том числе:  2.1 – от реализации имущества (активов) и взыскания задолженности,  2.2 – прочие поступления,  2.3 - ошибочно зачисленные средства,  2.4 - возврат средств, переведенных кредиторам,  2.5 - возврат средств, переведенных по текущим обязательствам,  3 – Израсходовано денежных средств в ходе ликвидационных процедур, в том числе:  3.1 – на функционирование кредитной организации и другие текущие расходы,  3.2 – на удовлетворение требований кредиторов,  3.3 – возврат ошибочно зачисленных средств,  3.4 – прочие,  4 – Остаток денежных средств на конец отчетного периода.  vid - Код вида отчета по кредитной организации. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  $num$ – №№ п/п.  $name$ – Наименование показателей.  summ – Сумма – Всего (для кода строки “vid” должено принимать одно из следующих значений:  **12** – отчет составлен конкурсным управляющим за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет КУПР);  **13** – отчет составлен конкурсным управляющим на день закрытия корреспондентского счета (заключительный отчет КУПР);  **22** – отчет составлен ликвидационной комиссией за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет ЛК);  **23** – отчет составлен ликвидационной комиссией на день; закрытия корреспондентского счета (заключительный отчет ЛК);  sumr - Сумма – в том числе в отчетном месяце (для кода строки “vid” не заполняется);  prim - Примечание (для кода строки “vid” не заполняется). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F357:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F357:$attrib$:** | Служебная информация по форме 357, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F357** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Уполномоченное лицо (председатель ликвидационной комиссии, конкурсный управляющий (ликвидатор), представитель Агентства);  chiefname – ФИО Уполномоченного лица…;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания;  prnpr – Признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409358. Сведения о расходах на функционирование кредитной организации и других текущих расходах

***Информационный сегмент***

**ARR+F358:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F358:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F358:$empty$:** | Информация по форме 358, где  **F358** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1 – Расходы на функционирование кредитной организации и другие текущие расходы (всего);  1.1 – в том числе заработная плата и компенсации работникам, из них;  1.1.1 – вознаграждение конкурсного управляющего (ликвидатора), ликвидационной комиссии;  1.2 – начисления на заработную плату;  1.3 – расходы на совершение расчетных операций;  1.4 – почтовые, телеграфные, телефонные расходы;  1.5 – канцелярские расходы;  1.6 – содержание зданий и сооружений;  1.7 – расходы по охране;  1.8 – расходы на служебные командировки;  1.9 – уплаченная госпошлина;  1.10 – транспортные расходы;  1.11 – арендная плата;  1.12 – судебные издержки и расходы по арбитражным делам, связанным с деятельностью кредитной организации, ликвидацией кредитной организации;  1.13 – расходы по публикации информации;  1.14 – расходы по аудиторским проверкам;  1.15 – расходы по экспертизе документов и размещению архивов;  1.16 – расходы по оценке имущества;  1.17 – расходы по продаже имущества;  vid - Код вида отчета по кредитной организации. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  $num$ – №№ п/п;  $name$ – Наименование статей расходов.  kl\_3 – по смете (для кода строки “vid” должено принимать одно из следующих значений:  **12** – отчет составлен конкурсным управляющим за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет КУПР);  **13** – отчет составлен конкурсным управляющим на день закрытия корреспондентского счета (заключительный отчет КУПР);  **22** – отчет составлен ликвидационной комиссией за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет ЛК);  **23** – отчет составлен ликвидационной комиссией на день закрытия корреспондентского счета (заключительный отчет ЛК);  kl\_4 – фактически (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_5 – Всего израсходовано денежных средств, включая отчетный месяц (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_6 – Примечание (для кода строки “vid” не заполняется). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+F358\_gr:$empty$: | Информация по форме 358, где  F358\_gr – Код приложения,  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1.18, 1.19, …, 1.n (максимальное значении n = 99): |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  num$ – №№ п/п;  $name$ – Наименование статей расходов;  kl\_3 – по смете;  kl\_4 – фактически;  kl\_5 – Всего израсходовано денежных средств, включая отчетный месяц;  kl\_6 – Примечание. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| ARR+F358\_ARR3:$empty$: | Информация по форме 358, где  F358\_ARR3 – Код приложения,  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | может принимать значения: 1 |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  exec – Кем утверждена смета расходов;  execdate – Когда утверждена смета расходов (дата в формате ДДММГГГГ);  period – Начало периода, на который утверждена смета расходов (дата в формате ДДММГГГГ);  period2 - Конец периода, на который утверждена смета расходов (дата в формате ДДММГГГГ). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F358:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F358:$attrib$:** | Служебная информация по форме 358, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F358** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Уполномоченное лицо (председатель ликвидационной комиссии, конкурсный управляющий (ликвидатор), представитель Агентства);  chiefname – ФИО Уполномоченного лица…;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания;  prnpr – Признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409359. Сведения о формировании конкурсной массы, об итогах инвентаризации и оценки имущества (активов)

***Информационный сегмент***

**ARR+F359:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F359:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F359:$empty$:** | Информация по форме 359, где  **F359** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1 – Имущество (активы) (всего),  1.1 – в том числе: денежные средства и драгоценные металлы (раздел 2 баланса),  1.2 – межбанковские кредиты, корреспондентские счета и другие средства, размещенные в кредитных организациях (раздел 3 баланса),  1.3 – кредиты клиентам и другие размещенные средства (раздел 4 баланса).  1.4 – ценные бумаги (раздел 5 баланса), в том числе:  1.4.1 - учтенные векселя,  1.5 – дебиторская задолженность и другие активы (раздел 6 баланса, балансовые счета №№ 601-603),  1.6 – имущество, за исключением амортизации (раздел 6 баланса, балансовые счета №№ 604-610),  2 – Имущество (активы), не включаемое в конкурсную массу,  2.1 – Имущество (активы), не включаемое в конкурсную массу,  3 – Конкурсная масса всего (строка 1 минус строка 2).  4 – Объекты балансовой стоимостью более одного миллиона рублей (всего), в том числе:  5 – Результаты инвентаризации имущества (активов),  5.1 – излишек,  5.2 – недостача,  vid - Код вида отчета по кредитной организации. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  $num$ – №№ п/п;  $name$ – Имущество (активы);  kl\_3 – по балансовой стоимости (для кода строки “vid” должено принимать одно из следующих значений:  **11** – отчет составлен конкурсным управляющим на день его утверждения (стартовый отчет КУПР);  **12** – отчет составлен конкурсным управляющим за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет КУПР);  **13** – отчет составлен конкурсным управляющим на день закрытия корреспондентского счета (заключительный отчет КУПР);  **21** – отчет составлен ликвидационной комиссией на день аннулирования лицензии (стартовый отчет ЛК);  **22** – отчет составлен ликвидационной комиссией за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет ЛК);  **23** – отчет составлен ликвидационной комиссией на день закрытия корреспондентского счета (заключительный отчет ЛК);  kl\_4 – по балансовой стоимости за вычетом резервов на возможные потери (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_5 – по рыночной стоимости (предполагаемая цена реализации) (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_6 – Примечание (для кода строки “vid” не заполняется). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| ARR+F359\_gr4:$empty$: | Информация по форме 359, где  F359\_gr4 – Код приложения,  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  4.1, 4.2, …, 4,n |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  $num$ – №№ п/п;  $name$ – Имущество (активы);  kl\_3 – по балансовой стоимости;  kl\_4 – по балансовой стоимости за вычетом резервов на возможные потери;  kl\_5 – по рыночной стоимости (предполагаемая цена реализации);  kl\_6 – Примечание. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F359:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F359:$attrib$:** | Служебная информация по форме 359, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F359** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Уполномоченное лицо (председатель ликвидационной комиссии, конкурсный управляющий (ликвидатор), представитель Агентства);  chiefname – ФИО Уполномоченного лица…;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания;  prnpr – Признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409360. Сведения о требованиях кредиторов

***Информационный сегмент***

**ARR+F360:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F360:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F360:$empty$:** | Информация по форме 360, где  **F360** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1 – Требования кредиторов, включенные в реестр тре-бований кредиторов (всего),  1.1 – в том числе: требования кредиторов первой очереди,  1.2 – в том числе: требования кредиторов первой очереди,  1.3 – требования кредиторов третьей очереди,  1.3.1 – из них: требования кредиторов по обязательствам, обеспеченным залогом имущества кредитной организации, в пределах стоимости предмета залога,  1.3.2 – требования других кредиторов (за исключением требований, указанных в строках 1.3.1 и 1.3.3), в том числе требования кредиторов по обязательствам, обеспеченным, залогом имущества ликвидируемой кредитной организации, не удовлетворенные за счет средств, полученных от продажи предмета залога,  1.3.3 – требования кредиторов (в том числе физических лиц) по возмещению убытков в форме упущенной выгоды, взысканию неустоек (штрафов, пеней) и применению иных финансовых санкций, в том числе за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по уплате обязательных платежей,  1.4 - требования кредиторов четвертой очереди,  1.5 - требования кредиторов пятой очереди,  1.5.1 - требования по основной задолженности и причитающимся процентам,  1.5.2 - требования по возмещению убытков, взысканию неустоек (штрафов, пени) и иных экономических и финансовых санкций,  2 – Требования кредиторов, не включенные в реестр требований кредиторов (всего),  2.1 – в том числе: требования кредиторов первой очереди,  2.2 – требования кредиторов второй очереди,  2.3 – требования конкурсных кредиторов и (или) упол-номоченных органов, заявленные после закрытия реестра требований кредиторов, а также требования об уплате обязательных платежей, возникшие после открытия конкурсного производства,  2.4 – требования кредиторов по сделкам, признанным недействительными на основании пункта 2 статьи 61.2 и пункта 3 статьи 61.3 Федерального закона от 26 октября 2002 года № 127-ФЗ,  2.5 - требования кредиторов по субординированным кредитам (депозитам, займам, облигационным займам), а также по финансовым санкциям за неисполнение обязательств по субординированным кредитам (депозитам, займам, облигационным займам),  3 – Итого требований кредиторов (строка 1 + строка 2),  vid - Код вида отчета по кредитной организации  sum\_vn - Справочно: текущие обязательства, оплачиваемые вне очереди, на отчетную дату и дата начала расчетов с кредиторами. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  $num$ – №№ п/п;  $name$ – Наименование показателей;  kl\_3 – Количество кредиторов (всего)  (для кода строки “vid” должено принимать одно из следующих значений:  **11** – отчет составлен конкурсным управляющим на день истечения срока предъявления требований кредиторами (стартовый отчет КУПР);  **12** – отчет составлен конкурсным управляющим за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет КУПР);  **13** – отчет составлен конкурсным управляющим на день согласования территориальным учреждением ликвидационного баланса (заключительный отчет КУПР);  **21** – отчет составлен ликвидационной комиссией на день истечения срока предъявления требований кредиторами (стартовый отчет ЛК);  **22** – отчет составлен ликвидационной комиссией за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет ЛК);  **23** – отчет составлен ликвидационной комиссией на день согласования территориальным учреждением ликвидационного баланса (заключительный отчет ЛК);  (для кода строки “sum\_vn” должна быть сумма, по текущим обязательства, оплачиваемые вне очереди, на отчетную дату)  kl\_4 – всего  (для кода строки “vid” не заполняется);  (для кода строки “sum\_vn” должна быть дата начала расчетов с кредиторами);  kl\_5 – в отчетном месяце (для кода строки “vid” и “sum\_vn” не заполняется);  kl\_6 – Количество кредиторов (всего) (для кода строки “vid” и “sum\_vn” не заполняется);  kl\_7 – всего (для кода строки “vid” и “sum\_vn” не заполняется);  kl\_8 – в отчетном месяце (для кода строки “vid” и “sum\_vn” не заполняется);  kl\_9 – Процент удовле-творения требований кредиторов, всего (для кода строки “vid” и “sum\_vn” не заполняется);  kl\_10 – Сумма неудовлетворенных требований кредиторов (для кода строки “vid” и “sum\_vn” не заполняется);  kl\_11 – Примечание (для кода строки “vid” и “sum\_vn” не заполняется). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F360:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F360:$attrib$:** | Служебная информация по форме 360, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F360** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Уполномоченное лицо (председатель ликвидационной комиссии, конкурсный управляющий (ликвидатор), представитель Агентства);  chiefname – ФИО Уполномоченного лица…;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания;  prnpr – Признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409361. Сведения о ходе реализации имущества (активов)

***Информационный сегмент***

**ARR+F361:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

……………………………

…………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F361:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F361:$empty$:** | Информация по форме 361, где  **F361** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1 – Имущество (активы) (всего), в том числе:  1.1 – денежные средства и драгоценные металлы (раздел 2 баланса, за исключением наличных денежных средств в рублях);  1.2 – межбанковские кредиты, корреспондентские счета и прочие средства, размещенные в кредитных организациях (раздел 3 баланса, за исключением средств, размещенных в Банке России);  1.3 – кредиты клиентам и прочие размещенные средства (раздел 4 баланса за исключением денежных средств, размещенных на счете кредитной организации в Агентстве);  1.4 – ценные бумаги (раздел 5 баланса), в том числе:  1.4.1 - учтенные векселя;  1.5 – дебиторская задолженность и другие активы (раздел 6, балансовые счета № 601-603);  1.6 – имущество, за исключением амортизации (раздел 6 баланса, балансовые счета № 604-610);  1.7 - Прочие денежные средства, не учтенные в балансе;  2 – Реализовано (списано) в отчетном периоде объектов балансовой стоимостью более одного миллиона рублей (всего), в том числе:  vid - Код вида отчета по кредитной организации; |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  $num$ – №№ п/п;  $name$ – Наименование показателей;  kl\_3 – Реализация имущества (активов) – Балансовая стоимость реализованного имущества (активов) – всего (для кода строки “vid” должено принимать одно из следующих значений:  **12** – отчет составлен конкурсным управляющим за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет КУПР);  **13** – отчет составлен конкурсным управляющим на день согласования территориальным учреждением ликвидационного баланса (заключительный отчет КУПР);  **22** – отчет составлен ликвидационной комиссией за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет ЛК);  **23** – отчет составлен ликвидационной комиссией на день согласования территориальным учреждением ликвидационного баланса (заключительный отчет ЛК);  kl\_4 – Реализация имущества (активов) – Балансовая стоимость реализованного имущества (активов) – в отчетном месяце (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_5 – Реализация имущества (активов) – Денежные средства, поступившие от реализации имущества и взыскания задолженности (активов) – всего (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_6 – Реализация имущества (активов) – Денежные средства, поступившие от реализации имущества и взыскания задолженности (активов) – в отчетном месяце (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_7 – Реализация имущества (активов) – Сумма полученных доходов от реализации имущества (активов), отнесенная на счет по учету доходов – всего (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_8 – Реализация имущества (активов) – Сумма полученных доходов от реализации имущества (активов), отнесенная на счет по учету доходов – в отчетном месяце (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_9 – Реализация имущества (активов) – Сумма, списанная за счет резервов на возможные потери, других регулирующих статей и на счет по учету расходов – всего (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_10 – Реализация имущества (активов) – Сумма, списанная за счет резервов на возможные потери, других регулирующих статей и на счет по учету расходов – в отчетном месяце (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_11 – Списано имущество (активы) в размере балансовой стоимости из-за невозможности реализации (взыскания) за счет резервов на возможные потери, других регулирующих статей и на счет по учету расходов – всего (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_12 – Списано имущество (активы) в размере балансовой стоимости из-за невозможности реализации (взыскания) за счет резервов на возможные потери, других регулирующих статей и на счет по учету расходов – в отчетном месяце (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_13 - Примечание (для кода строки “vid” не заполняется). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| ARR+F361\_gr2:$empty$: | Информация по форме 361, где  F361\_gr2 – Код приложения,  $empty$ – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 2.1, 2.2, …, 2,n. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  $num$ – №№ п/п;  $name$ – Наименование показателей;  kl\_3 – Реализация имущества (активов) – Балансовая стоимость реализованного имущества (активов) – всего;  kl\_4 – Реализация имущества (активов) – Балансовая стоимость реализованного имущества (активов) – в отчетном месяце;  kl\_5 – Реализация имущества (активов) – Денежные средства, поступившие от реализации имущества и взыскания задолженности (активов) – всего;  kl\_6 – Реализация имущества (активов) – Денежные средства, поступившие от реализации имущества и взыскания задолженности (активов) – в отчетном месяце;  kl\_7 – Реализация имущества (активов) – Сумма полученных доходов от реализации имущества (активов), отнесенная на счет по учету доходов – всего;  kl\_8 – Реализация имущества (активов) – Сумма полученных доходов от реализации имущества (активов), отнесенная на счет по учету доходов – в отчетном месяце;  kl\_9 – Реализация имущества (активов) – Сумма, списанная за счет резервов на возможные потери, других регулирующих статей и на счет по учету расходов – всего;  kl\_10 – Реализация имущества (активов) – Сумма, списанная за счет резервов на возможные потери, других регулирующих статей и на счет по учету расходов – в отчетном месяце;  kl\_11 – Списано имущество (активы) в размере балансовой стоимости из-за невозможности реализации (взыскания) за счет резервов на возможные потери, других регулирующих статей и на счет по учету расходов – всего;  kl\_12 – Списано имущество (активы) в размере балансовой стоимости из-за невозможности реализации (взыскания) за счет резервов на возможные потери, других регулирующих статей и на счет по учету расходов – в отчетном месяце;  kl\_13 - Примечание. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки/ |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F361:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F361:$attrib$:** | Служебная информация по форме 361, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F361** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Уполномоченное лицо (председатель ликвидационной комиссии, конкурсный управляющий (ликвидатор), представитель Агентства);  chiefname – ФИО Уполномоченного лица…;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания;  prnpr – Признак непредставления отчета; |
| Значение | - значение параметра. |

## 

## Форма 0409362. Сведения об исковой работе

***Информационный сегмент***

**ARR+F362:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F362:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F362:$empty$:** | Информация по форме 362, где  **F362** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения:  1 – Предъявлено исков в судебные органы;  2 – Удовлетворено исков в полном объеме;  3 – Удовлетворено исков частично;  4 – Отказано в удовлетворении исков или прекращено производств по делам;  5 – Погашено задолженности должниками перед кредитной организацией в соответствии с судебными актами;  6 – Возбуждено исполнительных производств;  7 – Взыскано судебными приставами исполнителями;  8 – Составлено актов о невозможности взыскания задолженности судебными приставами исполнителями;  9 – Поступило денежных средств на корреспондентский счет кредитной организации и счет кредит-ной организации в Агентстве в результате иско-вой работы (строка 5+строка 7);  vid - Код вида отчета по кредитной организации. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  $num$ – №№ п/п;  $name$ – Перечень процессуальных действий;  kl\_3 – Количество (для кода строки “vid” должено принимать одно из следующих значений:  **12** – отчет составлен конкурсным управляющим за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет КУПР);  **13** – отчет составлен конкурсным управляющим на день согласования территориальным учреждением ликвидационного баланса (заключительный отчет КУПР);  **22** – отчет составлен ликвидационной комиссией за период, на 01-е число месяца, следующего за отчетным периодом (ординарный отчет ЛК);  **23** – отчет составлен ликвидационной комиссией на день согласования территориальным учреждением ликвидационного баланса (заключительный отчет ЛК);  kl\_4 – Сумма (для кода строки “vid” не заполняется);  kl\_5 - Примечание (для кода строки “vid” не заполняется). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F362:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F362:$attrib$:** | Служебная информация по форме 362, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F362** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Уполномоченное лицо (председатель ликвидационной комиссии, конкурсный управляющий (ликвидатор), представитель Агентства);  chiefname – ФИО Уполномоченного лица…;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата подписания;  prnpr – Признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409401. Отчет уполномоченного банка об иностранных операциях

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:** код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:** код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+Код приложения:** | **Код приложения**1 – Код приложения, принимает значения:  F3APINF **-** Отчет уполномоченного банка об иностранных операциях (титульный лист). |
| Код строки | принимает значения: 1, 3, 6. |
| Код колонки | - принимает значение:1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки:  0 – Данные по разделу нулевые;  1 – Данные по разделу ненулевые. |
| **ARR+Код приложения:** | **Код приложения** – Код приложения, принимает значения:  F401\_1 **-** Раздел 1. Движение иностранных активов отчитывающегося банка |
| Код строки | Шесть знаков с лидирующими нулями: 00000X |
| Код колонки | - принимает значения, в соответствии с кодом нерезидента и кодом валюты:  n - №пп  typen – Тип  sec – сектор  country – страна  vid – вид деятельности  pred – предприятие специального предприятие специального назначения  kodval – код валюты актива  далее в соответствии со строками и столбцами печатной формы:  1\_А1 – 1 столбец, строка A1  2\_A1 - 2 столбец, строка А1 и т.д. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+Код приложения:** | Код приложения, принимает значения:  F401\_1 **-** Раздел 2. Движение иностранных пассивов (обязательств перед нерезидентами) и доходы, начисленные к выплате по ним. |
| Код строки | Шесть знаков с лидирующими нулями: 00000X. |
| Код колонки | - принимает значения, в соответствии с кодом нерезидента и кодом валюты:  n - №пп  typen – Тип  sec – сектор  country – страна  vid – вид деятельности  pred – предприятие специального предприятие специального назначения  kodval – код валюты актива  далее в соответствии со строками и столбцами печатной формы:  1\_А1 – 1 столбец, строка A1  2\_A1 - 2 столбец, строка А1 и т.д. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+Код приложения:** | **Код приложения** – Код приложения, принимает значения:  F3APQ61 **- 3.1. Опционы и фьючерсы**. |
| Код строки | - соответствует значениям номеров строк: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. |
| Код колонки | - принимает значения, в соответствии с печатным видом формы:  4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейки отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+Код приложения:** | **Код приложения** – Код приложения, принимает значения:  F3APQ62 **-3.2. Внебиржевые производные финансовые инструменты: процентные, валютные свопы и форварды, прочие контракты форвардного типа**. |
| Код строки | - соответствует значениям номеров строк: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24. |
| Код колонки | - принимает значения, в соответствии с печатным видом формы:  5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейки отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F3APQ1A:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;

~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F3APQINF:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F3APQINF** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.02.2018 согласно Заданию XML041/09/0409401 от 18.01.2018 (АС ПУРР (Jira) CK5DITR129-497).

Содержание изменений.

В информационном сегменте:

1. Добавлены Разделы 1, 2.
2. Исключены приложения 3А и 3П.
3. Изменены коды строк и столбцов подразделов: 3.1 и 3.2.
4. В Приложении F3APQINF удален код строки 4

## Форма 0409402. Сведения о расчетах между резидентами и нерезидентами за выполнение работ, предоставление услуг, результатов интеллектуальной деятельности и операции неторгового характера

***Информационный сегмент***

**ARR+F402\_0:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F402:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F402:$empty$F402:**~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F402\_CORR:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F402\_CORR:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | | |
| --- | --- | --- |
| **ARR+F402\_0:$empty$:** | Сегмент для передачи информации о количестве филиалов кредитной организации;  **F402\_0** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки; может принимать значения:  1 - I. Количество филиалов отчитывающейся кредитной организации, действующих в отчетном периоде;  2 - II. Количество филиалов отчитывающейся кредитной организации, включенных в отчет. | |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значение: 2. | |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. | |
| **ARR+F402:$empty$:** | Сегмент для передачи записей отчета головной организации/филиала, отражающих операции (в том числе операции по возврату платежей/поступлений), осуществленные в текущем отчетном периоде;  **F402** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки (число, с 1 до 99999, преобразованное в строку с дополнением нулями слева до пяти разрядов, примеры: 00001, 00002,…, 99999); в рамках одного сегмента должен быть уникальным. | |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. | |
| *Код колонки* | *Код колонки в формате ЦИТ* | *Пояснения* |
| 0 | <Reg№ КО[/ФКО]> | Регистрационный номер кредитной организации/филиала;  для данных по головной организации регистрационный номер такой же как в сегменте DSI;  для данных по филиалу – полный регистрационный номер филиала (<рег. номер КО>/<порядковый номер филиала>); |
| A  *(заглавная латинская)* | <№п/п> | Порядковый номер записи в сегменте (числовой ряд, начиная с 1); в рамках одного сегмента должен быть уникальным; |
| A1  *(заглавная латинская)* |  | Номер раздела, принимает значения:  1 – Раздел 1. Сведения о расчетах между резидентами и нерезидентами за выполнение работ, оказание услуг, передачу информации, результатов интеллектуальной деятельности и операции неторгового характера;  2 – Раздел 2. Сведения о расчетах между резидентами и нерезидентами за товары, не пересекающие границу Российской Федерации. |
| B  *(заглавная латинская)* | <КОДстр> | Локальный одноразрядный цифровой код строки, необходимый для контроля информации;  может принимать значения:  1 – собственные операции кредитной организации;  2 – клиент – юридическое лицо-резидент;  3 – клиент – юридическое лицо-нерезидент;  5 – клиент – индивидуальный предприниматель-резидент. |
| 1 | <ДатаОп> | Дата операции в формате ГГГГММДД  (графа 2);  в сегменте ARR+1 дата операции с положительной суммой платежа должна относиться к отчетному месяцу. |
| 2 | <КодВлПл> | Цифровой (для клиринговых валют – алфавитно-цифровой) трехзначный код валюты платежа (графа 3). |
| 5V | <КодВидВалОпер> | Код вида валютной операции  (графа 5); |
| 4 | <КодВидРаб> | Код по Перечню видов работ, услуг, передачи информации, результатов интеллектуальной деятельности и операций неторгового характера  (графа 5);  по каждой операции показывается одно значение кода. |
| 5 | <КодНПл> | Код направления платежа  (графа 6). |
| 6 | <КодСтраныНРзд> | Цифровой трехзначный код страны нерезидента или условный код, предусмотренный Порядком составления и представления отчета по форме 0409402  (графа 7). |
| 7 | <ОКПОрзд> | Код резидента по ОКПО (8 символов) или 0 (ноль);  заполняется только по клиентам – резидентам-юридическим лицам (КОДстр=2);  (дата операции до 01.04.2006 – графа 8; дата операции, начиная с 01.04.2006 – графа 9). |
| 8 | <Клиент> | варианты заполнения:   * код КО (КОДстр=1); * сокращенное наименование (не более 255 символов) (КОДстр=2 или 3); * код ИП (КОДстр=5);   использование в тексте наименования символов <+>,<:>,<'> допускается только с лидирующим вопросительным знаком, т.е. <?+>,<?:>,<?'>;  для обозначения кода использовать кириллицу, верхний регистр;  (дата операции до 01.04.2006 – графа 9; дата операции, начиная с 01.04.2006 – графа 10). |
| 3 | <СумПл> | Сумма платежа в тысячах единиц оригинальной валюты с двумя знаками после десятичной точки (не более 15-ти знаков с учетом разделителя и знака числа);  положительная сумма показывается без знака, отрицательная сумма показывается со знаком «-»;  (графа 4);  на основании Указания Банка России от 25.05.2005 №1579-У, начиная с отчетности по состоянию на 01 августа 2005 года, сумма платежа в тысячах единиц оригинальной валюты (графа 4) передается с тремя знаками после десятичной точки (не более 15-ти знаков с учетом разделителя и знака числа). |
| 9 | <ПримКодСтраныБНРзд> | Для строк, где дата операции до 01.04.2006:  цифровой трехзначный код страны банка нерезидента;  заполняется в случае, если неизвестна страна местонахождения контрагента-нерезидента (графа 7 = 999);  (графа 10);  для строк, где дата операции, начиная с 01.04.2006 не заполняется. |
| 9\_1 | <ПримНазнПл> | Краткое содержание назначения платежа (не более 255 символов) или текст «агрегация»;  заполняется в случае, если сумма платежа превышает установленный порог значения;  использование в тексте символов <**+**>,<**:**>,<**'**> допускается только с лидирующим вопросительным знаком, т.е. <**?+**>,<**?:**>,<**?'**>;  (дата операции до 01.04.2006 – графа 10; дата операции, начиная с 01.04.2006 – графа 11). |
| 9\_2 | <ПримНаимКАНРздт> | Наименование контрагента-нерезидента (не более 255 символов); для нерезидентов – физических лиц указывается код ФЛ;  заполняется в случае, если код направления платежа (графа 6) имеет значение 3 или 4;  использование в тексте символов <**+**>,<**:**>,<**'**> допускается только с лидирующим вопросительным знаком, т.е. <**?+**>,<**?:**>,<**?'**>;  (дата операции до 01.04.2006 – графа 10; дата операции, начиная с 01.04.2006 – графа 11). |
| 9\_3 | <ПримНаимБНрзд> | Для строк, где дата операции до 01.04.2006 не заполняется;  для строк, где дата операции, начиная с 01.04.2006:  Наименование иностранного банка (не более 255 символов);  заполняется в случае, если совершаются операции через счета иностранных банков; при этом графа 3 = 643, графа 6 = 1 или 2;  использование в тексте символов <+>,<:>,<'> допускается только с лидирующим вопросительным знаком, т.е. <?+>,<?:>,<?'>;  (графа 12). |
| 7B  *(B -заглавная латинская)* | <БИК> | для строк, где дата операции до 01.04.2006 не заполняется;  для строк, где дата операции, начиная с 01.04.2006:  Банковский идентификационный код уполномоченного банка, клиентом которого является нерезидент (по Справочнику БИК);  (графа 8). |
| 7S | <СВИФТ> | Для строк, где дата операции до 01.04.2006 не заполняется;  для строк, где дата операции, начиная с 01.04.2006:  СВИФТ-код иностранного банка, обслуживающего нерезидента (по Справочнику SWIFT-кодов);  (графа 8). |
| 7COUN  *(символы –заглавные латинские)* | <КодСтраныБНРзд> | Для строк, где дата операции до 01.04.2006 не заполняется;  для строк, где дата операции, начиная с 01.04.2006:  Цифровой трехзначный код страны иностранного банка, обслуживающего нерезидента;  (графа 8). |
| 9\_4 | <ПримНаимБКАНрзд> | Наименование иностранного банка, обслуживающего контрагента-нерезидента (не более 255 символов)  (графа 12). |
| В отчете допускается присутствие значения только по одному из показателей, предусмотренных для графы 8 (<БИК> или <СВИФТ> или <КодСтраныБНРзд>), либо отсутствие значений по всем названным показателям | | |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. | |
| **ARR+F402\_CORR:$empty$:** | Сегмент для передачи записей, корректирующих или аннулирующих ошибочные записи в отчетах головной организации/филиала за предыдущие отчетные периоды;  **F402\_CORR** – Код приложения: «Корректировки»,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию).  Данное приложение предназначено только для удаления/корректировки ошибочно введенных строк основной формы. Строки по возврату (с отрицательными суммами) вводятся в основную форму задним числом. | |
| Код строки | - уникальный код строки. | |
| Код колонки | код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме, может принимать значения:  PRSOP – номер сегмента (при наличии корректировки должен совпадать у строки на удаление и строки на корректировку),  TIPZ – тип, принимает значения:  2 –удаление,  3 -корректировка,  A(латинская), B(латинская), 1, 2, 3,5V, 4, 5, 6, 7B, 7S, 7COUN, 8, 9, 9\_1, 9\_2, 9\_3, 9\_4 – как в основной форме. | |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. | |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F402:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F402:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения;  **F402** – Условный (уточняющий) код строки ;  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | - код параметра; может принимать значения:  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетной даты 01.08.2016 согласно Дополнению № 56/37/402 к Заданию №56/00/402 (письмо от 25.07.2016 №16-3-1-1/8546).

Содержание изменений:

Добавлен столбец с кодом 5V - Код вида валютной операции (графа 5).

## Форма 0409404. Сведения об инвестициях уполномоченного банка и его клиентов - резидентов (кроме кредитных организаций) в ценные бумаги, выпущенные нерезидентами, и в уставный капитал (доли, паи) нерезидентов

***Информационный сегмент***

**ARR+F404\_1:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F404\_1:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F404\_1:$empty$:** | **F404\_1** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F404\_2:$empty$:** | **F404\_2** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F404\_3:$empty$:** | **F404\_3** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки: 1,2. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F404\_1:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F404\_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F404\_1** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## 

## Форма 0409405. Cведения об операциях с ценными бумагами, долями, недвижимым имуществом, паями и вкладами в имущество, совершенных между резидентами и нерезидентами, а также об операциях между резидентами с иностранными ценными бумагами, недвижимым имуществом за рубежом, долями, паями и вкладами в имущество иностранных компаний

***Информационный сегмент***

**ARR+F405<код раздела>:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

……………………………………………………..

**и т.д. по всем разделам и кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F405<код раздела>:$empty$:** | Сегменты для передачи записей по **первоначальным** операциям, осуществленным в отчетном периоде;  **F405\_1** – Код приложения, по операциям ПодПодраздела 1.1;  **F405\_2** – Код приложения, по операциям ПодПодраздела 1.2;  **F405\_21** – Код приложения, по операциям ПодПодраздела 2.1;  **F405\_22** – Код приложения, по операциям ПодПодраздела 2.2;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк и ценных бумаг в печатной форме; может принимать значения: AAAABBB.CCCCDDD,  где AAA - число, значение графы "Регистрационный номер кредитной организации (ее филиала)" дополненный спереди нулями, если значение меньше 3х знаков,  BBB.CCCC - число значение графы 1 (Номер строки). значение до точки и после точки дополняется нулями до 3 и 4 знаков соответственно,  DDD - число, значение графы N1ю дополненное нулями до 3х знаков. |
| Код колонки | код колонки для кодов приложения F405\_1 и F405\_2 в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме; может принимать значения:  0 - Регистрационный номер кредитной организации (ее филиала);  N–  *Номер строки*;  1 - *дата операции в формате* ДД.ММ.ГГГГ;  3V - *Код вида валютной операции*;  2 - *код инструмента*;  3 - *код вида операции*;  4 - *код направления платежа*;  5 - *количество ценных бумаг, штук;*  8N – размер доли;  6 - *код валюты платежа*;  7 - *сумма платежа по операции, валютных единиц - всего*;  8 - *сумма платежа по операции, валютных единиц - в том числе: выплаченные проценты (доходы)*;  12N - удержано налога (справочно);  K9 - *резидент - признак*;  9 - *резидент - наименование*;  10 - *резидент - код*;  K11 - *нерезидент - признак*;  11 - *нерезидент - наименование*;  12 - *нерезидент - код страны*;  N13\_15 *- номер по порядку строки ценной бумаги(используется для пакета, в остальных случаях принимает значение 1);*  K13\_18 - *эмитент ценной бумаги - признак*;  13 - *эмитент ценной бумаги - наименование*;  14 - *эмитент ценной бумаги - код*;  15 - *регистрационный номер ценной бумаги*;  16 - дата *регистрации выпуска ценной бумаги*;  17 - *дата погашения ценной бумаги*;  18 - *код валюты ценной бумаги*;  19\_2 *- Примечание – признак РАССРОЧКА;*  19\_3 *- Примечание – признак ПАКЕТ;*  19 *- Примечание - текст.*  21\_1 *- Наименование банка-нерезидента;*  21\_2 - *Цифровой код страны банка-нерезидента;*  21\_3 - *Наименование нерезидента;*  21\_4 - *Цифровой код страны нерезидента;*  *21\_5 - Дата операции по первой части соответствующей сделки, передается в формате ДД.ММ.ГГГГ (заполняется только для приложения F405\_1).*  код колонки для кодов приложения F405\_21 и F405\_22 в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме; может *принимать значения:*  0 - Регистрационный номер кредитной организации (ее филиала);  *N - Номер строки;*  *2 - дата операции в формате ДД.ММ.ГГГГ;*  *3 - код инструмента;*  *4 - код вида операции;*  *5 - количество, штук;*  *6 – размер доли;*  *7 - код валюты платежа;*  *8 - сумма платежа по операции, ед. валюты;*  *K4 - покупатель - признак;*  *9 - покупатель - наименование;*  *10 - покупатель - код;*  *K5 - продавец - признак;*  *11 - продавец - наименование;*  *12 - продавец - код;*  *N13\_15 - номер по порядку строки инструмента (используется для пакета, в остальных случаях принимает значение 1);*  *K13\_18 - эмитент ценной бумаги - признак;*  *13 - эмитент ценной бумаги - наименование;*  *14 - эмитент ценной бумаги - код;*  *15 - регистрационный номер ценной бумаги;*  *16 - код валюты ценной бумаги;*  17\_3 *- Примечание – признак РАССРОЧКА;*  *17\_1 - Примечание – признак ПАКЕТ;*  *17\_2 - Примечание - текст;*  *17\_5 - Примечание - Дата корреспондирующей сделки репо, в формате ДД.ММ.ГГГГ. Дата корреспондирующей сделки репо, в формате ДД.ММ.ГГГГ (заполняется только для приложения F405\_21).* |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки.  По коду колонки N указывается номер без лидирующего номера раздела - два числа разделенные точкой. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F405:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F405\_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения;  **F405\_1** – Условный (уточняющий) код строки ;  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execfax - Факс исполнителя  execemail - Электронная почта исполнителя  prnpr012 - Код причины непредставления данных для МПСО (xml-формат). При наличии данных - не заполняется; при 0 - нулевые данные; 1 - операции не проводились; 2 - другие причины, с текстовым пояснением.  prnpr - Признак отчета:  1 - отчет текущего отчетного периода, передается в установленные сроки;  2 - замена (досылка) за предыдущие отчетные периоды. |
| Значение | * значение параметра. |

Формат действует с отчетной даты 01.05.2021 согласно Задания XML053/25/0409405.

Содержание изменений:

-уточнен состав и описание граф отчета;

-уточнено описание формирование строчных кодов.

## Форма 0409407. Сведения о трансграничных переводах физических лиц

***Информационный сегмент***

**ARR+F407<признак корректировки>:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

……………………………………………………..

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F407<признак корректировки>:$empty$:** | **F407**– Код приложения;  **F407R**– Код приложения, для передачи корректировочной информации;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, вычисляется по формуле: concat(iif(len(comp\_Kod1)=1,concat(string(Kod1,'0'),'0'),string(Kod1,'00')),string(Kod2,'00'),Kod3,Country,string(Kod\_op,'0'), Kod\_v), где Kod1, Kod2, Kod3, Country, Kod\_op, Kod\_v – значения в соответствующих ячейках. |
| Код колонки | - код колонки соответствует формату телеграммы ЦИТ (задание по форме 407) для сегмента ARR+1:  **Kod1** - код раздела отчета, может принимать значения:  **11 - подраздел 1.1**"Переводы физических лиц-резидентов"  **12 - подраздел 1.2**"Переводы физических лиц-нерезидентов"  **21** - **подраздел 2.1** "Переводы физических лиц-резидентов" раздела 2 "Прочие трансграничные переводы";  **22** - **подраздел 2.2** "Переводы физических лиц-нерезидентов" раздела 2 "Прочие трансграничные переводы";  3 - раздел 3 "Трансграничные переводы электронных денежных средств".  **Kod2** - код направления перевода, может принимать значения:  **1** - переводы из Российской Федерации;  **2** - переводы в Российскую Федерацию.  **Kod3** - данные о контрагенте – переводополучателе (перевододателе) – может принимать значения:  **1** - для физических лиц;  **2** - для юридических лиц;  **3** - для прочих контрагентов, информация о которых отсутствует.  **Country** - код страны банка переводополучателя (банка перевододателя) – проставляется одно из следующих значений:  **###** – 3-хзначный цифровой код страны в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира для формы 0409402 (файл GOSLI402.DBF – поле ISO\_DIG);  **999** – ставится при отсутствии информации о стране банка переводополучателя (банка перевододателя).  **Kod\_op** - код операции, может принимать значения:  **0** – условный код, ставится при передаче информации по тем разделам (подразделам) отчета, в которых графа "Код операции" не заполняется;  **1 -** выполнение работ, оказание услуг, передача информации, передача результатов интеллектуальной деятельности;  **1a -** услуги, связанные с получением образования;  **1b -** медицинские услуги;  **1c -** консультационные услуги;  **1d -** туристические услуги;  **2 -** гранты, пожертвования, компенсации, стипендии, пенсии, алименты, выплаты наследства, дарение;  **3 -** перечисление заработной платы;  **4 -** расчеты за товары;  **5 -** операции с недвижимым имуществом;  **6 -** переводы собственных средств и переводы между близкими родственниками;  **7 -** операции на валютном рынке Форекс (Forex);  **8 -** предоставленные (привлеченные) кредиты и займы;  **8a -** выплаты в счет погашения основного долга по предоставленным (привлеченным) кредитам и займам;  **8b** - процентные платежи и прочие;  **8c -** комиссии по предоставленным (привлеченным) кредитам и займам;  **10 -**операции по договорам доверительного управления;  **99 -** прочие переводы  **Kod\_v** - код валюты перевода, заполняется в соответствии с Общероссийским классификатором валют (файл CURRLIST.DBF – поле ISO\_DIG).  **Kol** - количество операций (целых ед.).  **Sum** - сумма (целых ед.). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F407:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F407:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения;  **F407** – Условный (уточняющий) код строки;  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетной даты 01.10.2013г. согласно Дополнению №97/25/407 к Заданию №97/00/407 от 25.10.2013 г. №ЦИТ-12-1/11074.

Описание изменений:

1. Изменено наименование формы.
2. В список разделов добавлен раздел 3.
3. Изменен номер задания и дата начала действия формата.

## Форма 0409501. Сведения о межбанковских кредитах и депозитах

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 501, где  **код приложения** - Код приложения, может принимать значения:  **F501\_1** – Код приложения 1. Сведения о предоставленных межбанковских кредитах (размещенных депозитах).  **F501\_1\_OBR –** Код приложения 1. Сведения об обременениях, имеющихся по ссудам.  **F501\_2** – Код приложения 2. Сведения о полученных межбанковских кредитах (привлеченных депозитах).  **F501\_N** – Код справочного приложения. Список банков-нерезидентов.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| **F501\_1** |  |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 000001, 000002, 000003, …, 00000n, …, 999999 (порядковая нумерация строк в отчете). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Номер по порядку строки, может принимать значения от 1 до 999999;  res – Признак нерезидента (заполняется 0)/Код нерезидента из справочного приложения F501\_N;  1 – Наименование кредитной организации;  2 – Регистрационный номер/Код SWIFT (для нерезидентов);  3 – БИК/Код страны нерезидента;  4 – Номер балансового счета;  5 – Номер отдельного лицевого счета;  7 – Остаток на начало месяца;  8 – Дебетовый оборот за отчетный месяц;  9 – Кредитовый оборот за отчетный месяц;  10 – Остаток на конец месяца;  11 – Дата погашения кредита;  12 – Процентная ставка;  repo - Признак принадлежности к РЕПО;  gdep - Признак гарантийного депозита (вклада);  pzt – Пояснения о характере сделки, если pz=1, то должен быть передан обязательно. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F501\_1\_OBR** |  |
| Код строки | - код строки  вычисляется по формуле: string(npp,[000000])\_string(nom,[00]), где  npp - Номер по порядку строки, может принимать значения: 000001, 000002, 000003, …, 00000n, …, 999999.,  nom – Номер по порядку обременения, может принимать значения: 01, 02, …, 99. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp – Номер по порядку строки, соответствующий номеру из кода строки приложения F501\_1, может принимать значения от 1 до 999999;  nom – Номер по порядку обременения, может принимать уникальные значения от 1 до 99 в рамках номера по порядку строки (кредита на лицевом счете);  kod\_obr – Код обременения (может принимать значения):  1 - обременение осуществлено по собственному обязательству КО (гол. кредитной организации и участниками банковской группы),  0 - требование не обременено,  9 - контрагент, в пользу которого осуществлено обременение (условный технический код);  npers\_obr – Полное наименование лица, в пользу которого осуществлено обременение;  kpers\_obr – Условный код лица, в пользу которого осуществлено обременение (может принимать значения:  1 - юридическое лицо – резидент (не кредитная организация),  2 - юридическое лицо – резидент (кредитная организация),  3 - юридическое лицо – нерезидент (не кредитная организация),  4 - юридическое лицо – нерезидент (кредитная организация),  5 - физическое лицо,  6 - индивидуальный предприниматель;  res\_obr – Признак нерезидента (заполняется 0)/Код нерезидента из справочного приложения F501\_N;  2\_obr – Идентификатор обремененного лица /Код SWIFT (для нерезидентов), может принимать значения:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Код обремен. лица** | **Вид лица** | **Значение показателя** | | 1 | юридическое лицо – резидент (не кредитная организация) | ОГРН | | 2 | юридическое лицо – резидент (кредитная организация); | Рег. номер | | 3 | юридическое лицо – нерезидент (не кредитная организация); | НР | | 4 | юридическое лицо – нерезидент (кредитная организация); | SWIFT | | 5 | физическое лицо | ИНН |   vid\_obz – Вид обязательства, по которому осуществлено обременение (может принимать значения:  1- ссуда,  2 – депозит,  3 - долговое обязательство,  4 – иное);  sum\_obz – Обязательство, по которому осуществлено обременение – стоимость, тыс. руб;  date\_obz – Обязательство, по которому осуществлено обременение – срок погашения в формате ГГГГММДД;  prim\_obz – Расшифровка <Вида обязательства> для кода=4, Символьный показатель, не более 255 символов. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F501\_2** |  |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 000001, 000002, 000003, …, 00000n, …, 999999 (порядковая нумерация строк в отчете). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp - Номер по порядку строки, может принимать значения от 1 до 999999;  res - Признак нерезидента (заполняется 0)/Код нерезидента из справочного приложения F501\_N;  1 – Наименование кредитной организации;  2 – Регистрационный номер/Код SWIFT (для нерезидентов);  3 – БИК/Код страны нерезидента;  4 – Номер балансового счета;  5 – Номер отдельного лицевого счета;  7 – Остаток на начало месяца;  8 – Дебетовый оборот за отчетный месяц;  9 – Кредитовый оборот за отчетный месяц;  10 – Остаток на конец месяца;  11 – Дата погашения кредита;  12 – Процентная ставка;  repo - Признак принадлежности к РЕПО;  gdep - Признак гарантийного депозита (вклада). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F501\_N** |  |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 000000001, 000000002, 000000003, …, 00000000n, …, 999999999.  (соответствует коду банка-нерезидента). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   CODE – Код банка нерезидента (номер по порядку в отчете от 1 до 999999999);  SWIFT – Код SWIFT банка нерезидента;  NAME – Наименование банка нерезидента;  ISO – Числовой код страны;  CNAME – Наименование страны. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений**

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 501, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F501\_1** – Код приложения 1. Сведения о предоставленных межбанковских кредитах (размещенных депозитах).  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя,  chiefpost – должность руководителя,  ftx – Сообщение к отчету,  prnpr – Признак непредставления отчета,  chiefdate – Дата подписания,  exectlf – Телефон исполнителя,  exec – Ф.И.О. исполнителя,  execpost – должность исполнителя,  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера,  accpost – должность главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01 июля 2017 года согласно Дополнению №46/24/501 к Заданию №46/00/501 от 22.05.2017 г. № ВН-41-3-3-4/1148.

Содержание изменений:

Добавлена колонка npp в приложениях F501\_1 и F501\_2, увеличена разрядность кодов строк в приложениях F501\_1, F501\_1\_OBR, F501\_2, F501\_N.

## Форма 0409601. Отчет о движении наличной иностранной валюты и платежных документов в иностранной валюте

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения:Код валюты:**код строки1 :~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**ARR+ F601: Код валюты:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F601\_1:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F601\_1I:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F601\_2:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F601\_2I:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| Информационный сегмент | |
| --- | --- |
| **ARR+F601:Код валюты:** | **F601** – Код приложения,  **Код валюты** – Условный (уточняющий) код строки (заполнен кодом валюты по справочнику “Общероссийский классификатор валют и Классификатор клиринговых валют”). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки показателя в печатной форме; и может принимать значения: 1, 1.1, 2, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 3, 3.1, 3.2, 3.3, 4, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.8.1, 5, 5.1, 5.2, 5.3, 6, 6.1, 7, 8, 9. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения: 2, 3, …, n  (порядковая нумерация колонки в отчете). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F601\_1:$empty$:** | **F601\_1** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3 …(заполнен кодами валют из справочника “Общероссийский классификатор валют и Классификатор клиринговых валют”). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  и может принимать значения: 4, 5, 51, 6, 61, 7, 8, 9. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F601\_1I:$empty$:** | **F601\_1I** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  и может принимать значения: 4, 5, 51, 6, 61, 7, 8, 9. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом колонки. |
| **ARR+F601\_2:$empty$:** | **F601\_2** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3 …(заполнен кодами валют из справочника "Общероссийский классификатор валют и Классификатор клиринговых валют"). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 10, 11, 111, 12, 121, 13, 14, 15. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F601\_2I:$empty$:** | **F601\_2I** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 10, 11, 111, 12, 121, 13, 14, 15. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F601:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F601:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F601** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409603. Сведения об открытых корреспондентских счетах и остатках средств на них

***Информационный сегмент***

**ARR+F603:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F603:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F603:$empty$:** | Информация по форме 603, где  **F603** – Код приложения «Сведения об открытых корр. счетах и остатках средств на них»,  **F603\_N** – Код справочного приложения «Список банков-нерезидентов».  **F603\_OBR –** Код приложения «Информация об обременении ссуд»  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| **F603** |  |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 0001, 0002, 0003, …, 000n, …, nnnn.  (порядковая нумерация строк в отчете). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp – Номер по порядку строки, может принимать значения от 1 до 9999,  res – Признак нерезидента (заполняется 0)/Код нерезидента из справочного приложения F603\_N,  1 – Наименование кредитной организации,  2 – Регистрационный номер/Код SWIFT нерезидента,  3 – БИК подразделения БР/Код страны нерезидента,  4 – Номер счета НОСТРО,  5 – Номер корреспондентского счета,  6 – Остаток на начало месяца,  7 – Дебетовый оборот по счету за отчетный месяц,  8 – Кредитовый оборот по счету за отчетный месяц,  9 – Остаток на конец месяца,  pzt – Пояснения о характере сделки. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F603\_N** |  |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 001, 002, 003, …, 00n, …, 999.  (соответствует коду банка-нерезидента). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   CODE – Код банка нерезидента (номер по порядку в отчете от 1 до 999),  SWIFT – Код SWIFT банка нерезидента,  NAME – Наименование банка нерезидента,  ISO – Числовой код страны,  CNAME – Наименование страны. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **F603\_OBR** |  |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 0001, 0002, 0003, …, 000n, …, nnnn (порядковая нумерация строк в отчете). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp – Номер по порядку строки, соответствующий номеру из кода строки приложения F603, может принимать значения от 1 до 9999,  nom – Номер по порядку обременения, может принимать уникальные значения от 1 до 99 в рамках номера по порядку строки (кредита на лицевом счете),  kod\_obr - Код обременения (может принимать значения:  1 - обременение осуществлено по собственному обязательству КО (гол. кредитной организации и участниками банковской группы),  0 - требование не обременено,  9 - контрагент, в пользу которого осуществлено обременение (условный технический код)),  npers\_obr - Полное наименование лица, в пользу которого осуществлено обременение (для значения kod\_obr=9),  kpers\_obr - Условный код лица, в пользу которого осуществлено обременение (может принимать значения:  1 - юридическое лицо – резидент (не кредитная организация),  2 - юридическое лицо – резидент (кредитная организация),  3 - юридическое лицо – нерезидент (не кредитная организация),  4 - юридическое лицо – нерезидент (кредитная организация),  5 - физическое лицо,  6 - индивидуальный предприниматель)),  res\_obr – Признак нерезидента (заполняется 0)/Код нерезидента из справочного приложения F603\_N (для значения колонки kpers\_obr=4),  2\_obr - Идентификатор обремененного лица /Код SWIFT (для нерезидентов), может принимать значения:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Код обремен. лица** | **Вид лица** | **Значение показателя** | | 1 | юридическое лицо – резидент (не кредитная организация) | ОГРН | | 2 | юридическое лицо – резидент (кредитная организация); | Рег. номер | | 3 | юридическое лицо – нерезидент (не кредитная организация); | НР | | 4 | юридическое лицо – нерезидент (кредитная организация); | SWIFT | | 5 | физическое лицо | ИНН |   vid\_obz - Вид обязательства, по которому осуществлено обременение (может принимать значения:  1- ссуда,  2 – депозит,  3 - долговое обязательство,  4 – иное);  sum\_obz - Обязательство, по которому осуществлено обременение – стоимость, тыс. руб,  date\_obz - Обязательство, по которому осуществлено обременение – срок погашения в формате ГГГГММДД,  prim\_obz - Расшифровка <Вида обязательства> для кода=4, Символьный показатель, не более 255 символов. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F603:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F603:$attrib$:** | Служебная информация по форме 603, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F603** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – должность руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета (0 - нулевые данные, 1 - операции не проводились, 2 - другие причины);  chiefdate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  accpost – должность главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 02 января 2017 года согласно Дополнению № XML003/10/0409603 от 18.12.2017 к Заданию № XML003/00/0409603 АС ПУРР (Jira) CK5DITR113-823.

Содержание изменений:

Добавлены: новый код приложения **F603\_OBR** описанием; для приложения F603: исключены коды колонок: pz, pz1, pz2, pz3; добавлен код колонки npp; уточнен код колонки 3.

## Форма 0409608. Отчет по операциям ввоза и вывоза валюты Российской Федерации

***Информационный сегмент***

**ARR+F608:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

……………………………………………………..

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F407<признак корректировки>:$empty$:** | **F608**– Код приложения;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, вычисляется по формуле: string(N,'000'), где N – значение в ячейке столбца с кодом «N» текущей строки. |
| Код колонки | - код колонки в соответствует печатной форме и формату телеграммы ЦИТ (задание по форме 608) для сегмента ARR+1:  **N** - № п/п;  **1** - КодСтраны;  **2** - КодОперации;  **3** - Сумма. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F608:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F407:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения;  **F608** – Условный (уточняющий) код строки ;  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409610. Отчет об операциях с драгоценными металлами и монетами, содержащими драгоценные металлы

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F610\_1:$empty$:** | **F610\_1**– код приложения (Раздел 1. Движение драгоценных металлов в физической форме).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  zolmassazolmassazolmassa – гр.3,  zolstoimzolstoim – гр.4,  sermassasermassa – гр.5,  serstoim serstoim – гр.6,  plamassa  plamassa – гр.7,  plastoimzolstoim plastoim – гр.8,  palmassa palmassa – гр.9,  palstoimzolstoim palstoim – гр.10. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_1\_1:$empty$:** | **F610\_1\_1** – код приложения (Подраздел 1.1. Экспортно-импортные операции кредитных организаций с драгоценными металлами);  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  zolmassazolmassazolmassa – гр.3,  zolstoimzolstoim – гр.4,  sermassasermassa – гр.5,  serstoim serstoim – гр.6,  plamassa  plamassa – гр.7,  plastoimzolstoim plastoim – гр.8,  palmassa palmassa – гр.9,  palstoimzolstoim palstoim – гр.10. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_SPR1:$empty$:** | **F610\_SPR1**– код приложения (СПРАВОЧНО к разделу 1);  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значения: 20302, 20303, 20305. |
| Код колонки | код колонки может принимать значения:  - summd – сумма по дебету счета;  - summk- сумма по кредиту счета. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_2:$empty$:** | **F610\_2**– код приложения (Раздел 2. Движение драгоценных металлов по счетам в драгоценных металлах кредитной организации).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  zolmassazolmassazolmassa – гр.3,  zolstoimzolstoim – гр.4,  sermassasermassa – гр.5,  serstoim serstoim – гр.6,  plamassa  plamassa – гр.7,  plastoimzolstoim plastoim – гр.8,  palmassa palmassa – гр.9,  palstoimzolstoim palstoim – гр.10. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_SPR2:$empty$:** | **F610\_SPR2**– код приложения (СПРАВОЧНО к разделу 2).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значения: 20315, 20316, 30118, 30119. |
| Код колонки | код колонки может принимать значения:  - summd – сумма по дебету счета;  - summk- сумма по кредиту счета. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_3:$empty$:** | **ARR+F610\_3** – код приложения (Раздел 3. Движение драгоценных металлов по счетам в драгоценных металлах, открытым в кредитной организации).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  zolmassazolmassazolmassa – гр.3,  zolstoimzolstoim – гр.4,  sermassasermassa – гр.5,  serstoim serstoim – гр.6,  plamassa  plamassa – гр.7,  plastoimzolstoim plastoim – гр.8,  palmassa palmassa – гр.9,  palstoimzolstoim palstoim – гр.10. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_SPR3:$empty$:** | **ARR+F610\_SPR3** – код приложения (СПРАВОЧНО к разделу 3).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значения: 20309, 20310, 20313, 20314, 30116, 30117. |
| Код колонки | код колонки может принимать значения:  - summd – сумма по дебету счета;  - summk- сумма по кредиту счета. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_4:$empty$:** | **ARR+F610\_4** - код приложения (Раздел 4. Движение драгоценных металлов по металлическим счетам ответственного хранения, открытым в кредитной организации).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  zolmassazolmassazolmassa – гр.3,  zolstoimzolstoim – гр.4,  sermassasermassa – гр.5,  serstoim serstoim – гр.6,  plamassa  plamassa – гр.7,  plastoimzolstoim plastoim – гр.8,  palmassa palmassa – гр.9,  palstoimzolstoim palstoim – гр.10. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_SPR4:$empty$:** | **F610\_SPR4** - код приложения (СПРАВОЧНО к разделу 4).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение 91204. |
| Код колонки | код колонки может принимать значения:  - summd – сумма по дебету счета;  - summk- сумма по кредиту счета. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_5:$empty$:** | **F610\_5** - код приложения (Раздел 5. Движение монет, содержащих драгоценные металлы).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  zolstoimzolstoim – гр.3,  serstoim serstoim – гр.4,  plamassa  metstoimzolstoim palstoim – гр.5. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F610\_TXT:$empty$:** | **F610\_TXT** - код приложения (Форма 0409610. Пояснения ошибок).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код ошибки в соответствии со справочником «Перечень кодов ошибок, используемых при дополнительном контроле» (файл LISTERRS.DBF). |
| Код колонки | код колонки может принимать значения:  - kodosh – код ошибки или предупреждения;  - text – текст пояснения к конкретному коду ошибки (предупреждения). |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F610\_1:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F610\_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – код приложения.  **$attrib$** – код строки.  **F610\_1** – условный (уточняющий) код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | код параметра может принимать значения:  chiefpost – Должностное лицо, уполномоченное подписывать Отчет ;  chiefname – Ф.И.О. Должностного лица, уполномоченное подписывать Отчет;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – телефон;  execfax – факс;  execemail –электронная почта;  exedate – дата;  prnpr- признак непредставления отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 01.02.2019 в соответствии с Заданием № XML141/00/0409610

Содержание изменений:

Описание формата приведено в соответствии с Заданием № XML141/00/0409610.

## Форма 0409618. Отчет исполняющего банка о движении средств по специальным транзитным валютным счетам резидентов

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения:Код валюты:**код строки1 :~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**ARR+ F618\_1:Код валюты:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F618\_2:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F618\_1:Код валюты** | **F618\_1** – Код приложения,  **Код валюты** – Условный (уточняющий) код строки (заполнен кодом валюты по справочнику “Общероссийский классификатор валют и Классификатор клиринговых валют”). |
| Код строки | - код строки может принимать значения: 1-33. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения: 3, 4, …, n  (порядковая нумерация колонки в отчете). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F618\_2:$empty$:** | **F618\_2** – Код приложения,  **Код валюты** – Условный (уточняющий) код строки (заполнен кодом валюты по справочнику “Общероссийский классификатор валют и Классификатор клиринговых валют”). |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 1, 2, 3, …, n  (порядковая нумерация строк в отчете). |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значение: 5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F618\_1:$attrib$:** | **$attrib$** – Условный (уточняющий) код строки.  **F618\_1** – Код приложения.  **$attrib$2** – Код строки. |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409631. Отчет об открытых валютных позициях на конец операционного дня Сбербанка Российской Федерации

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ F631:$empty$:** | **F631** - Код приложения,  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с Кодом валюты, заполняется автоматически по значению столбца $name$. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 1, 2, 3, 4, 5M, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F631\_I:$empty$:** | **F631\_I** - Код приложения,  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: ii,i1,i2 |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: $name$, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F631\_KAP:$empty$:** | **F631\_KAP** - Код приложения,  **$empty$** - Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значение: 1 |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: dd, mm, yyyy, kap |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F631:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F631:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F631** – Код приложения.  **$attrib$** - Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## 

## Форма 0409634(800I). Отчет об открытых валютных позициях в составе консолидированной отчетности

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+F804N:$empty$:** | **F804N** – Код приложения, “Отчет об открытых валютных позициях ”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 001XXX, 002XXX, 003XXX, …, 00nXXX, …, nnnXXX.  где:  n - порядковая нумерация строк в отчете,  XXX – цифровой код валюты или металла. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  1 – Номер п/п;  2 - Код иностранной валюты или металла;  4 - Чистые позиции в иностранных валютах и драгоценных металлах, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла – балансовая;  5 - Чистые позиции в иностранных валютах и драгоценных металлах, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла – спот;  6 - Чистые позиции в иностранных валютах и драгоценных металлах, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла - срочная;  7 - Чистые позиции в иностранных валютах и драгоценных металлах, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла – опционная;  8 - Чистые позиции в иностранных валютах и драгоценных металлах, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла – по гарантиям (банковским гарантиям), поручительствам и аккредитивам, в том числе залогам;  9 - Совокупная балансовая позиция, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла;  10 - Совокупная внебалансовая позиция, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла – всего;  10P – Совокупная внебалансовая позиция, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла – в том числе по процентам;  11 – Открытые валютные позиции, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла;  12M – Курсы (цены) Банка России, руб. за ед. иностранной валюты или грамм драгоценного металла – масштабный коэффициент;  12 – Курсы (цены) Банка России, руб. за ед. иностранной валюты или грамм драгоценного металла – курс;  13 - Рублевый эквивалент открытых валютных позиций, тыс. руб. – длинные со знаком +;  14 - Рублевый эквивалент открытых валютных позиций, тыс. руб. –короткие со знаком -;  15 - Открытые валютные позиции, в процентах от собственных средств (капитала);  16 – Лимиты открытых валютных позиций, в процентах от собственных средств (капитала);  17 – Превышение лимитов открытых валютных позиций, в процентах от собственных средств (капитала);  18 – Контрольные значения лимитов открытых валютных позиций, в процентах от собственных средств (капитала);  3R – По строке “В том числе руб./наименование валюты (драгметалла)” – балансовая;  5R – По строке “В том числе руб./наименование валюты (драгметалла)” – спот;  6R – По строке “В том числе руб./наименование валюты (драгметалла)” – срочная;  7R – По строке “В том числе руб./наименование валюты (драгметалла)” – опционная;  8R - По строке “В том числе руб./наименование валюты (драгметалла)” – По гарантиям (банковским гарантиям), поручительствам и аккредитивам, в том числе залогам. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F804N\_I:$empty$:** | **F804N\_I** – Код приложения, “Строки “ Итого во всех иностранных валютах и драгоценных металлах”, “Балансирующая позиция в рублях”, “Сумма открытых валютных позиций”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки;  Принимает фиксированное значение  ii - Итого во всех иностранных валютах и драгоценных металлах;  i1 - Балансирующая позиция в рублях;  i2 - Сумма открытых валютных позиций. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения соответственно графам печатной формы: 13, 14, 15, 16, 17, 18. |
| **ARR+F804N\_KAP:$empty$:** | **F804N\_KAP** – Код приложения, “Собственные средства - капитал”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки;  Принимает фиксированное значение 1. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения:  dd - день,  mm - месяц,  yyyy – год,  kap - сумма. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F804N\_F:$empty$:** | **F804N\_F** – Код приложения, “Наименования финансового инструмента”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | может принимать значения: 001, 002, ….XXX.  где:  XXX – Номер п/п. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения:  1 – Номер п/п;  2 – Наименование финансового инструмента. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F804N\_F1:$empty$:** | **F804N\_F1** – Код приложения, “Сделки с использованием финансовых инструментов”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | может принимать значения: 001XXX, 002XXX, 003XXX, …, 00nXXX, …, nnnXXX.  где:  n – номер п/п финансового инструмента;  XXX – номер п/п сделки. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения:  1 – Номер п/п финансового инструмента;  2 – Номер п/п сделки;  3 –Стоимость каждой сделки (тыс. руб.). |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$8:Код приложения:$attrib$:**~execpost=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  Код приложения может принимать следующие значения:  **F804N – форма** Отчет об открытых валютных позициях**;**  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * Код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exedate –Дата последнего операционного дня в формате ДД-ММ-ГГГГ;  chiefdate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  execfax – факс руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.10.2015, согласно письмам ДИТ №16-3-3-6/7386 от 11.08.2015, №16-3-3-6/7075 от 04.08.2015, №16-3-3-1/8408 от 03.09.2015.

Содержание изменений:

Изменено описание ф.634(800I) в части сегмента со служебной информацией. Актуализирован состав приложений. Форма собирается отдельной посылкой pt.

## Форма 0409634. Отчет об открытых валютных позициях

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ F634:$empty$:** | **F634** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с Кодом валюты, заполняется автоматически по значению столбца $name$. |
| Код колонки | - код колонки не совпадает с нумерацией колонок в печатной форме,  может принимать значения для целых номеров строк (по валюте)\*:  1 – гр. 1 № п/п,  2 - гр.2 Наименование валюты,  4- гр.3 балансовая ,  5 - гр.4 "спот" ,  6 - гр.5 срочная,  7 - гр.6 опционная,  8 - гр.7 по гарантиям (банковским гарантиям), поручительствам и аккредитивам,  9 - гр.8 Совокупная балансовая позиция, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла,  10 - гр.9 Совокупная внебалансовая позиция, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла - всего,  10P - гр.10 в том числе по процентам,  11 - гр.11 Открытые валютные позиции, тыс. ед. иностранной валюты или граммов драгоценного металла,  12M - гр.12 Курсы (цены) Банка России, руб. за ед. иностранной валюты или грамм драгоценного металла – масштаб курса ,  12 - гр.12 курс,  13 - гр.13 Рублевый эквивалент открытых валютных позиций, тыс. руб. - длинные (со знаком +),  14 - гр.14 короткие (со знаком -),  15 - гр.15 Открытые валютные позиции, в процентах от собственных средств (капитала),  16 - гр.16 Лимиты открытых валютных позиций, в процентах от собственных средств (капитала),  17 - гр.17 Превышение лимитов открытых валютных позиций, в процентах от собственных средств (капитала),  18 - гр.18 Контрольные значения лимитов открытых валютных позиций, в процентах от собственных средств (капитала).  Может принимать значения для номеров строк формата ###.1 (в том числе руб./ валюта): |
|  | 3R - гр.3 балансовая,  5R - гр.4 "спот",  6R - гр.5 срочная,  7R - гр.6 опционная,  8R- гр.7 по гарантиям (банковским гарантиям), поручительствам и аккредитивам. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F634\_I:$empty$:** | **F634\_I** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: ii,i1,i2. |
| Код колонки | - код колонки соответствует коду приложения 634, может принимать значения: 14,15,16,17,18. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F634\_KAP:$empty$:** | **F634\_KAP** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значение: 1 |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: dd, mm, yyyy, kap |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F634\_F:$empty$:** | **F634\_F** – Код приложения: «Финансовые инструменты»,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки, заполняется автоматически по значению столбца 1, по формуле: string(comp\_1,'000'). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  1 – № п/п,  2 – Наименование финансового инструмента. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F634\_F1:$empty$:** | **F634\_F1** – Код приложения: «Сделки с использованием финансовых инструментов»,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковым номером строки, заполняется автоматически по значению столбца 1 и столбца 2, по формуле: string(comp\_1,'000')+string(comp\_2,'000'). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения:  1 – № п/п финансового инструмента,  2 – № п/п сделки,  3 – Стоимость каждой сделки (тыс. руб.) по одному финансовому инструменту. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| \* Строка с целым номером и соответствующая строка с номером формата ###.1 имеют одинаковый код строки, но отличаются кодами колонок, две строки вытянуты в одну. | |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F634:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F634:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F634** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. гл.бух.;  accpost – Должность гл.бух., подписавшего отчет;  exedate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  prnpr – признак наличия данных;  prnpr1 – код отчета. |
| Значение | - значение параметра, для кода параметра prnpr принимает значения:  0 – нулевые данные,  1 – есть данные;  для кода параметра prnpr1 принимает значения:  0 - отчет КО декадной периодичности;  1 - отчет КО месячной периодичности  (по состоянию на 01 число месяца,  следующего за отчетным);  2 - отчет КО на внутримесячную дату -  представлен по превышению лимитов  открытых валютных позиций;  3 - отчет КО на внутримесячную дату -  представлен по требованию ТУ. |

## Форма 0409639. Справка о внутреннем контроле в кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F639\_1:$empty$:**  **ARR+F639\_120:$empty$:**  **ARR+F639\_130:$empty$:**  **ARR+F639\_140:$empty$:**  **ARR+F639\_150:$empty$:**  **ARR+F639\_160:$empty$:**  **ARR+F639\_170:$empty$:**  **ARR+F639\_180:$empty$:**  **ARR+F639\_190:$empty$:**  **ARR+F639\_1910:$empty$:**  **ARR+F639\_1920:$empty$:**  **ARR+F639\_1930:$empty$:**  **ARR+F639\_1940:$empty$:**  **ARR+F639\_1950:$empty$:**  **ARR+F639\_1960:$empty$:**  **ARR+F639\_1970:$empty$:**  **ARR+F639\_1980:$empty$:**  **ARR+F639\_1990:$empty$:**  **ARR+F639\_1100:$empty$:**  **ARR+F639\_1110:$empty$:**  **ARR+F639\_1120:$empty$:**  **ARR+F639\_11210:$empty$:**  **ARR+F639\_11220:$empty$:**  **ARR+F639\_11230:$empty$:**  **ARR+F639\_11240:$empty$:**  **ARR+F639\_11250:$empty$:**  **ARR+F639\_11260:$empty$:**  **ARR+F639\_11270:$empty$:**  **ARR+F639\_11280:$empty$:**  **ARR+F639\_11290:$empty$:**  **ARR+F639\_112100:$empty$:**  **ARR+F639\_112110:$empty$:**  **ARR+F639\_112120:$empty$:**  **ARR+F639\_112130:$empty$:**  **ARR+F639\_112140:$empty$:** | F639\_1, F639\_120, F639\_130, F639\_140, F639\_150, F639\_160, F639\_170, F639\_180, F639\_190, F639\_1910, F639\_1920, F639\_1930, F639\_1940, F639\_1950, F639\_1960, F639\_1970, F639\_1980, F639\_1990, F639\_1100, F639\_1110, F639\_1120, F639\_11210, F639\_11220, F639\_11230, F639\_11240, F639\_11250, F639\_11260, F639\_11270, F639\_11280, F639\_11290, F639\_112100, F639\_112110, F639\_112120, F639\_112130, F639\_112140 – Коды приложений,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значение: 1. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение: 20. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_111:$empty$:**  **ARR+F639\_121:$empty$:**  **ARR+F639\_131:$empty$:**  **ARR+F639\_141:$empty$:**  **ARR+F639\_151:$empty$:**  **ARR+F639\_161:$empty$:**  **ARR+F639\_171:$empty$:**  **ARR+F639\_181:$empty$:**  **ARR+F639\_191:$empty$:**  **ARR+F639\_1911:$empty$:**  **ARR+F639\_1921:$empty$:**  **ARR+F639\_1931:$empty$:**  **ARR+F639\_1941:$empty$:**  **ARR+F639\_1951:$empty$:**  **ARR+F639\_1961:$empty$:**  **ARR+F639\_1971:$empty$:**  **ARR+F639\_1981:$empty$:**  **ARR+F639\_1991:$empty$:**  **ARR+F639\_1101:$empty$:**  **ARR+F639\_1111:$empty$:**  **ARR+F639\_1121:$empty$:**  **ARR+F639\_11211:$empty$:**  **ARR+F639\_11221:$empty$:**  **ARR+F639\_11231:$empty$:**  **ARR+F639\_11241:$empty$:**  **ARR+F639\_11251:$empty$:**  **ARR+F639\_11261:$empty$:**  **ARR+F639\_11271:$empty$:**  **ARR+F639\_11281:$empty$:**  **ARR+F639\_11291:$empty$:**  **ARR+F639\_112101:$empty$:**  **ARR+F639\_112111:$empty$:**  **ARR+F639\_112121:$empty$:**  **ARR+F639\_112131:$empty$:**  **ARR+F639\_112141:$empty$:** | F639\_111, F639\_121, F639\_131, F639\_141, F639\_151, F639\_161, F639\_171, F639\_181, F639\_191, F639\_1911, F639\_1921, F639\_1931, F639\_1941, F639\_1951, F639\_1961, F639\_1971, F639\_1981, F639\_1991, F639\_1101, F639\_1111, F639\_1121, F639\_11211, F639\_11221, F639\_11231, F639\_11241, F639\_11251, F639\_11261, F639\_11271, F639\_11281, F639\_11291, F639\_112101, F639\_112111, F639\_112121, F639\_112131, F639\_112141 – Коды приложений,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки заполняется автоматически в соответствии с ее порядковым номером. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме; может принимать значения: N, 20, 2, 31, 32, 4, 5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_1KOM:$empty$:** | F639\_1KOM – Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значение: 99. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение: 5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_2:$empty$:** | F639\_2 – Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения: 1, 1.1, 1.2, 2, 2.1, 2.2, 3, 3.1, 3.2, 99. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме; может принимать значения: $name$, 2, 3, 4, 5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_3:$empty$:** | F639\_3 – Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения: 1, 1.1, 1.2, 2, 2.1, 3, 3.1. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме; может принимать значения: 2, 3. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_3\_22:$empty$:** | F639\_3\_22 – Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки заполняется автоматически в соответствии с значением колонки N. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме; может принимать значения: N, 2, 3. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_3\_32:$empty$:** | F639\_3\_32 – Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки заполняется автоматически в соответствии с значением колонки N. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме; может принимать значения: N, 2, 3. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_3kom:$empty$:** | F639\_3kom - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 1,2 и соответствует коду. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  $name$ - Наименование,  5 - Комментарий по соответствующему коду. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_41:$empty$:** | F639\_41 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 1 раздела 4 отчета. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки 1,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_42:$empty$:** | F639\_42 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 2 раздела 4 отчета. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки 2,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_43:$empty$:** | F639\_43 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 3 раздела 4 отчета. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки 2,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_44:$empty$:** | F639\_44 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 4 раздела 4 отчета. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки отчета,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_45s:$empty$:** | F639\_45s - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 005,006,007…. и соответствует номеру строки >=5. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер строки >=5 раздела 4 отчета,  1 - Наименование строки c N>=5,  5 - Пояснения к строке с N>=5. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_45:$empty$:** | F639\_45 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате:  string(N,'000')+string(NN,'000'), где N и NN значения соответствующих граф. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер строки 5,6,7…,  N - Номер документа для строки >=5,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_4kom:$empty$:** | F639\_43 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 1,2,999:  1 - Пояснения по строке 1;  2 - Пояснения по строке 2;  3 - Пояснения по строке 3;  4 - Пояснения по строке 4;  999 - Общий комментарий к разделу 4. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  $name$ - Наименование,  5 – Пояснения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_51:$empty$:** | F639\_51 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 1 |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документ,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта. часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_52:$empty$:** | F639\_52 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 2. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки 2,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_53:$empty$:** | F639\_53 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 3. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки 3,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_54:$empty$:** | F639\_54 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 4. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки 4,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_55:$empty$:** | F639\_55 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 5. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки 5,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_56:$empty$:** | F639\_56 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 001,002,003…. и соответствует номеру документа для строки 6. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер документа для строки 4,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_57s:$empty$:** | F639\_57s - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 008,008,008…. и соответствует номеру строки >=7 раздела 4 отчета. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер строки >=7,  1 - Наименование строки c N>=7,  5 - Пояснения к строке с N>=7. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_57:$empty$:** | F639\_57 - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате:  string(N,'000')+string(NN,'000'), где N и NN значения соответствующих граф |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер строки 7,8,9… раздела 4 отчета,  N - Номер документа для строки >=5 раздела 4 отчета,  2 - Дата представления отчета (информации),  3 - Результаты рассмотрения, принятые решения,  41 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'номер документа',  42 - Номер и дата протокола (иного документа) о результатах рассмотрения отчёта, часть 'дата документа. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_5kom:$empty$:** | F639\_5kom - Код приложения, **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения:  1 - Пояснения по строке 1;  2 - Пояснения по строке 2;  3 - Пояснения по строке 3;  4 - Пояснения по строке 4;  5 - Пояснения по строке 5;  6 - Пояснения по строке 6;  999 - Общий комментарий к разделу 4. |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  $name$ - Наименование,  5 – Пояснения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F639\_BGs:$empty$:** | F639\_BG - Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значения 01,02….99 |
| Код колонки | Код колонки может принимать значения:  N - Номер по порядку кредитной организации, от которой приняты/ которой переданы функции внутреннего контроля, значения от 1 до 99,  1 - Код, информирующий, о передаче(приеме) функций внутреннего банковского контроля при вхождении в банковскую группу,  2 - Регистрационный номер кредитной организации, которая принимает/передает функции внутреннего банковского контроля,  4 – Пояснения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F639:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F639:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  **F639\_1** – Условный (уточняющий) код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefcontrolpost – Должность руководителя службы внутреннего контроля;  chiefcontrolname – Ф.И.О. руководителя службы внутреннего контроля;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.01.2016 на основании Дополнения №А4/10/639 к Заданию №A4/06/639 от 24.12.2015 № 16-3-1-2/14733.

Содержание изменений:

Приведен состав таблиц и параметров в соответствии с актуальной структурой.

## Форма 0409652. Отчет в движении средств в иностранной валюте на транзитных валютных счетах резидентов

***Информационный сегмент***

**ARR+F652:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

………………………………………….

**ARR+F652:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F652:Код валюты:** | **F652** – Код приложения,  Форма ввода перевернута относительно печатной, строки стали столбцами, столбцы строками. |
| Код строки | Принимает значение соответствующие трехзначному коду валюты в соответствии с Общероссийским классификатором валют ОК (МК (ИСО 4217) 003-97) 014-2000 (ОКВ) (файл НСИ «CURRLIST.DBF», поле: «ISO\_DIG»).  Пример: “840”, “978”, “826”… |
| Код колонки | Принимает значения: A, 1, 2, 2\_1, 2\_2, 3.  A (заглавная латинская) – код валюты; коды содержащие цифры совпадают с порядковой нумерацией строк в печатном отчете, с заменой знака «.» на «\_»). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F652:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F652:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F652** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefdate – дата подписания;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетной даты 02.06.2013г. согласно Заданию №L4/00/652 от 23.05.2014 №ЦИТ-12-5/6456.

## Форма 0409658. Отчет об операциях по экспортным контрактам

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения:Код валюты:**код строки1 :~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**ARR+ F658\_1:Код валюты:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F658\_2:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F658\_3:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F658\_1:Код валюты** | **F658\_1** – Код приложения,  **Код валюты** – Условный (уточняющий) код строки (заполнен кодом валюты по справочнику “Общероссийский классификатор валют и Классификатор клиринговых валют”). |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковой нумерацией строк в печатной форме; и может принимать значения: 1, 2, …14. |
| Код колонки | - код колонки;  может принимать значения: 3, 4, …, n  (порядковая нумерация колонки в отчете). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F658\_2:$empty$:** | **F658\_2** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 5, 6. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F658\_3:$empty$:** | **F658\_3** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с порядковой нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 1 - 12. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F658\_1:$attrib$2:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F658\_1:$attrib$:** | **$attrib$** – Условный (уточняющий) код строки.  **F658\_1** – Код приложения.  **$attrib$2** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## 

## Форма 0409661. Отчет об операциях по банковским счетам нерезидентов в валюте Российской Федерации

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения:Код валюты:**код строки1 :~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**ARR+ F661:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F661:$empty$:** | **F661** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме;  может принимать значения: 100 - 103, 100I, 200-212, 200I, 300-323, 300I, 400-419, 400I, 500-502, 500I, 600-611, 600I, 777, 888, 999. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с порядковой нумерацией колонок в печатной форме;  может принимать значения: 2 - 11. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F661:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F661:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F661** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409664 (условный код - 664). Отчет о валютных операциях, осуществляемых по счетам клиентов в уполномоченных банках (месячная)

***Информационный сегмент***

**ARR+F664Rpr:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Rvo:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Rit:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Rst:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Svo:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Sit:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Sst:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Nvo:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Nit:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664Nst:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F664Rpr:$empty$:** | **F664Rpr** – код приложения, содержит данные об отсутствии данных. |
| Код строки | *может принимать значения:*  **pr00** - признак отчета с нулевыми показателями;  **pr12** - признак отсутствия данных по разделам 1 и 2;  **pr34** - признак отсутствия данных по разделам 3 и 4;  **pr56** - признак отсутствия данных по разделам 5 и 6;  **pr51** - корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации. Признак отсутствия данных по разделу 3;  **pr52** - расчетные счета юридических лиц - нерезидентов в валюте Российской Федерации. Признак отсутствия данных по разделу 3;  **pr61** - корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации. Признак отсутствия данных по разделу 4;  **pr62** - расчетные счета юридических лиц - нерезидентов в валюте Российской Федерации. Признак отсутствия данных по разделу 4. |
| Код колонки | **val** – может принимать только значение 0. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Rvo:key\_r:** | **F664Rvo** – код приложения (**Раздел 1**. Cтруктура операций, осуществляемых по расчетным счетам резидентов, по видам операций);  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | **kvo -** код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012. |
| Код колонки | принимает значения:  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Rit:key\_r:** | **F664Rit** – код приложения (итоговые значения по остаткам и списанию/зачислению средств);  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | **1** |
| Код колонки | принимает значения:  **vx** – суммарные кредитовые остатки на начало отчетного периода по отдельному виду иностранной валюты по расчетным счетам резидентов в иностранной валюте. Остатки по расчетным счетам резидентов в валюте Российской Федерации не указываются;  **s1** – общая сумма средств по отдельному виду валюты, списанных с расчетных счетов резидентов;  **s2** – общая сумма средств по отдельному виду валюты, зачисленных с расчетных счетов резидентов;  **ix** – суммарные кредитовые остатки на конец отчетного периода по отдельному виду иностранной валюты по расчетным счетам резидентов в иностранной валюте. Остатки по расчетным счетам резидентов в валюте Российской Федерации не указываются. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Rst:key\_r:** | **F664Rst** – код приложения (**Раздел 2**. Структура операций, осуществляемых по расчетным счетам резидентов, по странам банка получателя (плательщика));  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | **Kstr+kvo -** 3-х значный цифровой код страны банка получателя (плательщика), дополнительно может принимать значениe 999 и код видов операций. Пример кода строки: 97820200. |
| Код колонки | принимает значения:  **kstr -** 3-х значный цифровой код страны банка получателя (плательщика), дополнительно может принимать значениe 999;  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Svo:key\_r:** | **F664Svo** – код приложения (**Раздел 3**. Структура операций, осуществляемых по банковским счетам (вкладам) физических лиц - резидентов, по видам операций);  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | **kvo -** код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012. |
| Код колонки | принимает значения:  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Sit:key\_r:** | **F664Sit** – код приложения (итоговые значения по списанию/зачислению средств);  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | **1** |
| Код колонки | принимает значения:  **s1** – общая сумма средств по отдельному виду валюты, списанных c банковских счетов (вкладов) физических лиц - резидентов;  **s2** – общая сумма средств по отдельному виду валюты, зачисленных на банковские счета (вклады) физических лиц - резидентов. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Sst:key\_r:** | **F664Sst** – код приложения (**Раздел 4**. Структура операций, осуществляемых по банковским счетам (вкладам) физических лиц - резидентов, по странам банка получателя (плательщика));  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | **Kstr+kvo -** 3-х значный цифровой код страны банка получателя (плательщика), дополнительно может принимать значениe 999 и код видов операций. Пример кода строки: 97820200. |
| Код колонки | принимает значения:  **kstr -** 3-х значный цифровой код страны банка получателя (плательщика), дополнительно может принимать значениe 999;  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Nvo:key\_r:** | **F664Nvo** – код приложения (**Раздел 5**. Структура операций, осуществляемых по расчетным и корреспондентским счетам нерезидентов в валюте Российской Федерации, по видам операций);  **key\_r** – код вида счета, может принимать значения **01** (корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации (БН)) и **02** (расчетные счета юридических лиц-нерезидентов в валюте Российской Федерации (ЮН)). |
| Код строки | **kvo -** код видов операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00034. |
| Код колонки | принимает значения:  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00034;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Nit:key\_r:** | **F664Nit** – код приложения (итоговые значения по остаткам и списанию/зачислению средств);  **key\_r** – код вида счета, может принимать значения **01** (корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации (БН)) и **02** (расчетные счета юридических лиц-нерезидентов в валюте Российской Федерации (ЮН)). |
| Код строки | **1** |
| Код колонки | принимает значения:  **vx** – cуммарные кредитовые остатки на начало отчетного периода по расчетным счетам и корреспондентским счетам;  **s1** – общая сумма средств, списанных с расчетных счетов и корреспондентских счетов;  **s2** – общая сумма средств, зачисленных на расчетные счета и корреспондентские счета;  **ix** – суммарные кредитовые остатки на конец отчетного периода по расчетным счетам и корреспондентским счетам. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664Nst:key\_r:** | **F664Nst** – код приложения (**Раздел 6**. Структура операций, осуществляемых по расчетным и корреспондентским счетам нерезидентов в валюте Российской Федерации, по странам нерезидентов – владельцев счетов);  **key\_r** – код вида счета, может принимать значения **01** (корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации (БН)) и **02** (расчетные счета юридических лиц-нерезидентов в валюте Российской Федерации (ЮН)). |
| Код строки | **Kstr+kvo -** 3-х значный цифровой код страны нерезидента – владельца счета, дополнительно может принимать значения 997, 998 и код видов операций. Пример кода строки: 97820200. |
| Код колонки | принимает значения:  **kstr -** 3-х значный цифровой код страны нерезидента – владельца счета, дополнительно может принимать значения 997, 998;  **kvo** – код видов операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00034;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F664Rvo:$attrib$:**~**код параметра**1=*значение*~;~…;~**код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:**  **F664Rvo:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки;  **F664Rvo** – код приложения;  **$attrib$** – код строки.  Данные значения постоянны для сегмента. |
| Код параметра | принимает значения:  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – должность руководителя, подписавшего отчет;  **accpost** – должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **execpost** – должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – телефон исполнителя.  **exedate** – дата;  **mail** – адрес электронной почты;  **ftx** – сообщение к отчету. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 01 февраля 2019 г. согласно Задания XML030/08/0409664 от 04.12.2018 CK5DITR129-7848.

Содержание изменений:

- изменено наименование формы с «Отчет о валютных операциях, осуществляемых по банковским счетам клиентов в уполномоченных банках»

на «Отчет о валютных операциях, осуществляемых по счетам клиентов в уполномоченных банках»»;

- после раздела 2 добавлены новые разделы 3 (Структура операций, осуществляемых по банковским счетам (вкладам) физических лиц - резидентов, по видам операций) и 4 (Структура операций, осуществляемых по банковским счетам (вкладам) физических лиц - резидентов, по странам банка получателя (плательщика));

- изменена нумерация разделов 3 и 4 (старая редакция) на 5 и 6.

## Форма 0409664 (условный код - 664D). Отчет о валютных операциях, осуществляемых по счетам клиентов в уполномоченных банках (декадная)

***Информационный сегмент***

**ARR+F664DRpr:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DRvo:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DRit:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DRst:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DSvo:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DSit:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DSst:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DNvo:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DNit:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F664DNst:key\_r:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | | |
| **ARR+F664DRpr:$empty$:** | | **F664DRpr** – код приложения, содержит данные об отсутствии данных. |
| Код строки | | *может принимать значения:*  **pr00** - признак отчета с нулевыми показателями;  **pr12** - признак отсутствия данных по разделам 1 и 2;  **pr34** - признак отсутствия данных по разделам 3 и 4;  **pr56** - признак отсутствия данных по разделам 5 и 6;  **pr51** - корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации. Признак отсутствия данных по разделу 3;  **pr52** - расчетные счета юридических лиц - нерезидентов в валюте Российской Федерации. Признак отсутствия данных по разделу 3;  **pr61** - корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации. Признак отсутствия данных по разделу 4;  **pr62** - расчетные счета юридических лиц - нерезидентов в валюте Российской Федерации. Признак отсутствия данных по разделу 4. |
| Код колонки | | **val** – может принимать только значение 0. |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664DRvo:key\_r:** | | **F664DRvo** – код приложения (**Раздел 1**. Cтруктура операций, осуществляемых по расчетным счетам резидентов, по видам операций);  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | | **kvo -** код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012. |
| Код колонки | | принимает значения:  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664DRit:key\_r:** | | **F664DRit** – код приложения (итоговые значения по остаткам и списанию/зачислению средств);  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | | **1** |
| Код колонки | | принимает значения:  **vx** – суммарные кредитовые остатки на начало отчетного периода по отдельному виду иностранной валюты по расчетным счетам резидентов в иностранной валюте. Остатки по расчетным счетам резидентов в валюте Российской Федерации не указываются;  **s1** – общая сумма средств по отдельному виду валюты, списанных с расчетных счетов резидентов;  **s2** – общая сумма средств по отдельному виду валюты, зачисленных с расчетных счетов резидентов;  **ix** – суммарные кредитовые остатки на конец отчетного периода по отдельному виду иностранной валюты по расчетным счетам резидентов в иностранной валюте. Остатки по расчетным счетам резидентов в валюте Российской Федерации не указываются. |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664DRst:key\_r:** | | **F664DRst** – код приложения (**Раздел 2**. Структура операций, осуществляемых по расчетным счетам резидентов, по странам банка получателя (плательщика));  **key\_r** – код валюты. |
| Код строки | | **kstr+kvo -** 3-х значный цифровой код страны банка получателя (плательщика), дополнительно может принимать значениe 999 и код видов операций. Пример кода строки: 97820200. |
| Код колонки | | принимает значения:  **kstr -** 3-х значный цифровой код страны банка получателя (плательщика), дополнительно может принимать значениe 999;  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664DSvo:key\_r:** | | **F664DSvo** – код приложения (**Раздел 3**. Структура операций, осуществляемых по банковским счетам (вкладам) физических лиц - резидентов, по видам операций);  **key\_r** – код валюты. | | |
| Код строки | | **kvo -** код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012. | | |
| Код колонки | | принимает значения:  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. | | |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. | | |
| **ARR+F664DSit:key\_r:** | | **F664DSit** – код приложения (итоговые значения по списанию/зачислению средств);  **key\_r** – код валюты. | | |
| Код строки | | **1** | | |
| Код колонки | | принимает значения:  **s1** – общая сумма средств по отдельному виду валюты, списанных c банковских счетов (вкладов) физических лиц - резидентов;  **s2** – общая сумма средств по отдельному виду валюты, зачисленных на банковские счета (вклады) физических лиц - резидентов. | | |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. | | |
| **ARR+F664DSst:key\_r:** | | **F664DSst** – код приложения (**Раздел 4**. Структура операций, осуществляемых по банковским счетам (вкладам) физических лиц - резидентов, по странам банка получателя (плательщика));  **key\_r** – код валюты. | | |
| Код строки | | **Kstr+kvo -** 3-х значный цифровой код страны банка получателя (плательщика), дополнительно может принимать значениe 999 и код видов операций. Пример кода строки: 97820200. | | |
| Код колонки | | принимает значения:  **kstr -** 3-х значный цифровой код страны банка получателя (плательщика), дополнительно может принимать значениe 999;  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00012;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. | | |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. | | |
| **ARR+F664DNvo:key\_r:** | | **F664DNvo** – код приложения (**Раздел 5**. Структура операций, осуществляемых по расчетным и корреспондентским счетам нерезидентов в валюте Российской Федерации, по видам операций);  **key\_r** – код вида счета, может принимать значения **01** (корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации (БН)) и **02** (расчетные счета юридических лиц-нерезидентов в валюте Российской Федерации (ЮН)). |
| Код строки | | **kvo -** код видов операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00034. |
| Код колонки | | принимает значения:  **kvo** – код видов валютных операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00034;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664DNit:key\_r:** | | **F664DNit** – код приложения (итоговые значения по остаткам и списанию/зачислению средств);  **key\_r** – код вида счета, может принимать значения **01** (корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации (БН)) и **02** (расчетные счета юридических лиц-нерезидентов в валюте Российской Федерации (ЮН)). |
| Код строки | | **1** |
| Код колонки | | принимает значения:  **vx** – cуммарные кредитовые остатки на начало отчетного периода по расчетным счетам и корреспондентским счетам;  **s1** – общая сумма средств, списанных с расчетных счетов и корреспондентских счетов;  **s2** – общая сумма средств, зачисленных на расчетные счета и корреспондентские счета;  **ix** – суммарные кредитовые остатки на конец отчетного периода по расчетным счетам и корреспондентским счетам. |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F664DNst:key\_r:** | | **F664DNst** – код приложения (**Раздел 6**. Структура операций, осуществляемых по расчетным и корреспондентским счетам нерезидентов в валюте Российской Федерации, по странам нерезидентов – владельцев счетов);  **key\_r** – код вида счета, может принимать значения **01** (корреспондентские счета иностранных банков в валюте Российской Федерации (БН)) и **02** (расчетные счета юридических лиц-нерезидентов в валюте Российской Федерации (ЮН)). |
| Код строки | | **kstr+kvo -** 3-х значный цифровой код страны нерезидента – владельца счета, дополнительно может принимать значения 997, 998 и код видов операций. Пример кода строки: 97820200. |
| Код колонки | | принимает значения:  **kstr -** 3-х значный цифровой код страны нерезидента – владельца счета, дополнительно может принимать значения 997, 998;  **kvo** – код видов операций, дополнительно может принимать значения – 00000, 00034;  **s1** – сумма списанных средств;  **s2** – сумма зачисленных средств. |
| Значение | | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F664DRvo:$attrib$:**~**код параметра**1=*значение*~;~…;~**код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:**  **F664DRvo:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки;  **F664DRvo** – код приложения;  **$attrib$** – код строки.  Данные значения постоянны для сегмента. |
| Код параметра | принимает значения:  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – должность руководителя, подписавшего отчет;  **accpost** – должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  **accname** – Ф.И.О. главного бухгалтера;  **execpost** – должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – телефон исполнителя.  **exedate** – дата;  **mail** – адрес электронной почты;  **ftx** – сообщение к отчету. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 11 января 2019 г. согласно Задания **XML030/08/0409664** от 04.12.2018 CK5DITR129-7848.

Содержание изменений:

- изменено наименование формы с «Отчет о валютных операциях, осуществляемых по банковским счетам клиентов в уполномоченных банках»

на «Отчет о валютных операциях, осуществляемых по счетам клиентов в уполномоченных банках»»;

- после раздела 2 добавлены новые разделы 3 (Структура операций, осуществляемых по банковским счетам (вкладам) физических лиц - резидентов, по видам операций) и 4 (Структура операций, осуществляемых по банковским счетам (вкладам) физических лиц - резидентов, по странам банка получателя (плательщика));

- изменена нумерация разделов 3 и 4 (старая редакция) на 5 и 6.

## Форма 0409665. Отчет о валютных операциях, осуществление которых предусматривает постановку на учет контракта (кредитного договора) в уполномоченном банке

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ F665:$empty$:** | **F665** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию).  Признаки наличия отсутствия данных по разделам/подразделам. |
| Код строки | - код строки в соответствии с кодом радела: 1, 2, 3, 3.1, 3.2 |
| Код колонки | - код колонки принимает значение: 1 |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки.  0 – отсутствие данных по указанному разделу/подразделу;  1 – наличие данных по указанному разделу/подразделу. |
| **ARR+ F665\_1:$empty$:** | **F665\_1** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию).  Раздел 1. Сведения об операциях по кредитным договорам (договорам займа), связанным с предоставлением нерезидентами резидентам денежных средств и исполнением резидентами обязательств по таким договорам.  Форма повернута на 90 градусов относительно печатного отчета из указаний, строками заполняются данные по валютам. |
| Код строки | - код строки в соответствии с Кодом валюты, заполняется автоматически по значению столбца с кодом «0». |
| Код колонки | - код колонки: 0 – код валюты или номер строки раздела 1. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F665\_2:$empty$:** | **F665\_2** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию).  Раздел 2. Сведения об операциях по договорам займа, связанным с предоставлением резидентами нерезидентам денежных средств и исполнением нерезидентами обязательств по таким договорам.  Форма повернута на 90 градусов относительно печатного отчета из указаний, строками заполняются данные по валютам. |
| Код строки | - код строки в соответствии с Кодом валюты, заполняется автоматически по значению столбца с кодом «0». |
| Код колонки | - код колонки: 0 – код валюты или номер строки раздела 2. |
| **ARR+ F665\_31:$empty$:** | **F634\_31** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию).  Подраздел 3.1. Сводные данные о переводах денежных средств. |
| Код строки | - код строки склейка значений из первых трех столбцов, по формуле: concat(1,2,3). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F665\_32:$empty$:** | **F634\_32** – Код приложения,  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию).  Подраздел 3.2. Сводные данные о подтверждающих документах. |
| Код строки | - код строки склейка значений из первых двух столбцов, по формуле: concat(1,2). |
| Код колонки | - код колонки в соответствии с нумерацией колонок в печатной форме. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F665:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F665:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F665** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  prnpr 12 – код причины непредставления данных для МПСО(xml-формат), при наличии любого значения по этому коду параметра предоставляется только сегмент со служебной информацией (информационный сегмент не предоставляется). |
| Значение | - значение параметра, для кода prnpr12 принимает значения:  0 – нулевые данные;  1 – операции не проводились;  2 – другие причины, с текстовым пояснением. |

Формат действует с отчетной даты 01.04.2018 согласно Заданию №XML132/00/0409665 от 06.03.2018 (АС ПУРР (Jira) [CK5DITR129-1857](http://s0hjiraas02.vip.cbr.ru:8080/browse/CK5DITR129-1857)).

Содержание изменений:

Новая форма.

## Форма 0409701. Отчет о конверсионных операциях

***Информационный сегмент***

**ARR+F701:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

……………………………………………………..

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+F701<признак корректировки>:$empty$:** | **F701**– Код приложения;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, вычисляется по формуле: string(1,'00000'), где 1 – значение в соответствующей ячейке. Пример для строки №1 код строки равен 00001. |
| Код колонки | - код колонки в соответствии печатной форме и формату телеграммы:  1 - гр.1, «Номер» (<N>);  1\_TIP, «Тип операции», может принимать значения:   1. Конверсионные операции 2. Операции на денежном рынке 3. Операции с процентными деривативами   2 - гр.2, «Дата заключения сделки» (<DT1>);  3 - гр.3, «Дата расчетов по сделке» (<DT2>);  4 - гр.4, «Требования», «Цифровой код валюты» (<Kod\_V1>);  5 - гр.5, «Требования», «тыс. ед.» (<∑1>);  6 - гр.6, «Обязательства», «Цифровой код валюты» (<Kod\_V2>);  7 - гр.7, «Обязательства», «тыс. ед.» (<∑2>);  8 - гр.8, «Резидент (R) (Нерезидент (N))» (<Rez>);  9\_TIP - гр.9, «Кредитная организация», «Тип контрагента уполномоченного банка (филиала)» (<Tip\_Kag>);  9\_KAG – гр.9, «Кредитная организация», «Расшифровка типа контрагента уполномоченного банка (филиала)» (<Kag>);  9\_STR - гр.9,«Кредитная организация», «Цифровой код страны местонахождения кредитной организации – нерезидента» (<Коd\_Str>);  10 - гр. 10, «торговая система» (<Bir>);  11\_TIP – гр.11, «Тип» (<Tip\_Dopsv>);  11\_DOPSV – гр.11, «Расшифровка» (<Dopsv>);  12 – гр.12, «Дополнительные сведения по сделке» (<Ras\_Sd>);  13 - гр.13, «Код тип опциона (put или call)» (<Tip\_Opc>);  13\_DLIT - гр.13, «Месяц и год исполнения фьючерсного контракта (в формате ММГГГГ, где «ММ» - номер месяца, «ГГГГ» - год)» (<MGisp\_fк>);  13\_OPER - гр.13, «Тип операции на денежном рынке (DEPO или REPO, заглавные буквы латинского алфавита)» (<Tip\_Oper>);  13\_FA - гр.13, «Тип финансового актива (F3, F4, F5, F8)» (<Tip\_FA>);  14 - гр.14, «Опционная премия» (<Opc\_Pr>).  15 - гр.15, «Дополнительный признак стороны сделки» (<DP\_SS >).  16 - гр.16, «Дополнительная информация  о методе заключения сделки» (<DI\_MSZ >). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F701:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F701:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения;  **F701** – Условный (уточняющий) код строки;  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  prnpr – Признак представления данных (сегмент ARR+0 в телеграмме ГЦИ)  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.04.2021 согласно Дополнению № 91/63/701 к Заданию № 91/00/701 (Письмо Департамента статистики от 11.02.2021 № ВН-43-4-1/161).

Содержание изменений:

Добавлены графы 15, 16.

## Форма 0409706 (условный код - 0409706). Сведения об объемах внебиржевых сделок

***Информационный сегмент***

**ARR+F706\_TOP1:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F706\_TOP2:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F706\_R1\_1:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F706\_R1\_1\_I:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F706\_R1\_2:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F706\_R1\_2\_I:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F706\_R2:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F706\_R2\_I:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **Информационный сегмент** | |
| **ARR+код приложения:$empty$:** | **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F706\_TOP1** – Лицензии на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг;  **F706\_TOP2 –** Саморегулируемые организации профессиональных участников рынка ценных бумаг, членом которой является кредитная организация;  **F706\_R1\_1 –** Раздел 1. Подраздел 1.1. Сведения о сделках, за исключением сделок, заключенных через вышестоящего брокера;  **F706\_R1\_1\_I –** Раздел 1. Итого по Подразделу 1.1 по видам документов ценных бумаг;  **F706\_R1\_2 -** Раздел 1. Подраздел 1.2. Сведения о сделках, заключенных через вышестоящего брокера;  **F706\_R1\_2\_I –** Раздел 1. Итого по Подразделу 1.2 по видам документов ценных бумаг;  **F706\_R2 –** Раздел 2. Внебиржевые сделки репо;  **F706\_R2\_I -** Раздел 2. Итого по видам документов ценных бумаг;  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Для приложений: **F706\_TOP1, F706\_TOP2** соответствует:  **0000N** – порядковый номер строки с лидирующими нулями, например: 00001, 00002;  Для приложений: **F706\_R1\_1, F706\_R1\_2, F706\_R2:**  соответствует конкатенации кодов колонок **code\_a**+**npp**,  где знак «+» заменяется символом точки «.»,  колонка code\_a принимает значения номеров строк в соответствии с номенклатурой соответствующего Раздела (Подраздела) с лидирующими нулями в формате **0N.0**, например 01.02; 02.01,  колонка npp с лидирующими нулями в формате **00000N,** например 000001, 000002;  Для приложений: **F706\_R1\_1\_I, F706\_R1\_2\_I, F706\_R2\_I:**  принимает значения номеров строк в соответствии с номенклатурой соответствующего Раздела (Подраздела). |
| Код колонки | Для приложения **F706\_TOP1** принимает значения:  **1** - № п/п *(число до 5 знаков)*  **2** - номер (номера) лицензии (лицензий) на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг *(текст 16 знаков)*;  Для приложения **F706\_TOP2** принимает значения:  **1 –** Номер строки принимает значения номеров строк в соответствии с номенклатурой соответствующего Раздела (Подраздела)  **1 -** № п/п *(число до 5 знаков)*,  **2** – дата вступления *(дата в формате ДД.ММ.ГГГГ)*,  **3** – наименование саморегулируемой организации профессиональных участников рынка ценных бумаг, членом которой является кредитная организация *(Текст до 255 знаков)*;  Для приложений: **F706\_R1\_1, F706\_R1\_2, F706\_R2, F706\_R1\_1\_I, F706\_R1\_2\_I, F706\_R2\_I** принимает значения:  **code\_a** – номер строки (только для **F706\_R1\_1, F706\_R1\_2, F706\_R2,** *Может принимать значения номеров строк в соответствии с номенклатурой соответствующего Раздела (Подраздела)*),  **npp -** № п/п (только для **F706\_R1\_1, F706\_R1\_2, F706\_R2,** *число до 6 знаков*),  **name\_a** – наименование актива (только для **F706\_R1\_1, F706\_R1\_2, F706\_R2,** *текст до 250 знаков*),  **reg\_num** – государственный регистрационный номер (только для **F706\_R1\_1, F706\_R1\_2, F706\_R2,** *текст до 16 знаков*),  **isin** – код ISIN (только для **F706\_R1\_1, F706\_R1\_2, F706\_R2,** *текст до 12 знаков*),  **5** – сумма сделок, заключенных в собственных интересах, по покупке, тыс.руб. *(сумма N.000, где число N до 12 знаков),*  **6** – сумма сделок, заключенных в собственных интересах, по продаже, тыс.руб. *(сумма N.000, где число N до 12 знаков),*  **7** – сумма сделок, заключенных в интересах клиентов по брокерскому обслуживанию, по покупке, тыс.руб. *(сумма N.000, где число N до 12 знаков),*  **8** – сумма сделок, заключенных в интересах клиентов по брокерскому обслуживанию, по продаже, тыс.руб. *(сумма N.000, где число N до 12 знаков),*  **9** – сумма сделок, заключенных в интересах учредителей управления, по покупке, тыс.руб. *(сумма N.000, где число N до 12 знаков),*  **10** – сумма сделок, заключенных в интересах учредителей управления, по продаже, тыс.руб. *(сумма N.000, где число N до 12 знаков)* |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегменты со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~код параметра1 =*значение*~;~…;~код параметраn =*значени*е~;'

**ARR+код приложения:$empty$:0:**~параметра1=*значение*~;…;~код параметраn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 706, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки,  **код приложения** – Код приложения, может принимать значение **F706**,  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). | | |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Пояснение к отчету;  exedate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя. | | |
| Значение | - значение параметра. | | |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | | |
| **ARR+код приложения:$empty$:0:** | | **код приложения** – Код приложения, может принимать значение **F706**,  **0 - Код строки**  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | | принимает значения:  **prpd –** признак представления данных («0» - Нет данных по Разделам 1, 2; «1» - Есть данные по Разделу 1 или 2),  **prnpr -** код причины непредставления данных («0» - нулевые данные; «1» - операции не проводились; «2» - другие причины, с текстовым пояснением в значении параметра **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:~ftx=значение~;**) |
| Значение | | значение параметра. |

Формат действует с 1 февраля 2019 согласно Заданию XML086/03/0409706 №CK5DITR129-8204 *АС ПУРР(Jira)*.

Содержание изменений:

Первоначальное размещение описания формата.

Добавлена посылка

|  |  |
| --- | --- |
| oy | Форма 0409706 (условный код - 0409706). Сведения об объемах внебиржевых сделок |

## Форма 0409707 (условный код - 0409707). Сведения об осуществлении брокерской, депозитарной деятельности, деятельности по управлению ценными бумагами и инвестиционному консультированию

***Информационный сегмент***

**ARR+F707\_TOP:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F707\_TOP2:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+** **F0409707:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+** **F0409707\_21:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+** **F0409707\_22:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+** **F0409707\_3:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+** **F0409707\_4:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **Информационный сегмент** | |
| **ARR+F707\_TOP:$empty$:** | **F707\_TOP** – код приложения;  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | **0000N** – порядковый номер строки с лидирующими нулями, например: 00001, 00002. |
| Код колонки | Информация о лицензии (лицензий) на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг:  **1** - №пп (число до 5 знаков)  **2** - номер лицензии (текст 16 знаков) |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F707\_TOP2:$empty$:** | **F707\_TOP2** – код приложения;  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | **0000N** – порядковый номер строки с лидирующими нулями, например: 00001, 00002. |
| Код колонки | принимает значения:  Сведения о Саморегулируемой организации профессиональных участников рынка ценных бумаг, членом которой является кредитная организация:  **1** - №пп (число до 5 знаков)  **2** – дата вступления (дд.мм.гггг);  **3** – наименование *(Текст до 250 знаков)*; |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F0409707:$empty$:** | **F0409707**– код приложения. Раздел 1. Сведения о брокерской деятельности;  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Определяется по формуле:  NNOOO, где  NN - Код строки (графа 0 с лидирующими нулями)  OOO - Код территории (страны) (графа 1) (число 3 знака с лидирующими нулями) |
| Код колонки | принимает значения:  0 - Код строки;  1**,** 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12– значение соответствующей графы 1-12 Раздела 1. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **F0409707\_21:$empty$:** | **F0409707\_21** – код приложения. Подраздел 2.1. Сведения о количестве клиентов по доверительному управлению и стоимости их инвестиционных портфелей;  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Определяется по формуле:  NNOOO, где  NN - Код строки (графа 0 с лидирующими нулями)  OOO - Код территории (страны) (графа 1) (число 3 знака с лидирующими нулями) |
| Код колонки | принимает значения:  0 - Код строки;  1, 2, 3, 4, 5, 6, 7– значение соответствующей графы 1-7 Подраздела 2.1. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **F0409707\_22:$empty$:** | **F0409707\_22** – код приложения. Подраздел 2.2. Сведения о стандартных стратегиях управления;  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Определяется по формуле:  NNNNN, где  NNNNN - Номер строки (графа 0 с лидирующими нулями) |
| Код колонки | принимает значения:  0 - Код строки;  1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8– значение соответствующей графы 1-8 Подраздела 2.2. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **F0409707\_3:$empty$:** | **F0409707\_3** – код приложения. Раздел 3. Сведения о депозитарной деятельности;  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Определяется по формуле:  NNOOO, где  NN - Код строки (графа 0 с лидирующими нулями)  OOO - Код территории (страны) (графа 1) (число 3 знака с лидирующими нулями) |
| Код колонки | принимает значения:  0 - Код строки;  1, 2, 3, 4– значение соответствующей графы 1-3 Раздела 3. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **F0409707\_4:$empty$:** | **F0409707\_4** – код приложения. Раздел 4. Сведения о деятельности по инвестиционному консультированию;  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Определяется по формуле:  NNOOO, где  NN - Код строки (графа 0 с лидирующими нулями)  OOO - Код территории (страны) (графа 1) (число 3 знака с лидирующими нулями) |
| Код колонки | принимает значения:  0 - Код строки;  1, 2, 3, 4, 5, 6 ,7 – значение соответствующей графы 1-7 Раздела 4. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F707\_TOP:$attrib$:**~**код параметра**1=*значение*~;~…;~**код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:**  **F707\_TOP:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки;  **F707\_TOP** – код приложения;  **$attrib$** – код строки;  Данные значения постоянны для сегмента. |
| Код параметра | принимает значения:  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – должность руководителя, подписавшего отчет;  **сhiefcontrolname** – контролер;  **chiefcontrolpost** – Ф.И.О. контролера;  **execpost** – должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – телефон исполнителя.  execemail - Адрес электронной почты исполнителя;  **exedate** – дата;  **ftx** – сообщение к отчету;  **prnpr12 –** признак непредставления отчета;  **prpr12** - Признак представления данных по разделам 1,2,3. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 01.05.2021 согласно Заданию XML036/08/0409707.

Описание структуры в соответствие с действующим форматом с 01.05.2021.

|  |  |
| --- | --- |
| pp | Форма 0409707 (условный код - 0409707). Сведения об осуществлении брокерской, депозитарной деятельности, деятельности по управлению ценными бумагами и инвестиционному консультированию |

## Форма 0409709. Сведения о коллективном клиринговом обеспечении

***Информационный сегмент***

**ARR+F709:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F709i:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **Информационный сегмент** | |
| **ARR+F709:$empty$:** | **F709** – код приложения (Сведения об участниках клиринга и организаторе торговли);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | **string(gf,[00])+[.]+string(1,[000]) –** порядковый номер гарантийного фонда отформатированный до двух знаков, например: 01, 02, 03 … 99, символ точка, порядковый номер строки внутри гарантийного фонда отформатированный до трех знаков, например: 01.001, 02.001, 02.002 … 99.999, |
| Код колонки | принимает значения:  **gf** - Порядковый номер гарантийного фонда (может принимать значения от 1 до 99);  **1** - Номер строки данных по гарантийному фонду фонда (может принимать значения от 1 до 999);  **2** - Денежные средства, рубли (графа 2).*Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков).*;  **3** - Денежные средства, иностранная валюта (в рублевом эквиваленте) (графа 3). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков.*;  **4** - Ценные бумаги (графа 4). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков*;  **5** - Иное имущество (графа 5). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  **6** - Денежные средства гарантийного фонда, займы, предоставленные центральному контрагенту (графа 6). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  **7** - Денежные средства гарантийного фонда, займы, предоставленные участнику клиринга (графа 7). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  **8** - Денежные средства гарантийного фонда, используемые клиринговой организацией в своих интересах (графа 8). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков*. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F709i:$empty$:** | **F709i** – код приложения (итоговые значения по активам торговых (биржевых) секций);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | **1** |
| Код колонки | принимает значения:  **2** - Денежные средства, рубли (графа 2). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  **3** - Денежные средства, иностранная валюта (в рублевом эквиваленте) (графа 3). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  **4** - Ценные бумаги (графа 4). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  **5** – Иное имущество (графа 5). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  **6** – Денежные средства гарантийного фонда, займы, предоставленные центральному контрагенту (графа 6). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  **7** – Денежные средства гарантийного фонда, займы, предоставленные участнику клиринга (графа 7). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*;  8 – Денежные средства гарантийного фонда, используемые клиринговой организацией в своих интересах (графа 8). *Передается в тысячах рублей (число до 12 знаков)*; |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F709:$attrib$:**~**код параметра**1=*значение*~;~…;~**код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:**  **F709:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки;  **F709** – код приложения;  **$attrib$** – код строки.  Данные значения постоянны для сегмента. |
| Код параметра | принимает значения:  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – должность руководителя, подписавшего отчет;  **execpost** – должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – телефон исполнителя.  **exedate** – дата;  **ftx** – сообщение к отчету. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 1 августа 2015 согласно Заданию № N9/00/709 от 17.07.2015 №16-3-6-4/6274.

Содержание изменений:

Первоначальное размещение описания формата.

Добавлена посылка

|  |  |
| --- | --- |
| pn | Форма 0409709 (условный код - 0409709). Сведения о коллективном клиринговом обеспечении |

## Форма 0409710. Сведения об индивидуальном клиринговом обеспечении и ином обеспечении участника клиринга

***Информационный сегмент***

**ARR+F710:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F710sec:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+F710it:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **Информационный сегмент** | |
| **ARR+F710:$empty$:** | **F710** – код приложения (Сведения об участниках клиринга и организаторе торговли);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | **string (npp,”00”) –** порядковый номер участника клиринга отформатированных до двух знаков, например: 01, 02, 03 … 99. |
| Код колонки | принимает значения:  **npp** - порядковый номер участника клиринга (может принимать значения от 1 до 99);  **fname** - полное наименование участника клиринга (текст до 250 знаков);  **inn** - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) участника клиринга (число 12 знаков);  **ogrn** - основной государственный регистрационный номер (ОГРН) участника клиринга (число 13 знаков);  **gr** - группа (категория) участника клиринга, определенная в соответствии с правилами клиринга клиринговой организации, (текст до 120 знаков);  **norg** - полное или краткое официальное наименование организатора торговли (текст до 120 знаков). |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F710sec:$empty$:** | **F710sec** – код приложения (Сведения о торговой (биржевой) секции и активы по каждой секции);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | **concat(string (npp,”00”), string (npp,”00”))** – составной код строки, состоящий из двух отформатированных до 2-знаков значений полей: npp - порядковый номер участника клиринга; nppsec – номер по порядку торговых (биржевых) секций. Например: 0104, 0105, … |
| Код колонки | принимает значения:  **npp** - порядковый номер участника клиринга, (может принимать значения от 1 до 99);  **nppsec** - номер по порядку торговых (биржевых) секций, (может принимать значения от 1 до 99);  **nsec** - наименование торговой (биржевой) секции или указание на внебиржевые торги, (текст до 50 знаков);  **rub** - объем индивидуального клирингового обеспечения, денежные средства, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **val** - объем индивидуального клирингового обеспечения, денежные средства, иностранная валюта (в рублевом эквиваленте), в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **sec** - объем индивидуального клирингового обеспечения, ценные бумаги, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **as** – объем индивидуального клирингового обеспечения, иное имущество, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **it** – итого, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **req** – требуемый размер обеспечения, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков). |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F710it:$empty$:** | **F710it** – код приложения (итоговые значения по активам торговых (биржевых) секций);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | **1** |
| Код колонки | принимает значения:  **rub** - объем индивидуального клирингового обеспечения, денежные средства, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **val** - объем индивидуального клирингового обеспечения, денежные средства, иностранная валюта (в рублевом эквиваленте), в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **sec** - объем индивидуального клирингового обеспечения, ценные бумаги, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **as** – объем индивидуального клирингового обеспечения, иное имущество, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **fund** – денежные средства, используемые клиринговой организацией в своих интересах, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков);  **it** – итого, в тысячах рублей (целое число до 12 знаков); |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F710:$attrib$:**~**код параметра**1=*значение*~;~…;~**код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:**  **F710:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки;  **F710** – код приложения;  **$attrib$** – код строки.  Данные значения постоянны для сегмента. |
| Код параметра | принимает значения:  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – должность руководителя, подписавшего отчет;  **execpost** – должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – телефон исполнителя.  **exedate** – дата;  **ftx** – сообщение к отчету. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 1 августа 2015 согласно Заданию № P1/00/710 от 17.07.2015 №16-3-6-4/6272.

Содержание изменений:

Первоначальное размещение описания формата.

Добавлена посылка

|  |  |
| --- | --- |
| po | Форма 0409710 (условный код - 0409710). Сведения об индивидуальном клиринговом обеспечении и ином обеспечении участника клиринга |

## Форма 0409711. Отчет по ценным бумагам

***Информационный сегмент***

**ARR+<код приложения**1**>:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

**ARR+<код приложения>**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | | | | | | | | | |
| **ARR+ F711\_0101:$empty$:** | | | | | | | | **F711\_0101** – код приложения для: **Подраздел 1.1. Ценные бумаги, учитываемые на счетах депо номинального держателя, иностранного номинального держателя;**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | |
| Код строки | | | | | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('1.1.',string(comp\_1,'00000'))»,  где «comp\_1» – значение графы 1. | |
| Код колонки | | | | | | | | - Принимает следующие значения: | |
| **1** | Номер строки | | | | | | | | |
| **2PZ** | Признак номинального держателя:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **2** | Наименование номинального держателя (графа 2) | | | | | | | | |
| **3** | Код ИНН номинального держателя | | | | | | | | |
| **3TINPZ** | Признак кода нерезидента Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **3TIN** | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации (Подраздел 1.1 графа 3) | | | | | | | | |
| **4** | Код причины постановки номинального держателя на учет в Федеральную налоговую службу Российской федерации (КПП)(графа 4) | | | | | | | | |
| **5** | Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) номинального держателя (графа 5) | | | | | | | | |
| **6** | Код страны ОКСМ страны номинального держателя(графа 6) | | | | | | | | |
| **7** | Номер лицензии номинального держателя(графа 7) | | | | | | | | |
| **8** | Признак номинального держателя; может принимать одно из значений: И - нерезидент; Э - эмитент; Р - регистратор;  К - депозитарий (спецдепозитарий) - кредитная организация; Н - депозитарий (спецдепозитарий), не являющийся кредитной ор­ганизацией; (актуальный перечень определяется заданием по форме)(графа 8). | | | | | | | | |
| **9** | Номер счета депо номинального(графа 9) | | | | | | | | |
| **10PZ** | Признак эмитента:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **10** | Наименование эмитента (графа 10) | | | | | | | | |
| **11** | Код ИНН эмитента (графа 11) | | | | | | | | |
| **11TINPZ** | Признак кода эмитента нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **11TIN** | Tax Identification Number (TIN) или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | | | | | |
| **12** | Код ' эмитента (графа 12) | | | | | | | | |
| **13** | ОГРН эмитента (графа 13) | | | | | | | | |
| **14** | Код ОКСМ страны эмитента (графа 14) | | | | | | | | |
| **15** | Код типа ценной бумаги (графа 15) | | | | | | | | |
| **16** | Регистрационный номер выпуска ценных бумаг (графа 16) | | | | | | | | |
| **17** | Код ISIN ценной бумаги(графа 17) | | | | | | | | |
| **18** | Код валюты ценной бумаги(графа 18) | | | | | | | | |
| **19** | Номинальная стоимость одной ценной бумаги, ед. валюты номинала (графа 19) | | | | | | | | |
| **20** | Количество ценных бумаг, шт,(графа 20) | | | | | | | | |
| **21** | Количество ценных бумаг, в отношении которых зафиксировано  обременение и (или) ограничение распоряжения, всего, шт.(графа 21) | | | | | | | | |
| **22** | в залоге, шт.(графа 22) | | | | | | | | |
| **23** | учитываемых на торговых (клиринговых) счетах депо (графа 23) | | | | | | | | |
| **24** | распоряжение которыми ограничено в связи с корпоративными действиями; (графа 24) | | | | | | | | |
| **25** | по которым введен запрет на осуществление операций (графа 25) | | | | | | | | |
| **26** | под арестом (графа 26) | | | | | | | | |
| **27PZ** | Признак организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора):  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **27** | Наименование организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора) (графа 27) | | | | | | | | |
| **28** | Признак организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора);  может принимать одно из значений: И - нерезидент; Э — эмитент; Р - регистратор;  К - депозитарий (спецдепозитарий) - кредитная организация; Н - депозитарий (спецдепозитарий), не являющийся кредитной ор­ганизацией; (актуальный перечень определяется заданием по форме)(графа 28). | | | | | | | | |
| **29** | ИНН организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора) (графа 29) | | | | | | | | |
| **29TINPZ** | Признак кода организации нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **29TIN** | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | | | | | |
| **30** | КПП организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора) (графа 30) | | | | | | | | |
| **31** | ОГРН организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора) (графа 31) | | | | | | | | |
| **32** | Код ОКСМ страны организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора) (графа 32) | | | | | | | | |
| **33** | Номер лицензии организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора)(графа 33) | | | | | | | | |
| **34** | Номер счета депо (лицевого счета) номинального держателя, открытого в вышестоящем депозитарии (специализированном депозитарии, регистраторе) (графа 34) | | | | | | | | |
| **ARR+ F711\_0102:$empty$:** | | | | | **F711\_0102** – код приложения для: **Подраздел 1.2. Ценные бумаги, учитываемые на счетах ДЕПО и иных счетах клиентов депозитария**;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | | | | |
| Код строки | | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('1.2.',string(comp\_35,'00000'))»,  где «comp\_35» – значение графы 1. | | | |
| Код колонки | | | | | - Принимает следующие значения: | | | |
| **35** | Номер строки пункта отчета 1.2; *число от 1 до 99999* (графа 1) | | | | | | | | |
| **36PZ** | Признак эмитента:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент. (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **36** | Наименование эмитента(графа 2) | | | | | | | | |
| **37** | ИНН эмитента (графа 2) | | | | | | | | |
| **37TINPZ** | Признак кода эмитента нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **37TIN** | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | | | | | |
| **38** | КПП эмитента (графа 4) | | | | | | | | |
| **39** | ОГРН эмитента (графа 5) | | | | | | | | |
| **40** | Код ОКСМ страны эмитента (графа 6) | | | | | | | | |
| **41** | Код типа ценной бумаги (графа 7) | | | | | | | | |
| **42** | Регистрационный номер выпуска ценных бумаг (графа 8) | | | | | | | | |
| **43** | Код ISIN ценной бумаги (графа 9) | | | | | | | | |
| **44** | Код валюты ценной бумаги (графа 10) | | | | | | | | |
| **45** | Номинальная стоимость одной ценной бумаги, ед. валюты номинала (графа 11) | | | | | | | | |
| **46** | Вид счета (счета депо), открытого в депозитарии, специализированном депозитарии (графа 12) | | | | | | | | |
| **47** | Количество ценных бумаг,шт.(графа 13) | | | | | | | | |
| **48** | Количество ценных бумаг, в отношении которых зафиксировано  обременение и (или) ограничение распоряжения, всего, шт. (графа 14) | | | | | | | | |
| **49** | в залоге, шт. (графа 15) | | | | | | | | |
| **50** | учитываемых на торговых (клиринговых) счетах депо (графа 16) | | | | | | | | |
| **51** | распоряжение которыми ограничено в связи с корпоративными действиями (графа 17) | | | | | | | | |
| **52** | по которым введен запрет на осуществление операций (графа 18) | | | | | | | | |
| **53** | под арестом (графа 19) | | | | | | | | |
| **54** | Информация о владельце счета (счета депо) (код принадлежности к сектору  экономики) (графа 20) | | | | | | | | |
| **55** | Код ОКСМ страны владельца счета (счета депо) (графа 5521) | | | | | | | | |
| **56PZ** | Признак организации:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **56** | Наименование организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозита-рия, регистратора) (графа 22) | | | | | | | | |
| **57** | Признак организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитрия, регистратора);  может принимать одно из значений: И - нерезидент; Э - эмитент; Р - регистратор;  К - депозитарий (спецдепозитарий) - кредитная организация; Н - депозитарий (спецдепозитарий), не являющийся кредитной ор­ганизацией; (графа 23) (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **58** | ИНН организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозита-рия, регистратора) (графа 24) | | | | | | | | |
| **58TINPZ** | Признак кода организации нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **58TIN** | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | | | |
| **59** | КПП организа-ции (вышестоя­щего депо­зитария, специализированного депозитария, реги­стратора) (графа 25) | | | | | | | | |
| **60** | ОГРН организа-ции (вышестоя­щего депо­зитария, специализированного депозитария, реги­стратора) (графа 26) | | | | | | | | |
| **61** | Код ОКСМ страны организа-ции (вышестоя­щего депо­зитария, специализированного депози­тария, реги­стратора) (графа 27) | | | | | | | | |
| **62** | Номер лицензии организации (вышестоящего депозитария, специализированного депозитария, регистратора)(графа 28) | | | | | | | | |
| **r12\_dvl** | Дата выдачи лицензии на право осуществления учета и перехода прав на ценные бумаги (для организации-нерезидента) (графа 29) | | | | | | | | |
| **r12\_lovl** | Лицензирующий орган, выдавший лицензию на право осуществления учета и перехода прав на ценные бумаги (для организации-нерезидента) (графа 30) | | | | | | | | |
| **ARR+ F711\_01021:$empty$:** | | | | | **F711\_01021** – код приложения для: **Подраздел 1.2.1** Объем проведенных депозитарных операций с учитываемыми ценными бумагами;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | | | | |
| Код строки | | | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('1.2.1.',string(comp\_r121\_nstr,'00000'))»,  где «r121\_nstr» – значение графы 1. | | |
| Код колонки | | | | | | - Принимает следующие значения: | | |
| **r121\_nstr** | | | Номер строки; (графа 1) | | | | | | |
| **r121\_prem** | | | Признак эмитента: резидент/нерезидент, физическое/юридическое лицо  Допустимые значения:  1 - юридическое лицо – резидент;  2 - юридическое лицо – нерезидент;  3 - физическое лицо – резидент;  4 - физическое лицо – нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | |
| **r121\_name** | | | Наименование эмитента (графа 2) | | | | | | |
| **r121\_inn** | | | ИНН эмитента (графа 3) | | | | | | |
| **r121\_prkem** | | | Признак кода эмитента нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | |
| **r121\_tin** | | | Tax Identification Number (TIN) или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | | | |
| **r121\_kpp** | | | КПП эмитента (графа 4) | | | | | | |
| **r121\_ogrn** | | | ОГРН эмитента (графа 5) | | | | | | |
| **r121\_oksm** | | | Код ОКСМ страны эмитента (графа 6) | | | | | | |
| **r121\_tipcb** | | | Код типа ценной бумаги (графа 7) | | | | | | |
| **r121\_rncb** | | | Регистрационный номер выпуска ценных бумаг (графа 8) | | | | | | |
| **r121\_isin** | | | Код ISIN ценной бумаги (графа 9) | | | | | | |
| **r121\_kval** | | | Код валюты ценной бумаги (графа 10) | | | | | | |
| **r121\_nscb** | | | Номинальная стоимость одной ценной бумаги, ед. валюты номинала (графа 11) | | | | | | |
| **r121\_phu** | | | Объем (количество) проведенных операций с учитываемыми ценными бумагами, штук, прием ценных бумаг на хранение и учет (графа 12) | | | | | | |
| **r121\_shu** | | | снятие ценных бумаг с хранения и учета (графа 13) | | | | | | |
| **r121\_pmsd** | | | перевод между счетами депо в депозитарии (графа 14) | | | | | | |
| **ARR+ F711\_0103:$empty$:** | | | | | **F711\_0103** – код приложения для: **Подраздел 1.3 Ценные бумаги, принадлежащие кредитной организации на праве собственности или** иных правах;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | | | | |
| Код строки | | | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('1.3.',string(comp\_63,'00000'))»,  где «comp\_63» – значение графы 1. | | |
| Код колонки | | | | | | - Принимает следующие значения: | | |
| **63** | Номер строки; (графа 1) | | | | | | | | |
| **64PZ** | Признак эмитента:  1 - юридическое лицо *-* резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **64** | Наименование эмитента (графа 2) | | | | | | | | |
| **65** | ИНН эмитента (графа 3) | | | | | | | | |
| **65TINPZ** | Признак кода эмитента нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных. | | | | | | | | |
| **65TIN** | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | | | | | |
| **66** | КПП эмитента(графа 4) | | | | | | | | |
| **67** | ОГРН эмитента (графа 5) | | | | | | | | |
| **68** | Код ОКСМ страны эмитента(графа 6) | | | | | | | | |
| **69** | Код типа ценной бумаги (графа 7) | | | | | | | | |
| **70** | Регистрационный номер выпуска ценных бумаг (графа 8) | | | | | | | | |
| **71** | Код ISIN ценной бумаги (графа 9) | | | | | | | | |
| **72** | Код валюты ценной (графа 10) | | | | | | | | |
| **73** | Номинальная стоимость одной ценной бумаги, ед. валюты номинала (графа 11) | | | | | | | | |
| **74** | Количество ценных бумаг, принадлежащих кредитной организации на праве собственности (за исключением переданных в доверительное управление), всего (графа 12) | | | | | | | | |
| **75** | из них количество ценных бумаг, вложения в которые отражены на балансовых счетах (за исключением переданных кредитной организацией на возвратной основе без прекращения признания, в доверительное управление), а также закладные, принадлежащие кредитной организации на праве собственности (графа 13) | | | | | | | | |
| **76** | из них количество ценных бумаг, вложения в которые отсутствуют на балансовых счетах, приобретенных без первоначального призна­ния по сделке репо (графа 14) | | | | | | | | |
| **77** | полученных по сделкам займа (графа 15) | | | | | | | | |
| **78** | обязательства по которым отсутствуют (графа 16) | | | | | | | | |
| **79** | вложения в которые признаны безнадежными долгами (графа 17) | | | | | | | | |
| **80** | ошибочно зачисленных на счета кредитной организации (графа 18) | | | | | | | | |
| **81** | по другим причинам (графа 19) | | | | | | | | |
| **82** | Количество ценных бумаг на счетах кредитной организации (шт.), в том числе, на счетах доверитель­ного управляющего (графа 20) | | | | | | | | |
| **83** | на казначейских счетах эмитента (графа 21) | | | | | | | | |
| **85** | на эмиссионных счетах (графа 22) | | | | | | | | |
| **86** | Количество ценных бумаг, в отношении которых зафиксировано обременение и (или) ограничение распоряжения, шт., Всего (графа 23) | | | | | | | | |
| **87** | в залоге (графа 24) | | | | | | | | |
| **88** | учитываемых на торговых (клиринговых) счетах депо (графа 25) | | | | | | | | |
| **89** | распоряжение которыми ограничено в связи с корпоративными действиями (графа 26) | | | | | | | | |
| **90** | по которым введен запрет на осуществление операций (графа 27) | | | | | | | | |
| **91** | под арестом (графа 28) | | | | | | | | |
| **92PZ** | Признак организации, ведущей учет прав кредитной организации на ценные бумаги: резидент/нерезидент для ЮЛ  Допустимые значения:  1 - юридическое лицо – резидент;  2 - юридическое лицо – нерезидент (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **92** | Наименование организации, ведущей учет прав кредитной организа­ции на ценные бумаги (графа 29) | | | | | | | | |
| **93** | Признак организации, ведущей учет прав кредитной организации на ценные бумаги  может принимать одно из значений: И - нерезидент; Э - эмитент; Р - регистратор;  К - депозитарий (спецдепозитарий) - кредитная организация; Н - депозитарий (спецдепозитарий), не являющийся кредитной организацией (графа 30) (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **94** | ИНН организации, ведущей учет прав кредитной организации на ценные бумаги (графа 31) | | | | | | | | |
| **94TINPZ** | Признак кода организации, ведущей учет прав кредитной организации на ценные бумаги, нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме). | | | | | | | | |
| **94TIN** | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | | | | | |
| **95** | КПП организации, ведущей учет прав кредитной организации на ценные бумаги (графа 32) | | | | | | | | |
| **96** | ОГРН организации, ведущей учет прав кредитной организации на ценные бумаги; (графа 33) | | | | | | | | |
| **97** | Код ОКСМ страны организации, ведущей учет прав кредитной организации на ценные бумаги (графа 34) | | | | | | | | |
| **98** | Номер лицензии депозитария, специализированного депозитария, регистратора  (графа 35) | | | | | | | | |
| **r13\_dvl** | Дата выдачи лицензии на право осуществления учета и перехода прав на ценные бумаги (для организации-нерезидента) (графа 36) | | | | | | | | |
| **r13\_lovl** | Лицензирующий орган, выдавший лицензию на право осуществления учета и перехода прав на ценные бумаги (для организации-нерезидента) (графа 37) | | | | | | | | |
| **ARR+ F711\_0104:$empty$:** | | | | | **F711\_0104** – код приложения для: **Подраздел 1.4.** Сведения об оценке стоимости вложений в эмиссионные ценные бумаги и инвестиционные паи паевых инвестиционных фондов (включая переданные кредитной организацией на возвратной основе без прекращения признания, в доверительное управление);  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | | | | |
| Код строки | | | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('1.4.',string(comp\_93,'00000'))»,  где «comp\_93» – значение графы 1 | | |
| Код колонки | | | | | | - код столбца в соответствии с нумерацией граф в печатной форме и кодами текстового файла ЦИТ: | | |
| **99** | | Номер строки (графа 1) | | | | | | | |
| **100PZ** | | Признак эмитента:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | | |
| **100** | | Наименование эмитента (графа 100) | | | | | | | |
| **101** | | Код ИНН эмитента (графа 101) | | | | | | | |
| **101TINPZ** | | Признак кода эмитента нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | | |
| **101TIN** | | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации; | | | | | | | |
| **102** | | ОГРН эмитента (графа 4) | | | | | | | |
| **103** | | КПП эмитента(графа 5) | | | | | | | |
| **104** | | Код ОКСМ страны эмитента(графа 6) | | | | | | | |
| **105** | | Код вида деятельности эмитента (графа 7) | | | | | | | |
| **106** | | Код типа ценной бумаги (графа 8) | | | | | | | |
| **107** | | Регистрационный номер выпуска ценных бумаг (графа 9) | | | | | | | |
| **108** | | Код ISIN ценной бумаги (графа 10) | | | | | | | |
| **109** | | Код валюты ценной бумаги (графа 11) | | | | | | | |
| **110** | | Количество ценных бумаг, шт. (графа 12) | | | | | | | |
| **111** | | Номинальная стоимость одной ценной бумаги, ед. валюты номинала (графа 13) | | | | | | | |
| **112** | | Стоимость ценных бумаг, тыс. руб. (графа 14) | | | | | | | |
| **113** | | Номер балансового счета второго порядка (графа 15) | | | | | | | |
| **114** | | Накопленный купонный доход, ед. валюты о номинала (графа 16) | | | | | | | |
| **115** | | Переоценка ценных бумаг – отрицательная (положительная) разница, тыс. руб. (графа 17) | | | | | | | |
| **116** | | Корректировка, увеличивающая (уменьшающая) стоимость долговых ценных бумаг или изменения справедливой стоимости при первоначальном признании долевых ценных бумаг, тыс. руб. (графа 18) | | | | | | | |
| **117** | | Уровень исходных данных в иерархии справедливой стоимости (графа 19) | | | | | | | |
| **118** | | Категория качества (графа 20) | | | | | | | |
| **r14\_rrvp** | | Расчет­ный резерв на возмож­ные потери, процент (графа 21) | | | | | | | |
| **119** | | Сформированный резерв на возможные потери, тыс. руб. (графа 22) | | | | | | | |
| **120** | | Корректировка резерва на возможные потери до оценочного резерва под ожидаемые кредитные убытки, тыс. руб. (графа 23) | | | | | | | |
| **ARR+ F711\_0201:$empty$:** | | | | | **F711\_0201** – код приложения для: **Подраздел 2.1. Учтенные кредитной организацией векселя**;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | | | | |
| Код строки | | | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('2.1.',string(comp\_121,'00000'))»,  где «comp\_121» – значение графы 1. | | |
| Код колонки | | | | | | - Принимает следующие значения: | | |
| **121** | | | Номер строки *;*(графа 1) | | | | | | |
| **122PZ** | | | Признак векселедателя:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **122** | | | Наименование векселедателя (графа 2) | | | | | | |
| **123** | | | ИНН векселедателя (графа 3) | | | | | | |
| **123TINPZ** | | | Признак кода векселедателя нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **123TIN** | | | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации; | | | | | | |
| **124** | | | ОГРН векселедателя (графа 4) | | | | | | |
| **125** | | | Код ОКСМ страны векселедателя (графа 5) | | | | | | |
| **126** | | | Код типа ценной бумаги (графа 6) | | | | | | |
| **127** | | | Серия векселя (графа 7) | | | | | | |
| **128** | | | Номер векселя (графа 8) | | | | | | |
| **129** | | | Номер бланка векселя (графа 9) | | | | | | |
| **r21\_idkv** | | | Идентификационный код векселя (графа 10) | | | | | | |
| **130** | | | Дата составления; *в формате* ГГГГММДД(графа 11) | | | | | | |
| **131** | | | Срок и условия платежа , условия платежа, код; (актуальный перечень определяется заданием по форме) (графа 12) | | | | | | |
| **132** | | | дата 1 (графа 13) , формат ГГГГММДД | | | | | | |
| **133** | | | дата 2 (графа 14), формат ГГГГММДД | | | | | | |
| **134** | | | Процентная ставка по векселю, процент годовых, процент годовых (графа 15) | | | | | | |
| **135** | | | Вексельная сумма, в ед. валюты номинала (графа 16) | | | | | | |
| **136** | | | Код валюты вексельной (графа 17) | | | | | | |
| **137** | | | Балансовая стоимость векселя (покупная стоимость) на дату принятия на баланс, руб. (графа 18) | | | | | | |
| **138** | | | Балансовая стоимость векселя на отчетную дату (без учета накопленного дисконта (процента), руб.(графа 19) | | | | | | |
| **139** | | | Накопленный дисконт (процент), руб. (графа 20) | | | | | | |
| **140** | | | Переоценка векселей – отрицательная (положительная) разница, руб.(графа 21) | | | | | | |
| **141** | | | Корректировки, увеличивающие (уменьшающие) стоимость векселя, руб. (графа 22) | | | | | | |
| **142** | | | Категория качества (графа 23) | | | | | | |
| **143** | | | Сформированный резерв, руб. (графа 24) | | | | | | |
| **144** | | | Корректировка резервов на возможные потери, руб. (графа 25) | | | | | | |
| **145** | | | Дата принятия на баланс; в формате ГГГГММДД (графа 26) | | | | | | |
| **146** | | | Основание приобретения (вид и реквизиты договора при наличии) (графа 27) | | | | | | |
| **147PZ** | | | Признак контрагента:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **147** | | | Контрагент по сделке (графа 28) | | | | | | |
| **148** | | | ИНН контрагента (графа 29) | | | | | | |
| **148TINPZ** | | | Признак кода векселедателя нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **148TIN** | | | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | | | |
| **149** | | | ОГРН контрагента (графа 30) | | | | | | |
| **150** | | | Код ОКСМ страны контрагента (графа 31) | | | | | | |
| **151** | | | Номер балансового счета второго порядка (графа 32) | | | | | | |
| **152** | | | Место нахождения векселя (графа 33) | | | | | | |
| **153PZ** | | | Признак векселедержателя:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **153** | | | ИНН юридического лица, либо физического лица, у которого находится вексель (графа 34) | | | | | | |
| **153TINPZ** | | | Признак кода организации нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **153TIN** | | | Tax Identification Number (TIN) или регистрационный номер в стране  регистрации; | | | | | | |
| **154** | | | ОГРН контрагента, у которого находится вексель (графа 35) | | | | | | |
| **155** | | | Код ОКСМ страны юридического лица либо физического лица у которого находится вексель (графа 36) | | | | | | |
| **156** | | | Основание нахождения векселя в другой организации (вид и реквизиты договора при наличии)(графа 37) | | | | | | |
| **157** | | | Стоимость реализации, руб. (графа 38) | | | | | | |
| **158** | | | Дата списания с баланса (графа 39) | | | | | | |
| **159** | | | Основание выбытия (вид и реквизиты договора при наличии) (графа 40) | | | | | | |
| **160PZ** | | | Признак контрагента: резидент/нерезидент, физическое/юридическое лицо  Допустимые значения:  1 - юридическое лицо – резидент;  2 - юридическое лицо – нерезидент;  3 - физическое лицо – резидент;  4 - физическое лицо – нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **160** | | | Контрагент по сделке, наименование (графа 41) | | | | | | |
| **161** | | | ИНН контрагента (графа 42) | | | | | | |
| **161TINPZ** | | | Признак кода контрагента нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **161TIN** | | | Tax Identification Number (TIN) или регистрационный номер в стране регистрации; | | | | | | |
| **162** | | | ОГРН контрагента (графа 43) | | | | | | |
| **163** | | | Код ОКСМ страны контрагента (графа 44) | | | | | | |
| **164** | | | Примечание (графа 45) | | | | | | |
| **ARR+ F711\_0202:$empty$:** | | | | | **F711\_0202** – код приложения для: **Подраздел 2.2. Выпущенные кредитной организацией векселя**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | | | | |
| Код строки | | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('2.2.',string(comp\_165,'00000'))»,  где «comp\_165» – значение графы 1. | | | |
| Код колонки | | | | | - Принимает следующие значения:: | | | |
| **165** | | | Номер строки (графа 1) | | | | | | |
| **166** | | | Серия векселя (графа 2) | | | | | | |
| **167** | | | Номер векселя (графа 3) | | | | | | |
| **168** | | | Номер бланка векселя (графа 4) | | | | | | |
| **r22\_idkv** | | | Идентификационный код векселя; (графа 5) | | | | | | |
| **169** | | | Дата составления; *в формате ГГГГММДД* (графа 6) | | | | | | |
| **170** | | | Срок и условия платежа , условия платежа (код);  *принимает значения 1, 2, 3, 4, 99* ; (актуальный перечень определяется заданием по форме) (графа 7) | | | | | | |
| **171** | | | дата 1 (графа 8) | | | | | | |
| **172** | | | дата 2 (графа 9) | | | | | | |
| **173** | | | Процентная ставка по векселю, процент годовых (графа 10) | | | | | | |
| **174** | | | Вексельная сумма, в ед. валюты номинала (графа 11) | | | | | | |
| **175** | | | Код валюты вексельной суммы;(графа 12175) | | | | | | |
| **176** | | | Стоимость реализации, ед. валюты номинала (графа 13) | | | | | | |
| **177PZ** | | | Признак первого векселедержателя:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **177** | | | Наименование первого векселедержа­теля (графа 14) | | | | | | |
| **178** | | | ИНН первого векселедержателя (графа 15) | | | | | | |
| **178TINPZ** | | | Признак кода первого векселедержателя нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **178TIN** | | | Tax Identification Number (TIN) или регистрационный номер в стране  регистрации | | | | | | |
| **179** | | | ОГРН первого векселедержа­теля (графа 16) | | | | | | |
| **180** | | | Код ОКСМ страны первого векселедержа­теля(графа 17) | | | | | | |
| **181** | | | Номер балансового счета второго порядка (графа 18) | | | | | | |
| **182** | | | Состояние векселя на отчетную дату; может принимать одно из значений:  1 – в обращении;**2** – выкуплен для дальнейшей перепродажи;  **3** – принят в залог (заклад);  **4** – принят к погашению;  **5** – принят на хранение;  **6** – арестован;  **7** – выбыл из обращения;  **8** – списан в доход;  **9** – погашен;  **99** – иное; (актуальный перечень определяется заданием по форме);  (графа 19) | | | | | | |
| **183** | | | Дата фактического погашения; в формате ГГГГММДД (графа 20) | | | | | | |
| **184PZ** | | | Признак векселедержателя:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **184** | | | Векселедержатель (собственник) (при наличии векселя в кредитной  организации); (графа 21) | | | | | | |
| **185** | | | ИНН векселедержателя (собственника) (графа 22) | | | | | | |
| **185TINPZ** | | | Признак кода векселедержателя (собственника) нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **185TIN** | | | Tax Identification Number (TIN) или регистрационный номер в стране  регистрации | | | | | | |
| **186** | | | ОГРН векселедержа­теля (собственника) (графа 23) | | | | | | |
| **187** | | | Код ОКСМ страны векселедержа­теля (собственника)(графа 24) | | | | | | |
| **188** | | | Примечание (графа 25) | | | | | | |
| **ARR+ F711\_0203:$empty$:** | | | | | | | **F711\_0203** – код приложения для: **Подраздел 2.3.** Векселя (кроме выпущенных самой кредитной организацией), принадлежащие третьим лицам и находящиеся в кредитной организации  на различных основаниях**.**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | |
| Код строки | | | | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('2.3.',string(comp\_189,'00000'))»,  где «comp\_189» – значение графы 1. | |
| Код колонки | | | | | | | - Принимает следующие значения: | |
| **189** | | | Номер строки подраздела 2.3; число от 1 до 99999 (графа 189) | | | | | | |
| **190PZ** | | | Признак векселедателя:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **190** | | | Наименование векселедателя (графа 2) | | | | | | |
| **191** | | | ИНН векселедателя (графа 3) | | | | | | |
| **191TINPZ** | | | Признак кода векселедателя нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **191TIN** | | | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | | | |
| **192** | | | ОГРН векселе-дателя (графа 4) | | | | | | |
| **193** | | | Код ОКСМ страны векселедателя(графа 5) | | | | | | |
| **194** | | | Код типа ценной бумаги (графа 6) | | | | | | |
| **195** | | | Серия векселя; (графа7) | | | | | | |
| **196** | | | Номер векселя (графа 8) | | | | | | |
| **197** | | | Номер бланка векселя (графа 9) | | | | | | |
| **r23\_idkv** | | | Идентификационный код векселя (графа 10) | | | | | | |
| **198** | | | Дата составления;в формате ГГГГММДД (графа 11) | | | | | | |
| **199** | | | Срок и условия платежа, условия платежа;  код, принимает значения 1,2,3,4,99; (актуальный перечень определяется заданием по форме) (графа 12) | | | | | | |
| **200** | | | дата 1 (графа 13), формат ГГГГМММДД | | | | | | |
| **201** | | | дата 2 (графа 14), формат ГГГГМММДД | | | | | | |
| **202** | | | Процентная ставка по векселю, процент годовых (графа 15) | | | | | | |
| **203** | | | Вексельная сумма, в ед. валюты номинала; (графа 16) | | | | | | |
| **204** | | | Код валюты вексельной суммы (графа 17) | | | | | | |
| **205** | | | Дата поступления; в формате ГГГГММДД (графа 18) | | | | | | |
| **206** | | | Основания поступления (вид и реквизиты договора при наличии) (графа 19) | | | | | | |
| **207PZ** | | | Признак векселедержателя:  1 - юридическое лицо - резидент;  2 - юридическое лицо - нерезидент;  3 - физическое лицо - резидент;  4 - физическое лицо - нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **207** | | | Векселедержатель;  (графа 20) | | | | | | |
| **208** | | | Статус векселедержателя (код, принимающий значения 1, 2, 3); (актуальный перечень определяется заданием по форме) (графа 21) | | | | | | |
| **209** | | | ИНН векселедержателя (графа 22) | | | | | | |
| **209TINPZ** | | | Признак кода векселедержателя (собственника) нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | | | |
| **209TIN** | | | Tax Identification Number (TIN) или регистрационный номер в стране  регистрации; | | | | | | |
| **210** | | | ОГРН векселе-держа­теля (графа 23) | | | | | | |
| **211** | | | Код ОКСМ страны векселе-держателя (графа 24) | | | | | | |
| **212** | | | Состояние векселя на отчетную дату (графа 25) | | | | | | |
| **r23\_sav** | | | Субъект авалирования/акцептования векселя (графа 26) | | | | | |
| **213** | | | Примечание (графа 27) | | | | | |
| **ARR+ F711\_0300:$empty$:** | | | | **F711\_0300** – код приложения для: **Раздел 3. Операции с ценными бумагами (кроме векселей), переданными кредитной организацией контрагентам на возвратной основе (репо, заем), в доверительное управление, принятыми кредитной организацией на возвратной основе (репо, заем.** **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). | | | | |
| Код строки | | | | - код строки в соответствии с нумерацией строк в печатной форме, вычисляется по формуле: «concat('3.0.',string(comp\_214,'00000'))»,  где «comp\_214» – значение графы 1. | | | | |
| Код колонки | | | | - Принимает следующие значения: | | | | |
| 214 | | | | Номер строки; (графа 1) | | | | |
| 215PZ | | | | Признак эмитента:  **1** – юридическое лицо – резидент;  **2** – юридическое лицо – нерезидент;  **3** – физическое лицо – резидент;  **4** – физическое лицо – нерезидент; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | |
| 215 | | | | Наименование эмитента (графа 2) | | | | |
| 216 | | | | ИНН эмитента (графа 3) | | | | |
| 216TINPZ | | | | Признак кода эмитента нерезидента  Допустимые значения:  TIN - Tax Identification Number (TIN);  LEI - Legal Entity Identifier (LEI);  RN - регистрационный номер в стране регистрации;  NN - при отсутствии данных; (актуальный перечень определяется заданием по форме) | | | | |
| 216TIN | | | | Tax Identification Number (TIN)или международный код идентификации юридического лица Legal Entity Identifier (LEI) или регистрационный номер в стране регистрации | | | | |
| 217 | | | | КПП эмитента (графа 4) | | | | |
| 218 | | | | ОГРН эмитента (графа 5) | | | | |
| 219 | | | | Код ОКСМ страны эмитента (графа 6) | | | | |
| 220 | | | | Код типа ценной бумаги (графа 7) | | | | |
| 221 | | | | Регистрационный номер выпуска ценных бумаг (графа 8) | | | | |
| 222 | | | | Код ISIN ценной бумаги (графа 9) | | | | |
| 223 | | | | Код валюты ценной бумаги(графа 10) | | | | |
| 224 | | | | Номинальная стоимость одной ценной бумаги, ед. валюты номинала, в ед. валюты номинала (графа 11) | | | | |
| 225 | | | | Количество ценных бумаг, шт, переданных по сделкам прямого репо (графа 12) | | | | |
| 226 | | | | Количество ценных бумаг, переданных по сделкам займа, штук (графа 13) | | | | |
| 227 | | | | Количество ценных бумаг, полученных по сделкам обратного репо, штук  (графа 14) | | | | |
| 228 | | | | Количество ценных бумаг, полученных по сделкам займа, штук  (графа 15) | | | | |
| 229 | | | | Количество ценных бумаг, переданных в доверительное управление, штук (графа 16) | | | | |
| 230 | | | | Количество ценных бумаг, права по которым переданы в доверительное управление(графа 17) | | | | |
| 231 | | | | Количество ценных бумаг, переданных в залог по обязательствам кредитной организации, штук(графа 18) | | | | |
| 232 | | | | Количество ценных бумаг, переданных в залог по обязательствам третьих лиц(графа 19) | | | | |
| 233 | | | | Количество ценных бумаг, принятых в залог(графа 20233) | | | | |
| 234 | | | | учитываемых на торговых (клиринговых) счетах депо(графа 21) | | | | |
| 235 | | | | распоряжение которыми ограничено в связи с корпоративными действиями(графа 22) | | | | |
| 236 | | | | по которым введен запрет на осуществление операций(графа 23) | | | | |
| 237 | | | | под арестом(графа 24) | | | | |
| 238 | | | | Примечание (графа 25) | | | | |
| Значение | | | | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. | | | | |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F711\_1:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:F711\_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки  **F711\_1** – Код приложения  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной строки) |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   licnom - номер лицензии профессионального участника рынка ценных бумаг;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат, перечень граф и значений для заполнения определяется актуальным заданием по форме.

Формат действует с отчетности на 01.05.2021 согласно Заданию   
№ XML020/24/0409711 от 10.03.2021, АС ПУРР (Jira)CK5DITR129-157222.

Содержание изменений:

Изменен состав приложений. Наименования и состав граф.

## Форма 0409713. Информация о фактах необеспечения номинальным держателем получения доходов по ценным бумагам и фактах нераскрытия номинальным держателем данных о своих депонентах

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F713\_1:$empty$:** | **F713\_1**– код приложения (Раздел 1. Информация о фактах необеспечения номинальным держателем получения доходов по ценным бумагам).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Значение графы номер по порядку в формате "000000". |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  - n- номер по порядку 1,2… ;  Для колонки 6.1 код колонки принимает значение 6\_1- 1, 2,....18, 19 - в соответствии с графами отчета. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки.  *Допустимые значения для колонки 6.1*:  ИНН - идентификационный номер налогоплательщика в стране регистрации;  КИО - код иностранной организации;  TIN - Tax Identification Number;  LEI - единый код юридических лиц (Legal Entity Identifier;  SWIFT - СВИФТ-код (SWIFT);  NUM - любой регистрационный номер в стране регистрации; |
| **ARR+F713\_2:$empty$:** | **F713\_2**– код приложения (Раздел 2. Информация о фактах нераскрытия номинальным держателем данных о своих депонентах).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Значение графы номер по порядку в формате "000000". |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  - n- номер по порядку 1,2… ;  Для колонки 6.1 код колонки принимает значение 6\_1- 1, 2,....18, 19 - в соответствии с графами отчета. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки.  *Допустимые значения для колонки 6.1*:  ИНН - идентификационный номер налогоплательщика в стране регистрации;  КИО - код иностранной организации;  TIN - Tax Identification Number;  LEI - единый код юридических лиц (Legal Entity Identifier;  SWIFT - СВИФТ-код (SWIFT);  NUM - любой регистрационный номер в стране регистрации; |
| **ARR+F713\_LIC:$empty$:** | **F713\_LIC** - код приложения (номер (номера) лицензии (лицензий) на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Значение графы номер по порядку в формате "000000". |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  - n - номер по порядку;  - 2 - номер (номера) лицензии (лицензий) на осуществление профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F713\_SRO:$empty$:** | **F713\_SRO** - код приложения (Саморегулируемая организация профессиональных участников рынка ценных бумаг, членом которой является кредитная организация).  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | Значение графы номер по порядку в формате "000000". |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  - n - номер по порядку;  - 2 - дата вступления;  - 3 - наименование. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчёта, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F713:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F713:$attrib$:** | **$attrib$2** – код приложения.  **$attrib$** – код строки.  **F713** – условный (уточняющий) код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | код параметра может принимать значения:  chiefpost –Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – телефон;  execfax – факс;  execemail –электронная почта;  chiefdate – дата;  prnpr- признак непредставления отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 01.05.2021 в соответствии с Заданием № XML144/05/0409713

Содержание изменений:

## В связи с изменением схемы данных добавлена новая графа 6.1 (в разделы 1 и 2).

Графа 6.1 - признак кода, содержащегося в графе 6 значения «ИНН (TIN) номинального держателя», может принимать значение ИНН, КИО, TIN, LEI, SWIFT или NUM.

## Форма 0409723 (квартальная). Сведения об оценке непрерывности деятельности центрального контрагента

***Информационный сегмент***

**ARR+F723:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код

колонкиn=*значение*~;'………………………………… **и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **Информационный сегмент** | |
| **ARR+F723:$empty$:** | **F723** – код приложения (Сведения об оценке непрерывности деятельности центрального контрагента);  **$empty$** –условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - номер строки, принимает значения: 1,2,3,4,5. Соответствует показателям Д0, t, e, Tmax, Tcp. |
| Код колонки | принимает значение 3 – значение показателя. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F723:$attrib$:~код параметра1=значение~;~…;~код**

**параметраn=значение~;'**

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| **ARR+$attrib$2:**  **F723:$attrib$:** | **$attrib$2** – условный (уточняющий) код строки;  **F723** – код приложения;  **$attrib$** – код строки.  Данные значения постоянны для сегмента. |
| Код параметра | принимает значения:  **сhiefname** – Ф.И.О. руководителя;  **chiefpost** – должность руководителя, подписавшего отчет;  **execpost** – должность исполнителя;  **exec** – Ф.И.О. исполнителя;  **exectlf** – телефон исполнителя.  **chiefdate** – дата. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 1 апреля 2018 года согласно Заданию № XML131/00/0409723 от 02.03.2018 (АС ПУРР (Jira) [CK5DITR129-229](http://s0hjiraas02.vip.cbr.ru:8080/browse/CK5DITR129-229)).

Содержание изменений:

* новый формат;
* добавлена посылка:

|  |  |
| --- | --- |
| **sq** | Форма 0409723. Сведения об оценке непрерывности деятельности центрального контрагента |

## Форма 0409801. Отчет о составе участников банковской группы

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F801\_0:$empty$:** | **F801\_0** –информационный сегмент.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | 1 |
| Код колонки | kd\_pr – признак причины представления отчетности;  1 - Количество организаций в банковской (консолидированной) группе, принимает значение от 1 до 999;  priznak – Признак составления формы. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_1:$empty$:** | **F801\_1** – Отчет о составе участников банковской группы.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки;  может принимать значения: 001, 002, 003, …, 00n, …, 0nn, …, nnn.  (порядковый номер участника группы). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  1 - порядковый номер участника банковской группы;  A - Тип юридического лица;  2 - Полное действующее наименование участника банковской группы;  2OLD - Ранее действовавшее полное наименование участника банковской группы;  3 - Место нахождения (адрес) участника банковской группы, указанный в регистрационных документах;  3COUN - Код страны места нахождения участника нерезидента в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира;  4 - Фактическое местонахождения участника банковской группы;  4COUN - Код страны фактического места нахождения участника нерезидента в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира;  5 - Номер (код) участника банковской группы (графа 5);  DOL – Доля участия банковской группы в деятельности участника банковской групп;STATUS – Статус участника банковской группы;VID\_D – Код основного вида деятельности участника банковской группы;  STATUS – Статус участника банковской группы;  VID\_D – Код основного вида деятельности участника банковской группы;  P\_ZP – Признак включения(не включения) отчетных данных участника банковской группы консолидированную отчетность;  TEKST – Пояснения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_2:$empty$:** | **F801\_2** – Информационный сегмент, содержащий информацию об участниках банковской группы, оказывающих существенное влияние на решения органов управления других участников группы.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, в соответствии с номером участника графа 1, Порядковый номер организации участника банковской группы графа 6, условный номер расшифровки ПИФ;  может принимать значения: 00100100001, …, 00n00m0000k, …, 0nn0mm000kk, …, nnnmmmkkkkk.  (порядковая нумерация строк в отчете). |
| Код колонки | может принимать значения:  1 - порядковый номер участника банковской группы;  6 – порядковый номер организации, участника банковской группы (показанной в графе 1), имеющей пакет акций (долю участия) в уставном капитале участника или оказывающей иным образом влияние на его деятельность;  RPIF – условный номер расшифровки ПИФ;  7 - Удельный вес акций (долей), принадлежащих головной кредитной организации и (или) участникам банковской группы (процентов);  ST -Стоимость ценных бумаг и иного имущества, принадлежащих головной кредитной организации и (или) участникам банковской группы;  PRIZNAK – Признак, характеризующий наличие контроля или значительного влияния. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_2P:$empty$:** | **F801\_2P** – Информационный сегмент для передачи текстовой информации по условным номерам ПИФ.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, в соответствии с полем RPIF;  может принимать значения: 00001, …, 99999. |
| Код колонки | может принимать значения:  RPIF – условный номер расшифровки ПИФ;  NPIF –номер ПИФ;  SUM – вложения головной организации и (или) участников банковской группы в акции (доли) юридического лица через паи инвестиционного фонда в размере, позволяющем головной кредитной организации и (или) участникам банковской группы осуществлять контроль за деятельностью юридического лица или оказывать влияние. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_20:$empty$:** | **F801\_20** – Информационный сегмент для передачи текстовой информации по иным признакам.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, в соответствии с номером строки (номер участника из графы 1) и порядковым номером организации (номер участника из графы 6);  может принимать значения: 001001, 001002, 001003, …, 00n00m, …, 0nn0mm, …, nnnmmm. |
| Код колонки | может принимать значения:  1 - порядковый номер участника банковской группы;  6 – порядковый номер организации, участника банковской группы (показанной в графе 1), обладающей контролем, либо имеющей значительное влияние в отношении других участников банковской группы;  nt - номер части текста;  txt – часть текста (максимально 30000 символов). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_SP:$empty$:** | **F801\_SP** – Справочно. Сведения о ценных бумагах, эмитированных головной кредитной организацией и (или) участниками банковской группы и принадлежащих головной кредитной организации и (или) участникам банковской группы, и ином аналогичном имуществе.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, в соответствии с графой 1, 2 и Номер по порядку ценной бумаги в формате YYYEEENN, где  YYY – графа1,  EEE – графа 2,  NN – Номер по порядку ценной бумаги;  может принимать значения от 00000101 до 99999999. |
| Код колонки | может принимать значения:  nuch – графа 1;  nem – графа 2;  nbum – Номер по порядку ценной бумаги;  bum –Код типа ценных бумаг, графа 4;  bss – графа 5;  bas –графа 6;  bsd –графа 7;kat\_kach – графа 8;  rezerv – графа 9. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_P\_2:$empty$:** | **F801\_P\_2** –Раздел II. Вложения участников банковской группы в уставной капитал головной капитал головной кредитной организации банковской группы.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, в соответствии с графой 1 в формате YYY, где  YYY – графа1,  может принимать значения от 001 до 999. |
| Код колонки | может принимать значения:  NUCH – графа 1;  UDV – графа 4;  ST\_CB – графа 5;  TEKST – графа 6. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_P31:$empty$:** | **F801\_P31** –Раздел III. Информация о ПИФ 1,2,3,8,9.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, в соответствии с графой 1 в формате YYY, где  YYY – графа1,  может принимать значения от 001 до 999. |
| Код колонки | может принимать значения:  NPIF – графа 1;  PNAME – графа 2;  RPIF – графа 3;  TPIF – графа 8;  TEKST – графа 9. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_P32:$empty$:** | **F801\_P32** –Раздел III. Информация о периоде действия наименования ПИФ, гр.2.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, в соответствии с графой 1 в формате YYYNN, где  YYY – графа Порядковый номер ПИФ (NPIF),  NN – графа Порядковый номер записи прежних наименований (NPP),  может принимать значения от 00101 до 99999. |
| Код колонки | может принимать значения:  NPIF – Порядковый номер ПИФ;  NPP – Порядковый номер записи прежних наименований;  PNAME – Прежнее полное наименование ПИФ;  DTN – Дата начала действия наименования;  DTK – Дата окончания действия наименования. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F801\_P33:$empty$:** | **F801\_P33** –Раздел III. Информация об участниках банковской группы, владеющих паями инвестиционного фонда.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, в соответствии с графой 1 в формате YYYNN, где  YYY – графа Порядковый номер ПИФ (NPIF),  NNN – графа Порядковый номер участника банковской группы (NUCH),  может принимать значения от 001000 до 999999. |
| Код колонки | может принимать значения:  NPIF – Порядковый номер ПИФ;  NUCH – Порядковый номер участника банковской группы;  UDV – Удельный вес паев инвестиционного фонда, принадлежащих головной кредитной организации и(или) участникам банковской группы;  STPIF – Стоимость паев инвестиционного фонда. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F801\_1:$attrib$:**~execpost=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F801 \_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F801 \_1** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  chiefdate – Дата подписания;  exemail – электронная почта исполнителя;  execfax – факс исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 02.01.2019 согласно Заданию XML017/08/0409801.

Содержание изменений:

Внесены изменения в описание колонок

## Форма 0409802. Консолидированный балансовый отчет

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+F802LN1:NNNNN:** | **F802LN1** – Код приложения, “Консолидированный балансовый отчет”.  **NNNNN** – Условный (уточняющий) код строки может принимать значение:  000 – данные головной КО,  001 до 999 - номера участников из ф.0409801 с ведущими 0,  99999 – информация по графе Консолидационные корректировки, Итого, а также по группе участников банковской группы (в целом по участникам, величина собственных средств (капитала) которых составляет менее 5 процентов величины аналогичного показателя банковской группы) - эта сумма заносится в соответствующей графе, которой принадлежит группа. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с графой номер строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  KO – Остаток на отчетную дату, Кредитные организации,  LO – Остаток на отчетную дату, Лизинговые организации,  UK – Остаток на отчетную дату, Управляющие компании,  PU – Остаток на отчетную дату, Профессиональные участники рынка ценных бумаг,  SU – Остаток на отчетную дату, Структурированные организации, в том числе ипотечные агенты, специализированные общества Структурированные компании,  IU – Остаток на отчетную дату, Иные участники банковской группы,  KK – Остаток на отчетную дату, Консолидационные корректировки,  ITOG – Остаток на отчетную дату, Итого. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Перечень заполняемых ячеек варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями.

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~execpost=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  Код приложения может принимать следующее значение:  **F802LN1 – форма F802LN1,**  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * Код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  chiefdate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  exemail – электронная почта исполнителя;  execfax – факс;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.04.2017, согласно Дополнению № 39/61/800I к Заданию № 39/00/800I (АС ПУРР (JIRA) BO-909).

Содержание изменений:

Изменения формы 0409802 в части описания колонок.

## Форма 0409803. Консолидированный отчет о финансовых результатах

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$Уточняющий код:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+F803LN1:NNNNN:** | **F803LN1** – Код приложения, “Консолидированный отчет о финансовых результатах”.  **NNNNN** – Условный (уточняющий) код строки может принимать значение:  000 – данные головной КО,  001 до 999 - номера участников из ф.0409801 с ведущими 0,  99999 – информация по графе Консолидационные корректировки, Итого, а также по группе участников банковской группы (в целом по участникам, величина собственных средств (капитала) которых составляет менее 5 процентов величины аналогичного показателя банковской группы) - эта сумма заносится в соответствующей графе, которой принадлежит группа. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с графой номер строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  KO – Остаток на отчетную дату, Кредитные организации,  LO – Остаток на отчетную дату, Лизинговые организации,  UK – Остаток на отчетную дату, Управляющие компании,  PU – Остаток на отчетную дату, Профессиональные участники рынка ценных бумаг,  SU – Остаток на отчетную дату, Структурированные организации, в том числе ипотечные агенты, специализированные обществаСтруктурированные компании,  IU – Остаток на отчетную дату, Иные участники банковской группы,  KK – Остаток на отчетную дату, Консолидационные корректировки,  ITOG – Остаток на отчетную дату, Итого. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F803LN2:NNNNN:** | **F803LN2** – Код приложения, “Раздел II Прочий совокупный доход”.  **NNNNN** – Условный (уточняющий) код строки может принимать значение:  000 – данные головной КО,  001 до 999 - номера участников из ф.0409801 с ведущими 0,  99999 – информация по графе Консолидационные корректировки, Итого, а также по группе участников банковской группы (в целом по участникам, величина собственных средств (капитала) которых составляет менее 5 процентов величины аналогичного показателя банковской группы) - эта сумма заносится в соответствующей графе, которой принадлежит группа. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с графой номер строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  KO – Кредитные организации,  LO – Лизинговые организации,  UK – Управляющие компании,  PU – Профессиональные участники рынка ценных бумаг,  SU – Структурированные организации, в том числе ипотечные агенты, специализированные общества,  IU – Иные участники банковской группы,  KK – Консолидационные корректировки,  ITOG – Итого. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Перечень заполняемых ячеек, варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями.

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~execpost=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  Код приложения может принимать следующие значения:  **F803LN1 – форма 803;**  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * Код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exedate – Дата (для формы 634 – дата последнего операционного дня в формате ДД-ММ-ГГГГ);  exectlf – Телефон исполнителя;  exemail – электронная почта исполнителя;  execfax – факс ;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.04.2017, согласно Дополнению № 39/61/800I к Заданию № 39/00/800I (АС ПУРР (JIRA) BO-909).

Содержание изменений:

Изменения формы 0409803 в части описания приложения, строк, колонок.

## Форма 0409805. Расчет собственных средств (капитала) и значений обязательных нормативов банковской группы

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$Уточняющий код:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F805SPR2:NNNNN:** | **F805SPR2** – Информация о признаке участника.  **NNNNN** – Условный (уточняющий) код строки может принимать значение:  000 – данные головной КО,  001 до 999 - номера участников из ф.0409801 с ведущими 0,  99999 – информация по графе Консолидационные корректировки, Итого, а также по группе участников банковской группы (в целом по участникам, величина собственных средств (капитала) которых составляет менее 5 процентов величины аналогичного показателя банковской группы) - эта сумма заносится в соответствующей графе, которой принадлежит группа |
| Код строки | - код строки фиксированный 1 |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  2 – Фактическое значение,  name – Новое наименование,  nameold – Ранее действовавшее,  priznak – Признак участника банковской группы 1 или 0 (участник или нет) |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F805\_1:NNNNN:** | **F805\_1** – Подраздел V.1. в части граф 4,3,5  **NNNNN** – Условный (уточняющий) код строки может принимать значение:  000 – данные головной КО,  001 до 999 - номера участников из ф.0409801 с ведущими 0,  99999 – информация по графе Консолидационные корректировки, Итого, а также по группе участников банковской группы (в целом по участникам, величина собственных средств (капитала) которых составляет менее 5 процентов величины аналогичного показателя банковской группы) - эта сумма заносится в соответствующей графе, которой принадлежит группа |
| Код строки | - код строки формируется из колонки номер строки (графа 1) |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение в соответствии с правилами заполнения формы из следующих значений:  3 – Остаток на отчетную дату, Кредитные организации,  4 – Остаток на отчетную дату, Лизинговые организации,  5 – Остаток на отчетную дату, Управляющие компании,  6 – Остаток на отчетную дату, Профессиональные участники рынка ценных бумаг,  7 – Остаток на отчетную дату, Структурированные компанииорганизации, в том числе ипотечные агенты, специализированные общества,  8 – Остаток на отчетную дату, Иные участники банковской группы,  9 – Консолидационные корректировки,  10 – Итого |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F805\_2n:NNNNN:** | **F805\_2n** – Раздел II. Расшифровки отдельных балансовых счетов и показатели деятельности для расчета обязательных нормативов  **NNNNN** – Условный (уточняющий) код строки может принимать значение:  000 – данные головной КО,  001 до 999 - номера участников из ф.0409801 с ведущими 0,  99999 – информация по графе Консолидационные корректировки, Итого, а также по группе участников банковской группы (в целом по участникам, величина собственных средств (капитала) которых составляет менее 5 процентов величины аналогичного показателя банковской группы) - эта сумма заносится в соответствующей графе, которой принадлежит группа |
| Код строки | - код строки формируется из графы Код обозначения (графа 1) |
| Код колонки | - код колонки может принимать:  2 – Остаток на отчетную дату, Кредитные организации,  3 – Остаток на отчетную дату, Лизинговые организации,  4 – Остаток на отчетную дату, Управляющие компании,  5 – Остаток на отчетную дату, Профессиональные участники рынка ценных бумаг,  6 – Остаток на отчетную дату, Структурированные организации, в том числе ипотечные агенты, специализированные обществакомпании,  7 – Остаток на отчетную дату, Иные участники банковской группы,  8 – Консолидационные корректировки,  9 – Итого |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F805\_3n:NNNNN:** | **F805\_3n** – Раздел III. Отдельные показатели деятельности банковской группы, используемые для расчета обязательных нормативов.  **NNNNN** – Условный (уточняющий) код строки может принимать значение:  000 – данные головной КО,  001 до 999 - номера участников из ф.0409801 с ведущими 0,  99999 – информация по графе Консолидационные корректировки, Итого, а также по группе участников банковской группы (в целом по участникам, величина собственных средств (капитала) которых составляет менее 5 процентов величины аналогичного показателя банковской группы) - эта сумма заносится в соответствующей графе, которой принадлежит группа |
| Код строки | - код строки принимает следующие значения:  ARISK0 – Ариск0,  AR1\_1 – Ар11 ,  AR1\_2 – Ар12,  AR1\_0 – Ар10,  AR2\_1 – Ар21,  AR2\_2 – Ар22,  AR2\_0 – Ар20,  AR3\_1 – Ар31,  AR3\_2 – Ар32,  AR3\_0 – Ар30,  AR4\_1 – Ар41,  AR4\_2 – Ар42,  AR4\_0 – Ар40,  AR5\_1 – Ар51,  AR5\_2 – Ар52,  AR5\_0 – Ар50,  KF – Кф,  PK\_1 – ПК1,  PK\_2 – ПК2,  PK\_0 – ПК0,  KINS – Кинс,  KSKR – Кскр,  PKR – ПКр,  BK – БК,  PR\_1 – ПР1,  PR\_2 – ПР2,  PR\_0 – ПР0,  OPR\_1 – ОПР1,  OPR\_2 – ОПР2,  OPR\_0 – ОПР0,  SPR\_1 – СПР1,  SPR\_2 – СПР2,  SPR\_0 – СПР0,  FR\_1 – ФР1,  FR\_2 – ФР2,  FR\_0 – ФР0,  OFR\_1 – ОФР1,  OFR\_2 – ОФР2,  OFR\_0 – ОФР0,,  SFR\_1 – СФР1,  SFR\_2 – СФР2,  SFR\_0 – СФР0,  BR – ВР,  RR1 – РР1,  RR2 – РР2,  RR\_0 – РР0,  50 – ТР,  51 – ОТР,  52 – ДТР,  53 – ГВР(ТР),  54 – ГВР(ВР),  55 – ГВР(ПР),  56 – ГВР(ФР),  AkH20\_0 – Справочно: активы до консолидационных корректировок, взвешенные с учетом риска для нормативов: Н200,  AkH20\_1 – Справочно: активы до консолидационных корректировок, взвешенные с учетом риска для нормативов: Н201,  AkH20\_2 – Справочно: активы до консолидационных корректировок, взвешенные с учетом риска для нормативов: Н202,  AkkH20\_0 – Справочно: активы после консолидационных корректировок, взвешенные с учетом риска для нормативов: Н200,  AkkH20\_1 – Справочно: активы после консолидационных корректировок, взвешенные с учетом риска для нормативов: Н201,  AkkH20\_2 – Справочно: активы после консолидационных корректировок, взвешенные с учетом риска для нормативов: Н202 |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение в соответствии с правилами заполнения формы из следующих значений:  2 – Остаток на отчетную дату, Кредитные организации,  3 – Остаток на отчетную дату, Лизинговые организации,  4 – Остаток на отчетную дату, Управляющие компании,  5 – Остаток на отчетную дату, Профессиональные участники рынка ценных бумаг,  6 – Остаток на отчетную дату, Структурированные организации, в том числе ипотечные агенты, специализированные обществакомпании,  7 – Остаток на отчетную дату, Иные участники банковской группы,  8 – Консолидационные корректировки,  9 – Итого |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F805\_4n:99999:** | **F805\_4n – Раздел IV. Значения обязательных нормативов.**  **99999 – Условный (уточняющий) код строки принимает фиксированное значение** |
| Код строки | - код строки может принимать значения в соответствии с графой номер строки (графа 1), где буква H – латинская заглавная |
| Код колонки | - код колонки может принимать:  2 – Фактическое значение, процент  3 – Примечание |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F805\_6n:$empty$99999:** | **F805\_6n** – Раздел VI. Надбавки к нормативам достаточности капитала банковской группы.  **$empty$99999** – Условный (уточняющий) код строки принимает фиксированное значение |
| Код строки | - код строки может принимать значения в соответствии с графой номер строки (графа 1), исключение  999 – Итого для графы Минимально допустимое числовое значение надбавки на отчетный год ( в процентах от активов, взвешенных по риску)Фактическое значение надбавки за отчетный период в процентах от активов, взвешенных по риску |
| Код колонки | - код колонки может принимать:  NZ – Нормативное значение,  MDNZ – Минимально допустимое числовое значение надбавки на отчетный год ( в процентах от активов, взвешенных по риску),  FZN - Фактическое значение надбавки за отчетный период в процентах от активов, взвешенных по риску |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F805\_6n1:$empty$99999:** | **F805\_6n1** – Информация по строке Наименьшая из величин отклонения фактических значений нормативов достаточности капитала (H20.1, H20.2, H20.0) от нормативно установленных значенийФактическое значение суммы всех установленных надбавок.  **$empty$99999** – Условный (уточняющий) код строки принимает фиксированное значение |
| Код строки | - код строки может принимать значения в соответствии с графой номер строки (графа 1), исключениее  999 – значение по строке |
| Код колонки | - код колонки может принимать:  SUM – значение по строке |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F805\_6n2:$empty$99999:** | **F805\_6n2** – Справочно. Показатели, используемые для расчета антициклической надбавки  **$empty$99999** – Условный (уточняющий) код строки принимает фиксированное значение |
| Код строки | - код строки может принимать значения в соответствии с графой номер строки (графа 1) (NSTR) в формате от 001 до 999 |
| Код колонки | - код колонки может принимать:  NSTR – Номер строки,  COUN – Наименование страны,  NAN – Национальная антициклическая надбавка,  SUM – Требования головной кредитной организации участников банковской группы к резидентам Российской Федерации и иностранных государств |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F805\_6n3:$empty$99999:** | **F805\_6n3** – значение по строке Совокупная величина требований головной кредитной организации и участников банковской группы к резидентам Российской Федерации и иностранных государств.  **$empty$99999** – Условный (уточняющий) код строки принимает фиксированное значение |
| Код строки | - код строки фиксированный 999 |
| Код колонки | - код колонки может принимать:  SUM – значение по строке |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+F805\_6na:99999:** | **F805\_6na - Приложение с пояснениями,**  **99999** – Условный (уточняющий) код строки принимает фиксированное значение |
| Код строки | - код строки фиксированный 1 |
| Код колонки | - код колонки может принимать:  COM – Пояснения к разделу 6,  RAS\_NAD – Пояснения к расчету надбавки по банковской группе |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |

Перечень заполняемых ячеек, варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями.

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: Код приложения**1**:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: F805\_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F805\_1** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки) |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   сhiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  сhiefdate – Дата подписания;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exemail – Ф.И.О. исполнителя;  execfax – Ф.И.О. исполнителя |
| Значение | - значение параметра |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.04.2017, согласно Дополнению № 39/61/800I к Заданию № 39/00/800I (АС ПУРР (JIRA) BO-909).

Содержание изменений:

Изменения формы 0409805 в части описания приложений, строк.

## Форма 0409805 "Расчет собственных средств (капитала) и значений обязательных нормативов банковской группы" раздела V "Норматив краткосрочной ликвидности банковской группы (Н26)"

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F805R5\_0:$empty$:** | **F805R5\_0** – Подраздел V.1. Фактическое значение норматива.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки фиксированный H26. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  1 – Фактическое значение. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F805R5\_1:$empty$:** | **F805R5\_1** – Подраздел V.1. в части граф 4,3,5  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки формируется из колонки с кодом dat формата ГГГГММДД. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение в соответствии с правилами заполнения формы из следующих значений:  dat – Дата, за которую норматив Н26 нарушен (ДД-ММ-ГГГГ) (графа 4),  nar –Числовое значение нарушенного норматива Р26, процент (графа 3),  prim – Примечание (графа 5). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F805R5\_2:$empty$:** | **F805R5\_2** – Отдельные показатели деятельности банковской группы, используемые для расчета обязательного норматива краткосрочной ликвидности банковской группы. Данные по графе 2, во всех валютах, включая рубли, сумма, тыс.руб.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки фиксированный 000. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение в соответствии с правилами заполнения формы из следующих значений:  VLA\_1 – ВЛА-1,  VLA\_2A – ВЛА-2А,  VLA\_2B – ВЛА-2Б,  BKL – БКЛ,  DAIV –ДАИВ,  VK – ВК,  OODS – ООДС,  OPDS – ОПДС. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F805R5\_3:$empty$:** | **F805R5\_3** – Отдельные показатели деятельности банковской группы, используемые для расчета обязательного норматива краткосрочной ликвидности банковской группы. Данные в разрезе валют.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки формируется из колонки с кодом ISO\_DIG. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение в соответствии с правилами заполнения формы из следующих значений:  ISO\_DIG – код валюты,  VLA\_1 – ВЛА-1,  VLA\_2A – ВЛА-2А,  VLA\_2B – ВЛА-2Б,  BKL – БКЛ,  DAIV –ДАИВ,  VK – ВК,  OODS – ООДС,  OPDS – ОПДС. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: Код приложения**1**:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: F805R5\_0:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F805R5\_0** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   сhiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  сhiefdate – Дата подписания;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.02.2016 в соответствии с Заданием №P6/00/805 от 05.02.2016 № 16-3-1-2/1189.

Содержание изменений:

Новая форма.

Новая посылка r2 - Форма 0409805. "Расчет собственных средств (капитала) и значений обязательных нормативов банковской группы" раздела V "Норматив краткосрочной ликвидности банковской группы (Н26)"".

## Формы 0409806, 0409807, 0409808, 0409810, 0409813, 0409814 (код сводной телеграммы - 800P). Публикуемая отчетность

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F806:$empty$:** | F806 – Код приложения, “Бухгалтерский баланс” (публикуемая форма).  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером п/п (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  OP – Данные за отчетный период, тыс.руб.,  P\_OP – Данные за предыдущий отчетный год, тыс. руб. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F807:$empty$:** | F807 – Код приложения, “Отчет о финансовых результатах” (публикуемая форма) Раздел 1 Прибыли и убытки.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером номер строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  OP – Данные за отчетный период, тыс. руб.,  P\_OP – Данные за соответствующий период прошлого года, тыс. руб. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F8072:$empty$:** | F8072 – Код приложения, “Отчет о финансовых результатах” (публикуемая форма) Раздел 2 Прочий совокупный доход.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  OP – Данные за отчетный период, тыс. руб.,  P\_OP – Данные за соответствующий период прошлого года, тыс. руб. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808:$empty$:** | F808 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков (публикуемая форма). Раздел 1. Информация об уровне достаточности капитала (для банков с универсальной лицензией и банковских групп)”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером п/п (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  STOTV – Стоимость инструмента (величина показателя) на отчетную дату, значение,  NP\_STOTV – Стоимость инструмента (величина показателя) на отчетную дату, не применимо,  STOTN – Стоимость инструмента (величина показателя) на начало отчетного года, значение,  NP\_STOTN – Стоимость инструмента (величина показателя) на начало отчетного года, не применимо,  SST – Ссылка на статьи бухгалтерского баланса (публикуемая форма), являющиеся источниками элементов капитала, значение,  NP\_SST – Ссылка на статьи бухгалтерского баланса (публикуемая форма), являющиеся источниками элементов капитала, не применимо. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_1S:$empty$:** | F808\_1S – Код приложения, “Сведения о данных бухгалтерского баланса, являющихся источниками для составления раздела1”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки фиксированный str. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  1 – в тблице № раздела I “Информация о структуре собственных средств (капитала)” информации о применяемых процедурах управления рисками и капиталом,  2 – раскрытой. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_11:$empty$:** | F808\_11 – Код приложения, “Информация об уровне достаточности капитала (для банков с базовой лицензией)”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки фиксированный str. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  STOTV – Стоимость инструмента (величина показателя) на отчетную дату,  STOTN – Стоимость инструмента (величина показателя) на начало отчетного года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_21:$empty$:** | F808\_21 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 2. Сведения о величине кредитного, операционного и рыночного рисков, покрываемых капиталом. Подраздел 2.1, Кредитный риск.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  DOD\_SP – Данные на отчетную дату, стоимость активов (инструментов), оцениваемых по стандартизированному подходу,  DOD\_RVP – Данные на отчетную дату, активы (инструменты) за вычетом сформированных резервов на возможные потери,  DOD\_VUR – Данные на отчетную дату, стоимость активов (инструментов), взвешенных по уровню риска,  NG\_SP – Данные на начало отчетного года, стоимость активов (инструментов), оцениваемых по стандартизированному подходу,  NG\_RVR – Данные на начало отчетного года, активы (инструменты) за вычетом сформированных резервов на возможные потери,  NG\_VUR – Данные на начало отчетного года, стоимость активов (инструментов), взвешенных по уровню риска. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_22:$empty$:** | F808\_22 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Подраздел 2.2 Операционный риск.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,DOD – Данные на отчетную дату,  DNG – Данные на начало отчетного года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_23:$empty$:** | F808\_23 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Подраздел 2.3 Рыночный риск.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером п/п (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  DOD – Данные на отчетную дату,  DNG – Данные на начало отчетного года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_3:$empty$:** | F808\_3 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 3 Сведения о величине отдельных видов активов, условных обязательств кредитного характера и сформированных резервов на возможные потери.  Подраздел 3.1 Информация о величине резервов на возможные потери по ссудам и иным активам  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения, DOD – Данные на отчетную дату,  PS – Прирост или снижение за отчетный период,  DNG – Данные на начало отчетного года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_32:$empty$:** | F808\_32 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 3 Сведения о величине отдельных видов активов, условных обязательств кредитного характера и сформированных резервов на возможные потери.  Подраздел 3.2 Сведения об активах и условных обязательствах кредитного характера, классифицированных на основании решения уполномоченного органа (органа) управления кредитной организации в более высокую категорию качества, чем это вытекает из формализованных критериев оценки кредитного риска.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  ST – Сумма требований, тыс. руб.,  SRMT\_P – Сформированный резерв на возможные потери, в соответствии с минимальными требованиями, установленными Положениями Банка России №590-П и №611-П, процент,  SRMT\_S – Сформированный резерв на возможные потери, в соответствии с минимальными требованиями, установленными Положениями Банка России №590-П и №611-П, тыс. руб.,  SRRO\_P – Сформированный резерв на возможные потери, по решению уполномоченного органа , процент,  SRRO\_S – Сформированный резерв на возможные потери, по решению уполномоченного органа , тыс. руб.,  IO\_P – Изменение объемов сформированных резервов, процент,  IO\_S – Изменение объемов сформированных резервов , тыс. руб. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_33:$empty$:** | F808\_33 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 3 Сведения о величине отдельных видов активов, условных обязательств кредитного характера и сформированных резервов на возможные потери.  Подраздел 3.3 Информация о ценных бумагах, права на которые удостоверяются депозитариями, резервы на возможные потери по которым формируются в соответствии с Указанием Банка России № 2732-У.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  BS – Балансовая стоимость ценных бумаг,  SS – Справедливая стоимость ценных бумаг,  SR283 – Сформированный резерв на возможные потери, в соответствии с Положением Банка России №611-П,  SR2732 – Сформированный резерв на возможные потери, в соответствии с Указанием Банка России №2732-У,  SR\_V – Сформированный резерв на возможные потери, итого. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_34:$empty$:** | F808\_34 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 3 Сведения о величине отдельных видов активов, условных обязательств кредитного характера и сформированных резервов на возможные потери.  Подраздел 3.4 Сведения об обремененных и необремененных активах.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  BSOA\_V – Балансовая стоимость обремененных активов, всего,  BSOA\_O – Балансовая стоимость обремененных активов, в том числе по обязательствам перед Банком России,  BSNA\_V – Балансовая стоимость необремененных активов, всего,  BSNA\_O – Балансовая стоимость обремененных активов, в том числе пригодных для предоставления в качестве обеспечения Банку России. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808\_5:$empty$:** | F808\_5 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 4 Основные характеристики инструментов капитала.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с графой Номер графы, Номер строки, Номер подстроки, в формате ГГГГГССППП.ППП.ППП,  где  ГГГГГ колонка Номер графы с ведущими 0 (начиная с 3),  СС колонка № строки с ведущими 0,  ППП.ППП.ППП.ППП колонка № подстроки с ведущими 0, разбитая на разделитель – точка.  Например, строка с Номер графы 3, номер строки 1, номер подстроки 1.1 будет – 0000301001.001.000. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  KOL – Номер графы,  NSTR – № строки,  NPSTR – № подстроки,  SUM – Описание характеристики инструмента. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808S:$empty$:** | F808S – Код приложения, “Информация о сайтах”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с графой 1 с ведущими 0, от 001 до 999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NPP – Номер п/п,  NAME – наименование сайта. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808SPR:$empty$:** | F808SPR – Код приложения, “Справочно ”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - SPR1 для строки содержащей Номера пояснений ко всему приложению Справочно, для остальных строк - код строки в соответствии с графой 1 без завершающей точки. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  SUM – Значение. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F800P\_0:$empty$:** | F800P\_0 – Код приложения, “Публикация отчетности и получение аудиторского заключения”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки фиксированный принимает значение 1. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  col2 – Дата публикации на бумажном носителе,  col4 – Дата подписания аудиторского заключения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F800P\_PNP:$empty$:** | F800P\_PNP – Код приложения, “Информация о неопубликованных статьях разделов”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значение формата: Значение графы “Номер формы” + Значение графы “Номер раздела” + Значение графы “Номер статьи” (от 001.000 до NNN.000). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  col1 – Номер формы (Принимает значение 806 или 807),  col2 – Номер раздела (Принимает значение 1, 2, 3, 4),  col3 – Номер статьи,  col4 – Причина (1, 2). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F800P\_REC\_B:$empty$:** | F800P\_REC\_B – Код приложения, “Информация об осуществлении реклассификации отдельных балансовых счетов в иные статьи Бухгалтерского баланса , Отчета о финансовых результатах”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значение формата: FFFRRSSS.SSS, где  FFF – номер формы 806 или 807,  RR – номер раздела 1, 2, 3, 4 с ведущими 0,  SSS.SSS – номер статьи с ведущими 0.  Например, для ф.806, раздел1, строка 2.1 код строки будет иметь вид 80601002.001. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  FORM –Номер формы 806 или 807  RAZD – Номер раздела 1,2,3,4,  STR – Номер статьи,  TXT – Пояснение о реклассификации (корректировке). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F800P\_RDS:$empty$:** | F800P\_RDS – Код приложения, “Информация об осуществлении корректировок в отчете о движении денежных средств”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значение формата: Значение графы “Номер статьи в отчете о движении денежных средств” (в формате 0X.0Y.Z, где X.Y.Z – номер статьи) + Значение графы “Порядковый номер части текста” (от 00001 до NNNNN). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  1 – Номер статьи в отчете о движении денежных средств,  3 – Пояснение. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F800P\_AF\_N:$empty$:** | F800P\_AF\_N – Код приложения, “Информация об аудиторской фирме”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает фиксированное значение 1. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  ornz – основной регистрационный номер записи,  ogrn – основной государственный регистрационный номер,  name – полное фирменное наименование. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F800P\_AUD\_N:$empty$:** | F800P\_AUD\_N – Код приложения, “Информация об аудиторах”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значение формата: Значение графы “Номер п/п” (в формате 0X (от 01 до 99). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  nomer – Номер п/п,  ornz – Основной регистрационный номер записи,  f\_name – Фамилия,  name – Имя,  o\_name – Отчество. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F800P\_SITE:$empty$:** | F800P\_SITE – Код приложения, “Сайт, на котором была раскрыта отчетность”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает фиксированное значение str1. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  data – Дата раскрытия отчетности,  site – Адрес сайта. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F800P\_IZD:$empty$:** | F800P\_IZD – Код приложения, “Информация об издании, в котором была опубликована отчетность”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает фиксированное значение 1. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  col1 – Дата выхода издания в свет,  col2 – Номер издания,  col3 – Наименование издания. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F810:$empty$:** | F810 – Код приложения, “ Отчет об изменениях в капитале кредитной организации (публикуемая форма)” (публикуемая форма)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значение (согласно графе Номер строки). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  UK – Уставный капитал,  SAVU – Собственные акции (доли), выкупленные у акционеров (участников),  AD – Эмиссионный доход,  PSS – Переоценка по справедливой стоимости ценных бумаг, имеющихся в наличии для продажи, уменьшенная на отложенное налоговое обязательство (увеличенная на отложенный налоговый актив),  POS – Переоценка основных средств и нематериальных активов, уменьшенная на отложенное налоговое обязательство,  IOVDV – Увеличение (уменьшение) обязательств (требований) по выплате долгосрочных вознаграждений работникам по окончании трудовой деятельности при переоценке,  PIH – Переоценка инструментов хеджирования,  RF – Резервный фонд,  DSBF – Денежные средства безвозмездного финансирования (вклады в имущество),  ISS - Изменение справедливой стоимости ыинансового обязательства, условленное изменением кредитного риска,  OCR - Оценочные резервы под ожидаемые кредитные убытки,  NPU – Нераспределенная  прибыль (убыток),  IIK – Итого источники капитала. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F813:$empty$:** | F813 – Код приложения, “Сведения об обязательных нормативах, показателе финансового рычага и нормативе краткосрочной ликвидности” (публикуемая форма) Раздел 1. Сведения об обязательных нормативах.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значение (согласно графе Номер строки), исключение  24.1 – максимальное значение Н6,  24.2 – количество нарушений Н6,  249.3 – длительность Н6,  28.1 – максимальное значение Н25,  28.2 – количество нарушений Н25,  28.3 – длительность Н25,. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – номер пояснения,  FZOD – Фактическое значение, процент, на отчетную дату,  FZ1KOD - Фактическое значение, на дату, отстоящую на один квартал от отчетной,  FZ2KOD - Фактическое значение, на дату, отстоящую на два квартала от отчетной,  FZ3KOD - Фактическое значение, на дату, отстоящую на три квартала от отчетной,  FZ4KOD - Фактическое значение, на дату, отстоящую на четыре квартала от отчетной. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F813\_21:$empty$:** | F813\_21 Подраздел 2.1. Расчет размера балансовых активов и внебалансовых требований под риском для расчета показателей финансового рычага.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значение (согласно графе Номер строки). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  SUM – Сумма. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F813\_22:$empty$:** | F813\_22 –Подраздел 2.2. Расчет показателя финансового рычага  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значение (согласно графе Номер строки). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения  SUM – Сумма. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F813\_3:$empty$:** | F813\_3 – Раздел 3. Информация о расчете норматива краткосрочной ликвидности  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значение (согласно графе Номер строки), исключение  dat - Дата. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  D4KV1 – 1 квартал, величина требований (обязательств),  D5KV1 – 1 квартал, взвешенная величина требований (обязательств),  D4KV2 – 2 квартал, величина требований (обязательств),  D5KV2 – 2 квартал, взвешенная величина требований (обязательств),  D4KV3 – 3 квартал, величина требований (обязательств),  D5KV3 – 3 квартал, взвешенная величина требований (обязательств),  D4KV4 – 4 квартал, величина требований (обязательств),  D5KV4 – 4 квартал, взвешенная величина требований (обязательств). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F814:$empty$:** | F814 – Код приложения, “Отчет о движении денежных средств” (публикуемая форма).  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки может принимать значение согласно графе Номер п/п. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  DP – Денежные потоки за отчетный период,  DP\_P – Денежные потоки за соответствующий отчетный период прошлого года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: F806:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  F806 – Код приложения “Бухгалтерский баланс. Форма 806.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – Факс;  execemail – Адрес электронной почты;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.04.2019, согласно Заданию **XML067/12/800P**.

Содержание изменений:

Изменен состав приложений, колонок, строк.

Актуализировано описание приложений.

## Форма 0409808 (условный код отчета 808BG). Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков, величине резервов на возможные потери по ссудам и иным активам (публикуемая форма) Головной кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F808BG01:$empty$:** | F808BG01 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков (публикуемая форма). Раздел 1. Информация об уровне достаточности капитала (для банков с универсальной лицензией и банковских групп)”..  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | -- код строки в соответствии с номером п/п (графа 1).. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  STOTV – Стоимость инструмента (величина показателя) на отчетную дату, включаемая в расчет капитала, значение,  NP\_STOTV – Стоимость инструмента (величина показателя) на отчетную дату, включаемая в расчет капитала, не применимо,  STOTN – Стоимость инструмента (величина показателя) на начало отчетного года, значение,  NP\_STOTN – Стоимость инструмента (величина показателя) на начало отчетного года, не применимо,  SST – Ссылка на статьи бухгалтерского баланса (публикуемая форма), являющиеся источниками элементов капитала, значение,  NP\_SST – Ссылка на статьи бухгалтерского баланса (публикуемая форма), являющиеся источниками элементов капитала, не применимо. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808G1S:$empty$:** | F808G1S – Код приложения, “Сведения о данных бухгалтерского баланса, являющихся источниками для составления раздела 1”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки фиксированный str. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  1 – в таблице № раздела I “Информация о структуре собственных средств (капитала)” информации о применяемых процедурах управления рисками и капиталом,  2 – раскрытой. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F808G11:$empty$:** | F808G11 – Код приложения, “Информация об уровне достаточности капитала (для банков с базовой лицензией)”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки фиксированный str. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  STOTV – Стоимость инструмента (величина показателя) на отчетную дату,  STOTN – Стоимость инструмента (величина показателя) на начало отчетного года. |
| **ARR+808G21I:$empty$:** | **808G21I** – Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков (публикуемая форма) Головной кредитной организации. Раздел 2 Подраздел 2.1 Кредитный риск  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  DOD\_SP – Данные на отчетную дату, стоимость активов (инструментов), оцениваемых по стандартизированному подходу,  DOD\_RVP – Данные на отчетную дату, активы (инструменты) за вычетом сформированных резервов на возможные потери,  DOD\_VUR – Данные на отчетную дату, стоимость активов (инструментов), взвешенных по уровню риска,  NG\_SP – Данные на начало отчетного года, стоимость активов (инструментов), оцениваемых по стандартизированному подходу,  NG\_RVR – Данные на начало отчетного года, активы (инструменты) за вычетом сформированных резервов на возможные потери,  NG\_VUR – Данные на начало отчетного года, стоимость активов (инструментов), взвешенных по уровню риска. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G22:$empty$:** | 808G22 – Код приложения Подраздел 2.2 Операционный риск.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  DOD– Данные на отчетную дату,  DNG – Данные на начало отчетного года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G23:$empty$:** | 808G23 – Код приложения Подраздел 2.3 Рыночный риск.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  DOD – Данные на отчетную дату,  DNG – Данные на начало отчетного года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G3:$empty$:** | 808G3 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 3Сведения о величине отдельных видов активов, условных обязательств кредитного характера и сформированных резервов на возможные потери.  Подраздел 3.1 Информация о величине резервов на возможные потери по ссудам и иным активам  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  DOD – Данные на отчетную дату,  PS – Прирост или снижение за отчетный период,  DNG – Данные на начало отчетного года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G32:$empty$:** | 808G32 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 3 Сведения о величине отдельных видов активов, условных обязательств кредитного характера и сформированных резервов на возможные потери.  Подраздел 3.2 Сведения об активах и условных обязательствах кредитного характера, классифицированных на основании решения уполномоченного органа (органа) управления кредитной организации в более высокую категорию качества, чем это вытекает из формализованных критериев оценки кредитного риска.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  ST – Сумма требований, тыс. руб.,  SRMT\_P – Сформированный резерв на возможные потери, в соответствии с минимальными требованиями, установленными Положениями Банка России №590-П и №283-П, процент,  SRMT\_S – Сформированный резерв на возможные потери, в соответствии с минимальными требованиями, установленными Положениями Банка России №590-П и №283-П, тыс. руб.,  SRRO\_P – Сформированный резерв на возможные потери, по решению уполномоченного органа , процент,  SRRO\_S – Сформированный резерв на возможные потери, по решению уполномоченного органа, тыс. руб.,  IO\_P – Изменение объемов сформированных резервов, процент,  IO\_S – Изменение объемов сформированных резервов, тыс. руб. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G33:$empty$:** | 808G33 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 3 Сведения о величине отдельных видов активов, условных обязательств кредитного характера и сформированных резервов на возможные потери.  Подраздел 3.3 Информация о ценных бумагах, права на которые удостоверяются депозитариями, резервы на возможные потери по которым формируются в соответствии с Указанием Банка России № 2732-У.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  BS – Балансовая стоимость ценных бумаг,  SS – Справедливая стоимость ценных бумаг,  SR283 – Сформированный резерв на возможные потери, в соответствии с Положением Банка России №283-П,  SR2732 – Сформированный резерв на возможные потери, в соответствии с Указанием Банка России №2732-У,  SR\_V – Сформированный резерв на возможные потери, итого. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G34:$empty$:** | F808G34 – Код приложения, “Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков ” (публикуемая форма). Раздел 3 Сведения о величине отдельных видов активов, условных обязательств кредитного характера и сформированных резервов на возможные потери.  Подраздел 3.4 Сведения об обремененных и необремененных активах.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  BSOA\_V – Балансовая стоимость обремененных активов, в том числе по обязательствам перед Банком России,  BSOA\_O – Балансовая стоимость обремененных активов, в том числе по обязательствам перед Банком России,  BSNA\_V – Балансовая стоимость необремененных активов, в том числе по обязательствам перед Банком России,  BSNA\_O – Балансовая стоимость обремененных активов, в том числе пригодных для предоставления в качестве обеспечения Банку России. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G4:$empty$:** | F808G4 – Код приложения Раздел 4 Информация о показателе финансового рычага.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - str – Для строки Дата, остальные коды строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  DKV1 – Значение на дату, отстоящую на один квартал от отчетной,  DKV2 – Значение на дату, отстоящую на два квартала от отчетной,  DKV3 – Значение на дату, отстоящую на три квартала от отчетной. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G5:$empty$:** | 808G5 – Код приложения Раздел 5. Основные характеристики инструментов капитала.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки в соответствии с графой Номер графы, Номер строки, Номер подстроки, в формате ГГГГГССППП.ППП.ППП,  где  ГГГГГ колонка Номер графы с ведущими 0 (начиная с 3),  СС колонка № строки с ведущими 0,  ППП.ППП.ППП.ППП колонка № подстроки с ведущими 0, разбитая на разделитель – точка.  Например, строка с Номер графы 3, номер строки 1, номер подстроки 1.1 будет – 0000301001.001.000 |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  KOL – Номер графы (от 3),  NSTR – Номер строки,  NPSTR – Номер подстроки,  SUM – Описание характеристики инструмента,  S139G1 – для строки 1 – тип эмитента, для троки 3 цифровой код строки, для строки 9 цифровой код валюты,  S139G2 – для строки 1 тип эмитента: регномер, ОГРН, код СВИФТ, НР и другие значения согласно Заданию, для строки 3 краткое наименование страны в соответствии с ОКСМ, для строки 9 номинальная стоимость.  S139G3 – для строки 1 сокращенное наименование типа эмитента, для строки 3 не заполняется, для строки 9 наименование валюты. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808G5S:$empty$:** | 808G5S – Код приложения Информация о сайтах.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - Номер строки формируется из графы NPP (Номер п/п) с ведущими 0, принимает значение от 001 до 999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NPP – Номер п/п,  NAME – Наименование сайта. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+808GSPR:$empty$:** | 808GSPR – Код приложения, “Справочно ”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с графой Номер строки. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NPPR – Номер пояснения,  SUM – Значение. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Перечень заполняемых ячеек варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями.

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: F808BG01:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  F808BG01 – Код приложения Отчет об уровне достаточности капитала для покрытия рисков, величине резервов на возможные потери по ссудам и иным активам (публикуемая форма) Головной кредитной организации. Раздел 1. Информация об уровне достаточности капитала.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – Факс;  execemail – Адрес электронной почты; exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.04.2018, согласно Заданию XML067/07/800P (АС ПУРР (Jira) [CK5DITR129-185](http://s0hjiraas02.vip.cbr.ru:8080/browse/CK5DITR129-185)).

Содержание изменений:

Изменен состав приложений, колонок, строк.

## Форма 0409813 (условный код отчета 813BG). Сведения об обязательных нормативах, показателе финансового рычага и нормативе краткосрочной ликвидности (публикуемая форма) Головной кредитной организации банковской группы

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+813BG001:$empty$:** | **813BG001** – Код приложения, “Раздел 1. Сведения о обязательных нормативах”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1).  исключение  9.1 – максимальное значение Н6,  9.2 – количество нарушений Н6,  9.3 – длительность Н6,  19.1 – максимальное значение Н21,  19.2 – количество нарушений Н21,  19.3 – длительность Н21,  20.1 – максимальное значение Н25,  20.2 – количество нарушений Н25,  20.3 – длительность Н25.. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения, ,  pr – признак контрольного значения,  NZ – Нормативное значение,  FZOD – Фактическое значение на отчетную дату,  FZNG – Фактическое значение на начало отчетного года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+813BG210:$empty$:** | **813BG210** – Код приложения, “Подраздел 2.1. Расчет размера балансовых активов и внебалансовых требований под риском для расчета показателей финансового рычага.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  SUM – Сумма. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+813BG220:$empty$:** | **813BG220** – Код приложения, Подраздел 2.2. Расчет показателя финансового рычага.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером номер строки (графа 1). |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – Номер пояснения,  SUM – Сумма. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+813BG300:$empty$:** | **813BG300** – Код приложения, “Раздел 3. Информация о расчете норматива краткосрочной ликвидности ”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки в соответствии с номером строки (графа 1).  Исключение:  код строки может принимать значение (согласно графе Номер строки), исключение  dat - Дата |
| Код колонки | - код колонки может принимать значение:  NP – номер пояснения,  D4KV1 – 1 квартал величина требований (обязательств),  D5KV1 – 1 квартал взвешенная величина требований (обязательств),  D4KV2 – 2 квартал величина требований (обязательств),  D5KV2 – 2 квартал взвешенная величина требований (обязательств),  D4KV3 – 3 квартал величина требований (обязательств),  D5KV3 – 3 квартал взвешенная величина требований (обязательств),  D4KV4 – 4 квартал величина требований (обязательств),  D5KV4 – 4 квартал взвешенная величина требований (обязательств). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Перечень заполняемых ячеек варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями.

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:813BG001:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **813BG001** – Код приложения “ Раздел 1. Сведения о обязательных нормативах”.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  execfax – Факс;  execemail – Адрес электронной почты;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.04.2018, согласно Заданию XML067/07/800P (АС ПУРР (Jira) [CK5DITR129-185](http://s0hjiraas02.vip.cbr.ru:8080/browse/CK5DITR129-185)).

Содержание изменений:

Изменен состав, колонок, строк.

## Форма 0409815. Отчет о финансовом положении кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+ F815\_D:$empty$:**код строки:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F815: $empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ F815\_D:$empty$:** | **F815\_D** – Код приложения (Таблица1 на экране в режиме ввода). |
| Код строки | - код строки может принимать значение: str. |
| Код колонки | - может принимать значения:  priznak – Признак осуществления/неосуществления КО ретроспективного пересчета консолидированной финансовой отчетности или применении/неприменении ретроспективно учетной политики,  data1 –Дата за отчетный период года, за который составляется отчет (ДД.ММ.ГГГГ),  data2 – Дата за предшествующий отчетный период (ДД.ММ.ГГГГ),  data3 – Дата отчета за соответствующий отчетный период года, предшествующий прошлому году (ДД.ММ.ГГГГ). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F815:$empty$:** | **F815** – Код приложения (Таблица2 на экране в режиме ввода). |
| Код строки | - код строки формируется из колонок nom\_t и nom\_p и имеет формат nom\_tnom\_p добитые до 5 знаков ведущими 0 и принимает значения от 0000100000 до 9999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  nom\_t – Порядковый номер строки (для подстрок диапазона принимает значение строки диапазона),  priznak – Признак строки (1 – отдельная статья, 2 – статьи через запятую, 3 – диапазон статей и код сатьи через запятую, 9 – расшифровка статей диапазона),  nom\_p – Номер строки для печати,  nom\_d – Номер статьи диапазона,  kod\_s – Код статьи,  name\_s – Наименование статьи,  prim – Номер примечания,  sum1 – Данные за отчетный период,  sum2 – Данные за соответствующий отчетный период прошлого года,  sum3 – Данные за соответствующий отчетный период года, предествующего прошлому году. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F815:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F815:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения,  **F815** – Условный (уточняющий) код строки,  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.07.2015 г. согласно Дополнению № J5/04/815 к Заданию №J5/00/815 от 11.06.2015 г. №16-3-1-2/4762.

Содержание изменений:

Изменения в описании Код колонки.

## Форма 0409816. Отчет о совокупном доходе кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+ F816\_R:$empty$:**код строки:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F816\_A: $empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F816\_B: $empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ F816\_R:$empty$:** | **F816\_R** – Код приложения (Таблица 1 на экране в режиме ввода). |
| Код строки | - код строки может принимать значение: str. |
| Код колонки | - может принимать значения:  data1 –Дата за отчетный период года, за который составляется отчет (ДД.ММ.ГГГГ),  data2 – Дата за предшествующий отчетный период (ДД.ММ.ГГГГ),  priznak – Признак того, какая информация передана в отчете (0 – отчет о прибылях и убытках КО и отчет о совокупном доходе переданы отдельно (переданы разделы А и Б), 1- отчет о прибылях и убытках КО и отчет о совокупном доходе КО переданы вместе (передан только раздел Б),  name1 – Наименование раздела А,  name2 – Наименование раздела Б. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F816\_A:$empty$:** | **F816\_A** – Код приложения (Таблица 2 на экране в режиме ввода, раздел А). |
| Код строки | - код строки формируется из колонок nom\_t и nom\_p и имеет формат nom\_tnom\_p добитые до 5 знаков ведущими 0 и принимает значения от 0000100001 до 9999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  nom\_t – Порядковый номер строки (для подстрок диапазона принимает значение строки диапазона),  priznak – Признак строки (1 – отдельная статья, 2 – статьи через запятую, 3 – диапазон статей и код статей через запятую, 9 – расшифровка статей диапазона),  nom\_p – Номер строки для печати,  nom\_d – Номер статьи диапазона,  kod\_s – Код статьи,  name\_s – Наименование статьи,  prim – Номер примечания,  sum1 – Данные за отчетный период,  sum2 – Данные за соответствующий отчетный период прошлого года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F816\_B:$empty$:** | **F816\_B** – Код приложения (Таблица 3 на экране в режиме ввода, раздел Б). |
| Код строки | - код строки формируется из колонок nom\_t и nom\_p и имеет формат nom\_tnom\_p добитые до 5 знаков ведущими 0 и принимает значения от 0000100000 до 9999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  nom\_t – Порядковый номер строки (для подстрок диапазона принимает значение строки диапазона),  priznak – Признак строки (1 – отдельная статья, 2 – статьи через запятую, 3 – диапазон статей и код статей через запятую, 9 – расшифровка статей диапазона),  nom\_p – Номер строки для печати,  nom\_d – Номер статьи диапазона,  kod\_s – Код статьи,  name\_s – Наименование статьи,  prim – Номер примечания,  sum1 – Данные за отчетный период, тыс. руб.,  sum2 – Данные за соответствующий отчетный период прошлого года, предшествующего отчетному году, тыс. руб.. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F816\_A:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F816\_A:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения,  **F816\_A** –Условный (уточняющий) код строки,  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exemail – Электронная почта;  execfax – Факс;  prot – Признак отчета 816/816S. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.04.2017 согласно Дополнению №J6/08/816 к Заданию № J6/00/816 (АС ПУРР (JIRA) [BO-1116](http://s0hjiraas02.vip.cbr.ru:8080/browse/BO-1116)).

Содержание изменений:

Изменения в описании состава приложений, колонок.

## Форма 0409817. Отчет о движении денежных средств кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+ F817\_R:$empty$:**код строки:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F817: $empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ F817\_R:$empty$:** | **F817\_R** – Код приложения (Таблица 1 на экране в режиме ввода). |
| Код строки | - код строки может принимать значение: str. |
| Код колонки | - может принимать значения:  data1 –Дата за отчетный период года, за который составляется отчет (ДД.ММ.ГГГГ),  data2 – Дата за предшествующий отчетный период (ДД.ММ.ГГГГ). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F817:$empty$:** | **F817** – Код приложения (Таблица 2 на экране в режиме ввода). |
| Код строки | - код строки формируется из колонок nom\_t и nom\_p и имеет формат nom\_tnom\_p добитые до 5 знаков ведущими 0 и принимает значения от 0000100000 до 9999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  nom\_t – Порядковый номер строки (для подстрок диапазона принимает значение строки диапазона),  priznak – Признак строки (1 – отдельная статья, 2 – статьи через запятую, 3 – диапазон статей и код статей через запятую, 9 – расшифровка статей диапазона),  nom\_p – Номер строки для печати,  nom\_d – Номер статьи диапазона,  kod\_s – Код статьи,  name\_s – Наименование статьи,  prim – Номер примечания,  sum1 – Данные за отчетный период,  sum2 – Данные за соответствующий отчетный период прошлого года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F817:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F817:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения,  **F817** –Условный (уточняющий) код строки,  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.07.2015 г. согласно Дополнению J7/03/817 к Заданию J7/00/817 от 15.06.2015 г. № 16-3-1-2/4837.

Содержание изменений:

Изменения в описании Код колонки.

## Форма 0409818. Отчет об изменениях в капитале кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+ F818\_D:$empty$:**код строки:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F818\_C:$empty$:**код строки:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+ F818: $empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ F818\_D:$empty$:** | **F818\_D** – Код приложения (Таблица 1 на экране в режиме ввода). |
| Код строки | - код строки может принимать значение поля nom\_dt. |
| Код колонки | - может принимать значения:  nom\_dt – Номер отчетного периода, должен принимать номер года,  data1 – Дата начала отчетного периода (ДД.ММ.ГГГГ),  data2 – Дата окончания отчетного периода (ДД.ММ.ГГГГ). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F818\_С:$empty$:** | **F818\_С** – Код приложения (Таблица 2 на экране в режиме ввода). |
| Код строки | - код строки формируется из колонки nom\_с добитой до 2 знаков ведущим 0 и принимает значения от 01 до 99. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  nom\_с – Порядковый номер колонки (от 1 до 99),  priznak – Признак какой код статьи передан (1 – Код одной статьи, 2 – несколько кодов через запятую, 3 – диапазон подстатей и код статей через запятую, 4 – подстатья диапазона),  kod\_s – Код статьи,  name\_s – Наименование статьи. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+F818:$empty$:** | **F818** – Код приложения (Таблица 3 на экране в режиме ввода). |
| Код строки | - код строки формируется из колонок nom\_dt, nom\_t, nom\_p, ncol, priznak2 и имеет формат nom\_dtnom\_tnom\_pncolpriznak2, где nom\_dt число, добитое до 4 знаков ведущими 0, nom\_t и nom\_p число, добитое до 5 знаков ведущими 0, ncol число, добитое до 2 знаков ведущими 0, priznak2 число 1 знак и принимает значения от 00010000100000000 до 99999999999999991. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  nom\_dt – Номер отчетного периода,  nom\_t – Порядковый номер строки (для подстрок диапазона принимает значение строки диапазона),  priznak – Признак строки (1 – отдельная статья, 2 – статьи через запятую, 3 – диапазон статей и код статей через запятую, 5 – Остатки на начало периода, 6 – Остатки на конец периода, 9 – подстатья диапазона),  priznak2 – Признак итоговых колонок,  nom\_p – Номер строки для печати,  nom\_d – Номер статьи диапазона,  kod\_s – Код статьи,  name\_s – Наименование статьи,  prim – Номер примечания,  sum1 – Значение по этой колонке,  sum2 – Значение по колонке Капитал, приходящийся на неконтролирующую долю,  sum3 – Значение по колонке Капитал. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F818:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F818:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения,  **F818** –Условный (уточняющий) код строки,  **$attrib$** – Код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  accpost – Должность главного бухгалтера;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетности на 01.07.2015 г. согласно Дополнению J8/03/818 к Заданию

J8/00/818 от 19.06.2015 г. № 16-3-1-2/5136.

Содержание изменений:

Изменения в описании Код колонки.

## Форма 0409901. Оперативный отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 901, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: **F901** – Код приложения. Отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета (форма 901).  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки;  Для приложения F901 может принимать значения: 40101, 40105, 40106, 40116, 40301, 40314, Итого.  (номера балансовых счетов, участвующих в отчете). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   summ – Сумма в валюте Российской Федерации;  sumv – Сумма в иностранной валюте в рублевом эквиваленте. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 901, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: F**901** – Код приложения. Отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета (форма 901).  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409902. Отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 902, где  **код приложения** –**F902** –Отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета (форма 902).  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки;  Для приложения F902 может принимать значения: 40101, 40105, 40106, 40116, 40301, 40314, 405031, itog (405031 - номер балансового счета с признаком, участвующий в отчете). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   sumr – Сумма в валюте Российской федерации;  sumv – Сумма в иностранной валюте, в рублевом эквиваленте (для 40116 и 405031 не заполняется). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 902, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **код приложения** –F**902** –Отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета (форма 902) (кредитная организация).  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409904. Отчет об остатках на счетах органов государственной власти, местных органов власти и государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, открытых в кредитной организации (её филиале)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 904, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: **F904** – Код приложения 1. Отчет об остатках на счетах органов государственной власти, местных органов власти и государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, открытых в кредитной олрганизации (ее филиале) (форма 904).  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки;  Для приложения F904 может принимать значения: 50104-50105, 50205-50206,50305-50306, 51201-51209, 51301-51309, 44101-44109, 44201-44210, 44301-44310, 44401-44410, 45801-45804, 45901-45904,46001-46007,46101-46107,46201-46207,46301-46307, ia, 40201-40206, 40401-40404, 40406, 40410, 41101-41107, ip.  (номера балансовых счетов и итоговые строки, участвующие в отчете). |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   sumr – Сумма в рублях;  sumv – Сумма в валюте, в рублевом эквиваленте. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 904, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: **F904** – Код приложения 1. Отчет об остатках на счетах органов государственной власти, местных органов власти и государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, открытых в кредитной олрганизации (ее филиале) (форма 904) .  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409906. Отчет о количестве счетов по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 906, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: **F906** – Код приложения. Отчет о количестве счетов по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности (форма 906); **F906\_dr**– Код приложения. Другие счета отчета по форме 906.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки;  Для приложения **F906** может принимать значения: 40101, 40101\_3, 40105, 40106, 40106\_1, 40107, 40107\_1, 40116, 40116\_1, 40116\_2, 40116\_3, 40116\_4, 40116\_5, 40116\_6, 40116\_7, 40116\_8, 40116\_9, 40201, 40202, 40203, 40204, 40205, 40206, 40301, 40302, 40314, 40501, 40501\_1, 40503, 40503\_1, 40503\_2, 40503\_3, 40603, 40603\_1, 40603\_2, 40603\_3, 40603\_4, 40703, 40703\_1, 40703\_2, 40703\_3, 40703\_4, dr  (номера балансовых счетов, участвующие в отчете, с учетом номера по порядку).  Для приложения **F906\_dr** вычисляется по формуле: **comp\_naim,** где  comp\_naim – номер балансового счета (символьный). |
| Код колонки | * код колонки; для приложений **F906** и **F906\_dr** может принимать значения:   **naim** – номер балансового счета (другие счета) – только для приложения F906\_dr;  **fkrv** – количество счетов по Федеральному казначейству (в валюте Российской Федерации);  **fkiv** – количество счетов по Федеральному казначейству (в иностранной валюте);  **ufkrv** – количество счетов по управлениям Федерального казначейства (в валюте Российской Федерации);  **ufkiv** – количество счетов по управлениям Федерального казначейства (в иностранной валюте);  **ofkrv** – количество счетов по отделениям Федерального казначейства (в валюте Российской Федерации);  **ofkiv** – количество счетов по отделениям Федерального казначейства (в иностранной валюте);  **grrv** – количество счетов по главным распорядителям, распорядителям и получателям бюджетных средств (в валюте Российской Федерации);  **griv** – количество счетов по главным распорядителям, распорядителям и получателям бюджетных средств (в иностранной валюте);  **oksrv** – количество счетов по органам казначейств субъектов Российской Федерации (в валюте Российской Федерации);  **mkrv** – количество счетов по муниципальным казначействам (в валюте Российской Федерации);  **mkiv** – количество счетов по муниципальным казначействам (в иностранной валюте). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 906, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: F**906** – Код приложения. Отчет о количестве счетов по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности (форма 906).  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409907. Отчет об остатках на счетах по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 907, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: **F907** – Код приложения. Отчет об остатках на счетах по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности (форма 907); **F907\_dr** – Код приложения. Другие счета отчета по форме 907.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки;  Для приложения **F907** может принимать значения: 40101, 40101\_3, 40105, 40106, 40106\_1, 40107, 40107\_1, 40116, 40116\_1, 40116\_2, 40116\_3, 40116\_4, 40116\_5, 40116\_6, 40116\_7, 40116\_8, 40116\_9, 40201, 40202, 40203, 40204, 40205, 40206, 40301, 40302, 40314, 40501, 40501\_1, 40503, 40503\_1, 40503\_2, 40503\_3, 40603, 40603\_1, 40603\_2, 40603\_3, 40603\_4, 40703, 40703\_1, 40703\_2, 40703\_3, 40703\_4, dr  (номера балансовых счетов, участвующие в отчете, с учетом номера по порядку).  Для приложения **F907\_dr** вычисляется по формуле: **comp\_naim,** где  comp\_naim – номер балансового счета (символьный). |
| Код колонки | * код колонки; для приложений **F907** и **F907\_dr** может принимать значения:   **naim** – номер балансового счета (другие счета) – только для приложения F907\_dr;  **fkrv** – сумма остатков на счетах по Федеральному казначейству (в валюте Российской Федерации);  **fkiv** – сумма остатков на счетах по Федеральному казначейству (в иностранной валюте);  **ufkrv** – сумма остатков на счетах по управлениям Федерального казначейства (в валюте Российской Федерации);  **ufkiv** – сумма остатков на счетах по управлениям Федерального казначейства (в иностранной валюте);  **ofkrv** – сумма остатков на счетах по отделениям Федерального казначейства (в валюте Российской Федерации);  **ofkiv** – сумма остатков на счетах по отделениям Федерального казначейства (в иностранной валюте);  **grrv** – сумма остатков на счетах по главным распорядителям, распорядителям и получателям бюджетных средств (в валюте Российской Федерации);  **griv** – сумма остатков на счетах по главным распорядителям, распорядителям и получателям бюджетных средств (в иностранной валюте);  **oksrv** – сумма остатков на счетах по органам казначейств субъектов Российской Федерации (в валюте Российской Федерации);  **oksiv** – сумма остатков на счетах по органам казначейств субъектов Российской Федерации (в иностранной валюте);  **mkrv** – сумма остатков на счетах по муниципальным казначействам (в валюте Российской Федерации);  **mkiv** – сумма остатков на счетах по муниципальным казначействам (в иностранной валюте). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 907, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: F**907** – Код приложения. Отчет об остатках на счетах по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности (форма 907).  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409908. Отчет об остатках на счетах, открытых организациям, по учету средств федерального бюджета, выделенных на возвратной и платной основе на финансирование инвестиционных проектов и программ конверсии оборонной промышленности, формирование специального фонда льготного кредитования сезонных затрат в агропромышленном комплексе

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 908, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: **F908** – Код приложения. Отчет об остатках на счетах, открытых организациям, по учету средств федерального бюджета, выделенных на возвратной и платной основе на финансирование инвестиционных проектов и программ конверсии оборонной промышленности, формирование специального фонда льготного кредитования сезонных затрат в агропромышленном комплексе (форма 908); **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки;  Для приложения **F908** вычисляется по формуле:  **string(comp\_npp,’0000’)**, где  comp\_npp – номер по порядку перечня организаций.  Принимает значения: 0001, 0002, …, 9999. |
| Код колонки | * код колонки; для приложения **F908** может принимать значения:   **npp** – номер по порядку;  **naimo** – наименование организации;  **sum08** – сумма остатка по балансовому счету 40108 (руб.коп.);  **sum09** – сумма остатка по балансовому счету 40109 (руб.коп.);  **sum10** – сумма остатка по балансовому счету 40110 (руб.коп.);  **sum11** – сумма остатка по балансовому счету 40111 (руб.коп.). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 908, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: F**908** – Код приложения. Отчет об остатках на счетах, открытых организациям, по учету средств федерального бюджета, выделенных на возвратной и платной основе на финансирование инвестиционных проектов и программ конверсии оборонной промышленности, формирование специального фонда льготного кредитования сезонных затрат в агропромышленном комплексе (форма 908).  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 0409909. Информация о счетах, открытых казенным и бюджетным учреждениям, финансовым органам в кредитных организациях (их филиалах)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Информация по форме 909, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: **F909** – Код приложения. Подраздел 1.1.; **F909i**– Код приложения. Итоговая строка подраздела 1.1; **F909\_2** – Код приложения. Подраздел 1.2; **F909\_2i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 1.2; **F909\_3** – Код приложения. Подраздел 1.3; **F909\_3i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 1.3; **F909\_21** – Код приложения. Подраздел 2.1.; **F909\_21i**– Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.1; **F909\_22** – Код приложения. Подраздел 2.2; **F909\_22i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.2; **F909\_23** – Код приложения. Подраздел 2.3; **F909\_23i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.3; **F909\_24** – Код приложения. Подраздел 2.4.; **F909\_24i**– Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.4; **F909\_25** – Код приложения. Подраздел 2.5; **F909\_25i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.5; **F909\_26** – Код приложения. Подраздел 2.6; **F909\_26i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.6; **F909\_27** – Код приложения. Подраздел 2.7; **F909\_27i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.7; **F909\_28** – Код приложения. Подраздел 2.8; **F909\_28i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.8; **F909\_29** – Код приложения. Подраздел 2.9; **F909\_29i** – Код приложения. Итоговая строка подраздела 2.9.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | - код строки;  Для приложений **F909, F909\_2, F909\_3, F909\_21, F909\_22, F909\_23, F909\_24, F909\_25, F909\_26, F909\_27, F909\_28, F909\_29** вычисляется по формуле:  **mid(comp\_nl,4,17)**, где  nl – номер лицевого счета (с 4 по 20 позиции).  Для приложений F909i, F909\_2i, F909\_3i, F909\_4i, F909\_21i, F909\_22i, F909\_23i, F909\_24i, F909\_25i, F909\_26i, F909\_27i, F909\_28i, F909\_29i принимает значения соответственно: i, i2, i3, i4, i21, i22, i23, i24, i25, i26, i27, i28, i29. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   npp – Номер по-порядку (начиная с 1);  nai – Наименование федерального учреждения (финансового органа или бюджетного учреждения) (полное);  nais – Наименование федерального учреждения (финансового органа или бюджетного учреждения) (сокращенное);  ogv – Орган государственной власти, создавший федеральное учреждение;  inn – ИНН федерального учреждения (финансового органа или бюджетного учреждения) ;  kpp – КПП федерального учреждения (финансового органа или бюджетного учреждения);  adres – Место нахождения федерального учреждения (финансового органа или бюджетного учреждения) (почтовый адрес);  tel – Номер телефона федерального учреждения (финансового органа или бюджетного учреждения);  nl – Номер лицевого счета, открытого федеральному учреждению (финансовому органу или бюджетному учреждению);  dat – Дата последнего движения по лицевому счету (в формате dd-mm-yyyy);  sumo – Остаток на лицевом счете (руб.коп.).  Код колонки **ogv** используется только в приложениях **F909, F909\_2, F909\_3.**  Для федерального учреждения (финансового органа или бюджетного учреждения), имеющего несколько лицевых счетов, информация о данном учреждении повторяется с одним и тем же номером строки, но с разными лицевыми счетами.  Для приложений **F909i, F909\_2i, F909\_3i, F909\_21i, F909\_22i, F909\_23i, F909\_24i, F909\_25i, F909\_26i, F909\_27i, F909\_28i, F909\_29i** используется только код колонки **sumo**.  Указанные итоговые строки не формируются, если информация о федеральных учреждениях (финансовых органах или бюджетных учреждениях) для соответствующего приложения отсутствует. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:** | Служебная информация по форме 909, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения: F**909** – Код приложения. Форма 909.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – Признак непредставления отчета;  exedate – Дата;  exectlf – Телефон исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера. |
| Значение | - значение параметра. |

## 

## Форма 0409910. Информация о счетах и об остатках денежных средств на счетах, открытых финансовым органам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, органам управления государственными внебюджетными фондами, получателям средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственным (муниципальным) бюджетным, автономным учреждениям, государственным (муниципальным) унитарным предприятиям и государственным корпорациям (компаниям) в кредитных организациях.

***Информационный сегмент***

**ARR+F0409910\_1:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+ F0409910\_2:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+ F0409910\_3:$empty$:** код строки1:~~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк

**ARR+F0409910\_1I:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F0409910\_2I:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F0409910\_3I:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

**ARR+F0409910P:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

…и т.д. по всем кодам строк.

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+ F0409910\_1:$empty$:** | **F0409910\_1**– Код приложения.  Раздел 1. Информация о счетах, открытых получателям средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, органам управления государственными внебюджетными фондами, финансовым органам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(comp\_nstr,'00000'),[\_],comp\_okato,[\_],comp\_regnom,[\_],comp\_bic\_ko,[\_],comp\_inn,[\_],comp\_kpp,[\_],comp\_bs,[\_],comp\_ls)  Объединенные в строку значения колонок, разделенные символом ‘\_’:   * колонка nstr, нормированная ведущими нулями до 5 знаков; * колонка okato; * колонка regnom; * колонка bic\_ko; * колонка inn; * колонка kpp; * колонка bs; * колонка ls. |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей,  см. ниже.  Все показатели обязательны к заполнению. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| nstr | Номер строки.  Целое положительное число от 1 до 99999. |
| okato | Код ОКАТО  Целое положительное число длиной 2, 5 или 8 символов |
| priz\_ko | Признак  Символьная строка, принимает значения *КО* или *Ф* |
| regnom | Регномер КО/филиала  Строка в формате «1-4 цифры/1-4 цифры»  Пример 436/12 |
| short\_name\_ko naim\_fullnaim\_full | Сокращенное наименование КО.  Варианты значений:  - текст длиной до 4000 знаков;  - при отсутствии сокращенного наименования текст «сокращенное наименование отсутствует». |
| full\_name\_ko naim\_fullnaim\_full | Полное наименование КО.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| bic\_ko | БИК КО  Число длиной 9 знаков ровно. |
| ind\_ko | Индекс адреса КО  Число длиной 6 знаков ровно. |
| adress\_ko | Адрес для приема почтовой корреспонденции КО.  Текст длиной до 4000 знаков; |
| phone\_ko | Телефон КО  Варианты значений:  - номер телефона, строка длиной до 255 знаков;  - при отсутствии телефона текст «номер телефона отсутствует». |
| full\_name\_cl | Полное наименование клиента.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| short\_name\_cl | Сокращенное наименование клиента.  Варианты значений:  - текст длиной до 4000 знаков;  - при отсутствии сокращенного наименования текст «сокращенное наименование отсутствует». |
| inn | Код ИНН клиента  Варианты значений:  - целое положительное число длиной 10 знаков;  - при отсутствии ИНН текст «ИНН отсутствует». |
| kpp | Код КПП клиента  Варианты значений:  - целое положительное число длиной 9 знаков;  - при отсутствии КПП текст «КПП отсутствует». |
| ind\_cl | Индекс адреса клиента.  Число длиной 6 знаков ровно. |
| adress\_cl | Почтовый адрес клиента.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| phone\_cl | Телефон клиента.  Варианты значений:  - номер телефона, строка длиной до 255 знаков;  - при отсутствии телефона текст «номер телефона отсутствует». |
| bs | Номер балансового счета клиента.  Целое положительное число длиной 5 знаков ровно. |
| ls | Номер лицевого счета.  Целое положительное число 20 знаков ровно. |
| date | Дата последнего движения по лицевому счету.  Варианты значений:  - дата в формате ДД.ММ.ГГГГ;  - текст «Операции не проводились». |
| ost\_rub | Остаток средств на лицевом счете в рублях.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| ost\_val | Остаток средств на лицевом счете в иностранной валюте в рублевом эквиваленте.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F0409910\_2:$empty$:** | **F0409910\_2**– Код приложения.  Раздел 2. Информация о счетах, открытых государственным (муниципальным) бюджетным, автономным учреждениям.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(comp\_nstr,'00000'),[\_],comp\_okato,[\_],comp\_regnom,[\_],comp\_bic\_ko,[\_],comp\_inn,[\_],comp\_kpp,[\_],comp\_bs,[\_],comp\_ls)  Объединенные в строку значения колонок, разделенные символом ‘\_’:   * колонка nstr, нормированная ведущими нулями до 5 знаков; * колонка okato; * колонка regnom; * колонка bic\_ko; * колонка inn; * колонка kpp; * колонка bs; * колонка ls. |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см. ниже.  Все показатели обязательны к заполнению. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| nstr | Номер строки  Целое положительное число от 1 до 99999. |
| okato | Код ОКАТО  Целое положительное число длиной 2, 5 или 8 символов. |
| priz\_ko | Признак  Символьная строка, принимает значения *КО* или *Ф.* |
| regnom | Регномер КО/филиала  Строка в формате «1-4 цифры/1-4 цифры»  Пример 436/12 |
| short\_name\_ko naim\_fullnaim\_full | Сокращенное наименование КО  Варианты значений:  - текст длиной до 4000 знаков;  - при отсутствии сокращенного наименования текст «сокращенное наименование отсутствует». |
| full\_name\_ko naim\_fullnaim\_full | Полное наименование КО  Текст длиной до 4000 знаков. |
| bic\_ko | БИК КО  Число длиной 9 знаков ровно. |
| ind\_ko | Индекс адреса КО  Число длиной 6 знаков ровно. |
| adress\_ko | Адрес для приема почтовой корреспонденции КО  Текст длиной до 4000 знаков. |
| phone\_ko | Телефон КО  Варианты значений:  - номер телефона, строка длиной до 255 знаков;  - при отсутствии телефона текст «номер телефона отсутствует». |
| full\_name\_cl | Полное наименование клиента.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| short\_name\_cl | Сокращенное наименование клиента.  Варианты значений:  - текст длиной до 4000 знаков;  - при отсутствии сокращенного наименования текст «сокращенное наименование отсутствует». |
| inn | Код ИНН клиента.  Варианты значений:  - целое положительное число длиной 10 знаков;  - при отсутствии ИНН текст «ИНН отсутствует». |
| kpp | Код КПП клиента.  Варианты значений:  - целое положительное число длиной 9 знаков;  - при отсутствии КПП текст «КПП отсутствует». |
| ind\_cl | Индекс адреса клиента.  Число длиной 6 знаков ровно. |
| adress\_cl | Почтовый адрес клиента.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| phone\_cl | Телефон клиента.  Варианты значений:  - номер телефона, строка длиной до 255 знаков;  - при отсутствии телефона текст «номер телефона отсутствует». |
| bs | Номер балансового счета клиента.  Целое положительное число длиной 5 знаков ровно. |
| ls | Номер лицевого счета.  Целое положительное число 20 знаков ровно. |
| date | Дата последнего движения по лицевому счету.  Варианты значений:  - дата в формате ДД.ММ.ГГГГ;  - текст «Операции не проводились» . |
| ost\_rub | Остаток средств на лицевом счете в рублях.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| ost\_val | Остаток средств на лицевом счете в иностранной валюте в рублевом эквиваленте.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F0409910\_3:$empty$:** | **F0409910\_3**– Код приложения.  Раздел 3. Информация о счетах, открытых государственным (муниципальным) унитарным предприятиям, государственным корпорациям (компаниям).  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой:  concat(string(comp\_nstr,'00000'),[\_],comp\_okato,[\_],comp\_regnom,[\_],comp\_bic\_ko,[\_],comp\_inn,[\_],comp\_kpp,[\_],comp\_bs,[\_],comp\_ls)  Объединенные в строку значения колонок, разделенные символом ‘\_’:   * колонка nstr, нормированная ведущими нулями до 5 знаков; * колонка okato; * колонка regnom; * колонка bic\_ko; * колонка inn; * колонка kpp; * колонка bs; * колонка ls. |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей,  см. ниже.  Все показатели обязательны к заполнению. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| nstr | Номер строки  Целое положительное число от 1 до 99999. |
| okato | Код ОКАТО  Целое положительное число длиной 2, 5 или 8 символов. |
| priz\_ko | Признак  Символьная строка, принимает значения *КО* или *Ф.* |
| regnom | Регномер КО/филиала  Строка в формате «1-4 цифры/1-4 цифры».  Пример 436/12. |
| short\_name\_ko naim\_fullnaim\_full | Сокращенное наименование КО.  Варианты значений:  - текст длиной до 4000 знаков;  - при отсутствии сокращенного наименования текст «сокращенное наименование отсутствует». |
| full\_name\_ko naim\_fullnaim\_full | Полное наименование КО.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| bic\_ko | БИК КО.  Число длиной 9 знаков ровно. |
| ind\_ko | Индекс адреса КО.  Число длиной 6 знаков ровно. |
| adress\_ko | Адрес для приема почтовой корреспонденции КО.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| phone\_ko | Телефон КО.  Варианты значений:  - номер телефона, строка длиной до 255 знаков;  - при отсутствии телефона текст «номер телефона отсутствует». |
| full\_name\_cl | Полное наименование клиента.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| short\_name\_cl | Сокращенное наименование клиента.  Варианты значений:  - текст длиной до 4000 знаков;  - при отсутствии сокращенного наименования текст «сокращенное наименование отсутствует». |
| inn | Код ИНН клиента.  Варианты значений:  - целое положительное число длиной 10 знаков;  - при отсутствии ИНН текст «ИНН отсутствует» |
| kpp | Код КПП клиента.  Варианты значений:  - целое положительное число длиной 9 знаков;  - при отсутствии КПП текст «КПП отсутствует». |
| ind\_cl | Индекс адреса клиента.  Число длиной 6 знаков ровно. |
| adress\_cl | Почтовый адрес клиента.  Текст длиной до 4000 знаков. |
| phone\_cl | Телефон клиента.  Варианты значений:  - номер телефона, строка длиной до 255 знаков;  - при отсутствии телефона текст «номер телефона отсутствует». |
| bs | Номер балансового счета клиента.  Целое положительное число длиной 5 знаков ровно. |
| ls | Номер лицевого счета.  Целое положительное число 20 знаков ровно. |
| date | Дата последнего движения по лицевому счету.  Варианты значений:  - дата в формате ДД.ММ.ГГГГ;  - текст «Операции не проводились». |
| ost\_rub | Остаток средств на лицевом счете в рублях.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| ost\_val | Остаток средств на лицевом счете в иностранной валюте в рублевом эквиваленте.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ F0409910\_1I:$empty$:** | **F0409910\_1I** – Код приложения.  Итоги по разделу 1 в целом по КО.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки  Всегда имеет значение *name* |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей,  см. ниже.  Все показатели обязательны к заполнению. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| ost\_rub | Остаток средств на лицевом счете в рублях.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| ost\_val | Остаток средств на лицевом счете в иностранной валюте в рублевом эквиваленте.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| **ARR+ F0409910\_2I:$empty$:** | **F0409910\_2I** – Код приложения.  Итоги по разделу 2 в целом по КО.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки  Всегда имеет значение *name* |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей,  см. ниже.  Все показатели обязательны к заполнению. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| ost\_rub | Остаток средств на лицевом счете в рублях.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| ost\_val | Остаток средств на лицевом счете в иностранной валюте в рублевом эквиваленте.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| **ARR+ F0409910\_3I:$empty$:** | **F0409910\_3I** – Код приложения.  Итоги по разделу 3 в целом по КО.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки  Всегда имеет значение *name* |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей,  см. ниже.  Все показатели обязательны к заполнению. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| ost\_rub | Остаток средств на лицевом счете в рублях.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| ost\_val | Остаток средств на лицевом счете в иностранной валюте в рублевом эквиваленте.  Передается в рублях и копейках. Максимальная разрядность – 12 знаков целой части, десятичная точка, 2 знака дробной части.  При отсутствии остатка проставляется «0.00». |
| **ARR+ F0409910P:$empty$:** | **F0409910P** – Код приложения.  Сводные по каждому коду ОКАТО пояснения.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки рассчитывается в соответствии с формулой  comp\_okato  где comp\_okato – значение колонки okato |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см. ниже.  Все показатели обязательны к заполнению. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| okato | Код ОКАТО  Целое положительное число длиной 2, 5 или 8 символов. |
| mess | Текст пояснения  Текст длиной не менее 1 символа. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: F0409910\_1:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: F0409910\_1:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения (подписи);  **F0409910\_1** – Условный (уточняющий) код строки;  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | - код параметра; может принимать значения:  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  prnpr – признак непредставления отчета.  Принимает значения:  0 – нулевые данные;  1 – операции не проводились;  2 – другие причины, с текстовым пояснением в параметре ftx. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.01.2021 согласно Заданию XML147/02/0409910 АС ПУРР (Jira) CK5DITR129-15009.

Код посылки t3.

## Форма 0409410. Cведения об активах и обязательствах уполномоченного банка по видам валют и странам

***Информационный сегмент***

**ARR+F410<признак корректировки>:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

……………………………………………………..

**и т.д. по всем кодам строк**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+F410<признак корректировки>:$empty$:** | **F410**– Код приложения;  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки, вычисляется по формуле: concat(string(Kod1,'000'),string(Kod2,'0000')), где Kod1, Kod2 – значения в соответствующих ячейках. |
| Код колонки | - код колонки:  **Kod1** - номер раздела отчета;  **Kod2** - номер строки в разделе (графа 1);  **Koda** - код актива (обязательства), (графа 2);  **Kods** - код сектора дебитора (кредитора), (графа 3);  **Country** - код страны дебитора (кредитора), (графа 4);  **Kodv** - Валюта актива (обязательства), (графа 5);  **Sum** - Сумма актива (обязательства) на отчетную дату (графа 6). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:F410:$attrib$:**~**Код параметра**1=*значение*~;~…;~**Код параметра**n=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F410:$attrib$:** | **$attrib$2** – Код приложения;  **F410** – Условный (уточняющий) код строки;  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данного сегмента). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. должностного лица, уполномоченного подписывать Отчет;  chiefpost – Должностное лицо, уполномоченное подписывать Отчет;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefdate – Дата подписания Отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpn – признак отчета с нулевыми показателями: 0 – отсутствие данных, 1 – заполняется в случае представления ненулевых данных;  prnpr1 – признак отчета: 1 – Отчет текущего отчетного периода, 2 – замена (досылка). |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с отчетной даты 01.10.2013 согласно Дополнению № H6/10/410 к Заданию №H6/00/410 от 01.07.2013 №ЦИТ-12-1/6494.

## Форма 2761. Сведения о дочерних кредитных организациях за рубежом

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Данные формы 2761, где  **Код приложения** – Код приложения равен **F2761\_2**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца ONUM в формате 00000. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  ONUM – Номер операции,  NAMEU – Наименование дочерней КО,  OKPOU – Код дочерней КО за рубежом,  RAZR – Дата и номер разрешения Банка России на внесение средств,  DATE\_IN – Дата появления КО в дочерние (ДД-ММ-ГГГГ),  DATE\_OUT – Дата исключения КО из дочерних (ДД-ММ-ГГГГ),  SUM – Сумма участия в уставном капитале дочерней КО,  DOL – Доля участия в уставном капитале дочерней КО в %  STREET – Адрес дочерней КО,  TEL – Телефон руководителя дочерней КО,  NAME1 – Фамилия руководителя дочерней КО,  NAME2 – Имя руководителя дочерней КО,  NAME3 – Отчество руководителя дочерней КО,  OTYPE – тип операции: 1 – вставка новой записи, 2 – изменение существующей записи, 3 – удаление из БД. |
| Значение | - значение колонки (все даты в формате ДД-ММ-ГГГГ). |

***Cегмент со служебной информацией (не обязателен для заполнения)***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F2761\_2:$attrib$:** | Служебная информация по форме 2771, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **F2761\_2** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   Chiefname – Ф.И.О. руководителя;  Chiefpost – Должность руководителя;  Accname – Ф.И.О. руководителя;  Accpost – Должность руководителя;  Chiefdate – Дата подписания  Chiefcontrolname – Ф.И.О. руководителя службы внутр. контроля;  Chiefcontrolpost – Должность руководителя службы внутр. контроля;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exectlf – телефон исполнителя;  exedate – Дата;  ftx – Сообщение к отчету;  prnpr – признак непредставления отчета. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 2764. Сведения о КО, в состав участников которых входят государственные и муниципальные органы

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Данные формы 2764, где  **Код приложения** – Код приложения равен **F2764**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца SNUM. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  SNUM – Код строки.  NAME – Полное наименование участника.  GOS\_SOB – Тип собственности (1 – федеральная, 2 – субъекта РФ, 3 -муниципальная).  UST\_UCH – Участие в уставном капитале в абсолютном выражении.  DOL – Участие в уставном капитале в процентах. |
| Значение | - значение колонки. |

***Cегмент со служебной информацией (не обязателен для заполнения)***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F2764:$attrib$:** | Служебная информация по форме 2771, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F2764** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   Chiefname – Ф.И.О. руководителя;  Chiefpost – Должность руководителя;  Accname – Ф.И.О. руководителя;  Accpost – Должность руководителя;  Chiefdate – Дата подписания  Chiefcontrolname – Ф.И.О. руководителя службы внутр. контроля;  Chiefcontrolpost – Должность руководителя службы внутр. контроля;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – должность исполнителя;  exectlf – телефон исполнителя;  exedate – Дата.  ftx – Сообщение к отчету  prnpr – признак непредставления отчета |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 2771. Информация о руководителях и главном бухгалтере кредитной организации (филиала), допустившей (допустившего) нарушение банковского законодательства и нормативных актов Банка России

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Данные формы 2771, где  **Код приложения** – Код приложения равен **F2771**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца CODE\_P в формате #00000 |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  NAME\_KO – наименование кредитной организации (филиала);  REGN – регистрационный номер кредитной организации (филиала);  DATE\_REG – дата регистрации кредитной организации (филиала);  CODE\_P – уникальный код персоны;  NAME1 – фамилия персоны;  NAME2 – имя персоны;  NAME3 – отчество персоны;  S\_PASP – серия паспорта персоны;  N\_PASP – номер паспорта персоны;  DATE\_PASP – дата выдачи паспорта;  GIVE\_PASP – кем выдан паспорт;  ADDR – адрес прописки;  GRAJ – гражданство (числовой код страны по ОК 025-95);  STAJ\_Y – общий стаж работы (годы);  STAJ\_M – общий стаж работы (месяцы);  STAJKO\_Y –стаж работы в КО (годы);  STAJKO\_M – стаж работы в КО (месяцы);  CODE\_D – код должности;  SOGL – сведения о согласовании кандидатуры;  CURNAP – курируемые направления деятельности КО;  OSN\_DB – основания для внесения в БД нарушителей;  DATE\_DB – дата внесения;  OSN\_OUT – основания для исключения из БД нарушителей;  DATE\_OUT – дата исключения;  OTYPE – тип операции: 1 – вставка новой записи, 2 – изменение существующей записи, 3 – удаление из БД. |
| Значение | - значение колонки (все даты в формате ДД-ММ-ГГГГ). |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F2771:$attrib$:** | Служебная информация по форме 2771, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F2771** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 2772. Сведения о составе Совета Директоров (Совета, Наблюдательного Совета) действующих кредитных организаций

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+ код приложения:$empty$:** | Данные формы 2772, где  **Код приложения** – Код приложения равен **F2772**  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца CODE\_P в формате 00000 + ’|’ + значение столбца TYPE в формате 0 + значение столбца OKPO в формате 00000000. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  REGN – регистрационный номер кредитной организации (филиала);  PRIZ – признак принадлежности: ‘П’ – Председатель Совета Директоров; ‘Ч’ – член Совета Директоров;  TYPE – тип лица: ‘Ю’ – юр. лицо, ‘Ф’ – физ. лицо;  CODE\_P – уникальный код лица;  FAMILY – фамилия персоны;  P\_NAME – имя персоны;  S\_NAME – отчество персоны;  S\_PASP – серия паспорта персоны;  N\_PASP – номер паспорта персоны;  MESTO – Наименование организации – места работы;  OKPO – Код ОКПО организации – места работы;  DOLJN – занимаемая должность;  ADRES – Адрес члена Совета директоров;  TELEFON – телефон члена Совета директоров;  IN\_DATE – дата внесения в БД;  OUT\_DATE – дата исключения из БД;  OTYPE – тип операции: 1 – вставка новой записи, 2 – изменение существующей записи, 3 – удаление из БД. |
| Значение | - значение колонки (все даты в формате ДД-ММ-ГГГГ). |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:код приложения:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F2772:$attrib$:** | Служебная информация по форме 2772, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **F2772** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма 7504. Список участников (акционеров) кредитной организации (в электронном виде)

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+код приложения:$empty$:** | Информация по форме 7504, где  **код приложения** – Код приложения, может принимать значения:  **F7504\_0** – Код приложения 0. Реквизиты кредитной организации.  **F7504\_2** – Код приложения 2. Массив данных по участникам кредитной организации.  **F7504\_3** – Код приложения 3. Массив данных по удостоверяющим лицам.  **F7504\_4** – Код приложения 4. Массив данных по типам акций.  **F7504\_7** – Массив данных по лицам, устанавливающим контроль в отношении акционера (участника).  **F7504\_5** – Массив данных по номинальным держателям акций.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| **F7504\_0** |  |
| Код строки | Для данного приложения всегда равен 1. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   CP – Код подразделения;  REGN – Регистрационный номер кредитной организации;  OPF\_KO – Организационно-правовая форма кредитной организации;  STAT – признак действующая/недействующая КО:  1 – действующая КО, 2– недействующая КО, 3-Не заполнено;  UST\_F – Зарегистрированный уставный капитал КО,  DATAREG - Дата гос. регистрации,  NAIMOFIC - Фирменное (полное официальное) наименование кредитной организации. |
| **F7504\_2** |  |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца CODE\_U в формате 0000000000. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  CODE\_U – уникальный код участника/учредителя в рамках КО;  PRIZ\_UCH – признак участник/учредитель:  1 – участник, 2 – учредитель;  PRIZ\_TIP – тип участника:  1 – физ. лицо, 2 – юр. лицо, 3 – кредитная организация, 4 – частный предприниматель  PRIZ\_RES – признак резидент/нерезидент:  1 – резидент, 2 – нерезидент;  NAMEUCH – Наименование участника – юр. лица;  INN - ИНН участника (учредителя);  UST\_UCH – взнос участника в зарегистрированный уставный капитал КО;  UST\_UCH1 – часть взноса участника в зарегистрированный уставный капитал КО, пошедшая в оплату акций;  KOL\_GOL – количество голосов, принадлежащих участнику;  OKPO – код ОКПО участника юр. – лица;  OGRN - ОГРН участника (для юр. лиц, КО и индивидуальных предпринимателей);  OPF – организационно-правовая форма участника – юр. лица:  1 – ОАО (АООТ), 2 – ЗАО (АОЗТ), 3 – ООО (ТОО, ОДО), 4 – прочие, 0 – не заполнено;  COUNTRY – код страны участника – нерезидента;  BIK\_UCH - БИК участника-КО;  REGN\_UCH – рег. номер участника – КО;  NAME1 – фамилия участника физ. лица;  NAME2 – имя участника физ. лица;  NAME3 – отчество участника физ. лица;  DT\_R - дата рождения;  COUN\_R - страна места рождения (цифровой код);  SUB\_R - субъект места рождения;  RN\_R - район места рождения;  TNP\_R - тип населенного пункта места рождения;  NP\_R - населенный пункт места рождения; |
|  | STREET – адрес участника;  TEL – телефон участника;  FAX – факс участника;  S\_PASP – серия паспорта участника – физ. лица;  N\_PASP – номер паспорта участника – физ. лица;  GIVE\_PASP – кем выдан паспорт;  DATE\_PASP – дата выдачи паспорта;  DOL – доля участия в уставном капитале;  DATA\_VKL – дата включения в число участников;  ACC\_NUM – номер расчетного счета участников;  ACC\_ORG – наименование КО, в которой открыт р/с участника;  ACC\_KS – номер коррсчета КО, в которой открыт р/с участника;  ACC\_BIK – БИК КО, в которой открыт р/с участника;  ACC\_REGN - рег. номер КО, в которой открыт р/с участника;  ACC\_OGRN - ОГРН КО, в которой открыт р/с участника;  DATE20 – дата согласования с Банком России приобретения долей (акций);  NAME\_DOC – наименование документа, которым за кредитной организацией закреплен статус дочерней;  STATUS – статус кредитной организации:  1 – зависимая КО, 2 – дочерняя КО, 0 –не заполнено.  DATE\_S – дата изменения статуса на дочернюю или зависимую;  GOS\_SOB – проставляются коды участников КО, исходя из того, на основании решения какого органа управления они были созданы: 1 – Федерального, 2 – Субъекта РФ, 3 – Муниципального, 0 – не заполнено.  LASTSDOL – согласованная доля последнего приобретения;  PREDPDATA – дата письма последнего предписания об устранении нарушений;  PREDPNOMER - номер письма последнего предписания об устранении нарушений. |
| **F7504\_3** |  |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца PREV\_ERR в формате 00. |
| Код колонки | - код колонки; может принимать значения:  T\_COUNT – Количество участников в общем списке участников КО  A\_COUNT – Количество участников, доля которых в уставном капитале КО превышает установленный БР предел;  PR\_N1 – фамилия удостоверяющего;  PR\_N2 – имя удостоверяющего;  PR\_N3 – отчество удостоверяющего;  DT\_PRIN - Дата удостоверения удостоверяющего;  KOMMENTKO - Комментарий удостоверяющего;KOMMENTKO  RTU\_N1 – фамилия согласующего;  RTU\_N2 – имя согласующего;  RTU\_N3 – отчество согласующего;  DT\_SOGL – дата согласования очередного списка участников;  KOMMENTTU - комментарий согласующего;  PREV\_ERR – флаг удаления для данных в формате EDIFACT: 1 – в случае, когда список на отчетную дату должен быть удален (данных в приложениях F7504\_2 и F7504\_4 быть не должно),  0 – в противном случае.  KOD\_NAPR\_OT – Код направления отчета.  KOMMENT – Комментарий по коду направления списка участников/учредителей. |
| **F7504\_4** |  |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца CODE\_U в формате 0000000000 + значение столбца NN в формате 00000. |
|  | CODE\_U – код участника;  NN - номер по порядку типа акций, принадлежащих участнику;  TIP\_AKC – тип акций;  AKC\_TIPNAIM - наименование типа акций конкретной катиегории (наименование зарегистрированное при выпуске акций)  AKC\_KOL – количество акций. |
| **F7504\_7** |  |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца CODE\_U в формате 0000000000 + значение столбца KTRNN в формате 000000. |
|  | CODE\_U – код участника;  KTRNN - № п/п контролера по конкретному участнику/учредителю;  KTRTIP - тип лица, устанавливающего контроль (осуществляющего контроль) в отношении акционера (участника) 1 - физическое лицо, 2- юридическое лицо;  KTRNAIM - полное фирменное наименование юридического лица-контролера;  KTROGRN - Основной государственный регистрационный номер юридического лица-контролера;  KTRFAM - Фамилия единоличного исполнительного органа контролера/физического лица контролера;  KTRIM - имя единоличного исполнительного органа контролера /физического лица контролера;  KTROT - отчество единоличного исполнительного органа контролера/физического лица контролера;  KTDT\_R - дата рождения;  KTCOUN\_R - страна места рождения (цифровой код);  KTSUB\_R - субъект места рождения;  KTRN\_R - район места рождения;  KTTNP\_R - тип населенного пункта места рождения;  KTNP\_R - населенный пункт места рождения;  KTRPSER - Установочные (паспортные) данные физического лица - контролера – серия паспорта;  KTRPNOM - Установочные (паспортные) данные физического лица - контролера – номер паспорта;  KTRPKEM - Установочные (паспортные) данные физического лица - контролера – кем выдан паспорт;  KTRPDATA - Установочные (паспортные) данные физического лица - контролера – дата выдачи паспорта;  KTRADRES - место нахождения (адрес из устава и фактический адрес юридического лица-контролера) /адрес регистрации (фактический адрес) физического лица контролера;  KTRSTRANA - буквенный код страны для контролера (из "Справочника стран мира) контролера.  EIOKADRES – местонахождение ЕИОК.  EIOKSTRANA - страна ЕИОК. |
| **F7504\_5** |  |
| Код строки | Для данного приложения равен значению столбца CODE\_U в формате 0000000000 + значение столбца NN в формате 000000. |
|  | CODE\_U – код участника;  NN - № п/п записи по конкретному участнику/учредителю;  TIP - тип лица, 1 - физическое лицо, 2- юридическое лицо;  FAM – фамилия ФЛ,  IM – имя ФЛ,  OT – отчество ФЛ,  PSER – серия Паспорта ФЛ,  PNOM – номер Паспорта ФЛ,  PKEM – кем выдан Паспорт ФЛ,  PDATA – дата выдачи Паспорта ФЛ,  NAIM – Наименование ЮЛ,  OGRN – ОГРН ЮЛ,  INN – ИНН ЮЛ,  STRANA – страна владельца,  ADRES - адрес владельца,  DOL – доля участия владельца,  VZNOS - взнос владельца в уставной капитал. |

***Cегмент со служебной информацией (не обязателен для заполнения)***

**ARR+$attrib$2:F7504\_0:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:F7504\_0:$attrib$** | Служебная информация по форме 7504, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки..  **F7504\_0** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – должность руководителя;  chiefdate – дата подписания (ДД-ММ-ГГГГ);  exedate – дата (ДД-ММ-ГГГГ);  exec – Ф.И.О. исполнителя.  execpost – должность исполнителя. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует с 01.11.2019 на основании Задание XML104/15/7504 (АС ПУРР (JIRA) CK5DITR129-11697).

Содержание изменений:

Изменено состав колонок F7504\_2, F7504\_7.

## Отчетность по форме FO\_BH. Сканированные изображения финансовой отчетности банковских холдингов

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+FOBH11:$empty$:** | FOBH11 - Данные о транспортном конверте  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки фиксированный, принимает значение str |
| Код колонки | код колонки, принимает значение:  nmk – имя конверта,  dtk – дата отправления конверта |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+FO\_BH12:$empty$:** | FO\_BH12 - Данные об вложенных файлах  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки формируется из значения колонки nom в формате XXX, может принимать значения от 001 до 999 |
| Код колонки | код колонки, принимает значение:  nom – номер файла,  nmf – наименование файла без расширения,  rf – расширение,  nmot – наименование отчета,  txt – пояснительное сообщение к файлу |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |
| **ARR+FO\_BH1:$empty$:** | FO\_BH1 – Сведения о холдинге  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки |
| Код строки | - код строки фиксированный принимает значение str |
| Код колонки | код колонки, принимает значение:  okpo – ОКПО,  kod\_s – код страны,  name\_s – наименование холдинга |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение: FO\_BH1  **$attrib$** – Код строки |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   chiefpost – Должность руководителя  chiefname – Руководитель  accpost – Должность главного бухгалтера  accname – Главный бухгалтер  execpost – Должность исполнителя  exec – Исполнитель  exectlf – телефон исполнителя  ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра |

Отчетность внесена в состав отчетности с 01.01.2015 согласно Заданию №M5/00/FO\_BH от 18.12.2014 ЦИТ-12-5/15860.

## Форма MSG1. Сообщение о принятом кредитной организацией (головной кредитной организацией банковской группы) решении раскрывать в ограниченных составе и (или) объеме информацию

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **MSG1:$empty$:** | **MSG1**– код приложения.  **$empty$** – условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | код строки может принимать значение в соответствии с нумерацией строк экранной и печатной формы. |
| Код колонки | код колонки, в соответствии с порядком расположения колонок в экранной форме, может принимать значения:  3zolmassazolmassa – гр.3,  4zolstoim – гр.4,  5sermassa – гр.5. |
| Значение | значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: MSG1:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:** **MSG1:$attrib$:** | **$attrib$2** – код приложения.  **$attrib$** – код строки.  **MSG1**– условный (уточняющий) код строки  (данные значения постоянны для данной строки). |
| Код параметра | код параметра может принимать значения:  chiefpost – Должность руководителя ;  chiefname – Ф.И.О. Руководителя;  execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  exectlf – телефон;  execfax – факс;  execemail –электронная почта;  chiefdate – дата подписания;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | значение параметра. |

Формат действует с 01.10.2019 в соответствии с Заданием № XML150/00/MSG1

Содержание изменений:

Описание формата приведено в соответствии с Заданием № XML150/00/MSG1.

## Форма UP1A. Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **FUP1A:$empty$:** | Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – порядковый номер предполагаемой к совершению сделки. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  2 - Наименование недвижимого имущества, выступающего в качестве предмета сделки (операции);  3\_1 - Вид сделки (операции);  3\_2 - Сделка иное. Расшифровка кода ИИ - иные сделки их графы 3;  4 - Контрагент кредитной организации - Наименование;  5\_1 - Условный номер для идентификации контрагента кредитной организации;  5\_2 - Контрагент кредитной организации - Идентификацион-ный номер;  6 - Стоимость недвижимого имущества (тыс. руб.) - Балансовая;  7 - Стоимость недвижимого имущества (тыс. руб.) - Оценочная;  8 - Цена сделки (операции) (тыс. руб.);  9 - Срок исполнения;  10 - Ставка (в % годовых);  11\_1 - Периодичность выплат;  11\_2 - Расшифровка кода 5 - иное из графы 11;  12 - Вид заменяемого обеспечения (залога);  13 - Балансовая стоимость заменяемого обеспечения (залога) (тыс. руб.). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:** **FUP1A:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:FUP1A:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP1A** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма TPPU1. Точки предоставления платежных услуг кредитным организациям. Данные по подразделениям кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:Уточняющий код:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+TPPU\_1:$empty$:** | TPPU\_1 – Код приложения, “Данные по подразделениям кредитной организации”.  **$empty$** – Фиксированный условный (уточняющий) код строки может принимать значение. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с графой № записи (NPP) в формате от 000000001-999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  NPP – № п/п подразделения кредитной организации,  TP – Тип подразделения (Г – головной офис, Ф – филиал, ПР- представительство, ДО – дополнительный офис, ОК – операционная касса, ККО - кредитно-кассовый офис, ОО – операционный офис, ППКО – передвижной пункт кассовых операций),  KLADR – Код адресного объекта по Справочнику “Классификатор адресов Российской Федерации” (КЛАДР),  INDEX – Почтовый индекс место нахождения подразделения,  ADRES – Место нахождения подразделения (для ППКО государственный номер автотранспортного средства),  SRVS1 – Доступный сервис – обслуживание физических лиц (1 или пусто) (Внимание! Обязательное обслуживание физических лиц, необязательно - юридических лиц),  SRVS2 – Доступный сервис – обслуживание только юридических лиц (2 или пусто) (Внимание! Только юридические лица),  SRVS3 – Доступный сервис – принимает карты в кассах подразделения (3 или пусто),  SRVS0 – Доступный сервис – не обслуживает клиентов (0 или пусто),  ТХТ – Дополнительная разъясняющая информация о месторасположении объекта. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Перечень заполняемых ячеек варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~execpost=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  Код приложения может принимать следующие значения:  **TPPU\_1 – форма TPPU\_1;**  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * Код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  chiefdate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.05.2017, согласно 1.0 TPPU.

Содержание изменений:

Добавлен новый тип посылки s5.

## Форма TPPU2. Точки предоставления платежных услуг кредитным организациям. Данные по банкоматам кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:Уточняющий код:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+TPPU\_2:$empty$:** | TPPU\_2 – Код приложения, “Данные по банкоматам кредитной организации”.  **$empty$** – Фиксированный условный (уточняющий) код строки может принимать значение. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с графой № записи (NPP) в формате от 000000001-999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  NPP – № п/п банкомата кредитной организации,  TP – Тип устройства (Б - банкомат КО с приемом карт) ,  KLADR – Код адресного объекта по Справочнику “Классификатор адресов Российской Федерации” (КЛАДР),  INDEX – Почтовый индекс место нахождения устройства,  ADRES – Место нахождения устройства,  SRVS1 – Доступный сервис – снятие наличных денег (1 или пусто),  SRVS2 – Доступный сервис – внесение наличных денег (2 или пусто),  SRVS3 – Доступный сервис – безналичные операции (3 или пусто),  ТХТ – Дополнительная разъясняющая информация о месторасположении объекта. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Перечень заполняемых ячеек варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями.

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~execpost=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  Код приложения может принимать следующие значения:  **TPPU\_2 – форма TPPU\_2;**  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * Код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  chiefdate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.05.2017, согласно 1.0 TPPU.

Содержание изменений:

Добавлен новый тип посылки s6.

## Форма TPPU3. Точки предоставления платежных услуг кредитным организациям. Данные по электронным терминалам, используемым при оплате товаров и услуг

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:Уточняющий код:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+TPPU\_3:$empty$:** | TPPU\_3 – Код приложения, “Данные по электронным терминалам, используемым при оплате товаров и услуг”.  **$empty$** – Фиксированный условный (уточняющий) код строки может принимать значение. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с графой № записи (NPP) в формате от 000000001-999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  NPP – № п/п терминала кредитной организации,  TP – Тип устройства (С – стационарный POS-терминал, установленный в организации торговли и услуг, М- мобильный (переносной) POS –терминал, У- электронный терминал удаленного доступа (устройство, аналогичное устройству, включаемому в графу 11 раздела 2 формы 0409250), П – терминал КО без приема карт (устройство, аналогичное устройству, включаемому в графу 8 раздела 2 формы 0409250),  KLADR – Код адресного объекта по Справочнику “Классификатор адресов Российской Федерации” (КЛАДР),  INDEX – Почтовый индекс место нахождения устройства,  ADRES – Место нахождения устройства,  ТХТ – Дополнительная разъясняющая информация о месторасположении объекта. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Перечень заполняемых ячеек варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями.

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~execpost=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  Код приложения может принимать следующие значения:  **TPPU\_3 – форма TPPU\_3;**  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * Код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  chiefdate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.05.2017, согласно 1.0 TPPU.

Содержание изменений:

Добавлен новый тип посылки s8.

## Форма TPPU4. Точки предоставления платежных услуг кредитным организациям. Данные банковских платежных агентов (субагентов)

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:Уточняющий код:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+TPPU\_4:$empty$:** | TPPU\_4 – Код приложения, “Данные банковских платежных агентов (субагентов)”.  **$empty$** – Фиксированный условный (уточняющий) код строки может принимать значение. |
| Код строки | - код строки принимает значение в соответствии с графой № записи (NPP) в формате от 000000001-999999999. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  NPP – № п/п терминала кредитной организации,  TP – Тип устройства (К – касса банковского платежного агента (субагента), ТКа- терминал банковского платежного агента (субагента) с приемом карт, Та – терминал банковского платежного агента (субагента) без приема карт),  KLADR – Код адресного объекта по Справочнику “Классификатор адресов Российской Федерации” (КЛАДР),  INDEX – Почтовый индекс место нахождения устройства,  ADRES – Место нахождения устройства,  ТХТ – Дополнительная разъясняющая информация о месторасположении объекта. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

Перечень заполняемых ячеек варианты их заполнения регулируется текущими Заданиями.

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:**~execpost=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:Код приложения:$attrib$:** | **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  Код приложения может принимать следующие значения:  **TPPU\_4 – форма TPPU\_4;**  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * Код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя;  exec – Ф.И.О. исполнителя;  chiefdate – Дата подписания;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  ftx – Сообщение к отчету. |
| Значение | - значение параметра. |

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.05.2017, согласно 1.0 TPPU.

Содержание изменений:

Добавлен новый тип посылки s9.

## Форма UP1B. Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **FUP1B:$empty$:** | Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – порядковый номер предполагаемой к совершению сделки. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п,  2 - Наименование недвижимого имущества, выступающего в качестве предмета сделки (операции),  3\_1 - Вид сделки (операции),  3\_2 - Сделка иное. Расшифровка кода ИИ - иные сделки их графы 3,  4 - Контрагент кредитной организации - Наименование,  5\_1 - Условный номер для идентификации контрагента кредитной организации,  5\_2 - Контрагент кредитной организации - Идентификацион-ный номер,  6 - Стоимость недвижимого имущества (тыс. руб.) - Балансовая ,  7 - Стоимость недвижимого имущества (тыс. руб.) - Оценочная,  8 - Цена сделки (операции) (тыс. руб.),  9 - Срок исполнения,  10 - Ставка (в % годовых),  11\_1 - Периодичность выплат,  11\_2 - Расшифровка кода 5 - иное из графы 11,  12 - Вид заменяемого обеспечения (залога),  13 - Балансовая стоимость заменяемого обеспечения (залога) (тыс. руб.),  dtA - Отчетная дата, на которую показан отчет с кодом формы UP1А содержащий сведе,  nnA - Номер строки отчета с кодом формы UP1А, под которым показаны сведения о данной сделке. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:** **FUP1B:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:FUP1B:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP1B** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма UP2A. Сведения о гарантиях (поручительствах) кредитных организаций

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **FUP2A:$empty$:** | Сведения о гарантиях (поручительствах) кредитных организаций  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – номер строки раздела 1. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  2 - Наименование принципала (должника);  3\_1 - Условный код для идентификации принципала (должника);  3\_2 - Идентификационный номер принципала (должника);  5 - Код характера отношений принципала (должника) с кредитной организацией;  6\_1 - Код вида обязательства принципала (должника) перед бенефициаром;  6\_2 - Расшифровка кода И - иное из графы 6;  7 - Указывается информация о цели получения кредита (займа) у бенефициара;  8 - Сумма обязательств принципала (должника) перед бенефициаром (в тыс. руб.);  9 - Наименование бенефициара;  10\_1 - Условный код для идентификации бенефициара;  10\_2 - Идентификационный номер бенефициара;  12 - Код характера отношений бенефициара с кредитной организацией;  13 - Дата срока действия гарантии ;  14 - Сумма гарантии (поручительства) (в тысячах рублей);  15 - Код вида гарантии указывается в формате: Х1Х2;  16 - Размер вознаграждения (комиссии) по выданной гарантии (поручительству) (тыс.руб.). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **FUP2AP:$empty$:** | Принципал (должник). Код вида деятельности (колонка 4)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  S -Принципал (должник).Код вида деятельности |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  4 - Принципал (должник). Код вида деятельности. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **FUP2AB:$empty$:** | Бенефициар. Код вида деятельности (колонка 11)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  S - Бенефициар.Код вида деятельности. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  11 - Бенефициар. Код вида деятельности. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: FUP2A:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: FUP2A** **:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP2A** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата; |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма UP2B. Сведения о гарантиях (поручительствах) кредитных организаций

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **FUP2B:$empty$:** | Сведения о гарантиях (поручительствах) кредитных организаций  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – номер строки раздела 1. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п,  2 - Наименование принципала (должника),  3\_1 - Условный код для идентификации принципала (должника),  3\_2 - Идентификационный номер принципала (должника),  5 - Код характера отношений принципала (должника) с кредитной организацией,  6\_1 - Код вида обязательства принципала (должника) перед бенефициаром ,  6\_2 - Расшифровка кода И - иное из графы 6,  7 - Указывается информация о цели получения кредита (займа) у бенефициара,  8 - Сумма обязательств принципала (должника) перед бенефициаром (в тыс. руб.),  9 - Наименование бенефициара,  10\_1 - Условный код для идентификации бенефициара,  10\_2 - Идентификационный номер бенефициара,  12 - Код характера отношений бенефициара с кредитной организацией,  13 - Дата срока действия гарантии ,  14 - Сумма гарантии (поручительства) (в тысячах рублей),  15 - Код вида гарантии указывается в формате: Х1Х2,  16 - Размер вознаграждения (комиссии) по выданной гарантии (поручительству) (тыс.руб.),  dtA - Отчетная дата, на которую показан отчет с кодом формы UP2А содержащий сведе,  nnA - Номер строки отчета с кодом формы UP2А, под которым показаны сведения, |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **FUP2BP:$empty$:** | Принципал (должник). Код вида деятельности (колонка 4)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  S -Принципал (должник).Код вида деятельности. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  4 - Принципал (должник). Код вида деятельности. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **FUP2BB:$empty$:** | Бенефициар. Код вида деятельности (колонка 11)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNS, где NNNNN – номер строки раздела 1;  S - Бенефициар.Код вида деятельности. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  11 - Бенефициар. Код вида деятельности. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2: FUP2B:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2: FUP2B** **:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP2B** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма UP3A. Информация о срочных сделках кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **FUP3A:$empty$:** | Информация о срочных сделках кредитной организации  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – номер строки раздела 1. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  2 - Наименование контрагента кредитной организации;  3\_1 - Условный код для идентификации контрагента кредитной организации;  3\_2 - Идентификационный номер контрагента кредитной организации;  5 - Характер отношений с кредитной организацией. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **FUP3A\_4:$empty$:** | UP3A. Код вида деятельности контрагента кредитной организации (колонка 4)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  S - Условный номер кода вида деятельности контрагента кредитной организации. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  4\_1 - Условный номер кода вида деятельности контрагента кредитной организации;  4\_2 - Код вида деятельности контрагента кредитной организации (графа 4). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **FUP3A\_6-14:$empty$:** | UP3A. Колонки 6-14  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNMMMMM, где  NNNNNN – номер строки раздела 1,  MMMMM - № сделки |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  nn2 - № сделки;  6\_1 - Вид финансового инструмента (графа 6);  6\_2 - Расшифровка кода "Др" графы 6;  7 - Цель сделки (графа 7);  8 - Тип сделки (графа 8);  9\_1 - Вид базисного актива (переменной) (графа 9);  9\_2 - Расшифровка кода "Др" или кода "ДрП" графы 9;  10\_1 - Условный номер характеристики базисного актива;  10\_2 - Характеристика базисного актива (графа 10);  10\_3 - Количество ценных бумаг (графа 10);  11 - Дата заключения сделки (графа 11);  12 - Дата исполнения сделки (графа 12);  13 - Сумма требований (графа 13);  14 - Сумма обязательств (графа 14). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:** **FUP3A:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:** **FUP3A:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP3A**– Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата; |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма UP3B. Информация о срочных сделках кредитной организации

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **FUP3B:$empty$:** | Информация о срочных сделках кредитной организации  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – номер строки раздела 1 |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п,  2 - Наименование контрагента кредитной организации,  3\_1 - Условный код для идентификации контрагента кредитной организации,  3\_2 - Идентификационный номер контрагента кредитной организации,  5 - Характер отношений с кредитной организацией, |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **FUP3B\_4:$empty$:** | UP3B. Код вида деятельности контрагента кредитной организации (колонка 4)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  S - Условный номер кода вида деятельности контрагента кредитной организации. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  4\_1 - Условный номер кода вида деятельности контрагента кредитной организации;  4\_2 - Код вида деятельности контрагента кредитной организации (графа 4). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+** **FUP3B\_6-14:$empty$:** | UP3B. Колонки 6-14  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNMMMMM, где  NNNNNN – номер строки раздела 1,  MMMMM - № сделки. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п,  nn2 - № сделки,  6\_1 - Вид финансового инструмента (графа 6),  6\_2 - Расшифровка кода "Др" графы 6,  7 - Цель сделки (графа 7),  8 - Тип сделки (графа 8),  9\_1 - Вид базисного актива (переменной) (графа 9),  9\_2 - Расшифровка кода "Др" или кода "ДрП" графы 9,  10\_1 - Условный номер характеристики базисного актива,  10\_2 - Характеристика базисного актива (графа 10),  10\_3 - Количество ценных бумаг (графа 10),  11 - Дата заключения сделки (графа 11),  12 - Дата исполнения сделки (графа 12),  13 - Сумма требований (графа 13),  14 - Сумма обязательств (графа 14),  dtA - Дата принятия решения), на которую показан отчет с кодом формы UP3A,  nnA - Номер строки с кодом формы UP3A, под которым показаны сведения о данном контрагенте,  nn2A - Номер строки с кодом формы UP3A, под которым показаны сведения о данной сделке. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:** **FUP3B:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:** **FUP3B:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP3B**– Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма UP4A. Перечень сделок, связанных с исполнением обязательств

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **FUP4A:$empty$:** | Форма UP4A. Перечень сделок, связанных с исполнением обязательств  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – номер строки раздела 1 |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  2 - Наименование контрагента кредитной организации;  3\_1 - Условный код для идентификации кредитора (контрагента) кредитной организации;  3\_2 - Идентификационный номер контрагента кредитной организации. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ FUP4A2:$empty$:** | Колонки 4-8  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNMMMMM, где  NNNNN – Порядковый номер кредитора (контрагента) (графа 1),  MMMMM - Порядковый номер вида обязательства. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - Порядковый номер кредитора (контрагента) (графа 1);  nn2 - Порядковый номер вида обязательства;  4\_1 - Вид обязательства (графа 4);  4\_2 - Расшифровка кода "ИО" графы 4;  5 - Стоимость обязательства (тыс.рублей) (графа 5);  6 - Срок исполнения обязательства (графа 6);  7 - Срок исполнения обязательства бумаг с обратным выкупом - прямой сделки (графа 7);  8 - Срок исполнения обязательства с обратным выкупом - обратной сделки (графа 8). |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:** **FUP4A:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:** **FUP4A:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP4A** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера;  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего;  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма UP4B. Перечень сделок, связанных с исполнением обязательств

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+** **FUP4B:$empty$:** | Форма UP4B. Перечень сделок, связанных с исполнением обязательств  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – номер строки раздела 1. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п,  2 - Наименование контрагента кредитной организации,  3\_1 - Условный код для идентификации кредитора (контрагента) кредитной организации,  3\_2 - Идентификационный номер контрагента кредитной организации. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+ FUP4B2:$empty$:** | Колонки 4-8  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNMMMMM, где  NNNNN – Порядковый номер кредитора (контрагента) (графа 1),  MMMMM - Порядковый номер вида обязательства. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - Порядковый номер кредитора (контрагента) (графа 1),  nn2 - Порядковый номер вида обязательства,  4\_1 - Вид обязательства (графа 4),  4\_2 - Расшифровка кода "ИО" графы 4,  5 - Стоимость обязательства (тыс.рублей) (графа 5),  6 - Срок исполнения обязательства (графа 6),  7 - Срок исполнения обязательства бумаг с обратным выкупом - прямой сделки (графа 7),  8 - Срок исполнения обязательства с обратным выкупом - обратной сделки (графа 8),  dtA - Дата принятия решения), на которую показан отчет с кодом формы UP4A, содержащий сведения о данном ко,  nnA - Номер строки с кодом формы UP4A, под которым показаны сведения о данном кредиторе (контрагенте),  nn2A - Номер строки с кодом формы UP4A, под которым показаны сведения по данному виду обязательства. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:** **FUP4B:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:** **FUP4B:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP4B** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма FUP5A. Сведения о финансовом положении заемщиков, эмитентов, принципалов, должников

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+FUP5A:$empty$:** | Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – номер строки раздела 1. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  2 - Наименование заемщика, эмитента, принципала, олж-ника;  3\_1 - Условный код для идентификации заёмщика, эмитента, принципала, должника;  3\_2 - Идентификационный номер;  4 - Кредитная история. Дата начала;  5 - Кредитная история. Общая сумма полученных кредитов (займов, требований, гарантий);  6 - Кредитная история. Сумма возвращенных кредитов (займов);  8 - Кредитовые обороты по расчетному счету заемщика, открытому за последние 6 месяцев;  10 - Чистые активы. На начало отчетного периода;  11 - Чистые активы. На конец отчетного периода;  16 - Дата бухгалтерской отчетности, из которой приведены показатели раздела 2. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+FUP5A\_7:$empty$:** | Источники погашения кредита (колонка 7)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNM, где NNNNN – номер строки раздела 1,  M - Источники погашения кредита . Код источника погашения |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  7\_1 - Источники погашения кредита . Код источника погашения;  7\_2 - Источники погашения кредита . Краткое описание других источников погашения; |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+FUP5A\_R2\_1:$empty$:** | Источники погашения кредита (колонка 7)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNSSS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  SSS - Основные статьи актива баланса. Код |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  2 - Основные статьи актива баланса. Код;  3 - Основные статьи актива баланса. Сумма на начало периода;  4 - Основные статьи актива баланса. Сумма на конец периода. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+FUP5A\_R2\_2:$empty$:** | Источники погашения кредита (колонка 7)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNSSS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  SSS - Основные статьи пассива баланса. Код |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  6 - Основные статьи пассива баланса. Код;  7 - Основные статьи пассива баланса. Сумма на начало периода;  9 - Основные статьи пассива баланса. Сумма на конец периода. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+FUP5A\_R2\_3:$empty$:** | Источники погашения кредита (колонка 7).  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNSSS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  SSS - Основные статьи отчета о прибылях и убытках. Код |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  12 - Основные статьи отчета о прибылях и убытках. Код;  13 - Основные статьи отчета о прибылях и убытках. Сумма За отчетный период;  15 - Основные статьи отчета о прибылях и убытках. Сумма За аналогичный период предыдущего года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:FUP5A:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:FUP5A:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP5A** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма FUP5B. Сведения о финансовом положении заемщиков, эмитентов, принципалов, должников

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения:$empty$:**код строки:~код колонки=*значение*~;…;~код колонки=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения.**

Пояснения

| ***Информационный сегмент*** | |
| --- | --- |
| **ARR+FUP5B:$empty$:** | Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNN, где NNNNN – номер строки раздела 1. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п,  2 - Наименование заемщика, эмитента, принципала, олж-ника,  3\_1 - Условный код для идентификации заёмщика, эмитента, принципала, должника,  3\_2 - Идентификационный номер,  4 - Кредитная история. Дата начала,  4\_1 – Кредитная история. Временной период. Дата начала,  4\_2 – Кредитная история. Временной период. Дата окончания,  5 - Кредитная история. Общая сумма полученных кредитов (займов, требований, гарантий),  6 - Кредитная история. Сумма возвращенных кредитов (займов),  8 - Кредитовые обороты по расчетному счету заемщика, открытому за последние 6 месяцев,  9 - Дата регистрации заемщика, эмитента, принципала, должника,  10 - Чистые активы. На начало отчетного периода ,  11 - Чистые активы. На конец отчетного периода ,  16 - Дата бухгалтерской отчетности, из которой приведены показатели раздела 2. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+FUP5B\_7:$empty$:** | Источники погашения кредита (колонка 7)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNM, где NNNNN – номер строки раздела 1,  M - Источники погашения кредита . Код источника погашения. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  7\_1 - Источники погашения кредита . Код источника погашения;  7\_2 - Источники погашения кредита . Краткое описание других источников погашения. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+FUP5B\_R2\_1:$empty$:** | Источники погашения кредита (колонка 7)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNSSS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  SSS - Основные статьи актива баланса. Код. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  2 - Основные статьи актива баланса. Код;  3 - Основные статьи актива баланса. Сумма на начало периода;  4 - Основные статьи актива баланса. Сумма на конец периода. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+FUP5B\_R2\_2:$empty$:** | Источники погашения кредита (колонка 7)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNSSS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  SSS - Основные статьи пассива баланса. Код. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  6 - Основные статьи пассива баланса. Код;  7 - Основные статьи пассива баланса. Сумма на начало периода;  9 - Основные статьи пассива баланса. Сумма на конец периода. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |
| **ARR+FUP5B\_R2\_3:$empty$:** | Источники погашения кредита (колонка 7)  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки. |
| Код строки | - код строки, принимает значение в формате: NNNNNSSS, где NNNNN – номер строки раздела 1,  SSS - Основные статьи отчета о прибылях и убытках. Код. |
| Код колонки | * код колонки; может принимать значения:   nn - № п/п;  12 - Основные статьи отчета о прибылях и убытках. Код;  13 - Основные статьи отчета о прибылях и убытках. Сумма За отчетный период;  15 - Основные статьи отчета о прибылях и убытках. Сумма За аналогичный период предыдущего года. |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:FUP5B:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:FUP5B:$attrib$:** | Служебная информация по форме, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  **FUP5И** – Код приложения.  **$attrib$** – Код строки.  (данные значения постоянны для данной формы отчетности). |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   exec – Ф.И.О. исполнителя;  execpost – Должность исполнителя;  exectlf – Телефон исполнителя;  chiefname – Ф.И.О. руководителя;  chiefpost – Должность руководителя, подписавшего отчет;  accname – Ф.И.О. главного бухгалтера.  accpost – Должность главного бухгалтера, подписавшего  chiefdate – Дата подписания отчета;  ftx – Сообщение к отчету;  exedate – Дата. |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма BICSW. Данные для Справочника соответствия БИК и СВИФТ БИК

***Информационный сегмент***

**ARR+код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения1**

………………………………………….

**ARR+код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам строк для кода приложения**n

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| ***Информационный сегмент*** | |
| **ARR+BESP:$empty$:** | Данные процедуры включения в состав участников сустемы БЭСП  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки.  - код строки, может принимать значения:  reg\_nom - Регистрационный номер кредитной организации (филиала),  kod\_rus - БИК - Банковский идентификационный код кредитной организации (филиала),  kod\_swift - СВИФТ БИК - Междунардодный банковский идентификационный код кредитной организации (филиала) по Международному справочнику SWIFT BIC Directory,  name\_srus - Сокращенное фирменное наименование кредитной организации (филиала) на русском языке, |
| Код строки | name\_sengl - Сокращенное фирменное наименование кредитной организации (филиала) на английском языке,  name\_rus - Полное фирменное наименование кредитной организациии (филиала) на русском зыке,  name\_engl - Полное фирменное наименование кредитной организациии (филиала) на английском языке в соответствии с учредительными документами кредитной организации (филиала),  addr\_rus - Адрес места нахождения кредитной организации (филиала) на русском языке,  addr\_engl - Адрес места нахождения кредитной организации (филиала) заглавными английскими буквами (исключение: имеющийся в учредительных документах на английском языке,  oper\_data - Дата вступления изменений в силу (ДД-ММ-ГГГГ),  oper\_type - Вид операции (1 - включение / 2 - внесение изменений/ 3 - исключение) в Справочник, |
| Код колонки | код колонки, принимает значение:  1 - Значение реквизита, |
| Значение | - значение в соответствующей ячейке отчета, определяемое кодом строки и кодом колонки. |

***Cегмент со служебной информацией***

**ARR+$attrib$2:code:$attrib$:**~exectlf=*значение*~;~…;~accname=*значени*е~;'

Пояснения

| ***Сегмент со служебной информацией*** | |
| --- | --- |
| **ARR+$attrib$2:code:$attrib$:** | Служебная информация, где  **$attrib$2** – Условный (уточняющий) код строки.  ***Code*** – Код приложения в соответствии с кодированием приложений финансовой отчетности – принимает значение:BICSW.  **$attrib$** – Код строки. |
| Код параметра | * код параметра может принимать значения:   execpost – Должность исполнителя  exec – Исполнитель  ftx – Сообщение к отчету |
| Значение | - значение параметра. |

## Форма "Консолидированная отчетность (код общей телеграммы - 800I)"

***Информационный сегмент***

**ARR+Код приложения**1**:$empty$:**код строки1:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

………………………………………….

**и т.д. по всем кодам приложений и строк**

**ARR+ Код приложения**n**:$empty$:**код строкиn:~код колонки1=*значение*~;…;~код колонкиn=*значение*~;'

Пояснения

|  |  |
| --- | --- |
| **ARR+F800IPKO:$empty$:** | **F800IPKO** – Код приложения, “Пояснительные примечания к консолидированной отчетности”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Кодстроки | может принимать значения: 0001, 0002, …0003, …, nnn.  где:  n – № части текста. |
| Кодколонки | - код колонки может принимать значения:  1 – № части текста;  2 – Часть текста. |
| **ARR+F801NF:$empty$:** | **F801INF** – Код приложения, “Информационный сегмент, содержащий информацию раскрытия случаев невключения в консолидированную отчетность отчетных данных участников группы, которые не оказывают существенного влияния на формирование представления о финансовом положении и финансовом результате деятельности группы”.  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | может принимать значения: 001, 002, …003, …, nnn.  где:  n – Порядковый номер участника банковской (консолидированной) группы. |
| Код колонки | - код колонки может принимать значения:  1 – Порядковый номер участника банковской (консолидированной) группы;  2 – Информация раскрытия случаев невключения в консолидированную отчетность отчетных данных участников группы, которые не оказывают существенного влияния на формирование представления о финансовом положении и финансовом результате деятельности группы. |

***Cегмент со служебной информацией***

**Сегмент со служебной информацией отсутствует**

Формат действует c отчетности, предоставляемой по состоянию на 01.10.2015, согласно письмам ДИТ № 16-3-3-6/7386 от 11.08.2015, № 16-3-3-6/7075 от 04.08.2015, №16-3-3-1/8408 от 03.09.2015.

Содержание изменений:

Изменено описание ф.800I в части сегмента со служебной информацией.

# ПРИЛОЖЕНИЕ

**Типы форм статистической отчетности, представляемой в электронном виде**

| **Тип** | **Содержимое электронного сообщения** |
| --- | --- |
| 0b | Форме 0409610. Отчет об операциях с драгоценными металлами и монетами, содержащими драгоценные металлы |
| 0c | Форма 0409250. Сведения о деятельности кредитных организаций (филиалов) в части расчетов с использованием банковских и платежных карт |
| 0d | Форма 0409251. Сведения о счетах клиентов и платежах, проведенных через кредитную организацию (ее филиал) |
| 0f | Форма 0409155. Сведения об условных обязательствах кредитного характера и производных финансовых инструментах |
| 0h | Форма 0409255. Сведения кредитных организаций о начале (завершении) эмиссии и (или) эквайринга платежных карт |
| 0i | Форма 0409301. Отдельные показатели, характеризующие деятельность кредитной организации |
| 0k | Форма 0409302. Сведения о привлеченных средствах |
| 0l | Форма 2771. Информация о руководителях и главном бухгалтере кредитной организации (филиала), допустившей (допустившего) нарушение банковского законодательства и нормативных актов Банка России |
| 0o | Форма 2772. Сведения о составе Совета Директоров (Совета, Наблюдательного Совета) действующих кредитных организаций |
| 0r | Форма 0409634. Отчет об открытых валютных позициях |
| 0s | Форма 0409304. Данные для расчета обязательных резервов |
| 0p | Форма 0409401. Отчет уполномоченного банка об иностранных операциях |
| 0q | Форма 0409402. Сведения о расчетах между резидентами (кроме кредитных организаций) и нерезидентами за выполнение работ, предоставление услуг и результатов интеллектуальной деятельности |
| 0t | Форма 0409212. Информация о проверках соблюдения предприятиями правил работы с наличными деньгами |
| 0u | Форма 7504. Список участников (акционеров) кредитной организации (в электронном виде) |
| 0w | Форма 0409102. Отчет о прибылях и убытках кредитной организации |

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип** | **Содержимое электронного сообщения** |
| 0y | Форма 0409711. Депозитарный отчет |
| pc | Отчетность FO\_BH. Информация по сканированным изображениям |
| pd | Отчетность FO\_BH. Транспортный конверт с файлами |
| pk | Форма 0409664 (условный код - 664). Отчет о валютных операциях, осуществляемых по счетам клиентов в уполномоченных банках (месячная) |
| pl | Форма 0409664 (условный код - 664D). Отчет о валютных операциях, осуществляемых по счетам клиентов в уполномоченных банках (декадная) |
| pn | Форма 0409709 (условный код - 0409709). Сведения о коллективном клиринговом обеспечении |
| po | Форма 0409710 (условный код - 0409710). Сведения об индивидуальном клиринговом обеспечении и ином обеспечении участника клиринга |
| pp | Форма 0409707 (условный код - 0409707). Сведения об осуществлении брокерской, депозитарной деятельности и деятельности по управлению ценными бумагами |
| pq | Форма 0409802. Консолидированная отчетность |
| ps | Форма 0409803. Консолидированный отчет о финансовых результатах |
| pt | Форма 0409634(800I). Отчет об открытых валютных позициях в составе консолидированная отчетности |
| pv | Форма 0409805. Расчет собственных средств (капитала) и значений обязательных нормативов банковской группы |
| r2 | Форма 0409805. "Расчет собственных средств (капитала) и значений обязательных нормативов банковской группы" раздела V "Норматив краткосрочной ликвидности банковской группы (Н26)"" |
| r6 | Форма 0409025.Сведения об акционере (акционерах) / участнике (участниках) кредитной организации, голосовавшем (голосовавших) за решение о распределении прибыли (части прибыли), если такое распределение привело к несоблюдению кредитной организацией (банковской группой) установленной (установленных) Банком России надбавки (надбавок) к нормативам достаточности собственных средств (капитала). |
| 1e | Форма 0409101. Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации |
| 6y | Форма 0409101В. Оборотная ведомость по счетам бухгалтерского учета кредитной организации (ежедневная, по запросу уполномоченного представителя Банка России в кредитной организации). |
| 1f | Форма 0409135. Информация об обязательных нормативах и о других показателях деятельности кредитной организации |
| s1 | Форма 0409120. Данные о риске концентрации |
| sw | Форма 0409713. Информация о фактах необеспечения номинальным держателем получения доходов по ценным бумагам и фактах нераскрытия номинальным держателем данных о своих депонентах |
| **sq** | Форма 0409723. Сведения об оценке непрерывности деятельности центрального контрагента |
| s2 | Форма 0409171. Сведения для расчета размера участия иностранного капитала в совокупном уставном капитале кредитных организаций, имеющих лицензию на осуществление банковских операций (квартальная) |
| 1k | Форма 0409312. Отчет по картотеке к внебалансовому счету № 90902 “Расчетные документы, не оплаченные в срок” |
| 1l | Форма 0409313. Отчет по картотеке к внебалансовому счету № 90904 “Не оплаченные в срок расчетные документы из-за отсутствия средств на корреспондентских счетах кредитной организации” |
| 1m | Форма 0409901. Оперативный отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета |
| 1n | Форма 0409922. Отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета |
| 1o | Форма 0409904. Отчет об остатках на счетах органов государственной власти, местных органов власти и государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, открытых в кредитной олрганизации (ее филиале) |
| 1u | Форма 0409202. Отчет о наличном денежном обороте |
| 1w | Форма 0409350. Отчет о наличии в кредитной организации неудовлетворенных требований отдельных кредиторов по денежным обязательствам и неисполнении обязанности по уплате обязательных платежей в связи с отсутствием или недостаточностью денежных средств на корреспондентских счетах кредитной организации |
| 1x | Форма 0409501. Сведения о межбанковских кредитах и депозитах |
| 1y | Форма 0409603. Сведения об открытых корреспондентских счетах и остатках средств на них |
| 1z | Форма 0409204. Ведомость купюрного строения остатков банкнот (банковских билетов) и монеты в резервных фондах и банкнот (банковских билетов) и монеты резервных фондов, отосланных учреждениям банков России |
| 2k | Форма 0409158. Информация о кредитной организации, в отношении которой структурными подразделениями Банка России проводилась работа по выполнению требований Указания Банка России от 6 февраля 2006 года № 1656-У "О действиях при выявлении фактов (признаков) формирования источников собственных средств (капитала) (их части) с использованием ненадлежащих активов" |
| 2r | Форма 0409315. Сведения об остатках на внебалансовом счете № 91803 "Долги, списанные в убыток, а также за счет фондов и резервов". |
| 3a | Форма 0409926. Отчет о количестве счетов по учету средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации и средств от предпринимательской или иной приносящей доход деятельности |
| 3b | Форма 0409915. Оперативный отчет об остатках на счетах бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации и государственных внебюджетных фондов |
| 3е | Форма 0409345. Данные о ежедневных остатках подлежащих страхованию денежных средств, размещенных во вклады |
| 5d | Форма 0409316. Сведения о кредитах, предоставленных физическим лицам. |
| 3g | Форма 0409902. Отчет об остатках на счетах по учету доходов, распределяемых между уровнями бюджетной системы Российской Федерации, и средств федерального бюджета |
| 3h | Форма 0409906. Отчет о количестве счетов по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности |
| 3i | Форма 0409362. Сведения об исковой работе |
| 3k | Форма 0409641. Данные о реализации (взыскании имущества и удовлетворении требований кредиторов кредитных организаций, у которых отозваны лицензии на осуществление банковских операций |
| 3m | Форма 0409907. Отчет об остатках на счетах по учету средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и средств от приносящей доход деятельности |
| 8n | Форма "Консолидированная отчетность (код общей телеграммы - 800I)" |

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип** | **Содержимое электронного сообщения** |
| 3n | Форма 0409908. Отчет об остатках на счетах, открытых организациям, по учету средств федерального бюджета, выделенных на возвратной и платной основе на финансирование инвестиционных проектов и программ конверсии оборонной промышленности, формирование специального фонда льготного кредитования сезонных затрат в агропромышленном комплексе |
| 3o | Форма 0409605. Сведения об остатках средств кредитных организаций на счетах, открытых в Центральном банке Российской Федерации |
| 3q | Форма 0409254. Сведения о списании средств с корреспондентских счетов (субсчетов) кредитных организаций (филиалов) в Банке России |
| 3r | Форма 0409211. Отчет об оборотах и остатке на конец дня по балансовому счету № 20201 “Касса” |
| 3s | Форма 0409303. Сведения о ссудах, предоставленных юридическим лицам |
| 3v | Форма 0409103. Ежемесячный баланс Банка России по РКЦ |
| 3w | Форма 0401910. Ведомость оборотов по внебалансовым счетам 1 раздела (01910) |
| 3x | Форма 0401903. Ежедневный баланс Банка России по РКЦ |
| 3y | Форма 0409002. Отчет о прибылях и убытках |
| 3z | Форма 0409160. Отчет об исполнении сметы расходов на содержание |
| 4с | Форма 0409608. Отчет по операциям ввоза и вывоза валюты Российской Федерации |
| 4h | Ф.801. Отчет о составе участников консолидированной (банковской) группы |
| 6a | Форма 0409357. Сведения о поступлении денежных средств, их источниках и расходовании денежных средств |
| 6b | Форма 0409118. Данные о крупных кредитах |
| 6c | Форма 0409358. Сведения о расходах на функционирование кредитной организации и других текущих расходах |
| 6d | Форма 0409359. Сведения о формировании конкурсной массы, об итогах инвентаризации и оценки имущества (активов) |
| 6e | Форма 0409125. Сведения об активах и пассивах по срокам востребования и погашения |
| 6f | Форма 0409360. Сведения о требованиях кредиторов |
| 6g | Форма 0409361. Сведения о ходе реализации имущества (активов) |
| 6k | Форма 0409115. Информация о качестве активов кредитной организации (банковской группы) |
| 5c | Форма 0409116. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией |
| 5o | Форма 116A. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией (операции, предполагаемые к совершению) |
| 5p | Форма 116B. Сведения о ценных бумагах, приобретенных кредитной организацией (совершенные операции) |
| 5b | [Форма 0409117. Данные о крупных ссудах](#_Toc221616133) (117/117V/117BG) |
| 5q | Форма 117A. Данные о крупных ссудах (операции, предполагаемые к совершению) |
| 5r | Форма 117B. Данные о крупных ссудах (совершенные операции) |
| 5y | Форма 117C. Данные о крупных ссудах (юридическим лицам-некредитным организациям и физическим лицам) |
| 5e | Форма UP1A. Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом |
| 5f | Форма UP1B . Сведения о сделках (операциях) кредитной организации с недвижимым имуществом |
| 5g | Форма UP2A. Сведения о гарантиях (поручительствах) кредитных организаций |
| 5h | Форма UP2B. Сведения о гарантиях (поручительствах) кредитных организаций |
| 5i | Форма UP3A. Информация о срочных сделках кредитной организации |
| 5j | Форма UP3B. Информация о срочных сделках кредитной организации |
| 5k | Форма UP4A. Перечень сделок, связанных с исполнением обязательств |
| 5l | Форма UP4B. Перечень сделок, связанных с исполнением обязательств |
| 5m | Форма UP5A. Сведения о финансовом положении заемщиков, эмитентов, принципалов, должников |
| 5n | Форма UP5B. Сведения о финансовом положении заемщиков, эмитентов, принципалов, должников |
| 6b | Форма 0409118. Данные о концентрации кредитного риска |
| 6j | Формы 0409806, 0409807, 0409808, 0409810, 0409813, 0409814 (код сводной телеграммы - 800P). Публикуемая отчетность |
| 6n | Форма 0409219. Сведения о количестве проведенных экспертиз денежных знаков |
| 6o | Форма 0409220. Сведения о результатах проведенных экспертиз денежных знаков Банка России |
| 6t | Форма 0409639. Справка о внутреннем контроле в кредитной организации |
| 6p | Форма 0409221. Сведения об упаковочных и расходных материалах |
| 6r | Форма 0409701. Отчет о конверсионных операциях |
| 0y | Форма 0409711. Отчет по ценным бумагам |
| 6q | Форма 0409222. Сведения о средствах механизации и автоматизации кассовых операций (СМАКО) |
| 6v | Формы 0409802, 0409803, 0409812 (код сводной телеграммы - 800U). Публикуемая консолидированнная отчетность |
| 6x | Форма 0409230. Сведения о соблюдении регламента обмена расчетными документами между Банком России и клиентами Банка |
| 6z | Форма 0409909. Информация о счетах, открытых казенным и бюджетным учреждениям, финансовым органам в кредитных организациях (их филиалах) |
| 7c | Форма 0409631. Отчет об открытых валютных позициях на конец операционного дня Сбербанка Российской Федерации |
| 7e | Форма 0409405. Cведения об операциях с ценными бумагами, долями, недвижимым имуществом, паями и вкладами в имущество, совершенных между резидентами и нерезидентами, а также об операциях между резидентами с иностранными ценными бумагами, недвижимым имуществом за рубежом, долями, паями и вкладами в имущество иностранных компаний |
| 7f | Форма 0409156. Сведения об инвестициях кредитной организации |
| 7h | Форма 0409352. Отчет об организации работы по предупреждению несостоятельности (банкротства) кредитных организаций. |
| 7g | Форма 0409157. Cведения о крупных кредиторах (вкладчиках) кредитной организации |
| 7k | Форма 0409165. Отчет об операционной нагрузке на кассовых работников |
| 7m | Форма 0409128. Данные о средневзвешенных процентных ставках по кредитам, предоставленным кредитной организацией |
| 7n | Форма 0409129. Данные о средневзвешенных процентных ставках по привлеченным кредитной организацией депозитам, вкладам |
| 7o | Форма 0409130. Данные о средневзвешенных процентных ставках по выпущенным кредитной организацией депозитным и сберегательным сертификатам и облигациям |
| 7p | Форма 0409131. Данные о средневзвешенных процентных ставках по выданным кредитной организацией собственным векселям |
| 7q | Форма 0409132. Данные о средневзвешенных процентных ставках по учтенным кредитной организацией векселям и собственным векселям, выданным за счет средств целевого кредитования |
| 7s | Форма REZ. Расчет размера обязательных резервов, подлежащих депонированию в Банке России |
| 7u | Форма 0409070. Сведения об использовании кредитной организацией Интернет-технологий |
| 7v | Форма 0409407. Сведения о денежных переводах физических лиц из Российской Федерации и переводы в Российскую Федерацию в пользу физических лиц и расчетах физических лиц-резидентов с нерезидентами на территории Российской Федерации |
| 7z | Форма 0409110. Расшифровки отдельных показателей деятельности кредитной организации |
| 7w | Форма 0409159. Сведения о банковских счетах, счетах по депозитам отдельных категорий юридических лиц и аккредитивах |
| nh | Форма 110K. Корректировочный отчет раздела IV к форме «Расшифровки отдельных показателей деятельности кредитной организации» |
| nl | Форма 0409207. Сведения об имеющих признаки подделки денежных знаках, переданных территориальным органам внутренних дел |
| nn | Форма 0409122. Расчет показателя краткосрочной ликвидности (“Базель III”) |
| nt | Форма 0409127. Сведения о риске процентной ставки. |
| o3 | Форма 0409126. Данные о средневзвешенных значениях полной стоимости потребительских кредитов (займов). |
| 8b | Форма 0409601. Отчет о движении наличной иностранной валюты и платежных документов в иностранной валюте |
| 8e | Форма 0409618. Отчет исполняющего банка о движении средств по специальным транзитным валютным счетам резидентов |
| 8f | Форма 0409652. Отчет в движении средств в иностранной валюте на транзитных валютных счетах резидентов |
| 8g | Форма 0409658. Отчет об операциях по экспортным контрактам. |
| 8h | Форма 0409661. Отчет об операциях по банковским счетам нерезидентов в валюте Российской Федерации |
| 8l | Форма 0409024. Сведения о заключении договора на проведение ежегодной аудиторской проверки кредитной организации, банковской группы |
| 8o | Форма 2764. Сведения о КО, в состав участников которых входят государственные и муниципальные органы |
| 8q | Форма 0409340. Сведения о задолженности по кредитам, предоставленным сотрудникам системы Банка России |
| 8r | Формы 0409051, 0409052. Сведения об аффилированных лицах КО |
| 8s | Форма 2761. Сведения о дочерних кредитных организациях за рубежом |
| 8t | Форма 0409341. Отчет об использовании установленных лимитов кредитования сотрудников системы Банка России |
| 8u | Форма 0409213. Информация о проверках банками соблюдения предприятиями правил работы с наличными деньгами |
| 8x | Форма 0409404. Сведения об инвестициях уполномоченного банка и его клиентов-резидентов (кроме кредитных организаций) в ценные бумаги, выпущенные нерезидентами, и в уставной капитал (доли, паи) нерезидентов |
| lb | Форма 0409028. Отчет о работе по контролю за соблюдением кредитными организациями требований валютного законодательства, законодательства в области противодействия легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма |
| kq | Форма BICSW. Данные для Справочника соответствия БИК и СВИФТ БИК |
| rz | САДД Взаимодействие с САДД (транспортный конверт) |
| ss | Форма 0409203. Сведения о счетно-сортировальных машинах кредитной организации, применяемых при обработке банкнот Банка России, предназначенных для выдачи клиентам |
| sq | Форма 0409723. Сведения об оценке непрерывности деятельности центрального контрагента |
| pu | Форма 0409310. Сведения о предметах залога, принятых кредитными организациями в качестве обеспечения по ссудам |
| oy | Форма 0409706. Сведения об объемах внебиржевых сделок |
| t3 | Форма 0409910. Информация о счетах и об остатках денежных средств на счетах, открытых финансовым органам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, органам управления государственными внебюджетными фондами, получателям средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственным (муниципальным) бюджетным, автономным учреждениям, государственным (муниципальным) унитарным предприятиям и государственным корпорациям (компаниям) в кредитных организациях |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лист регистрации изменений** | | | | | | | | | |
| **Номера листов (страниц)** | | | | | **Всего** |  | **Входящий** |  |  |
| **Изм.** | **Измененных** | **замененных** | **новых** | **аннулирован**  **ных** | **листов (страниц) в докум**. | **№ документа** | **№ сопрово-дительного документа и дата** | **ФИО** | **Дата** |
| 1 |  |  |  |  | 396 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.1-13 |  | 11.01.2013 |
| 2 |  |  |  |  | 396 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.2-13 |  | 02.04.2013 |
| 3 |  |  |  |  | 423 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.3-13 |  | 01.10.2013 |
| 4 |  |  |  |  | 431 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.4-14 |  | 10.01.2014 |
| 5 |  |  |  |  | 434 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.5-14 |  | 01.04.2014 |
| 6 |  |  |  |  | 439 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.6-14 |  | 01.07.2014 |
| 7 |  |  |  |  | 450 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.7-14 |  | 01.10.2014 |
| 8 |  |  |  |  | 445 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.8-15 |  | 12.01.2015 |
| 9 |  |  |  |  | 455 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.9-15 |  | 01.04.2015 |
| 10 |  |  |  |  | 454 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.10-15 |  | 01.07.2015 |
| 11 |  |  |  |  | 494 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.11-15 |  | 01.10.2015 |
| 12 |  |  |  |  | 476 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.12-16 |  | 11.01.2016 |
| 13 |  |  |  |  | 486 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.13-16 |  | 01.04.2016 |
| 14 |  |  |  |  | 516 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.14-16 |  | 01.07.2016 |
| 15 |  |  |  |  | 517 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.15-16 |  | 03.10.2016 |
| 16 |  |  |  |  | 518 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.16-17 |  | 13.01.2017 |
| 17 |  |  |  |  | 564 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.17-17 |  | 03.04.2017 |
| 18 |  |  |  |  | 591 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.18-17 |  | 07.07.2017 |
| 19 |  |  |  |  | 601 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.19-17 |  | 05.10.2017 |
| 20 |  |  |  |  | 607 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.20-18 |  | 12.01.2018 |
| 21 |  |  |  |  | 616 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.21-18 |  | 03.04.2018 |
| 22 |  |  |  |  | 624 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.22-18 |  | 10.07.2018 |
| 23 |  |  |  |  | 625 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.23-18 |  | 05.10.2018 |
| 24 |  |  |  |  | 634 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.24-19 |  | 09.01.2019 |
| 25 |  |  |  |  | 646 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.25-19 |  | 03.04.2019 |
| 26 |  |  |  |  | 646 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.26-19 |  | 01.07.2019 |
| 27 |  |  |  |  | 650 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.27-19 |  | 01.10.2019 |
| 28 |  |  |  |  | 667 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.28-20 |  | 01.10.2020 |
| 29 |  |  |  |  | 666 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.29-21 |  | 18.01.2021 |
| 30 |  |  |  |  | 688 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.30-21 |  | 08.04.2021 |
| 31 |  |  |  |  | 682 | ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2 | ЦБРФ.70.31-21 |  | 05.07.2021 |