**Центральный банк Российской Федерации**

**(Банк России)**

**Главное управление по Центральному федеральному округу**

**Отделение по Тульской области**

**УТВЕРЖДЕН**

**ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2.0409316.01-ЛУ**

**ОПИСАНИЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ФОРМАТА**

**ЭЛЕКТРОННОГО ОБМЕНА ДАННЫМИ**

**ПО ФормЕ 0409316**

**«Сведения о кредитах, предоставленных физическим лицам»**

**ЦБРФ.425710.70001.П7.2-2.0409316.01**

**Листов 24**

**2019**

**АННОТАЦИЯ**

Настоящий документ описывает информационную часть электронного сообщения унифицированного формата по форме 0409316 «Сведения о кредитах, предоставленных физическим лицам» для представления отчетности кредитных организаций Банка России в Центральный банк Российской Федерации и является изменением к документу «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 03.04.2019, в части формата по форме 0409316.

Документ предназначен для разработчиков автоматизированных систем, программных комплексов и пользователей автоматизированной системы «Подготовка и сбор данных» (АС ПСД) и Программно-технологического комплекса подготовки и сбора данных (ПТК ПСД).

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

## 

## 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+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. – ипотечные жилищные кредиты;      1. – выданные под залог прав требования по договорам участия в долевом строительстве;      2. – выданные на погашение ранее предоставленных ипотечных жилищных кредитов;  1. – кредиты, предоставленные физическим лицам;   2.1 – ипотечные кредиты |
| 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 «Справочно» раздела 1),  **$empty$** – Условный (уточняющий) код строки (всегда заполнен по умолчанию). |
| Код строки | - код строки принимает значения:  1.1 - Приобретенные КО права требования по ипотечным жилищным кредитам на отчетную дату в рублях (тыс. рублей);  1.2 - Приобретенные КО права требования по ипотечным жилищным кредитам на отчетную дату в иностранной валюте (тыс. рублей);  2 - Задолженность по кредитам, предоставленным ФЛ в юанях (тыс. рублей);  3.1 - Количество ипотечных жилищных кредитов (единиц);  3.2 - Задолженность по ипотечным жилищным кредитам (тыс. рублей); |
| Код колонки | - код колонки принимает значения в соответствии с подтаблицей, см.ниже. |
| *Код колонки* | *Пояснения* |
| 1 | Количественный показатель*.*  *Для строчных кодов 1.1, 1.2, 2, 3.2 – 23 знака целой части, 5 знаков после точки*  Для строчного кода 3.1 - max 14 знаков. |
| 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 01.04.2019 согласно Заданию XML059/13/0409316 АС ПУРР (Jira) CK5DITR129-10127.

Содержание изменений:

1. Добавлены 2 колонки в приложение с кодом F316P4;
2. Удалена 1 колонка из приложения с кодом F316P8;
3. Изменен состав колонок приложения F316P8SPR.