

Порядок взаимодействия Единой информационной системы нотариата с бюро кредитных историй с использованием программного интерфейса приложения (API) в целях предоставления сведений о субъекте кредитной истории – наследодателе

1. Аннотация

Настоящий Порядок описывает форматы и порядок взаимодействия Единой информационной системы нотариата с бюро кредитных историй посредством программного интерфейса (API) в соответствии с Указанием Банка России от 19 мая 2025 года № 7058-У «О формате и составе запроса нотариуса в бюро кредитных историй, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 года № 218-ФЗ «О кредитных историях», составе информации, предоставляемой бюро кредитных историй в ответ на указанный запрос, и формате ее предоставления, а также порядке взаимодействия бюро кредитных историй с нотариусами».

2. Глоссарий

БКИ – бюро кредитных историй;

ДУЛ – документ, удостоверяющий личность;

ЕИСН – Единая информационная система нотариата;

Источник – источник формирования кредитной истории в соответствии с пунктом 4 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 года № 218-ФЗ «О кредитных историях»;

Клиент – компьютерная программа или её компонент, который отправляет запросы серверу и получает от него ответы;

СКЗИ – средства криптографической защиты информации;

Субъект – субъект кредитной истории;

УИД – уникальный идентификатор договора (сделки), сформированный в соответствии с Положением Банка России от 11 мая 2021 года 758-П «О порядке формирования кредитной истории»;

УКЭП – усиленная квалифицированная электронная подпись;

Присоединенная УКЭП – УКЭП, которая содержится в том же файле, что и сам документ (запрос, ответ или квитанция).

УУИД – универсально уникальный идентификатор, созданный в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р ИСО/МЭК 9834-8-2011 «Информационная технология. Взаимосвязь открытых систем. Процедуры работы уполномоченных по регистрации ВОС. Часть 8. Создание, регистрация универсально уникальных идентификаторов (УУИД) и использование в качестве компонентов идентификатора объекта АСН.1», утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 сентября 2011 года № 256-ст;

ФНП – Федеральная нотариальная палата;

ЭП – электронная подпись;

API – прикладной программный интерфейс (Application Programming Interface);

HTTP – протокол передачи данных через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (HyperText Transfer Protocol);

HTTPS – расширение протокола передачи данных HTTP для поддержки шифрования в целях повышения безопасности (HyperText Transfer Protocol Secure);

TLS – криптографический протокол, обеспечивающий защищенную передачу данных между узлами в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Transport Layer Security);

URL – унифицированный указатель ресурса (Uniform Resource Locator).

3. Подготовка к взаимодействию

3.1. БКИ и ФНП осуществляют обмен контактными данными в целях осуществления взаимодействия, описанного в настоящем документе.

3.2. БКИ доводит до сведения ФНП базовый URL сервиса, реализующий API, описанный в настоящем документе.

3.3. Электронный сервис, реализующий программный интерфейс, описанный в настоящем документе, должен быть выполнен с использованием СКЗИ, удовлетворяющих требованиям приказа Федеральной службы безопасности Российской Федерации от 9 февраля 2005 года № 66 «Об утверждении Положения о разработке, производстве, реализации и эксплуатации шифровальных (криптографических) средств защиты информации (Положение ПКЗ-2005)».

3.4. По договоренности БКИ и ФНП может быть предусмотрено ограничение перечня IP-адресов ФНП, с которых осуществляется подключение к сервису, реализующему API, описанному в настоящем документе.

4. Общая схема взаимодействия

4.1. ЕИСН устанавливает защищенное соединение с сервером БКИ по протоколу HTTPS на базе TLS, механизмы защиты которого необходимо реализовать в соответствии с российским государственным стандартом шифрования и обмена ключами, в том числе национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 34.10-2012 «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Процессы формирования и проверки электронной цифровой подписи», утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 августа 2012 года № 215-ст.

4.2. При установке соединения сервер БКИ проверяет действительность и принадлежность сертификата ЕИСН, в случае выявления ошибок возвращает пустой ответ с кодом состояния HTTP – 495 и разрывает соединение. ЕИСН проверяет действительность и принадлежность сертификата БКИ, в случае выявления ошибок разрывает соединение.

4.3. ЕИСН формирует и передает запрос на сервер БКИ в соответствии с пунктом 5 настоящего Порядка.

4.4. БКИ проверяет запрос на корректность, проверяет корректность УКЭП запроса.

4.5. В случае отсутствия ошибок, БКИ формирует и возвращает ответ в течение 60 секунд (пункт 4.9). В остальных случаях, а также если подготовка ответа превышает 60 секунд, БКИ формирует и возвращает квитанцию (пункт 4.6).

4.6. БКИ формирует и возвращает квитанцию, которая в зависимости от результатов проверки запроса может содержать информацию об ошибке либо идентификатор ответа, по которому ответ может быть получен после его готовности (см. пункт 6).

4.7. Для получения ответа (в том числе для повторного получения ответа) ЕИСН устанавливает новое соединение, как описано в пунктах 4.1 и 4.2 настоящего документа, и GET запросом передает полученный в квитанции (или в ранее полученном ответе) идентификатор ответа (пункт 5.2).

4.8. В случае если ответ с указанным номером еще не готов, БКИ удерживает соединение до его готовности либо возвращает квитанцию с кодом ошибки «Ответ не готов» (пункт 7, Таблица 1). При возникновении ошибок возвращается квитанция с кодом и описанием ошибки. Если во время ожидания ответа произойдет разрыв соединения без возврата каких-либо сообщений, процедура установки соединения повторяется.

4.9. БКИ формирует ответ с использованием символов кодировки UTF-8 в формате XML в соответствии с xsd-схемой ответа, подписывает присоединенной УКЭП в соответствии с пунктом 8 настоящего Порядка и возвращает ЕИСН в формате PKCS#7.

4.10. Ответ по идентификатору должен быть доступен для получения ЕИСН в течение не менее 8 часов после его формирования.

5. Запросы к API

Запросы направляются с использованием базового URL API с добавленным к нему именем запроса. Например, базовый URL «https://someaddr.ru:20443/bki/v1», тогда запрос сведений направляется с использованием URL «https://someaddr.ru:20443/bki/v1/uisnrequest».

В случае направления запроса с использованием неверного URL возвращается пустой ответ, при этом передается код состояния HTTP – 404. В случае возникновения непредвиденных ошибок на стороне сервера допускается передавать клиенту код состояния HTTP ≥ 500 .

Запросы формируются с использованием символов кодировки UTF-8 в формате XML в соответствии с xsd-схемой запроса и подписываются присоединенной УКЭП ФНП в соответствии с пунктом 8 настоящего Порядка. Запрос с присоединенной УКЭП передается на сервер БКИ в теле POST-запроса в формате PKCS#7.

Дата и время в запросах, квитанциях и ответах указываются по московскому времени.

5.1. /uisnrequest – запрос сведений о субъекте-наследодателе.

Схема запроса – uisn_request.xsd (Приложение 1).

Метод передачи запроса – POST

Параметры запроса – отсутствуют.

Порядок заполнения запроса изложен в пункте 9 настоящего Порядка.

Результат запроса – сведения о субъекте – наследодателе, сформированные в соответствии со схемой uisn_answer.xsd (Приложение 2), либо квитанция, сформированная в соответствии со схемой uisn_receipt.xsd (Приложение 3).

В зависимости от содержания ответа устанавливаются следующие коды состояния HTTP:

200 – результат запроса содержит сведения о субъекте-наследодателе;

202 – результат запроса содержит квитанцию с идентификатором ответа;

400 – результат запроса содержит квитанцию с информацией об ошибке.

Пример запроса – Приложение 5.

Примеры ответа со сведениями о субъекте-наследодателе – Приложение 8, Приложение 9, Приложение 10.

Пример квитанции с идентификатором ответа – Приложение 6.

Пример квитанции с информацией об ошибке – Приложение 7.

Для снижения нагрузки в квитанцию, содержащую идентификатор ответа, сервер может поместить атрибут «ВремяГотовности», указав в качестве значения время (в миллисекундах), требующееся серверу на подготовку ответа. При наличии атрибута «ВремяГотовности» клиент должен обращаться за получением сведений о субъекте-наследодателе не ранее, чем по истечении времени, указанного в атрибуте.

5.2. /uisnanswer – получение сведений о субъекте-наследодателе по идентификатору ответа.

Схема запроса – запрос не содержит данных.

Метод передачи запроса – GET.

Параметры запроса – id.

Способ передачи параметров – в URL.

В качестве значения параметра id передается значение идентификатора ответа, содержащегося в квитанции, полученной при направлении запроса в соответствии с пунктом 5.1 настоящего документа.

Результат запроса – сведения о субъекте-наследодателе, сформированные в соответствии со схемой uisn_answer.xsd (Приложение 2) либо квитанция, сформированная в соответствии со схемой uisn_receipt.xsd (Приложение 3).

В случае неготовности ответа соединение удерживается сервером на время его подготовки либо возвращается квитанция, содержащая код ошибки «Ответ не готов» (пункт 7, Таблица 1).

В зависимости от содержания ответа, устанавливаются следующие коды состояния HTTP:

200 – результат запроса содержит сведения о субъекте-наследодателе;

202 – результат запроса содержит квитанцию с информацией об ошибке «Ответ не готов»;

400 – результат запроса содержит квитанцию с информацией об ошибке, кроме ошибки «Ответ не готов».

В случае получения ошибки «Ответ не готов» клиент должен повторить запрос не ранее, чем через 1 секунду.

Порядок подготовки ответа изложен в пункте 10 настоящего документа.

Пример запроса:

«GET http://someaddr.ru/bki/v1/uisnanswer?id=cb00208e-3f9d-11f0-9cee-2fb473dc080b».

Пример ответа со сведениями о субъекте-наследодателе – Приложение 8.

Пример ответа в случае отсутствия данных по запрашиваемому субъекту – Приложение 9, Приложение 10.

6. Результат обработки запросов ЕИСН – квитанция

Квитанция в формате XML формируется в соответствии со схемой uisn_receipt.xsd (Приложение 3), подписывается присоединенной УКЭП БКИ в соответствии с пунктом 8 настоящего Порядка. Квитанция с присоединенной УКЭП возвращается в формате PKCS#7 в ответ на запрос.

Квитанция в зависимости от результата проверки и обработки запроса содержит один из следующих блоков:

блок «ИдентификаторОтвета», содержащий уникальный идентификатор ответа, – в случае если запрос принят успешно;

блок «Ошибка», содержащий описание возникшей ошибки, – в случае ошибки при обработке запроса. Атрибут «Код» при этом содержит код ошибки, допустимые коды ошибок приведены в пункте 7, Таблица 1.

7. Сообщения об ошибках

Таблица 1 определяет коды стандартных ошибок. При этом сообщение об ошибке может отличаться от приведенного в таблице с сохранением смысла ошибки и может быть дополнено информацией, раскрывающей причину ошибки.

Таблица 1. Коды стандартных ошибок

Код	Описание	Примечание
1	Метод передачи запроса не соответствует ожидаемому	Метод передачи запроса не соответствует требуемому настоящим Порядком методу, например, запрос /uisnanswer передан методом POST вместо GET
2	Запрос не содержит данных	Запрос не содержит файла запроса (тело запроса не заполнено/не передано)
3	Запрос не содержит обязательных параметров	Запрос не содержит параметров, которые в соответствии с настоящим Порядком должны

Код	Описание	Примечание
		быть переданы, например, запрос /uisnanswer не содержит параметра id. В описании ошибки должны быть указаны отсутствующие параметры
4	УКЭП некорректна	Не удалось открепить и проверить УКЭП файла запроса; УКЭП передана в некорректном формате; УКЭП отсутствует
5	Истек срок сертификата УКЭП	Срок сертификата переданной УКЭП истек
6	УКЭП не соответствует абоненту	Реквизиты сертификата УКЭП не соответствуют реквизитам ФНП
7	Некорректный формат запроса	Полученный в запросе файл не идентифицируется как криптографическое сообщение в формате PKCS#7, содержащее запрос и УКЭП
8	Неподдерживаемая кодировка	Кодировка, указанная в XML файле запроса, не поддерживается сервером. В описании ошибки должно быть продублировано название неподдерживаемой кодировки
9	Запрос не соответствует схеме	Запрос не соответствует XSD-схеме запроса. В описании ошибки должна быть включена информация о том, почему запрос не соответствует схеме
10	Зарезервировано	
11	Идентификатор запроса не уникален	Идентификатор запроса ранее передавался в составе другого запроса такого же типа
12	Ответ не готов	Подготовка ответа по указанному идентификатору не закончена. Необходимо повторить запрос позднее
13	Зарезервировано	
14	Зарезервировано	
15	Запрос содержит некорректные данные	Запрос содержит ошибочные данные, не выявляющиеся XSD схемой запроса, например, дата выдачи ДУЛ более ранняя, чем дата рождения. Описание ошибки должно включать конкретную причину возникновения ошибки
16	Указан некорректный идентификатор ответа	В качестве значения параметра id запроса /uisnanswer указан идентификатор, который не выдавался
17	Зарезервировано	
18	Зарезервировано	
19	Зарезервировано	
20	Зарезервировано	
21	Зарезервировано	
22	Зарезервировано	
23	Дата запроса указана некорректно	В атрибуте «ДатаЗапроса» блока «ЗапросЕИСН» запроса /uisnrequest указана дата, не являющаяся текущей
24	Ошибка при проверке УКЭП	Не удалось проверить валидность УКЭП (например, из-за временной недоступности удостоверяющего центра, текст ошибки должен

Код	Описание	Примечание
		быть дополнен конкретной причиной ее возникновения)
25	Зарезервировано	
26	Зарезервировано	
27	Зарезервировано	
28	Зарезервировано	
99	Другая ошибка	Другая ошибка, не предусмотренная данной таблицей. В описании ошибки должна быть дополнительно описана причина ее возникновения

8. Электронная подпись

Запросы в формате XML, ответы и квитанции должны быть подписаны присоединенной УКЭП с включением времени создания ЭП. Значение УКЭП представляется в кодировке DER. Для создания УКЭП должны быть использованы алгоритмы в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 34.11-2012 «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Функция хэширования», утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 августа 2012 года № 216-ст.

9. Порядок заполнения запроса сведений о субъекте-наследодателе

9.1. Атрибут «ИдентификаторЗапроса» заполняется уникальным идентификатором, присвоенным запросу ЕИСН. Рекомендуется использовать УУИД. Уникальность идентификатора запроса должна быть обеспечена ЕИСН в течение календарного дня (запросы, в которых значения атрибута «ДатаЗапроса» равны, не должны содержать одинаковых значений в атрибуте «ИдентификаторЗапроса»).

9.2. Атрибут «ДатаЗапроса» заполняется датой запроса сведений;

9.3. Блок «Нотариус» заполняется сведениями о фамилии, имени и отчестве нотариуса, выполняющего запрос сведений. В случае отсутствия у нотариуса отчества, поле «Отчество» опускается;

9.4. Блок «Субъект» заполняется сведениями о субъекте-наследодателе следующим образом:

в начале помещается один или несколько блоков «ФИО» со сведениями о фамилии, имени и отчестве субъекта-наследодателя, первый блок «ФИО» содержит текущие фамилию, имя и отчество, последующие блоки, при наличии, – предыдущие фамилию, имя и отчество. В случае отсутствия у субъекта-наследодателя отчества, поле «Отчество» опускается;

в поле «ДатаРождения» указывается дата рождения субъекта-наследодателя;

далее помещается один или несколько блоков «ДокументЛичности» со сведениями о текущем и, при наличии, предыдущих документах, удостоверяющих личность субъекта-наследодателя в соответствии с пунктом 9.5.

при наличии сведений, помещается поле «ИНН» содержащее ИНН субъекта-наследодателя;

при наличии сведений, помещается поле «СНИЛС» содержащее СНИЛС субъекта-наследодателя;

при наличии сведений, помещается поле «ИнНомер» содержащее номер налогоплательщика, присвоенный иностранным государством;

в поле «ПризнакГражданства» указывается код в соответствии с таблицей 2.

9.5. Блок «ДокументЛичности» заполняется сведениями о документе, удостоверяющем личность субъекта-наследодателя следующим образом:

атрибут «КодДУЛ» заполняется в соответствии с таблицей 3;
 при наличии у документа серии, помещается поле «Серия» в котором указывается серия документа;
 в поле «Номер» указывается номер документа;
 в поле «ДатаВыдачи» указывается дата выдачи документа;

Таблица 2. Сведения о гражданстве

Код	Наименование
1	Только иностранное гражданство или лицо без гражданства
2	Гражданство Российской Федерации и иностранное гражданство
3	Только гражданство Российской Федерации

Таблица 3. Виды документов, удостоверяющих личность

Код	Наименование
21	Паспорт гражданина Российской Федерации
22.1	Паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий его личность за пределами территории Российской Федерации
22.2	Дипломатический паспорт, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации
22.3	Служебный паспорт, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации
23	Удостоверение личности моряка
24	Удостоверение личности военнослужащего
25	Военный билет военнослужащего
26	Временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта гражданина Российской Федерации
27	Свидетельство о рождении гражданина Российской Федерации
28	Иной документ, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации
31	Паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина
32	Документ, выданный иностранным государством и признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства
35	Иной документ, признаваемый документом, удостоверяющим личность лица без гражданства в соответствии с законодательством Российской Федерации и международным договором Российской Федерации
37	Удостоверение беженца
38	Удостоверение вынужденного переселенца
39	Свидетельство о предоставлении временного убежища на территории Российской Федерации
999	Иной документ

10. Порядок заполнения ответа со сведениями о субъекте-наследодателе

10.1. Атрибут «ИдентификаторЗапроса» заполняется идентификатором запроса, присвоенным запросу ЕИСН и полученным в запросе, в соответствии с которым готовится ответ.

10.2. Атрибут «ДатаЗапроса» заполняется датой запроса, указанной в запросе, в соответствии с которым готовится ответ.

10.3. Атрибут «ИдентификаторОтвета» заполняется уникальным идентификатором, присвоенным ответу БКИ и переданным в квитанции на запрос, в соответствии с которым готовится ответ. В качестве значения рекомендуется использовать УУИд.

10.4. В случае отсутствия в БКИ сведений о субъекте-наследодателе, в блок «ОтветНаЗапросЕИСН» помещается пустой блок «СубъектНеНайден».

10.5. Если сведения о субъекте-наследодателе в БКИ найдены, в «ОтветНаЗапросЕИСН» помещаются блоки «Субъект» и «Обязательства».

10.6. Блок «Субъект» заполняется сведениями о субъекте-наследодателе, полученными в запросе.

10.7. Если в БКИ отсутствуют сведения о действующих обязательствах субъекта-наследодателя, в блок «Обязательства» помещается один пустой блок «СведенияОтсутствуют».

10.8. Если в БКИ имеются сведения о действующих обязательствах субъекта-наследодателя, для каждого действующего обязательства в блок «Обязательства» помещается блок «Обязательство».

10.9. Блок «Обязательство» заполняется следующим образом:

атрибут «УИД» заполняется уникальным идентификатором договора (сделки);

добавляется блок «Источник» со сведениями об источнике информации о данном обязательстве, заполненный в соответствии с пунктом 10.10;

в поле «ДатаДоговора» указывается дата совершения сделки, по обязательствам из которой сформирована кредитная история;

в поле «КодТипа» указывается код тип сделки в соответствии с таблицей 4;

в поле «СуммаОбязательства» указывается сумма обязательства согласно условиям сделки, при этом в атрибуте «Валюта» указывается буквенный код валюты обязательства согласно условиям сделки в соответствии с общероссийским классификатором валют;

если в обязательстве участвуют солидарные должники добавляется поле «ЧислоДолжников» в котором указывается общее число солидарных должников;

в поле «СуммаЗадолженности» указывается сумма всех имеющихся (непогашенных) денежных требований к субъекту-наследодателю согласно условиям сделки;

в поле «ДатаРасчета» указывается дата расчета суммы задолженности;

при наличии просроченной задолженности, добавляется поле «СуммаПрЗадолженности», в котором указывается сумма всех имеющихся (непогашенных) денежных требований к субъекту-наследодателю, срок уплаты которых наступил и платежи в счет погашения которых не внесены;

при наличии просроченной задолженности, добавляется поле «ПродолжительностьПросрочки», в котором указывается количество календарных дней, в течение которых субъект-наследодатель нарушает обязанность вносить платежи;

если обязательство является неденежным, добавляется поле «ПредметОбязательства» в котором указывается код предмета в соответствии с таблицей 5.

10.10. Блок «Источник» заполняется следующим образом:

если источник – юридическое лицо, в блок «Источник» помещается блок «ЮридическоеЛицо» в котором в поле «Код» указывается код источника в соответствии с таблицей 6, в поле «Наименование» указывается полное наименование источника, в поле «РегНомер» для российского юридического лица указывается основной государственный регистрационный номер, для иностранного юридического лица – регистрационный номер в стране регистрации (инкорпорации) или его аналог;

если источник – физическое лицо (в том числе индивидуальный предприниматель), в блок «Источник» помещается блок «Физическое Лицо» в котором указываются сведения об актуальных фамилии, имени, отчестве (при наличии), документе, удостоверяющем личность, и, при наличии, об основном государственном регистрационном номере индивидуального предпринимателя;

если источник – арбитражный управляющий, в блок «Источник» помещается блок «Арбитражный Управляющий» в котором в блоке «ФИО» указывается фамилия, имя и отчество (при наличии) арбитражного управляющего, в поле «ИНН» указывается индивидуальный номер налогоплательщика арбитражного управляющего, в поле «СНИЛС» указывается страховой номер индивидуального лицевого счета арбитражного управляющего, в поле «СРО» указывается наименование саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом которой является арбитражный управляющий, в поле «Адрес СРО» указывается адрес саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом которой является арбитражный управляющий.

Таблица 4. Типы сделки

Код	Наименование
1	Договор займа (кредита)
2	Договор лизинга
5	Договор с элементами займа, поручительства, гарантии или лизинга (смешанный договор)
6	Независимая гарантия по займу (кредиту)
7	Независимая гарантия по лизингу
8	Иная независимая гарантия
9	Поручительство по займу (кредиту)
10	Поручительство по лизингу
11	Поручительство по независимой гарантии
12	Поручительство по поручительству
13	Иное поручительство
99	Иная сделка

Таблица 5. Виды предметов залога и неденежных представлений по сделке;

Код	Наименование
1	Недвижимость, за исключением судов и космических объектов
1.1	Здание
1.2	Сооружение
1.3	Помещение
1.4	Машино-место
1.5	Объект незавершенного строительства
1.6	Земельный участок
1.7	Единый недвижимый комплекс
1.8	Имущественный комплекс
2	Транспортные средства
2.1	Самоходная машина (указывается для транспортного средства, имеющего паспорт самоходной машины)
3	Машины и оборудование
3.1	Сельскохозяйственное оборудование
3.2	Оборудование для строительства

Код	Наименование
3.3	Оборудование для добычи полезных ископаемых
3.4	Оборудование нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности
3.5	Оборудование черной и цветной металлургии
3.6	Оборудование металлообрабатывающее
3.7	Оборудование деревообрабатывающее и целлюлозно-бумажной промышленности
3.8	Энергетическое оборудование
3.9	Оборудование легкой промышленности
3.10	Оборудование пищевой промышленности
3.11	Медицинское оборудование
3.12	Вычислительное и телекоммуникационное оборудование
4	Воздушные суда
4.1	Самолет
4.2	Вертолет
5	Плавучие сооружения
5.1	Судно для перевозки пассажиров и их багажа
5.2	Судно для перевозки грузов или буксировки, а также для хранения грузов
5.3	Судно для рыболовства
5.4	Судно для иных целей
5.5	Плавучее сооружение, не являющееся судном
6	Железнодорожный подвижной состав
6.1	Локомотив
6.2	Самоходная единица специального железнодорожного подвижного состава
6.3	Вагон моторвагонного подвижного состава
6.4	Грузовой вагон
6.5	Пассажирский вагон локомотивной тяги
6.6	Вагон высокоскоростного железнодорожного подвижного состава
6.7	Несамоходная единица специального железнодорожного подвижного состава
7	Космические объекты
7.1	Космический объект
8	Товары в обороте
8.1	Сельскохозяйственная продукция, в том числе продукты растениеводства
8.2	Животные заменимые
8.3	Продукты пищевые, напитки, изделия табачные
8.4	Драгоценные металлы и драгоценные камни
8.5	Ювелирные и другие изделия из драгоценных металлов или драгоценных камней
8.6	Строительные и отделочные материалы, металлопродукция
8.7	Транспортные средства, оборудование, комплектующие и запасные части к ним
8.8	Текстиль и изделия текстильные
8.9	Топливо-энергетические ресурсы
8.10	Вещества химические и продукты химические
8.11	Средства лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях
9	Будущие урожаи

Код	Наименование
9.1	Зерновые культуры
9.2	Зернобобовые культуры
9.3	Масличные культуры
9.4	Технические культуры
9.5	Кормовые культуры
9.6	Бахчевые культуры
9.7	Картофель
9.8	Овощи
9.9	Многолетние насаждения
10	Аффинированные драгоценные металлы в слитках
10.1	Золото
10.2	Серебро
10.3	Платина
10.4	Палладий
11	Исключительные права на результат интеллектуальной деятельности
11.1	Произведение науки, литературы или искусства
11.2	Программа для электронных вычислительных машин (ЭВМ)
11.3	База данных
11.4	Изобретение
11.5	Секрет производства (ноу-хау)
11.6	Товарный знак или знак обслуживания
12	Права по договору банковского счета
12.1	Права в отношении всей денежной суммы на залоговом счете в любой момент в течение времени действия договора залога
12.2	Права в отношении денежной суммы, размер которой указан в договоре залога
13	Доля в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью
13.1	Доля в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью
14	Векселя
14.1	Вексель
15	Эмиссионные ценные бумаги
15.1	Акция
15.2	Облигация
15.3	Опцион эмитента
15.4	Депозитарная расписка
16	Инвестиционные паи
16.1	Инвестиционный пай
17	Ипотечные сертификаты участия
17.1	Ипотечный сертификат участия
18	Прочие ценные бумаги
18.1	Закладная
18.2	Депозитный сертификат
18.3	Сберегательный сертификат
19	Прочие имущественные права
19.1	Право аренды или пользования
19.2	Права участника долевого строительства

Код	Наименование
19.3	Имущественные права на недвижимое имущество
19.4	Право требования
20	Прочие движимые вещи
20.1	Животное, индивидуально определенное
20.2	Монета, содержащая драгоценные металлы
20.3	Предмет бытового использования (бытовая техника, мебель и другое)
21	Все имущество залогодателя
99	Иной предмет залога или иное неденежное предоставление по сделке

Таблица 6. Виды источников

Код	Наименование
1	Заимодавец (кредитор) - кредитная организация
2	Заимодавец - микрофинансовая организация
3	Заимодавец - кредитный потребительский кооператив
4	Заимодавец - сельскохозяйственный кредитный потребительский кооператив
5	Заимодавец-ломбард
6	Заимодавец - иная организация
7	Организация-лизингодатель
8	Оператор инвестиционной платформы
9	Организация-гарант
10	Организация - взыскатель платы за жилое помещение, коммунальные услуги или услуги связи
11	Федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление функций по обеспечению установленного порядка деятельности судов и исполнению судебных актов и актов других органов
12	Арбитражный управляющий
13	Ликвидационная комиссия или ликвидатор
14	Специализированное финансовое общество
15	Ипотечный агент
16	Кредитный управляющий синдиката кредиторов
17	Лицо, осуществляющее деятельность по возврату просроченной задолженности (коллекторская организация)
99	Иное лицо

Приложение 1. Схема запроса сведений о субъекте-наследодателе (uisn_request.xsd)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!-- Версия 1.0 -->
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:include schemaLocation="uisn_common.xsd"/>
  <xs:element name="ЗапросЕИСН">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Запрос Единой информационной системы нотариата</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Нотариус" type="ТипФИО">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Сведения о нотариусе, направившем запрос</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="Субъект">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Сведения о субъекте</xs:documentation>
          </xs:annotation>
          <xs:complexType>
            <xs:complexContent>
              <xs:extension base="ТипСубъектТитул">
                <xs:sequence>
                  <xs:element name="ПризнакГражданства" type="СправочникСвоГражданстве">
                    <xs:annotation>
                      <xs:documentation>Признак иностранного гражданина</xs:documentation>
                    </xs:annotation>
                  </xs:element>
                </xs:sequence>
              </xs:extension>
            </xs:complexContent>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
      <xs:attribute name="Версия" type="ТипВерсия" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Версия схемы</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="ИдентификаторЗапроса" type="ТипИдентификатор" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Уникальный идентификатор (номер) запроса (присваивается
ЕИСН)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="ДатаЗапроса" type="xs:date" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Дата запроса</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:attribute>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:schema>
```

Приложение 2. Схема ответа на запрос сведений о субъекте-наследодателе (uisn_answer.xsd)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!-- Версия 1.0 -->
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:include schemaLocation="uisn_common.xsd"/>
  <xs:element name="ОтветНаЗапросЕИСН">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Ответ на запрос Единой информационной системы нотариата</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexType>
      <xs:choice>
        <xs:element name="СубъектНеНайден">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Ответ об отсутствии сведений в случае отсутствия у субъекта кредитной
истории</xs:documentation>
          </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Субъект" type="ТипСубъектТитул">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>Сведения о субъекте из титульной части кредитной
истории</xs:documentation>
            </xs:annotation>
          </xs:element>
          <xs:element name="Обязательства">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>Сведения о неисполненных обязательствах субъекта из основной части
кредитной истории</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:complexType>
              <xs:choice>
                <xs:choice maxOccurs="unbounded">
                  <xs:element name="ДенежноеОбязательство">
                    <xs:annotation>
                      <xs:documentation>Сведения о неисполненном обязательстве субъекта денежного
типа из основной части кредитной истории</xs:documentation>
                    </xs:annotation>
                  <xs:complexType>
                    <xs:sequence>
                      <xs:element name="Источник">
                        <xs:annotation>
                          <xs:documentation>Сведения об источнике</xs:documentation>
                        </xs:annotation>
                      <xs:complexType>
                        <xs:choice>
                          <xs:element name="ЮридическоеЛицо">
                            <xs:annotation>
                              <xs:documentation>Сведения об источнике - юридическом
лице</xs:documentation>
                            </xs:annotation>
                          <xs:complexType>
                            <xs:sequence>
                              <xs:element name="Код" type="СправочникВидыИсточников">
                                <xs:annotation>
                                  <xs:documentation>Код источника</xs:documentation>
                                </xs:annotation>
                              </xs:element>
                              <xs:element name="Наименование">
                                <xs:annotation>
                                  <xs:documentation>Полное наименование</xs:documentation>
                                </xs:annotation>
                                <xs:simpleType>
                                  <xs:restriction base="xs:string">
                                    <xs:minLength value="1"/>
                                    <xs:maxLength value="2000"/>
                                  </xs:restriction>
                                </xs:simpleType>
                              </xs:element>
                              <xs:element name="ПерНомер">
                                <xs:annotation>
```

```

        <xs:documentation>Регистрационный номер (для российского ЮЛ
- ОГРН, для иностранного ЮЛ - регистрационный номер в стране регистрации (инкорпорации) или его
аналог)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
                <xs:maxLength value="255"/>
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="ФизическоеЛицо">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Сведения об источнике - физическом лице (в т.ч.
индивидуальном предпринимателе)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="ФИО" type="ТипФИО"/>
            <xs:element name="ДокументЛичности" type="ТипДУЛ"/>
            <xs:element name="ОГРНИП" type="ТипОГРНИП" minOccurs="0">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Основной государственный регистрационный
номер индивидуального предпринимателя (если источник является индивидуальным
предпринимателем)</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="АрбитражныйУправляющий">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="ФИО" type="ТипФИО"/>
            <xs:element name="ИНН" type="ТипИННФЛ" minOccurs="0">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>ИНН</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="СНИЛС">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>СНИЛС</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            <xs:simpleType>
                <xs:union memberTypes="ТипСНИЛС ТипЗначениеОтсутствует"/>
            </xs:simpleType>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:element name="СРО">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Наименование саморегулируемой организации
арбитражных управляющих</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
                <xs:maxLength value="2000"/>
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="АдресСРО" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Адрес саморегулируемой организации
арбитражных управляющих в пределах места нахождения саморегулируемой организации</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:string">
                <xs:maxLength value="2000"/>
            </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
    </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:choice>

```

```

        </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="ДатаДоговора" type="xs:date">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Дата совершения сделки</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="КодТипа" type="СправочникТипыСделки">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Код типа сделки</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="СуммаОбязательства">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Сумма обязательства согласно условиям
сделки</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:complexType>
            <xs:simpleContent>
                <xs:extension base="xs:double">
                    <xs:attribute name="Валюта" use="required">
                        <xs:annotation>
                            <xs:documentation>Валюта обязательства (согласно условиям
сделки)</xs:documentation>
                        </xs:annotation>
                    </xs:attribute>
                    <xs:simpleType>
                        <xs:union memberTypes="ТипВалюта ТипЗначениеОтсутствует"/>
                    </xs:simpleType>
                </xs:extension>
            </xs:simpleContent>
        </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="ЧислоДолжников" type="xs:integer" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Число солидарных должников (при
наличии)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="СуммаЗадолженности" type="xs:double">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Сумма всех имеющихся (непогашенных) денежных
требований к субъекту согласно условиям сделки</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ДатаРасчета" type="xs:date">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Дата расчета суммы задолженности</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="СуммаПрЗадолженности" type="xs:double" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Сумма просроченной задолженности (при
наличии)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ПродолжительностьПросрочки" type="xs:integer"
minOccurs="0">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation>Продолжительность просрочки (при
наличии)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="УИД" type="ТипУИД" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Уникальный идентификатор договора
(сделки)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="НеденежноеОбязательство">
    <xs:annotation>

```

```

        <xs:documentation>Сведения о неисполненном обязательстве субъекта неденежного
типа из основной части кредитной истории</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="Источник">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Сведения об источнике</xs:documentation>
                </xs:annotation>
                <xs:complexType>
                    <xs:choice>
                        <xs:element name="ЮридическоеЛицо">
                            <xs:annotation>
                                <xs:documentation>Сведения об источнике - юридическом
лице</xs:documentation>
                            </xs:annotation>
                        <xs:complexType>
                            <xs:sequence>
                                <xs:element name="Код">
                                    <xs:annotation>
                                        <xs:documentation>Код источника</xs:documentation>
                                    </xs:annotation>
                                    <xs:simpleType>
                                        <xs:restriction base="xs:string">
                                            <xs:minLength value="1"/>
                                            <xs:maxLength value="64"/>
                                        </xs:restriction>
                                    </xs:simpleType>
                                </xs:element>
                                <xs:element name="Наименование">
                                    <xs:annotation>
                                        <xs:documentation>Полное наименование</xs:documentation>
                                    </xs:annotation>
                                    <xs:simpleType>
                                        <xs:restriction base="xs:string">
                                            <xs:minLength value="1"/>
                                            <xs:maxLength value="2000"/>
                                        </xs:restriction>
                                    </xs:simpleType>
                                </xs:element>
                                <xs:element name="РегНомер">
                                    <xs:annotation>
                                        <xs:documentation>Регистрационный номер (для российского ЮЛ
- ОГРН, для иностранного ЮЛ - регистрационный номер в стране регистрации (инкорпорации) или его
аналог)</xs:documentation>
                                    </xs:annotation>
                                    <xs:simpleType>
                                        <xs:restriction base="xs:string">
                                            <xs:maxLength value="255"/>
                                        </xs:restriction>
                                    </xs:simpleType>
                                </xs:element>
                            </xs:sequence>
                        </xs:complexType>
                    </xs:element>
                </xs:complexType>
            </xs:element>
            <xs:element name="ФизическоеЛицо">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Сведения об источнике - физическом лице (в т.ч.
индивидуальном предпринимателе)</xs:documentation>
                </xs:annotation>
                <xs:complexType>
                    <xs:sequence>
                        <xs:element name="ФИО" type="ТипФИО"/>
                        <xs:element name="ДокументЛичности" type="ТипДУЛ"/>
                        <xs:element name="ОГРНИП" type="ТипОГРНИП" minOccurs="0">
                            <xs:annotation>
                                <xs:documentation>Основной государственный регистрационный
номер индивидуального предпринимателя (если источник является индивидуальным
предпринимателем)</xs:documentation>
                            </xs:annotation>
                        </xs:element>
                    </xs:sequence>
                </xs:complexType>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:element name="АрбитражныйУправляющий">

```

```

<xs:complexType>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="ФИО" type="ТипФИО"/>
    <xs:element name="ИНН" type="ТипИННФЛ" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>ИНН</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="СНИЛС">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>СНИЛС</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
        <xs:union memberTypes="ТипСНИЛС ТипЗначениеОтсутствует"/>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="СРО">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Наименование саморегулируемой организации
арбитражных управляющих</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
          <xs:maxLength value="2000"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="АдресСРО" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Адрес саморегулируемой организации
арбитражных управляющих в пределах места нахождения саморегулируемой организации</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
          <xs:maxLength value="2000"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:choice>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="ДатаДоговора" type="xs:date">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Дата совершения сделки</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="КодТипа" type="СправочникТипыСделки">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Код типа сделки</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="ПредметОбязательства" type="СправочникПредметов">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Предмет неденежного обязательства</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="УИД" type="ТипУИД" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Уникальный идентификатор договора
(сделки)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:choice>
<xs:element name="СведенияОтсутствуют">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Ответ об отсутствии сведений в случае отсутствия у субъекта
запрашиваемых сведений</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>

```

```

        </xs:choice>
    </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:choice>
<xs:attribute name="Версия" type="ТипВерсия" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Версия схемы</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="ИдентификаторЗапроса" type="ТипИдентификатор" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Уникальный идентификатор (номер) запроса (присваивается
ЕИСН)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="ДатаЗапроса" type="xs:date" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Дата запроса</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="ИдентификаторОтвета" type="ТипИдентификатор" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Уникальный идентификатор ответа</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>

```

Приложение 3. Схема квитанции (uisn_receipt.xsd)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!-- Версия 1.0 -->
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:include schemaLocation="uisn_common.xsd"/>
  <xs:element name="Результат">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Результат регистрации запроса</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:complexType>
      <xs:choice>
        <xs:element name="ИдентификаторОтвета">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Идентификатор, присвоенный ответу</xs:documentation>
          </xs:annotation>
          <xs:complexType>
            <xs:simpleContent>
              <xs:extension base="ТипИдентификатор">
                <xs:attribute name="ИдентификаторЗапроса" type="ТипИдентификатор" use="required">
                  <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Уникальный идентификатор (номер) запроса (присваивается
ЕИСН)</xs:documentation>
                  </xs:annotation>
                </xs:attribute>
                <xs:attribute name="ДатаЗапроса" type="xs:date" use="required">
                  <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Дата запроса, в ответ на который подготовлена данная
квитанция</xs:documentation>
                  </xs:annotation>
                </xs:attribute>
                <xs:attribute name="ВремяГотовности" use="optional">
                  <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Прогнозируемое время готовности ответа в
миллисекундах</xs:documentation>
                  </xs:annotation>
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:long">
                    <xs:minInclusive value="0"/>
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
                </xs:attribute>
              </xs:extension>
            </xs:simpleContent>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
        <xs:element name="Ошибка">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Описание ошибки</xs:documentation>
          </xs:annotation>
          <xs:complexType>
            <xs:simpleContent>
              <xs:extension base="xs:string">
                <xs:attribute name="Код" type="xs:integer" use="required">
                  <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Код ошибки</xs:documentation>
                  </xs:annotation>
                </xs:attribute>
              </xs:extension>
            </xs:simpleContent>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:choice>
      <xs:attribute name="Версия" type="ТипВерсия" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Версия схемы</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:attribute>
      <xs:attribute name="ОГРН" type="ТипОГРН" use="required">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>ОГРН БКИ сформировавшего квитанцию</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:attribute>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:schema>
```

Приложение 4. Общая часть схем (uisn_common.xsd)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!-- Версия 1.0 -->
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:simpleType name="ТипВерсия">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Версия схемы</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="1.0"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="ТипВалюта">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Буквенный код валюты по ОКВ</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[A-Z]{3}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="ТипДУЛ">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Документ, удостоверяющий личность</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Серия" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Серия (при наличии)</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:minLength value="1"/>
            <xs:maxLength value="32"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="Номер">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Номер</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:minLength value="1"/>
            <xs:maxLength value="32"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="ДатаВыдачи" type="xs:date">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Дата выдачи</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="КодДУЛ" type="СправочникДУЛ" use="required">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Код ДУЛ</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
  </xs:complexType>
  <xs:simpleType name="ТипЗначениеОтсутствует">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Пустое значение (прочерк)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:enumeration value="-"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="ТипИдентификатор">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Уникальный идентификатор</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1"/>
      <xs:maxLength value="255"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="ТипИностраннЫЙНН">
    <xs:annotation>
```

```

    <xs:documentation>Номер налогоплательщика присвоенный иностранным
государством</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:minLength value="1"/>
    <xs:maxLength value="255"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ТипИННФЛ">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Индивидуальный номер налогоплательщика физического лица</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{12}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ТипОГРН">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Основной государственный регистрационный номер юридического
лица</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{13}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ТипОГРНИП">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Основной государственный регистрационный номер индивидуального
предпринимателя</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{15}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ТипСНИЛС">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Страховой номер индивидуального лицевого счета</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{11}"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="ТипСубъектТитул">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Информация о субъекте (титульная часть)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="ФИО" type="ТипФИО" maxOccurs="unbounded">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Фамилия, имя и отчество (текущие, предыдущие (при
наличии)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ДатаРождения" type="xs:date">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Дата рождения</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ДокументЛичности" type="ТипДЛ" maxOccurs="unbounded">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Документ, удостоверяющий личность (действующий, предыдущие (при
наличии)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ИНН" type="ТипИННФЛ" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>ИНН (при наличии)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="СНИЛС" type="ТипСНИЛС" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>СНИЛС (при наличии)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ИнНомер" type="ТипИностранныйИНН" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Номер налогоплательщика, присвоенный иностранным государством, или его
аналог (при наличии)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>

```

```

</xs:complexType>
<xs:simpleType name="ТипУИД">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Уникальный идентификатор договора (сделки)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[a-f\d]{8}-[a-f\d]{4}-[a-f\d]{4}-[a-f\d]{4}-[a-f\d]{12}-[a-f\d]"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="ТипФИО">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Фамилия, имя и отчество</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Фамилия">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Фамилия</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
          <xs:minLength value="1"/>
          <xs:maxLength value="255"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Имя">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Имя</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
          <xs:minLength value="1"/>
          <xs:maxLength value="255"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Отчество" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Отчество (обязательно при наличии)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
          <xs:minLength value="1"/>
          <xs:maxLength value="255"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="СправочникВидыИсточников">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Виды источников</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Заимодавец (кредитор) - кредитная организация</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Заимодавец - микрофинансовая организация</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Заимодавец - кредитный потребительский кооператив</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="4">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Заимодавец - сельскохозяйственный кредитный потребительский
кооператив</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="5">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Заимодавец-ломбард</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="6">

```

```

    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Заимодавец - иная организация</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
</xs:enumeration value="7">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Организация-лизингодатель</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="8">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Оператор инвестиционной платформы</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Организация-гарант</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Организация - взыскатель платы за жилое помещение, коммунальные услуги
или услуги связи</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление
функций по обеспечению установленного порядка деятельности судов и исполнению судебных актов и актов
других органов</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Арбитражный управляющий</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Ликвидационная комиссия или ликвидатор</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Специализированное финансовое общество</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Ипотечный агент</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Кредитный управляющий синдиката кредиторов</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Лицо, осуществляющее деятельность по возврату просроченной задолженности
(коллекторская организация)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="99">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Иное лицо</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="СправочникДУЛ">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Перечень документов, удостоверяющих личность</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:enumeration value="21">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Паспорт гражданина Российской Федерации</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="22.1">

```

```

    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Паспорт гражданина Российской Федерации, удостоверяющий его личность за
пределами территории Российской Федерации</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="22.2">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Дипломатический паспорт, удостоверяющий личность гражданина Российской
Федерации за пределами территории Российской Федерации</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="22.3">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Служебный паспорт, удостоверяющий личность гражданина Российской
Федерации за пределами территории Российской Федерации</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="23">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Удостоверение личности моряка</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="24">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Удостоверение личности военнослужащего</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="25">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Военный билет военнослужащего</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="26">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации,
выдаваемое на период оформления паспорта гражданина Российской Федерации</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="27">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Свидетельство о рождении гражданина Российской
Федерации</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="28">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Иной документ, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации в
соответствии с законодательством Российской Федерации</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="31">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Паспорт иностранного гражданина либо иной документ, установленный
федеральным законом или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в
качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="32">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Документ, выданный иностранным государством и признаваемый в
соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего
личность лица без гражданства</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="35">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Иной документ, признаваемый документом, удостоверяющим личность лица без
гражданства в соответствии с законодательством Российской Федерации и международным договором
Российской Федерации</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="37">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Удостоверение беженца</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="38">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Удостоверение вынужденного переселенца</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>

```

```

    <xs:enumeration value="39">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Свидетельство о предоставлении временного убежища на территории
Российской Федерации</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="999">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Иной документ</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="СправочникСвоГражданстве">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Сведения о гражданстве</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Только иностранное гражданство или лицо без
гражданства</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Гражданство Российской Федерации и иностранное
гражданство</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Только гражданство Российской Федерации</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="СправочникПредметов">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Виды предметов неденежных предоставлений по сделке</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Недвижимость, за исключением судов и космических
объектов</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1.1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Здание</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1.2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Сооружение</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1.3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Помещение</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1.4">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Машино-место</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1.5">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Объект незавершенного строительства</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1.6">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Земельный участок</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1.7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Единый недвижимый комплекс</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>

```

```

    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="1.8">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Имущественный комплекс</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="2">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Транспортные средства</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="2.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Самоходная машина (указывается для транспортного средства, имеющего паспорт самоходной машины)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Машины и оборудование</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Сельскохозяйственное оборудование</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.2">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Оборудование для строительства</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.3">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Оборудование для добычи полезных ископаемых</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.4">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Оборудование нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.5">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Оборудование черной и цветной металлургии</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.6">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Оборудование металлообрабатывающее</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.7">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Оборудование деревообрабатывающее и целлюлозно-бумажной промышленности</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.8">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Энергетическое оборудование</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.9">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Оборудование легкой промышленности</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.10">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Оборудование пищевой промышленности</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.11">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Медицинское оборудование</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="3.12">

```

```

    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Вычислительное и телекоммуникационное оборудование</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Воздушные суда</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4.1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Самолет</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4.2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Вертолет</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Плавающие сооружения</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5.1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Судно для перевозки пассажиров и их багажа</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5.2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Судно для перевозки грузов или буксировки, а также для хранения
грузов</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5.3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Судно для рыболовства</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5.4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Судно для иных целей</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5.5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Плавающее сооружение, не являющееся судном</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Железнодорожный подвижной состав</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6.1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Локомотив</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6.2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Самоходная единица специального железнодорожного подвижного
состава</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6.3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Вагон моторвагонного подвижного состава</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6.4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Грузовой вагон</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6.5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Пассажирский вагон локомотивной тяги</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>

```

```

    <xs:enumeration value="6.6">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Вагон высокоскоростного железнодорожного подвижного
состава</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="6.7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Несамоходная единица специального железнодорожного подвижного
состава</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Космические объекты</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="7.1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Космический объект</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Товары в обороте</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Сельскохозяйственная продукция, в том числе продукты
растениеводства</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Животные заменимые</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Продукты пищевые, напитки, изделия табачные</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.4">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Драгоценные металлы и драгоценные камни</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.5">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Ювелирные и другие изделия из драгоценных металлов или драгоценных
камней</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.6">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Строительные и отделочные материалы, металлопродукция</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Транспортные средства, оборудование, комплектующие и запасные части к
ним</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.8">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Текстиль и изделия текстильные</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.9">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Топливо-энергетические ресурсы</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.10">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Вещества химические и продукты химические</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8.11">

```

```

    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Средства лекарственные и материалы, применяемые в медицинских
целях</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Будущие урожаи</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Зерновые культуры</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.2">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Зернобобовые культуры</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.3">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Масличные культуры</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.4">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Технические культуры</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.5">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Кормовые культуры</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.6">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Бахчевые культуры</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.7">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Картофель</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.8">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Овощи</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="9.9">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Многолетние насаждения</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="10">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Аффинированные драгоценные металлы в слитках</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="10.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Золото</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="10.2">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Серебро</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="10.3">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Платина</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="10.4">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Палладий</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="11">

```

```

    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Исключительные права на результат интеллектуальной
деятельности</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="11.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Произведение науки, литературы или искусства</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="11.2">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Программа для электронных вычислительных машин (ЭВМ)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="11.3">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>База данных</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="11.4">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Изобретение</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="11.5">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Секрет производства (ноу-хау)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="11.6">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Товарный знак или знак обслуживания</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="12">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Права по договору банковского счета</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="12.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Права в отношении всей денежной суммы на залоговом счете в любой момент
в течение времени действия договора залога</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="12.2">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Права в отношении денежной суммы, размер которой указан в договоре
залога</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="13">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Доля в уставном капитале общества с ограниченной
ответственностью</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="13.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Доля в уставном капитале общества с ограниченной
ответственностью</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="14">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Векселя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="14.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Вексель</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="15">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Эмиссионные ценные бумаги</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="15.1">
    <xs:annotation>

```

```

    <xs:documentation>Акция</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15.2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Облигация</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15.3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Опцион эмитента</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15.4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Депозитарная расписка</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Инвестиционные паи</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16.1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Инвестиционный пай</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Ипотечные сертификаты участия</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17.1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Ипотечный сертификат участия</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Прочие ценные бумаги</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18.1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Закладная</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18.2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Депозитный сертификат</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18.3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Сберегательный сертификат</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Прочие имущественные права</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19.1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Право аренды или пользования</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19.2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Права участника долевого строительства</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19.3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Имущественные права на недвижимое имущество</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19.4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Право требования</xs:documentation>
  </xs:annotation>

```

```

    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="20">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Прочие движимые вещи</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="20.1">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Животное, индивидуально определенное</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="20.2">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Монета, содержащая драгоценные металлы</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="20.3">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Предмет бытового использования (бытовая техника, мебель и
другое)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="21">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Все имущество залогодателя</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="99">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Иной предмет залога или иное неденежное предоставление по
сделке</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="СправочникТипыСделки">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Типы сделки</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:unsignedShort">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Договор займа (кредита)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Договор лизинга</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="5">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Договор с элементами займа, поручительства, гарантии или лизинга
(смешанный договор)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="6">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Независимая гарантия по займу (кредиту)</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Независимая гарантия по лизингу</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="8">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Иная независимая гарантия </xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="9">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Поручительство по займу (кредиту) </xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="10">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Поручительство по лизингу </xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Поручительство по независимой гарантии </xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Поручительство по поручительству</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Иное поручительство </xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="99">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Иная сделка</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

Приложение 5. Пример запроса сведений о субъекте-наследодателе

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ЗапросЕИСН Версия="1.0" ИдентификаторЗапроса="8f6bb1be-3f9c-11f0-9cee-2fb473dc080b"
ДатаЗапроса="2025-06-02">
  <Нотариус>
    <Фамилия>Сидоров</Фамилия>
    <Имя>Евгений</Имя>
    <Отчество>Петрович</Отчество>
  </Нотариус>
  <Субъект>
    <ФИО>
      <Фамилия>Иванов</Фамилия>
      <Имя>Иван</Имя>
      <Отчество>Иванович</Отчество>
    </ФИО>
    <ДатаРождения>1976-05-12</ДатаРождения>
    <ДокументЛичности КодДУЛ="21">
      <Серия>4021</Серия>
      <Номер>000000</Номер>
      <ДатаВыдачи>2021-05-12</ДатаВыдачи>
    </ДокументЛичности>
    <ПризнакГражданства>3</ПризнакГражданства>
  </Субъект>
</ЗапросЕИСН>
```

Приложение 6. Пример квитанции, содержащей идентификатор ответа

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>  
<Результат Версия="1.0" ОГРН="7700000000000">  
  <ИдентификаторОтвета ИдентификаторЗапроса="8f6bb1be-3f9c-11f0-9cee-2fb473dc080b"  
    ДатаЗапроса="2025-06-02">cb00208e-3f9d-11f0-9cee-2fb473dc080b</ИдентификаторОтвета>  
</Результат>
```

Приложение 7. Пример отрицательной квитанции на запрос сведений о субъекте-наследодателе

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>  
<Результат Версия="1.0" ОГРН="7700000000000">  
  <Ошибка Код="4">Срок сертификата ЭП истёк</Ошибка>  
</Результат>
```

Приложение 8. Пример ответа на запрос сведений о субъекте-наследодателе

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ОтветНаЗапросЕИСН Версия="1.0" ИдентификаторЗапроса="8f6bb1be-3f9c-11f0-9cee-2fb473dc080b"
ДатаЗапроса="2025-06-02" ИдентификаторОтвета="cb00208e-3f9d-11f0-9cee-2fb473dc080b">
  <Субъект>
    <ФИО>
      <Фамилия>Иванов</Фамилия>
      <Имя>Иван</Имя>
      <Отчество>Иванович</Отчество>
    </ФИО>
    <ДатаРождения>1976-05-12</ДатаРождения>
    <ДокументЛичности КодДУЛ="21">
      <Серия>4021</Серия>
      <Номер>000000</Номер>
      <ДатаВыдачи>2021-05-12</ДатаВыдачи>
    </ДокументЛичности>
  </Субъект>
  <Обязательства>
    <ДенежноеОбязательство УИД="94718117-3f9f-11f0-9cee-2fb473dc080b-1">
      <Источник>
        <ЮридическоеЛицо>
          <Код>2</Код>
          <Наименование>ООО МКК "Ромашка"</Наименование>
          <РегНомер>7711100000000</РегНомер>
        </ЮридическоеЛицо>
      </Источник>
      <ДатаДоговора>2025-05-15</ДатаДоговора>
      <КодТипа>1</КодТипа>
      <СуммаОбязательства Валюта="RUB">10000</СуммаОбязательства>
      <СуммаЗадолженности>5000</СуммаЗадолженности>
      <ДатаРасчета>2025-05-30</ДатаРасчета>
      <СуммаПрЗадолженности>8000</СуммаПрЗадолженности>
      <ПродолжительностьПросрочки>1</ПродолжительностьПросрочки>
    </ДенежноеОбязательство>
    <НеденежноеОбязательство УИД="02a00892-4c3f-11f0-82c2-dd41bdfd59c6-2">
      <Источник>
        <ЮридическоеЛицо>
          <Код>1</Код>
          <Наименование>АО "КВ "ЛЮТИК"</Наименование>
          <РегНомер>77555000000006</РегНомер>
        </ЮридическоеЛицо>
      </Источник>
      <ДатаДоговора>2025-06-16</ДатаДоговора>
      <КодТипа>1</КодТипа>
      <ПредметОбязательства>10.1</ПредметОбязательства>
    </НеденежноеОбязательство>
  </Обязательства>
</ОтветНаЗапросЕИСН>
```

Приложение 9. Пример ответа на запрос сведений о субъекте-наследодателе в случае отсутствия кредитной истории у запрашиваемого субъекта

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>  
<ОтветНаЗапросЕИСН Версия="1.0" ИдентификаторЗапроса="8f6bb1be-3f9c-11f0-9cee-2fb473dc080b"  
ДатаЗапроса="2025-06-02" ИдентификаторОтвета="cb00208e-3f9d-11f0-9cee-2fb473dc080b">  
  <СубъектНеНайден/>  
</ОтветНаЗапросЕИСН>
```

Приложение 10. Пример ответа на запрос сведений о субъекте-наследодателе в случае отсутствия у субъекта неисполненных обязательств

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ОтветНаЗапросЕИСН Версия="1.0" ИдентификаторЗапроса="8f6bb1be-3f9c-11f0-9cee-2fb473dc080b"
ДатаЗапроса="2025-06-02" ИдентификаторОтвета="cb00208e-3f9d-11f0-9cee-2fb473dc080b">
  <Субъект>
    <ФИО>
      <Фамилия>Иванов</Фамилия>
      <Имя>Иван</Имя>
      <Отчество>Иванович</Отчество>
    </ФИО>
    <ДатаРождения>1976-05-12</ДатаРождения>
    <ДокументЛичности КодДУЛ="21">
      <Серия>4021</Серия>
      <Номер>000000</Номер>
      <ДатаВыдачи>2021-05-12</ДатаВыдачи>
    </ДокументЛичности>
  </Субъект>
  <Обязательства>
    <СведенияОтсутствуют/>
  </Обязательства>
</ОтветНаЗапросЕИСН>
```

Лист регистрации изменений

Версия	Основные изменения
1.0	Первая версия документа