***Федеральное казначейство***

Руководство пользователя

ВИДА СВЕДЕНИЙ В ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Сведение **«***Прием запроса на формирование необходимой для уплаты информации***»**

*ID вида сведений VS00673v003-RKZN02*

Дата: 01.06.2021

Версия: 4.0

АННОТАЦИЯ

Данный документ является руководством пользователя вида сведений «Прием запроса на формирование необходимой для уплаты информации» СМЭВ, которое в соответствии с пунктом 48 приказа Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 27.12.2010 № 190 «Об утверждении технических требований к взаимодействию информационных систем в единой системе межведомственного электронного взаимодействия» является обязательным для предоставления поставщиком в адрес оператора СМЭВ.

СОДЕРЖАНИЕ

[1 Общие сведения 11](#_Toc72922989)

[1.1 Руководящие документы 11](#_Toc72922990)

[1.2 Описание вида сведения 11](#_Toc72922991)

[2 Схема вида сведений и эталонные запросы и ответы 12](#_Toc72922992)

[2.1 Схема вида сведений 12](#_Toc72922993)

[2.2 Эталонные запросы и ответы 57](#_Toc72922994)

[3 Тестовые сценарии 60](#_Toc72922995)

[3.1 Тестовый сценарий 60](#_Toc72922996)

[4 Состав передаваемой информации 61](#_Toc72922997)

[4.1 Описание полей запроса 61](#_Toc72922998)

[4.2 Описание полей ответа на запрос 62](#_Toc72922999)

[4.3 Описание комплексных типов полей 63](#_Toc72923000)

[4.4 Описание простых типов полей 92](#_Toc72923001)

[4.5 Описание проверок запроса на стороне поставщика 94](#_Toc72923002)

[4.6 Описание кодов возвратов при ошибках и неуспешных проверках 106](#_Toc72923003)

[4.7 Описание вложений 106](#_Toc72923004)

[5 Дополнительная информация 106](#_Toc72923005)

[5.1 Условия направления в ГИС ГМП извещения о начислении 106](#_Toc72923006)

[5.2 Уникальный идентификатор начисления 107](#_Toc72923007)

[5.2.1 Структура УИН для АН и ГАН, являющихся федеральными органами государственной власти, для государственных внебюджетных фондов 107](#_Toc72923008)

[5.2.2 Структура УИН для АН и ГАН, являющихся органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, государственными (муниципальными) учреждениями, для Банка России 107](#_Toc72923009)

[5.2.3 Правила расчета контрольного разряда УИН 107](#_Toc72923010)

[5.3 Идентификатор плательщика 108](#_Toc72923011)

[5.3.1 Список кодов документов, допустимых к использованию при формировании идентификатора плательщика ФЛ 109](#_Toc72923012)

[5.4 Контактная информация 110](#_Toc72923013)

[5.5 Подпись данных для формирования необходимой для уплаты информации 110](#_Toc72923014)

изменения

| Версия | Дата | Автор | Изменения |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.0 | 02.08.2017 | Лебедева В.А. | Первая версия документа |
| 1.1 | 04.08.2017 | Лебедева В.А. | Скорректировано описание схемы ChargeCreation.xsd |
| 1.2 | 16.11.2017 | Давыдова С.Г. | Внесены изменения в схему ChargeCreation.xsd, Charge.xsd (удалены элементы DirectDebitCondition, LsvTOFK и LsvFO, добавлен атрибут paymentTerm, элементы Payer и BudgetIndex исправлены на обязательные, изменено наименование контейнера DiscountPart на DiscountSize).  Уточнен способ заполнения атрибута senderRole (п.п. 4.1, 4.3).  Удалено описание комплексных типов полей DirectDebitCondition, LsvTOFK, LsvFO, LinkedChargesIdentifiers (п. 4.3, Таблица 3, Таблица 4).  Добавлено описание атрибута paymentTerm (п. 4.3, Таблица 3, Таблица 4).  Скорректировано описание элементов Payer и BudgetIndex (п. 4.3, Таблица 3, Таблица 4).  Актуализировано описание проверок (п. 4.5) и кодов возвратов при ошибках (п.4.6).  Добавлены условия направления извещения о начислении (п. 5.1). |
| 1.3 | 06.02.2018 | Давыдова С.Г. | В п.п. 4.5, 4.6уточнено описание элемента с результатом проверки в соответствии со структурой запроса участника в СМЭВ |
| 1.4 | 14.05.2018 | Бакина Т.Е. | В описание вида сведения (п. 1.2) добавлено требование о согласовании предоставления доступа к виду сведения с Владельцем (Федеральное казначейство).  Уточнено описание элемента с кодом ОКТМО («ОКТМО»), наименованием организации («Name») (п. 4.3).  Добавлены контроли с кодом ошибки «232», «239», «240», «332» (п. 4.5).  Внесены дополнения в раздел «Условия формирования и направления извещения о начислении» (п. 5.1).  Уточнена контактная информация (п. 5.4). |
| 1.5 | 08.10.2018 | Бакина Т.Е. | В описание вида сведения (п. 1.2) удалено требование о согласовании предоставления доступа к виду сведения с Владельцем (Федеральное казначейство). |
| 1.6 | 12.11.2018 | Давыдова С.Г. | В списке потребителей удалено наименование «Иные организации» (п. 1.2).  Внесены изменения в схему ChargeCreation.xsd, Common.xsd, Charge.xsd (уточнент тип DiscountValueType, уточнен шаблон AdditionalData/Value, изменен тип атрибута billDate, добавлены атрибуты legalAct, noticeTerm, payerName, максимальное количество элементов AdditionalData увеличено до 10, удален контейнер ChangeStatus в ChargeTemplateType, тип BudgetIndexType перенесен в Common.xsd, BudgetIndex.xsd удален из схемы ВС). Версия схем изменена на 2.1.0.  Внесены изменения в эталонные запросы и ответы (п. 2.2) и тестовые сценарии (п. 3).  Добавлено описание порядка уточнения ранее сформированного ГИС ГМП предварительного начисления (п. 4.1).  Изменен тип поля DiscountFixed/Value, DiscountSize/Value и атрибута billDate, добавлен атрибут legalAct, noticeTerm, payerName, количество дополнительных полей AdditionalData увеличено до 10, удален контейнер ChangeStatus в ChargeTemplateType, добавлена нумерация полей в извещении о начислении для возможности указания значений изменямых полей в ВС «Прием необходимой для уплаты информации (начисления)», изменена маска атрибутов purpose и name (п. 4.3).  Уточнено описание поля DiscountValueType (п. 4.4).  Уточнено описание проверки с кодом ошибки «236», удалены проверки с кодом ошибки «7», «39», добавлено описание проверки указания актуального номера версии в запросе (п. 4.5, п.4.6).  Уточнены условия формирования и направления извещения о начислении» (п. 5.1)  Из списка кодов документов, допустимых к использованию при формировании идентификатора плательщика ФЛ исключен код «27» - «Номер мобильного телефона» (п. 5.3.1). |
| 1.7 | 20.05.2019 | Давыдова С.Г. | По итогам проведения опытной эксплуатации внесены изменения в схемы:   * в импортированной схеме Common.xsd изменен формат PayerIdentifierType; * в импортированной схеме Charge.xsd изменено описание PayereType и формат атрибутов payerIdentifier, noticeTerm;   Версия схем изменена на 2.1.1 (п. 2.1).  Внесены изменения в эталонные запросы и ответы (п. 2.2) и тестовые сценарии (п. 3).  Уточнено описание проверки с кодом ошибки «21» (п. 4.5) |
| 2.0 | 06.10.2020 | Макарова А.А. | В Раздел «Термины/Сокращения» введены термины «Единый казначейский счет», «Казначейский счет», «Номер счета получателя средств», «Номер счета банка получателя средств», «Справочники НСИ ГИС ГМП», уточнено содержание термина «УИП».  Версия схем изменена на 2.2.0.  В импортированной схеме Common.xsd изменено описание «AccountType», «BankType», изменен формат KBKType (п.2.1).  Внесены изменения в эталонные запросы и ответы (п.2.2) и тестовые сценарии (п.3).  Уточнено описание заполнения атрибутов «origin», «oktmo», (п. 4.3).  Изменено описание «BankType» в Таблице 10, «AccountType» в Таблице 11 (п. 4.3).  Уточнено описание типа «AccountNumType», в «KBKType» изменен формат значения поля (п. 4.4).  Изменено описание проверок с кодом ошибок «232», «332» (4.5).  Добавлены проверки с кодами ошибок «450», «451», «452», «453», «454» (п.4.5, п.4.6).  Изменены условия формирования и направления извещения о начислении» (п. 5.1). |
| 3.0 | 01.04.2021 | Цивлина Т.С. | Раздел «Термины/Сокращения»: описание сокращения «УИП(УПНО)» изменено на «УПНО (УИП)».  Внесены изменения в схемы Common.xsd.  Версия схем изменена на 2.3.0  Актуализированы схемы вида сведений (п. 2.1), эталонные запросы и ответы (п.2.2), тестовые сценарии (п.3.1).  Изменено допустимое значение типов данных «KBKType» (п. 4.4).  Уточнено описание атрибутов «validUntil», «status», «paytReason», «taxDocDate», «taxDocNumber», «payerIdentifier», «accountNumber» (п. 4.3).  Изменена проверка с кодом ошибки «239» (п. 4.5).  Добавлена проверка с кодом ошибки «291», «313» (п. 4.5, п. 4.6).  Удалены проверки с кодом ошибки «53», «237» (п. 4.5, п. 4.6).  Уточнено описание структуры идентификатора плательщика (п. 5.3).  Уточнено описание поля типа данных «PayerIdentifierType (п. 4.4).  Уточнено описание проверки с кодом ошибки «236» |
| 4.0 | 01.06.2021 | Лебедева В.А. | Раздел «Термины/Сокращения»: введены термины «ОКВЭД», «ОКОГУ», «ОКСМ».  Внесены изменения в схемы Common.xsd, Charge.xsd.  Версия схем изменена на 2.4.0  Актуализированы схемы вида сведений (п.2.1), эталонные запросы и ответы (п. 2.2), тестовые сценарии (п.3.1).  Актуализировано описание атрибутов «@PaytReason» «@taxDocNumber» (п. 4.3).  Добавлены атрибут «@OKVED», блоки данных «ExecutiveProcedureInfo», «AdditionalOffense» в комлексный тип данных «ChargeType» (п. 4.3).  Добавлены комплексные типы «ExecutiveProcedureInfoType», «OffenseType» (п. 4.3).  Добавлены типы данных «OKVEDType», «AdrType», «FIOFSSPType» (п. 4.4).  Изменены условия проверок с кодами ошибок «239», «240», «291» (п.4.5).  Добавлены проверки с кодом ошибки «102», «293», «294» (п.4.5,4.6). |

термины/СОКРАЩЕНИя

| Термин/сокращение | Описание |
| --- | --- |
| АЗ | Администратор запросов |
| АН | Администратор начислений |
| АП | Администратор платежей |
| ГАЗ | Главный администратор запросов. |
| ГАН | Главный администратор начислений |
| ГАП | Главный администратор платежей |
| ГИС ГМП | Государственная информационная система о государственных и муниципальных платежах |
| ЗАГС | Отдел записи актов гражданского состояния |
| Единый казначейский счет | Банковский счет (совокупность банковских счетов), открытый (открытых) Федеральному казначейству в Центральном банке Российской Федерации в валюте Российской Федерации для совершения переводов денежных средств в целях обеспечения осуществления и отражения операций на казначейских счетах, за исключением казначейских счетов для осуществления и отражения операций с денежными средствами Фонда национального благосостояния. |
| ИНН | Индивидуальный номер налогоплательщика |
| Казначейский счет | Счет, открытый в Федеральном казначействе отдельному участнику системы казначейских платежей для осуществления и отражения в системе казначейских платежей операций участника системы казначейских платежей с денежными средствами. |
| КБК | Код бюджетной классификации Российской Федерации. |
| КПП | Код причины постановки на учет |
| Номер счета получателя средств | Номер казначейского счета или номер счета получателя средств в банке получателя |
| Номер счета банка получателя средств | Номер единого казначейского счета или номер корреспондентского счета кредитной организации, открытый в подразделении Банка России. |
| ОГРН | Основной государственный регистрационный номер |
| ОИВ | Органы исполнительной власти |
| ОКВЭД | Общероссийский классификатор видов экономической деятельности |
| ОКОГУ | Общероссийский классификатор органов государственной власти и управления |
| ОКСМ | Общероссийский классификатор стран мира |
| ОКТМО | Общероссийский классификатор территорий муниципальных образований |
| ОМСУ | Органы местного самоуправления |
| Поставщик | Организация – владелец вида сведений |
| СМЭВ | Система межведомственного электронного взаимодействия |
| Справочники НСИ ГИС ГМП | Справочник Участников бюджетного процесса (УБП) - нормативно-справочная информация об участниках-получателях средств;  Справочник ОКТМО – нормативно-справочная информация о коде по ОКТМО. |
| УИВ | Уникальный идентификатор возврата |
| УИН | Уникальный идентификатор начисления |
| УПНО (УИП) | Уникальный присваиваемый номер операции (Уникальный идентификатор платежа) |
| УРН | Уникальный регистрационный номер |
| ФЛ | Физическое лицо. |
| ЭП | Электронная подпись. |
| ЭП-ОВ | Электронная подпись органа власти, определенная в документе «Методические рекомендации по разработке электронных сервисов и применению технологии электронной подписи при межведомственном электронном взаимодействии» |
| ЮЛ | Юридическое лицо. |
| WSDL | Web Services Description Language — язык описания веб- сервисов. |
| XSD | XML Schema definition – язык описания структуры XML документа. |
| SOAP | Simple Object Access Protocol – протокол обмена структурированными сообщениями в распределённой вычислительной среде. |
| XML | extensible Markup Language — расширяемый язык разметки. |

1. Общие сведения
   1. Руководящие документы

* Ст. 21.3 Федерального закона от 27.07.2010 г. №210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
* Приказ Федерального казначейства от 12.05.2017 г. №11н «Об утверждении Порядка ведения Государственной информационной системы о государственных и муниципальных платежах».
  1. Описание вида сведения

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | Прием запроса на формирование необходимой для уплаты информации |
| **ID вида сведений**  **в ФРГУ** | VS00673v003-RKZN02 |
| **Содержание** | Прием запроса на формирование предварительного начисления |
| **Владелец ВС** | Федеральное казначейство |
| **Поставщик** | Федеральное казначейство |
| Потребители | ОИВ, ОМСУ |
| Назначение | Формирование предварительного начисления ГИС ГМП по запросу участников |
| **Область применения** | Межведомственное взаимодействие |
| **Тип запроса** | Запрос |
| **Тип маршрутизации** | Фиксированная |
| **Тип директивной маршрутизации (для версии МР 3.5)** | - |
| **Сеанс обмена** | Стандартный |
| **Предполагается ли передача вложений по ВС** | Нет |
| **Версия ВС\*** | 2.4.0 |
| **Версия МР** | 3.5.0.1 |

1. Схема вида сведений и эталонные запросы и ответы
   1. Схема вида сведений

Основная схема «**ChargeCreation.xsd**»:

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:chg="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0"  xmlns="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/2.4.0"  targetNamespace="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/2.4.0"  elementFormDefault="qualified" xmlns:ns1="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:ns2="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0">  <xsd:import namespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  schemaLocation="commons/Common.xsd"/>  <xsd:import namespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0"  schemaLocation="commons/Charge.xsd"/>  <xsd:element name="ChargeCreationRequest">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Прием запроса на формирование необходимой для уплаты информации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="com:RequestType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="ChargeTemplate" type="chg:ChargeTemplateType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные для формирования необходимой для уплаты информации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="originatorId" type="com:URNType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УРН участника косвенного взаимодействия, сформировавшего  запрос  </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:element name="ChargeCreationResponse">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Ответ на запрос формирования необходимой для уплаты информации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="com:ResponseType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Charge" type="chg:ChargeType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Предварительное начисление, сформированное ГИС ГМП по запросу участника.  </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element> </xsd:schema> |

Импортированная схема «**Charge.xsd**»:

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"  xmlns:org="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  targetNamespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0" elementFormDefault="qualified"  xmlns:chg="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0"  xmlns:ns1="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0"  xmlns:ns2="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:ns3="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0">  <xsd:import namespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0"  schemaLocation="Organization.xsd"/>  <xsd:import namespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0" schemaLocation="Common.xsd"/>  <xsd:complexType abstract="true" name="AbstractChargtType"/>  <xsd:complexType name="ChargeType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные нового начисления </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="chg:AbstractChargtType">  <xsd:sequence>  <xsd:element minOccurs="0" name="LinkedChargesIdentifiers">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1003: Идентификаторы начислений, на основании которых выставлено данное  начисление</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:sequence>  <xsd:element maxOccurs="10" name="SupplierBillID"  type="com:SupplierBillIDType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УИН, на основании которого выставлено данное начисление (УИН связанного  начисления)</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:element ref="org:Payee">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные организации, являющейся получателем средств</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element ref="chg:Payer"/>  <xsd:element name="BudgetIndex" type="com:BudgetIndexType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дополнительные реквизиты платежа, предусмотренные приказом Минфина России от 12 ноября 2013 г. №107н</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element minOccurs="0" name="ExecutiveProcedureInfo"  type="com:ExecutiveProcedureInfoType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дополнительная информация, необходимая для осуществления исполнительного производства</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element ref="chg:AdditionalOffense" minOccurs="0"/>  <xsd:element minOccurs="0" ref="com:Discount">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дополнительные условия оплаты</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element maxOccurs="10" minOccurs="0" ref="com:AdditionalData">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 202: Дополнительные поля начисления</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="supplierBillID" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УИН</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="com:SupplierBillIDType">  <xsd:pattern value="(\w{20})|(\d{25})"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attributeGroup ref="chg:commonAttributeGroup"/>  <xsd:attribute name="noticeTerm">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1011: Количество дней от даты начисления, подлежащей уплате плательщиком, по  истечении которых необходимо повторно предоставлять уведомление о начислении по подписке в случае, если оно не  оплачено или сумма платежей меньше суммы к оплате, указанной в начислении</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:integer">  <xsd:minInclusive value="1"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="OKVED" type="chg:OKVEDType" use="optional">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Код по ОКВЭД</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="chargeOffense" type="xsd:integer" fixed="1">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Признак административного правонарушения, зафиксированного специальными техническими средствами, работающими в автоматическом режиме</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="ChargeTemplateType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные шаблона формирования начисления</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="chg:AbstractChargtType">  <xsd:sequence>  <xsd:element ref="org:Payee">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные организации, являющейся получателем средств</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element ref="chg:Payer">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Сведения о плательщике</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element name="BudgetIndex" type="com:BudgetIndexType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дополнительные реквизиты платежа, предусмотренные приказом Минфина России от 12 ноября 2013 г. №107н</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element minOccurs="0" ref="com:Discount">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дополнительные условия оплаты</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element maxOccurs="10" minOccurs="0" ref="com:AdditionalData">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 202: Дополнительные поля начисления</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="supplierBillID">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УИН</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="com:SupplierBillIDType">  <xsd:pattern value="(\w{20})|(\d{25})"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attributeGroup ref="chg:commonAttributeGroup"/>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="Payer">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Сведения о плательщике</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="chg:PayerType">  <xsd:attribute name="payerName" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 8: Плательщик</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="160"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="additionalPayerIdentifier">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1201: Дополнительный идентификатор плательщика</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="com:PayerIdentifierType">  <xsd:pattern  value="(1((0[1-9])|(1[0-5])|(2[1245689])|(3[0]))[0-9a-zA-Zа-яА-Я]{19})|(200\d{14}[A-Z0-9]{2}\d{3})|300[0-9a-zA-Zа-яА-Я]{19}|(4[0]{9}\d{12})"  />  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:attributeGroup name="commonAttributeGroup">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Общие атрибуты для начисления и шаблона формирования начисления</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:attribute name="billDate" type="xsd:dateTime" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 4: Дата, а также сведения о периоде времени, в который осуществлено начисление, либо  время начисления суммы денежных средств, подлежащих уплате</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="validUntil" type="xsd:date">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1001: Дата, вплоть до которой актуально выставленное начисление</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="totalAmount" type="xsd:unsignedLong" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 7: Сумма начисления (в копейках)</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="purpose" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 24: Назначение платежа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  <xsd:maxLength value="210"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="kbk" type="com:KBKType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 104: КБК</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="oktmo" type="com:OKTMOType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 105: Код по ОКТМО, указываемый АН или ГАН в соответствии с НПА</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="deliveryDate" type="xsd:date">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 37: Дата отсылки (вручения) плательщику документа с начислением в случае, если этот  документ был отослан (вручен) получателем средств плательщику</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="legalAct">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1010: Информация о нормативном правовом (правовом) акте, являющемся основанием для  исчисления суммы денежных средств, подлежащих уплате</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  <xsd:maxLength value="255"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="paymentTerm" type="xsd:date">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 19: Срок оплаты начисления в соответствии с нормативным правовым (правовым)  актом</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="origin">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1002: Признак предварительного начисления</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="PRIOR"/>  <xsd:pattern value="TEMP"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:attributeGroup>  <xsd:complexType name="PayerType">  <xsd:complexContent>  <xsd:restriction base="com:PayerType">  <xsd:attribute name="payerIdentifier" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 201: Идентификатор плательщика</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="com:PayerIdentifierType">  <xsd:pattern  value="1((0[1-9])|(1[0-5])|(2[12456789])|(3[0]))[0-9a-zA-Zа-яА-Я]{19}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор ФЛ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  <xsd:length value="22"/>  <xsd:pattern value="200\d{14}[A-Z0-9]{2}\d{3}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор ЮЛ или ИП</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  <xsd:pattern value="300[0-9a-zA-Zа-яА-Я]{19}"/>  <xsd:pattern value="4[0]{9}\d{12}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:restriction>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="AdditionalOffense" type="chg:OffenseType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Блок дополнительной информации об административном правонарушении</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:complexType name="OffenseType">  <xsd:attribute name="offenseDate" type="xsd:dateTime" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дата и время нарушения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="offensePlace" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Место нарушения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="255" fixed="false"/>  <xsd:pattern value="0"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="legalAct" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Статья нарушения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="255" fixed="false"/>  <xsd:pattern value="0"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="digitalLink" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Ссылка на фото (видео) материалов нарушения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="2000" fixed="false"/>  <xsd:pattern value="0"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="departmentName" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные о подразделении, вынесшем постановление</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="255" fixed="false"/>  <xsd:pattern value="0"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:simpleType name="OKVEDType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Код по ОКВЭД</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\d{2}\.\d{2}"/>  <xsd:pattern value="\d{2}\.\d{2}\.\d{1}"/>  <xsd:pattern value="\d{2}\.\d{2}\.\d{2}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType> </xsd:schema> |

Импортированная схема «**Organization.xsd**»:

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:org="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0"  targetNamespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0"  elementFormDefault="qualified" xmlns:ns1="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0">  <xsd:import namespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0" schemaLocation="Common.xsd"/>  <xsd:complexType name="OrganizationType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные организации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:attribute name="name" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 16: Наименование организации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="org:OrgNameType">  <xsd:pattern value="[^\s]+(\s+[^\s]+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="inn" type="com:INNType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 61: ИНН организации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="kpp" type="com:KPPType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 103: КПП организации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="ogrn" type="com:OGRNType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 200: ОГРН организации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="PaymentOrgType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Организация принявшая платеж</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:choice>  <xsd:element name="Bank" type="com:BankType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 2005: Данные банка плательщика  </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element name="UFK">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 2003: Код ТОФК и БИК ТОФК/УРН ТОФК. Если платеж принят ТОФК, то тег должен быть заполнен значением, содержащим код ТОФК (с 1 по 4 символы) и БИК ТОФК (с 5 по 13 символы).  четырехсимвольного кода ТОФК. Если платеж принят Банком России или иной организацией, не являющейся кредитной организацией и не являющейся ТОФК, указывается УРН организации.  </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="36"/>  <xsd:whiteSpace value="preserve"/>  <xsd:pattern value="\d{4}"/>  <xsd:pattern value="[a-zA-Z0-9]{6}"/>  <xsd:pattern value="\d{13}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  <xsd:element name="Other">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 2004: Признак иного способа проведения платежа. В случае приема в кассу получателя платежа наличных денежных средств от плательщика, тег должен быть заполнен значением «CASH».  </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:enumeration value="CASH">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Прием в кассу наличных денежных  средств  </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  </xsd:choice>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="Payee">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Сведения о получателе средств</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="org:OrganizationType">  <xsd:sequence>  <xsd:element ref="com:OrgAccount">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Реквизиты счета организации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:element name="RefundPayer">  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="org:OrganizationType">  <xsd:attribute form="unqualified" name="codeUBP" type="org:kodUBPType"  use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 3003: Код организации. Особенности заполнения: - для организаций, отсутствующих в Сводном реестре, указывается код органа в соответствии с регистрационными данными, присвоенными органами ФК, равный 5 знакам. - для остальных клиентов указывается уникальный код организации по Сводному реестру, равный 8 знакам; - для налоговых органов указывается код УФНС России, передающего информацию в ТОФК.  </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:simpleType name="kodUBPType">  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\w{5}"/>  <xsd:pattern value="\w{8}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="OrgNameType">  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="160"/>  <xsd:pattern value="[^\s]+(\s+[^\s]+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType> </xsd:schema> |

Импортированная схема «**Common.xsd**»:

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  targetNamespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0" elementFormDefault="qualified">  <xsd:simpleType name="AccountNumType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Номер счета</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="20"/>  <xsd:pattern value="\d{20}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="INNType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>ИНН юр. лица</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="([^0^\D]\d|\d[^0^\D])\d{8}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="INNAllType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>ИНН юр. лица и физ. лица</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="([^0^\D]\d|\d[^0^\D])\d{8}"/>  <xsd:pattern value="([^0^\D]\d|\d[^0^\D])\d{10}"/>  <xsd:pattern  value="[1-9]\d{4}|\d{1}[1-9]\d{3}|\d{2}[1-9]\d{2}|\d{3}[1-9]\d{1}|\d{4}[1-9]"/>   </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="KPPType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>КПП юр. лица</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="([^0^\D]\d|\d[^0^\D])\d{2}[A-Z0-9]{2}\d{3}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>9 символов, пятый и шестой из которых могут быть прописными  (заглавными) латинскими буквами или цифрами, а все остальные только цифрами,  и при этом первый и второй знаки (цифры) не могут одновременно принимать  значение ноль ("0").</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="OKTMOType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Код ОКТМО</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="11"/>  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:pattern value="\d{8}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>8 цифр ОКТМО, при этом первые 3 не могут быть  нулями</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  <xsd:pattern value="0"/>  <xsd:pattern value="\d{11}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="KBKType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>КБК</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="[0-9a-zA-Zа-яА-Я]{20}"/>  <xsd:pattern value="0"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="KBKResponseType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>КБК</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="20"/>  <xsd:minLength value="0"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="OGRNType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>ОГРН</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="13"/>  <xsd:pattern value="\d{13}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="BIKType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>БИК</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="9"/>  <xsd:pattern value="\d{9}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="SupplierBillIDType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УИН</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\w{20}"/>  <xsd:pattern value="\d{25}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="URNType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УРН</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="[0-9a-fA-F]{6}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="EsiaUserInfoType">  <xsd:choice>  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные пользователя, полученные информационной системой Участника  из ЕСИА</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:element name="Person">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Физическое лицо</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:sequence>  <xsd:element name="DocumentIdentity">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Документ, удостоверяющий  личность</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:attribute name="code" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Код документа, удостоверяющего  личность</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:enumeration value="1">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Паспорт гражданина Российской  Федерации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  <xsd:enumeration value="2">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Документ иностранного  гражданина</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="series">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Серия</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="45"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="number" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Номер</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="45"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="snils" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>СНИЛС физического лица, полученный из ЕСИА</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\d{11}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="personINN" type="com:PersonINNType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>ИНН физического лица (гражданина РФ).   Обязательно для заполнения, если физическое лицо - гражданин РФ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:element name="IndividualBusiness">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Индивидуальный предприниматель</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:attribute name="personINN" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>ИНН, полученный из ЕСИА</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="com:PersonINNType">  <xsd:pattern value="\d{12}"/>  <xsd:length value="12"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  </xsd:choice>  <xsd:attribute name="userId" type="xsd:integer" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Уникальный идентификатор учетной записи пользователя в системе  ЕСИА</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="sessionIndex">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Уникальный идентификатор сессии пользователя в системе  ЕСИА</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="300"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute form="unqualified" name="sessionDate" type="xsd:dateTime">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дата и время открытия сессии пользователя в системе  ЕСИА</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="AdditionalDataType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Name">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Наименование поля</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="100"/>  <xsd:pattern value="[^\s]+(\s+[^\s]+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  <xsd:element name="Value">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Значение поля</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="255"/>  <xsd:pattern value="[^\s]+(\s+[^\s]+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="AdditionalData" type="com:AdditionalDataType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 202: Дополнительные поля</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:simpleType name="MeaningType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Статус, отражающий изменение данных 1 - новый  2 - уточнение  3 - аннулирование  4 - деаннулировании</xsd:documentation>  </xsd:annotation>   <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="1"/>  </xsd:restriction>   </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="ChangeStatusType" abstract="true">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Сведения о статусе и основаниях его изменения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Meaning" type="com:MeaningType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Статус, отражающий изменение данных: 1 - новый  2 - уточнение  3 - аннулирование  4 - деаннулировании</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element name="Reason" type="com:ReasonType" minOccurs="0">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Основание изменения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element minOccurs="0" name="ChangeDate" type="xsd:dateTime">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дата и время уточнения информации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="ChangeStatus">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Сведения о статусе и основаниях изменения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:restriction base="com:ChangeStatusType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Meaning">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Статус, отражающий изменение данных: 2 - уточнение  3 - аннулирование  4 - деаннулировании</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="com:MeaningType">  <xsd:enumeration value="2"/>  <xsd:enumeration value="3"/>  <xsd:enumeration value="4"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  <xsd:element name="Reason" type="com:ReasonType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Основание изменения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element name="ChangeDate" type="xsd:dateTime">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дата и время уточнения информации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:restriction>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:element name="ChangeStatusInfo">  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:restriction base="com:ChangeStatusType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Meaning">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Статус, отражающий изменение данных: 1 - новый  2 - уточнение  3 - аннулирование  4 - деаннулировании</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="com:MeaningType">  <xsd:enumeration value="1"/>  <xsd:enumeration value="2"/>  <xsd:enumeration value="3"/>  <xsd:enumeration value="4"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  <xsd:element name="Reason" type="com:ReasonType" minOccurs="0">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Основание изменения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element minOccurs="0" name="ChangeDate" type="xsd:dateTime">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дата и время уточнения информации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:restriction>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:simpleType name="ReasonType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Основание изменения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="512"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="PersonINNType">  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\d{12}"/>  <xsd:length value="12"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:element abstract="true" name="Discount" type="com:DiscountType"/>  <xsd:simpleType name="DiscountValueType">  <xsd:union memberTypes="xsd:float xsd:nonNegativeInteger"/>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="DiscountDateType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Срок действия скидки.  Возможные значения: - дата окончания скидки в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0».</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="(\d{4}-\d{2}-\d{2})|0"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType abstract="true" name="DiscountType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Value" type="com:DiscountValueType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>значение</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element name="Expiry" type="com:DiscountDateType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>срок действия</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="DiscountSize" substitutionGroup="com:Discount">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Условия оплаты со скидкой (процент)</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:restriction base="com:DiscountType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Value">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1006: Процент скидки от суммы начисления</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">  <xsd:minInclusive value="1"/>  <xsd:maxInclusive value="100"/>  <xsd:totalDigits value="3"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  <xsd:element name="Expiry" type="com:DiscountDateType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1007: Срок действия скидки.  Возможные значения: - дата окончания скидки в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0».</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:restriction>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:element name="DiscountFixed" substitutionGroup="com:Discount">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Условия оплаты с фиксированной суммой скидки</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:restriction base="com:DiscountType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Value">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1004: Сумма скидки от полной суммы начисления</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">  <xsd:minInclusive value="1"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  <xsd:element name="Expiry" type="com:DiscountDateType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1005: Срок действия скидки.  Возможные значения: - дата окончания скидки в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0».</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:restriction>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:element name="MultiplierSize" substitutionGroup="com:Discount">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Условия оплаты с применением понижающего размер начисления  коэффициента</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:restriction base="com:DiscountType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Value">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1008: Коэффициент, понижающий размер начисления</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:float">  <xsd:minExclusive value="0"/>  <xsd:pattern value="0\.\d\d?"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:element>  <xsd:element name="Expiry" type="com:DiscountDateType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1009: Срок действия учета коэффициента, понижающего размер начисления. Возможные значения: - дата окончания скидки в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0».</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:restriction>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:complexType name="RequestType">  <xsd:attribute name="Id" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор запроса</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:ID">  <xsd:maxLength value="50"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="timestamp" type="xsd:dateTime" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дата и время формирования запроса</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="senderIdentifier" type="com:URNType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УРН участника-отправителя запроса</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="senderRole" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Полномочие участника-отправителя сообщения, с которым происходит обращение к ГИС ГМП</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="10"/>  <xsd:pattern value="\w{1,10}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="ExportRequestType">  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="com:RequestType">  <xsd:sequence minOccurs="0">  <xsd:element minOccurs="0" name="Paging" type="com:PagingType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Параметры постраничного предоставления из ГИС ГМП информации (при больших объемах предоставляемых данных)</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="originatorId" type="com:URNType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УРН участника косвенного взаимодействия, сформировавшего запрос</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="ResponseType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Основные параметры ответа на запрос</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:attribute name="Id" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор ответа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:ID">  <xsd:maxLength value="50"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="RqId" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор запроса</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="50"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="recipientIdentifier" type="com:URNType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УРН участника получателя</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="timestamp" type="xsd:dateTime" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дата и время формирования ответа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:simpleType name="PayerIdentifierType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор плательщика</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="1((0[1-9])|(1[0-5])|(2[12456789])|(3[0]))[0-9a-zA-Zа-яА-Я]{19}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор ФЛ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  <xsd:pattern value="200\d{14}[A-Z0-9]{2}\d{3}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор ЮЛ или ИП</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  <xsd:pattern value="300\d{14}[A-Z0-9]{2}\d{3}|3[0]{7}\d{9}[A-Z0-9]{2}\d{3}"/>  <xsd:pattern value="4[0]{9}\d{12}"/>  <xsd:pattern value="0"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="PayerType">  <xsd:attribute name="payerIdentifier" use="required" type="com:PayerIdentifierType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 201: Идентификатор плательщика</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="ImportProtocolType">  <xsd:attribute name="entityID" type="xsd:ID" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор сущности в пакете</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="code" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Код результата обработки:  0 — если запрос успешно принят или код ошибки в случае отказа в приеме к обработке документа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="32"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="description" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Описание результата обработки</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="255"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="ImportPackageResponseType">  <xsd:complexContent>  <xsd:extension base="com:ResponseType">  <xsd:sequence>  <xsd:element maxOccurs="100" name="ImportProtocol" type="com:ImportProtocolType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Результат обработки сущности в пакете</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:extension>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  <xsd:simpleType name="TransKindType">  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:enumeration value="01"/>  <xsd:enumeration value="06"/>  <xsd:enumeration value="16"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="AccDocType">  <xsd:attribute name="accDocNo">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 3. Для частичного платежа поле номер 40: Номер платежного документа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\d{1,6}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="accDocDate" type="xsd:date" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 4. Для частичного платежа поле номер 41: Дата платежного документа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:simpleType name="PaymentIdType">  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="1\d{15}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})\d{8}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Структура УПНО для кредитных организаций</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  <xsd:pattern value="2\d{4}0{11}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})\d{8}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Структура УПНО для ТОФК</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  <xsd:pattern value="3[a-fA-F0-9]{6}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})\d{17}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Структура УПНО для остальных участников</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  <xsd:pattern value="\w{32}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="RefundIdType">  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\d{8}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})\d{9}"/>  <xsd:pattern value="^6\d{4}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})\d{19}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="ClarificationIdType">  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="5\d{4}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})\d{19}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="BankType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные ТОФК, структурных подразделений кредитных организаций или подразделений Банка России</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:attribute name="name">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 13 для получателя средств. Поле номер 10 для организации, принявшей платеж. Наименование ТОФК, структурного подразделения кредитной организации или подразделения Банка России, в котором открыт счет.</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="200"/>  <xsd:pattern value="[^\s]+(\s+[^\s]+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="bik" type="com:BIKType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 14 для получателя средств. Поле номер 11 для организации, принявшей платеж. БИК ТОФК, структурного подразделения кредитной организации или подразделения Банка России, в котором открыт счет</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="correspondentBankAccount" type="com:AccountNumType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 15 для получателя средств. Поле номер 12 для организации, принявшей платеж. Номер единого казначейского счета или корреспондентского счета кредитной организации, открытый в подразделении Банка России.</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="AccountType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Описание реквизитов казначейского счета или банковского счета, открытого кредитной организации в ПБР</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Bank" type="com:BankType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные ТОФК, структурного подразделения кредитной организации или подразделения Банка России, в котором открыт счет</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="accountNumber" type="com:AccountNumType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 17: Номер казначейского счета или номер счета получателя средств в банке получателя</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="OrgAccount">  <xsd:complexType>  <xsd:complexContent>  <xsd:restriction base="com:AccountType">  <xsd:sequence>  <xsd:element name="Bank" type="com:BankType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные ТОФК, структурного подразделения кредитной организации или подразделения Банка России, в котором открыт счет</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="accountNumber" type="com:AccountNumType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 17: Номер казначейского счета или номер счета получателя средств в банке получателя</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:restriction>  </xsd:complexContent>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:simpleType name="PayeeAccountType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Лицевого счета получателя платежа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="[\d\w]{11}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="PagingType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Параметры постраничного предоставления информации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:attribute name="pageNumber" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Номер страницы предоставления информации  Вся выборка по запросу разбивается на страницы размером pageLength, начиная с первого элемента.  Последняя страница может быть меньше, чем pageLength.  В ответ на запрос возвращается только страница, номер которой равен pageNumber.</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">  <xsd:minInclusive value="1"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="pageLength" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Количество элементов на странице предоставления информации</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">  <xsd:minInclusive value="1"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="TimeIntervalType">  <xsd:attribute name="startDate" type="xsd:dateTime" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Начальная дата временного интервала запроса</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="endDate" type="xsd:dateTime" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Конечная дата временного интервала запроса</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="TimeInterval" type="com:TimeIntervalType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Временной интервал, за который запрашивается информация из ГИС ГМП</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  <xsd:element name="KBKlist">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Перечень КБК</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:sequence>  <xsd:element maxOccurs="10" name="KBK" type="com:KBKType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>КБК</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:simpleType name="AcknowledgmentStatusType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Статус, присваиваемый начислению при создании квитанции:  1 - сквитировано; 2 - предварительно сквитировано; 3 - не сквитировано; 4 - сквитировано по инициативе АН/ГАН с отсутствующим в ГИС ГМП платежом; 5 - принудительно сквитировано по инициативе АН/ГАН с платежом. 6 – сквитировано с отсутствующим в системе платежом с указанием суммы</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:enumeration value="1">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>сквитировано</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  <xsd:enumeration value="2">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>предварительно сквитировано</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  <xsd:enumeration value="3">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>не сквитировано</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  <xsd:enumeration value="4">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>сквитировано с отсутствующим в системе  платежом</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  <xsd:enumeration value="5">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>принудительно сквитировано с  платежом</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  <xsd:enumeration value="6">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>сквитировано с отсутствующим в системе платежом с указанием суммы</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="ImportCertificateEntryType">  <xsd:attribute name="Id" type="xsd:IDREF" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Уникальный в пределах запроса идентификатор описания сертификата используемый для поиска самого сертификата в элементе basic:AttachmentContentList запроса СМЭВ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="ownership" type="com:URNType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>УРН владельца сертификата ключа проверки ЭП. </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:complexType name="BudgetIndexType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дополнительные реквизиты платежа, предусмотренные приказом Минфина России от 12 ноября 2013 г. №107н</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:attribute name="status" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 101: Статус плательщика - реквизит 101 Распоряжения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\d{2}"/>  <xsd:length value="2"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="paytReason" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 106: Показатель основания платежа - реквизит 106 Распоряжения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="2"/>  <xsd:pattern value="[А-Я]{2}"/>  <xsd:pattern value="\d{2}"/>  <xsd:pattern value="0"/>  <xsd:minLength value="1"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="taxPeriod" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 107: Показатель налогового периода или код таможенного органа, осуществляющего в соответствии с законодательством РФ функции по выработке государственной политики и нормативному регулированию, контролю и надзору в области таможенного дела – реквизит 107 Распоряжения.</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="МС\.(0[0-9]|1[012])\.\d{4}"/>  <xsd:pattern value="КВ\.0[1-4]\.\d{4}"/>  <xsd:pattern value="ПЛ\.0[1-2]\.\d{4}"/>  <xsd:pattern value="ГД\.00\.\d{4}"/>  <xsd:pattern value="(0[1-9]|[12][0-9]|3[01])\.(0[1-9]|1[012])\.\d{4}"/>  <xsd:pattern value="\d{8}"/>  <xsd:pattern value="0"/>  <xsd:minLength value="1"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="taxDocNumber" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 108: Показатель номера документа - реквизит 108 Распоряжения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="15"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="taxDocDate" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 109: Показатель даты документа - реквизит 109 Распоряжения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="(0[1-9]|[12][0-9]|3[01])\.(0[1-9]|1[012])\.\d{4}"/>  <xsd:pattern value="00"/>  <xsd:pattern value="0"/>  <xsd:minLength value="1"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:simpleType name="IncomeIdType">  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="4\d{4}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})\d{19}">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Структура УИЗ для ТОФК</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:pattern>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="RoutingCodeType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Код маршрутизации участника для предоставления информации по ВС с табличной маршрутизацией  </xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="200"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="RequisiteCheckCodeType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>КПР или код ошибки</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:maxLength value="250"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="PaymentMethodType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Способ оплаты начисления.</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:enumeration value="1">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>1 - Признак оплаты начисления через СБП.</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:enumeration>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="serviceDataIDType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Идентификатор информации об учете факта оплаты</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="21"/>  <xsd:pattern  value="P[a-fA-F0-9]{6}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})([0-2]|0[0-9]|1[0-9]|2[0-3])[0-5][0-9][0-5][0-9]"  />  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="ServiceDataType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Дополнительные сведения о предоставлении услуги</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:sequence>  <xsd:element name="personeOfficial">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Информация о лице, принявшем решение об учете факта оплаты</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:attribute name="name" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Фамилия и инициалы должностного лица, принявшего решение об учете факта оплаты</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="100"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="officialPosition" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Должность лица, принявшего решение об учете платежа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="300"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="amount" type="xsd:unsignedLong" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Сумма, на которую была предоставлена услуга, в копейках</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="courtName" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Наименование организации, принявшей решение об учете платежа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="400"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="lawsuitInfo" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Реквизиты делопроизводства</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="50"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:simpleType name="reconcileIDType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Номер операции принудительного квитирования начисления с отсутствующим в ГИС ГМП платежом</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="21"/>  <xsd:pattern  value="N[a-fA-F0-9]{6}((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])(0[1-9]|1[012])\d{4})([0-2]|0[0-9]|1[0-9]|2[0-3])[0-5][0-9][0-5][0-9]"  />  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="AdrType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Адрес</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="200"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:simpleType name="FIOFSSPType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>ФИО</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="1000"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  <xsd:complexType name="ExecutiveProcedureInfoType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Информация, необходимая для осуществления исполнительного производства</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:sequence>  <xsd:element ref="com:DeedInfo"/>  <xsd:element name="ExecutOrgan">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные органа, выдавшего исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:attribute name="organOkogu" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1114: Код по Общероссийскому классификатору органов государственной власти и управления (ОКОГУ) органа, выдавшего исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="7"/>  <xsd:pattern value="\d{7}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="organCode" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1115: Код подразделения органа, выдавшего исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="10"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="organ" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1116: Наименование подразделения уполномоченного органа, выдавшего исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="1000"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute form="unqualified" name="organAdr" type="com:AdrType"  use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1117: Адрес органа, выдавшего исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="organSignCodePost" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1118: Код должности лица, выдавшего исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="25"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="organSign" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1119: Должность лица, выдавшего исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="255"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="organSignFIO" use="required" type="com:FIOFSSPType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1120: Фамилия, имя, отчество должностного лица, выдавшего исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  <xsd:element name="Debtor">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Сведения о должнике</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:sequence minOccurs="0">  <xsd:element minOccurs="0" name="Person">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные индивидуального предпринимателя или физического лица</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:attribute name="debtorRegPlace">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1125: Место регистрации должника - индивидуального предпринимателя</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="150"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="debtorBirthDate" type="xsd:date">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1126: Дата рождения должника</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="debtorGender" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1127: Пол должника</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="7"/>  <xsd:enumeration value="мужской"/>  <xsd:enumeration value="женский"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="debtorBirthPlace">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1128: Место рождения должника</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="100"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="debtorType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1121: Тип должника</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:integer">  <xsd:enumeration value="1"/>  <xsd:enumeration value="2"/>  <xsd:enumeration value="3"/>  <xsd:enumeration value="1700"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="debtorAdr" type="com:AdrType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1122: Адрес должника</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="debtorAdrFakt" type="com:AdrType">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1123: Адрес должника фактический</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="debtorCountryCode">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1124: Код страны принадлежности должника по Общероссийскому классификатору стран мира</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="3"/>  <xsd:pattern value="\d{3}"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  </xsd:element>  </xsd:sequence>  <xsd:attribute name="idDeloNo" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1101: Номер дела или материалов</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="25"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="deloPlace">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1102: Место рассмотрения дела</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="150"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="idDesDate" type="xsd:date" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1103: Дата принятия решения по делу</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="aktDate" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1104: Дата вступления решения в законную силу</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="srokPrIsp" type="xsd:integer" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1105: Срок предъявления исполнительного документа к исполнению</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="srokPrIspType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1106: Тип периода срока предъявления исполнительного документа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:length value="1"/>  <xsd:enumeration value="1"/>  <xsd:enumeration value="2"/>  <xsd:enumeration value="3"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="claimerAdr" type="com:AdrType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1107: Адрес взыскателя</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="notifFSSPDate" type="xsd:date" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1108: Дата уведомления ФССП России о неуплате штрафа в установленный законом</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  <xsd:element name="DeedInfo">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Данные исполнительного документа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:complexType>  <xsd:attribute name="IDType" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1109: Код вида исполнительного документа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:integer">  <xsd:enumeration value="1"/>  <xsd:enumeration value="3"/>  <xsd:enumeration value="4"/>  <xsd:enumeration value="5"/>  <xsd:enumeration value="7"/>  <xsd:enumeration value="10"/>  <xsd:enumeration value="11"/>  <xsd:enumeration value="13"/>  <xsd:enumeration value="16"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="idDocNo" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1110: Номер исполнительного документа, присвоенный органом, выдавшим исполнительный документ</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="25"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="idDocDate" type="xsd:date" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1111: Дата выдачи исполнительного документа</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="subjCode" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1112: Код предмета исполнения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:pattern value="\d{7}"/>  <xsd:length value="7"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  <xsd:attribute name="subjName" use="required">  <xsd:annotation>  <xsd:documentation>Поле номер 1113: Предмет исполнения</xsd:documentation>  </xsd:annotation>  <xsd:simpleType>  <xsd:restriction base="xsd:string">  <xsd:minLength value="1"/>  <xsd:maxLength value="1000"/>  <xsd:pattern value="\S+([\S\s]\*\S+)\*"/>  </xsd:restriction>  </xsd:simpleType>  </xsd:attribute>  </xsd:complexType>  </xsd:element> </xsd:schema> |

* 1. Эталонные запросы и ответы

Эталонный запрос:

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>*  *<req:ChargeCreationRequest xmlns:org="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0" xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0" xmlns:chg="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0" xmlns:req="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/2.4.0" Id="I\_cf64ff59-fba3-49b5-977e-eeb035d012a3" timestamp="2021-07-01T18:13:51.0" senderIdentifier="3eb715" senderRole="17">*  *<req:ChargeTemplate billDate="2021-07-01T14:06:30.313+03:00" totalAmount="200000" purpose="Выдача национального водительского удостоверения на пластиковой основе (ТЕСТОВЫЕ ДАННЫЕ!)" kbk="18810807141011000110" oktmo="45381000" origin="TEMP">*  *<org:Payee name="Министерство внутренних дел Российской Федерации" inn="7706074737" kpp="770601001">*  *<com:OrgAccount accountNumber="03100643000000019500">*  *<com:Bank bik="024501901" correspondentBankAccount="40102810045370000002" name="ОПЕРАЦИОННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ БАНКА РОССИИ//Межрегиональное операционное управление Федерального казначейства г. Москва"/>*  *</com:OrgAccount>*  *</org:Payee>*  *<chg:Payer payerIdentifier="1240000000000431133252" payerName="Тестовый плательщик"/>*  *<chg:BudgetIndex status="01" paytReason="0" taxPeriod="0" taxDocNumber="0" taxDocDate="0"/>*  *<com:MultiplierSize>*  *<com:Value>0.7</com:Value>*  *<com:Expiry>0</com:Expiry>*  *</com:MultiplierSize>*  *</req:ChargeTemplate>*  *</req:ChargeCreationRequest>* |

Эталонный ответ:

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>*  *<req:ChargeCreationResponse xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0" xmlns:chg="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0" xmlns:req="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/2.4.0" xmlns:org="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0" Id="ID000000000000000000000000000001" RqId="I\_cf64ff59-fba3-49b5-977e-eeb035d012a3" recipientIdentifier="3eb715" timestamp="2021-07-01T18:14:29.337+03:00">*  *<req:Charge supplierBillID="0355431000000000011629713" billDate="2021-07-01T14:06:30.313+03:00" totalAmount="200000" purpose="Выдача национального водительского удостоверения на пластиковой основе (ТЕСТОВЫЕ ДАННЫЕ!)" kbk="18810807141011000110" oktmo="45381000" origin="TEMP">*  *<org:Payee name="Министерство внутренних дел Российской Федерации" inn="7706074737" kpp="770601001">*  *<com:OrgAccount accountNumber="03100643000000019500">*  *<com:Bank bik="024501901" correspondentBankAccount="40102810045370000002" name="ОПЕРАЦИОННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ БАНКА РОССИИ//Межрегиональное операционное управление Федерального казначейства г. Москва"/>*  *</com:OrgAccount>*  *</org:Payee>*  *<chg:Payer payerIdentifier="1240000000000431133252" payerName="Тестовый плательщик"/>*  *<chg:BudgetIndex status="01" paytReason="0" taxPeriod="0" taxDocNumber="01" taxDocDate="0"/>*  *<com:MultiplierSize>*  *<com:Value>0.7</com:Value>*  *<com:Expiry>0</com:Expiry>*  *</com:MultiplierSize>*  *</req:Charge>*  *</req:ChargeCreationResponse>* |

1. Тестовые сценарии
   1. Тестовый сценарий

Наименование сценария: «Успешное формирование ГИС ГМП необходимой для уплаты информации по запросу участника»

|  |  |
| --- | --- |
| **Идентификатор сценария (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** |
| *//req:ChargeCreationRequest/req:ChargeTemplate/chg:Payer[@payerIdentifier = '1240000000000431133252']* | *xmlns:req="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/2.4.0"; xmlns:chg="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0"* |

Наименование XSL-файла, используемого для генерации автоматического ответа в данном сценарии: Response.xsl

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>*  *<xsl:stylesheet xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"*  *xmlns:req="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/2.4.0" exclude-result-prefixes="xs" version="2.0"*  *xmlns:chg="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0">*  *<xsl:template match="/req:ChargeCreationRequest">*  *<xsl:if test="//chg:Payer[@payerIdentifier = '1240000000000431133252']">*  *<req:ChargeCreationResponse xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"*  *xmlns:chg="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0"*  *xmlns:req="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/2.4.0"*  *xmlns:org="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Organization/2.4.0" Id="ID000000000000000000000000000001"*  *RqId="I\_cf64ff59-fba3-49b5-977e-eeb035d012a3" recipientIdentifier="3eb715" timestamp="{current-dateTime()}">*  *<req:Charge supplierBillID="0355431000000000011629713"*  *billDate="2021-07-01T14:06:30.313+03:00" totalAmount="200000"*  *purpose="Выдача национального водительского удостоверения на пластиковой основе (ТЕСТОВЫЕ ДАННЫЕ!)" kbk="18810807141011000110"*  *oktmo="45381000" origin="TEMP">*  *<org:Payee name="Министерство внутренних дел Российской Федерации" inn="7706074737" kpp="770601001">*  *<com:OrgAccount accountNumber="03100643000000019500">*  *<com:Bank bik="024501901" correspondentBankAccount="40102810045370000002" name="ОПЕРАЦИОННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ БАНКА РОССИИ//Межрегиональное операционное управление Федерального казначейства г. Москва"/>*  *</com:OrgAccount>*  *</org:Payee>*  *<chg:Payer payerIdentifier="1240000000000431133252" payerName="Тестовый плательщик"/>*  *<chg:BudgetIndex status="01" paytReason="0" taxPeriod="0" taxDocNumber="01" taxDocDate="0"/>*  *<com:MultiplierSize>*  *<com:Value>0.7</com:Value>*  *<com:Expiry>0</com:Expiry>*  *</com:MultiplierSize>*  *</req:Charge>*  *</req:ChargeCreationResponse>*  *</xsl:if>*  *</xsl:template>*  *</xsl:stylesheet>* |

Контрольные примеры

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Контрольный пример** | **Идентификатор контрольного примера (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** | **XSL файл для сценария** |
| *КП 1* | *//req:ChargeCreationRequest/req:ChargeTemplate/chg:Payer[@payerIdentifier = '1240000000000431133252']* | *xmlns:req="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/2.4.0"; xmlns:chg="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Charge/2.4.0"* | *Response.xsl* |

1. Состав передаваемой информации
   1. Описание полей запроса

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению[[1]](#footnote-1) | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ChargeCreationRequest | Прием запроса на формирование необходимой для уплаты информации | 1, обязательно | Основан на типе RequestType | Корневой тег запроса. |
|  | Id (атрибут) | Идентификатор запроса | 1, обязательно | *Строка не более 50 символов в формате в формате* ID |  |
|  | timestamp (атрибут) | Дата и время формирования сообщения | 1, обязательно | *dateTime* |  |
|  | senderIdentifier (атрибут) | УРН участника-отправителя сообщения. | 1, обязательно | URNType (см. описание 12) | УРН участника-отправителя сообщения. |
|  | senderRole (атрибут) | Полномочие участника-отправителя сообщения | 1, обязательно | *Строка длиной до 10 символов (*\w{1,10}*)*  /  String | Полномочие участника-отправителя сообщения (УРН которого передается в атрибуте *senderIdentifier*), с которым происходит обращение к ГИС ГМП.  Допустимые значения:  17 — АЗ (оператор единого портала);  18 — АЗ (оператор регионального портала). |
|  | originatorId  (атрибут) | УРН участника косвенного взаимодействия | 0…1, необязательно | URNType (см. описание в п. 12) |  |
|  | ChargeTemplate | Данные для формирования необходимой для уплаты информации | 1, обязательно | ChargeTemplateType (см. описание – Таблица 4) | Уточнение ранее сформированного ГИС ГМП предварительного начисления осуществляется путем выполнения запроса по виду сведений «Прием необходимой для уплаты информации (начисления)» с заполнением данных в контейнере ImportedChange |

* 1. Описание полей ответа на запрос

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению [[2]](#footnote-2) | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ChargeCreationResponse | Ответ на запрос формирования необходимой для уплаты информации | Контейнер | Основан на типе ResponseType |  |
|  | Id (атрибут) | Идентификатор ответа | 1, обязательно | Строка не более 50 символов в формате в формате ID |  |
|  | RqId (атрибут) | Идентификатор запроса | 1, обязательно | *Строка не более 50 символов в формате в формате* ID |  |
|  | recipientIdentifier (атрибут) | УРН участника – получателя ответа на запрос | 1, обязательно | URNType (см. описание в разделе 12) |  |
|  | timestamp (атрибут) | Дата и время формирования сообщения | 1, обязательно | dateTime |  |
|  | Charge | Предварительноее начисление, сформированное ГИС ГМП по запросу участника | 1, обязательно | ChargeType (см. описание – Таблица 3) |  |

* 1. Описание комплексных типов полей

**Таблица 1. RequestType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Id (атрибут) | Идентификатор запроса | 1, обязательно | Строка не более 50 символов в формате в формате ID |  |
|  | timestamp (атрибут) | Дата и время формирования сообщения | 1, обязательно | dateTime |  |
|  | senderIdentifier (атрибут) | УРН участника-отправителя сообщения | 1, обязательно | URNType (см. описание в разделе 12) |  |
|  | senderRole (атрибут) | Полномочие участника-отправителя сообщения | 1, обязательно | *Строка длиной до 10 символов (*\w{1,10}*)*  /  String |  |

**Таблица 2. ResponseType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Id (атрибут) | Идентификатор ответа | 1, обязательно | Строка не более 50 символов в формате в формате ID |  |
|  | RqId (атрибут) | Идентификатор запроса | 1, обязательно | Строка не более 50 символов в формате в формате ID |  |
|  | recipientIdentifier (атрибут) | УРН участника – получателя ответа на запрос | 1, обязательно | URNType (см. описание в п. 12) |  |
|  | timestamp (атрибут) | Дата и время формирования сообщения | 1, обязательно | dateTime |  |

**Таблица 3. ChargeType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | supplierBillID (атрибут) | УИН | 1, обязательно | *Строка длиной 20 букв (\w{20}) или цифр 25 цифр* *(\d{25})*  **/** SupplierBillIDType (описание см. в пункте 13 раздела 4.4) | Алгоритм формирования УИН описан в разделе 5.2. |
|  | billDate (атрибут) | Поле номер 4:  Дата, а также сведения о периоде времени, в который осуществлено начисление суммы денежных средств, подлежащих уплате (до 21 часа или после 21 часа по местному времени), либо время начисления суммы денежных средств, подлежащих уплате | 1, обязательно | *Формат определен стандартом XML/XSD, опубликованным по адресу http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#dateTime*  */* dateTime | При указании сведений о периоде времени, в который осуществлено начисление суммы денежных средств, подлежащих уплате, для обозначения периода времени до 21 часа по местному времени используется значение «20:59:59», после 21 часа по местному времени – «21:01:00».  Для начислений с признаком «Предварительное начисление» указывается дата и время формирования начисления. |
|  | validUntil (атрибут) | Поле номер 1001:  Дата, до которой (включительно) актуально выставленное начисление. | 0...1, необязательно | *Формат определен стандартом XML/XSD, опубликованным по адресу* [*http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date*](http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date)  /  date |  |
|  | totalAmount (атрибут) | Поле номер 7:  Сумма начисления | 1, обязательно | *Целое неотрицательное число от 0 до 18446744073709551615 ([\-+]?[0-9]+)*  **/**  unsignedLong | Целое число, показывающее сумму в копейках. |
|  | purpose (атрибут) | Поле номер 24:  Назначение платежа | 1, обязательно | *Строка длиной до 210 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)*  /  String |  |
|  | kbk (атрибут) | Поле номер 104:  КБК | 1, обязательно | KBKType (см. описание в пункте 8 раздела 4.4) | В случае отсутствия следует указывать значение «0».  *Все символы одновременно не должны принимать значение ноль («0»).* |
|  | oktmo (атрибут) | Поле номер 105:  Код ОКТМО | 1, обязательно | OKTMOType (см. описание в пункте 11 раздела 4.4) | Код по ОКТМО, указываемый АН или ГАН в соответствии с НПА.  *Значение «0» в случае отсутствия кода ОКТМО может указываться, е*сли *первые цифры номера счета получателя средств (AccountNumber) равны «03100» и КБК начинается на «153» или если первые цифры номера счета получателя средств (AccountNumber) не равны «03100».* |
|  | deliveryDate (атрибут) | Поле номер 37:  Дата отсылки (вручения) плательщику документа с начислением в случае, если этот документ был отослан (вручен) получателем средств плательщику | 0..1, необязательно | *Формат определен стандартом XML/XSD, опубликованным по адресу* [*http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date*](http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date)  /  Date | *Заполняется в случае, если документ был вручен плательщику получателем средств.* |
|  | legalAct (атрибут) | Поле номер 1010:  Информация о нормативном правовом (правовом) акте, являющемся основанием для исчисления суммы денежных средств, подлежащих уплате | 0..1, необязательно | *Строка длиной до 255 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)*  /  String |  |
|  | paymentTerm (атрибут) | Поле номер 19:  Срок оплаты начисления в соответствии с нормативным правовым (правовым) актом | 0..1, необязательно | *Формат определен стандартом XML/XSD, опубликованным по адресу* [*http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date*](http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date)  /  date |  |
|  | origin (атрибут) | Поле номер 1002:  Признак предварительного начисления | 0..1, необязательно | String | Признак предварительного начисления, имеющего срок действия:  TEMP |
|  | noticeTerm (атрибут) | Поле номер 1011:  Количество дней от даты начисления, подлежащей уплате плательщиком, по истечении которых необходимо повторно предоставлять уведомление о начислении по подписке в случае, если оно не оплачено или сумма платежей меньше суммы к оплате, указанной в начислении | 0..1, необязательно | Integer |  |
|  | OKVED (атрибут) | Код по ОКВЭД | 0…1, необязательно | OKVEDType (описание см. в п. 16 раздела 4.4) | ***Не используется*** *в ответе на запрос формирования необходимой для уплаты информации* |
|  | chargeOffense (атрибут) | Поле номер 1400: Признак административного правонарушения, зафиксированного специальными техническими средствами, работающими в автоматическом режиме | 0…1, необязательно | *Integer* | Возможные значения: 1 – автоматическая фиксация факта правонарушения с применением средств фото (видео) фиксации  ***Не используется*** *в ответе на запрос формирования необходимой для уплаты информации* |
|  | LinkedChargesIdentifiers | Поле номер 1003:  Идентификаторы начислений, на основании которых выставлено данное начисление | 0…1, необязательно | Контейнер | Может быть указано до 10 УИН. |
|  | SupplierBillID | УИН, на основании которого выставлено данное начисление (УИН связанного начисления) | 1...10, обязательно | *Строка длиной 20 букв (\w{20}) или 25 цифр (\d{25})*  /  SupplierBillIDType (описание см. в пункте 13 раздела 4.4) |  |
|  | Payee | Данные организации, являющейся получателем средств. | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе OrganizationType |  |
|  | name (атрибут) | Поле номер 16:  Наименование организации | 1, обязательно | *Строка длиной до 160 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)* /String | Указывается сокращенное наименование органа Федерального казначейства или сокращенное наименование финансового органа и в скобках - сокращенное наименование организации |
|  | inn (атрибут) | Поле номер 61:  ИНН организации | 1, обязательно | INNType (см. описание в пункте 5 раздела 4.4) |  |
|  | kpp (атрибут) | Поле номер 103:  КПП организации | 1, обязательно | KPPType (см. описание в пункте 6 раздела 4.4) |  |
|  | ogrn (атрибут) | Поле номер 200:  ОГРН организации | 0...1, необязательно | OGRNType (см. описание в пункте 9 раздела4.4) |  |
|  | OrgAccount | Реквизиты счета организации | 1, обязательно | Контейнер/  Основана на типе AccountType (Таблица 11) |  |
|  | accountNumber (атрибут) | Поле номер 17:  Номер счета получателя средств в банке получателя | 1, обязательно | AccountNumType (см. описание в пункте 1 раздела 4.4) |  |
|  | Bank | Данные ТОФК, структурного подразделения кредитной организации или подразделения Банка России, в котором открыт счет | 1, обязательно | BankType (Таблица 10) |  |
|  | Payer | Сведения о плательщике | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе PayerType (Таблица 9) |  |
|  | payerIdentifier (атрибут) | Поле номер 201:  Основной идентификатор плательщика | 1, обязательно | *Согласно требованиям пункта* ***5.3***  /  PayerIdentifierType (см. описание в п. 7 раздела 4.4) | Алгоритм формирования идентификатора плательщика описан в пункте 5.3. |
|  | payerName (атрибут) | Поле номер 8:  Плательщик | 1, обязательно | *Строка длиной до 160 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)*  / String |  |
|  | additionalPayerIdentifier (атрибут) | Поле номер 1201:  Дополнительный идентификатор плательщика | 0…1, необязательно | *Согласно требованиям пункта* ***5.3***  /  Основан на типе PayerIdentifierType (см. описание в пункте 7 раздела 4.4) | Алгоритм формирования идентификатора плательщика описан в пункте 5.3. |
|  | BudgetIndex | Реквизиты платежа 101, 106 - 109, предусмотренные Правилами указания информации в реквизитах распоряжений о переводе денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации (утверждены приказом Министерства финансов Российской Федерации от 12 ноября 2013 г. №107н) | 1, обязательно | BudgetIndexType (Таблица 5) |  |
|  | Discount | Дополнительные условия оплаты | 0..1, необязательно | Контейнер/  Основан на типе DiscountType (Таблица 8) | *Если контейнер указан, то должен быть обязательно заполнен один из тегов: DiscountSize, DiscountFixed или MultiplierSize* |
|  | DiscountFixed | Условия оплаты с фиксированной суммой скидки | 1, обязательно | Контейнер/ Основан на типе DiscountType (Таблица 8) | *Наличие данного тега исключает наличие тегов DiscountSize, MultiplierSize* |
|  | Value | Поле номер 1004:  Сумма скидки от полной суммы начисления | 1, обязательно | *Целое положительное число (\d+)*  /  nonNegativeInteger |  |
|  | Expiry | Поле номер 1005:  Срок действия скидки | 1, обязательно | *Значение даты в формате «ГГГГ-ММ-ДД» либо «0»*  /  String | Возможные значения:  - дата окончания скидки в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0». |
|  | DiscountSize | Условия оплаты со скидкой (процент) | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе DiscountType (Таблица 8) | *Наличие данного тега исключает наличие тегов MultiplierSize, DiscountFixed.* |
|  | Value | Поле номер 1006:  Процент скидки от суммы начисления | 1, обязательно | *Целое положительное число от 1 до 100 (([1-9])|(\d{2}))*  /  nonNegativeInteger |  |
|  | Expiry | Поле номер 1007:  Срок действия скидки | 1, обязательно | *Значение даты в формате «ГГГГ-ММ-ДД» либо «0»*  /  String | Возможные значения:  - дата окончания скидки в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0». |
|  | MultiplierSize | Условия оплаты с применением понижающего размер коэффициента | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе DiscountType (Таблица 8) | Указывается значение коэффициента в формате «Х.Х».  *Наличие данного тега исключает наличие тегов DiscountSize, DiscountFixed* |
|  | Value | Поле номер 1008:  Коэффициент, понижающий размер начисления | 1, обязательно | *Значение в формате «X.X» либо «X.XX» (0\.\d\d?)*  /  Float | Указывается значение коэффициента в формате «Х.Х» либо «Х.ХX». |
|  | Expiry | Поле номер 1009:  Срок действия учета коэффициента, понижающего размер начисления | 1, обязательно | *Значение даты в формате «ГГГГ-ММ-ДД» либо «0»*  /  String | Возможные значения:  - дата окончания в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0». |
|  | ExecutiveProcedureInfo | Информация, необходимая для осуществления исполнительного производства | 0...1, необязательно | ExecutiveProcedureInfoType (Таблица 12) | ***Не используется*** *в ответе на запрос формирования необходимой для уплаты информации* |
|  | AdditionalOffense | Дополнительная информация об административном правонарушении, зафиксированном с применением средств фото (видео) фиксации | 0…1, необязательно | Контейнер/OffenseType (Таблица 13) | ***Не используется*** *в ответе на запрос формирования необходимой для уплаты информации* |
|  | AdditionalData | Поле номер 202:  Дополнительные поля начисления | 0...10, необязательно | AdditionalDataType (Таблица 7) |  |

**Таблица 4. ChargeTemplateType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | supplierBillID (атрибут) | УИН | 0…1, необязательно | *Строка длиной 20 букв (\w{20}) или цифр 25 цифр* *(\d{25})*  **/** SupplierBillIDType (описание см. в п. 13) | Алгоритм формирования УИН описан в разделе 5.2. |
|  | billDate (атрибут) | Поле номер 4:  Дата, а также сведения о периоде времени, в который осуществлено начисление суммы денежных средств, подлежащих уплате (до 21 часа или после 21 часа по местному времени), либо время начисления суммы денежных средств, подлежащих уплате | 1, обязательно | *Формат определен стандартом XML/XSD, опубликованным по адресу http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#dateTime*  */* dateTime | При указании сведений о периоде времени, в который осуществлено начисление суммы денежных средств, подлежащих уплате, для обозначения периода времени до 21 часа по местному времени используется значение «20:59:59», после 21 часа по местному времени – «21:01:00».  Для начислений с признаком «Предварительное начисление» указывается дата и время формирования начисления. |
|  | validUntil (атрибут) | Поле номер 1001:  Дата, до которой (включительно) актуально выставленное начисление. | 0…1, необязательно | *Формат определен стандартом XML/XSD, опубликованным по адресу* [*http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date*](http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date)  /  date | Должна быть не менее текущей (даты загрузки) и не более месяца от текущей даты. |
|  | totalAmount (атрибут) | Поле номер 7:  Сумма начисления | 1, обязательно | *Целое неотрицательное число от 0 до 18446744073709551615 ([\-+]?[0-9]+)*  **/**  unsignedLong | Целое число, показывающее сумму в копейках. |
|  | purpose (атрибут) | Поле номер 24:  Назначение платежа | 1, обязательно | *Строка длиной до 210 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)*  /  String |  |
|  | kbk (атрибут) | Поле номер 104:  КБК | 1, обязательно | KBKType (см. описание в п. 8) | В случае отсутствия следует указывать значение «0».  *Все символы одновременно не должны принимать значение ноль («0»).* |
|  | oktmo (атрибут) | Поле номер 105:  Код ОКТМО | 1, обязательно | OKTMOType (см. описание в п. 11) | Код по ОКТМО, указываемый АН или ГАН в соответствии с НПА.  *Значение «0» в случае отсутствия кода ОКТМО может указываться, е*сли *первые цифры номера банковского счета получателя средств (AccountNumber) равны «03100» и КБК начинается на «153» или если первые цифры номера банковского счета получателя средств (AccountNumber) не равны «03100».* |
|  | deliveryDate (атрибут) | Поле номер 37:  Дата отсылки (вручения) плательщику документа с начислением в случае, если этот документ был отослан (вручен) получателем средств плательщику | 0..1, необязательно | *Формат определен стандартом XML/XSD, опубликованным по адресу* [*http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date*](http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date)  /  Date | *Заполняется в случае, если документ был вручен плательщику получателем средств.* |
|  | legalAct (атрибут) | Поле номер 1010:  Информация о нормативном правовом (правовом) акте, являющемся основанием для исчисления суммы денежных средств, подлежащих уплате | 0..1, необязательно | *Строка длиной до 255 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)*  /  String |  |
|  | paymentTerm (атрибут) | Поле номер 19:  Срок оплаты начисления в соответствии с нормативным правовым (правовым) актом | 0…1, необязательно | *Формат определен стандартом XML/XSD, опубликованным по адресу* [*http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date*](http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/#date)  /  date |  |
|  | origin (атрибут) | Поле номер 1002:  Признак предварительного начисления | 0..1, необязательно | String | Признак предварительного начисления, имеющего срок действия.  Должен принимать значение «TEMP» |
|  | Payee | Данные организации, являющейся получателем средств. | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе OrganizationType (см. описание в таблице – Таблица 6) |  |
|  | name (атрибут) | Поле номер 16:  Наименование организации | 1, обязательно | *Строка длиной до 160 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)* /String | Указывается сокращенное наименование органа Федерального казначейства или сокращенное наименование финансового органа и в скобках – сокращенное наименование организации |
|  | inn (атрибут) | Поле номер 61:  ИНН организации | 1, обязательно | INNType (см. описание в п. 5) |  |
|  | kpp (атрибут) | Поле номер 103:  КПП организации | 1, обязательно | KPPType (см. описание в п. 6) |  |
|  | ogrn (атрибут) | Поле номер 200:  ОГРН организации | 0…1, необязательно | OGRNType (см. описание в п. 9) |  |
|  | OrgAccount | Реквизиты счета организации | 1, обязательно | Контейнер/  Основана на типе AccountType (см. описание в таблице – Таблица 11) |  |
|  | accountNumber (атрибут) | Поле номер 17:  Номер счета получателя средств в банке получателя | 1, обязательно | AccountNumType (см. описание в п. 1) |  |
|  | Bank | Данные банка, в котором открыт счет | 1, обязательно | BankType (см. описание в таблице –Таблица 10) |  |
|  | Payer | Сведения о плательщике | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе PayerType |  |
|  | payerIdentifier (атрибут) | Поле номер 201:  Основной идентификатор плательщика | 1, обязательно | *Согласно требованиям пункта 5.3*  /  PayerIdentifierType (см. описание в п. 7) | Алгоритм формирования идентификатора плательщика описан в пункте 5.3. |
|  | payerName (атрибут) | Поле номер 8:  Плательщик | 1, обязательно | *Строка длиной до 160 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)*  / String | *В случае невозможности указания плательщика, заполняется значением «-» (прочерк)* |
|  | additionalPayerIdentifier (атрибут) | Поле номер 1201:  Дополнительный идентификатор плательщика | 0…1, необязательно | *Согласно требованиям пункта 5.3*  /  PayerIdentifierType (см. описание в п. 7) | Алгоритм формирования идентификатора плательщика описан в пункте 5.3. |
|  | BudgetIndex | Реквизиты платежа 101, 106 – 109 | 1, обязательно | BudgetIndexType (см. описание в таблице – Таблица 5) |  |
|  | Discount | Дополнительные условия оплаты | 0..1, необязательно | Контейнер/  Основан на типе DiscountType | *Если контейнер указан, то должен быть обязательно заполнен один из тегов: DiscountSize, DiscountFixed или MultiplierSize* |
|  | DiscountFixed | Условия оплаты с фиксированной суммой скидки | 1, обязательно | Контейнер/ Основан на типе DiscountType | *Наличие данного тега исключает наличие тегов DiscountSize, MultiplierSize* |
|  | Value | Поле номер 1004:  Сумма скидки от полной суммы начисления | 1, обязательно | *Целое положительное число (\d+)*  /  nonNegativeInteger |  |
|  | Expiry | Поле номер 1005:  Срок действия скидки | 1, обязательно | *Значение даты в формате «ГГГГ-ММ-ДД» либо «0»*  /  String | Возможные значения:  - дата окончания скидки в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0». |
|  | DiscountSize | Условия оплаты со скидкой (процент) | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе DiscountType | *Наличие данного тега исключает наличие тегов MultiplierSize, DiscountFixed.* |
|  | Value | Поле номер 1006:  Процент скидки от суммы начисления | 1, обязательно | *Целое положительное число от 1 до 100 (([1-9])|(\d{2}))*  /  nonNegativeInteger |  |
|  | Expiry | Поле номер 1007:  Срок действия скидки | 1, обязательно | *Значение даты в формате «ГГГГ-ММ-ДД» либо «0»*  /  String | Возможные значения:  - дата окончания скидки в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0». |
|  | MultiplierSize | Поле номер 1008:  Коэффициент, понижающий размер начисления | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе DiscountType | Указывается значение коэффициента в формате «Х.Х».  *Наличие данного тега исключает наличие тегов DiscountSize, DiscountFixed* |
|  | Value | Поле номер 1009:  Срок действия учета коэффициента, понижающего размер начисления | 1, обязательно | *Значение в формате «X.X» либо «X.XX» (0\.\d\d?)*  /  Float | Указывается значение коэффициента в формате «Х.Х» либо «Х.ХX». |
|  | Expiry | Поле номер 202:  Дополнительные поля начисления | 1, обязательно | *Значение даты в формате «ГГГГ-ММ-ДД» либо «0»*  /  String | Возможные значения:  - дата окончания в формате «ГГГГ-ММ-ДД»;  - при отсутствии срока действия указывается значение «0». |
|  | AdditionalData | Поле номер 1008:  Коэффициент, понижающий размер начисления | 0…10, необязательно | AdditionalDataType (см. описание в таблице – Таблица 7) |  |

**Таблица 5. BudgetIndexType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | status (атрибут) | Поле номер 101:  Статус плательщика — реквизит 101 Распоряжения. | 1, обязательно | *Строка длиной 2 символа*  /  String | До 01.07.2021 реквизит платежа 101 «Статус плательщика» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может принимать значение из диапазонов "01"-"13", "15"-"28".  C 01.07.2021 реквизит платежа 101 «Статус плательщика» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может принимать значение из диапазонов "01"-"13", "15-29".  С 01.10.2021 реквизит платежа 101 «Статус плательщика» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может принимать значение из диапазонов "01"-"08", "13","15"-"17", "19"-"20", "23"-"24", "27"-"30". |
|  | paytReason (атрибут) | Поле номер 106:  Показатель основания платежа — реквизит 106 Распоряжения. | 1, обязательно | *Значение «0» или строка длиной 2 символа*  / String | С 01.01.2021 реквизит 106 «Показатель основания платежа» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может содержать значение "0" или одно из следующих значений: ТП, ЗД, БФ, ТР, РС, ОТ, РТ, ПБ, ПР, АП, АР, ИН, ТЛ, БД, ПК, КВ, УВ, ИЛ, ТГ, ТБ, ТД, ПВ, ЗТ, 00.  С 01.10.2021 реквизит 106 «Показатель основания платежа» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может содержать значение "0" или одно из следующих значений: ТП, ЗД, РС, ОТ, РТ, ПБ, ИН, ТЛ, ЗТ, ПК, КЭ, УВ, ИЛ, ТГ, ТБ, ТД, ПВ, 00. |
|  | taxPeriod (атрибут) | Поле номер 107:  Показатель налогового периода или код таможенного органа, осуществляющего в соответствии с законодательством РФ функции по выработке государственной политики и нормативному регулированию, контролю и надзору в области таможенного дела – реквизит 107 Распоряжения. | 1, обязательно | *Значение «0» или строка длиной 10 или 8 символов*  /  String | Если длина значения в поле 10 символов, то:   * символы 1-й и 2-й могут принимать значение: МС, КВ, ПЛ, ГД; * символы 4-й и 5-й могут принимать значение: для месячных платежей – номер месяца текущего отчетного года, для квартальных платежей – номер квартала, для полугодовых – номер полугодия; * символы с 7-го по 10-й могут принимать значение: год, за который производится уплата налога; * символы 3-й и 6-й используются в качестве разделительных знаков, в них проставляется точка («.»).   Если длина поля 8 символов, то все они должны быть цифрами.  Допускается указывать дату в формате *«день.месяц.год».* |
|  | taxDocNumber (атрибут) | Поле номер 108:  Показатель номера документа – реквизит 108 Распоряжения. | 1, обязательно | Строка длиной от 1 до 15 символов  /  String | Для реквизита 108: В соответствии с Правилами указания информации в реквизитах распоряжений о переводе денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации, утвержденными приказом Министерства финансов Российской Федерации от 12 ноября 2013 г. №107н реквизит 108 может быть: «0», может содержать номер документа основания платежа длиной до 15 символов или должен быть заполнен следующим образом:  - первые две символа могут принимать значение "00" - "14", "22", "24" - "26", "28" - "30",  - третий символ - знак ";",  - последующие символы - идентификатора сведений о физическом лице, длиной от 1 до 12 символов, знаки номера «№» и дефиса «-» не указываются |
|  | taxDocDate (атрибут) | Поле номер 109:  Показатель даты документа – реквизит 109 Распоряжения. | 1, обязательно | *Значение «0», «00» или строка длиной 10 символов ((0[1-9]|[12][0-9]|3[01])\.(0[1-9]|1[012])\.\d{4} либо «0»)*  /  String | Особенности заполнения:   * первые два символа обозначают календарный день (могут принимать значения от 01 до 31); * 4-й и 5-й символы – месяц (значения от 01 до 12); * с 7-го по 10-й год; * в 3-м и 6-м символах в качестве разделительных знаков проставляется точка («.»)   Значение «00» может быть указано в случае указания значения «00» в поле номер 106: Показатель основания платежа — реквизит 106 Распоряжения. |

**Таблица 6. OrganizationType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | name (атрибут) | Поле номер 16:  Наименование организации, являющейся получателем средств | 1, обязательно | *Строка длиной до 160 символов ((\S+[\S\s]\*\S+)\*)* /String | Указывается, в соответствии с Правилами указания информации в реквизитах распоряжений о переводе денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации, утвержденными приказом Министерства финансов Российской Федерации от 12 ноября 2013 г. №107н. |
|  | inn (атрибут) | Поле номер 61:  ИНН организации | 1, обязательно | INNType (см. описание в п. 5) |  |
|  | kpp (атрибут) | Поле номер 103:  КПП организации | 1, обязательно | KPPType (см. описание в п. 6) |  |
|  | ogrn (атрибут) | Поле номер 200:  ОГРН организации | 0…1, необязательно | OGRNType (см. описание в п. 9) |  |

**Таблица 7. AdditionalDataType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Name | Наименование поля | 1, обязательно | *Строка длиной от 1 до 100 символов*  */*  String |  |
|  | Value | Значение поля | 1, обязательно | *Строка длиной от 1 до 255 символов*  */*  String |  |

**Таблица 8. DiscountType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Value | Значение | 1, обязательно | DiscountValueType (см. описание в п. 3) |  |
|  | Expiry | Срок действия | 1, обязательно | DiscountDateType (см. описание в п. 4) |  |

**Таблица 9. PayerType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | payerIdentifier (атрибут) | Идентификатор плательщика | 1, обязательно | PayerIdentifierType (см. описание в п. 7) | Струкрура идентификатора плательщика описана в разделе 5.3 |

**Таблица 10. BankType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | name | Поле номер 13:  Наименование ТОФК, структурного подразделения кредитной организации или подразделения Банка России, в котором открыт счет | 0…1, необязательно | *Строка длиной от 1 до 200 символов*  /  String |  |
|  | bik | Поле номер 14:  БИК ТОФК, структурного подразделения кредитной организации или подразделения Банка России, в котором открыт счет | 1, обязательно | BIKType (см. описание в п. 2) |  |
|  | correspondentBankAccount | Поле номер 15:  Номер единого казначейского счета или корреспондентского счета кредитной организации, открытый в подразделении Банка России | 0…1, необязательно | AccountNumType (см. описание в п. 1) |  |

**Таблица 11. AccountType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | accountNumber | Поле номер 17:  Номер казначейского счета или номер счета получателя средств в банке получателя | 0…1, необязательно | AccountNumType (см. описание в п. 1) |  |
|  | Bank | Данные ТОФК, структурного подразделения кредитной организации или подразделения Банка России, банка, в котором открыт счет | 1, обязательно | BankType (см. описание в таблице – Таблица 10) |  |

**Таблица 12. ExecutiveProcedureInfoType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | idDeloNo (атрибут) | Поле номер 1101: Номер дела или материалов | 1, обязательно | *Значение от 1 до 25 символов /*  *String* | *Указывается номер дела, производства или материалов, на основании которых выдан исполнительный документ* |
|  | deloPlace (атрибут) | Поле номер 1102: Место рассмотрения дела | 0…1, необязательно | *Значение от 1 до 150 символов /*  *String* | *Обязателен для заполнения, если значение реквизита «Код вида исполнительного документа» (атрибут «idType») равно одному из следующих значений:*  *3 - постановление по делу об административном правонарушении;*  *«5» - акт органа, осуществляющего контрольные функции;*  *«7» - акт другого органа;*  *«11» - решение арбитражного суда по делу о привлечении к административной ответственности* |
|  | idDesDate (атрибут) | Поле номер 1103: Дата принятия решения по делу | 1, обязательно | *date* | *Указывается дата принятия судебного акта, акта другого органа или должностного лица, на основании которых выдан исполнительный документ, либо исполнительного документа* |
|  | aktDate (атрибут) | Поле номер 1104: Дата вступления решения в законную силу | 1, обязательно | *date* |  |
|  | srokPrIsp (атрибут) | Поле номер 1105: Срок предъявления исполнительного документа к исполнению | 1, обязательно | *integer* |  |
|  | srokPrIspType (атрибут) | Поле номер 1106: Тип периода срока предъявления исполнительного документа | 1, обязательно | *Значение длиной 1 символ /*  *string* | *Возможные значения:*  *"1" - день;*  *"2" - месяц;*  *"3" - год* |
|  | claimerAdr (атрибут) | Поле номер 1107: Адрес взыскателя | 1, обязательно | *Значение от 1 до 200 символов /*  *String* | *Для юридического лица либо органа, уполномоченного от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования осуществлять права и исполнять обязанности в исполнительном производстве, должен быть указан адрес согласно ЕГРЮЛ.*  *Указывается уникальный номер адреса объекта адресации в государственном адресном реестре и следующее за ним текстовое представление этого адреса либо почтовый адрес в произвольном формате в случае отсутствия уникального номера адреса объекта адресации.*  *Уникальный номер адреса должен быть отделен от текстового представления адреса знаком «/»* |
|  | notifFSSPDate (атрибут) | Поле номер 1108: Дата уведомления ФССП России о неуплате штрафа в установленный законом | 1, обязательно | *date* |  |
|  | DeedInfo | Данные исполнительного документа | 1, обязательно | Контейнер |  |
|  | idType (атрибут) | Поле номер 1109: Код вида исполнительного документа | 1, обязательно | *Integer* | Возможные значения:  «1» - исполнительный лист;  «3» - постановление по делу об административном правонарушении;  «4» - судебный приказ;  «5» - акт органа, осуществляющего контрольные функции;  «7» - акт другого органа;  «10» - исполнительная надпись нотариуса;  «11» - решение арбитражного суда по делу о привлечении к административной ответственности;  «13» - исполнительный документ, выданный компетентным органом иностранного государства и подлежащий исполнению на территории Российской Федерации в соответствии с международным договором Российской Федерации;  «16» - удостоверение, выдаваемое уполномоченным по правам потребителей финансовых услуг в порядке, предусмотренном Федеральным законом "Об уполномоченном по правам потребителей финансовых услуг". |
|  | idDocNo (атрибут) | Поле номер 1110: Номер исполнительного документа, присвоенный органом, выдавшим исполнительный документ | 1, обязательно | Значение от 1 до 25 *символов*/  *String* |  |
|  | idDocDate (атрибут) | Поле номер 1111: Дата выдачи исполнительного документа | 1, обязательно | *date* |  |
|  | idSubjCode (атрибут) | Поле номер 1112: Код предмета исполнения | 1, обязательно | *Значение длиной 7 символов /*  *String* | *Указывается код предмета исполнения исполнительного документа по справочнику предметов исполнения исполнительного документа, размещаемого и актуализируемого ФССП России* |
|  | idSubjName (атрибут) | Поле номер 1113: Предмет исполнения | 1, обязательно | *Значение от 1 до 1000 символов* */*  *String* |  |
|  | ExecutOrgan | Данные органа, выдавшего исполнительный документ | 1, обязательно | Контейнер |  |
|  | organOkogu (атрибут) | Поле номер 1114: Код по Общероссийскому классификатору органов государственной власти и управления органа, выдавшего исполнительный документ | 1, обязательно | *Значение длиной 7 символов /*  *String* | *Указывается числовой семизначный код уполномоченного органа, выдавшего исполнительный документ, по ОКОГУ* |
|  | organCode (атрибут) | Поле номер 1115: Код подразделения органа, выдавшего исполнительный документ | 1, обязательно | *Значение от 1 до 10 символов* */*  *String* | *Указывается код подразделения уполномоченного органа, выдавшего исполнительный документ, по ведомственной классификации органа, выдавшего исполнительный документ* |
|  | organ (атрибут) | Поле номер 1116: Наименование подразделения уполномоченного органа, выдавшего исполнительный документ | 1, обязательно | *Значение от 1 до 1000 символов* */*  *String* |  |
|  | organAdr (атрибут) | Поле номер 1117: Адрес органа, выдавшего исполнительный документ | 1, обязательно | AdrType (см. описание в п. 17 раздела 4.4) | *Указывается уникальный номер адреса объекта адресации в государственном адресном реестре и следующее за ним текстовое представление этого адреса либо почтовый адрес в произвольном формате в случае отсутствия уникального номера адреса объекта адресации.*  *Уникальный номер адреса должен быть отделен от текстового представления адреса знаком «/»* |
|  | organSignCodePost (атрибут) | Поле номер 1118: Код должности лица, выдавшего исполнительный документ | 1, обязательно | *Значение от 1 до 25 символов /*  *String* | *Указывается по Реестру должностей федеральной государственной гражданской службы, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 31 декабря 2005 г. № 1574 "О Реестре должностей федеральной государственной гражданской службы", или Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов* |
|  | organSign (атрибут) | Поле номер 1119: Должность лица, выдавшего исполнительный документ | 1, обязательно | *Значение от 1 до 255 символов /*  *String* | *Указывается наименование должности по Реестру должностей федеральной государственной гражданской службы или Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов* |
|  | organSignFIO (атрибут) | Поле номер 1120: Фамилия, имя, отчество должностного лица, выдавшего исполнительный документ | 1, обязательно | FIOFSSPType (см. описание в п. 18 раздела 4.4) |  |
|  | Debtor | Сведения о должнике | 1, обязательно | Контейнер |  |
|  | debtorType (атрибут) | Поле номер 1121: Тип должника | 1, обязательно | *integer* | Возможные значения:  «1» - юридическое лицо;  «2» - физическое лицо;  «3» - индивидуальный предприниматель;  «1700» - орган, уполномоченный от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования осуществлять права и исполнять обязанности в исполнительном производстве |
|  | debtorAdr (атрибут) | Поле номер 1122: Адрес должника | 1, обязательно | AdrType (см. описание в п. 17 раздела 4.4) | *Место жительства или место пребывания - для физического лица или индивидуального предпринимателя, адрес, указанный в едином государственном реестре юридических лиц, - для юридического лица либо органа, уполномоченного от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования осуществлять права и исполнять обязанности в исполнительном производстве.*  *Указывается уникальный номер адреса объекта адресации в государственном адресном реестре и следующее за ним текстовое представление этого адреса либо почтовый адрес в произвольном формате в случае отсутствия уникального номера адреса объекта адресации.*  *Уникальный номер адреса должен быть отделен от текстового представления адреса знаком «/»* |
|  | debtorAdrFakt (атрибут) | Поле номер 1123: Адрес должника фактический | 0…1, необязательно | AdrType (см. описание в п. 17 раздела 4.4) | *Заполняется, если известен и в случае, если значение атрибута «Тип должника» («debtorType») равно «1».*  *Указывается уникальный номер адреса объекта адресации в государственном адресном реестре и следующее за ним текстовое представление этого адреса либо почтовый адрес в произвольном формате в случае отсутствия уникального номера* адреса объекта адресации.  *Уникальный номер адреса должен быть отделен от текстового представления адреса знаком «/»* |
|  | debtorCountryCode (атрибут) | Поле номер 1124: Код страны принадлежности должника по Общероссийскому классификатору стран мира | 0…1, необязательно | *Значение длиной 3 символа /*  *String* |  |
|  | Person | Данные индивидуального предпринимателя или физического лица | 0…1, необязательно | *Контейнер* | ***Обязателен*** *для заполнения, если значение атрибута «Тип должника» («debtorType») принимает значение равное «2» или «3»*. |
|  | debtorRegPlace (атрибут) | Поле номер 1126: Место регистрации должника - индивидуального предпринимателя | 0…1, необязательно | *Значение от 1 до 150 символов* */*  *String* | *Указывается место государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя должника - индивидуального предпринимателя (если известно).* |
|  | debtorBirthDate (атрибут) | Поле номер 1127: Дата рождения должника | 0…1, необязательно | *date* | *Возможные значения:*   * *«мужской»;* * *«женский».* |
|  | debtorGender (атрибут) | Поле номер 1128: Пол должника | 1, обязательно | *Значение длиной 7 символов /*  *String* | *Реквизит не подлежит обязательному заполнению, если значение реквизита "Код вида исполнительного документа" равно значению "2", "10".* |
|  | debtorBirthPlace (атрибут) | Поле номер 1129: Место рождения должника | 0…1, необязательно | *Значение от 1 до 100 символов /*  *String* |  |

**Таблица 13.** OffenseType

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | offenseDate (атрибут) | Поле номер 1401: Дата и время нарушения | 1, обязательно | *dateTime* |  |
|  | offensePlace (атрибут) | Поле номер 1402: Место нарушения | 1, обязательно | *Значение от 1 до 255* *символов* /  *string* | При отсутствии места нарушения указывается значение «0». |
|  | legalAct (атрибут) | Поле номер 1403: Статья нарушения | 1, обязательно | *Значение от 1 до 255 знаков /*  *string* | При отсутствии места нарушения указывается значение «0». |
|  | digitalLink (атрибут) | Поле номер 1404: Ссылка на фото (видео) материалы фиксации нарушения | 1, обязательно | *Значение от 1 до 2000 знаков /*  *string* | При отсутствии статьи нарушения указывается значение «0». |
|  | departmentName (атрибут) | Поле номер 1406: Данные о подразделении, вынесшем постановлен | 1, обязательно | *Значение от 1 до 255 знаков /*  *string* | При отсутствии ссылки на фото (видео) материалы указывается значение «0». |

* 1. Описание простых типов полей

1. **AccountNumType**

Тип предназначен для указания номера счета.

Основан на типе String, 20 цифр: \d{20}.

1. **BIKType**

Тип предназначен для указания банковского идентификационного кода.

Основан на типе String, 9 цифр: \d{9}.

1. **DiscountValueType**

Тип предназначен для указания значения дополнительных условий оплаты начисления.

Основан на типе float или nonNegativeInteger (целое число, которое больше или равно нулю).

1. **DiscountDateType**

Тип предназначен для указания срока действия дополнительных условий оплаты начисления.

Основан на типе String, значение должно указываться в формате «ГГГГ-ММ-ДД» либо «0» ((\d{4}-\d{2}-\d{2})|0).

1. **INNType**

Тип предназначен для указания ИНН юридического лица.

Основан на типе String, 10 цифр, при этом первый и второй знаки (цифры) не могут одновременно принимать значение ноль («0»): ([^0^\D]\d|\d[^0^\D])\d{8}.

1. **KPPType**

Тип предназначен для указания КПП юридического лица.

Основан на типе String, 9 символов, пятый и шестой из которых могут быть прописными (заглавными) латинскими буквами или цифрами, а все остальные только цифрами, и при этом первый и второй знаки (цифры) не могут одновременно принимать значение ноль («0»): ([^0^\D]\d|\d[^0^\D])\d{2}[A-Z0-9]{2}\d{3}.

1. **PayerIdentifierType**

Тип предназначен для указания идентификатора плательщика.

Основан на типе String:

1((0[1-9])|(1[0-5])|(2[12456789])|(3[0]))[0-9a-zA-Zа-яА-Я]{19},

200\d{14}[A-Z0-9]{2}\d{3},

300[0-9a-zA-Zа-яА-Я]{19}

4[0]{9}\d{12},

«0»

Структура идентификатора плательщика описана в пункте 5.3.

1. **KBKType**

Тип предназначен для указания КБК.

Основан на типе String, значение «0» или 20 символов, среди которых допускаются русские и латинские буквы и цифры: [0-9a-zA-Zа-яА-Я]{20}.

1. **OGRNType**

Тип предназначен для указания ОГРН юридического лица.

Основан на типе String, 13 цифр: \d{13}.

1. **OrgNameType**

Тип предназначен для указания наименования организации.

Основан на типе String, значение должно быть не более 160 символов (маска ввода: [^\s]+(\s+[^\s]+)\*).

1. **OKTMOType**

Тип предназначен для указания кода по ОКТМО.

Основан на типе String, значение «0», 8 или 11 цифр: \d{8} либо \d{11}.

1. **URNType**

Тип предназначен для указания УРН организации.

Основан на типе String, значение должно быть должно содержать 6 латинских букв и цифр ([0-9a-fA-F]{6}.

1. **SupplierBillIDType**

Тип предназначен для указания УИН.

Основан на типе String, 20 символов (маска ввода: «\w{20}») или 25 цифр (маска ввода: «\d{25}»).

Структура УИН описана в пункте **5.1**.

1. **AcknowledgmentStatusType**

Тип предназначен для описания статусов квитирования извещения о начислении с извещениями о приеме к исполнению распоряжения.

Основан на типе String, допустимые значения: 1…5.

1. **PersonINNType**

Тип данных предназначен для указания ИНН физического лица/ индивидуального предпринимателя.

Основан на типе данных String, 12 цифр [0-9].

1. **OKVEDType**

Тип данных предназначен для описания идентификатора кода по ОКВЭД.

Основан на типе String, 5 или 7, или 8 символов ((\d{2}\.\d{2})|(\d{2}\.\d{2}\.\d{1})|(\d{2}\.\d{2}\.\d{2})).

1. **AdrType**

Тип данных предназначен для описания адреса в блоке с Информацией, необходимой для для осуществления исполнительного производства («/ExecutiveProcedureInfo»).

Основан на типе String, от 1 до 200 символов (\S+([\S\s]\*\S+)\*).

1. **FIOFSSPType**

Тип данных предназначен для описания Фамилии, имени и отчества.

Основан на типе String, от 1 до 1000 символов (\S+([\S\s]\*\S+)\*).

* 1. Описание проверок запроса на стороне поставщика

| № | Местоположение поля | Код поля | Проверка | Результат проверки | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Блок содержимого вложений* | *SendRequestRequest/* *SenderProvidedRequestData/* *PersonalSignature* | Не пройдена проверка ЭП под пакетом с извещениями о начислении | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/ RequestStatus/StatusCode = «13» | *Неверный формат данных ЭП под сущностью (запросом)* |
|  | *Блок подписания элемента //SenderProvidedRequestData* | SendRequestRequest/ CallerInformationSystemSignature | Не пройдена проверка ЭП-ОВ | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «27» | *Ваш запрос не был обработан. ЭП-ОВ некорректна* |
|  | *Блок подписания элемента //SenderProvidedRequestData* | SendRequestRequest/ CallerInformationSystemSignature | Не пройдена проверка ЭП-ОВ на соответствие сертификата, хранящегося в ГИС ГМП | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «31» | *Неверный сертификат ключа проверки ЭП в запросе* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationReques | Системный сбой. Разовый отказ ГИС ГМП, необходимо повторить запрос | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/StatusCode = «1» | *Внутренняя ошибка* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/@senderIdentifier  ChargeCreationRequest/@senderRole  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payee/@inn  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payee/@kpp | Участник-отправитель запроса должен быть зарегистрирован в ГИС ГМП.  Проверка, что указаны ИНН/КПП организации, являющейся получателем средств, зарегистрированной в ГИС ГМП | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «21» | *Получен запрос от незарегистрированного участника* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/@senderIdentifier  ChargeCreationRequest/@originatorId | Участник –отправитель сообщения и участник, сформировавший извещение о начислении, не должны иметь в ГИС ГМП статус отличный от «Активный» | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «23» | *Участник, не завершил тестирование или исключен* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/@senderRole | Проверка наличия прав у участника-отправителя запроса на формирование в ГИС ГМП извещения о начислении | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «30» | *У отправителя запроса недостаточно прав на проведение данной операции* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargesPackage/ImportedCharge/@supplierBillID | Если в запросе указан УИН, то проверяется отсутствие ранее загруженного начисления с таким же УИН | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «5» | Предоставляемые участником данные уже присутствуют в системе |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@validUntil | Дата, до которой (включительно) актуально предварительное начисление, должно быть не менее текущей (даты загрузки) и не более месяца от текущей даты | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «36» | *Недопустимый срок действия начисления* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@status | Проверка значения реквизита платежа 101 «Статус плательщика» | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «57» | *В извещении указано некорректное значение статуса плательщика (реквизит 101)* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest | Попытка обращения участников с указанным в запросе полномочием к ГИС ГМП через версию СМЭВ 3.Х | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «102» | *Блокирована возможность взаимодействия с ГИС ГМП через СМЭВ 3.Х в полномочии, указанном в запросе* |
|  | Бизнес поля запроса | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@oktmo | Для извещений о начислениях в уплату денежных средств в бюджетную систему РФ, за исключением таможенных и иных платежей, администрируемых таможенными органами (значение в поле «KBK» начинается на «153»), выполняется проверка: если указан счет получателя средств, в первых пяти знаках которого указано значение «03100» (значение в поле «AccountNumber»), то значение кода ОКТМО не может быть равно ноль («0»).  Проверяется формат поля: длина не может быть 11 цифр. | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «232» | Некорректное значение кода по ОКТМО |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@kbk | Если по данному начислению предполагается поступление средств на счет, первые цифры которого - «03100» (значение в поле «AccountNumber»), то значение поля КБК не может быть равно «0». Все символы поля КБК одновременно не могут принимать значение ноль («0») | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «233» | *Некорректное значение КБК* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@supplierBillID | Проверка контрольного разряда УИН:   * если длина УИН 20 символов, то проверяется значение 20-го символа (алгоритм расчета контрольного разряда приведен в разделе 5.2.3); * если длина УИН 25 символов, то проверяется значение 25-го символа (алгоритм расчета контрольного разряда приведен в разделе 5.2.3) | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «234» | *Контрольный разряд УИН имеет некорректное значение* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payer/@payerIdentifier  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payer/@additionalPayerIdentifier | Проверка на невырожденность идентификатора плательщика, а именно:   * значения с 4 по 22 разрядах не могут все одновременно быть равны нулю; * значение с 1 по 3 симол не может быть равно «127» (из идентификатора плательщика ФЛ исключен код «27» - «Номер мобильного телефона»); * для ЮЛ нерезидентов РФ (при наличии ИНН) 4 — 13 разряды — ИНН ЮЛ (10 цифр, первые две не могут одновременно принимать значение «0»), 14 — 22 разряды — КПП ЮЛ (9 символов, пятый и шестой из которых могут быть прописными (заглавными) латинскими буквами или цифрами, а все остальные только цифрами, и при этом первый и второй знаки (цифры) не могут одновременно принимать значение «0»); * для ЮЛ нерезидентов РФ (при наличии КИО) 4 – 8 разряды – символ «0» (ноль), 9 — 13 разряды — КИО ЮЛ (5 цифр, все цифры не могут одновременно принимать значение «0»), 14 — 22 разряды — КПП ЮЛ (9 символов, пятый и шестой из которых могут быть прописными (заглавными) латинскими буквами или цифрами, а все остальные только цифрами, и при этом первый и второй знаки (цифры) не могут одновременно принимать значение «0»); * для ЮЛ нерезидентов РФ (при отсутствии КИО и ИНН) 4 — 17 разряды — символы или цифры, без знака номера («№») и разделительных знаков («-», «/», «.», «:», «,»), 18 — 19 разряды — 2 символа, 20 — 22 разряды — 3 цифры. | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «236» | *Некорректное значение идентификатора плательщика* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@supplierBillID | При длине УИН 20 символов проверяется отсутствие букв в УИН | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «238» | *Наличие букв в УИН недопустимо* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@purpose  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@taxPeriod  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@taxDocDate  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@paytReason | Для извещений о начислениях в уплату денежных средств в бюджетную систему РФ, за исключением налогов, сборов, страховых взносов и иных платежей, администрируемых налоговыми органами (значение в поле «KBK» начинается на «182») и таможенных и иных платежей, администрируемых таможенными органами (значение в поле «KBK» начинается на «153»), выполняется проверка указания ноль («0») в реквизите. | ImportChargesResponse/ ImportProtocol/code = «239» | *Некорректное значение реквизитов платежа (101, 106 – 109), предусмотренных правилами указания информации в реквизитах распоряжений о переводе денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@status | До 01.07.2021 реквизит платежа 101 «Статус плательщика» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может принимать значение из диапазонов "01"-"13", "15"-"28".  C 01.07.2021 реквизит платежа 101 «Статус плательщика» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может принимать значение из диапазонов "01"-"13", "15-29".  С 01.10.2021 реквизит платежа 101 «Статус плательщика» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может принимать значение из диапазонов "01"-"08", "13","15"-"17", "19"-"20", "23"-"24", "27"-"30". | ImportChargesResponse/ ImportProtocol/code = «239» | *Некорректное значение реквизитов платежа (101, 106 – 109), предусмотренных правилами указания информации в реквизитах распоряжений о переводе денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@paytReason | С 01.01.2021 реквизит 106 «Показатель основания платежа» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может содержать значение "0" или одно из следующих значений: ТП, ЗД, БФ, ТР, РС, ОТ, РТ, ПБ, ПР, АП, АР, ИН, ТЛ, БД, ПК, КВ, УВ, ИЛ, ТГ, ТБ, ТД, ПВ, ЗТ, 00.  С 01.10.2021 реквизит 106 «Показатель основания платежа» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» может содержать значение "0" или одно из следующих значений: ТП, ЗД, РС, ОТ, РТ, ПБ, ИН, ТЛ, ЗТ, ПК, КЭ, УВ, ИЛ, ТГ, ТБ, ТД, ПВ, 00.. | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «239» | *Некорректное значение реквизитов платежа (101, 106 – 109), предусмотренных правилами указания информации в реквизитах распоряжений о переводе денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payee/OrgAccount/Bank/@correspondentBankAccount | Для счетов получателя средств, в первых пяти знаках которых указаны значения «03100», «03212», «03222», «03232», «03242», «03252», «03262», «03272», «03214», «03224», «03234», «03254» обязательно должен быть указан счет, открытый на балансовом счете № 40102 «Единый казначейский счет». Если для счетов получателя средств, открытых на балансовых счетах «40503», «40603», «40703» с отличительным признаком «4» в четырнадцатом разряде, значение корреспондентского счета кредитной организации указано, то первые цифры поля должны начинаться на «301». | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «240» | *Некорректное значение счета банка* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@kbk  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@status  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@ taxDocNumber | Реквизит 108 может быть «0» или должен быть заполнен следующим образом:  ­ первые две символа могут принимать значение "01" - "14", "22", "24" - "26", "28" - "30",  ­ третий символ - знак ";",  ­ последующие символы - идентификатора сведений о физическом лице, длиной от 1 до 12 символов, знаки номера «№» и дефиса «-» не указываются  при условии:  • до 01.10.2021: Если первые цифры номера счета получателя средств (атрибут «accountNumber») НЕ равны «03100», значение в поле «KBK» начинается НЕ на «182», НЕ на «153» и в реквизите 101 (Статус плательщика) указан один из статусов "03", "19", "20", "24" или значение в поле «KBK» начинается на «153» и в реквизите 101 (Статус плательщика) указан один из статусов "03", "16", "19", "20";   * • после 01.10.2021: Если первые цифры номера счета получателя средств (атрибут «accountNumber») НЕ равны «03100», значение в поле «KBK» начинается НЕ на «182», НЕ на «153» и в реквизите 101 (Статус плательщика) указан один из статусов "03", "19", "20", "24". | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «291» | *Некорректное значение реквизита 108 (Номер документа основания платежа)* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate /Payee/OrgAccount/@accountNumber  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate /BudgetIndex/@status  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate /Payer/@payerIdentifier  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate /BudgetIndex/@taxDocNumber | С 01.10.2021 если первые цифры номера счета получателя средств (атрибут «accountNumber») НЕ равны «03100», реквизит 101 «Статус плательщика» блока данных «Дополнительные реквизиты платежа» принимает значение "29" и в Идентификаторе плательщика указан Идентификатор плательщика физического лица с указанием кода типа документа отличного от ИНН (код типа документа – 21), то реквизит 108 «Показатель номера документа» должен быть заполнен следующим образом:  • первые две символа могут принимать значение "01" - "14", "22", "24" - "26", "28" - "30",  • третий символ - знак ";" (точка с запятой),  • последующие символы - идентификатора сведений о физическом лице, длиной от 1 до 12 символов, знаки номера «№» и дефиса «-» не указываются. | ImportChargesResponse/ ImportProtocol/code = «291» | *Некорректное значение реквизита 108 (Номер документа основания платежа)* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@paytReason  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@taxDocNumber | До 01.10.2021 если реквизит 106 «Показатель основания платежа» принимает значение «ТП» или «ЗД», то реквизит 108 «Показатель номер документа» должен принимать значение «0».  С 01.10.2021 если реквизит 106 «Показатель основания платежа» принимает значение «ТП», то реквизит 108 «Показатель номер документа» должен принимать значение «0». | ImportChargesResponse/ ImportProtocol/code = «293» | *Некорректное93»sponse/ ImportProtocol/code документа основания платежа): реквизит 108 должен принимать значение "0"* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@paytReason  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@taxDocNumber  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/BudgetIndex/@taxDocDate | До 01.10.2021 если реквизит 106 «Показатель основания платежа» принимает значение «ЗД», то реквизит 109 «Показатель даты документа» должен принимать значение «0».  С 01.10.2021 если реквизит 106 «Показатель основания платежа» принимает значение «ЗД» и реквизит 108 «Показатель номер документа» принимает значение «0», то реквизит 109 «Показатель даты документа» должен принимать значение «0». | ImportChargesResponse/ ImportProtocol/code = «294» | *Некорректное значение реквизита 109 (Показатель даты документа)* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@billDate  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/ Discount/DiscountFixed/@Expiry  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/ Discount/ DiscountSize/@Expiry  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/ Discount/ MultiplierSize/@Expiry | Проверка корректности даты, до которой действует скидка. | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «313» | *Некорректный формат значения даты, до которой действует скидка* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payee/OrgAccount/ Bank/@ bik  ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payee/OrgAccount/@accountNumber | Проверка счета получателя средств на соответствие условиям направления извещения о начислении в ГИС ГМП. | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «332» | *Указан некорректный счет получателя средств* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payee/OrgAccount/ Bank/@bik | Проверка соответствия БИК ТОФК или банка – получателя средств справочнику НСИ ГИС ГМП | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «450» | *Значение «БИК ТОФК» не соответствует справочной информации* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payee/OrgAccount/@accountNumber | Проверка соответствия значения счета получателя средств справочнику НСИ ГИС ГМП | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «451» | *Значение номера казначейского счета, открытого в ТОФК получателю средств, не соответствует справочной информации* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/Payee/OrgAccount/Bank/@correspondentBankAccount | Проверка соответствия значения единого казначейского счета или корреспондентского счета получателя средств справочнику НСИ ГИС ГМП | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «452» | *Значение номера единого казначейского счета не соответствует справочной информации* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@kbk | Проверка соответствия КБК справочнику НСИ ГИС ГМП.  Проверяется соответствие первых трех знаков в значении КБК сведения о коде главного администратора доходов бюджета, главного распорядителя средств, в ведении которого находится организация - получатель средств, содержащимся в Справочнике НСИ ГИС ГМП. | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «450» | *Значение КБК не соответствует сведениям, указанным в реестре участников бюджетного процесса, а также юридических лиц, не являющихся участниками бюджетного процесса* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ChargeCreationRequest/ChargeTemplate/@oktmo | Проверка соответствия ОКТМО справочнику НСИ ГИС ГМП | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode = «451» | *Значение ОКТМО не соответствует справочной информации* |
|  | *Пространство имен, используемое в xpath* | xmlns:req="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/import-chargestemplate/*2.4.0*" | Проверка указания в запросе участника актуального номера версии ВС | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestRejected/RejectionReasonCode = «UNKNOWN\_REQUEST\_DESCRIPTION» | *В запросе указана некорректная версия вида сведения* |

* 1. Описание кодов возвратов при ошибках и неуспешных проверках

| № | Код поля | Значение поля | Причина | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode | Соответствует внутренним кодам 1, 21, 23, 27, 30, 31, 102 | Отсутствие прав участника на выполнение данного типа запроса, либо не пройдена проверка ЭП под сущностью |  |
| *2* | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/ RequestStatus/ StatusCode | Соответствует внутренним кодам 1, 5, 7, 36, 39, 57, 232, 233, 234, 236, 238, 239, 291, 293, 294 313, 332, 450, 451,453, 454. | Ошибка при выполнении форматно-логического контроля |  |
| *3* | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestRejected/RejectionReasonCode | UNKNOWN\_REQUEST\_DESCRIPTION | В запросе указана неактуальная версия ВС |  |

* 1. Описание вложений

Формат вида сведения не подразумевает наличие вложений.

1. Дополнительная информация
   1. Условия направления в ГИС ГМП извещения о начислении

Извещение о начислении с 01.01.2021 года формируется для направления в ГИС ГМП в случае, если:

* в реквизите 15 «Сч. №» указан счет, открытый на балансовом счете 40102, и в реквизите 17 «Сч. №» указан номер казначейского счета, в первых пяти знаках которого указаны значения:
* «03100»;
* «03212», «03222», «03232», «03242», «03252», «03262» либо «03272»;
* «03214», «03224», «03234» либо «03254»;
* в реквизите 17 «Сч. №» указан счет, открытый на балансовом счете:
* № 40503 с отличительным признаком «4» в четырнадцатом разряде;
* № 40603 с отличительным признаком «4» в четырнадцатом разряде;
* № 40703 с отличительным признаком «4» в четырнадцатом разряде.
  1. Уникальный идентификатор начисления

УИН состоит из 20 или 25 символов. Структура УИН должна соответствовать требованиям, приведенным на настоящем разделе.

* + 1. Структура УИН для АН и ГАН, являющихся федеральными органами государственной власти, для государственных внебюджетных фондов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *11* | *12* | *13* | *14* | *15* | *16* | *17* | *18* | *19* | *20* |
| **A** | | | **B** | | | | | | | | | | | | | | | | **C** |

|  |  |
| --- | --- |
| **А** | Код главы КБК. |
| **В** | Уникальный номер начисления – 16 цифр. Алгоритм формирования, обеспечивающий уникальность номера, определяется участником самостоятельно. При этом уникальный номер начисления формируется так, чтобы 20 цифр УИН не совпадали с КБК того же начисления. |
| **С** | Контрольный разряд. Алгоритм расчета представлен в подпункте 5.2.3. |

* + 1. Структура УИН для АН и ГАН, являющихся органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, государственными (муниципальными) учреждениями, для Банка России

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *11* | *12* | *13* | *14* | *…* | *24* | *25* |
| **A** | | | | | | | | **B** | | | | | | | | **C** |

|  |  |
| --- | --- |
| **A** | УРН участника, сформировавшего начисление.  УРН указывается в десятичном представлении. Для этого его необходимо предварительно перевести из шестнадцатиричного представления и десятичное.  *Например,*  *УРН участника равен значению «aa11b4»; после перевода в десятичное представление получается «11145652». Если при переводе УРН участника в десятичное представление получается менее восьми символов, то значение дополняется нулями слева до 8 цифр.* |
| **B** | Уникальный номер начисления – 16 цифр.  Алгоритм формирования, обеспечивающий уникальность номера, определяется участником самостоятельно. |
| **C** | Контрольный разряд. Алгоритм расчета описан в разделе 5.2.3. |

* + 1. Правила расчета контрольного разряда УИН

Контрольный разряд УИН формируется по следующим правилам:

* каждому разряду УИН, начиная со старшего разряда, присваивается набор весов, соответствующий натуральному ряду чисел от 1 до 10, далее набор весов повторяется;
* каждая цифра УИН умножается на присвоенный вес разряда и вычисляется сумма полученных произведений;
* контрольный разряд для УИН представляет собой остаток от деления полученной суммы на модуль «11». Контрольный разряд должен иметь значение от 0 до 9;
* если получается остаток, равный 10, то для обеспечения одноразрядного контрольного разряда необходимо провести повторный расчет, применяя вторую последовательность весов, являющуюся результатом циклического сдвига исходной последовательности на два разряда влево (3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 1, 2). Если, в случае повторного расчета, остаток от деления вновь сохраняется равным 10, то значение контрольного разряда проставляется равным «0».
  1. Идентификатор плательщика

Идентификатор плательщика состоит из 22 символов. Структура идентификатора плательщика должна соответствовать требованиям, приведенным на настоящем разделе.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *…* | *22* |
| **А** | **B** | | **C** | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **А** | Тип плательщика.  Допустимые значения: 1,2,3 или 4.  «**1**» – при формировании идентификатора плательщика для ФЛ  «**2**» – при формировании идентификатора плательщика для ЮЛ – резидента РФ;  «**3**» – при формировании идентификатора плательщика для ЮЛ – нерезидента РФ;  «**4**» – при формировании идентификатора плательщика для ИП. |
| **B** | *При формировании идентификатора плательщика ЮЛ или идентификатора плательщика ИП* заполняются символами «0» (ноль). |
| *При формировании идентификатора плательщика ФЛ* указывается код типа документа. Список допустимых кодов приведен в таблице ниже (см. Таблица 14. «Коды типов документов»). |
| **C** | *При формировании идентификатора плательщика для ЮЛ –резидентов РФ:*   * 4 — 13 разряды — ИНН ЮЛ (10 цифр); * 14 — 22 разряды — КПП ЮЛ (9 символов)   *При формировании идентификатора плательщика для ЮЛ‑нерезидентов РФ* *(при наличии ИНН)* следующие:   * 4 — 13 разряды — ИНН ЮЛ (10 цифр); * 14 — 22 разряды — КПП ЮЛ (9 символов);   *При формировании идентификатора плательщика для ЮЛ‑нерезидентов РФ (при наличии КИО)* следующие:   * 4 – 8 разряды – символ «0» (ноль); * 9 — 13 разряды — КИО ЮЛ (5 цифр); * 14 — 22 разряды — КПП ЮЛ (9 символов).   *При формировании идентификатора плательщика для ЮЛ‑нерезидентов РФ (при отсутствии КИО и ИНН)* следующие:   * 4 — 17 разряды — Код налогоплательщика-юридического лица в стране регистрации или его аналог в соответствии с законодательством иностранного государства. *Если уникальный номер плательщика-нерезидента РФ содержит менее 14 символов, он дополняется слева нулями до 14 символов.* При заполнении знак номера («№»), дефиса («-») и иные разделительные знаки («/», «.», «:», «,») не указываются; * 18 — 19 разряды — двузначный буквенный код страны регистрации иностранного ЮЛ в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (2 символа); * 20 — 22 разряды — трехсимвольный цифровой код страны регистрации иностранного ЮЛ в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (3 цифры).   *При формировании идентификатора плательщика для ИП*:   * 4 – 10 разряды символ «0» (ноль); * 11 — 22 разряды — ИНН ИП (12 символов).   *При формировании идентификатора плательщика для ФЛ:*   * С 4-го по 22-й символы — серия и номер документа, код которого указан со 2-го по 3-й разряд. Серия и номер документа указываются в одну строку, без разделителей; знаки «N» и «-» не указываются; при наличии букв, они должны указываться как заглавные. *Если номер документа содержит менее 19 символов, он дополняется слева нулями до 19 символов.* |

* + 1. Список кодов документов, допустимых к использованию при формировании идентификатора плательщика ФЛ

Список допустимых кодов приведен в таблице ниже.

**Таблица 14.** «Коды типов документов»

|  |  |
| --- | --- |
| Значение | Описание |
| 01 | Паспорт гражданина Российской Федерации |
| 02 | Свидетельство органов ЗАГС, органа исполнительной власти или органа местного самоуправления о рождении гражданина |
| 03 | Паспорт моряка (удостоверение личности моряка) |
| 04 | Удостоверение личности военнослужащего |
| 05 | Военный билет военнослужащего |
| 06 | Временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации |
| 07 | Справка об освобождении из мест лишения свободы |
| 08 | 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 |
| 09 | Вид на жительство |
| 10 | Разрешение на временное проживание (для лиц без гражданства) |
| 11 | Удостоверение беженца |
| 12 | Миграционная карта |
| 13 | Паспорт гражданина СССР |
| 14 | CНИЛС |
| 15 — 20 | Зарезервировано |
| 21 | ИНН |
| 22 | Водительское удостоверение |
| 23 | Зарезервировано |
| 24 | Свидетельство о регистрации транспортного средства в органах Министерства внутренних дел Российской Федерации |
| 25 | Охотничий билет |
| 26 | Разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия |
| 27 | Зарезервировано |
| 28 | Паспорт гражданина Российской Федерации, являющийся основным документом, удостоверяющим личность гражданина Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, в том числе содержащий электронный носитель информации |
| 29 | Свидетельство о предоставлении временного убежища на территории Российской Федерации |
| 30 | Свидетельство о рассмотрении ходатайства по существу |
| 31..99 | Зарезервировано |

* 1. Контактная информация

Электронный адрес единого контактного центра Федерального казначейства (ЕКЦ): support\_gisgmp@roskazna.ru. В теме письма необходимо указать наименование вида сведений и «СМЭВ 3».

* 1. Подпись данных для формирования необходимой для уплаты информации

Данные для формирования необходимой для уплаты информации, передаваемые в ГИС ГМП, должны быть подписаны ЭП участника, сформировавшего запрос. ЭП участника, сформировавшего запрос, должна передаваться в блоке СМЭВ-конверта «//PersonalSignature».

1. Количество тегов, обязательность тега [↑](#footnote-ref-1)
2. Количество тегов, обязательность тега [↑](#footnote-ref-2)