***Федеральное казначейство***

Руководство пользователя

ВИДА СВЕДЕНИЙ В ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Сведение **«***Предоставление нормативно-справочной информации из ГИС ГМП***»**

*ID вида сведений*

Дата: 01.06.2021

Версия: 1.2

АННОТАЦИЯ

Данный документ является руководством пользователя вида сведений «Предоставление нормативно-справочной информации из ГИС ГМП» 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 6](#_Toc71737013)

[1.1 Руководящие документы 6](#_Toc71737014)

[1.2 Описание вида сведения 6](#_Toc71737015)

[2 Схема вида сведений и эталонные запросы и ответы 7](#_Toc71737016)

[2.1 Схема вида сведений 7](#_Toc71737017)

[2.2 Эталонные запросы и ответы 49](#_Toc71737018)

[3 Тестовые сценарии 51](#_Toc71737019)

[3.1 Тестовый сценарий 1 51](#_Toc71737020)

[3.2 Тестовый сценарий 2 51](#_Toc71737021)

[4 Состав передаваемой информации 52](#_Toc71737022)

[4.1 Описание полей запроса 52](#_Toc71737023)

[4.2 Описание полей ответа на запрос 56](#_Toc71737024)

[4.3 Описание комплексных типов полей 57](#_Toc71737025)

[4.4 Описание простых типов полей 61](#_Toc71737026)

[4.5 Описание проверок запроса на стороне поставщика 62](#_Toc71737027)

[4.6 Описание кодов возвратов при ошибках и неуспешных проверок 64](#_Toc71737028)

[5 Дополнительная информация 64](#_Toc71737029)

[5.1 Контактная информация 64](#_Toc71737030)

изменения

| Версия | Дата | Автор | Изменения |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.0 | 06.10.2020 | Макарова А.А. | Первая версия документа |
| 1.1 | 02.04.2021 | Макарова А.А. | Версия схем изменена на 2.2.1.  Внесены изменения в схему Common-nsi.xsd (изменен тип «PayeeNSIInfoType», «oktmoNSIInfoType») (п. 2.1).  Внесены изменения в эталонные запросы и ответы (п. 2.2) и тестовые сценарии (п. 3).  Актуализировано описание «PayeeNSIInfoType» в Таблице 3, «oktmoNSIInfoType» в Таблице 4 (п. 4.3). |
| 1.2 | 01.06.2021 | Макарова А.А. | 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).  Добавлен контроль с кодом ошибки «102» (п. 4.5, п. 4.6). |

термины/СОКРАЩЕНИя

| Термин/сокращение | Описание |
| --- | --- |
| АЗ | Администратор запросов |
| АН | Администратор начислений |
| АП | Администратор платежей |
| БПА | Банковский платежный агент |
| 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. |
| КО | Кредитные организации |
| КПП | Код причины постановки на учет |
| МФЦ | Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг |
| ОГРН | Основной государственный регистрационный номер |
| ОИВ | Органы исполнительной власти |
| ОКТМО | Общероссийский классификатор территорий муниципальных образований |
| ОМСУ | Органы местного самоуправления |
| ПА | Платежный агент |
| Поставщик | Организация – владелец вида сведений |
| РФ | Российская Федерация |
| 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. |
| 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** | Предоставление нормативно-справочной информации из ГИС ГМП |
| **ID вида сведений в ФРГУ** |  |
| **Содержание** | Предоставление нормативно-справочной информации |
| **Владелец ВС** | Федеральное казначейство |
| **Поставщик** | Федеральное казначейство |
| Потребители | ОИВ, ОМСУ, КО, МФЦ, ПА, БПА |
| Назначение | Получение участниками из ГИС ГМП нормативно-справочной информации |
| **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 «**ExportNSI.xsd**»:

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"  targetNamespace="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0"  xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:cn="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0"  xmlns:ns1="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0">   <xs:import namespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  schemaLocation="commons/Common.xsd"/>  <xs:import namespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0"  schemaLocation="commons/Common-nsi.xsd"/>  <xs:element name="ExportNSIRequest">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Запрос на предоставление из ГИС ГМП нормативно-справочной  информации</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:complexType>  <xs:complexContent>  <xs:extension base="com:RequestType">  <xs:sequence>  <xs:element name="NSIExportConditions">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Условия для предоставления нормативно-справочной  информации</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:complexType>  <xs:choice>  <xs:element name="PayeeData">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Данные для идентификации получателя средств</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:complexType>  <xs:attribute name="inn" type="com:INNType"  use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>ИНН организации, являющейся получателем  средств</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="kpp" type="com:KPPType"  use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>КПП организации, являющейся получателем  средств</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  </xs:complexType>  </xs:element>  <xs:element name="oktmo">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код по ОКТМО организации, являющейся получателем средств</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:pattern value="\d{8}|\d{11}"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:element>  </xs:choice>  </xs:complexType>  </xs:element>  </xs:sequence>  <xs:attribute name="originatorId" type="com:URNType">  <xs:annotation>  <xs:documentation>УРН участника косвенного взаимодействия, сформировавшего запрос</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  </xs:extension>  </xs:complexContent>  </xs:complexType>  </xs:element>  <xs:element name="ExportNSIResponse">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Ответ на запрос предоставления из ГИС ГМП нормативно-справочной  информации</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:complexType>  <xs:complexContent>  <xs:extension base="com:ResponseType">  <xs:choice minOccurs="0">  <xs:element name="PayeeNSIInfo" type="cn:PayeeNSIInfoType">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Нормативно-справочная информация об участнике - получателе средств</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:element>  <xs:element name="oktmoNSIInfo" type="cn:oktmoNSIInfoType">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Нормативно-справочная информация о коде по ОКТМО</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:element>  </xs:choice>  </xs:extension>  </xs:complexContent>  </xs:complexType>  </xs:element> </xs: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> |

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

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"  xmlns:cn="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  targetNamespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0" elementFormDefault="qualified">  <xs:import namespace="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0" schemaLocation="Common.xsd"/>  <xs:complexType name="PayeeNSIInfoType">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Данные о нормативно-справочной информации об участнике - получателе средств</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:sequence>  <xs:element name="KBKlist" minOccurs="0">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Перечень КБК</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:complexType>  <xs:sequence>  <xs:element name="kbk" type="com:KBKType" maxOccurs="unbounded">  <xs:annotation>  <xs:documentation>КБК</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:element>  </xs:sequence>  </xs:complexType>  </xs:element>  <xs:element name="OrgKSllist" minOccurs="0">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Перечень реквизитов счетов организации</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:complexType>  <xs:sequence>  <xs:element name="OrgKS" maxOccurs="unbounded">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Реквизиты счета организации</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:complexType>  <xs:attribute name="KSNumber" type="com:AccountNumType"  use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Номер казначейского счета</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="bik" type="com:BIKType">  <xs:annotation>  <xs:documentation>БИК ТОФК</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="bankAccountNumber" type="com:AccountNumType"  use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Номер единого казначейского счета</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="statKS" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Статус казначейского счета</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="3"/>  <xs:maxLength value="3"/>  <xs:enumeration value="KS1"/>  <xs:enumeration value="KS2"/>  <xs:enumeration value="KS3"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="dateIn" type="xs:date" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Дата вступления изменений в силу</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  </xs:complexType>  </xs:element>  </xs:sequence>  </xs:complexType>  </xs:element>  </xs:sequence>  <xs:attribute name="name" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Наименование организации</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="1"/>  <xs:maxLength value="2000"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="inn" type="com:INNType" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>ИНН организации</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="kpp" type="com:KPPType" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>КПП организации</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="kbkGlavaCode">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код Главы по бюджетной классификации</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:length value="3"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="orgStatus" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код статуса организации</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="1"/>  <xs:maxLength value="1"/>  <xs:enumeration value="1"/>  <xs:enumeration value="2"/>  <xs:enumeration value="3"/>  <xs:enumeration value="4"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="updateDate" type="xs:dateTime" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Дата и время обновления справочника</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  </xs:complexType>  <xs:complexType name="directoryUBPType">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Данные справочника Участников бюджетного процесса (УБП)</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:sequence>  <xs:element name="PayeeNSIInfo" type="cn:PayeeNSIInfoType" maxOccurs="unbounded">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Нормативно-справочная информация об участнике-получателе средств</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:element>  </xs:sequence>  </xs:complexType>  <xs:complexType name="oktmoNSIInfoType">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Данные о нормативно-справочной информации о коде по ОКТМО</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:attribute name="regionCode" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код региона</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="2"/>  <xs:maxLength value="2"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="areaCode" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код района/города МО</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="3"/>  <xs:maxLength value="3"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="cityCode" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код поселения МО</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="3"/>  <xs:maxLength value="3"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="localCode">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код населенного пункта МО</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="3"/>  <xs:maxLength value="3"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="controlNum" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Контрольное число</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="1"/>  <xs:maxLength value="1"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="section" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код раздела</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:minLength value="1"/>  <xs:maxLength value="1"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="code" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Код (совокупный код)</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:pattern value="\d{8}|\d{11}"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="name" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Наименование территории</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:maxLength value="500"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="centreName">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Дополнительная информация</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:maxLength value="250"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="clarification">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Описание</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:maxLength value="8000"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="lastChangeNum" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Номер изменения</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:maxLength value="3"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="lastChangeType" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Тип изменения</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:simpleType>  <xs:restriction base="xs:string">  <xs:enumeration value="1"/>  <xs:minLength value="1"/>  <xs:maxLength value="1"/>  <xs:enumeration value="2"/>  <xs:enumeration value="3"/>  <xs:enumeration value="0"/>  </xs:restriction>  </xs:simpleType>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="changeDate" type="xs:date" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Дата принятия</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="introductionDate" type="xs:date" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Дата введения</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  <xs:attribute name="updateDate" type="xs:dateTime" use="required">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Дата и время обновления справочника</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:attribute>  </xs:complexType>  <xs:complexType name="directoryOKTMOType">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Данные справочника ОКТМО</xs:documentation>  </xs:annotation>  <xs:sequence>  <xs:element name="oktmoNSIInfo" type="cn:oktmoNSIInfoType" maxOccurs="unbounded">  <xs:annotation>  <xs:documentation>Нормативно-справочная информация о коде по ОКТМО</xs:documentation>  </xs:annotation>  </xs:element>  </xs:sequence>  </xs:complexType> </xs:schema> |

* 1. Эталонные запросы и ответы

Эталонный запрос 1:

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <nsi:ExportNSIRequest xmlns:cn="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0"  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"  Id="G\_cfe0c598-b35d-34bc-28d8-697f21d9e251" timestamp="2021-07-01T10:18:43.684+03:00" senderIdentifier="3637ed"  senderRole="7">  <nsi:NSIExportConditions>  <nsi:PayeeData inn="7705401341" kpp="770542151"/>  </nsi:NSIExportConditions> </nsi:ExportNSIRequest>* |

Эталонный ответ 1:

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <nsi:ExportNSIResponse xmlns:cn="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0"  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"  Id="I\_56a25db2-7954-2145-1764-dd85395aadb6" RqId="G\_cfe0c598-b35d-34bc-28d8-697f21d9e251" recipientIdentifier="3637ed" timestamp="2021-07-01T10:18:44.723+03:00">  <nsi:PayeeNSIInfo name="ФГБУ «ФКП Росреестра» по г Москва (Тестовые данные!)" inn="7705401341" kpp="770542151" orgStatus="1" updateDate="2021-03-11T12:10:21"/> </nsi:ExportNSIResponse>* |

Эталонный запрос 2:

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <nsi:ExportNSIRequest xmlns:cn="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0"  xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0"  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"  Id="U\_7994af15-f7f2-4a10-a055-5aacf6057d4f" timestamp="2021-07-01T10:19:43.684+03:00" senderIdentifier="3637ed" senderRole="7">  <nsi:NSIExportConditions>  <nsi:oktmo>81615440101</nsi:oktmo>  </nsi:NSIExportConditions> </nsi:ExportNSIRequest>* |

*Эталонный ответ 2:*

|  |
| --- |
| *<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <nsi:ExportNSIResponse xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0"  xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0"  xmlns:cn="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0"  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"  Id="G\_3df3e555-1dcd-48e1-8483-bb358a128b38" RqId="U\_7994af15-f7f2-4a10-a055-5aacf6057d4f" recipientIdentifier="3637ed" timestamp="2021-07-01T10:20:45.713+03:00">  <nsi:oktmoNSIInfo regionCode="81" areaCode="615" cityCode="440" localCode="101" controlNum="9" section="2" name="с Комсомольское (Тестовые данные!)" code="81615440101" lastChangeNum="0"  lastChangeType="0" changeDate="2013-06-14" introductionDate="2014-01-01" updateDate="2021-03-04T18:13:51"/> </nsi:ExportNSIResponse>* |

1. Тестовые сценарии
   1. Тестовый сценарий 1

Наименование сценария: «Успешное получение участниками из ГИС ГМП нормативно-справочной информации об участнике-получателе средств»

|  |  |
| --- | --- |
| **Идентификатор сценария (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** |
| *//nsi:NSIExportConditions/nsi:PayeeData[@inn/string()='7705401341' and @kpp/string()='770542151']* | *xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/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 version="2.0" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0">  <xsl:template match="//nsi:NSIExportConditions/nsi:PayeeData[@inn/string()='7705401341' and @kpp/string()='770542151']">  <nsi:ExportNSIResponse xmlns:cn="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0" xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.4.0" xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" Id="I\_56a25db2-7954-2145-1764-dd85395aadb6" RqId="G\_cfe0c598-b35d-34bc-28d8-697f21d9e251" recipientIdentifier="3637ed" timestamp="{current-dateTime()}">  <nsi:PayeeNSIInfo name="ФГБУ «ФКП Росреестра» по г Москва (Тестовые данные!)" inn="7705401341" kpp="770542151" orgStatus="1" updateDate="2021-03-11T12:10:21"/>  </nsi:ExportNSIResponse>  </xsl:template> </xsl:stylesheet>* |

Контрольные примеры

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Контрольный пример** | **Идентификатор контрольного примера (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** | **XSL файл для сценария** |
| *КП 1* | *//nsi:NSIExportConditions/nsi:PayeeData[@inn/string()='7705401341' and @kpp/string()='770542151']* | *xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0"* | *Response.xsl* |

* 1. Тестовый сценарий 2

Наименование сценария: «Успешное получение участниками из ГИС ГМП нормативно-справочной информации о коде по ОКТМО»

|  |  |
| --- | --- |
| **Идентификатор сценария (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** |
| *//nsi:NSIExportConditions/nsi:oktmo[text()='81615440101']* | *xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/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 version="2.0" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0">  <xsl:template match="//nsi:NSIExportConditions/nsi:oktmo[text()='81615440101']">  <nsi:ExportNSIResponse xmlns:cn="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common-nsi/2.4.0" xmlns:com="http://roskazna.ru/gisgmp/xsd/Common/2.40" xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/2.4.0" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" Id="G\_3df3e555-1dcd-48e1-8483-bb358a128b38" RqId="U\_7994af15-f7f2-4a10-a055-5aacf6057d4f" recipientIdentifier="3637ed" timestamp="{current-dateTime()}">  <nsi:oktmoNSIInfo regionCode="81" areaCode="615" cityCode="440" localCode="101" controlNum="9" section="2" name="с Комсомольское (Тестовые данные!)" code="81615440101" lastChangeNum="0"  lastChangeType="0" changeDate="2013-06-14" introductionDate="2014-01-01" updateDate="2021-03-04T18:13:51"/>  </nsi:ExportNSIResponse>  </xsl:template> </xsl:stylesheet>* |

Контрольные примеры

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Контрольный пример** | **Идентификатор контрольного примера (xpath)** | **Пространство имен, используемое в xpath** | **XSL файл для сценария** |
| *КП 1* | *//nsi:NSIExportConditions/nsi:oktmo[text()='81615440101']* | *xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ExportNSIRequest | Корневой тег запроса | 1, обязательно | Контейнер/ Основан на типе ExportRequestType (см. описание в таблице - Таблица 1) |  |
|  | Id (атрибут) | Идентификатор запроса | 1, обязательно | Строка не более 50 символов 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 п. 7 раздела 4.4) | 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:  5 — ГАП (оператор по переводу денежных средств, обеспечивающий информационное взаимодействие с ГИС ГМП иных операторов по переводу денежных средств и (или) банковских платежных агентов (субагентов), и (или) платежных агентов);  6 — ГАП (орган государственной власти субъектов Российской Федерации (орган местного самоуправления), обеспечивающий информационное взаимодействие с ГИС ГМП финансовых органов и (или) местных администраций, и (или) государственных (муниципальных) учреждений, осуществляющих прием в кассу от плательщиков наличных денежных средств);  7 — АП (оператор по переводу денежных средств);  8 — АП (организация почтовой связи);  9 — АП (финансовый орган);  10 — АП (местная администрация);  11 — АП (банковский платежный агент);  12 — АП (банковский платежный субагент);  13 — АП (платежный агент);  14 — АП (государственное (муниципальное) учреждение и многофункциональный центр, осуществляющий прием в кассу от плательщиков наличных денежных средств);  20 — АП (органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации);  23 — АП (территориальный орган Федерального казначейства)  28 — ГАП (оператор системы «Электронный бюджет»);  30 — ГАП (уполномоченные многофункциональные центры, обеспечивающие информационное взаимодействие с ГИС ГМП многофункциональных центров) |
|  | originatorId  (атрибут) | УРН участника косвенного взаимодействия | 0…1, необязательно | URNType (см. описание в п. 7 раздела 4.4) |  |
|  | NSIExportConditions | Условия для предоставления нормативно-справочной информации | 1, обязательно | Контейнер |  |
| 1.6.1 | PayeeData | Данные для идентификации получателя средств | 1, обязательно | Контейнер | *Наличие данного контейнера исключает наличие элемента oktmo* |
| 1.6.1.1 | inn (атрибут) | ИНН организации, являющейся получателем средств | 1, обязательно | INNType (см. описание в пункте 3 раздела 4.4) |  |
| 1.6.1.2 | kpp (атрибут) | КПП организации, являющейся получателем средств | 1, обязательно | KPPType (см. описание в пункте 4 раздела 4.4) |  |
| 1.6.2 | oktmo (атрибут) | Код по ОКТМО организации, являющейся получателем средств | 1, обязательно | Строка длиной 8 или 11 цифр  /  String  \d{8}|\d{11} | *Наличие данного элемента исключает наличие контейнера PayeeData* |

* 1. Описание полей ответа на запрос

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению[[2]](#footnote-2) | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ExportNSIResponse | Ответ на запрос предоставления нормативно-справочной информации | 1, обязательно | Контейнер/  Основан на типе ResponseType (см. описание в таблице - Таблица 2) |  |
|  | Id (атрибут) | Идентификатор ответа | 1, обязательно | Строка не более 50 символов в формате ID |  |
|  | RqId (атрибут) | Идентификатор запроса | 1, обязательно | Строка не более 50 символов в формате ID |  |
|  | recipientIdentifier (атрибут) | УРН участника – получателя ответа на запрос | 1, обязательно | URNType (см. описание в п. 7 раздела 4.4) |  |
|  | timestamp (атрибут) | Дата и время формирования ответа | 1, обязательно | dateTime |  |
| 1.5 | PayeeNSIInfo | Нормативно-справочная информация об участнике-получателе средств | 0…1, не обязательно | Контейнер/ Основан на типе PayeeNSIInfo Type (см. описание в таблице - Таблица 3) | *Наличие данного контейнера исключает наличие контейнера oktmoNSIInfo* |
|  | oktmoNSIInfo | Нормативно-справочная информация о коде по ОКТМО | 0…1, не обязательно | Контейнер/  Основан на типе oktmoNSIInfo Type (см. описание в таблице - Таблица4) | *Наличие данного контейнера исключает наличие контейнера PayeeNSIInfo* |

* 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 ID |  |
|  | timestamp (атрибут) | Дата и время формирования сообщения | 1, обязательно | dateTime |  |
|  | senderIdentifier (атрибут) | УРН участника-отправителя сообщения | 1, обязательно | URNType (см. описание в п. 7 раздела 4.4) |  |
|  | 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 ID |  |
|  | RqId (атрибут) | Идентификатор запроса | 1, обязательно | Строка не более 50 символов в формате ID |  |
|  | recipientIdentifier (атрибут) | УРН участника – получателя ответа на запрос | 1, обязательно | URNType (см. описание в п. 7 раздела 4.4) |  |
|  | timestamp (атрибут) | Дата и время формирования сообщения | 1, обязательно | dateTime |  |

**Таблица 3. PayeeNSIInfoType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | name (атрибут) | Наименование организации | 1, обязательно | Строка длиной не более 2000 символов  /  String |  |
|  | inn  (атрибут) | ИНН организации | 1, обязательно | INNType (см. описание в пункте 3 раздела 4.4) |  |
|  | kpp (атрибут) | КПП организации | 1, обязательно | KPPType (см. описание в пункте 4 раздела 4.4) |  |
|  | kbkGlavaCode (атрибут) | Код Главы по БК | 0…1, необязательно | Строка длиной 3 символа  /  String |  |
|  | orgStatus (атрибут) | Код статуса организации | 1, обязательно | Строка длиной 1 символ  /  String | *Возможные значения:*  *1- действующее;*  *2 - не действующее;*  *3 – отсутствуют правоотношения;*  *4 – специальные указания.* |
|  | updateDate (атрибут) | Дата и время обновления справочника | 1, обязательно | dateTime | Дата и время обновления справочника в ГИС ГМП |
|  | KBKlist | Перечень КБК | 0…1, необязательно | Контейнер |  |
|  | kbk | КБК | 1…∞, обязательно | KBKType (см. описание в пункте 5 раздела 4.4) |  |
|  | OrgKSlist | Перечень реквизитов счетов организации | 0…1, необязательно | Контейнер |  |
|  | OrgKS | Реквизиты счета организации | 1…∞, обязательно | Контейнер |  |
|  | KSNumber (атрибут) | Номер казначейского счета | 1, обязательно | AccountNumType (см. описание в пункте 1 раздела 4.4) |  |
|  | bik (атрибут) | БИК ТОФК | 0...1, необязательно | BIKType (см. описание в п. 2 раздела 4.4) |  |
|  | bankAccountNumber (атрибут) | Номер единого казначейского счета | 1, обязательно | AccountNumType (см. описание в п. 1 раздела 4.4) |  |
|  | statKS | Статус казначейского счета | 1, обязательно | Строка длиной 3 символа  /  String | *Возможные значения:*  *KS1 – «открыт»*  *KS2 – «условно закрыт»*  *KS3 – «закрыт»* |
|  | dateIn | Дата вступления изменений в силу | 1, обязательно | date |  |

**Таблица 4. oktmoNSIInfoType**

| № | Код поля | Описание поля | Требования к заполнению | Способ заполнения/Тип | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | regionCode | Код региона | 1, обязательно | Строка длиной 2 символа  /  String |  |
|  | areaCode | Код района/города МО | 1, обязательно | Строка длиной 3 символа  /  String |  |
|  | cityCode | Код поселения МО | 1, обязательно | Строка длиной 3 символа  /  String |  |
|  | localCode | Код населенного пункта МО | 0…1, необязательно | Строка длиной 3 символа  /  String |  |
|  | controlNum | Контрольное число | 1, обязательно | Строка длиной 1 символ  /  String |  |
|  | section | Код раздела | 1, обязательно | Строка длиной 1 символ  /  String |  |
|  | name | Наименование территории | 1, обязательно | Строка длиной не более 500 символов  /  String |  |
|  | code | Код (совокупный код) | 1, обязательно | Строка длиной 8 или 11 цифр  /  String  \d{8}|\d{11} |  |
|  | centreName | Дополнительная информация | 0…1, необязательно | Строка длиной не более 250 символов  /  String |  |
|  | clarification | Описание | 0…1, необязательно | Строка длиной не более 8000 символов  /  String |  |
|  | lastChangeNum | Номер изменения | 1, обязательно | Строка длиной не более 3 символов  /  String |  |
|  | lastChangeType | Тип изменения | 1, обязательно | Строка длиной 1 символ  /  String | *Возможные значения:*  *1 – аннулировать;*  *2– изменить реквизит, кроме кода;*  *3– включить;*  *0 – начальная загрузка* |
|  | changeDate | Дата принятия | 1, обязательно | date | Дата принятия изменения |
|  | introductionDate | Дата введения | 1, обязательно | date | Дата введения изменения |
|  | updateDate | Дата и время обновления справочника | 1, обязательно | dateTime | Дата и время обновления справочника в ГИС ГМП |

* 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. **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. **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. **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. Описание проверок запроса на стороне поставщика

| № | Местоположение поля | Код поля | Проверка | Результат проверки | Комментарий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *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* | ExportNSIRequest | Системный сбой. Разовый отказ ГИС ГМП, необходимо повторить запрос | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/StatusCode = «1» | *Внутренняя ошибка* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ExportNSIRequest/@senderIdentifier  ExportNSIRequest/@senderRole | Участник, направляющий запрос на предоставление необходимой для уплаты информации, не зарегистрирован в ГИС ГМП | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode= «21» | *Принят запрос от незарегистрированного участника* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ExportNSIRequest/@senderIdentifier  ExportNSIRequest/@senderRole | Участник - отправитель запроса и участник, сформировавший запрос, не должны иметь в ГИС ГИС ГМП статус отличный от «Активный» | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode= «23» | *Участник не завершил тестирование или исключен* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ExportNSIRequest/@senderIdentifier  ExportNSIRequest/@senderRole | Попытка информационной системы участника провести операцию, на которую у нее нет прав | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/RequestStatus/ StatusCode= «30» | *У вас недостаточно прав на проведение данной операции* |
|  | *Бизнес поля запроса* | ExportNSIRequest/@senderIdentifier  ExportNSIRequest/@senderRole | Проверка разрешения взаимодействия участника с указанным в запросе видом полномочия через СМЭВ 3.ХХ | GetResponseResponse/ResponseMessage/Response /SenderProvidedResponseData/ RequestStatus/StatusCode = «102» | *Блокирована возможность взаимодействия с ГИС ГМП через СМЭВ 3.Х с полномочием, указанным в запросе* |
|  | *Пространство имен, используемое в xpath* | xmlns:nsi="urn://roskazna.ru/gisgmp/xsd/services/export-nsi/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 проверок

| № | 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/RequestRejected/RejectionReasonCode | UNKNOWN\_REQUEST\_DESCRIPTION | В запросе указана неактуальная версия ВС |  |

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