**ПРОТОКОЛ   
об обмене информацией в электронном виде между налоговыми органами   
государств-членов таможенного союза об уплаченных суммах косвенных налогов   
(г. Санкт-Петербург, 11 декабря 2009 года)**

Министерство по налогам и сборам Республики Беларусь, Министерство финансов Республики Казахстан, Министерство финансов Российской Федерации, именуемые в дальнейшем Сторонами,

руководствуясь [статьей 6](jl:30153975.60000) Соглашения о принципах взимания косвенных налогов при экспорте и импорте товаров, выполнении работ, оказании услуг в таможенном союзе от 25 января 2008 года,

исходя из взаимной заинтересованности в усилении контроля за импортом и экспортом товаров, выполнением работ, оказанием услуг, своевременным и полным поступлением косвенных налогов в бюджеты государств-членов таможенного союза,

желая с этой целью оказывать друг другу содействие,

согласились о нижеследующем:

Статья 1

Настоящий Протокол определяет порядок обмена информацией в электронном виде по каналам связи с применением средств защиты информации, обеспечивающих безопасность информационного обмена, в целях реализации Протоколов:

о порядке взимания косвенных налогов и механизме контроля за их уплатой при экспорте и импорте товаров в таможенном союзе;

о порядке взимания косвенных налогов при выполнении работ, оказании услуг в таможенном союзе.

Статья 2

Налоговые органы государств-членов таможенного союза (далее - налоговые органы) обмениваются информацией о суммах косвенных налогов, уплаченных в бюджеты государств-членов таможенного союза, налоговых льготах (об освобождении от налогообложения) в форме реестров заявлений о ввозе товаров и уплате косвенных налогов (далее - Реестр заявлений) в виде файлов, сформированных в соответствии с [Требованиями](jl:30549182.3) к составу и структуре информации в электронном виде об уплаченных суммах косвенных налогов в бюджеты государств-членов таможенного союза.

Требования к составу и структуре информации в электронном виде об уплаченных суммах косвенных налогов в бюджеты государств-членов таможенного союза являются приложением к настоящему Протоколу.

Налоговые органы обеспечивают полноту и достоверность информации о суммах косвенных налогов, уплаченных в бюджеты государств-членов таможенного союза.

Обмен информацией осуществляется между налоговыми органами ежемесячно, не позднее 15-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором была произведена отметка налогового органа на заявлении о ввозе товаров и уплате косвенных налогов (далее - Заявление), [форма Заявления](jl:30549182.1) и [Правила](jl:30549182.2) его заполнения являются приложениями к настоящему Протоколу.

Налоговый орган-получатель Реестра заявлений не позднее трех рабочих дней со дня получения Реестра заявлений направляет налоговому органу-отправителю протокол форматно-логического контроля, который одновременно является уведомлением о приеме информации.

При наличии ошибок в протоколе форматно-логического контроля налоговый орган-отправитель принимает меры по их устранению и направляет исправленную информацию налоговому органу-получателю в течение 10-ти рабочих дней со дня получения протокола форматно-логического контроля.

В случае представления налогоплательщиком (плательщиком) в налоговые органы экземпляра Заявления на бумажном носителе и отсутствии его в электронном виде налоговый орган-получатель информации формирует запрос о представлении Заявления в электронном виде.

Обмен информацией по запросам осуществляется между налоговыми органами в электронном виде в форме Реестра запросов. При этом Реестр запросов в электронном виде направляется налоговым органом-получателем информации по каналам связи налоговому органу-отправителю информации ежемесячно, не позднее 25-го числа. Налоговый орган-отправитель информации не позднее 10-ти рабочих дней с момента получения Реестра запросов направляет налоговому органу-получателю информации ответ в форме Реестра заявлений и (или) Реестра уведомлений об их отсутствии.

В случае необходимости налоговый орган-отправитель информации может произвести отзыв Заявления.

В случае нарушения порядка обмена информацией, а также целостности и защиты данных в процессе обмена налоговые органы обязуются информировать друг друга в течение двух рабочих дней с момента обнаружения упомянутого нарушения.

См. [Письмо](jl:31095903.0) НК МФ РК от 14 декабря 2011 года № НК-12-28/13693

Статья 3

Обмен информацией осуществляется на русском языке.

Статья 4

Налоговые органы самостоятельно разрабатывают программное обеспечение, реализующее формирование, прием и передачу информации о суммах косвенных налогов, уплаченных в бюджеты государств-членов таможенного союза, налоговых льготах (об освобождении от налогообложения).

Статья 5

Применение средств защиты информации при осуществлении обмена согласовывается налоговыми органами в соответствии с законодательством государств-членов таможенного союза.

Статья 6

По взаимному согласию Сторон в настоящий Протокол могут вноситься изменения и дополнения, которые оформляются отдельными протоколами.

Статья 7

Споры и разногласия между Сторонами, связанные с толкованием и (или) применением настоящего Протокола, Стороны решают путем консультаций и переговоров, а в случае недостижения согласия спор передается на рассмотрение в Суд Евразийского экономического сообщества.

Статья 8

Настоящий Протокол вступает в силу после вступления в силу Соглашения о принципах взимания косвенных налогов при экспорте и импорте товаров, выполнении работ, оказании услуг в таможенном союзе от 25 января 2008 года.

Подлинный экземпляр настоящего Протокола хранится в Комиссии таможенного союза, которая, являясь депозитарием настоящего Протокола, направит каждой Стороне его заверенную копию.

Совершено в городе Санкт-Петербург 11 декабря 2009 года в одном подлинном экземпляре на русском языке.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **За**  **Министерство по налогам и сборам**  **Республики Беларусь** | **За**  **Министерство финансов**  **Республики Казахстан** | **За**  **Министерство финансов**  **Российской Федерации** |

Приложение 1

к [Протоколу](jl:30549182.0) об обмене информацией

в электронном виде между налоговыми органами

государств-членов таможенного союза

об уплаченных суммах косвенных налогов

[Заявление о ввозе товаров и уплате косвенных налогов](jl:40231730.0)

См. [Письмо](jl:30992392.0) Федеральной налоговой службы от 10 мая 2011 г. № АС-4-2/7439@; [Письмо](jl:30993766.203) Налогового комитета МФ РК от 19 мая 2011 года № НК-24-25/5947

Приложение 2

к [Протоколу](jl:30549182.0) об обмене информацией

в электронном виде между налоговыми органами

государств-членов таможенного союза

об уплаченных суммах косвенных налогов

Правила

заполнения заявления о ввозе товаров и уплате косвенных налогов

Настоящие Правила определяют порядок заполнения заявления о ввозе товаров и уплате косвенных налогов (далее - Заявление) по форме [Приложения 1](jl:30549182.1) к Протоколу об обмене информацией в электронном виде об уплаченных суммах косвенных налогов между налоговыми органами государств-членов таможенного союза.

1. Заявление представляется налогоплательщиком (плательщиком) (далее - налогоплательщик), в налоговый орган по месту постановки на учет на бумажном носителе в четырех экземплярах и в электронном виде.

Один экземпляр Заявления остается в налоговом органе, три экземпляра возвращаются налогоплательщику с отметкой налогового органа, подтверждающей уплату косвенных налогов в полном объеме (освобождение от обложения налогом на добавленную стоимость (далее - НДС) и (или) акцизов или иной порядок уплаты в отношении товаров, которые в соответствии с законодательством государства-члена таможенного союза ввезены на территорию этого государства без уплаты косвенных налогов). Два экземпляра Заявления с отметкой налогового органа подлежат направлению налогоплательщиком налогоплательщику государства-члена таможенного союза, с территории которого вывезены товары, реализованные со ставкой НДС в размере 0 процентов (освобождением по акцизам).

2. Заявление состоит из трех разделов и приложения к нему.

Первый и третий разделы Заявления и приложение к нему заполняет налогоплательщик, второй раздел - налоговый орган.

В строках «Продавец/Покупатель» Заявления указываются:

для налогоплательщиков Республики Беларусь - УНП (учетный номер плательщика), для налогоплательщиков Республики Казахстан - РНН (регистрационный номер налогоплательщика) либо БИН (бизнес-идентификационный номер) либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер), для налогоплательщиков Российской Федерации - ИНН/КПП (идентификационный номер налогоплательщика/код причины постановки на учет);

наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя;

код страны, адрес местонахождения (места жительства) юридического лица (индивидуального предпринимателя).

В случае заключения договора (контракта) лизинга в соответствующей ячейке проставляется отметка «Х».

В случае заключения договора (контракта) на переработку давальческого сырья в соответствующей ячейке проставляется отметка «Х».

При заполнении Заявления помимо сведений из соответствующих договоров (контрактов) используются также сведения из информационных сообщений.

На каждом листе Заявления налогоплательщик указывает номер и дату заполнения Заявления.

Заявление подписывается руководителем организации или ее представителем и главным бухгалтером или индивидуальным предпринимателем. Полномочия представителя должны быть подтверждены в порядке, установленном законодательством государства-члена таможенного союза.

3. Заполнение Раздела 1.

Продавец (строка 01) - лицо, заключившее договор (контракт) с Покупателем, указанным в строке 02, или с комиссионером, поверенным либо агентом, действующим в интересах Покупателя.

Покупатель (строка 02) - лицо, приобретающее товары и представляющее Заявление в налоговый орган по месту постановки на учет.

Раздел 1 заполняется Покупателем товаров (комиссионером, поверенным либо агентом, если законодательством государства-члена таможенного союза предусмотрена уплата этими лицами косвенных налогов при ввозе товаров на территорию одного государства-члена таможенного союза с территории другого государства-члена таможенного союза).

В строке 05 указываются реквизиты договора (контракта) (номер и дата договора (контракта), номера и даты спецификаций), заключенного между Продавцом и Покупателем.

При приобретении товаров через комиссионера, поверенного либо агента по договору (контракту) комиссии, договору (контракту) поручения либо агентскому договору (контракту), если законодательством государства-члена таможенного союза не предусмотрена уплата указанными лицами косвенных налогов при ввозе товаров на территорию одного государства-члена таможенного союза с территории другого государства-члена таможенного союза:

а) в строке 01 «Продавец» указывается лицо, реализующее товары лицу, являющемуся комиссионером, поверенным либо агентом по договору (контракту) с Покупателем;

б) в строке 02 «Покупатель» указывается лицо, являющееся комитентом, доверителем либо принципалом по договору (контракту) с комиссионером, поверенным либо агентом, названным в подпункте «а» настоящего пункта;

в) в строке 05 отражаются реквизиты договора (контракта) между Покупателем, указанным в подпункте «б» настоящего пункта, и комиссионером, поверенным либо агентом;

г) в строке 06 отражается, в том числе, полное наименование организации (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), являющейся (являющегося) комиссионером, поверенным либо агентом по договору (контракту), указанному в подпункте «д»;

д) в строке 07 отражаются реквизиты договора (контракта) между комиссионером, поверенным либо агентом, указанным в подпункте «в» настоящего пункта, и Продавцом, указанном в подпункте «а» настоящего пункта.

В случае ввоза налогоплательщиком государства-члена таможенного союза на территорию данного государства-члена таможенного союза товаров, являющихся продуктом переработки давальческого сырья, приобретенного на территории другого государства-члена таможенного союза, и переработанного на территории третьего государства-члена таможенного союза, заполняется 2 (два) Заявления, при этом:

при заполнении граф Заявления, направляемого Продавцу товаров (давальческого сырья), в графах 2 и 6 таблицы указываются соответственно наименование и стоимость давальческого сырья;

при заполнении граф Заявления, направляемого Продавцу работ по переработке давальческого сырья, в графах 2 и 6 таблицы указываются соответственно наименование товара, являющегося продуктом переработки, и стоимость работ по переработке давальческого сырья.

Для определения сумм косвенных налогов при импорте товаров налогоплательщиком заполняется таблица, в которой указываются:

в графе 2 - наименование товара на основании счета-фактуры или транспортных (товаросопроводительных) документов. В случае необходимости отражения большого количества товаров допускается вместо перечня наименований конкретных товаров отражение общего вида этих товаров (например, мебель вместо столы письменные, кровати, кресла) в одной строке Заявления и отражение по соответствующим графам этой строки Заявления сведений по всем товарам, отнесенным к указанному виду товаров;

в графе 3 - код товара (10 знаков) по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности таможенного союза по подакцизным товарам и в случае применения пониженной ставки НДС по отдельным категориям товаров, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством государства-члена таможенного союза;

в графе 4 - единица измерения количества товара, указанная в счете-фактуре или транспортном (товаросопроводительном) документе;

См. [Письмо](jl:30993766.203) НК МФ РК от 19 мая 2011 года № НК-24-25/5947; [Письмо](jl:30992392.0) ФНС от 10 мая 2011 г. № АС-4-2/7439@

в графе 5 - количество товара в единицах измерения, указанных в графе 4;

в графах 6 и 7 - стоимость товара (работы) и код валюты на основании сведений из счета-фактуры или транспортных (товаросопроводительных) документов;

в графе 8 - установленный центральным (национальным) банком государства-члена таможенного союза курс национальной валюты к валюте, указанной в счете-фактуре или транспортном (товаросопроводительном) документе, на дату принятия на учет товаров;

в графе 9 - серия, номер транспортных (товаросопроводительных) документов;

в графе 10 - дата транспортных (товаросопроводительных) документов;

в графе 11 - номер счета-фактуры;

в графе 12 - дата счета-фактуры;

См. [Письмо](jl:30993766.200) НК МФ РК от 19 мая 2011 года № НК-24-25/5947; [Письмо](jl:30992392.0) ФНС от 10 мая 2011 г. № АС-4-2/7439@

в графе 13 - дата принятия налогоплательщиком товара на учет;

в графе 14 - налоговая база по подакцизным товарам в национальной валюте лица, заполнившего Заявление. Налоговая база по подакцизным товарам на которые установлены адвалорные ставки акцизов, рассчитывается как произведение показателей граф 6 и 8. По подакцизным товарам, на которые установлены твердые (специфические) ставки акцизов, налоговая база указывается исходя из объема импортируемого товара в натуральном выражении и равна показателю графы 5. По подакцизным товарам, по которым акцизы взимаются иным уполномоченным органом, сумма акцизов, уплаченная в бюджет государства-члена таможенного союза, указывается в графе 19. При этом в графах 14, 16 и 17 проставляется прочерк;

в графе 15 - налоговая база по НДС в национальной валюте лица, заполнившего Заявление. Налоговая база рассчитывается как произведение показателей граф 6 и 8. По подакцизным товарам налоговая база по НДС определяется с учетом суммы акцизов, указанной в графе 19;

в случае, если это предусмотрено законодательством государства-члена таможенного союза, налоговая база в графе 15 рассчитывается с учетом сумм расходов, предусмотренных в законодательстве, регулирующем принципы определения цены в целях налогообложения;

См. [Письмо](jl:31095903.0) НК МФ РК от 14 декабря 2011 года № НК-12-28/13693; [Письмо](jl:30993766.202) НК МФ РК от 19 мая 2011 года № НК-24-25/5947; [Письмо](jl:30992392.0) ФНС от 10 мая 2011 г. № АС-4-2/7439@

в графах 16, 17 и 18 - налоговые ставки по акцизам и НДС, установленные законодательством государства-члена таможенного союза. Если законодательством предусмотрено освобождение товаров при их ввозе на территорию государства-члена таможенного союза от обложения НДС и (или) акцизов, в графах проставляется слово «льгота». По подакцизным товарам, на которые установлены твердые (специфические) ставки акцизов, в графе 16 указывается ставка акцизов, пересчитанная в национальной валюте по курсу валюты, указанному в графе 8. По подакцизным товарам, на которые установлены адвалорные ставки налога, в графе 17 указывается ставка в процентах;

в графе 19 - сумма акцизов, рассчитанная Покупателем товаров исходя из применяемых налоговых ставок, указанных в графе 16 (в случае применения твердой (специфической) ставки) либо в графе 17 (в случае применения адвалорной ставки) к налоговой базе, указанной в графе 14;

в графе 20 - сумма НДС, рассчитанная исходя из применяемых налоговых ставок, указанных в графе 18, к налоговой базе, указанной в графе 15.

Если транспортный (товаросопроводительный) документ, подтверждающий перемещение товаров с территории одного государства-члена таможенного союза на территорию другого государства-члена таможенного союза, имеет итоговую строку, допускается перенесение в одну строку Заявления сведений итоговой строки транспортного (товаросопроводительного) документа с указанием общего наименования аналогичных друг другу ввозимых товаров.

Если в транспортном (товаросопроводительном) документе указаны подакцизные товары либо приведены показатели, относящиеся к товарам, облагаемым косвенными налогами по различным ставкам, или имеющим различные единицы измерения, то в Заявление переносятся все наименования товаров (каждая позиция) из транспортного (товаросопроводительного) документа.

Если транспортный (товаросопроводительный) документ, в котором отражено несколько аналогичных друг другу товаров, не имеет итоговой строки, то показатели, отраженные в каждой из строк транспортного (товаросопроводительного) документа, переносятся в Заявление. При этом в графах 9 и 10 Заявления указываются сведения одного и того же транспортного (товаросопроводительного) документа.

Если в счете-фактуре перечислены товары, которые указаны в нескольких транспортных (товаросопроводительных) документах, то в Заявление переносятся позиции из каждого транспортного (товаросопроводительного) документа с учетом требований, изложенных выше. При этом в графах 11 и 12 Заявления повторяются данные такого счета-фактуры.

4. Третий раздел Заявления заполняется в следующих случаях:

если обороты (операции) по реализации товаров Продавцом, указанным в разделе 1 Заявления, Покупателю, указанному в разделе 1 Заявления, не являются объектом обложения косвенными налогами в соответствии с законодательством государства-члена таможенного союза - Продавца, так как местом реализации таких товаров не признается территория государства-члена таможенного союза - Продавца. При этом в строке 08 «Продавец (комитент, доверитель, принципал)» указывается налогоплательщик государства-члена таможенного союза, с территории которого были вывезены товары, применивший при реализации этих товаров ставку НДС в размере 0 процентов (освобождение по акцизам). В строке 12 указываются реквизиты договора (контракта) (номер и дата договора (контракта), номера и даты спецификаций), заключенного между Продавцом и Покупателем, указанным в строках 08 и 09;

при реализации товара Покупателю (строка 02) через комиссионера, поверенного либо агента. При этом в строке 12 отражаются реквизиты договора (контракта) комиссии, поручения либо агентского договора (контракта), а в строках 08 и 09 - стороны данного договора (контракта).

См. [Письмо](jl:31079399.0) Департамента налоговой и таможенно-тарифной политики Минфина РФ от 5 августа 2011 г. № 03-07-13/01-32

5. В тех случаях, когда в поставке товара участвуют более трех лиц, налогоплательщик в Приложении указывает сведения о сделках по реализации товаров (перемещении товаров) от Продавца (налогоплательщика государства-члена таможенного союза, с территории которого были вывезены товары, и представляющего в налоговый орган документы, подтверждающие правомерность применения ставки НДС 0 процентов и освобождение от уплаты акцизов) до Покупателя (налогоплательщика, представляющего Заявление) с указанием лиц - участников соответствующих сделок, а также сведений из договоров (контрактов): наименование (УНП, ИНН/КПП, РНН либо БИН либо ИИН, код страны, место его нахождения (место жительства), номер и дата договора (контракта), номера и даты спецификаций.

6. В течение десяти рабочих дней со дня поступления Заявления и документов, предусмотренных Протоколом о порядке взимания косвенных налогов и механизме контроля за их уплатой при экспорте и импорте товаров в таможенном союзе, должностное лицо налогового органа, принявшего Заявление, должно его рассмотреть и подтвердить факт уплаты косвенных налогов (освобождения либо иного способа уплаты), либо мотивированно отказать в соответствующем подтверждении и произвести соответствующие отметки в разделе 2 Заявления.

Приложение 3

к [Протоколу](jl:30549182.0) об обмене информацией

в электронном виде между налоговыми органами

государств-членов таможенного союза

об уплаченных суммах косвенных налогов

См. [Письмо](jl:30992392.0) Федеральной налоговой службы от 10 мая 2011 г. № АС-4-2/7439@ «О порядке заполнения заявления о ввозе товаров и уплате косвенных налогов»

ТРЕБОВАНИЯ

к составу и структуре информации в электронном виде об уплаченных суммах косвенных налогов в

бюджеты государств-членов таможенного союза

(г. Санкт-Петербург 2009 год)

Содержание

[1. Общие положения](jl:30549182.100)

[2. Описание формата представления информации](jl:30549182.200)

[2.1. Общие положения](jl:30549182.201)

[2.2. Структура наименования файла обмена](jl:30549182.202)

[2.3. Схема файла обмена](jl:30549182.203)

[2.4. Описание реквизитов служебной части файла обмена](jl:30549182.204)

[2.4.1. Описание реквизитов сведений о файле обмена](jl:30549182.20401)

[2.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла обмена](jl:30549182.20402)

[2.5. Описание реквизитов информационной части файла обмена](jl:30549182.205)

[2.5.1. Описание реквизитов сведений о Заявлении](jl:30549182.20501)

[2.5.2. Описание реквизитов сведений о товарах и уплаченных налогах](jl:30549182.20502)

[2.5.3. Описание реквизитов о договорах (контрактах) Приложения к Заявлению](jl:30549182.20503)

[2.5.4. Описание реквизитов сведений об отзываемом Заявлении](jl:30549182.20504)

[2.6. Формат представления файла обмена](jl:30549182.206)

[2.6.1. Состав и структура служебной части файла](jl:30549182.20601)

[2.6.2. Состав и структура информационной части файла](jl:30549182.20602)

[3. Описание формата файла реестра запросов](jl:30549182.300)

[3.1. Общие положения](jl:30549182.301)

[3.2. Структура наименования файла Реестра Запросов](jl:30549182.302)

[3.3. Схема файла Реестра Запросов](jl:30549182.303)

[3.4. Описание реквизитов служебной части файла Реестра Запросов](jl:30549182.304)

[3.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Реестра Запросов](jl:30549182.30401)

[3.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Реестра Запросов](jl:30549182.30402)

[3.5. Описание реквизитов информационной части файла Реестра Запросов](jl:30549182.305)

[3.5.1. Описание реквизитов Запроса](jl:30549182.30501)

[3.6. Формат представления файла Реестра Запросов](jl:30549182.306)

[3.6.1. Состав и структура служебной части файла Реестра Запросов](jl:30549182.30601)

[3.6.2. Состав и структура информационной части файла Реестра Запросов](jl:30549182.30602)

[4. Описание формата файла реестра уведомлений](jl:30549182.400)

[4.1. Общие положения](jl:30549182.401)

[4.2. Структура наименования файла Реестра Уведомлений](jl:30549182.402)

[4.3. Схема файла Реестра Уведомлений](jl:30549182.403)

[4.4. Описание реквизитов служебной части файла Реестра Уведомлений](jl:30549182.404)

[4.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Реестра Уведомлений](jl:30549182.40401)

[4.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Реестра Уведомлений](jl:30549182.40402)

[4.5. Описание реквизитов информационной части файла Реестра Уведомлений](jl:30549182.405)

[4.5.1. Описание реквизитов Уведомления](jl:30549182.40501)

[4.6. Формат представления файла Реестра Уведомлений](jl:30549182.406)

[4.6.1. Состав и структура служебной части файла Реестра Уведомлений](jl:30549182.40601)

[4.6.2. Состав и структура информационной части файла Реестра Уведомлений](jl:30549182.40602)

[5. Описание форматов и структуры нормативно-справочной информации](jl:30549182.500)

[5.1. Справочник инспекций МНС Республики Беларусь](jl:30549182.501)

[5.2. Справочник налоговых органов Республики Казахстан](jl:30549182.502)

[5.3. Справочник кодов обозначений налоговых органов Российской Федерации для целей учета налогоплательщиков (СОУН)](jl:30549182.503)

[5.4. Справочник причин постановки на учет налогоплательщиков - организаций в налоговых органах Российской Федерации (СППУНО)](jl:30549182.504)

[5.5. Общероссийский классификатор стран мира (ОКСМ)](jl:30549182.505)

[5.6. Справочник причин возникновения версии документа (ПВВД)](jl:30549182.506)

[5.7. Общероссийский классификатор единиц измерения (ОКЕИ)](jl:30549182.507)

[5.8. Общероссийский классификатор валют (ОКВ)](jl:30549182.508)

[6. Описание формата файла протокола ошибок формато-логического контроля](jl:30549182.600)

[6.1. Общие положения](jl:30549182.601)

[6.2. Структура наименования файла Протокола ФЛК](jl:30549182.602)

[6.3. Схема файла Протокола ФЛК](jl:30549182.603)

[6.4. Описание реквизитов служебной части файла Протокола ФЛК](jl:30549182.604)

[6.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Протокола ФЛК](jl:30549182.60401)

[6.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Протокола ФЛК](jl:30549182.60402)

[6.4.3. Описание реквизитов сведений об исходном файле](jl:30549182.60403)

[6.5. Описание реквизитов информационной части файла Протокола ФЛК](jl:30549182.605)

[6.5.1. Сведения о документе](jl:30549182.60501)

[6.5.2. Результаты обработки](jl:30549182.60502)

[6.5.3. Сведения по выявленным ошибкам](jl:30549182.60503)

[6.6. Формат представления файла Протокола ФЛК](jl:30549182.606)

[6.6.1. Состав и структура служебной части файла Протокола ФЛК](jl:30549182.60601)

[6.6.2. Состав и структура информационной части файла Протокола ФЛК](jl:30549182.60602)

[7. Описание формата файла протокола идентификации](jl:30549182.700)

[7.1. Общие положения](jl:30549182.701)

[7.2. Структура наименования файла Протокола идентификации](jl:30549182.702)

[7.3. Схема файла Протокола идентификации](jl:30549182.703)

[7.4. Описание реквизитов служебной части файла Протокола идентификации](jl:30549182.704)

[7.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Протокола идентификации](jl:30549182.70401)

[7.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Протокола идентификации](jl:30549182.70402)

[7.4.3. Описание реквизитов сведений об исходном файле](jl:30549182.70403)

[7.5. Описание реквизитов информационной части файла Протокола идентификации](jl:30549182.705)

[7.5.1. Описание реквизитов сведений об ошибках идентификации](jl:30549182.70501)

[7.6. Формат представления файла Протокола идентификации](jl:30549182.706)

[7.6.1. Состав и структура служебной части файла Протокола идентификации](jl:30549182.70601)

[7.6.2. Состав и структура информационной части файла Протокола идентификации](jl:30549182.70602)

[Приложение 1](jl:30549182.21)

[Приложение 2](jl:30549182.20)

[Приложение 3](jl:30549182.30)

[Приложение 4](jl:30549182.4)

[Приложение 5](jl:30549182.5)

[Приложение 6](jl:30549182.6)

[Приложение 7](jl:30549182.7)

[Приложение 8](jl:30549182.8)

[Приложение 9](jl:30549182.9)

[Приложение 10](jl:30549182.10)

[Приложение 11](jl:30549182.11)

[Приложение 12](jl:30549182.12)

ВВЕДЕНИЕ

Настоящий документ включает в себя описание состава и структуры форматов файлов передачи информации между налоговыми органами (далее - Стороны) об уплаченных суммах косвенных налогов в бюджеты государств Республика Беларусь, Республика Казахстан и Российская Федерация (далее - государства-члены таможенного союза). Обмен информацией в электронном виде осуществляется по каналам связи с использованием средств защиты информации.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Во исполнение статьи 6 Соглашения о принципах взимания косвенных налогов при экспорте и импорте товаров, выполнении работ, оказании услуг в таможенном союзе от 25 января 2008 года установлен следующий порядок взаимного обмена информацией:

1.1. налоговые органы государств-членов таможенного союза обмениваются информацией о суммах косвенных налогов, уплаченных в бюджеты государств-членов таможенного союза, в электронном виде;

1.2. стороны обмениваются информацией в виде xml-файлов:

о суммах косвенных налогов, уплаченных в бюджеты государств-членов таможенного союза, в форме Реестров заявлений (далее - Реестр Заявлений), содержащих основные сведения из Заявлений о ввозе товаров и уплате косвенных налогов (далее - Заявление);

о запросах о предоставлении Заявлений в электронном виде (далее - Запрос) в форме Реестров запросов (далее - Реестр Запросов);

об ответах на Запросы в форме Реестра уведомлений (далее - Реестр Уведомлений) при отсутствии Заявлений.

1.3. Взаимный обмен информацией по Заявлениям, в форме Реестров Заявлений осуществляется между Сторонами по каналам связи ежемесячно не позднее 15 числа месяца, следующего за месяцем, в котором была произведена отметка налогового органа на Заявлении.

Взаимный обмен информацией по Запросам в виде Реестра Запросов осуществляется между Сторонами по каналам связи ежемесячно не позднее 25 числа.

Ответы на Запросы в форме Реестра Заявлений и (или) Реестра Уведомлений об их отсутствии направляются Стороне получателю не позднее 10 рабочих дней с даты получения Реестра Запросов.

1.4. Стороны осуществляют взаимный обмен информацией в соответствии с данными Требованиями и иными документами, регламентирующими порядок обмена информацией в рамках таможенного союза.

При получении Сторонами информации производится форматно-логический контроль полученных данных и при обнаружении ошибок в процессе прохождения форматно-логического контроля в электронном виде формируется Протокол ошибок форматно-логического контроля (далее - Протокол ФЛК), описание формата которого приведено в Разделе 6 настоящего документа. Протокол ФЛК Сторона-получатель Реестра Заявлений направляет Стороне-отправителю не позднее трех рабочих дней с даты получения информации.

При отсутствии ошибок в процессе прохождения форматно-логического контроля производится прием полученной информации в информационную систему Стороны-получателя.

При обнаружении ошибок в процессе идентификации данных в электронном виде формируется Протокол ошибок идентификации (далее - Протокол идентификации), описание формата которого приведено в Разделе 7 настоящего документа. Протокол идентификации Сторона-получатель Реестра Заявлений направляет Стороне-отправителю не позднее трех рабочих дней с даты получения информации.

1.5. После получения Протоколов ФЛК и идентификации Сторона-отправитель принимает меры по устранению ошибок и направляет исправленную информацию Стороне-получателю в течение 10 рабочих дней с даты получения Протоколов.

1.6. При взаимном обмене информацией в электронном виде между Сторонами используются следующие единые классификаторы и справочники.

Таблица 1.6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование справочника | Содержание справочника |
| 1 | SOUN | Справочник кодов обозначений налоговых органов Российской Федерации для целей учета налогоплательщиков (СОУН) |
| 2 | SPPUNO | Справочник причин постановки на учет налогоплательщиков - организаций в налоговых органах Российской Федерации (СППУНО) |
| 3 | NGNI | Справочник инспекций МНС Республики Беларусь |
| 4 | KZSNO | Справочник налоговых органов Республики Казахстан |
| 5 | OKSM | Общероссийский классификатор стран мира (ОКСМ) |
| 6 | PVVD | Справочник причин возникновения версии документа (ПВВД) |
| 7 | TNVED | Классификатор товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД) |
| 8 | OKEI | Общероссийский классификатор единиц измерения (ОКЕИ) |
| 9 | OKV | Общероссийский классификатор валют (ОКВ) |

Сведения по перечисленным справочникам передаются Сторонами в течение 10 дней с даты подписания Протокола об обмене информацией в электронном виде между налоговыми органами государств-членов таможенного союза об уплаченных суммах косвенных налогов.

В случае внесения изменений в справочник, Стороны не позднее 10 дней с даты внесения изменений, передают его Сторонам в виде полного обновленного справочника.

В разделе 5 настоящего документа приведены форматы и структура перечисленных справочников.

1.7. Данные в электронном виде представляются в виде файлов формата (XML) в кодировке UTF-8.

1.8. При описании синтаксиса сообщения и его элементов используется стандарт описания XML-документов XSD, с учетом следующего:

Число - состоит из цифр (в том числе и с лидирующими нулями), причем может включать десятичную точку и знак «-»(минус) для отрицательных чисел. Допустимы следующие форматы представления числовых значений:

047 47 47.0 47.05 -47

Дата - представляется в виде <день>.<месяц>.<год>, где <день> - две цифры, соответствующие номеру дня в месяце, <месяц> - две цифры, соответствующие номеру месяца в году, <год> - четыре цифры года.

Текст - представляет собой непустую последовательность символов, в качестве которых используются русские, латинские и специфические буквы алфавитов, цифры, а также любые другие символы, за исключением символов «возврат каретки» и «перевод строки». Первый символ текста должен быть отличен от пробела.

Код - определяется как слово (последовательность любых символов, включая пробелы и знаки препинания), встречающееся в некотором множестве слов[[1]](jl:30549182.13). Сравнение кода со словами из соответствующего множества выполняется без учета регистра.

Пустое выражение - это выражение, не содержащее ни одного символа.

1.9. Описание состава и структуры служебной и информационной частей файла обмена производится в следующей табличной форме.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |

В графе «Наименование реквизита» указывается полное наименование реквизита.

В графе «Тип» указывается один из следующих символов: О, Н, У, С. Указанные символы имеют следующие значения:

О - обязательный реквизит;

Н - необязательный реквизит;

У - условно-обязательный реквизит;

С - реквизит, выбираемый из справочника.

Обязательный реквизит - это реквизит, наличие которого в файле обязательно. Отсутствие обязательного реквизита является нарушением формата файла.

Необязательный реквизит - это реквизит, который может, как присутствовать, так и отсутствовать в файле.

Условно-обязательный реквизит - это реквизит, наличие которого в файле обусловлено либо значением некоторого реквизита (реквизитов), либо наличием или отсутствием некоторого реквизита (реквизитов) в этом же файле. В случае выполнения условия присутствия условно-обязательный реквизит по всем своим свойствам приравнивается к обязательному реквизиту, а в случае невыполнения - к необязательному.

В графе «Формат» для каждого реквизита указывается символ формата, а вслед за ним в круглых скобках максимальная длина его значения.

Символы формата имеют следующие смысловые значения:

T - текстовое значение;

N - числовое значение;

D - дата;

K - код;

Е - пустое выражение.

В графе «Код реквизита» указывается условное сокращенное наименование реквизита, используемое при передаче сообщения.

В графе «Структура реквизита и дополнительная информация» указывается дополнительная информация о соответствующем реквизите, например, если реквизит в рамках данного формата имеет ограниченное число возможных значений, то указывается список этих значений.

2. ОПИСАНИЕ ФОРМАТА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

2.1. Общие положения

Файлы обмена информацией имеют наименования строго определенного вида и включают служебную и информационную части. Служебная часть содержит общие сведения о файле обмена и данные об отправителе сообщения. Информационная часть файла содержит Реестр Заявлений о ввозе товаров и уплате косвенных налогов.

2.2. Структура наименования файла обмена

Файлы, содержащие данные для обмена, имеют наименования следующего вида:

KSGGGGSSSRRRNNN.XML, где

KS - префикс передаваемой информации (косвенные налоги);

GGGG - текущий год;

SSS - код страны, передающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

RRR - код страны, получающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

NNN - номер файла в текущем году.

Например: КS2009112398111.XML, КS2009398112107.XML, КS2009643398403.XML.

2.3. Схема файла обмена

Схема файла обмена в графическом виде (диаграмма) представлена на рисунке 2.3.1. Состав и описание структурных элементов схемы представлены в [разделах 2.4](jl:30549182.204). и [2.5](jl:30549182.205). настоящего документа.

Рисунок 2.3.1 Схема файла обмена.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах [раздела 2.6](jl:30549182.206). настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |  |
| <сведения о файле обмена> | [Таблица 2.6.1.1.](jl:30549182.2060101) |
| <сведения об отправителе файла обмена> | [Таблица 2.6.1.2.](jl:30549182.2060102) |
| Информационная часть |  |
| <сведения о Заявлении> | [Таблица 2.6.2.1.](jl:30549182.2060201) |
| <сведения о товарах и уплаченных налогах> | [Таблица 2.6.2.2.](jl:30549182.2060202) |
| <сведения о договорах (контрактах) Приложения к Заявлению> | [Таблица 2.6.2.3.](jl:30549182.2060203) |
| <сведения об отзываемом Заявлении> | [Таблица 2.6.2.4.](jl:30549182.2060204) |

Описание XSD схемы файла обмена информацией приведено в [Приложении 1](jl:30549182.21) к настоящему документу.

2.4. Описание реквизитов служебной части файла обмена

2.4.1. Описание реквизитов сведений о файле обмена

2.4.1.1. Реквизит «Идентификатор файла» является обязательным реквизитом и позволяет каждому файлу присвоить уникальный код и идентифицировать отправителя сообщения.

Идентификатор файла имеет следующую структуру:

SSSRRRGGGGMMDDHHTTCC, где:

SSS - код страны отправителя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

RRR - код страны получателя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

GGGG - год формирования файла;

MM - месяц формирования файла;

DD - число формирования файла;

HH - час формирования файла;

TT - минута формирования файла;

CC - секунда формирования файла.

Например: 11239820090620152130, 64339820090610132310, 39864320090611141020.

2.4.1.2. Реквизит «Тип информации» является обязательным реквизитом и позволяет определить тип информации в передаваемом файле. Имеет фиксированное значение ЭСНДС.

2.4.1.3. Реквизит «Версия формата файла» является обязательным реквизитом и определяет версию формата файла.

2.4.1.4. Реквизит «Количество документов в файле» является обязательным реквизитом и определяет количество документов в передаваемом файле. Несоответствие заявленного в файле количества документов реальному количеству является нарушением формата файла.

2.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла обмена

2.4.2.1. Реквизит «Фамилия отправителя» является обязательным реквизитом и определяет фамилию ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

2.4.2.2. Реквизит «Имя отправителя» является обязательным реквизитом и определяет имя ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

2.4.2.3. Реквизит «Отчество отправителя» является необязательным реквизитом и определяет отчество ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

2.4.2.4. Реквизит «Телефон отправителя» является обязательным реквизитом и содержит контактный телефон отправителя сообщения. Заполняется в произвольном формате.

2.4.2.5. Реквизит «E-mail отправителя» является необязательным реквизитом и указывает адрес электронной почты отправителя.

2.5. Описание реквизитов информационной части файла обмена

2.5.1. Описание реквизитов сведений о Заявлении

2.5.1.1. Реквизит «Идентификатор документа» является обязательным реквизитом и позволяет каждому документу присвоить уникальный код и идентифицировать его источник.

Идентификатор документа имеет следующую структуру:

ИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИGGGGNNNNNNNN, где:

ИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИ - идентификатор отправителя (территориального налогового органа), сформировавшего документ, представленный 21-разрядным кодом;

GGGG - текущий год;

NNNNNNNN - порядковый номер документа в текущем году.

Структура идентификатора отправителя (территориального налогового органа), сформировавшего документ, имеет вид:

ИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Республики Беларусь, где:

ИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (3-разрядный код налогового органа по справочнику NGNI, дополненный 18 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’);

ИИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Республики Казахстан, где:

ИИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (4-разрядный код налогового органа по справочнику KZSNO, дополненный 17 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’).

ИИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Российской Федерации, где:

ИИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (4-разрядный код налогового органа по справочнику СОУН, дополненный 17 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’);

Например:

222\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000037,

6201\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000012,

7707\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000020.

По достигнутой договоренности резервные разряды (с 5 по 21 - для Российской Федерации и Республики Казахстан, а также с 4 по 21 - для Республики Беларусь), могут быть использованы Сторонами по собственному усмотрению.

2.5.1.2. Реквизит «Дата формирования документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит дату формирования документа в электронном виде.

2.5.1.3. Реквизит «Версия документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит номер версии документа в электронном виде.

2.5.1.4. Реквизит «Причина возникновения версии документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит код причины возникновения версии документа по справочнику Причин возникновения версии документа (ПВВД).

2.5.1.5. Реквизит «Тип документа» является обязательным реквизитом и принимает значения: 0 - в случае, если документ отправляется в общеустановленном порядке; 1 - в случае, если документ отправляется в ответ на Запрос; 2 - в случае если документ отправляется для сведения.

2.5.1.6. Реквизит «Идентификатор запроса» является служебным реквизитом и содержит идентификатор Запроса в электронном виде в случае, если сформированное Заявление является ответом на запрос и в реквизите «Тип документа» указано значение - 1.

2.5.1.7. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - продавца товара, указанный на Заявлении в разделе 1.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.1.8. Реквизит «КПП продавца» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный на Заявлении в разделе 1. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.1.9. Реквизит «Наименование продавца» содержит наименование продавца (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 01 раздела 1 Заявления.

2.5.1.10. Реквизит «Код страны продавца» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика по ОКСМ, указанный в строке 03 Заявления. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643.

2.5.1.11. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - покупателя товара, указанный на Заявлении в разделе 1.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.1.12. Реквизит «КПП покупателя» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный на Заявлении в разделе 1. Для российских налогоплательщиков - физических лиц реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.1.13. Реквизит «Наименование покупателя» содержит наименование покупателя (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 02 раздела 1 Заявления.

2.5.1.14. Реквизит «Код страны покупателя» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика - покупателя по ОКСМ, указанный в строке 04 раздела 1 Заявления. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643.

2.5.1.15. Реквизит «Номер договора (контракта) 1» является обязательным реквизитом и содержит номер договора (контракта), указанный в строке 05 раздела 1 Заявления.

2.5.1.16. Реквизит «Дата договора (контракта) 1» является обязательным реквизитом и содержит дату договора (контракта), указанную в строке 05 раздела 1 Заявления.

2.5.1.17. Реквизит «Номер спецификации 1 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит первый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.18. Реквизит «Номер спецификации 2 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит второй по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.19. Реквизит «Номер спецификации 3 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит третий по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.20. Реквизит «Номер спецификации 4 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит четвертый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.21. Реквизит «Номер спецификации 5 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит пятый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.22. Реквизит «Дата спецификации 1 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит первую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.23. Реквизит «Дата спецификации 2 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит вторую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.24. Реквизит «Дата спецификации 3 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит третью по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.25. Реквизит «Дата спецификации 4 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит четвертую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.26. Реквизит «Дата спецификации 5 строки 05» является обязательным реквизитом и содержит пятую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 05 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.27. Реквизит «Наименование комиссионера, поверенного, либо агента» содержит наименование комиссионера, поверенного либо агента (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 06 раздела 1 Заявления.

2.5.1.28. Реквизит «Номер договора (контракта) 2» является обязательным реквизитом и содержит номер договора (контракта), указанный в строке 07 раздела 1 Заявления.

2.5.1.29. Реквизит «Дата договора (контракта) 2» является обязательным реквизитом и содержит дату договора (контракта), указанную в строке 07 раздела 1 Заявления.

2.5.1.30. Реквизит «Номер спецификации 1 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит первый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.31. Реквизит «Номер спецификации 2 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит второй по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.32. Реквизит «Номер спецификации 3 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит третий по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.33. Реквизит «Номер спецификации 4 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит четвертый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.34. Реквизит «Номер спецификации 5 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит пятый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.35. Реквизит «Дата спецификации 1 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит первую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.36. Реквизит «Дата спецификации 2 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит вторую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.37. Реквизит «Дата спецификации 3 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит третью по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.38. Реквизит «Дата спецификации 4 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит четвертую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.39. Реквизит «Дата спецификации 5 строки 07» является обязательным реквизитом и содержит пятую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в строке 07 раздела 1 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.40. Реквизит «Признак договора лизинга» является обязательным реквизитом и принимает значения: 0 - в случае, если признак договора лизинга на бумажной форме Заявления отсутствует; 1 - в случае, если признак договора лизинга на бумажной форме Заявления отмечен.

2.5.1.41. Реквизит «Признак договора переработки давальческого сырья» является обязательным реквизитом и принимает значения: 0 - в случае, если признак договора переработки давальческого сырья на бумажной форме Заявления отсутствует; 1 - в случае, если признак договора переработки давальческого сырья на бумажной форме Заявления отмечен.

2.5.1.42. Реквизит «Номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе» является обязательным реквизитом и содержит номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе, указанный в разделе 2 Заявления.

2.5.1.43. Реквизит «Дата отметки о регистрации Заявления в налоговом органе» является обязательным реквизитом и содержит дату отметки о регистрации Заявления в налоговом органе, указанную в разделе 2 Заявления.

2.5.1.44. Реквизит «НДС в сумме (уплачен)» является обязательным реквизитом и содержит сумму уплаченного налога на добавленную стоимость согласно отметке налогового органа, указанную в разделе 2 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.1.45. Реквизит «Акцизы в сумме (уплачены)» является обязательным реквизитом и содержит сумму уплаченных акцизов согласно отметке налогового органа, указанную в разделе 2 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.1.46. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца, комитента, доверителя, принципала» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - продавца, комитента, доверителя, принципала товара, указанный в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.1.47. Реквизит «КПП продавца, комитента, доверителя, принципала» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный в разделе 3 Заявления. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.1.48. Реквизит «Наименование продавца, комитента, доверителя, принципала» принимает значение наименования продавца, комитента, доверителя, принципала (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 08 раздела 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

2.5.1.49. Реквизит «Код страны продавца, комитента, доверителя, принципала» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика по ОКСМ, указанный в строке 10 раздела 3 Заявления. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643 либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

2.5.1.50. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя, комиссионера, поверенного, агента» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - покупателя, комиссионера, поверенного, агента товара, указанный в разделе 3 Заявления либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.1.51. Реквизит «КПП покупателя, комиссионера, поверенного, агента» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный в разделе 3 Заявления. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.1.52. Реквизит «Наименование покупателя, комиссионера, поверенного, агента» принимает значение наименования покупателя, комиссионера, поверенного, агента (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 09 раздела 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

2.5.1.53. Реквизит «Код страны покупателя, комиссионера, поверенного, агента» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика - покупателя по ОКСМ, указанный в строке 11 раздела 3 Заявления. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643 либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

2.5.1.54. Реквизит «Номер договора (контракта) раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит номер договора (контракта), указанный в разделе 3 Заявления.

2.5.1.55. Реквизит «Дата договора (контракта) раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит дату договора (контракта), указанную в разделе 3 Заявления.

2.5.1.56. Реквизит «Номер спецификации 1 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит первый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.57. Реквизит «Номер спецификации 2 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит второй по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.58. Реквизит «Номер спецификации 3 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит третий по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.59. Реквизит «Номер спецификации 4 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит четвертый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.60. Реквизит «Номер спецификации 5 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит пятый по порядку номер спецификации к договору (контракту), указанный в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.61. Реквизит «Дата спецификации 1 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит первую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.62. Реквизит «Дата спецификации 2 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит вторую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.63. Реквизит «Дата спецификации 3 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит третью по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.64. Реквизит «Дата спецификации 4 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит четвертую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.1.65. Реквизит «Дата спецификации 5 раздела 3» является обязательным реквизитом и содержит пятую по порядку дату спецификации к договору (контракту), указанную в разделе 3 Заявления, либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме Заявления.

2.5.2. Описание реквизитов сведений о товарах и уплаченных налогах

2.5.2.1. Реквизит «Номер товара в документе по порядку» является обязательным служебным реквизитом и содержит порядковый номер товара, указанного в графе 1 Заявления.

2.5.2.2. Реквизит «Наименование товара» является обязательным реквизитом и содержит наименование, указанное в графе 2 Заявления.

2.5.2.3. Реквизит «Код товара ТНВЭД» является обязательным реквизитом и содержит код товара по справочнику Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД), указанный в графе 3 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.2.4. Реквизит «Единица измерения товара» является обязательным реквизитом и содержит код единицы измерения товара по Общероссийскому классификатору единиц измерения (ОКЕИ), указанный в соответствии с наименованием единицы измерения товара, приведенной в графе 4 Заявления, или принимает значение Е(0) для работ и услуг.

2.5.2.5. Реквизит «Количество товара» является обязательным реквизитом и содержит количество товара, указанное в графе 5 Заявления, или принимает значение Е(0) для работ и услуг.

2.5.2.6. Реквизит «Стоимость товара (работы)» является обязательным реквизитом и содержит стоимость товара, указанную в графе 6 Заявления.

2.5.2.7. Реквизит «Код валюты» является обязательным реквизитом и содержит код валюты из графы 7 Заявления по Общероссийскому классификатору валют (ОКВ), в которой указана стоимость товара в графе 6 Заявления.

2.5.2.8. Реквизит «Курс валюты» является обязательным реквизитом и содержит курс валюты из графы 8 Заявления.

2.5.2.9. Реквизит «Серия, номер транспортного (товаросопроводительного) документа» является обязательным реквизитом и содержит информацию о серии и номере транспортного (товаросопроводительного) документа из графы 9 Заявления.

2.5.2.10. Реквизит «Дата транспортного (товаросопроводительного) документа» является обязательным реквизитом и содержит информацию о дате транспортного (товаросопроводительного) документа из графы 10 Заявления.

2.5.2.11. Реквизит «Номер счета-фактуры» является обязательным реквизитом и содержит информацию о номере счета-фактуры из графы 11 Заявления.

2.5.2.12. Реквизит «Дата счета-фактуры» является обязательным реквизитом и содержит информацию о дате счета-фактуры из графы 12 Заявления.

2.5.2.13. Реквизит «Дата принятия на учет товара» является обязательным реквизитом и содержит дату принятия налогоплательщиком на учет ввезенного товара, указанную в графе 13 Заявления.

2.5.2.14. Реквизит «Налоговая база (акцизы)» является обязательным реквизитом и содержит налоговую базу по акцизам (сумму в денежном выражении | количество (объем) товаров, в отношении которых установлены твердые ставки акцизов), указанные в графе 14 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.2.15. Реквизит «Налоговая база (НДС)» является обязательным реквизитом и содержит налоговую базу по налогу на добавленную стоимость (сумму в денежном выражении), указанную в графе 15 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.2.16. Реквизит «Ставка налога (акцизы) твердые (специфические)» является обязательным реквизитом из графы 16 Заявления и содержит ставку акцизов, пересчитанную в национальной валюте, или принимает значение Е(0).

2.5.2.17. Реквизит «Ставка налога (акцизы) адвалорные» является обязательным реквизитом из графы 17 Заявления и содержит ставку акцизов, указанную в процентах, или принимает значение Е(0).

2.5.2.18. Реквизит «Ставка налога (НДС)» является обязательным реквизитом и содержит ставку налога на добавленную стоимость (в процентах), указанную в графе 18 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.2.19. Реквизит «Сумма налога (акцизы)» является обязательным реквизитом и содержит сумму акцизов (в денежном выражении), указанную в графе 19 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.2.20. Реквизит «Сумма налога (НДС)» является обязательным реквизитом и содержит сумму налога на добавленную стоимость (в денежном выражении), указанную в графе 20 Заявления, или принимает значение Е(0).

SUB205032.5.3. Описание реквизитов о договорах (контрактах) Приложения к Заявлению

2.5.3.1. Реквизит «Номер договора (контракта) по порядку» является обязательным служебным реквизитом и содержит номер договора (контракта) по порядку в Приложении к Заявлению.

2.5.3.2. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала)» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - продавца товара.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.3.3. Реквизит «КПП продавца (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала)» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.3.4. Реквизит «Наименование продавца (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала)» содержит наименование продавца (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя).

2.5.3.5. Реквизит «Код страны продавца (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала)» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643.

2.5.3.6. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала)» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - покупателя товара.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.3.7. Реквизит «КПП покупателя (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала)» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.3.8. Реквизит «Наименование покупателя (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала)» содержит наименование покупателя (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя).

2.5.3.9. Реквизит «Код страны покупателя (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала)» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика - покупателя по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643.

2.5.3.10. Реквизит «Номер договора (контракта)» является обязательным реквизитом и содержит номер договора (контракта).

2.5.3.11. Реквизит «Дата договора (контракта)» является обязательным реквизитом и содержит дату договора (контракта).

2.5.3.12. Реквизит «Номер спецификации 1» является обязательным реквизитом и содержит первый по порядку номер спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме.

2.5.3.13. Реквизит «Номер спецификации 2» является обязательным реквизитом и содержит второй по порядку номер спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме.

2.5.3.14. Реквизит «Номер спецификации 3» является обязательным реквизитом и содержит третий по порядку номер спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме.

2.5.3.15. Реквизит «Номер спецификации 4» является обязательным реквизитом и содержит четвертый по порядку номер спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме.

2.5.3.16. Реквизит «Номер спецификации 5» является обязательным реквизитом и содержит пятый по порядку номер спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия номера спецификации на бумажной форме.

2.5.3.17. Реквизит «Дата спецификации 1» является обязательным реквизитом и содержит первую по порядку дату спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме.

2.5.3.18. Реквизит «Дата спецификации 2» является обязательным реквизитом и содержит вторую по порядку дату спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме.

2.5.3.19. Реквизит «Дата спецификации 3» является обязательным реквизитом и содержит третью по порядку дату спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме.

2.5.3.20. Реквизит «Дата спецификации 4» является обязательным реквизитом и содержит четвертую по порядку дату спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме.

2.5.3.21. Реквизит «Дата спецификации 5» является обязательным реквизитом и содержит пятую по порядку дату спецификации к договору (контракту), либо принимает значение E(0), в случае отсутствия даты спецификации на бумажной форме.

2.5.4. Описание реквизитов сведений об отзываемом Заявлении

2.5.4.1. Реквизит «Идентификатор документа» является обязательным реквизитом и позволяет каждому документу присвоить уникальный код и идентифицировать его источник.

Идентификатор документа имеет следующую структуру:

ИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИGGGGNNNNNNNN, где:

ИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИ - идентификатор отправителя (территориального налогового органа), сформировавшего документ, представленный 21-разрядным кодом;

GGGG - текущий год;

NNNNNNNN - порядковый номер документа в текущем году.

Структура идентификатора отправителя (территориального налогового органа), сформировавшего документ, имеет вид:

ИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Республики Беларусь, где:

ИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (3-разрядный код налогового органа по справочнику NGNI, дополненный 18 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’);

ИИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Республики Казахстан, где:

ИИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (4-разрядный код налогового органа по справочнику KZSNO, дополненный 17 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’).

ИИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Российской Федерации, где:

ИИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (4-разрядный код налогового органа по справочнику СОУН, дополненный 17 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’);

Например:

222\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000037,

6201\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000012,

7707\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000020.

По достигнутой договоренности резервные разряды (с 5 по 21 - для Российской Федерации и Республики Казахстан, а также с 4 по 21 - для Республики Беларусь), могут быть использованы Сторонами по собственному усмотрению.

2.5.4.2. Реквизит «Дата формирования документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит дату формирования документа в электронном виде.

2.5.4.3. Реквизит «Версия документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит номер версии документа в электронном виде.

2.5.4.4. Реквизит «Причина возникновения версии документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит код причины возникновения версии документа по справочнику Причин возникновения версии документа (ПВВД).

2.5.4.5. Реквизит «Тип документа» является обязательным реквизитом и принимает значения: 0 - в случае, если документ отправляется в общеустановленном порядке; 1 - в случае, если документ отправляется в ответ на Запрос; 2 - в случае если документ отправляется для сведения.

2.5.4.6. Реквизит «Идентификатор запроса» является служебным реквизитом и содержит идентификатор Запроса в электронном виде в случае, если сформированное Заявление является ответом на запрос и в реквизите «Тип документа» указано значение - 1.

2.5.4.7. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - продавца товара, указанный в разделе 1 Заявления.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.4.8. Реквизит «КПП продавца» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный в разделе 1 Заявления. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.4.9. Реквизит «Наименование продавца» содержит наименование продавца (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 01 раздела 1 Заявления.

2.5.4.10. Реквизит «Код страны продавца» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика по ОКСМ, указанный в строке 03 раздела 1 Заявления. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643.

2.5.4.11. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - покупателя товара, указанный в разделе 1 Заявления.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.4.12. Реквизит «КПП покупателя» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный разделе 1 Заявления. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.4.13. Реквизит «Наименование покупателя» содержит наименование покупателя (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 02 раздела 1 Заявления.

2.5.4.14. Реквизит «Код страны покупателя» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика - покупателя по ОКСМ, указанный в строке 04 раздела 1 Заявления. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643.

2.5.4.15. Реквизит «Номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе» является обязательным реквизитом и содержит номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе, указанный в разделе 2 Заявления.

2.5.4.16. Реквизит «Дата отметки о регистрации Заявления в налоговом органе» является обязательным реквизитом и содержит дату отметки о регистрации Заявления в налоговом органе, указанную в разделе 2 Заявления.

2.5.4.17. Реквизит «НДС в сумме (уплачен)» является обязательным реквизитом и содержит сумму уплаченного налога на добавленную стоимость согласно отметке налогового органа, указанную в разделе 2 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.4.18. Реквизит «Акцизы в сумме (уплачены)» является обязательным реквизитом и содержит сумму уплаченных акцизов согласно отметке налогового органа, указанную в разделе 2 Заявления, или принимает значение Е(0).

2.5.4.19. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца, комитента, доверителя, принципала» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - продавца, комитента, доверителя, принципала товара, указанный в разделе 3 Заявления либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.4.20. Реквизит «КПП продавца, комитента, доверителя, принципала» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный в разделе 3 Заявления. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.4.21. Реквизит «Наименование продавца, комитента, доверителя, принципала» принимает значение наименования продавца, комитента, доверителя, принципала (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 08 раздела 3 Заявления либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

2.5.4.22. Реквизит «Код страны продавца, комитента, доверителя, принципала» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика по ОКСМ, указанный в строке 10 раздела 3 Заявления. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643 либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

2.5.4.23. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя, комиссионера, поверенного, агента» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - покупателя, комиссионера, поверенного, агента товара, указанный в разделе 3 Заявления либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

2.5.4.24. Реквизит «КПП покупателя, комиссионера, поверенного, агента» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный в разделе 3 Заявления. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

2.5.4.25. Реквизит «Наименование покупателя, комиссионера, поверенного, агента» принимает значение наименования покупателя, комиссионера, поверенного, агента (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в строке 09 раздела 3 Заявления либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

2.5.4.26. Реквизит «Код страны покупателя, комиссионера, поверенного, агента» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика - покупателя по ОКСМ, указанный в строке 11 раздела 3 Заявления. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643 либо принимает значение E(0), в случае отсутствия на бумажной форме Заявления.

2.6. Формат представления файла обмена

2.6.1. Состав и структура служебной части файла

2.6.1.1. Сведения о файле обмена

Таблица 2.6.1.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор файла | O | Т(20) | file\_id | <код страны отправителя><код страны получателя><год><месяц> <день><часы><минуты><секунды> |
| Тип информации | O | T(20) | info\_type | <текст>  Принимает значение:  “ЭСНДС” |
| Версия формата файла | O | T(5) | version | <текст>  Например, 1.01 |
| Количество документов в файле | O | N(7) | registry\_docs\_count | <число> |

2.6.1.2. Сведения об отправителе файла обмена

Таблица 2.6.1.2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Фамилия отправителя | О | T(60) | surname | <фамилия> |
| Имя отправителя | О | Т(60) | name | <имя> |
| Отчество отправителя | Н | Т(60) | partonymic | <отчество> |
| Телефон отправителя | О | Т(20) | phone | <номер телефона> |
| Е-mail отправителя | Н | Т(45) | email | <адрес электронной почты> |

2.6.2. Состав и структура информационной части файла

2.6.2.1. Сведения о Заявлении

Таблица 2.6.2.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор документа | О | Т(33) | id | <идентификатор отправителя> <год> <номер> |
| Дата формирования документа | О | D(10) | date\_form | <дата> |
| Версия документа | О | N(2) | version | <число>  Нумерация версий документа начинается с 1 |
| Причина возникновения версии документа | ОС | К(1) | version\_reason\_id | <код> по справочнику ПВВД  Принимает значения:  1 - первичный |  2 - корректирующий |  3 - отзывающий. |
| Тип документа | О | N(2) | type | <код> Принимает значения:  0 - общеустановленный |  1 - ответ на запрос |  2 - справочный. |
| Идентификатор Запроса | У | Т(36) | request\_id | <идентификатор Запроса> |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца | O | T(14) | id\_seller | <текст> |
| КПП продавца | О | T(9) | E(0) | kpp\_seller | <текст> |
| Наименование продавца | О | Т(400) | name\_seller | <текст> |
| Код страны продавца | O | К(3) | country\_seller | <код> по справочнику ОКСМ |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя | O | T(14) | id\_buyer | <текст> |
| КПП покупателя | О | T(9) | E(0) | kpp\_buyer | <текст> |
| Наименование покупателя | О | Т(400) | name\_buyer | <текст> |
| Код страны покупателя | O | К(3) | country\_buyer | <код> по справочнику ОКСМ |
| Номер договора (контракта) 1 | O | T(50) | num\_contract\_1 | <текст> |
| Дата договора (контракта) 1 | O | D(10) | date\_contract\_1 | <дата> |
| Номер спецификации 1 строки 05 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_1\_05 | <текст> |
| Номер спецификации 2 строки 05 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_2\_05 | <текст> |
| Номер спецификации 3 строки 05 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_3\_05 | <текст> |
| Номер спецификации 4 строки 05 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_4\_05 | <текст> |
| Номер спецификации 5 строки 05 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_5\_05 | <текст> |
| Дата спецификации 1 строки 05 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_1\_05 | <дата> |
| Дата спецификации 2 строки 05 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_2\_05 | <дата> |
| Дата спецификации 3 строки 05 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_3\_05 | <дата> |
| Дата спецификации 4 строки 05 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_4\_05 | <дата> |
| Дата спецификации 5 строки 05 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_5\_05 | <дата> |
| Наименование комиссионера, поверенного, либо агента 1 | O | Т(400)| E(0) | name\_consignee\_1 | <текст> |
| Номер договора (контракта) 2 | O | T(50) | num\_contract\_2 | <текст> |
| Дата договора (контракта) 2 | O | D(10) | date\_contract\_2 | <дата> |
| Номер спецификации 1 строки 07 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_1\_07 | <текст> |
| Номер спецификации 2 строки 07 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_2\_07 | <текст> |
| Номер спецификации 3 строки 07 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_3\_07 | <текст> |
| Номер спецификации 4 строки 07 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_4\_07 | <текст> |
| Номер спецификации 5 строки 07 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_5\_07 | <текст> |
| Дата спецификации 1 строки 07 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_1\_07 | <дата> |
| Дата спецификации 2 строки 07 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_2\_07 | <дата> |
| Дата спецификации 3 строки 07 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_3\_07 | <дата> |
| Дата спецификации 4 строки 07 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_4\_07 | <дата> |
| Дата спецификации 5 строки 07 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_5\_07 | <дата> |
| Признак договора лизинга | О | N(1) | lizing | <число> Принимает значение:  0 - если признак договора лизинга отсутствует;  1 - если признак договора лизинга отмечен |
| Признак договора переработки давальческого сырья | О | N(1) | processing | <число> Принимает значение:  0 - если признак договора переработки давальческого сырья отсутствует;  1 - если признак договора переработки давальческого сырья отмечен |
| Номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе | O | T (16) | mark\_num | <текст> |
| Дата отметки о регистрации Заявления в налоговом органе | O | D(10) | mark\_date | <дата> |
| НДС в сумме (уплачен) | O | N(16.2) | E(0) | nds\_sum\_all | <число> |
| Акцизы в сумме (уплачены) | O | N(16.2) | E(0) | excise\_sum\_all | <число> |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца, комитента, доверителя, принципала | O | T(14) | E(0) | id\_seller\_3 | <текст> |
| КПП продавца, комитента, доверителя, принципала | О | T(9) | E(0) | kpp\_seller\_3 | <текст> |
| Наименование продавца комитента, доверителя, принципала | О | Т(400) | E(0) | name\_seller\_3 | <текст> |
| Код страны продавца, комитента, доверителя, принципала | O | К(3) | E(0) | country\_seller\_3 | <код> по справочнику ОКСМ |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя, комитента, поверенного, агента | O | T(14) | E(0) | id\_buyer\_3 | <текст> |
| КПП покупателя, комитента, поверенного, агента | О | T(9) | E(0) | kpp\_buyer\_3 | <текст> |
| Наименование покупателя, комитента, поверенного, агента | О | Т(400) | E(0) | name\_buyer\_3 | <текст> |
| Код страны покупателя, комитента, поверенного, агента | O | К(3) | E(0) | country\_buyer\_3 | <код> по справочнику ОКСМ |
| Номер договора (контракта) раздела 3 | O | T(50) ) | E(0) | num\_contract\_3 | <текст> |
| Дата договора (контракта) раздела 3 | O | D(10) | E(0) | date\_contract\_3 | <дата> |
| Номер спецификации 1 раздела 3 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_3\_1 | <текст> |
| Номер спецификации 2 раздела 3 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_3\_2 | <текст> |
| Номер спецификации 3 раздела 3 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_3\_3 | <текст> |
| Номер спецификации 4 раздела 3 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_3\_4 | <текст> |
| Номер спецификации 5 раздела 3 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_3\_5 | <текст> |
| Дата спецификации 1 раздела 3 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_3\_1 | <дата> |
| Дата спецификации 2 раздела 3 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_3\_2 | <дата> |
| Дата спецификации 3 раздела 3 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_3\_3 | <дата> |
| Дата спецификации 4 раздела 3 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_3\_4 | <дата> |
| Дата спецификации 5 раздела 3 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_3\_5 | <дата> |

2.6.2.2. Сведения о товарах и уплаченных налогах

Таблица 2.6.2.2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Номер товара в документе по порядку | OC | N(4) | order | <число> |
| Наименование товара | О | Т(300) | name\_good | <текст> |
| Код товара ТНВЭД | OC | K(10) | Е(0) | tnved | <код> по справочнику ТНВЭД |
| Единица измерения товара | OC | K(3) | E(0) | unit\_meas\_id | <код> по классификатору ОКЕИ |
| Количество товара | O | N(17.6) |E(0) | count\_good | <число> |
| Стоимость товара | O | N(16.2) | price\_good | <сумма> |
| Код валюты | OC | K(3) | currensy | <код> по справочнику ОКВ |
| Курс валюты | О | N(8.2) | rate | <число> |
| Серия, номер транспортного (товаросопроводительного) документа | O | Т(50) | transdoc\_seria | <текст> |
| Дата транспортного (товаросопроводительного) документа | О | D(10) | transdoc\_date | <дата> |
| Номер счета-фактуры | O | Т(50) | Е(0) | calculation\_num | <текст> |
| Дата счета-фактуры | O | D(10) | Е(0) | calculation\_date | <дата> |
| Дата принятия на учёт товара | O | D(10) | accepting\_date | <дата> |
| Налоговая база (акцизы) | O | N(17.2) | E(0) | excise\_base | <сумма>|<число> Указывается в виде суммы | указывается в виде количества товара (объема) |
| Налоговая база (НДС) | O | N(16.2) | E(0) | nds\_base | <число> |
| Ставка налога (акцизы) твердые (специфические) | O | N(16.2) | E(0) | excise\_perc\_st | <число> |
| Ставка налога (акцизы) адвалорные | O | N(6.2) | E(0) | excise\_perc\_ad | <число> |
| Ставка налога (НДС) | O | N(16.2) | E(0) | nds\_perc | <число> |
| Сумма налога (акцизы) | O | N(16.2) | E(0) | excise\_sum | <сумма> |
| Сумма налога (НДС) | O | N(16.2) | E(0) | nds\_sum | <сумма> |

2.6.2.3. Сведения о договорах (контрактах) Приложения к Заявлению

Таблица 2.6.2.3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Номер договора (контракта) по порядку | OC | N(4) | E(0) | order\_pril | <число> |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала) | O | T(14) | E(0) | id\_seller\_pril | <текст> |
| КПП продавца (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала) | О | T(9) | E(0) | kpp\_seller\_pril | <текст> |
| Наименование продавца (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала) | О | Т(400) | E(0) | name\_seller\_pril | <текст> |
| Код страны продавца (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала) | O | К(3) | E(0) | country\_seller\_pril | < код > по справочнику ОКСМ |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала) | O | T(14) | E(0) | id\_buyer\_pril | <текст> |
| КПП покупателя (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала) | О | T(9) | E(0) | kpp\_buyer\_pril | <текст> |
| Наименование покупателя (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала) | О | Т(400) | E(0) | name\_buyer\_pril | <текст> |
| Код страны покупателя (комиссионера, поверенного, агента / комитента, доверителя, принципала) | O | К(3) | E(0) | country\_buyer\_pril | < код > по справочнику ОКСМ |
| Номер договора (контракта) | O | T(50) | E(0) | num\_contract\_pril | <текст> |
| Дата договора (контракта) | O | D(10) | E(0) | date\_contract\_pril | <дата> |
| Номер спецификации 1 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_1\_pril | <текст> |
| Номер спецификации 2 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_2\_pril | <текст> |
| Номер спецификации 3 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_3\_pril | <текст> |
| Номер спецификации 4 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_4\_pril | <текст> |
| Номер спецификации 5 | О | T(50) | E(0) | num\_spec\_5\_pril | <текст> |
| Дата спецификации 1 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_1\_pril | <дата> |
| Дата спецификации 2 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_2\_pril | <дата> |
| Дата спецификации 3 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_3\_pril | <дата> |
| Дата спецификации 4 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_4\_pril | <дата> |
| Дата спецификации 5 | О | D(10) | E(0) | date\_spec\_5\_pril | <дата> |

2.6.2.4. Сведения об отзываемом Заявлении

Таблица 2.6.2.4.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор документа | О | Т(33) | id | <идентификатор отправителя> <год> <номер> |
| Дата формирования документа | О | D(10) | date\_form | <дата> |
| Версия документа | О | N(2) | version | <число>  Нумерация версий документа начинается с 1 |
| Причина возникновения версии документа | ОС | К(1) | version\_reason\_id | <код> по справочнику ПВВД  Принимает значения:  3 - отзывающий. |
| Тип документа | О | N(2) | type | <код> Принимает значения:  0 - общеустановленный |  1 - ответ на запрос |  2 - справочный. |
| Идентификатор Запроса | У | Т(36) | request\_id | <идентификатор Запроса> |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца | O | T(14) | id\_seller | <текст> |
| КПП продавца | О | T(9) | E(0) | kpp\_seller | <текст> |
| Наименование продавца | О | Т(400) | name\_seller | <текст> |
| Код страны продавца | O | К(3) | country\_seller | < код > по справочнику ОКСМ |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя | O | T(14) | id\_buyer | <текст> |
| КПП покупателя | О | T(9) | E(0) | kpp\_buyer | <текст> |
| Наименование покупателя | О | Т(400) | name\_buyer | <текст> |
| Код страны покупателя | O | К(3) | country\_buyer | < код > по справочнику ОКСМ |
| Номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе | O | T (16) | mark\_num | <текст> |
| Дата отметки о регистрации Заявления в налоговом органе | O | D(10) | mark\_date | <дата> |
| НДС в сумме (уплачен) | O | N(16.2) | E(0) | nds\_sum\_all | <число> |
| Акциз в сумме (уплачен) | O | N(16.2) | E(0) | excise\_sum\_all | <число> |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца, комитента, доверителя, принципала | O | T(14) | E(0) | id\_seller\_3 | <текст> |
| КПП продавца, комитента, доверителя, принципала | О | T(9) | E(0) | kpp\_seller\_3 | <текст> |
| Наименование продавца, комитента, доверителя, принципала | О | Т(400) | E(0) | name\_seller\_3 | <текст> |
| Код страны продавца, комитента, доверителя, принципала | O | К(3) | E(0) | country\_seller\_3 | < код > по справочнику ОКСМ |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя, комиссионера, поверенного, агента | O | T(14) | E(0) | id\_buyer\_3 | <текст> |
| КПП покупателя, комиссионера, поверенного, агента | О | T(9) | E(0) | kpp\_buyer\_3 | <текст> |
| Наименование покупателя, комиссионера, поверенного, агента | О | Т(400) | E(0) | name\_buyer\_3 | <текст> |
| Код страны покупателя, комиссионера, поверенного, агента | O | К(3) | E(0) | country\_buyer\_3 | < код > по справочнику ОКСМ |

3. ОПИСАНИЕ ФОРМАТА ФАЙЛА РЕЕСТРА ЗАПРОСОВ

3.1. Общие положения

В случае представления налогоплательщиком в налоговые органы экземпляра Заявления на бумажном носителе и отсутствии его в электронном виде Сторона-получатель информации формирует Запрос о предоставлении Заявления в электронном виде.

Обмен информацией по Запросам осуществляется между Сторонами в электронном виде в форме Реестра Запросов. При этом Реестр запросов в электронном виде направляется Стороной-получателем информации по каналам связи Стороне-отправителю информации ежемесячно не позднее 25 числа. Сторона-отправитель информации не позднее 10 рабочих дней с даты получения Реестра Запросов направляет Стороне-получателю информации ответ в форме Реестра Заявлений и (или) Реестра Уведомлений. При этом в Заявлениях, являющихся ответами на запросы, должен быть указан реквизит «тип документа» 1 - «ответ на запрос».

Файл имеет наименование строго определенного вида и включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит общие сведения о файле Реестра Запросов и данные об отправителе сообщения. Информационная часть файла содержит Реестр Запросов.

3.2. Структура наименования файла Реестра Запросов

Файлы, содержащие данные для обмена, имеют наименования следующего вида:

RSGGGGSSSRRRNNN.XML, где

RS - префикс передаваемой информации (Реестр Запросов);

GGGG - текущий год.

SSS - код страны, передающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

RRR - код страны, получающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

NNN - номер файла в текущем году.

Например: RS2009112398111.XML, RS2009398112107.XML, RS2009643398403.XML.

3.3. Схема файла Реестра Запросов

Схема файла Реестра Запросов в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.3.3.1 . Состав и описание структурных элементов схемы представлены в [разделах 3.4](jl:30549182.304). и [3.5](jl:30549182.305). настоящего документа.

Рисунок 3.3.1 Схема файла Реестра Запросов.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах [раздела 3.6](jl:30549182.306). настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |  |
| <сведения о файле Реестра Запросов> | [Таблица 3.6.1.1.](jl:30549182.3060101) |
| <сведения об отправителе файла Реестра Запросов> | [Таблица 3.6.1.2.](jl:30549182.3060102) |
| Информационная часть |  |
| <Запрос> | [Таблица 3.6.2.1.](jl:30549182.3060201) |

Описание XSD схемы файла Реестра Запросов приведено в [Приложении 2](jl:30549182.20) к настоящему документу.

3.4. Описание реквизитов служебной части файла Реестра Запросов

3.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Реестра Запросов

3.4.1.1. Реквизит «Идентификатор файла» является обязательным реквизитом и позволяет каждому файлу присвоить уникальный код и идентифицировать отправителя сообщения.

Идентификатор файла имеет следующую структуру:

SSSRRRGGGGMMDDHHTTCC, где:

SSS - код страны отправителя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

RRR - код страны получателя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

GGGG - год формирования файла;

MM - месяц формирования файла;

DD - число формирования файла;

HH - час формирования файла;

TT - минута формирования файла;

CC - секунда формирования файла.

Например: 11239820090620152130, 64339820090610132310, 39864320090611141020.

3.4.1.2. Реквизит «Тип информации» является обязательным реквизитом и позволяет определить тип информации в передаваемом файле. Имеет фиксированное значение ЭСНДС\_ЗАПРОС.

3.4.1.3. Реквизит «Версия формата файла» является обязательным реквизитом и определяют версию формата файла.

3.4.1.4. Реквизит «Количество документов в файле» является обязательным реквизитом и определяет количество документов в передаваемом файле. Несоответствие заявленного в файле количества документов реальному количеству является нарушением формата файла.

3.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Реестра Запросов

3.4.2.1. Реквизит «Фамилия отправителя» является обязательным реквизитом и определяет фамилию ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

3.4.2.2. Реквизит «Имя отправителя» является обязательным реквизитом и определяет имя ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

3.4.2.3. Реквизит «Отчество отправителя» является необязательным реквизитом и определяет отчество ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

3.4.2.4. Реквизит «Телефон отправителя» является обязательным реквизитом и содержит контактный телефон отправителя сообщения. Заполняется в произвольном формате.

3.4.2.5. Реквизит «E-mail отправителя» является необязательным реквизитом и указывает адрес электронной почты отправителя.

3.5. Описание реквизитов информационной части файла Реестра Запросов

3.5.1. Описание реквизитов Запроса

3.5.1.1. Реквизит «Идентификатор документа» является обязательным реквизитом и позволяет каждому документу присвоить уникальный код и идентифицировать его источник.

Идентификатор документа имеет следующую структуру:

ИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИGGGGNNNNNNNN, где:

ИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИИ - идентификатор отправителя (территориального налогового органа), сформировавшего документ, представленный 21-разрядным кодом;

GGGG - текущий год;

NNNNNNNN - порядковый номер документа в текущем году.

Структура идентификатора отправителя (территориального налогового органа), сформировавшего документ, имеет вид:

ИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Республики Беларусь, где:

ИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (3-разрядный код налогового органа по справочнику ОКСМ, дополненный 18 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’);

ИИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Республики Казахстан, где:

ИИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (4-разрядный код налогового органа по справочнику KZSNO, дополненный 17 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’).

ИИИИ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* - для Российской Федерации, где:

ИИИИ - код территориального налогового органа, сформировавшего документ (4-разрядный код налогового органа по справочнику СОУН, дополненный 17 резервными разрядами, заполненными символами ‘\*’);

Например:

222\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000037,

6201\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000012,

7707\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*200900000020.

По достигнутой договоренности резервные разряды (с 5 по 21 - для Российской Федерации и Республики Казахстан, а также с 4 по 21 - для Республики Беларусь), могут быть использованы Сторонами по собственному усмотрению.

3.5.1.2. Реквизит «Дата формирования документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит дату формирования запроса в электронном виде.

3.5.1.3. Реквизит «Идентификатор Запроса» является служебным реквизитом и содержит идентификатор Запроса в электронном виде - GUID (Globally Unique Identifier) - статистически уникальный 128-битный идентификатор (36 символьный).

3.5.1.4. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - продавца товара, указанный в разделе 1 Заявления.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

3.5.1.5. Реквизит «КПП продавца» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанный в разделе 1 Заявления. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

3.5.1.6. Реквизит «Наименование продавца» содержит наименование продавца (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в разделе 1 Заявления.

3.5.1.7. Реквизит «Код страны продавца» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643.

3.5.1.8. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - покупателя товара, указанный в разделе 1 Заявления.

Для налогоплательщиков - юридических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного цифрового кода, для налогоплательщиков - физических лиц Республики Беларусь УНП состоит из 9-разрядного кода, который может содержать как цифры, так и буквы.

Для налогоплательщиков Республики Казахстан РНН состоит из 12-ти разрядного цифрового кода. При этом налогоплательщиком Республики Казахстан может быть указан либо БИН (бизнес идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для юридических лиц, либо ИИН (индивидуальный идентификационный номер (12-ти разрядный цифровой код)) для физических лиц.

Для российских налогоплательщиков - юридических лиц Российской Федерации ИНН состоит из 10-разрядного цифрового кода, для российских налогоплательщиков - физических лиц ИНН состоит из 12-разрядного цифрового кода.

3.5.1.9. Реквизит «КПП покупателя» (для российской организации) является обязательным реквизитом и содержит 9-разрядный цифровой код причины постановки на учет (КПП) российского налогоплательщика - юридического лица, указанного в разделе 1 Заявления. Для российского налогоплательщика - физического лица реквизит принимает значение E(0). Для налогоплательщиков Республики Беларусь и Республики Казахстан реквизит также принимает значение E(0).

3.5.1.10. Реквизит «Наименование покупателя» содержит наименование покупателя (полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), указанное в разделе 1 Заявления.

3.5.1.11. Реквизит «Код страны покупателя» является обязательным реквизитом и содержит код страны налогоплательщика - покупателя по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643.

3.5.1.12. Реквизит «Номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе» является обязательным реквизитом и содержит номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе, указанный в разделе 2 Заявления.

3.5.1.13. Реквизит «Дата отметки о регистрации Заявления в налоговом органе» является обязательным реквизитом и содержит дату отметки о регистрации Заявления в налоговом органе, указанную в разделе 2 Заявления.

3.6. Формат представления файла Реестра Запросов

3.6.1. Состав и структура служебной части файла Реестра Запросов

3.6.1.1. Сведения о файле Реестра Запросов

Таблица 3.6.1.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор файла | O | Т(20) | file\_id | <код страны отправителя><код страны получателя><год><месяц> <день><часы><минуты><секунды> |
| Тип информации | O | T(20) | info\_type | <текст>  Принимает значение:  «ЭСНДС\_ЗАПРОС» |
| Версия формата файла | O | T(5) | version | <текст>  Например, 1.01 |
| Количество документов в файле | O | N(7) | registry\_docs\_count | <число> |

3.6.1.2. Сведения об отправителе файла Реестра Запросов

Таблица 3.6.1.2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Фамилия отправителя | О | T(60) | surname | <фамилия> |
| Имя отправителя | О | Т(60) | name | <имя> |
| Отчество отправителя | Н | Т(60) | partonymic | <отчество> |
| Телефон отправителя | О | Т(20) | phone | <номер телефона> |
| Е-mail отправителя | Н | Т(45) | email | <адрес электронной почты> |

3.6.2. Состав и структура информационной части файла Реестра Запросов

3.6.2.1. Сведения о Запросе

Таблица 3.6.2.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор документа | О | Т(33) | id | <идентификатор отправителя> <год> <номер> |
| Дата формирования документа | О | D(10) | date\_form | <дата> |
| Идентификатор запроса | О | Т(36) | request\_id | <идентификатор запроса> |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца | O | T(14) | id\_seller | <текст> |
| КПП продавца | О | T(9) | E(0) | kpp\_seller | <текст> |
| Наименование продавца | О | Т(400) | name\_seller | <текст> |
| Код страны продавца | O | К(3) | country\_seller | <код> по справочнику ОКСМ |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя | O | T(14) | id\_buyer | <текст> |
| КПП покупателя | О | T(9) | E(0) | kpp\_buyer | <текст> |
| Наименование покупателя | О | Т(400) | name\_buyer | <текст> |
| Код страны покупателя | O | К(3) | country\_buyer | <код> по справочнику ОКСМ |
| Номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе | O | T (16) | mark\_num | <текст> |
| Дата отметки о регистрации Заявления в налоговом органе | O | D(10) | mark\_date | <дата> |

4. ОПИСАНИЕ ФОРМАТА ФАЙЛА РЕЕСТРА УВЕДОМЛЕНИЙ

4.1. Общие положения

Файл имеет наименование строго определенного вида и включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит общие сведения о файле Реестра Уведомлений и данные об отправителе сообщения. Информационная часть файла содержит Реестр Уведомлений.

4.2. Структура наименования файла Реестра Уведомлений

Файлы, содержащие данные для обмена, имеют наименования следующего вида:

USGGGGSSSRRRNNN.XML, где

US - префикс передаваемой информации (Реестр Уведомлений);

GGGG -текущий год.

SSS - код страны, передающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

RRR - код страны, получающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

NNN - номер файла в текущем году.

Например: US2009112398111.XML, US2009398112107.XML, US2009643398403.XML.

4.3. Схема файла Реестра Уведомлений

Схема файла Реестра Уведомлений в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.4.3.1. Состав и описание структурных элементов схемы представлены в [разделах 4.4](jl:30549182.404). и [4.5.](jl:30549182.405) настоящего документа.

Рисунок 4.3.1 Схема файла Реестра Уведомлений.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах [раздела 4.6](jl:30549182.406). настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |  |
| <сведения о файле Реестра Уведомлений> | [Таблица 4.6.1.1.](jl:30549182.4060101) |
| <сведения об отправителе файла Реестра Уведомлений> | [Таблица 4.6.1.2.](jl:30549182.4060102) |
| Информационная часть |  |
| <сведения о Запросе> | [Таблица 4.6.2.1.](jl:30549182.4060201) |

Описание XSD схемы файла Реестра Уведомлений приведено в [Приложении 3](jl:30549182.30) к настоящему документу.

4.4. Описание реквизитов служебной части файла Реестра Уведомлений

4.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Реестра Уведомлений

4.4.1.1. Реквизит «Идентификатор файла» является обязательным реквизитом и позволяет каждому файлу присвоить уникальный код и идентифицировать отправителя сообщения.

Идентификатор файла имеет следующую структуру:

SSSRRRGGGGMMDDHHTTCC, где:

SSS - код страны отправителя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

RRR - код страны получателя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

GGGG - год формирования файла;

MM - месяц формирования файла;

DD - число формирования файла;

HH - час формирования файла;

TT - минута формирования файла;

CC - секунда формирования файла.

Например: 11239820090620152130, 64339820090610132310, 39864320090611141020.

4.4.1.2. Реквизит «Тип информации» является обязательным реквизитом и позволяет определить тип информации в передаваемом файле. Имеет фиксированное значение ЭСНДС\_УВЕДОМЛ.

4.4.1.3. Реквизит «Версия формата файла» является обязательным реквизитом и определяет версию формата файла.

4.4.1.4. Реквизит «Количество документов в файле» является обязательным реквизитом и определяет количество документов в передаваемом файле. Несоответствие заявленного в файле количества документов реальному количеству является нарушением формата файла.

4.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Реестра Уведомлений

4.4.2.1. Реквизит «Фамилия» является обязательным реквизитом и определяет фамилию ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

4.4.2.2. Реквизит «Имя» является обязательным реквизитом и определяет имя ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

4.4.2.3. Реквизит «Отчество» является необязательным реквизитом и определяет отчество ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

4.4.2.4. Реквизит «Телефон отправителя» является обязательным реквизитом и содержит контактный телефон отправителя сообщения. Заполняется в произвольном формате.

4.4.2.5. Реквизит «E-mail отправителя» является необязательным реквизитом и указывает адрес электронной почты отправителя.

4.5. Описание реквизитов информационной части файла Реестра Уведомлений

4.5.1. Описание реквизитов Уведомления

4.5.1.1. Реквизит «Идентификатор запроса» является служебным реквизитом и содержит идентификатор Запроса, в ответ на который передается уведомление об отсутствии Заявления - GUID.

4.6. Формат представления файла Реестра Уведомлений

4.6.1. Состав и структура служебной части файла Реестра Уведомлений

4.6.1.1. Сведения о файле Реестра Уведомлений

Таблица 4.6.1.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор файла | O | Т(20) | file\_id | <код страны отправителя><код страны получателя><год><месяц> <день><часы><минуты><секунды> |
| Тип информации | O | T(20) | info\_type | <текст>  Принимает значение:  «ЭСНДС\_УВЕДОМЛ» |
| Версия формата файла | O | T(5) | version | <текст>  Например, 1.01 |
| Количество документов в файле | O | N(7) | registry\_docs\_count | <число> |

4.6.1.2. Сведения об отправителе файла Реестра Уведомлений

Таблица 4.6.1.2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Фамилия отправителя | О | T(60) | surname | <фамилия> |
| Имя отправителя | О | Т(60) | name | <имя> |
| Отчество отправителя | Н | Т(60) | partonymic | <отчество> |
| Телефон отправителя | О | Т(20) | phone | <номер телефона> |
| Е-mail отправителя | Н | Т(45) | email | <адрес электронной почты> |

4.6.2. Состав и структура информационной части файла Реестра Уведомлений

4.6.2.1. Сведения о Запросе

Таблица 4.6.2.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор Запроса | О | Т(36) | request\_id | <идентификатор Запроса> |

5. ОПИСАНИЕ ФОРМАТОВ И СТРУКТУРЫ НОРМАТИВНО-СПРАВОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ

5.1. Справочник инспекций МНС Республики Беларусь

Схема файла справочника NGNI в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.5.1.1.

Рисунок 5.1.1. Схема файла справочника NGNI

Состав и описание структурных элементов схемы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Код налоговой инспекции | О | К(3) | code | <цифровой код> |
| Наименование налоговой инспекции | О | Т(255) | name | <текст> |
| Адрес налоговой инспекции | О | Т(128) | address | <текст> |
| Телефон налоговой инспекции | О | Т(64) | phone | <текст> |

Описание XSD схемы файла справочника NGNI в [Приложении 4](jl:30549182.4) к настоящему документу.

5.2. Справочник налоговых органов Республики Казахстан

Схема файла справочника KZSNO в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.5.2.1.

Рисунок 5.2.1. Схема файла справочника KZSNO

Состав и описание структурных элементов схемы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Код налогового органа | О | К(3) | code | <цифровой код> |
| Наименование налогового органа | О | Т(255) | name | <текст> |
| Адрес налогового органа | О | Т(255) | address | <текст> |
| Телефон налогового органа | О | Т(64) | phone | <текст> |

Описание XSD схемы файла справочника KZSNO в [Приложении 5](jl:30549182.5) к настоящему документу.

5.3. Справочник кодов обозначений налоговых органов Российской Федерации для целей учета налогоплательщиков (СОУН)

Схема файла справочника СОУН в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.5.3.1.

Рисунок 5.3.1. Схема файла справочника СОУН

Состав и описание структурных элементов схемы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Код налогового органа | О | К(4) | code | <цифровой код> |
| Наименование налогового органа | О | Т(250) | name | <текст> |
| Признак включения кода налогового органа в число самостоятельных юридических лиц | О | N(1) | psono | <число>  ‘0’ - не включается;  ‘1’ - включается.  Принимается равным нулю при ликвидации или упразднении налогового органа |
| Признак осуществления налоговым органом функций по учету налогоплательщиков | О | N(1) | puch | <число>  ‘0’ - не осуществляет;  ‘1’ - осуществляет. |
| Признак осуществления налоговым органом функций по приему налоговой отчетности | О | N(1) | potchdok | <число>  ‘0’ - не осуществляет;  ‘1’ - осуществляет. |
| Признак осуществления налоговым органом функций по формированию отчетности ФНС | О | N(1) | potch | <число>  ‘0’ - не осуществляет;  ‘1’ - осуществляет. |
| Адрес налогового органа | О | T(128) | address | <текст> |
| Телефон налогового органа | О | T(64) | phone | <текст> |
| Дата начала действия записи | О | T(10) | start\_date | <дата> |
| Дата окончания действия записи | О | T(10) | exp\_date | <дата> |

Описание XSD схемы файла справочника СОУН в [Приложении 6](jl:30549182.6) к настоящему документу.

5.4. Справочник причин постановки на учет налогоплательщиков - организаций в налоговых органах Российской Федерации (СППУНО)

Схема файла справочника СППУНО в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.5.4.1.

Рисунок 5.4.1. Схема файла справочника СППУНО

Состав и описание структурных элементов схемы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Код причины постановки на учет | O | К(2) | code | <цифровой код> |
| Наименование причины постановки на учет | О | T(250) | name | <текст> |

Описание XSD схемы файла справочника СППУНО в [Приложении 7](jl:30549182.7) к настоящему документу.

5.5. Общероссийский классификатор стран мира (ОКСМ)

Схема файла справочника ОКСМ в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.5.5.1.

Рисунок 5.5.1. Схема файла справочника ОКСМ

Состав и описание структурных элементов схемы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Цифровой код | O | К(3) | ncode | <цифровой код> |
| Буквенный код (Альфа-2) | О | T(2) | lcode\_1 | <текст> |
| Буквенный код (Альфа-3) | О | T(3) | lcode\_2 | <текст> |
| Наименование страны (краткое) | О | T(51) | short\_name | <текст> |
| Наименование страны (полное) | O | T(250) | full\_name | <текст> |

Описание XSD схемы файла справочника ОКСМ в [Приложении 8](jl:30549182.8) к настоящему документу.

5.6. Справочник причин возникновения версии документа (ПВВД)

Состав и описание справочника ПВВД:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование поля | Формат | Содержание реквизита | Инд |
| 1. | KOD | CHAR(1) | Код причины возникновения версии документа <цифровой код> | # |
| 2. | NAIM | VARCHAR(50) | Причина возникновения версии документа |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | KOD | NAME |
| 1. | 1 | первичный |
| 2. | 2 | корректирующий |
| 3. | 3 | отзывающий |

5.7. Общероссийский классификатор единиц измерения (ОКЕИ)

Схема файла справочника ОКЕИ в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.5.7.1.

Рисунок 5.7.1. Схема файла справочника ОКЕИ

Состав и описание структурных элементов схемы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита  и дополнительная информация |
| Номер раздела и номер группы | O | N(2) | partition | <число> |
| Код единицы измерения | О | K(3) | code | <цифровой код> |
| Полное наименование | О | T(100) | full\_name | <текст> |
| Условное обозначение (национальное) | О | T(45) | national\_symbol | <текст> |
| Условное обозначение (международное) | О | T(25) | international\_symbol | <текст> |
| Кодовое буквенное обозначение (национальное) | О | T(25) | national\_lcode | <текст> |
| Кодовое буквенное обозначение (международное) | О | T(25) | international\_lcode | <текст> |

Описание XSD схемы файла справочника ОКЕИ в [Приложении 9](jl:30549182.9) к настоящему документу.

5.8. Общероссийский классификатор валют (ОКВ)

Схема файла справочника ОКВ в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.5.8.1.

Рисунок 5.8.1. Схема файла справочника ОКВ

Состав и описание структурных элементов схемы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Цифровой код валюты | O | К(3) | ncode | <цифровой код> |
| Буквенный код валюты | О | T(3) | lcode | <текст> |
| Наименование валюты | О | T(100) | name | <текст> |
| Описание | O | T(255) | comment | <текст> |

Описание XSD схемы файла справочника ОКВ в [Приложении 10](jl:30549182.10) к настоящему документу.

6. ОПИСАНИЕ ФОРМАТА ФАЙЛА ПРОТОКОЛА ОШИБОК ФОРМАТО-ЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

6.1. Общие положения

Файл имеет наименование строго определенного вида и включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит общие сведения о файле Протокола ФЛК, данные об отправителе сообщения и данные об исходном файле. Информационная часть файла содержит ошибки форматно-логического контроля.

6.2. Структура наименования файла Протокола ФЛК

Файлы, содержащие Протокол ФЛК, имеют наименования следующего вида:

PFКSGGGGSSSRRRNNN.XSD, где

PF - префикс имени Протокола ФЛК;

KS - префикс передаваемой информации (косвенные налоги);

GGGG - текущий год;

SSS - код страны, передающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

RRR - код страны, получающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

NNN - номер файла в текущем году.

Например: PFKS2009112398111.XSD, PFKS2009398112107.XSD, PFKS2009643398403.XSD.

6.3. Схема файла Протокола ФЛК

Схема файла Протокола ФЛК в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.6.3.1. Состав и описание структурных элементов схемы представлены в [разделах 6.4.](jl:30549182.604) и [6.5](jl:30549182.605). настоящего документа.

Рисунок 6.3.1 Схема файла Протокола ФЛК.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах [раздела 6.6](jl:30549182.606). настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |  |
| <сведения о файле Протокола ФЛК> | [Таблица 6.6.1.1.](jl:30549182.6060101) |
| <сведения об отправителе файла Протокола ФЛК> | [Таблица 6.6.1.2.](jl:30549182.6060102) |
| <сведения об исходном файле> | [Таблица 6.6.1.3.](jl:30549182.6060103) |
| Информационная часть |  |
| <сведения о документе> | [Таблица 6.6.2.1.](jl:30549182.6060201) |
| <результаты обработки> | [Таблица 6.6.2.2.](jl:30549182.6060202) |
| <сведения по выявленным ошибкам > | [Таблица 6.6.2.3.](jl:30549182.6060203) |

Описание XSD схемы файла Протокола ФЛК приведено в [Приложении 11](jl:30549182.11) к настоящему документу.

6.4. Описание реквизитов служебной части файла Протокола ФЛК

6.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Протокола ФЛК

6.4.1.1. Реквизит «Идентификатор файла» является обязательным реквизитом и позволяет каждому файлу присвоить уникальный код и идентифицировать отправителя сообщения.

Идентификатор файла имеет следующую структуру:

SSSRRRGGGGMMDDHHTTCC, где:

SSS - код страны отправителя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

RRR - код страны получателя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

GGGG - год формирования файла;

MM - месяц формирования файла;

DD - число формирования файла;

HH - час формирования файла;

TT - минута формирования файла;

CC - секунда формирования файла.

Например: 11239820090620152130, 64339820090610132310, 39864320090611141020.

6.4.1.2. Реквизит «Тип информации» является обязательным реквизитом и позволяет определить тип информации в передаваемом файле. Имеет фиксированное значение ПРОТОКОЛЭСНДСФЛК.

6.4.1.3. Реквизит «Версия формата файла» является обязательным реквизитом и определяют версию формата файла.

6.4.1.4. Реквизит «Количество документов в файле» является обязательным реквизитом и определяет количество документов в передаваемом файле. Несоответствие заявленного в файле количества документов реальному количеству является нарушением формата файла.

6.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Протокола ФЛК

6.4.2.1. Реквизит «Фамилия отправителя» является обязательным реквизитом и определяет фамилию ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

6.4.2.2. Реквизит «Имя отправителя» является обязательным реквизитом и определяет имя ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

6.4.2.3. Реквизит «Отчество отправителя» является необязательным реквизитом и определяет отчество ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

6.4.2.4. Реквизит «Телефон отправителя» является обязательным реквизитом и содержит контактный телефон отправителя сообщения. Заполняется в произвольном формате.

6.4.2.5. Реквизит «E-mail отправителя» является необязательным реквизитом и указывает адрес электронной почты отправителя.

6.4.3. Описание реквизитов сведений об исходном файле

6.4.3.1. Реквизит «Идентификатор исходного файла» является обязательным реквизитом и содержит идентификатор исходного файла, на которой сформирован Протокол ФЛК.

6.4.3.2. Реквизит «Дата приема файла» является обязательным реквизитом и содержит дату фактического получения исходного файла Стороной получателем.

6.4.3.3. Реквизит «Тип информации по исходному файлу» является обязательным реквизитом и позволяет определить тип информации исходного файла и имеет фиксированное значение ЭСНДС. Тип информации принятого файла не указывается только в случае невозможности определения значения показателя «Тип информации» в принятом файле.

6.4.3.4. Реквизит «Признак результата обработки файла» является обязательным реквизитом и содержит информацию об обработке исходного файла. Реквизит может принимать следующие значения: 01 - если исходный файл принят полностью, 02 - если исходный файл полностью не принят, 03 - если Стороной получателем приняты сведения по отдельным документам.

6.4.3.5. Реквизит «Количество структурных элементов информации принятых к обработке» является обязательным реквизитом и определяет количество документов из исходного файла. Принимает значение 0 и более.

6.4.3.6. Реквизит «Количество структурных элементов информации, в которых не выявлены ошибки» является обязательным реквизитом и определяет количество документов из исходного файла, в которых не обнаружены ошибки. Принимает значение 0 и более.

6.4.3.7. Реквизит «Код ошибки обобщенный» является необязательным реквизитом.

6.4.3.8. Реквизит «Текст ошибки обобщенный» является необязательным реквизитом.

6.5. Описание реквизитов информационной части файла Протокола ФЛК

6.5.1. Сведения о документе

6.5.1.1. Реквизит «Идентификатор документа» является обязательным реквизитом и содержит идентификатор Протокола ФЛК - GUID.

6.5.2. Результаты обработки

6.5.2.1. Реквизит «Код по результатам обработки» является необязательным реквизитом и может принимать значения: 0 - если документ принят, 1 - если документ не принят.

6.5.2.2. Реквизит «Текст по результатам обработки» является обязательным реквизитом и содержит описание выявленной ошибки.

6.5.2.3. Реквизит «Идентификатор обработанных сведений» является обязательным реквизитом и содержит текстовую строку, представленную в соответствии с рекомендациями XML 1.0, и включает последовательность наименований и значений элементов, идентифицирующих сведения, по которым приводится результат обработки (в том числе указывается идентификатор документа из исходного принимаемого файла).

6.5.3. Сведения по выявленным ошибкам

6.5.3.1. Реквизит «Местоположение ошибочного элемента в XML файле» является необязательным реквизитом. В соответствии с требованиями выражения XPath указываются через символ «/» наименования родительских элементов, определяющих путь к «ошибочному» элементу, включая наименование ошибочного элемента (указывается последним в последовательности элементов). Номер реализации родительского, а также «ошибочного» элемента на пути к элементу, в котором обнаружена ошибка, указывается в квадратных скобках.

6.5.3.2. Реквизит «Ошибочное значение показателя» является необязательным реквизитом и содержит значение показателя, в котором выявлена ошибка.

6.5.3.3. Реквизит «Код ошибки» является необязательным реквизитом и содержит код выявленной ошибки.

6.5.3.4. Реквизит «Текст сообщения об ошибке» является обязательным реквизитом и содержит описание выявленной ошибки.

6.5.3.5. Реквизит «Идентификатор ошибки» является необязательным реквизитом и содержит текстовую строку, представленную в соответствии с рекомендациями XML 1.0, включающая последовательность наименований и значений элементов, идентифицирующих местоположение ошибки в файле обмена до «ошибочного» элемента. Сведения представляются как раздел CDATA . Указывается идентификатор документа из исходного файла, по которому проводится результат обработки.

6.6. Формат представления файла Протокола ФЛК

6.6.1. Состав и структура служебной части файла Протокола ФЛК

6.6.1.1. Сведения о файле Протокола ФЛК

Таблица 6.6.1.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор файла | O | Т(20) | file\_id | <код страны отправителя><код страны получателя><год><месяц> <день><часы><минуты><секунды> |
| Тип информации | O | T(20) | info\_type | <текст>  Принимает значение:  «ПРОТОКОЛЭСНДСФЛК» |
| Версия формата файла | O | T(5) | version | <текст>  Например, 1.01 |
| Количество документов в файле | O | N(7) | docs\_count | <число> |

6.6.1.2. Сведения об отправителе файла Протокола ФЛК

Таблица 6.6.1.2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Фамилия отправителя | О | T(60) | surname | <фамилия> |
| Имя отправителя | О | Т(60) | name | <имя> |
| Отчество отправителя | Н | Т(60) | partonymic | <отчество> |
| Телефон отправителя | О | Т(20) | phone | <номер телефона> |
| Е-mail отправителя | Н | Т(45) | email | <адрес электронной почты> |

6.6.1.3. Сведения об исходном файле

Таблица 6.6.1.3.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита  и дополнительная информация |
| Идентификатор исходного файла | О | Т(20) | file\_id | <код страны отправителя><код страны получателя><год><месяц> <день><часы><минуты><секунды> |
| Дата приема файла | О | D(10) | recieve\_date | <ДД>.<ММ>.<ГГГГ> |
| Тип информации по исходному файлу | O | T(20) | info\_type | <текст>  Принимает значение:  “ЭСНДС” |
| Признак результата обработки файла | OК | T(2) | processing\_result | <текст>  Принимает значения:  01 - файл полностью принят |  02 - файл полностью не принят |  03 - приняты сведения по отдельным документам файла |
| Количество структурных элементов информации принятых к обработке | О | N(7) | docs\_count\_all | <число> |
| Количество структурных элементов информации, в которых не выявлены ошибки | О | N(7) | docs\_count\_ok | <число> |
| Код ошибки обобщенный | Н | T(10) | error\_code |  |
| Текст ошибки обобщенный | Н | T(255) | error\_text |  |

6.6.2. Состав и структура информационной части файла Протокола ФЛК

6.6.2.1. Сведения о документе

Таблица 6.6.2.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор документа | О | Т(36) | id\_document | <GUID> |

6.6.2.2. Результат обработки

Таблица 6.6.2.2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Код по результатам обработки сведений | НК | Т(10) | code\_processing\_data | <текст>  Принимает значения:  0 - принят | 1 - не принят |
| Текст по результатам обработки сведений | О | Т(255) | text\_processing\_data | <текст> |
| Идентификатор обработанных сведений | О | Т(0-) | id\_processing\_data | <текст> |

6.6.2.3. Сведения по выявленным ошибкам

Таблица 6.6.2.3.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Местоположение ошибочного элемента в XML файле | Н | Т(1000) | error\_position | <текст> |
| Ошибочное значение показателя | Н | Т(1000) | error\_mean | <текст> |
| Код ошибки | НК | Т(10) | error\_code | <текст> |
| Текст сообщения об ошибке | О | Т(255) | error\_text | <текст> |
| Идентификатор ошибки | Н | Т(0-) | error\_id | <текст> |

7. ОПИСАНИЕ ФОРМАТА ФАЙЛА ПРОТОКОЛА ИДЕНТИФИКАЦИИ

7.1. Общие положения

Файл имеет наименование строго определенного вида и включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит общие сведения о файле Протокола идентификации, данные об отправителе сообщения и данные об исходном файле. Информационная часть файла содержит сведения о не прошедших идентификацию налогоплательщиках.

7.2. Структура наименования файла Протокола идентификации

Файлы, содержащие Протокол идентификации, имеют наименования следующего вида:

PIКSGGGGSSSRRRNNN.XSD, где

PI - префикс имени Протокола идентификации;

KS - префикс передаваемой информации (косвенные налоги);

GGGG - текущий год;

SSS - код страны, передающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

RRR - код страны, получающей информацию, по Общероссийскому классификатору стран мира (ОКСМ);

NNN - номер файла в текущем году.

Например: PIKS2009112398111.XSD, PIKS2009398112107.XSD, PIKS2009643398403.XSD.

7.3. Схема файла Протокола идентификации

Схема файла Протокола идентификации в графическом виде (диаграмма) представлена на рис.7.3.1. Состав и описание структурных элементов схемы представлены в [разделах 7.4](jl:30549182.704). и [7.5](jl:30549182.405). настоящего документа.

Рисунок 7.3.1 Схема файла Протокола идентификации.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах [раздела 7.6](jl:30549182.706). настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |  |
| <сведения о файле Протокола идентификации> | [Таблица 7.6.1.1.](jl:30549182.7060101) |
| <сведения об отправителе файла Протокола идентификации> | [Таблица 7.6.1.2.](jl:30549182.7060102) |
| <сведения об исходном файле> | [Таблица 7.6.1.3.](jl:30549182.7060103) |
| Информационная часть |  |
| <сведения об ошибках идентификации> | [Таблица 7.6.2.1.](jl:30549182.7060201) |

Описание XSD схемы файла Протокола идентификации приведено в [Приложении 12](jl:30549182.12) к настоящему документу.

7.4. Описание реквизитов служебной части файла Протокола идентификации

7.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Протокола идентификации

7.4.1.1. Реквизит «Идентификатор файла» является обязательным реквизитом и позволяет каждому файлу присвоить уникальный код и идентифицировать отправителя сообщения.

Идентификатор файла имеет следующую структуру:

SSSRRRGGGGMMDDHHTTCC, где:

SSS - код страны отправителя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

RRR - код страны получателя сообщения по ОКСМ. Для Республики Беларусь - код 112, для Республики Казахстан - код 398, для Российской Федерации - код 643;

GGGG - год формирования файла;

MM - месяц формирования файла;

DD - число формирования файла;

HH - час формирования файла;

TT - минута формирования файла;

CC - секунда формирования файла.

Например: 11239820090620152130, 64339820090610132310, 39864320090611141020.

7.4.1.2. Реквизит «Тип информации» является обязательным реквизитом и позволяет определить тип информации в передаваемом файле. Имеет фиксированное значение ПРОТОКОЛЭСНДСИД.

7.4.1.3. Реквизит «Версия формата файла» является обязательным реквизитом и определяют версию формата файла.

7.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Протокола идентификации

7.4.2.1. Реквизит «Фамилия отправителя» является обязательным реквизитом и определяет фамилию ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

7.4.2.2. Реквизит «Имя отправителя» является обязательным реквизитом и определяет имя ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

7.4.2.3. Реквизит «Отчество отправителя» является необязательным реквизитом и определяет отчество ответственного лица, подготовившего файл для передачи. Значения элементов могут содержать пробелы и дефис.

7.4.2.4. Реквизит «Телефон отправителя» является обязательным реквизитом и содержит контактный телефон отправителя сообщения. Заполняется в произвольном формате.

7.4.2.5. Реквизит «E-mail отправителя» является необязательным реквизитом и указывает адрес электронной почты отправителя.

7.4.3. Описание реквизитов сведений об исходном файле

7.4.3.1. Реквизит «Идентификатор исходного файла» является обязательным реквизитом и содержит идентификатор исходного файла, на которой сформирован Протокол идентификации.

7.4.3.2. Реквизит «Дата получения файла» является обязательным реквизитом и содержит дату фактического получения исходного файла Стороной получателем.

7.4.3.3. Реквизит «Тип информации по принимаемому файлу» является обязательным реквизитом и позволяет определить тип информации исходного файла и имеет фиксированное значение ЭСНДС.

7.4.3.4. Реквизит «Количество документов, в которых выявлены ошибки» является обязательным реквизитом и определяет количество документов из исходного файла, в которых были обнаружены ошибки идентификации.

7.5. Описание реквизитов информационной части файла Протокола идентификации

7.5.1. Описание реквизитов сведений об ошибках идентификации

7.5.1.1. Реквизит «Идентификатор документа, в котором обнаружена ошибка идентификации, в исходном файле» является обязательным реквизитом и содержит идентификатор документа, в котором обнаружена ошибка идентификации, из исходного файла.

7.5.1.2. Реквизит «Версия документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит номер версии документа, в котором обнаружена ошибка идентификации, из исходного файла.

7.5.1.3. Реквизит «Причина возникновения версии документа» является обязательным служебным реквизитом и содержит код причины возникновения версии документа, в котором обнаружена ошибка идентификации, из исходного файла.

7.5.1.4. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - продавца товара из документа, в котором обнаружена ошибка идентификации.

7.5.1.5. Реквизит «КПП продавца» является обязательным реквизитом и содержит КПП российского налогоплательщика из документа, в котором обнаружена ошибка идентификации или Е(0).

7.5.1.6. Реквизит «Код страны продавца» является обязательным реквизитом и содержит код страны продавца, из документа, в котором обнаружена ошибка идентификации.

7.5.1.7. Реквизит «УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя» является обязательным реквизитом и содержит регистрационный номер налогоплательщика - покупателя товара из документа, в котором обнаружена ошибка идентификации.

7.5.1.8. Реквизит «КПП покупателя» является обязательным реквизитом и содержит КПП российского покупателя из документа, в котором обнаружена ошибка идентификации или Е(0).

7.5.1.9. Реквизит «Код страны покупателя» является обязательным реквизитом и содержит код страны покупателя из документа, в котором обнаружена ошибка идентификации.

7.5.1.10. Реквизит «Номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе» является обязательным реквизитом и содержит номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе из документа, в котором обнаружена ошибка идентификации.

7.5.1.11. Реквизит «Дата отметки о регистрации Заявления в налоговом органе» является обязательным реквизитом и содержит дату отметки о регистрации Заявления в налоговом органе из документа, в котором обнаружена ошибка идентификации.

7.6. Формат представления файла Протокола идентификации

7.6.1. Состав и структура служебной части файла Протокола идентификации

7.6.1.1. Сведения о файле Протокола идентификации

Таблица 7.6.1.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор файла | O | Т(20) | file\_id | <код страны отправителя><код страны получателя><год><месяц> <день><часы><минуты><секунды> |
| Тип информации | O | T(20) | info\_type | <текст>  Принимает значение:  «ПРОТОКОЛЭСНДСИД» |
| Версия формата файла | O | T(5) | version | <текст>  Например, 1.01 |

7.6.1.2. Сведения об отправителе файла Протокола идентификации

Таблица 7.6.1.2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Фамилия отправителя | О | T(60) | surname | <фамилия> |
| Имя отправителя | О | Т(60) | name | <имя> |
| Отчество отправителя | Н | Т(60) | partonymic | <отчество> |
| Телефон отправителя | О | Т(20) | phone | <номер телефона> |
| Е-mail отправителя | Н | Т(45) | email | <адрес электронной почты> |

7.6.1.3. Сведения об исходном файле

Таблица 7.6.1.3.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор исходного файла | О | Т(20) | file\_id | <код страны отправителя><код страны получателя><год><месяц> <день><часы><минуты><секунды> |
| Дата получения файла | О | D(10) | recieve\_date | <ДД>.<ММ>.<ГГГГ> |
| Тип информации по принимаемому файлу | O | T(20) | info\_type | <текст>  Принимает значение:  «ЭСНДС» |
| Количество документов, в которых выявлены ошибки идентификации | O | N(7) | error\_docs\_count | <число> |

7.6.2. Состав и структура информационной части файла Протокола идентификации

7.6.2.1. Сведения об ошибках идентификации

Таблица 7.6.2.1.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование реквизита | Тип | Формат | Код реквизита | Структура реквизита и дополнительная информация |
| Идентификатор документа, в котором обнаружена ошибка идентификации, в исходном файле | О | Т(33) | id |  |
| Версия документа | О | N(2) | version | <число>  Нумерация версий документа начинается с 1 |
| Причина возникновения версии документа | ОС | К(1) | version\_reason\_id | <код> по справочнику ПВВД  Принимает значения:  1 - первичный |  2 - корректирующий |  3 - отзывающий. |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) продавца | O | T(14) | id\_seller | <текст> |
| КПП продавца | О | T(9) | E(0) | kpp\_seller | <текст> |
| Код страны продавца | O | К(3) | country\_seller | <код> по справочнику ОКСМ |
| УНП | ИНН | РНН (БИН | ИИН) покупателя | O | T(14) | id\_buyer | <текст> |
| КПП покупателя | О | T(9) | E(0) | kpp\_buyer | <текст> |
| Код страны покупателя | O | К(3) | country\_buyer | <код> по справочнику ОКСМ |
| Номер отметки о регистрации Заявления в налоговом органе | O | T (16) | mark\_num | <текст> |
| Дата отметки о регистрации Заявления в налоговом органе | O | D(10) | mark\_date | <дата> |

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

Описание XSD схемы файла обмена информации

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="declaration\_registry">

<xs:sequence>

<xs:element ref="add\_info"/>

<xs:element ref="registry\_documents"/>

<xs:element ref="rejected\_documents"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="declaration\_registry" type="declaration\_registry"/>

<xs:complexType name="add\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="common\_info"/>

<xs:element ref="sender\_info"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="add\_info" type="add\_info"/>

<xs:complexType name="common\_info">

<xs:attribute name="file\_id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="info\_type" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="version" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="rigisrty\_docs\_count" type="xs:int" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="common\_info" type="common\_info"/>

<xs:complexType name="sender\_info">

<xs:attribute name="surname" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="name" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="partonymic" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="phone" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="email" type="xs:string"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="sender\_info" type="sender\_info"/>

<xs:complexType name="registry\_documents">

<xs:sequence>

<xs:element ref="registry\_document" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="registry\_documents" type="registry\_documents"/>

<xs:complexType name="registry\_document">

<xs:sequence>

<xs:element ref="good" maxOccurs="unbounded"/>

<xs:element ref="contract" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

<xs:attribute name="id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_form" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="version" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="version\_reason\_id" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="type" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="request\_id" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="id\_seller" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_seller" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_seller" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_seller" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_buyer" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_buyer" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_buyer" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_buyer" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_contract\_1" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_contract\_1" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_1\_05" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_2\_05" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_3\_05" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_4\_05" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_5\_05" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_1\_05" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_2\_05" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_3\_05" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_4\_05" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_5\_05" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="name\_consignee\_1" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_contract\_2" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_contract\_2" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_1\_07" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_2\_07" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_3\_07" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_4\_07" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_5\_07" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_1\_07" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_2\_07" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_3\_07" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_4\_07" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_5\_07" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="lizing" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="processing" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="mark\_num" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="mark\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="nds\_sum\_all" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="excise\_sum\_all" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_seller\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_seller\_3" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_seller\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_seller\_3" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_buyer\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_buyer\_3" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_buyer\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_buyer\_3" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_contract\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_contract\_3" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_3\_1" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_3\_2" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_3\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_3\_4" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_3\_5" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_3\_1" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_3\_2" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_3\_3" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_3\_4" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_3\_5" type="xs:dateTime" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="registry\_document" type="registry\_document"/>

<xs:complexType name="good">

<xs:attribute name="order" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="name\_good" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="tnved" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="unit\_meas\_id" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="count\_good" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="price\_good" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="currensy" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="rate" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="transdoc\_seria" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="transdoc\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="calculation\_num" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="calculation\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="accepting\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="excise\_base" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="nds\_base" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="excise\_perc\_st" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="excise\_perc\_ad" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="nds\_perc" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="excise\_sum" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="nds\_sum" type="xs:decimal" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="good" type="good"/>

<xs:complexType name="contract">

<xs:attribute name="order\_pril" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_seller\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_seller\_pril" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_seller\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_seller\_pril" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_buyer\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_buyer\_pril" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_buyer\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_buyer\_pril" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_contract\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_contract\_pril" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_1\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_2\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_3\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_4\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="num\_spec\_5\_pril" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_1\_pril" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_2\_pril" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_3\_pril" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_4\_pril" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_spec\_5\_pril" type="xs:dateTime" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="contract" type="contract"/>

<xs:complexType name="rejected\_documents">

<xs:sequence>

<xs:element ref="rejected\_document" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="rejected\_documents" type="rejected\_documents"/>

<xs:complexType name="rejected\_document">

<xs:attribute name="id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_form" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="version" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="version\_reason\_id" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="type" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="request\_id" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="id\_seller" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_seller" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_seller" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_seller" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_buyer" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_buyer" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_buyer" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_buyer" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="mark\_num" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="mark\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="nds\_sum\_all" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="excise\_sum\_all" type="xs:decimal" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_seller\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_seller\_3" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_seller\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_seller\_3" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_buyer\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_buyer\_3" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_buyer\_3" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_buyer\_3" type="xs:int" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="rejected\_document" type="rejected\_document"/>

</xs:schema>

Приложение 2

Описание XSD схемы файла Реестра Запросов

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="declaration\_requests\_registry">

<xs:sequence>

<xs:element ref="add\_info"/>

<xs:element ref="request\_documents"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="declaration\_requests\_registry" type="declaration\_requests\_registry"/>

<xs:complexType name="add\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="common\_info"/>

<xs:element ref="sender\_info"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="add\_info" type="add\_info"/>

<xs:complexType name="common\_info">

<xs:attribute name="file\_id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="info\_type" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="version" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="rigisrty\_docs\_count" type="xs:int" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="common\_info" type="common\_info"/>

<xs:complexType name="sender\_info">

<xs:attribute name="surname" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="name" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="partonymic" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="phone" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="email" type="xs:string"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="sender\_info" type="sender\_info"/>

<xs:complexType name="request\_documents">

<xs:sequence>

<xs:element ref="request\_document" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="request\_documents" type="request\_documents"/>

<xs:complexType name="request\_document">

<xs:attribute name="id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="date\_form" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="request\_id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_seller" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_seller" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_seller" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_seller" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_buyer" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_buyer" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="name\_buyer" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="country\_buyer" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="mark\_num" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="mark\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="request\_document" type="request\_document"/>

</xs:schema>

Приложение 3

Описание XSD схемы файла Реестра Уведомлений

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="bad\_requests">

<xs:sequence>

<xs:element ref="add\_info"/>

<xs:element ref="bad\_request" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="bad\_requests" type="bad\_requests"/>

<xs:complexType name="add\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="common\_info"/>

<xs:element ref="sender\_info"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="add\_info" type="add\_info"/>

<xs:complexType name="common\_info">

<xs:attribute name="file\_id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="info\_type" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="version" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="rigisrty\_docs\_count" type="xs:int" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="common\_info" type="common\_info"/>

<xs:complexType name="sender\_info">

<xs:attribute name="surname" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="name" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="partonymic" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="phone" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="email" type="xs:string"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="sender\_info" type="sender\_info"/>

<xs:complexType name="bad\_request" mixed="true">

<xs:attribute name="request\_id" type="xs:string" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="bad\_request" type="bad\_request"/>

</xs:schema>

Приложение 4

Описание XSD схемы файла справочника NGNI

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="ngni">

<xs:sequence>

<xs:element ref="inspections"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="ngni" type="ngni"/>

<xs:complexType name="inspections">

<xs:sequence>

<xs:element ref="inspection\_info" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="inspections" type="inspections"/>

<xs:complexType name="inspection\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="code"/>

<xs:element ref="name"/>

<xs:element ref="address"/>

<xs:element ref="phone"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="inspection\_info" type="inspection\_info"/>

<xs:element name="code"/>

<xs:element name="phone"/>

<xs:element name="address"/>

<xs:element name="name"/>

</xs:schema>

Приложение 5

Описание XSD схемы файла справочника KZSNO

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="Kzsno">

<xs:sequence>

<xs:element ref="inspections"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="Kzsno" type="Kzsno"/>

<xs:complexType name="inspections">

<xs:sequence>

<xs:element ref="inspection\_info" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="inspections" type="inspections"/>

<xs:complexType name="inspection\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="code"/>

<xs:element ref="name"/>

<xs:element ref="address"/>

<xs:element ref="phone"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="inspection\_info" type="inspection\_info"/>

<xs:element name="code"/>

<xs:element name="phone"/>

<xs:element name="address"/>

<xs:element name="name"/>

</xs:schema>

Приложение 6

Описание XSD схемы файла справочника СОУН

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="soun">

<xs:sequence>

<xs:element ref="inspections"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="soun" type="soun"/>

<xs:complexType name="inspections">

<xs:sequence>

<xs:element ref="inspection\_info" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="inspections" type="inspections"/>

<xs:complexType name="inspection\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="code"/>

<xs:element ref="name"/>

<xs:element ref="psono"/>

<xs:element ref="puch"/>

<xs:element ref="potchdok"/>

<xs:element ref="potch"/>

<xs:element ref="address"/>

<xs:element ref="phone"/>

<xs:element ref="start\_date"/>

<xs:element ref="exp\_date"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="inspection\_info" type="inspection\_info"/>

<xs:element name="exp\_date"/>

<xs:element name="code"/>

<xs:element name="phone"/>

<xs:element name="address"/>

<xs:element name="start\_date"/>

<xs:element name="potch"/>

<xs:element name="name"/>

<xs:element name="psono"/>

<xs:element name="potchdok"/>

<xs:element name="puch"/>

</xs:schema>

Приложение 7

Описание XSD схемы файла справочника СППУНО

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="sppuno">

<xs:sequence>

<xs:element ref="sppuno\_info" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="sppuno" type="sppuno"/>

<xs:complexType name="sppuno\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="code"/>

<xs:element ref="name"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="sppuno\_info" type="sppuno\_info"/>

<xs:element name="code"/>

<xs:element name="name"/>

</xs:schema>

Приложение 8

Описание XSD схемы файла справочника ОКСМ

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="oksm">

<xs:sequence>

<xs:element ref="countries"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="oksm" type="oksm"/>

<xs:complexType name="countries">

<xs:sequence>

<xs:element ref="country\_info" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="countries" type="countries"/>

<xs:complexType name="country\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="ncode"/>

<xs:element ref="lcode\_1"/>

<xs:element ref="lcode\_2"/>

<xs:element ref="short\_name"/>

<xs:element ref="full\_name"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="country\_info" type="country\_info"/>

<xs:element name="ncode"/>

<xs:element name="full\_name"/>

<xs:element name="short\_name"/>

<xs:element name="lcode\_1"/>

<xs:element name="lcode\_2"/>

</xs:schema>

Приложение 9

Описание XSD схемы файла справочника ОКЕИ

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="okei">

<xs:sequence>

<xs:element ref="measure\_units"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="okei" type="okei"/>

<xs:complexType name="measure\_units">

<xs:sequence>

<xs:element ref="unit\_info" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="measure\_units" type="measure\_units"/>

<xs:complexType name="unit\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="partition"/>

<xs:element ref="code"/>

<xs:element ref="full\_name"/>

<xs:element ref="national\_symbol"/>

<xs:element ref="international\_symbol"/>

<xs:element ref="national\_lcode"/>

<xs:element ref="international\_lcode"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="unit\_info" type="unit\_info"/>

<xs:element name="international\_symbol"/>

<xs:element name="national\_symbol"/>

<xs:element name="code"/>

<xs:element name="national\_lcode"/>

<xs:element name="international\_lcode"/>

<xs:element name="full\_name"/>

<xs:element name="partition"/>

</xs:schema>

Приложение 10

Описание XSD схемы файла справочника ОКВ

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="okv">

<xs:sequence>

<xs:element ref="currency"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="okv" type="okv"/>

<xs:complexType name="currency">

<xs:sequence>

<xs:element ref="currency\_info" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="currency" type="currency"/>

<xs:complexType name="currency\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="code"/>

<xs:element ref="ncode"/>

<xs:element ref="lcode"/>

<xs:element ref="name"/>

<xs:element ref="comment"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="currency\_info" type="currency\_info"/>

<xs:element name="code"/>

<xs:element name="lcode"/>

<xs:element name="comment"/>

<xs:element name="ncode"/>

<xs:element name="name"/>

</xs:schema>

Приложение 11

Описание XSD схемы Протокола форматно-логического контроля

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="flk\_errors">

<xs:sequence>

<xs:element ref="add\_info"/>

<xs:element ref="document"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="flk\_errors" type="flk\_errors"/>

<xs:complexType name="add\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="common\_info"/>

<xs:element ref="sender\_info"/>

<xs:element ref="source\_file\_info"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="add\_info" type="add\_info"/>

<xs:complexType name="common\_info">

<xs:attribute name="file\_id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="info\_type" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="version" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="docs\_count" type="xs:int" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="common\_info" type="common\_info"/>

<xs:complexType name="sender\_info">

<xs:attribute name="surname" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="name" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="partonymic" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="phone" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="email" type="xs:string"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="sender\_info" type="sender\_info"/>

<xs:complexType name="source\_file\_info">

<xs:attribute name="file\_id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="recieve\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="info\_type" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="processing\_result" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="docs\_count\_all" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="docs\_count\_ok" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="error\_code" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="error\_text" type="xs:string"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="source\_file\_info" type="source\_file\_info"/>

<xs:complexType name="document">

<xs:sequence>

<xs:element ref="result\_processing" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

<xs:element ref="error\_data" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

<xs:attribute name="id\_document" type="xs:string"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="document" type="document"/>

<xs:complexType name="result\_processing">

<xs:sequence>

<xs:element ref="id\_processing\_data"/>

</xs:sequence>

<xs:attribute name="code\_processing\_data" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="text\_processing\_data" type="xs:string" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="result\_processing" type="result\_processing"/>

<xs:element name="id\_processing\_data" type="xs:string"/>

<xs:complexType name="error\_data">

<xs:sequence>

<xs:element ref="error\_id"/>

</xs:sequence>

<xs:attribute name="error\_position" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="error\_mean" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="error\_code" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="error\_text" type="xs:string" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="error\_data" type="error\_data"/>

<xs:element name="error\_id" type="xs:string"/>

</xs:schema>

Приложение 12

Описание XSD схемы Протокола идентификации

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified">

<xs:import namespace="http://www.w3.org/XML/1998/namespace"/>

<xs:complexType name="validation\_errors">

<xs:sequence>

<xs:element ref="add\_info"/>

<xs:element ref="registry\_documents\_info"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="validation\_errors" type="validation\_errors"/>

<xs:complexType name="add\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="common\_info"/>

<xs:element ref="sender\_info"/>

<xs:element ref="source\_file\_info"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="add\_info" type="add\_info"/>

<xs:complexType name="common\_info">

<xs:attribute name="file\_id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="info\_type" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="version" type="xs:string" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="common\_info" type="common\_info"/>

<xs:complexType name="sender\_info">

<xs:attribute name="surname" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="name" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="partonymic" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="phone" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="email" type="xs:string"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="sender\_info" type="sender\_info"/>

<xs:complexType name="source\_file\_info">

<xs:attribute name="file\_id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="recieve\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

<xs:attribute name="info\_type" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="error\_docs\_count" type="xs:int" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="source\_file\_info" type="source\_file\_info"/>

<xs:complexType name="registry\_documents\_info">

<xs:sequence>

<xs:element ref="registry\_document\_info" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:element name="registry\_documents\_info" type="registry\_documents\_info"/>

<xs:complexType name="registry\_document\_info">

<xs:attribute name="id" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="version" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="version\_reason\_id" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_seller" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_seller" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="country\_seller" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="id\_buyer" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="kpp\_buyer" type="xs:string"/>

<xs:attribute name="country\_buyer" type="xs:int" use="required"/>

<xs:attribute name="mark\_num" type="xs:string" use="required"/>

<xs:attribute name="mark\_date" type="xs:dateTime" use="required"/>

</xs:complexType>

<xs:element name="registry\_document\_info" type="registry\_document\_info"/>

</xs:schema>

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_