**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 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 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 и Правила 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 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 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

См. Письмо Федеральной налоговой службы от 10 мая 2011 г. № АС-4-2/7439@; Письмо Налогового комитета МФ РК от 19 мая 2011 года № НК-24-25/5947

Приложение 2

к Протоколу 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 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 НК МФ РК от 19 мая 2011 года № НК-24-25/5947; Письмо 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 НК МФ РК от 19 мая 2011 года № НК-24-25/5947; Письмо 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 НК МФ РК от 14 декабря 2011 года № НК-12-28/13693; Письмо НК МФ РК от 19 мая 2011 года № НК-24-25/5947; Письмо 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 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 об обмене информацией

в электронном виде между налоговыми органами

государств-членов таможенного союза

об уплаченных суммах косвенных налогов

См. Письмо 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

2. Описание формата представления информации

2.1. Общие положения

2.2. Структура наименования файла обмена

2.3. Схема файла обмена

2.4. Описание реквизитов служебной части файла обмена

2.4.1. Описание реквизитов сведений о файле обмена

2.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла обмена

2.5. Описание реквизитов информационной части файла обмена

2.5.1. Описание реквизитов сведений о Заявлении

2.5.2. Описание реквизитов сведений о товарах и уплаченных налогах

2.5.3. Описание реквизитов о договорах (контрактах) Приложения к Заявлению

2.5.4. Описание реквизитов сведений об отзываемом Заявлении

2.6. Формат представления файла обмена

2.6.1. Состав и структура служебной части файла

2.6.2. Состав и структура информационной части файла

3. Описание формата файла реестра запросов

3.1. Общие положения

3.2. Структура наименования файла Реестра Запросов

3.3. Схема файла Реестра Запросов

3.4. Описание реквизитов служебной части файла Реестра Запросов

3.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Реестра Запросов

3.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Реестра Запросов

3.5. Описание реквизитов информационной части файла Реестра Запросов

3.5.1. Описание реквизитов Запроса

3.6. Формат представления файла Реестра Запросов

3.6.1. Состав и структура служебной части файла Реестра Запросов

3.6.2. Состав и структура информационной части файла Реестра Запросов

4. Описание формата файла реестра уведомлений

4.1. Общие положения

4.2. Структура наименования файла Реестра Уведомлений

4.3. Схема файла Реестра Уведомлений

4.4. Описание реквизитов служебной части файла Реестра Уведомлений

4.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Реестра Уведомлений

4.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Реестра Уведомлений

4.5. Описание реквизитов информационной части файла Реестра Уведомлений

4.5.1. Описание реквизитов Уведомления

4.6. Формат представления файла Реестра Уведомлений

4.6.1. Состав и структура служебной части файла Реестра Уведомлений

4.6.2. Состав и структура информационной части файла Реестра Уведомлений

5. Описание форматов и структуры нормативно-справочной информации

5.1. Справочник инспекций МНС Республики Беларусь

5.2. Справочник налоговых органов Республики Казахстан

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

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

5.5. Общероссийский классификатор стран мира (ОКСМ)

5.6. Справочник причин возникновения версии документа (ПВВД)

5.7. Общероссийский классификатор единиц измерения (ОКЕИ)

5.8. Общероссийский классификатор валют (ОКВ)

6. Описание формата файла протокола ошибок формато-логического контроля

6.1. Общие положения

6.2. Структура наименования файла Протокола ФЛК

6.3. Схема файла Протокола ФЛК

6.4. Описание реквизитов служебной части файла Протокола ФЛК

6.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Протокола ФЛК

6.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Протокола ФЛК

6.4.3. Описание реквизитов сведений об исходном файле

6.5. Описание реквизитов информационной части файла Протокола ФЛК

6.5.1. Сведения о документе

6.5.2. Результаты обработки

6.5.3. Сведения по выявленным ошибкам

6.6. Формат представления файла Протокола ФЛК

6.6.1. Состав и структура служебной части файла Протокола ФЛК

6.6.2. Состав и структура информационной части файла Протокола ФЛК

7. Описание формата файла протокола идентификации

7.1. Общие положения

7.2. Структура наименования файла Протокола идентификации

7.3. Схема файла Протокола идентификации

7.4. Описание реквизитов служебной части файла Протокола идентификации

7.4.1. Описание реквизитов сведений о файле Протокола идентификации

7.4.2. Описание реквизитов сведений об отправителе файла Протокола идентификации

7.4.3. Описание реквизитов сведений об исходном файле

7.5. Описание реквизитов информационной части файла Протокола идентификации

7.5.1. Описание реквизитов сведений об ошибках идентификации

7.6. Формат представления файла Протокола идентификации

7.6.1. Состав и структура служебной части файла Протокола идентификации

7.6.2. Состав и структура информационной части файла Протокола идентификации

Приложение 1

Приложение 2

Приложение 3

Приложение 4

Приложение 5

Приложение 6

Приложение 7

Приложение 8

Приложение 9

Приложение 10

Приложение 11

Приложение 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]. 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. и 2.5. настоящего документа.

Рисунок 2.3.1 Схема файла обмена.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах раздела 2.6. настоящего документа:

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

Описание XSD схемы файла обмена информацией приведено в Приложении 1 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 ПВВДПринимает 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 ПВВДПринимает 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. и 3.5. настоящего документа.

Рисунок 3.3.1 Схема файла Реестра Запросов.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах раздела 3.6. настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |   |
| <сведения о файле Реестра Запросов> | Таблица 3.6.1.1. |
| <сведения об отправителе файла Реестра Запросов> | Таблица 3.6.1.2. |
| Информационная часть |   |
| <Запрос> | Таблица 3.6.2.1. |

Описание XSD схемы файла Реестра Запросов приведено в Приложении 2 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. и 4.5. настоящего документа.

Рисунок 4.3.1 Схема файла Реестра Уведомлений.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах раздела 4.6. настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |   |
| <сведения о файле Реестра Уведомлений> | Таблица 4.6.1.1. |
| <сведения об отправителе файла Реестра Уведомлений> | Таблица 4.6.1.2. |
| Информационная часть |   |
| <сведения о Запросе> | Таблица 4.6.2.1. |

Описание XSD схемы файла Реестра Уведомлений приведено в Приложении 3 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 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 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 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 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 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 реквизитаи 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 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 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. и 6.5. настоящего документа.

Рисунок 6.3.1 Схема файла Протокола ФЛК.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах раздела 6.6. настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |   |
| <сведения о файле Протокола ФЛК> | Таблица 6.6.1.1. |
| <сведения об отправителе файла Протокола ФЛК> | Таблица 6.6.1.2. |
| <сведения об исходном файле> | Таблица 6.6.1.3. |
| Информационная часть |   |
| <сведения о документе> | Таблица 6.6.2.1. |
| <результаты обработки> | Таблица 6.6.2.2. |
| <сведения по выявленным ошибкам > | Таблица 6.6.2.3. |

Описание XSD схемы файла Протокола ФЛК приведено в Приложении 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 реквизитаи 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. и 7.5. настоящего документа.

Рисунок 7.3.1 Схема файла Протокола идентификации.

Структура элементов указанной схемы информации приведена в следующих таблицах раздела 7.6. настоящего документа:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование блока | Номер таблицы с описанием блока |
| Служебная часть |   |
| <сведения о файле Протокола идентификации> | Таблица 7.6.1.1. |
| <сведения об отправителе файла Протокола идентификации> | Таблица 7.6.1.2. |
| <сведения об исходном файле> | Таблица 7.6.1.3. |
| Информационная часть |   |
| <сведения об ошибках идентификации> | Таблица 7.6.2.1. |

Описание XSD схемы файла Протокола идентификации приведено в Приложении 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 ПВВДПринимает 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>

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_