

Федеральная налоговая служба
Управление налогового мониторинга



Требования
к информационным
системам
организации

Проект приказа ФНС России

Об утверждении Требований
к информационным системам
организации, к которым
предоставляется доступ
налоговым органам

<https://regulation.gov.ru/projects#npa=115841>



Структура приказа

Главы

- I. Общие положения
- II. Требования к функциональным возможностям информационных систем организации
- III. Требования к раскрытию показателей налоговой отчетности
- IV. Требования к ведению нормативной справочной информации
- V. Требования к структуре хранения электронных образов документов и электронных документов
- VI. Требования к работе запросной системы организации
- VII. Требования к осуществлению технической и информационной поддержки пользователей налогового органа

Приложения

1. Требования к структуре справочника кодов строк налоговых деклараций
2. Протокол результатов контроля корректности справочной информации
3. Формат представления протокола результатов контроля корректности справочной информации в электронной форме
4. Требования к структуре справочника документов, возможных к истребованию у налогоплательщиков в соответствии со статьями 93.1, 105.29 НК РФ
5. Отчет о работе запросной системы организации - участника налогового мониторинга

Глава I

Информационные системы организации (ИСО)



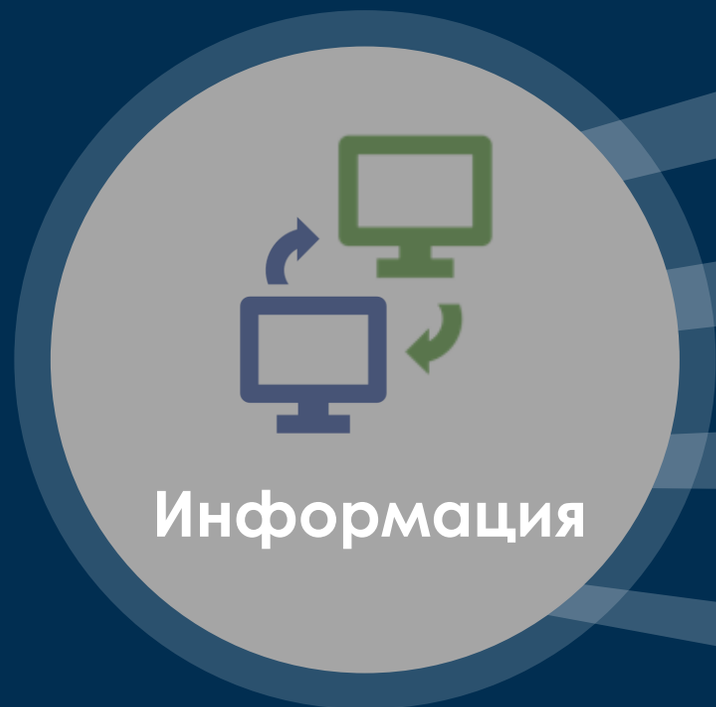
ИСО должны обеспечивать



1. Поддержка технологии REST*
2. Получение, обработка и хранение документов
3. Доступ к документам в течение срока проведения налогового мониторинга + 3 года с момента его окончания
4. Расшифровка показателей налоговых деклараций данными налогового и бухгалтерского учета

* Использование средств криптографической защиты канала связи и реализация электронных сервисов, применяемых для взаимодействия через информационную систему организации, в соответствии с требованиями приказа ФНС России от 23.12.2021 № ЕД-7-23/1142@

ИСО должны содержать



Информация

Сведения об организации, ее филиалах и обособленных подразделениях

Бухгалтерскую, налоговую и иную отчетность

Регистры БУ и НУ, а также расшифровки их показателей

Документы, используемые при проведении налогового мониторинга, первичные документы

Глава II

Требования к функциональным
возможностям
информационных систем
организации



Требования к экранным формам и интерфейсам

Настройка видимости, активности, доступности атрибутов

Идентификация налогового и отчетного периодов

Индивидуальные настройки для общего интерфейса

Интерактивное **управление** видимостью строк и столбцов

Работа с многостраничными отчетами

Создание:

- диалоговых окон фильтрации и сортировки данных
- таблиц с возможностью выбора фильтров
- различных конфигураций наборов данных

Отображение:

- листов и разделов форм налоговой отчетности
- регистров
- сообщений и предупреждений о совершенных действиях
- надписей экранных форм и сообщений

Требования по работе с документами

Автоматическая **расшифровка** и детализация строк налоговой отчетности

Построение произвольных пользовательских отчетов

Автоматическое **сравнение показателей** налоговой и бухгалтерской отчетности

Фильтрация, сортировка, **группировка данных**

Полнотекстовый поиск на русском языке

Расчет итогов

Экспорт данных

Вывод данных на печать

Автоматический контроль формирования показателей налоговой отчетности

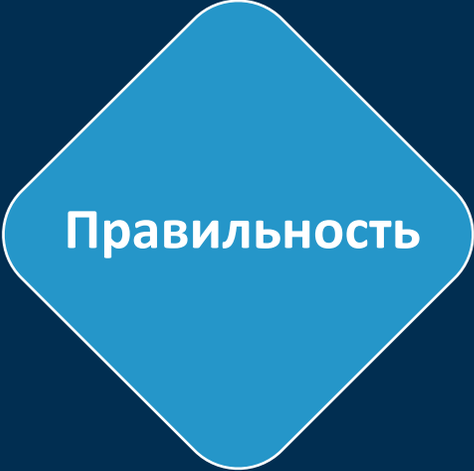
Внутриформенный и межформенный контроль правильности заполнения строк налоговой отчетности

Соответствия показателей строк налоговой отчетности данным БУ и НУ
Контроль разниц между БУ и НУ

Между показателями налоговой отчетности и расшифровывающих регистров

Между показателями регистров различного уровня

Автоматический контроль справочной информации



Правильность

ставка налога (сбора)
код бюджетной классификации
код операции



Корректность

код ОКОФ
данные покупателей и поставщиков
данные о банковских счетах
паспортные данные

Глава III

Требования к раскрытию показателей налоговой отчетности

- 1 Раскрытие показателей по налогам, сборам и страховым взносам
- 2 Формирование состава и структуры раскрытия показателей налоговой отчетности*
- 3 Представление в виде иерархической структуры строк налоговой декларации
- 4 Навигация с возможностью интерактивной расшифровки показателей

* Приложение № 1 требование к структуре справочника кодов строк налоговых деклараций

Раскрытие показателей налоговой отчетности

Показатели налоговой отчетности (строка налоговой декларации)

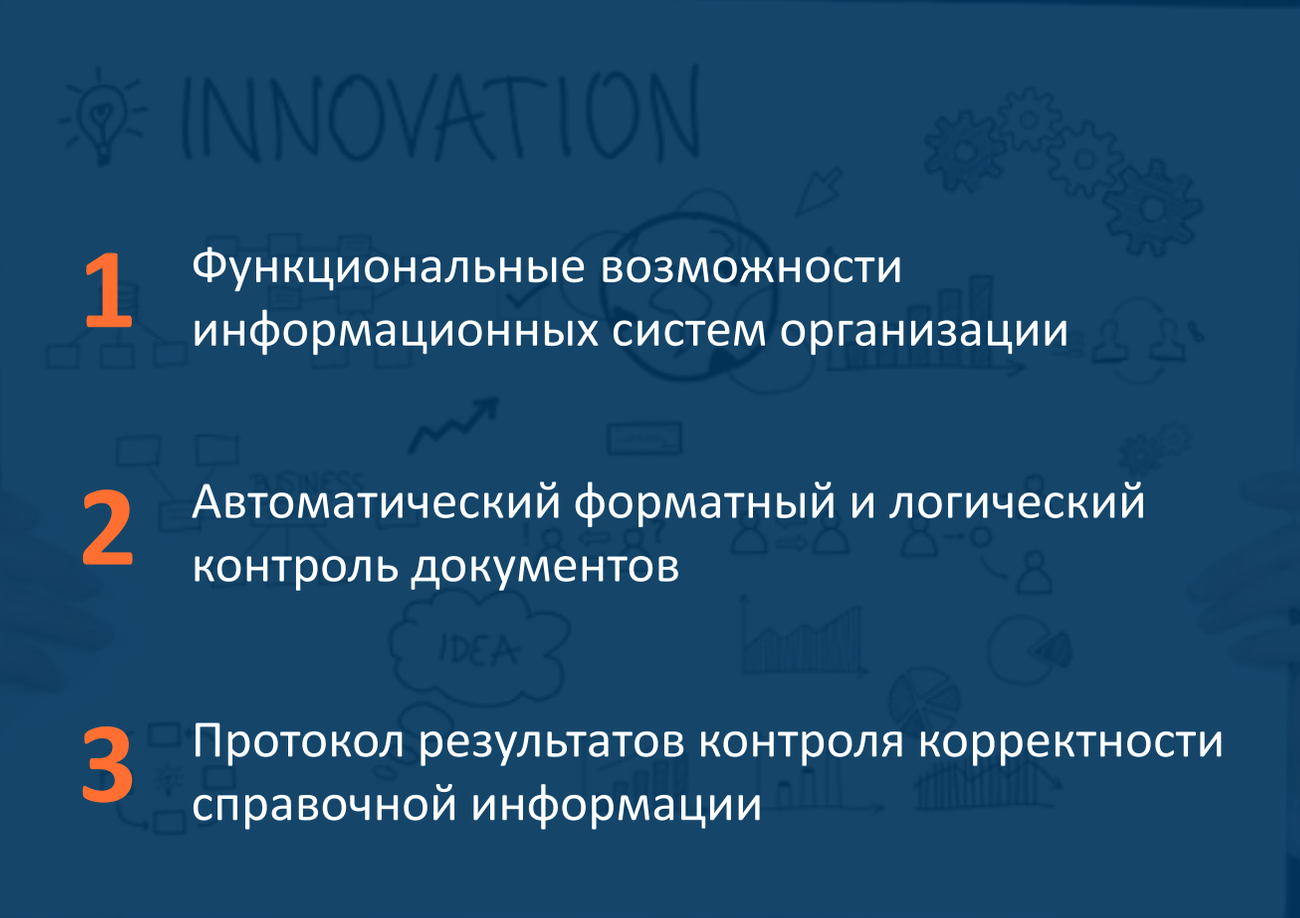


Справочник кодов строк налоговых деклараций



Глава IV

Требования к ведению нормативной справочной информации

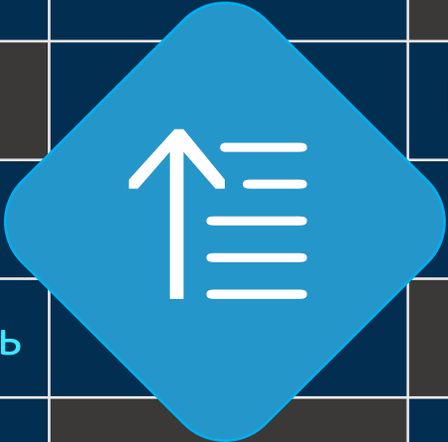
- 
- 1** Функциональные возможности информационных систем организации
 - 2** Автоматический форматный и логический контроль документов
 - 3** Протокол результатов контроля корректности справочной информации

Приложения № 2 и № 3. Форма и формат протокола результатов контроля корректности справочной информации

Обеспечение функциональных возможностей

Ведение нормативной справочной информации (НСИ)

Логика		
		Целостность
Корректность		
		Актуальность



- ✓ автоматический контроль актуальности, используемой НСИ
- ✓ создание новых и изменение существующих записей объектов НСИ
- ✓ контроль целостности, полноты и корректности записей объектов НСИ
- ✓ обновление версий объектов НСИ и их архивное хранение за предшествующие отчетные периоды
- ✓ автоматическая загрузка (выгрузка), изменение и актуализация объектов НСИ

Глава V

Требования к структуре хранения электронных образов документов (ЭД)

- 1 Формирование перечня видов ЭД *
- 2 Структура хранения ЭД
- 3 Раздельное сканирование и хранение ЭД в формате PDF
- 4 Наличие связи операции ЭД с реквизитами документов
- 5 Автоматическая обработка требований о представлении документов и подготовка ответа на запрос
- 6 Автоматическое представление документов по заданному перечню электронных карточек проводок
- 7 Обеспечение возможности поиска ЭД по заданному перечню операций

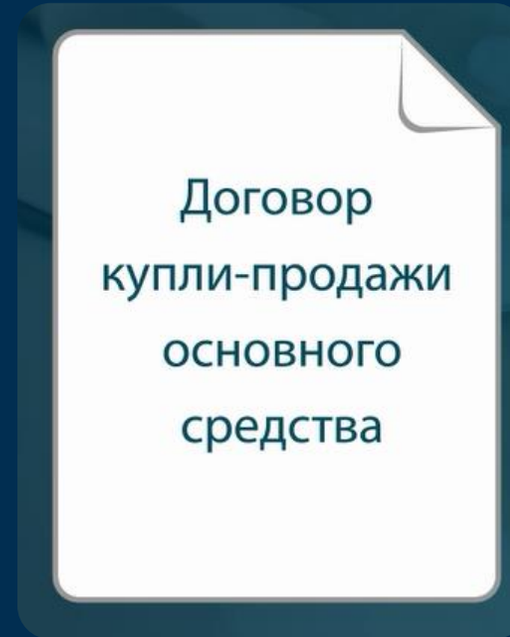
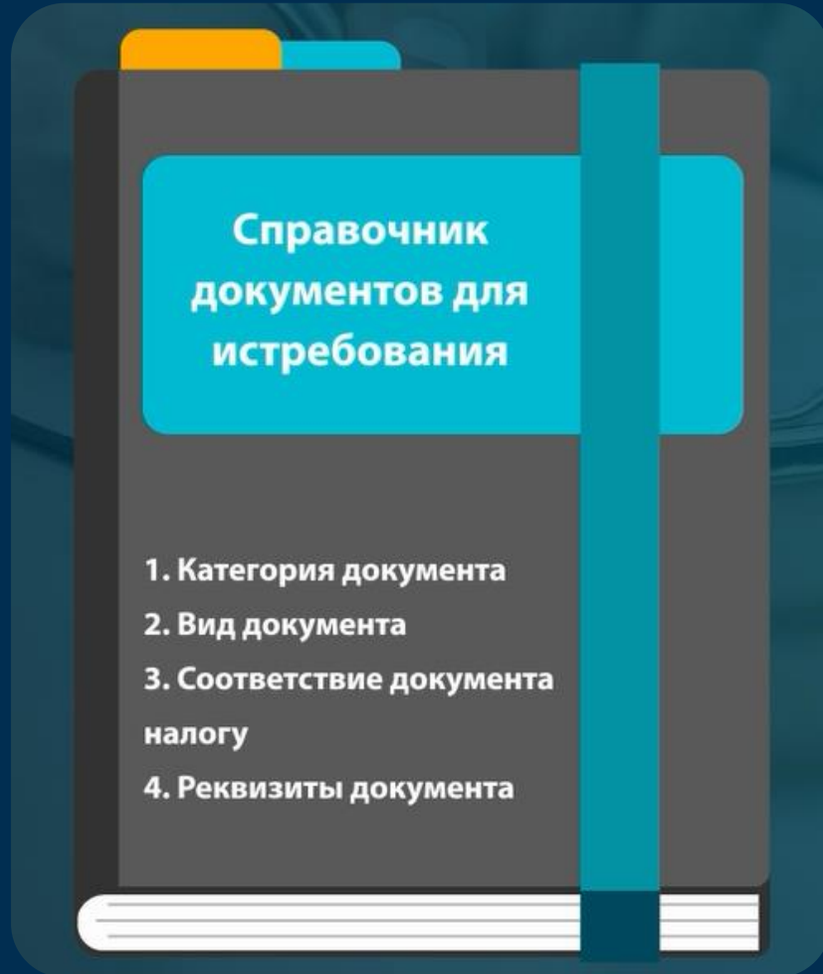
*Приложение № 4. Требования к структуре справочника документов, возможных к истребованию у налогоплательщиков в соответствии со статьями 93.1, 105.29 НК РФ

Справочник документов, возможных к истребованию у налогоплательщиков

Состав справочника



Единый справочник видов документов (фрагменты из видеоролика)



Глава VI

Требования к работе запросной системы организации

- 1 Обмен запросами и ответами
- 2 Наличие удобных инструментов работы с запросами налоговых органов
- 3 Полнотекстовый поиск и фильтрация
- 4 Информирование об ожидаемом времени предоставления ответов на запросы
- 5 Контроль сроков предоставления ответа и оповещение о наступлении срока
- 6 Взаимодействие налогового органа и организации через онлайн-чат
- 7 Формирование «Отчета о работе запросной системы организации - участника налогового мониторинга»*

* Приложение №5. Отчет о работе запросной системы организации - участника налогового мониторинга

Отчет о работе запросной системы организации - участника налогового мониторинга (часть 1)

Указывается полное наименование организации налогоплательщика и ее ИНН (выборка в отчет делается по ИНН)

Указывается полное наименование МРИ по КН (выборка значения по коду налогового органа)

Указывается период за который сделана выборка на экране формирования отчета (с DD.MM.YYYY по DD.MM.YYYY)

№ п\п	Вид отчетности в отношении которой направлен запрос				
	Налог (сбор)	Налоговый (отчетный) период/год	форма отчета	раздел	строка
1	2	3	4	5	6
Номер строки по порядку	Указывается глава НК РФ соответствующего налога, сбора, страховых взносов (НДС - 21, акциз - 22, прибыль - 25 и т.д.), указывается 0 - если запрос не связан с исчислением налогов (сборов, страховых взносов)	Указывается налоговый период за который подана декларация, в следующих форматах: (Янв., Февр...) 2017 (1й кв., 2й кв.) 2017 Данные выбираются из параметров налоговой декларации.	Указывается наименование формы отчета	Указывается номер раздела (не обязательный реквизит)	Указывается номер строки (не обязательный реквизит)

Отчет о работе запросной системы организации - участника налогового мониторинга (часть 2)

Данные по запросу					
Отправитель	Номер	Дата и время публикации запроса	Основание	Суть запроса	Перечень запрашиваемых документов
7	8	9	10	11	12
ФИО налогового инспектора опубликовавшего запрос	Номер запроса	Дата и время публикации запроса	<p>Указываются данные справочника "Основания для запроса":</p> <p>1 - пункт 2 ст. 105.29 НК РФ (пояснения),</p> <p>2 - пункт 3 ст. 105.29 НК РФ (пояснения),</p> <p>3 - пункт 3 ст. 105.29 НК РФ (документы)</p> <p>4 - пункт 3 ст. 105.29 НК РФ (пояснения и документы)</p> <p>5 - иное основание (пояснения)</p> <p>6 - иное основание (документы)</p> <p>7 - иное основание(пояснения и документы)</p>	<p>Указывается текст не более 250 символов.</p> <p>Выбирается из краткого описания запроса, формируемого при создании запроса в отдельном тестовом поле.</p> <p>* Рекомендации ФНС по заполнению: "По структуре запроса: можно указать ссылку на норму НК РФ (подпункт, пункт, статью) в отношении которой направляется запрос, а также указать код и наименование строки декларации, расчета, регистра НУ или БУ и др."</p>	<p>Указывается наименование документа из приложения 1.1 к РИВ (выбор из справочника на момент формирования запроса) или иной документ (отдельное поле в теле запроса, заполняется вручную).</p>

Отчет о работе запросной системы организации - участника налогового мониторинга (часть 3)

Данные по ответу на запрос							
Оценка ответа на запрос со стороны налогового органа	Оценка запроса со стороны налогоплательщика	Плановая дата предоставления ответа на запрос	Фактическая дата предоставления ответа	Время подготовки ответа на запрос налогоплательщиком	Время обработки ответа на запрос налоговым органом	Соблюдение сроков исполнения запроса налогоплательщиком	Причины не исполнения запроса в срок
13	14	15	16	17	18	19	20
Указываются значения: 1 - запрос удовлетворен; 2 - запрос не удовлетворен	Указываются значения: 1 - запрос удовлетворен; 2 - запрос отклонен	Указывается плановая дата предоставления ответа на запрос в соответствии со сроком определенным статьей 105.29 НК РФ. Если в колонке 10 указывается иное основание, отличное от статьи 105.29 НК РФ, тогда данная колонка не заполняется.	Указывается фактическая дата предоставления ответа на запрос	Указывается продолжительность обработки запроса в днях. Определяется с момента получения запроса.	Указывается продолжительность обработки ответа в днях. Вычисляется как разница между датой проставления "Оценки ответа на запрос" и "Фактической даты предоставления ответа"	Указываются значения: 1 - срок исполнения соблюден 2 - срок исполнения нарушен	заполняется только для запросов по которым ответ направлен, но с нарушением срока. В случае если ответ не направлен или направлен в срок то данная колонка не заполняется.

Глава VII

Требования к осуществлению технической и информационной поддержки пользователей налогового органа

- 1 Механизм коммуникации между налоговым органом и организацией
- 2 Информирование о технологических перерывах/временной недоступности ИС организации, связанной с техническими сбоями или установкой обновлений
- 3 Отражение контактной информации службы поддержки организации
- 4 Рассмотрение обращений пользователей в соответствии с предусмотренными типами обращений
- 5 Прикрепление файлов к каждому обращению и ответу со ссылкой на обращение, по которому предоставляется ответ
- 6 Ведение реестра всех обращений, установленные регламентом информационного взаимодействия
- 7 Система обратной связи для оценки эффективности информационного взаимодействия налогового органа и организации



Период для приведения
информационных систем
организации,

к которым предоставлен доступ
налоговому органу, в соответствии
с Требованиями

со дня вступления приказа в силу
до 01.01.2024

Таблица SPPOK

Состав и форматы полей таблицы SPPOK

Идентификация строк

ID1 + KODID

уникальный
номер записи

номер
показателя

Имя файла для загрузки в АСВК

SPPOK.TXT

№ п/п	Имя поля	Длина, формат	Наименование поля	Содержание поля
1	ID1	C(23)	Уникальный номер записи	В структуре XXXXXXXX_FFF, где XXXXXXXX – значение КНД FFF – значение версии формата
2	ID2	C(4)	Уникальный номер записи подраздела/раздела/приложения	CCCC – значение номера подраздела/раздела/приложения
3	KODID	C(12)	Номер показателя	В структуре CCCNNNNN_YY, где CCCC – значение ID2 NNNNNN_YY – номер
4	KODSTR	C(5)	Номер строки по форме документа	
5	NAIM	C(254)	Наименование показателя по форме документа	
6	FORMULA	C(2)	Признак расчетного показателя	ДА или пусто
7	MNOJ	C(2)	Признак множественного показателя	ДА или пусто
8	KEY	C(2)	Показатель-идентификатор множественности	ДА или пусто
9	TECH	C(2)	Признак технического показателя	ДА или пусто
10	COMENT	C(254)	Примечание	

Таблица SPRAZD

Состав и форматы полей таблицы SPRAZD

Идентификация строк

ID1 + ID2

уникальный
номер записи

уникальный
номер записи
подраздела
раздела
приложения

Имя файла для загрузки в АСВК

SPRAZD.TXT

№ п/п	Имя поля	Длина, формат	Наименование поля	Содержание поля
1	ID1	C(11)	Уникальный номер записи	В структуре XXXXXXXX_FFF, где XXXXXXXX – значение КНД FFF – значение версии формата
2	ID2	C(4)	Уникальный номер записи подраздела/раздела/приложения	CCCC – значение номера подраздела/раздела/приложения
3	NAIM	C(254)	Наименование подраздела/раздела/приложения	
4	FORMAT	C(2)	Формат обязательности	Принимаемые значения: O – обязательный OM – обязательный множественный H – необязательный HM – необязательный множественный
5	COMENT	C(254)	Примечание	

Таблица SPKND

Состав и форматы полей таблицы SPKND

Идентификация строк

ID1 + DATAN

уникальный
номер записи

дата начала
применения

Имя файла для загрузки в АСВК

SPKND.TXT

№ п/п	Имя поля	Длина, формат	Наименование поля	Содержание поля
1	ID1	C(11)	Уникальный номер записи	В структуре XXXXXXXX_FFF, где XXXXXXXX – значение КНД FFF – значение версии формата
2	KND	C(7)	Код КНД	Код налоговой декларации по классификатору налоговой документации
3	NAIM	C(254)	Наименование формы	Наименование формы НБО
4	DATAN	C(10)	Дата начала применения (дата начала отчетного (налогового) периода)	Дата начала применения (дата начала отчетного (налогового) периода) формы НБО
5	DATAK	C(10)	Дата окончания применения (дата окончания отчетного (налогового) периода)	Дата окончания применения (дата окончания отчетного (налогового) периода) формы НБО
6	FORMAT	C(4)	Номер версии формата	
7	COMENT	C(254)	Примечание	Указывается примечание

Описание файла обмена

Имя файла обмена

R_T_A_K_O_GGGGMMDD_N

R_T	префикс, принимающий значение ON_PROTSl
A_K	идентификатор получателя информации, где: А – идентификатор получателя, которому направляется файл обмена, К – идентификатор конечного получателя, для которого предназначена информация из данного файла обмена. Каждый из идентификаторов (А и К) имеет вид для налоговых органов – четырехразрядный код налогового органа
O	идентификатор отправителя информации, имеет вид: для организаций - девятнадцатизначный код (идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН) и код причины постановки на учет (далее - КПП) организации (обособленного подразделения)
GGGGMMDD	год формирования передаваемого файла, месяц, день
N	идентификационный номер файла (длина – от 1 до 36 знаков. Идентификационный номер файла должен обеспечивать уникальность файла) Передача файла от отправителя к конечному получателю (К) может осуществляться в несколько этапов через другие налоговые органы, осуществляющие передачу файла на промежуточных этапах, которые обозначаются идентификатором А. В случае передачи файла от отправителя к конечному получателю при отсутствии налоговых органов, осуществляющих передачу на промежуточных этапах, значения идентификаторов А и К совпадают

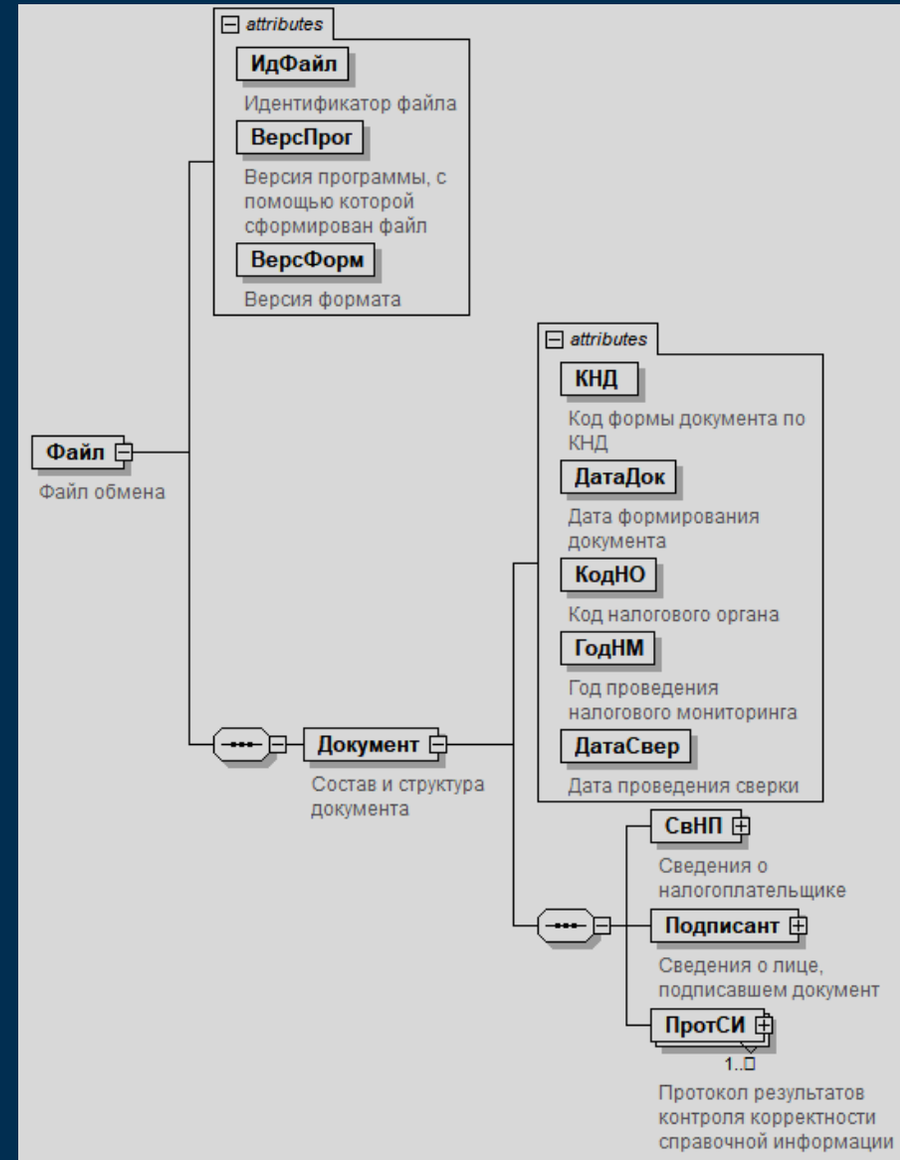
Описание файла обмена

Логическая модель файла обмена

Элементы логической модели файла
(элементы и атрибуты XML файла)



! Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в таблицах 4.1-4.9 формата.



Перечень структурных элементов

Таблица 4.1. Файл обмена

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Идентификатор файла	ИдФайл	A	T(1-255)	OY	Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения)
Версия программы, с помощью которой сформирован файл	ВерсПрог	A	T(1-40)	O	
Версия формата	ВерсФорм	A	T(1-5)	O	Принимает значение: 5.01
Состав и структура документа	Документ	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.2

Перечень структурных элементов

Таблица 4.2. Состав и структура документа (Документ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код формы документа по КНД	КНД	A	T(=7)	O	Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 1150109
Дата формирования документа	ДатаДок	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Код налогового органа	КодНО	A	T(=4)	O	Типовой элемент <СОНОТип>
Год проведения налогового мониторинга	ГодНМ	A		O	Типовой элемент <xs:gYear>. Год в формате ГГГГ
Дата проведения сверки	ДатаСвер	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Сведения о налогоплательщике	СвНП	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.3
Сведения о лице, подписавшем документ	Подписант	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.5
Протокол результатов контроля корректности справочной информации	ПротСИ	C		OM	Состав элемента представлен в таблице 4.7

Перечень структурных элементов

Таблица 4.3. Сведения о налогоплательщике (СвНП)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Сведения об организации - налогоплательщике	НПЮЛ	С		О	Состав элемента представлен в таблице 4.4

Таблица 4.4. Сведения об организации - налогоплательщике (НПЮЛ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Наименование организации - налогоплательщика (плательщика сбора, плательщика страховых взносов, налогового агента)	НаимОрг	А	T(1-1000)	О	
ИНН организации	ИННЮЛ	А	T(=10)	О	Типовой элемент <ИННЮЛТип>
КПП	КПП	А	T(=9)	О	Типовой элемент <КППТип>

Перечень структурных элементов

Таблица 4.5. Сведения о лице, подписавшем документ (Подписант)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Признак лица, подписавшего документ	ПрПодп	А	Т(=1)	ОК	Принимает значение:
					1 – налогоплательщик
					2 – уполномоченный представитель
Должность	Долж	А	Т(1-255)	О	
Фамилия, имя, отчество руководителя организации (представителя организации)	ФИО	С		О	Типовой элемент <ФИОТип>.
					Состав элемента представлен в таблице 4.9
Сведения о представителе организации	СвПред	С		НУ	Состав элемента представлен в таблице 4.6.
					Элемент обязателен при <ПрПодп> = 2

Таблица 4.6. Сведения о представителе организации (СвПред)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя организации	НаимДок	А	Т(1-120)	О	

Перечень структурных элементов

Таблица 4.7. Протокол результатов контроля корректности справочной информации (ПротСИ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код вида справочника организации	КодСпр	A	T(=4)	OK	Принимает значение в соответствии с перечнем видов справочной информации
Версия справочника	ВерсСпр	A	T(1-5)	H	
Дата справочника	ДатаСпр	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Источник, с которым производилась сверка справочника	Источник	A	T(1-1000)	O	Указывается информационный ресурс с которым проводилась сверка показателя
Общее количество актуальных (действующих) записей на отчетный период в информационной системе налогоплательщика	КолАктЗап	A	N(17)	O	
Общее количество записей по которым проведена сверка	КолЗап	A	N(17)	O	
Сведения об отклонениях показателей справочника	СвОткл	C		OM	Состав элемента представлен в таблице 4.8

Перечень структурных элементов

Таблица 4.8. Сведения об отклонениях показателей справочника (СвОткл)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Код показателя справочника, по которому обнаружены отклонения	КодПок	A	T(1-100)	OK	Приводится кодовое значение показателя справочника по которому обнаружено отклонение
Наименование показателя справочника, по которому обнаружены отклонения	НаимПок	A	T(1-1000)	O	
Признак отклонения от справочника, по которому проводилась сверка	ПризнОткл	A	T(=1)	OK	Принимает значение:
					1 – запись присутствует в справочнике информационной системы налогоплательщика, но отсутствует в источнике
					2 – запись отсутствует в справочнике информационной системы налогоплательщика, но присутствует в источнике

Таблица 4.9. Фамилия, имя, отчество (ФИОТип)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Фамилия	Фамилия	A	T(1-60)	O	
Имя	Имя	A	T(1-60)	O	
Отчество	Отчество	A	T(1-60)	H	

Категория документа

Состав и форматы полей таблицы SPUD01

Идентификация строк

KOD + DATAN

код категории
документа

№ п/п	Имя поля	Тип	Длина	Наименование поля	Содержание поля
1	KOD	T	3	Код категории документа	Код категории документа
2	NAIM	T	200	Наименование категории документа	Наименование категории документа
3	DATAN	Д	10	Дата начала действия записи	Дата начала действия записи
4	DATAK	Д	10	Дата конца действия записи	Дата конца действия записи

Имя файла для загрузки в АСВК

SPUD01.TXT

Пример заполнения таблицы «Категория документа»

KOD	NAIM	DATAN	DATAK
001	Акт	01.01.1900	01.01.3000
002	Договор	01.01.1900	01.01.3000

Вид документа

Идентификация строк

KOD + DATAN

код вида
документа

Правила формирования поля KOD:

КККССССССС, где

ККК — Код категории документа (KOD из таблицы Раздела 1 «Категория документа»)

ССССССС — Порядковый номер вида документа

Имя файла для загрузки в АСВК

SPUD02.TXT

Состав и форматы полей таблицы SPUD02

№ п/п	Имя поля	Тип	Длина	Наименование поля	Содержание поля
1	KOD	T	10	Код вида документа	Код вида документа
2	NAIM	T	500	Наименование вида документа	Наименование вида документа
3	KFORM	T	20	Код формы документа	Код формы документа
4	NFORM	T	7	Номер формы документа	Номер формы документа
5	NPA	T	500	Нормативно-правовой акт	Нормативно-правовой акт
6	DATAN	Д	10	Дата начала действия записи	Дата начала действия записи
7	DATAK	Д	10	Дата конца действия записи	Дата конца действия записи

Пример заполнения таблицы «Вид документа»

KOD	NAIM	KFORM	NFORM	NPA	DATAN	DATAK
0010000001	Акт приемки законченного строительством объекта	КС-11	0322003	Пост. Госкомстата РФ от 30.10.1997 № 71а	01.01.1900	01.01.3000
0010000002	Акт инвентаризации кредиторской задолженности				01.01.1900	01.01.3000

Соответствие документа налогу

Состав и форматы полей таблицы SPUD03

Идентификация строк

KOD_N + KOD_D + DATAN

код налога

код вида
документа

Имя файла для загрузки в АСВК

SPUD03.TXT

№ п/п	Имя поля	Тип	Длина	Наименование поля	Содержание поля
1	KOD_N	T	6	Код налога	Код налога (согласно Справочнику налогов, сборов, страховых взносов)
2	KOD_D	T	10	Код вида документа	Код вида документа (согласно таблице Вид документа Раздела 2 настоящего справочника)
3	DATAN	Д	10	Дата начала действия записи	Дата начала действия записи
4	DATAK	Д	10	Дата конца действия записи	Дата конца действия записи

Пример заполнения таблицы «Категория документа»

KOD_N	KOD_D	DATAN	DATAK
012501	0010000002	01.01.1900	01.01.3000

Реквизиты документа

Идентификация строк

KOD + DATAN

код реквизита
документа

Имя файла для загрузки в АСВК

SPUD04.TXT

Состав и форматы полей таблицы SPUD04

№ п/п	Имя поля	Тип	Длина	Наименование поля	Содержание поля
1	KOD	T	5	Код реквизита документа	Код реквизита документа
2	NAIM	T	200	Наименование реквизита документа	Наименование реквизита документа
3	TR	T	100	Тип данных реквизита документа	Тип данных реквизита документа
3	PRM	T	1	Признак единичный/ Множественный	Признак единичный/ множественный
3	DATAN	Д	10	Дата начала действия записи	Дата начала действия записи
4	DATAK	Д	10	Дата конца действия записи	Дата конца действия записи

Пример заполнения таблицы «Реквизиты документа»

KOD	NAIM	TR	PRM	DATAN	DATAK
01100	Дата документа	ДД.ММ.ГГГГ	0	01.01.1900	01.01.3000
06020	Номер банковского счета	T(1-20)	1	01.01.1900	01.01.3000
01510	ИНН организации	T(=10)	0	01.01.1900	01.01.3000