*Приложение N 1*

*УТВЕРЖДЕН*
*приказом ФНС России*
*от "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ 2012 г. N \_\_\_\_*

ФОРМАТ
УНИФИЦИРОВАННОЙ ФОРМЫ ПЕРВИЧНОЙ УЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО УЧЕТУ ТОРГОВЫХ ОПЕРАЦИЙ ТОРГ-12

(в ред. Приказа ФНС РФ [от 02.02.2015 N ММВ-7-15/40@](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=248109#l0))

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.Настоящий формат описывает требования к XML файлам (далее - файлам обмена) передачи по телекоммуникационным каналам связи электронного первичного учетного документа Товарная накладная (ТОРГ-12).

Формат имеет статус рекомендованного и установлен в целях предоставления налогоплательщикам возможности реализации права на направление по требованию налогового органа по телекоммуникационным каналам связи первичных документов, формируемых между хозяйствующими субъектами в электронном виде с использованием ЭП и служащих основанием для исчисления и уплаты налогов. (в ред. Приказа ФНС РФ [от 02.02.2015 N ММВ-7-15/40@](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=248109#l11))

2.Настоящий рекомендуемый формат унифицированной формы первичной учетной документации по учету торговых операций [ТОРГ-12](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=33825#l2407), утвержденной Постановлением Госкомстата России от 25.12.98 N 132, разработан в целях реализации положений статей [93](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=243540#l2672) и [93.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=243540#l2678) Налогового кодекса Российской Федерации. Применение унифицированных форм первичной учетной документации регламентируется [статьей 9](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=13741#l48) Федерального закона N 129-ФЗ и [Положением](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=178702#l7) по ведению бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации, утвержденным Минфином Российской Федерации от 29.07.1998 N 34н.

В связи с утратой силы Федерального закона [от 21.11.96 N 129-ФЗ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=13741#l0), следует руководствоваться принятым взамен Федеральным законом [от 06.12.2011 N 402-ФЗ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l0).

3.Номер версии настоящего формата 5.01, часть CMLXXXVI.

4.Участниками обмена информацией (сведениями) электронного документа [ТОРГ-12](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=33825#l2407) являются экономические субъекты, осуществляющие сделки и операции, которые оказывают или способны оказать влияние на их финансовое положение, финансовый результат их деятельности и (или) движение денежных средств, оформляющие такие факты хозяйственной жизни первичными учетными документами в электронном виде.

5.В вышеуказанных целях электронный первичный документ Товарная накладная ([ТОРГ-12](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=33825#l2407)) содержит сведения продавца в отношении сделки купли-продажи (Титул продавца) и сведения покупателя в отношении этой же сделки (Титул покупателя). При этом первичный учетный документ Товарная накладная (ТОРГ-12) в электронном виде считается оформленным при наличии:

- Титула продавца, подписанного его электронной подписью;

- подписанного электронной цифровой подписью покупателя Титула покупателя, содержащего обязательные идентификационные сведения о Титуле продавца и сведений о получении товара на указанных продавцом условиях.

Оформленный электронный документ при истребовании его налоговыми органами в рамках контрольных мероприятий в соответствии с положениями статей [93](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=243540#l2672) и [93.1](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=243540#l2678) Налогового кодекса Российской Федерации может быть направлен в налоговый орган по месту учета налогоплательщика по телекоммуникационным каналам связи.

II. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА ЭЛЕКТРОННОЙ ТОВАРНОЙ НАКЛАДНОЙ, ТИТУЛ ПРОДАВЦА

6.Имя файла обмена должно иметь следующий вид:

R\_T\_A\_O\_GGGGMMDD\_N, где:

R\_T - префикс, принимающий значение DP\_OTORG12;

A - идентификатор получателя товарной накладной, где идентификатор получателя совпадает с идентификатором участника электронного документооборота в рамках обмена счетами-фактурами и первичными учетными документами по телекоммуникационным каналам связи;

O - идентификатор отправителя товарной накладной, где идентификатор отправителя совпадает с идентификатором участника электронного документооборота в рамках обмена счетами-фактурами и первичными учетными документами по телекоммуникационным каналам связи;

GGGG - год формирования передаваемого файла, MM - месяц, DD - день;

N - 36 - символьный глобально уникальный идентификатор GUID (Globally Unique IDentifier).

Расширение имени файла - xml. Расширение имени файла может указываться как строчными, так и прописными буквами.

Параметры первой строки файла обмена

Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

<?xml version ="1.0" encoding ="windows-1251"?>

Имя файла, содержащего схему файла обмена

Имя файла, содержащего XSD схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

DP\_OTORG12\_1\_986\_00\_05\_01\_xx, где xx - номер версии схемы.

Расширение имени файла - xsd.

XSD схема файла обмена в электронном виде приводится отдельным файлом и размещается на сайте Федеральной налоговой службы.

7.Логическая модель файла обмена представлена в виде диаграммы структуры файла обмена на рисунке 1 настоящего формата. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в таблицах 7.1 - 7.30 настоящего формата.

Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена приводятся следующие сведения.

Наименование элемента. Приводится полное наименование элемента <\*>

<\*> В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом "|". Такая форма записи применяется в случае возможного присутствия в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

Сокращенное наименование (код) элемента. Приводится сокращенное наименование элемента. Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML.

Признак типа элемента. Может принимать следующие значения: "С" - сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы), "П" - простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла, "А" - простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы.

Формат элемента. Формат элемента представляется следующими условными обозначениями:

T - символьная строка; N - числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде T(n-k) или T(=k), где:

n - минимальное количество знаков, k - максимальное количество знаков, символ "-" - разделитель, символ "=" означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид T(0-k). В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид Т(n-).

Формат числового значения указывается в виде N(m.k), где:

m - максимальное количество знаков в числе, включая знак (для отрицательного числа), целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки, k - максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (т.е. число целое), то формат числового значения имеет вид N(m).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML (определенными в<http://www.w3.org/TR/xmlschema-0>), например, элемент с типом "date", поле "Формат элемента" не заполняется. Для таких элементов в поле "Дополнительная информация" указывается тип базового элемента.

Признак обязательности элемента определяет обязательность присутствия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена. Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: "О" - наличие элемента в файле обмена обязательно; "Н" - присутствие элемента в файле обмена необязательно, т.е. элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и т.п.), то признак обязательности элемента дополняется символом "К". Например: "ОК". В случае если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом "М". Например: "НМ", "ОКМ".

К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение "У" в случае описания в XSD схеме условий, предъявляемых к элементу в файле обмена, описанных в графе "Дополнительная информация". Например: "НУ", "ОКУ".

Дополнительная информация - указываются (поясняются) требования к данному элементу XML файла. Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих ограниченный перечень значений из классификатора (кодового словаря и т.п.), указывается соответствующее наименование классификатора (кодового словаря и т.п.) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодового словаря и т.п.) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

Рисунок 1. Диаграмма структуры файла обмена

*Таблица 7.1*

Файл обмена (Файл)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Идентификатор файла | ИдФайл | А | T(1-200) | О | Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения) |
| Версия программы, с помощью которой сформирован файл | ВерсПрог | А | T(1-40) | Н |   |
| Версия формата | ВерсФорм | А | T(1-5) | ОК | Принимает значение: 5.01 |
| Сведения об участниках электронного документооборота | СвУчДокОбор | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 7.2 |
| Документ | Документ | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 7.4 |

*Таблица 7.2*

Сведения об участниках электронного документооборота (СвУчДокОбор)

(в ред. Приказа ФНС РФ [от 02.02.2015 N ММВ-7-15/40@](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=248109#l0))

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Идентификатор участника документооборота, отпустившего товар | ИдОтпр | А | T(4-46) | О | Значение элемента представляется в виде ИдОЭДОСФ||КодПрод(Пок), где: ИдОЭДОСФ - идентификатор оператора электронного оборота счетами-фактурами и первичными документами (оператор ЭДО СФ) - символьный трехзначный код. При включении оператора ЭДО СФ в сетьдоверенных операторов ЭДО СФ ФНС России, идентификатор присваивается Федеральной налоговой службой; КодПрод(Пок) - код продавца (покупателя) - уникальный код участника, присваиваемый оператором ЭДО СФ, длина кода продавца (покупателя) не более 43 символов |
| Идентификатор участника документооборота, которому отпущен товар | ИдПок | А | T(4-46) | О | Значение элемента представляется в виде ИдОЭДО||КодПрод(Пок), где: ИдОЭДОСФ - идентификатор оператора электронного оборота счетами-фактурами и первичнымидокументами (оператор ЭДО СФ) - символьный трехзначный код. При включении оператора ЭДО СФ в сеть доверенных операторов ЭДО СФ ФНС России, идентификатор присваивается Федеральной налоговой службой; КодПрод(Пок) - код продавца (покупателя) - уникальный код участника, присваиваемый оператором ЭДО СФ, длина кода продавца (покупателя) не более 43 символов |
| Сведения об операторе электронного документооборота отправителя в рамках электронного документооборота счетов-фактур | СвОЭДОтпрСФ | С |  | О | Состав элемента представлен в табл. 7.3 |

*Таблица 7.3*

Сведения об операторе электронного документооборота отправителя в рамках электронного документооборота счетов-фактур (СвОЭДОтпрСФ)

(в ред. Приказа ФНС РФ [от 02.02.2015 N ММВ-7-15/40@](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=248109#l0))

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование | НаимОрг | А | T(1-1000) | О |  |
| ИНН | ИННЮЛ | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| Идентификатор оператора в рамках электронного документооборота счетов-фактур | ИдЭДОСФ | А | T(=3) | О | Идентификатор оператора электронного оборота счетами-фактурами и первичными документами (оператор ЭДО СФ) - символьный трехзначный код. В значении идентификаторадопускаются символы латинского алфавита A - Z, a - z, цифры 0 - 9, знаки "@", ".", "-". Значение идентификатора регистронезависимо. При включении оператора ЭДО СФ в сеть доверенных операторов ЭДО СФ ФНС России, идентификатор присваивается Федеральной налоговой службой |

*Таблица 7.4*

Документ (Документ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Код документа по КНД | КНД | А | T(=7) | О | Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 1175004 |
| Дата формирования документа | ДатаДок | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип> |
| Время формирования документа | ВремДок | А | T(=8) | О | Типовой элемент <ВремяТип> |
| Товарная накладная, титул продавца | СвТНО | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 7.5 |
| Сведения о лице, подписывающемдокумент в электронном виде | Подписант | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 7.15 |

*Таблица 7.5*

Товарная накладная, титул продавца (СвТНО)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование унифицированной формы первичного документа | НаимПервДок | А | T(1-100) | О | Принимает значение: Товарная накладная |
| Код унифицированной формы первичного документа по ОКУД | ОКУДПервДок | А | T(=7) | ОК | Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 0330212 |
| Номер унифицированной формы первичного документа | НомФорм | А | T(1-100) | ОК | Принимает значение:[ТОРГ-12](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=33825#l2407) |
| Сведения о грузоотправителе | ГрузОт | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.6. Согласно [подп. 3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен при отсутствии Поставщик |
| Грузополучатель | ГрузПолуч | С |   | Н | Типовой элемент <УчастникТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.24 |
| Поставщик | Поставщик | С |   | Н | Типовой элемент <УчастникТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.24. Согласно[подп. 3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен при отсутствииГрузоотправитель |
| Плательщик | Плательщик | С |   | Н | Типовой элемент <УчастникТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.24 |
| Основание | Основание | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.7. Согласно [подп. 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен в объеме, идентифицирующем операцию |
| Транспортная накладная | ТранНакл | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.8 |
| Код вида операции | ВидОперации | П | T(1-255) | Н |   |
| Товарная накладная | ТН | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 7.9. Обязателен согласно подп. [4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) и [5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ |
| Сведения по отпуску груза | ОтпускГруз | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.13 |
| Информационное поле | ИнфПол | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.14 |

*Таблица 7.6*

Сведения о грузоотправителе (ГрузОт)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Код основного вида деятельности по ОКДП | ОКДП | А | T(1-7) | Н |   |
| Грузоотправитель | ГрузОтпр | С |   | Н | Типовой элемент <УчастникТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.24 |
| Структурное подразделение | СтруктПодр | П | T(1-1000) | Н |   |

*Таблица 7.7*

Основание (Основание)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование документаоснования | НаимОсн | А | T(1-255) | Н |   |
| Номер документаоснования | НомОсн | А | T(1-256) | Н |   |
| Дата документа-основания | ДатаОсн | А | T(=10) | Н | Типовой элемент <ДатаТип> |
| Дополнительные сведения | ДопСвОсн | А | T(0-1000) | Н |   |

*Таблица 7.8*

Транспортная накладная (ТранНакл)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Номер транспортной накладной | НомТранНакл | А | T(1-256) | Н |   |
| Дата транспортной накладной | ДатаТранНакл | А | T(=10) | Н | Типовой элемент <ДатаТип> |

*Таблица 7.9*

Товарная накладная (ТН)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Номер товарной накладной | НомТН | А | T(1-256) | Н | Уникален в пределах года |
| Дата составления товарной накладной | ДатаТН | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>. Обязателен согласно [подп. 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ |
| Табличные сведения в товарной накладной | Таблица | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 7.10 |
| Общие сведения товарнойнакладной | ТНОбщ | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.12 |

*Таблица 7.10*

Табличные сведения в товарной накладной (Таблица)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Сведения о товаре | СвТов | С |   | ОМ | Типовой элемент <ТаблицаТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.23 |
| Реквизиты строки Всего по накладной | ВсегоНакл | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.11 |

*Таблица 7.11*

Реквизиты строки Всего по накладной (ВсегоНакл)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Количество мест, штук - всего по накладной | КолМестВс | А | N(12) | Н |   |
| Масса брутто - всего по накладной | БруттоВс | А | N(12.3) | Н |   |
| Количество (масса нетто) - всего по накладной | НеттоВс | А | N(12.3) | Н |   |
| Сумма без учета НДС - всего по накладной | СумБезНДСВс | А | N(17.2) | Н |   |
| Сумма НДС - всего по накладной | СумНДСВс | А | N(17.2) | Н |   |
| Сумма с учетом НДС - всего по накладной | СумУчНДСВс | А | N(17.2) | Н |   |

*Таблица 7.12*

Общие сведения товарной накладной (ТНОбщ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Количество порядковых номеров записей | КолНомЗап | А | N(10) | Н |   |
| Количество порядковых номеров записей прописью | КолНомЗапПр | А | T(1-255) | Н |   |
| Всего мест | ВсМест | А | N(10) | Н |   |
| Всего мест прописью | ВсМестПр | А | T(1-255) | Н |   |
| Масса груза (нетто) | Нетто | А | N(12.3) | Н |   |
| Масса груза (нетто) прописью | НеттоПр | А | T(1-255) | Н |   |
| Масса груза (брутто) | Брутто | А | N(12.3) | Н |   |
| Масса груза (брутто) прописью | БруттоПр | А | T(1-255) | Н |   |

*Таблица 7.13*

Сведения по отпуску груза (ОтпускГруз)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Приложение (паспорта, сертификаты и т.п.) - количество листов | КолПрил | А | N(10) | Н |   |
| Приложение (паспорта, сертификаты и т.п.) - количество листов прописью | КолПрилПр | А | N(10) | Н |   |
| Всего отпущено на сумму (руб. коп.) | СумОтпуск | А | N(17.2) | О | Согласно [подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен |
| Всего отпущено на сумму, прописью | СумОтпускПр | А | T(1-255) | Н |   |
| Дата отпуска груза | ДатаОтпуск | А | T(=10) | Н | Типовой элемент <ДатаТип> |
| Отпуск груза разрешил | ОтпускРазреш | С |   | Н | Типовой элемент <ДолжЛицоТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.21. Согласно[подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен, если лицо является подписантом Титула продавца |
| Главный (старший) бухгалтер | Бухгалтер | С |   | Н | Типовой элемент <ДолжЛицоТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.21. Согласно[подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗобязателен, если лицо является подписантом Титула продавца |
| Отпуск груза произвел | ОтпускПроизв | С |   | Н | Типовой элемент <ДолжЛицоТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.21. Согласно[подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен, если лицо является подписантом Титула продавца |

*Таблица 7.14*

Информационное поле (ИнфПол)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Текстовая информация | ТекстИнф | А | T(0-2000) | Н | Согласно [подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ в отсутствие Должн обязательно указание должности лица, являющегося подписантом Титула продавца |
| Идентификатор файла информационного поля | ИдФайлИнфПол | А | T(=36) | Н | GUID. Указывается идентификатор файла, связанного со сведениями данного электронного документа |

*Таблица 7.15*

Сведения о лице, подписывающем документ в электронном виде (Подписант)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Индивидуальный предприниматель | ИП | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 7.16 |
| | |   |   |   |   |   |
| Организация | ЮЛ | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 7.17 |

*Таблица 7.16*

Индивидуальный предприниматель (ИП)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| ИНН индивидуального предпринимателя | ИННФЛ | А | T(=12) | О | Типовой элемент <ИННФЛТип> |
| Реквизиты свидетельства о государственной регистрации ИП | СвГосРегИП | А | T(0-100) | Н |   |
| Фамилия, Имя, Отчество | ФИО | С |   | О | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.30 |

*Таблица 7.17*

Организация (ЮЛ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| ИНН организации | ИННЮЛ | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| Должность | Должн | А | T(0-128) | О | Обязателен согласно[подп. 6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ |
| Фамилия, Имя, Отчество | ФИО | С |   | О | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.30 |

*Таблица 7.18*

Сведения об адресе (АдресТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Адрес местонахождения в Российской Федерации (структурированный) | АдрРФ | С |   | Н | Типовой элемент <АдрРФ1Тип>. Состав элемента представлен в табл. 7.20 |
| Адрес местонахождения в Российской Федерации (не структурированный) | АдрТекст | П | T(1-255) | Н |   |
| Адрес местонахождения за пределами Российской Федерации | АдрИно | С |   | Н | Типовой элемент <АдрИноТип>.Состав элемента представлен в табл. 7.19 |

*Таблица 7.19*

Адрес за пределами Российской Федерации (АдрИноТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Код страны | КодСтр | А | T(=3) | НК | Типовой элемент <ОКСМТип> |
| Адрес | АдрТекст | А | T(1-255) | Н |   |

*Таблица 7.20*

Адрес в Российской Федерации (АдрРФ1Тип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Индекс | Индекс | А | T(=6) | Н |   |
| Код региона | КодРегион | А | T(=2) | НК | Типовой элемент <ССРФТип> |
| Район | Район | А | T(1-50) | Н |   |
| Город | Город | А | T(1-50) | Н |   |
| Населенный пункт | НаселПункт | А | T(1-50) | Н |   |
| Улица | Улица | А | T(1-50) | Н |   |
| Дом | Дом | А | T(1-20) | Н |   |
| Корпус | Корпус | А | T(1-20) | Н |   |
| Квартира | Кварт | А | T(1-20) | Н |   |

*Таблица 7.21*

Сведения о должностном лице (ДолжЛицоТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Должность | Должность | А | T(1-128) | Н | Указывается должность по внутреннему распорядительному документу. Согласно [подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен, если разрешившее (произведшее) отпуск груза лицо является подписантом Титула продавца |
| Фамилия, имя, отчество | ФИО | С |   | О | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.30 |

*Таблица 7.22*

Контактные данные (КонтактТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Номер контактного телефона | Тлф | А | T(1-20) | Н |   |
| Факс | Факс | А | T(1-20) | Н |   |

*Таблица 7.23*

Табличные сведения товарной накладной (ТаблицаТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Номер по порядку | НомТов | А | N (10) | О | Формируется автоматически |
| Наименование товара | НаимТов | А | T(1-1000) | Н | Согласно [подп. 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен при отсутствии ХарактерТов и АртикулТов и КодТов |
| Характеристика товара | ХарактерТов | А | T(1-1000) | Н | Согласно [подп. 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен при отсутствии НаимТов и АртикулТов и КодТов |
| Сорт товара | СортТов | А | T(1-10) | Н |   |
| Артикул товара | АртикулТов | А | T(1-50) | Н | Согласно [подп. 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен при отсутствии НаимТов и ХарактерТов и КодТов |
| Код товара | КодТов | А | T(1-100) | Н | Согласно [подп. 4](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен при отсутствии НаимТов и ХарактерТов и АртикулТов |
| Наименование единицы измерения | НаимЕдИзм | А | T(1-1000) | О | Согласно [подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗобязателен при отсутствии ОКЕИ\_Тов. При заполнении ОКЕИ\_Тов соответствующее наименование формируется автоматически |
| Код единицы измерения по ОКЕИ | ОКЕИ\_Тов | А | Т(3-4) | НК | Типовой элемент <ОКЕИТип> |
| Вид упаковки | ВидУпак | А | T(1-1000) | Н |   |
| Количество в одном месте | Место | А | N(10) | Н |   |
| Количество мест, штук | КолМест | А | N(12) | Н |   |
| Масса брутто | Брутто | А | N(12.3) | Н |   |
| Количество (масса нетто) | Нетто | А | N(12.3) | О | Обязателен согласно[подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ |
| Цена (руб. коп.) | Цена | А | N(17.2) | Н |   |
| Сумма без учета НДС (руб. коп.) | СумБезНДС | А | N(17.2) | Н |   |
| Ставка (%) | СтавкаНДС | А | N(10.5) | Н |   |
| Сумма (руб. коп.) | СумНДС | А | N(17.2) | Н |   |
| Сумма с учетом НДС (руб. коп.) | СумУчНДС | А | N(17.2) | О | Обязателен согласно[подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ |
| Информационное поле строки | ИнфПолСтр | А | T(0-2000) | Н |   |

*Таблица 7.24*

Сведения об участнике документооборота (УчастникТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Код в общероссийском классификаторе предприятий и организаций | ОКПО | А | T(1-10) | Н |   |
| Идентификационные сведения | ИдСв | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.25 |
| Адрес | Адрес | С |   | Н | Типовой элемент <АдресТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.18 |
| Контактные сведения | Контакт | С |   | Н | Типовой элемент <КонтактТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.22 |
| Банковские реквизиты | БанкРекв | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.28 |

*Таблица 7.25*

Идентификационные сведения (ИдСв)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Сведения об организации | СвЮЛ | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.26 |
| Сведения об индивидуальном предпринимателе | СвФЛ | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.27 |

*Таблица 7.26*

Сведения об организации (СвЮЛ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование | НаимОрг | А | T(1-1000) | Н | Согласно [подп. 3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен для ГрузОтпр или Поставщик, если им составлен документ |
| ИНН | ИННЮЛ | А | T(=10) | Н | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| КПП | КПП | А | T(=9) | Н | Типовой элемент <КППТип> |
| Код организационноправовой формы по ОКОПФ | ОКОПФ | А | T(=2) | НК | Типовой элемент <ОКОПФТип> |

*Таблица 7.27*

Сведения об индивидуальном предпринимателе (СвФЛ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| ИНН | ИННФЛ | А | T(=12) | Н | Типовой элемент <ИННФЛТип> |
| Фамилия, имя, отчество | ФИОИП | С |   | Н | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 7.30. Согласно [подп. 3](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241)п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен для ГрузОтпр или Поставщик, если им составлен документ |

*Таблица 7.28*

Банковские реквизиты (БанкРекв)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Номер банковского счета | НомерСчета | А | T(1-20) | Н |   |
| Сведения о банке | СвБанк | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 7.29 |

*Таблица 7.29*

Сведения о банке (СвБанк)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование банка | НаимБанк | А | T(1-1000) | Н |   |
| Банковский идентификационный код (БИК) в соответствии со "Справочником БИК РФ" | БИК | А | T(=9) | НК | Типовой элемент <БИКТип> |

*Таблица 7.30*

Фамилия, имя, отчество физического лица (ФИОТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Фамилия | Фамилия | А | T(1-60) | О |   |
| Имя | Имя | А | T(1-60) | О |   |
| Отчество | Отчество | А | T(1-60) | Н |   |

III. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА ЭЛЕКТРОННОЙ ТОВАРНОЙ НАКЛАДНОЙ, ТИТУЛ ПОКУПАТЕЛЯ

8.Имя файла обмена должно иметь следующий вид:

R\_T\_A\_O\_GGGGMMDD\_N, где:

R\_T - префикс, принимающий значение DP\_PTORG12;

A - идентификатор получателя товарной накладной, где идентификатор получателя совпадает с идентификатором участника электронного документооборота в рамках обмена счетами-фактурами и первичными учетными документами по телекоммуникационным каналам связи;

O - идентификатор отправителя товарной накладной, где идентификатор отправителя совпадает с идентификатором участника электронного документооборота в рамках обмена счетами-фактурами и первичными учетными документами по телекоммуникационным каналам связи;

GGGG - год формирования передаваемого файла, MM - месяц, DD - день;

N - 36 символьный глобально уникальный идентификатор GUID (Globally Unique IDentifier).

Расширение имени файла - xml. Расширение имени файла может указываться как строчными, так и прописными буквами.

Параметры первой строки файла обмена

Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

<?xml version ="1.0" encoding ="windows-1251"?>

Имя файла, содержащего схему файла обмена

Имя файла, содержащего XSD схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

DP\_PTORG12\_1\_989\_00\_05\_01\_xx, где xx - номер версии схемы.

Расширение имени файла - xsd.

XSD схема файла обмена в электронном виде приводится отдельным файлом и размещается на сайте Федеральной налоговой службы.

9.Логическая модель файла обмена представлена в виде диаграммы структуры файла обмена на рисунке 2 настоящего формата. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в таблицах 9.1 - 9.16 настоящего формата.

Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена приводятся следующие сведения.

Наименование элемента. Приводится полное наименование элемента <\*>.

<\*> В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом "|". Такая форма записи применяется в случае возможного присутствия в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

Сокращенное наименование (код) элемента. Приводится сокращенное наименование элемента. Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML.

Признак типа элемента. Может принимать следующие значения: "С" - сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы), "П" - простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла, "А" - простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы.

Формат элемента. Формат элемента представляется следующими условными обозначениями:

T - символьная строка; N - числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде T(n-k) или T(=k), где:

n - минимальное количество знаков, k - максимальное количество знаков, символ "-" - разделитель, символ "=" означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид T(0-k). В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид T(n-).

Формат числового значения указывается в виде N(m.k), где:

m - максимальное количество знаков в числе, включая знак (для отрицательного числа), целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки, k - максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (т.е. число целое), то формат числового значения имеет вид N(m).

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML (определенными в http://www.w3.org/TR/xmlschema-0), например, элемент с типом "date", поле "Формат элемента" не заполняется. Для таких элементов в поле "Дополнительная информация" указывается тип базового элемента.

Признак обязательности элемента определяет обязательность присутствия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена. Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: "О" - наличие элемента в файле обмена обязательно; "Н" - присутствие элемента в файле обмена необязательно, т.е. элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и т.п.), то признак обязательности элемента дополняется символом "К". Например: "ОК". В случае если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом "М". Например: "НМ", "ОКМ".

К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение "У" в случае описания в XSD схеме условий, предъявляемых к элементу в файле обмена, описанных в графе "Дополнительная информация". Например: "НУ", "ОКУ".

Дополнительная информация - указываются (поясняются) требования к данному элементу XML файла. Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих ограниченный перечень значений из классификатора (кодового словаря и т.п.), указывается соответствующее наименование классификатора (кодового словаря и т.п.) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодового словаря и т.п.) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

Рисунок 2. Диаграмма структуры файла обмена

*Таблица 9.1*

Файл обмена (Файл)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Идентификатор файла | ИдФайл | А | T(1-200) | О | Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения) |
| Версия программы, с помощью которой сформирован файл | ВерсПрог | А | T(1-40) | Н |   |
| Версия формата | ВерсФорм | А | T(1-5) | ОК | Принимает значение: 5.01 |
| Сведения об участниках электронного документооборота | СвУчДокОбор | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 9.2 |
| Документ | Документ | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 9.4 |

*Таблица 9.2*

Сведения об участниках электронного документооборота (СвУчДокОбор)

(в ред. Приказа ФНС РФ [от 02.02.2015 N ММВ-7-15/40@](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=248109#l0))

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Идентификатор участника документооборота, отпустившего товар | ИдОтпр | А | T(4-46) | О | Значение элемента представляется в виде ИдОЭДОСФКодПрод(Пок), где: ИдОЭДОСФ - идентификатор оператора электронного оборота счетами-фактурами и первичными документами (оператор ЭДО СФ) - символьный трехзначный код. При включении оператора ЭДО СФ в сетьдоверенных операторов ЭДО СФ ФНС России, идентификатор присваивается Федеральной налоговой службой; КодПрод(Пок) - код продавца (покупателя) - уникальный код участника, присваиваемый оператором электронного документооборота СФ, длина кода продавца (покупателя) не более 43 символов |
| Идентификатор участника документооборота, которому отпущен товар | ИдПок | А | T(4-46) | О | Значение элемента представляется в виде ИдОЭДОСФКодПрод(Пок), где: ИдОЭДОСФ - идентификатор оператора электронного оборота счетами-фактурами ипервичнымидокументами (оператор ЭДО СФ) - символьный трехзначный код. При включении оператора ЭДО СФ в сеть доверенных операторов ЭДО СФ ФНС России, идентификатор присваивается Федеральной налоговой службой; КодПрод(Пок) - код продавца (покупателя) - уникальный код участника, присваиваемый оператором ЭДО СФ, длина кода продавца (покупателя) не более 43 символов |
| Сведения об операторе электронного документооборота отправителя в рамках электронного документооборота счетов-фактур | СвОЭДОтпрСФ | С |  | О | Состав элемента представлен в табл. 9.3 |

*Таблица 9.3*

Сведения об операторе электронного документооборота отправителя в рамках электронного документооборота счетов-фактур (СвОЭДОтпрСФ)

(в ред. Приказа ФНС РФ [от 02.02.2015 N ММВ-7-15/40@](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=248109#l0))

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование | НаимОрг | А | T(1-1000) | О |  |
| ИНН | ИННЮЛ | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| Идентификатор оператора ЭДО в рамках электронного документооборота счетов-фактур | ИдЭДОСФ | А | T(=3) | О | Идентификатор оператора электронного оборота счетами-фактурами и первичными документами (оператор ЭДО СФ) - символьный трехзначный код. В значенииидентификатора допускаются символы латинского алфавита A - Z, a - z, цифры 0 - 9, знаки "@", ".", "-". Значение идентификатора регистронезависимо. При включении оператора ЭДО СФ в сеть доверенных операторов ЭДО СФ ФНС России, идентификатор присваивается Федеральной налоговой службой |

*Таблица 9.4*

Документ (Документ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Код документа по КНД | КНД | А | T(=7) | ОК | Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 1175005 |
| Дата формирования документа | ДатаДок | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип> |
| Время формирования документа | ВремДок | А | T(=8) | О | Типовой элемент <ВремяТип> |
| Идентификация товарной накладной, титул продавца в электронном виде | ИдТНО | С |   | О | Состав элемента представлен втабл. 9.5 |
| Товарная накладная, титул покупателя | СвТНП | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 9.6 |
| Сведения о лице, подписывающем документ в электронном виде | Подписант | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 9.9 |

*Таблица 9.5*

Идентификация товарной накладной, титул продавца в электронном виде (ИдТНО)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Идентификатор файла товарной накладной, титул продавца | ИдФайлТН | А | T(1-200) | О | Содержит (повторяет) имя сформированного файла (без расширения) |
| Дата формирования документа товарная накладная, титул продавца | ДатаДокТН | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип> |
| Время формирования документа товарная накладная, титул продавца | ВремДокТН | А | T(=8) | О | Типовой элемент <ВремяТип> |

*Таблица 9.6*

Товарная накладная, титул покупателя (СвТНП)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование унифицированной формы первичного документа | НаимПервДок | А | T(1-100) | О | Принимает значение: Товарная накладная |
| Код унифицированной формы первичного документа по ОКУД | ОКУДПервДок | А | T(=7) | ОК | Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 0330212 |
| Номер унифицированной формы первичного документа | НомФорм | А | T(1-100) | ОК | Принимает значение: ТОРГ-12 |
| Номер товарной накладной, титул продавца | НомТН | А | T(1-256) | Н | Номер поступившей на подпись товарной накладной |
| Дата составления товарной накладной, титул продавца | ДатаТН | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>. Дата поступившей на подпись товарной накладной. Обязателен согласно [подп. 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ |
| Сведения по получению груза | ПолучилГруз | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 9.7 |
| Информационное поле | ИнфПол | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 9.8 |

*Таблица 9.7*

Сведения по получению груза (ПолучилГруз)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Дата получения груза | ДатаПолуч | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ДатаТип>. Обязателен согласно [подп. 2](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ |
| Сведения по доверенности | Доверенность | С |   | Н | Типовой элемент <ДоверенностьТип>. Состав элемента представлен в табл. 9.12 |
| Груз принял | ГрузПринял | С |   | Н | Типовой элемент <ДолжЛицоТип>. Составэлемента представлен в табл. 9.15 |
| Груз получил грузополучатель | ГрузПолучил | С |   | Н | Типовой элемент <ДолжЛицоТип>. Состав элемента представлен в табл. 9.15 |

*Таблица 9.8*

Информационное поле (ИнфПол)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Текстовая информация | ТекстИнф | А | T(0-2000) | Н |   |
| Идентификатор файла информационного поля | ИдФайлИнфПол | А | T(=36) | Н | GUID. Указывается идентификатор файла, связанного со сведениями данного электронного документа |

*Таблица 9.9*

Сведения о лице, подписывающем документ в электронном виде (Подписант)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Индивидуальный предприниматель | ИП | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 9.10 |
| | |   |   |   |   |   |
| Организация | ЮЛ | С |   | О | Состав элемента представлен в табл. 9.11 |

*Таблица 9.10*

Индивидуальный предприниматель (ИП)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| ИНН индивидуального предпринимателя | ИННФЛ | А | T(=12) | О | Типовой элемент <ИННФЛТип> |
| Реквизиты свидетельства о государственной регистрации ИП | СвГосРегИП | А | T(0-100) | Н |   |
| Фамилия, Имя, Отчество | ФИО | С |   | О | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 9.16 |

*Таблица 9.11*

Организация (ЮЛ)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| ИНН организации | ИННЮЛ | А | T(=10) | О | Типовой элемент <ИННЮЛТип> |
| Должность | Должн | А | T(0-128) | О |   |
| Фамилия, Имя, Отчество | ФИО | С |   | О | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 9.16 |

*Таблица 9.12*

Сведения о доверенности (ДоверенностьТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Номер доверенности | НомДоверен | А | T(1-255) | Н |   |
| Дата выдачи доверенности | ДатаДоверен | А | T(=10) | Н | Типовой элемент <ДатаТип> |
| Доверенность выдана кем | ВыданаКем | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 9.13 |
| Доверенность выдана кому | ВыданаКому | С |   | Н | Состав элемента представлен в табл. 9.14 |

*Таблица 9.13*

Доверенность выдана кем (ВыданаКем)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Наименование организации, выдавшей доверенность | НаимОргКем | А | T(1-1000) | Н |   |
| Должность выдавшего доверенность | ДолжнКем | А | T(0-128) | Н |   |
| Дополнительные сведения о выдаче доверенности | ДопСведКем | А | T(0-1000) | Н |   |
| Фамилия, имя, отчество выдавшего доверенность | ФИО | С |   | Н | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 9.16 |

*Таблица 9.14*

Доверенность выдана кому (ВыданаКому)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Должность доверенного лица в организации, выдавшей доверенность | Должн | А | T(0-128) | Н | Согласно [подп. 6](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен, если доверенность выдается должностному лицу |
| Дополнительные сведения о доверенном лице | ДопСведКому | А | T(0-1000) | Н |   |
| Фамилия, имя, отчестводоверенного лица | ФИО | С |   | Н | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 9.16 |

*Таблица 9.15*

Сведения о должностном лице (ДолжЛицоТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Должность | Должность | А | T(1-128) | Н | Указывается должность по внутреннему распорядительному документу. Согласно [подп. 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=215087#l241) п. 2 ст. 9 Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ обязателен, если разрешившее (произведшее) отпуск груза лицо является подписантом Титула покупателя |
| Фамилия, имя, отчество | ФИО | С |   | О | Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в табл. 9.16 |

*Таблица 9.16*

Фамилия, имя, отчество физического лица (ФИОТип)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование элемента | Сокращенное наименование (код) элемента | Признак типа элемента | Формат элемента | Признак обязательности элемента | Дополнительная информация |
| Фамилия | Фамилия | А | T(1-60) | О |   |
| Имя | Имя | А | T(1-60) | О |   |
| Отчество | Отчество | А | T(1-60) | Н |   |