



МИНФИН РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
(ФНС России)
ПРИКАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Свидетельственный № 54768

от 28 мар 2019.

№ 0005-4-3/1280

« 18 » 03 2019 г.

Москва

Об утверждении формы, формата и порядка представления уведомления об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники

В соответствии с пунктом 4 статьи 31 части первой Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 31, ст. 3824; 2018, № 53 (ч. 1), ст. 8472), в целях реализации положений пункта 1¹ статьи 346⁵¹ главы 26⁵ «Патентная система налогообложения» части второй Налогового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 32, ст. 3340; 2012, № 26, ст. 3447; 2018, № 53 (ч. 1), ст. 8419), а также на основании подпункта 5.9.37 пункта 5 Положения о Федеральной налоговой службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2004 г. № 506 «Об утверждении Положения о Федеральной налоговой службе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 40, ст. 3961; 2018, № 41, ст. 6269), приказываю:

1. Утвердить:

форму уведомления об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

формат представления уведомления об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники в электронной форме согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

порядок представления уведомления об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Руководителям (исполняющим обязанности руководителя) управлений Федеральной налоговой службы по субъектам Российской Федерации довести настоящий приказ до нижестоящих налоговых органов.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной налоговой службы, координирующего методологическое обеспечение работы налоговых органов по вопросам налогообложения при применении специальных налоговых режимов.

Руководитель Федеральной
налоговой службы

М.В.Мишустин



ИНН

Стр. 001

Приложение №1
к приказу ФНС России
от "11" "03" 2019 г.
№ 1005-7-3/150

Форма по КНД 1112020

Уведомление¹

об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники

Представляется в налоговый орган (код)²

В соответствии с пунктом 1.1 статьи 346.51 главы 26.5 Налогового кодекса Российской Федерации индивидуальный предприниматель

Фамилия

Имя

Отчество³

уведомляет об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники

Данное уведомление составлено на _____ страницах с приложением копии документа⁴ на _____ листах

Достоверность и полноту сведений, указанных в настоящем уведомлении, подтверждаю:

- 1 - налогоплательщик
2 - представитель налогоплательщика⁴

(фамилия, имя, отчество³ представителя полностью)

Номер контактного телефона

Подпись _____ Дата _____

Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя налогоплательщика

Заполняется работником налогового органа
Сведения о представлении уведомления

Данное уведомление представлено (код)

на _____ страницах с приложением копии документа⁴

на _____ листах

Дата представления уведомления

Зарегистрировано за №

Фамилия, И.О.³_____
Подпись

1 Уведомление подается в письменной или электронной форме с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи по телекоммуникационным каналам связи в налоговый орган, в котором налогоплательщик состоит на учете в качестве налогоплательщика патентной системы налогообложения и в который уплачена (должна быть уплачена) сумма налога, подлежащая уменьшению.

2 Указывается код налогового органа, в который представляется уведомление.

3 Отчество указывается при наличии.

4 К уведомлению прилагается копия документа, подтверждающего полномочия представителя.



ИНН

Стр.

Лист А. Сведения о приобретенной контрольно-кассовой технике¹

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Наименование модели контрольно-кассовой техники	010	
Заводской номер экземпляра модели контрольно-кассовой техники	020	
Регистрационный номер контрольно-кассовой техники, присвоенный налоговым органом	030	
Дата регистрации контрольно-кассовой техники в налоговом органе	040	
Сумма расходов по приобретению экземпляра контрольно-кассовой техники в рублях ²	050	
Наименование модели контрольно-кассовой техники	010	
Заводской номер экземпляра модели контрольно-кассовой техники	020	
Регистрационный номер контрольно-кассовой техники, присвоенный налоговым органом	030	
Дата регистрации контрольно-кассовой техники в налоговом органе	040	
Сумма расходов по приобретению экземпляра контрольно-кассовой техники в рублях ²	050	
Наименование модели контрольно-кассовой техники	010	
Заводской номер экземпляра модели контрольно-кассовой техники	020	
Регистрационный номер контрольно-кассовой техники, присвоенный налоговым органом	030	
Дата регистрации контрольно-кассовой техники в налоговом органе	040	
Сумма расходов по приобретению экземпляра контрольно-кассовой техники в рублях ²	050	
Наименование модели контрольно-кассовой техники	010	
Заводской номер экземпляра модели контрольно-кассовой техники	020	
Регистрационный номер контрольно-кассовой техники, присвоенный налоговым органом	030	
Дата регистрации контрольно-кассовой техники в налоговом органе	040	
Сумма расходов по приобретению экземпляра контрольно-кассовой техники в рублях ²	050	

¹ Сведения указываются по каждому экземпляру контрольно-кассовой техники отдельно. Заполняется необходимое количество данных листов.² стр. 050 <= 18 000 рублей.



ИНН

Стр.

Лист Б. Уменьшение суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники¹

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Общая сумма расходов по приобретению контрольно-кассовой техники (сумма стр. 050 Листа А) ²	110	
Номер патента ³	120	
Дата выдачи патента ³	130	
Сумма налога к уплате по патенту, в отношении которого производится уменьшение суммы налога ^{2,3}	140	
Срок уплаты налога в размере полной суммы налога ³	150	
Сумма расходов по приобретению контрольно-кассовой техники, на которую уменьшается сумма налога, подлежащая уплате в размере полной суммы налога (стр. 160 <= стр.140) ^{2,3}	160	
Срок уплаты в размере одной трети суммы налога ³	170	
Сумма расходов по приобретению контрольно-кассовой техники, на которую уменьшается сумма налога, подлежащая уплате в размере одной трети суммы налога (стр. 180 <= стр.140 / 3) ^{2,3}	180	
Срок уплаты в размере двух третей суммы налога ³	190	
Сумма расходов по приобретению контрольно-кассовой техники, на которую уменьшается сумма налога, подлежащая уплате в размере двух третей суммы налога (стр. 200 <= стр.140 x 2/3) ^{2,3}	200	
Сумма расходов по приобретению контрольно-кассовой техники, превышающая сумму налога (стр. 110 - (сумма значений по стр. 160 + сумма значений по стр. 180 + сумма значений по стр. 200)) ²	210	

¹ Заполняется необходимое количество листов.

² Значения указываются в рублях.

³ В блоке строк 120-200 указываются значения по каждому патенту, сумма налога по которому подлежит уменьшению.

Приложение № 2
к приказу ФНС России
от «18» 03 2019 г.
№ ММВ-4-3/1380

**Формат представления уведомления об уменьшении суммы
налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы
налогообложения, на сумму расходов по приобретению
контрольно-кассовой техники в электронной форме**

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам (далее – файл обмена) передачи в налоговые органы уведомления об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники в электронной форме.

2. Номер версии настоящего формата 5.02, часть ССХVI.

II. ОПИСАНИЕ ФАЙЛА ОБМЕНА

3. **Имя файла обмена** должно иметь следующий вид:

R_T_A_K_O_GGGGMMDD_N, где:

R_T – префикс, принимающий значение IU_UVUMNALKKT;

A_K – идентификатор получателя информации, где: ***A*** – идентификатор получателя, которому направляется файл обмена, ***K*** – идентификатор конечного получателя, для которого предназначена информация из данного файла обмена¹. Каждый из идентификаторов (***A*** и ***K***) имеет вид для налоговых органов – четырехразрядный код налогового органа;

O – идентификатор отправителя информации, имеет вид:

для организаций - девятнадцатиразрядный код (идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН) и код причины постановки на учет (далее - КПП) организации (обособленного подразделения);

для физических лиц – двенадцатиразрядный код (ИНН физического лица, при наличии. При отсутствии ИНН – последовательность из двенадцати нулей).

¹ Передача файла от отправителя к конечному получателю (***K***) может осуществляться в несколько этапов через другие налоговые органы, осуществляющие передачу файла на промежуточных этапах, которые обозначаются идентификатором ***A***. В случае передачи файла от отправителя к конечному получателю при отсутствии налоговых органов, осуществляющих передачу на промежуточных этапах, значения идентификаторов ***A*** и ***K*** совпадают.

GGGG – год формирования передаваемого файла, **MM** – месяц, **DD** – день;

N – идентификационный номер файла. (Длина – от 1 до 36 знаков. Идентификационный номер файла должен обеспечивать уникальность файла).

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 XML схему файла обмена, должно иметь следующий вид:

IU_UVUMNALKKT_1_216_00_05_02_хх, где хх – номер версии схемы.

Расширение имени файла – xsd.

XML схема файла обмена приводится отдельным файлом и размещается на официальном сайте Федеральной налоговой службы.

4. **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 4.1- 4.11 настоящего формата.

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

наименование элемента. Приводится полное наименование элемента¹;

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: Т – символьная строка; N – числовое значение (целое или дробное).

Формат символьной строки указывается в виде Т(п-к) или Т(=к), где: п – минимальное количество знаков, к – максимальное количество знаков, символ «-» – разделитель, символ «=» означает фиксированное количество знаков в строке. В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид Т(0-к). В случае, если максимальное количество знаков неограничено, формат имеет вид Т(п-).

¹ В строке таблицы могут быть описаны несколько элементов, наименования которых разделены символом «|». Такая форма записи применяется при наличии в файле обмена только одного элемента из описанных в этой строке.

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 (то есть число целое), то формат числового значения имеет вид $N(m)$.

Для простых элементов, являющихся базовыми в XML (определенными в сети «Интернет» по электронному адресу: <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 наличия 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» – наличие элемента в файле обмена необязательно, то есть элемент может отсутствовать. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобному), 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» или «ОКМ».

К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение «У» в случае описания в XML схеме условий, предъявляемых к элементу в файле обмена, описанных в графе «Дополнительная информация». Например, «НУ» или «ОКУ»;

дополнительная информация содержит, при необходимости, требования к элементу файла обмена, не указанные ранее. Для сложных элементов указывается ссылка на таблицу, в которой описывается состав данного элемента. Для элементов, принимающих ограниченный перечень значений из классификатора (кодového словаря и тому подобного), указывается соответствующее наименование классификатора (кодového словаря и тому подобного) или приводится перечень возможных значений. Для классификатора (кодového словаря и тому подобного) может указываться ссылка на его местонахождение. Для элементов, использующих пользовательский тип данных, указывается наименование типового элемента.

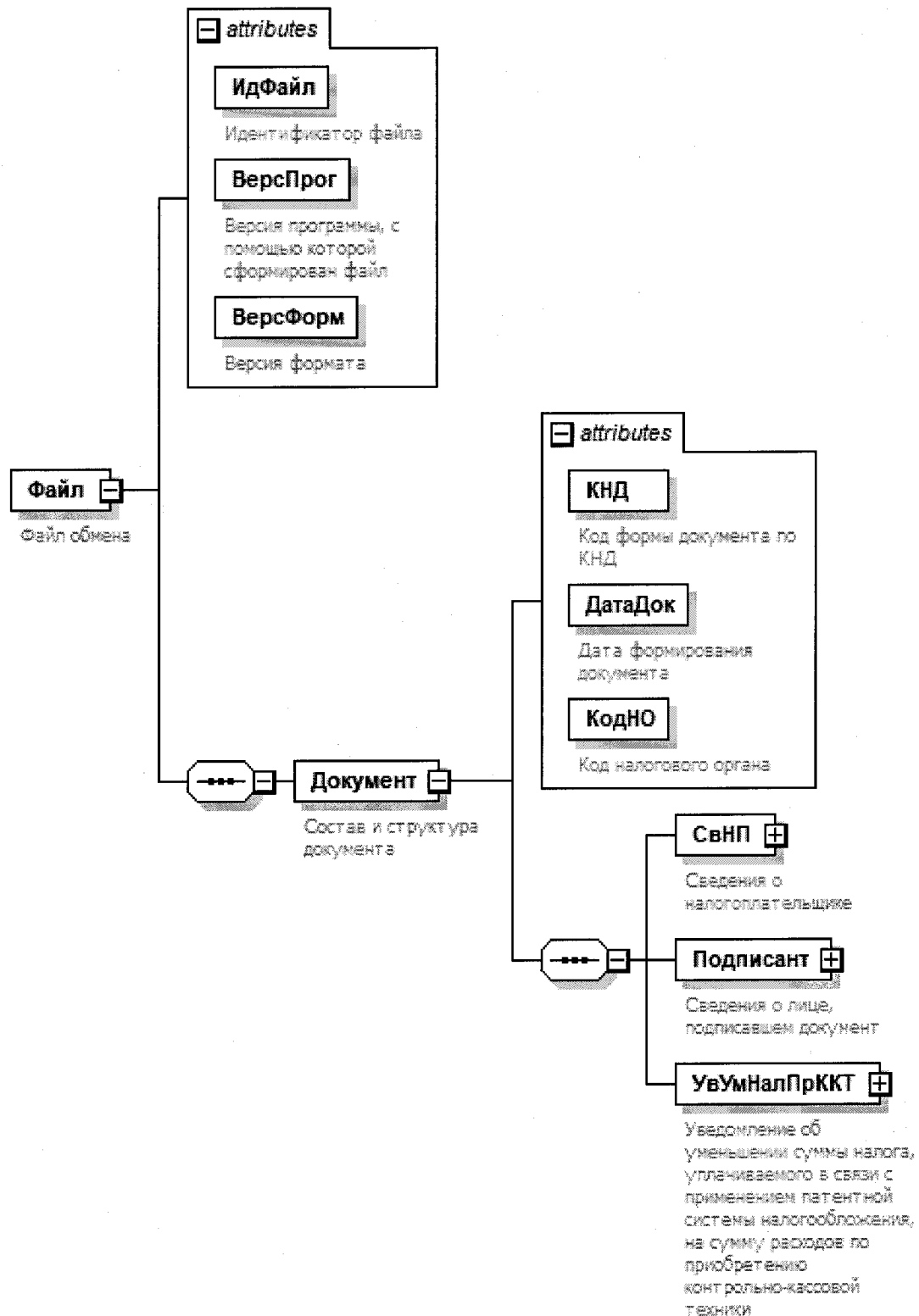


Рисунок 1. Диаграмма структуры файла обмена

Файл обмена (Файл)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Идентификатор файла	ИдФайл	A	T(1-255)	OУ	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: 5.02
Состав и структура документа	Документ	C		O	Состав элемента представлен в таблице 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)	OK	Типовой элемент <КНДТип>. Принимает значение: 1112020
Дата формирования документа	ДатаДок	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип>. Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Код налогового органа	КодНО	A	T(=4)	OK	Типовой элемент <СОНОТип>
Сведения о налогоплательщике	СВП	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.3
Сведения о лице, подписавшем документ	Подписант	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.5
Уведомление об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники	УвУмНалПрККТ	C		O	Состав элемента представлен в таблице 4.7

Таблица 4.3

Сведения о налогоплательщике (СвНП)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Налогоплательщик - физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя	НПИП	С		О	Состав элемента представлен в таблице 4.4

Таблица 4.4

Налогоплательщик - физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя (НПИП)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
ИНН физического лица	ИННФЛ	А	T(=12)	О	Типовой элемент <ИННФЛТип>
Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя	ФИОИП	С		О	Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.11

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	T(=1)	ОК	Принимает значение: 1 – налогоплательщик 2 – представитель налогоплательщика
Номер контактного телефона	Тлф	А	T(1-20)	Н	
Фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя	ФИО	С		НУ	Типовой элемент <ФИОТип>. Состав элемента представлен в таблице 4.11

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Сведения о представителе	СвПред	С		НУ	Элемент обязательен при <PrПодп>=2 Состав элемента представлен в таблице 4.6 Элемент обязательен при <PrПодп>=2

Таблица 4.6

Сведения о представителе (СвПред)

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

Таблица 4.7

Уведомление об уменьшении суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники (УвУмНалПрККТ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Сведения о приобретенной контрольно-кассовой технике	СвПрККТ	С		ОМ	Состав элемента представлен в таблице 4.8
Уменьшение суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники	УмСумНалПрККТ	С		О	Состав элемента представлен в таблице 4.9

Сведения о приобретенной контрольно-кассовой технике (СвПрККТ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Наименование модели контрольно-кассовой техники	МоделККТ	A	T(1-40)	O	
Заводской номер экземпляра модели контрольно-кассовой техники	НомерККТ	A	T(1-20)	O	
Регистрационный номер контрольно-кассовой техники, присвоенный налоговым органом	РегНомерККТ	A	T(=16)	O	
Дата регистрации контрольно-кассовой техники в налоговом органе	ДатаРегККТ	A	T(=10)	O	Типовой элемент <ДатаТип> Дата в формате ДД.ММ.ГГГГ
Сумма расходов по приобретению экземпляра контрольно-кассовой техники в рублях	СумРасхККТ	A	N(5)	O	СумРасхККТ <= 18000

Уменьшение суммы налога, уплачиваемого в связи с применением патентной системы налогообложения, на сумму расходов по приобретению контрольно-кассовой техники (УмСумНалПрККТ)

Наименование элемента	Сокращенное наименование (код) элемента	Признак типа элемента	Формат элемента	Признак обязательности элемента	Дополнительная информация
Общая сумма расходов по приобретению контрольно-кассовой техники	ОбщСумРасхККТ	A	N(10)	O	
Сумма расходов по приобретению контрольно-	СумРасхККТПревНал	A	N(10)	H	