



АТОЛ Онлайн

Описание протокола

Версия сервиса v4

Версия документа 5.4

Листов 94

Версии документа

Таблица 1. Версии документа

| Версия | Дата | Предмет изменения |
|--------|------------|--|
| 4.7 | 31.01.2019 | Скорректировано описание ошибки IncomingExternalIdAlreadyExists. Обновлено описание следующих полей: <ul style="list-style-type: none"> • receipt → supplier_info → phones (тег 1171). • receipt → items → vat → type (тег 1199). • receipt → payments → type (тег 1081) • receipt → payments → sum |
| 4.8 | 29.03.2019 | Добавлен параметр receipt -> items -> nomenclature_code (тег 1162) |
| 4.9 | 16.04.2019 | Уточнено описание ошибок при работе с ККТ «-3895» и «-3905». Удалено описание неактуальных ошибок ValidationException при передаче типов ставок налога до 01.01.2019. |
| 4.10 | 30.05.2019 | В чеки «приход», «расход», «возврат прихода», «возврат расхода» добавлены необязательные параметры: <ul style="list-style-type: none"> • Покупатель (клиент), (receipt → client → name), (тег 1227) • ИНН покупателя (клиента), (receipt → client → inn), (тег 1228) Обновлено описание следующих полей: <ul style="list-style-type: none"> • receipt → item → sum (тег 1043) |
| 4.11 | 26.06.2019 | Актуализирован раздел 7.2 |
| 4.12 | 01.07.2019 | В чеки «приход», «расход», «возврат прихода», «возврат расхода» добавлены необязательные параметры: <ul style="list-style-type: none"> • Акциз, (receipt → items → excise), (тег 1229) • Код страны происхождения товара, (receipt → items → country_code), (тег 1230) • Номер таможенной декларации, (receipt → items → declaration_number), (тег 1231) |
| 5.0 | 01.08.2019 | Обновлено описание получения авторизационного токена в разделе 6.1 |
| 5.1 | 26.09.2019 | Обновлено описание пакета ответа с результатами обработки документа (таблица 5) |
| 5.2 | 17.11.2020 | Из чека коррекции убран параметр base_name (тег 1177), поскольку он больше не используется согласно ФФД |
| 5.3 | 27.11.2020 | Актуализированы примеры запросов на регистрацию документа |
| 5.4 | 12.01.2021 | Актуализированы значения тега 1212 «Признак предмета расчета». Удалено Приложение 1, как не актуальное. |

Оглавление

| | |
|---|-----------|
| 1 НАЗНАЧЕНИЕ СЕРВИСА | 7 |
| 2 СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СЕРВИСА..... | 8 |
| 3 АЛГОРИТМ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С СЕРВЕРОМ | 9 |
| 4 ВЕРСИИ СЕРВИСА..... | 10 |
| 5 ВЕРСИЯ ФФД..... | 11 |
| 6 ОПИСАНИЕ МЕТОДОВ..... | 12 |
| 6.1 АВТОРИЗАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ..... | 12 |
| Описание | 12 |
| Запрос | 12 |
| Ответ на запрос | 13 |
| 6.2 РЕГИСТРАЦИЯ ДОКУМЕНТА | 14 |
| Описание | 14 |
| Запрос | 14 |
| Ответ на запрос | 37 |
| 6.3 ПОЛУЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТА ОБРАБОТКИ ДОКУМЕНТА | 39 |
| Описание | 39 |
| Запрос | 39 |
| Ответ на запрос | 40 |
| 7 СХЕМЫ ПАКЕТОВ | 43 |
| 7.1 АВТОРИЗАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ..... | 43 |
| Схема пакета POST запроса авторизации пользователя | 43 |
| Схема пакета ответа на POST запрос авторизации пользователя | 43 |
| 7.2 РЕГИСТРАЦИЯ ДОКУМЕНТА | 44 |
| Схема пакета POST запроса регистрации документа с типом «Приход», «Расход», «Возврат прихода», «Возврат расхода»..... | 44 |
| Схема пакета POST запроса регистрации документа с типом «Коррекция прихода», «Коррекция расхода» | 53 |
| Схема пакета ответа на POST запрос регистрации документа | 56 |
| 7.3 ПОЛУЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТА ОБРАБОТКИ ДОКУМЕНТА | 58 |
| Схема пакета с результатом обработки документа | 58 |
| 7.4 ЕДИННАЯ СХЕМА ПАКЕТА ОТВЕТА С ОШИБКОЙ..... | 60 |
| 8 ОБЩИЙ СПИСОК ОШИБОК..... | 61 |
| 8.1 ОШИБКИ СЕРВИСА | 61 |
| 8.2 ОШИБКИ ПРИ РАБОТЕ С ККТ | 63 |
| 9 ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФФД 1.05..... | 67 |
| 9.1 СТАНДАРТНЫЙ СЛУЧАЙ..... | 67 |
| Регистрация чека..... | 67 |
| ПОДАРОЧНАЯ КАРТА И ОПЛАТА ТОВАРА ПОДАРОЧНОЙ КАРТОЙ..... | 68 |

| | |
|--|-----------|
| Регистрация покупки подарочной карты..... | 68 |
| Регистрация покупки, оплаченной подарочной картой | 69 |
| 9.3 ПОДАРОЧНАЯ КАРТА И ОПЛАТА ТОВАРА ПОДАРОЧНОЙ КАРТОЙ С ДОПЛАТОЙ | 70 |
| Регистрация покупки подарочной карты..... | 70 |
| Регистрация покупки, оплаченной подарочной картой с доплатой | 71 |
| 9.4 ПОДАРОЧНАЯ КАРТА И ОПЛАТА ТОВАРА ПОДАРОЧНОЙ КАРТОЙ БЕЗ ВОЗВРАТА ОСТАТКА НОМИНАЛА ПОДАРОЧНОЙ КАРТЫ (СДАЧИ) | 71 |
| Регистрация покупки подарочной карты..... | 72 |
| Регистрация покупки, оплаченной подарочной картой без возврата остатка номинала подарочной карты (сдачи) | 72 |
| 9.5 ПОДАРОЧНАЯ КАРТА И ЧАСТИЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОМИНАЛА ПОДАРОЧНОЙ КАРТЫ | 73 |
| Регистрация покупки подарочной карты..... | 74 |
| Регистрация покупки товара и частичное использование номинала подарочной карты | 74 |
| 9.6 ПРОДАЖА ТОВАРА В РАССРОЧКУ | 75 |
| Регистрация чека на покупку 01.02.2017 | 76 |
| Регистрация чека на покупку 01.03.2017 | 77 |
| Регистрация чека на покупку 03.04.2017 | 78 |
| 9.7 ПРОДАЖА ТОВАРА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КРЕДИТНЫХ СРЕДСТВ | 79 |
| Регистрация чека на покупку 01.02.2017 | 79 |
| 9.8 ВОЗВРАТ СТОИМОСТИ ОТКАЗА ОТ УСЛУГИ | 80 |
| Регистрация чека при продаже услуги по перевозке пассажира | 81 |
| Регистрация чека при возврате проездного билета по оказанию услуг по перевозке пассажира | 81 |
| Регистрация чека при сборе за оформление возврата денежных средств по проездному билету за перевозку пассажира | 82 |
| 9.9 ВОЗВРАТ СТОИМОСТИ ОТКАЗА ОТ УСЛУГИ | 83 |
| Регистрация чека на покупку 01.02.2017 | 83 |
| Регистрация чека при возврате товара 06.02.2017 | 84 |
| Регистрация чека при продаже (замене) товара с доплатой | 85 |
| 9.10 КАССОВЫЙ ЧЕК КОРРЕКЦИИ | 85 |
| Регистрация чека коррекции..... | 86 |
| 9.11 МЕЖЦЕНОВАЯ РАЗНИЦА ПРИ ПРОДАЖЕ АВТОМОБИЛЯ | 87 |
| Регистрация чека при покупке автомобиля у физического лица | 87 |
| Регистрация чека при покупке автомобиля у юридического лица | 87 |
| 9.12 ПРОДАЖА КОМИССИОНЕРОМ СОБСТВЕННЫХ И КОМИССИОННЫХ ТОВАРОВ | 88 |
| Регистрация комиссионером чека | 89 |
| 9.13 ОПЛАТА РЕТРОБОНУСАМИ | 90 |
| Регистрация чека при покупке с использованием ретробонусов | 90 |
| 9.14 СТРАХОВЫЕ АГЕНТЫ..... | 92 |
| Регистрация страховыми агентами чека при покупке полиса | 92 |
| 10 ПРИМЕЧАНИЯ К ПРИМЕРАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФФД 1.05 | 94 |
| ПОДАРОЧНАЯ КАРТА | 94 |
| ПРОДАЖА ТОВАРА В РАССРОЧКУ | 94 |

СПИСОК РИСУНКОВ

| | |
|---|---|
| Рисунок 1. ЭЛЕМЕНТЫ СЕРВИСА АТОЛ Онлайн | 8 |
|---|---|

РИСУНОК 2. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С HTTPS СЕРВЕРОМ 9

Список таблиц

| | |
|--|----|
| ТАБЛИЦА 1. ВЕРСИИ ДОКУМЕНТА..... | 2 |
| ТАБЛИЦА 2. ПАКЕТ POST ЗАПРОСА ДЛЯ ЧЕКОВ РАСХОДА, ПРИХОДА, ВОЗВРАТ РАСХОДА И ВОЗВРАТ ПРИХОДА..... | 16 |
| ТАБЛИЦА 3. ПАКЕТ POST ЗАПРОСА ДЛЯ ЧЕКОВ КОРРЕКЦИИ ПРИХОДА И КОРРЕКЦИИ РАСХОДА | 34 |
| ТАБЛИЦА 4. ПАКЕТ ОТВЕТА НА POST ЗАПРОС | 37 |
| ТАБЛИЦА 5. ОПИСАНИЕ ПАКЕТА ОТВЕТА С РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБРАБОТКИ ДОКУМЕНТА | 40 |
| ТАБЛИЦА 6. ОШИБКИ СЕРВИСА..... | 61 |
| ТАБЛИЦА 7. ОШИБКИ ПРИ РАБОТЕ С ККТ..... | 63 |

1 Назначение сервиса

В связи с изменениями Федерального закона от 22.05.2003 № 54-ФЗ «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием платежных карт» появилась необходимость в разработке сервиса для удаленной регистрации чеков.

Отличительной особенностью сервиса является:

1. Расчёт рекомендуемого количества ККТ.
2. Отслеживание скорости поступления транзакций от интернет-магазина.
3. Обеспечение постоянной скорости регистрации чеков.
4. Равномерная нагрузка на фискальные накопители ККТ.

2 Составные элементы сервиса

При регистрации в сервисе клиент добавляет юридическое лицо и прикрепляет к нему интернет-магазины. У клиента может быть несколько юридических лиц, а юридическое лицо может иметь несколько интернет-магазинов. Для каждого интернет магазина в ФНС регистрируется необходимое количество ККТ. При этом сервис помогает рассчитать рекомендуемое интернет-магазине количество ККТ. Все зарегистрированные ККТ интернет-магазина объединяются в группу ККТ (параметрами для объединения являются ИНН и доменное имя интернет-магазина или доменные имена интернет-магазинов), которой присваивается код группы. Для каждого интернет-магазина формируется своя очередь чеков, из которой чеки распределяются на ККТ, входящие в группу ККТ интернет-магазина.

Чеки от интернет-магазина поступают на вход веб-сервиса. Веб-сервис записывает их в очередь соответствующего клиента. Очередь играет роль буфера и увеличивается в размере при превышении пиковой скорости поступления чеков и общей скорости группы ККТ интернет-магазина. При превышении величины очереди заданного порогового значения веб-сервис подключает требуемое количество зарезервированных ККТ интернет-магазина. Сервер ККТ получает конфигурационный файл, читает конфигурацию и подключает требуемое дополнительное количество зарезервированных ККТ к очереди. Увеличение количества ККТ приводит к увеличению скорости обработки чеков, что приводит к уменьшению очереди.

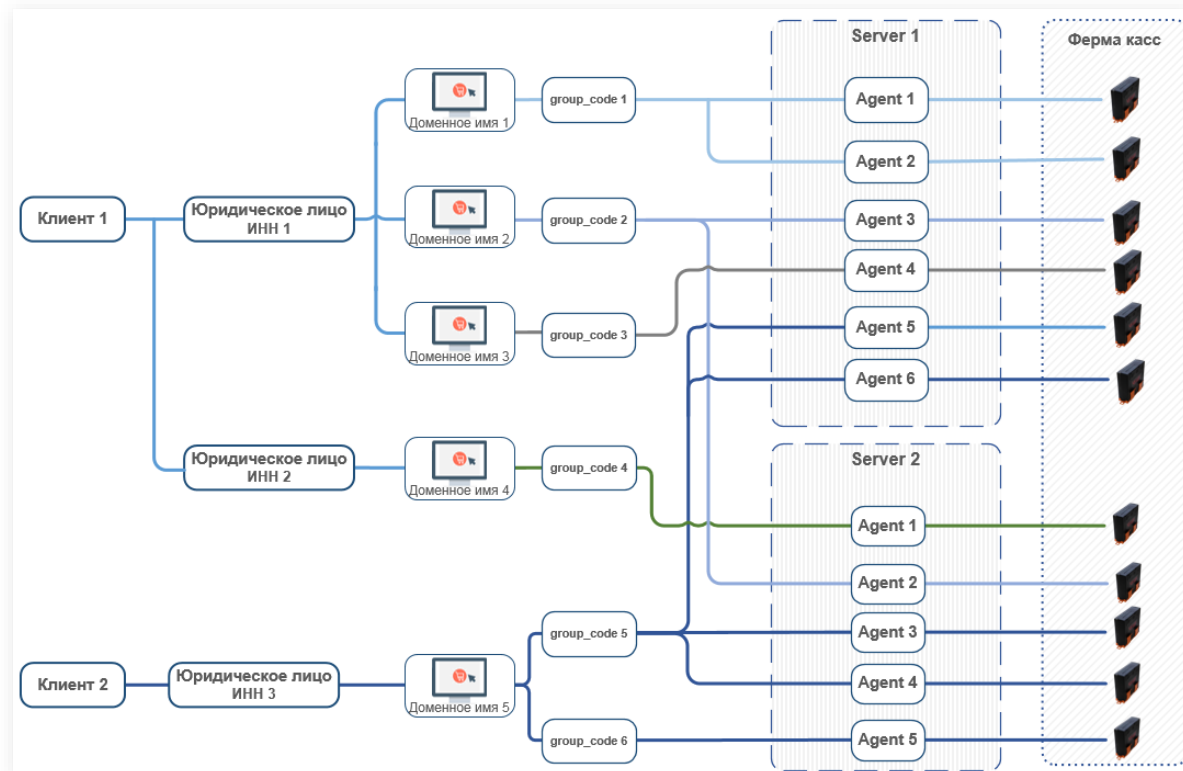


Рисунок 1. Элементы сервиса АТОЛ Онлайн

3 Алгоритм взаимодействия с сервером

Метод запроса POST предназначен для запроса, при котором веб–сервер принимает данные, заключённые в тело сообщения, для хранения. Клиент отправляет серверу запрос на регистрацию товарных позиций, в ответ сервер присыпает клиенту идентификатор запрошенной операции.

Метод запроса GET предназначен для получения информации от сервера. В рамках GET–запроса некоторые данные могут быть переданы в строке запроса URL, указывающие, например, UUID, или другую информацию, определяющую запрос. Клиент запрашивает у сервера результат по выданному идентификатору операции. Сервер отвечает клиенту либо статусным пакетом (регистрация еще не завершилась), либо пакетом с ошибкой (регистрацию завершить не удалось, т.к. в ходе выполнения операции произошла ошибка на ККТ), либо пакетом с реквизитами успешной фискализации.

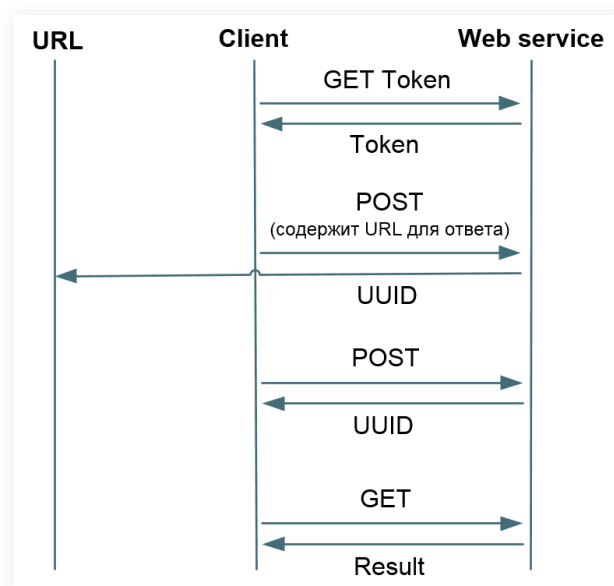


Рисунок 2. Взаимодействие с HTTPS сервером

4 Версии сервиса

Сервис поддерживают версионирование. У каждой версии есть определенный идентификатор (v1, v2 и т. п.). При выходе новой версии API предыдущая версия продолжает работать для поддержания обратной совместимости.

При формировании запроса к API всегда необходимо указывать версию, с которой предполагается работать.

Основные отличия версий сервиса v4 от v3:

- Изменено наименование и описание авторизационного токена: «`token`» (в v3 «`tokenid`») тип `string`, максимальная длина – 1000 символов
- Авторизационный токен должен быть передан в заголовке запроса. При выпуске следующих версий API возможность передачи токена через URI будет удалена как устаревшая
- Одновременно может существовать несколько корректных токенов, которые прекратят свое действие по истечении 24 часов с момента получения. Использовать можно любой из активных токенов. Рекомендуется запрашивать один токен в 24 часа.
- При отправке POST запроса (Регистрация документа) в заголовке необходимо указать:
Content-type: application/json; charset=utf-8
Token: <token>
- Вводится универсальный формат ответа на ошибки для всех методов API. В случае обращения в службу поддержки по поводу ошибочных ответов на ваш запрос, необходимо предоставить «`error_id`».
- Если документ не удалось зарегистрировать, документу не будет присвоен UUID.

5 Версия ФФД

Фискальный документ – фискальные данные, представленные по установленным форматам в виде кассового чека, бланка строгой отчетности и (или) иного документа, предусмотренного законодательством Российской Федерации о применении контрольно–кассовой техники, на бумажном носителе и (или) в электронной форме, в том числе защищенные фискальным признаком.

Формат фискальных документов (ФФД) – сформированный и передаваемый контрольно–кассовой техникой электронной форме формат кассового чека (бланка строгой отчетности) в электронной форме, направляемого покупателю на предоставленный им абонентский номер либо адрес электронной почты, а также формат подтверждения оператора, формируемого оператором фискальных данных (ОФД), и реквизитов подтверждения оператора, хранимого фискальным накопителем, и дополнительные реквизиты фискальных документов.

Контрольно–кассовая техника и фискальные накопители, используемые в сервисе АТОЛ Онлайн версии 4 (v4), поддерживают формат фискальных документов версии 1.05.

Поддержка ФФД 1.0 осуществлялась до 1 января 2019 г. и соответствовала протоколу версии 3 (v3).

6 Описание методов

6.1 Авторизация пользователя

Описание

Любой сеанс работы клиента начинается с прохождения процедуры авторизации, в ходе которой программный клиент от имени пользователя получает авторизационный токен, однозначно идентифицирующий этого пользователя.

В результате аутентификации формируется специальный авторизационный токен, дающий право доступа к системе посредством интеграционного API в течение 24 часов с момента его запроса. Полученный авторизационный токен в дальнейшем должен передаваться в качестве параметра во все методы API, выполняющие какие-либо операции в контексте конкретного клиента. Максимальная длина токена – 1000 символов.

Если в течение 24 часов с момента запроса токена повторно запросить токен, то вы получите новый токен и время его жизни будет так же 24 часа, либо ранее полученный токен и время его жизни будет 24 часа от момента первого получения клиентом этого токена. Количество одновременно действующих токенов, которые может получить клиент равно количеству реплик сервиса АТОЛ Онлайн, работающих в текущий момент. Рекомендуется запрашивать новый токен только при получении от сервиса ошибки об истечении времени жизни предыдущего токена (см. ошибку ExpiredToken в разделе 8.1 Ошибки сервиса).

Например, вы запросили повторно токен спустя 10 часов с момента первого запроса. Вы получите новый токен и он будет действовать еще 24 часа, либо ранее выданный токен и он будет действовать 14 часов с момента этого запроса (24 часа с момента его первой выдачи клиенту).

Запрос

Метод POST

https://online.atol.ru/possystem/<api_version>/getToken

Заголовок запроса должен содержать параметр:

Content-type: application/json; charset=utf-8

Тело запроса должно содержать документ в формате JSON, соответствующий [схеме](#).

Пример запроса:

```
1 {
2   "login": "neletest",
3   "pass": "v2AfscRjr"
4 }
```

Параметры запроса:

- *login*: логин пользователя для отправки данных. Логин для отправки данных можно получить из файла настроек для CMS в личном кабинете пользователя. Максимальная длина строки – 100 символов.
- *pass*: пароль пользователя для отправки данных. Пароль для отправки данных можно получить из файла настроек для CMS в личном кабинете пользователя.

Метод GET

https://online.atol.ru/possystem/<api_version>/getToken?login=<login>&pass=<pass>

Параметры строки запроса:

- *api_version*: версия API сервиса (на данный момент, версия API – «v4»).
- *login*: логин пользователя для отправки данных. Логин для отправки данных можно получить из файла настроек для CMS в личном кабинете пользователя. Максимальная длина строки – 100 символов.
- *pass*: пароль пользователя для отправки данных. Пароль для отправки данных можно получить из файла настроек для CMS в личном кабинете пользователя. Максимальная длина строки – 100 символов.

Ответ на запрос

Пример ответа:

```
1 {
2   "error":null,
3   "token":"fj45u923j59ju42395iu9423i59243u0",
4   "timestamp":"30.11.2017 17:58:53"
5 }
```

Пример ответа с ошибкой:

```
1 {
2   "error":{
3     "error_id":"4475d6d8d-844d-4d05-aa8b-e3dbdf3defd5",
4     "code":12,
5     "text":"Неверный логин или пароль",
6     "type":"system"
7   },
8   "timestamp":"15.02.2018 13:00:31"
9 }
```

Параметры ответа на запрос:

- *error*: ошибка.
 - *error_id*: уникальный идентификатор ошибки;
 - *code*: код ошибки;
 - *text*: текст ошибки;
 - *type*: тип ошибки.
- *token*: авторизационный токен. Максимальная длина строки – 1000 символов. Возвращается только при отсутствии ошибки.

- *timestamp*: дата и время ответа.

6.2 Регистрация документа

Описание

Для регистрации документа в ККТ необходимо отправить POST запрос. Авторизационный токен должен быть передан в заголовке запроса.

Запрос

Метод: POST

Авторизационный токен должен быть передан в заголовке запроса:

https://online.atol.ru/possystem/<api_version>/<group_code>/<operation>

Заголовок запроса должен содержать параметры:

Content-type: application/json; charset=utf-8

Token: <token>

При технической невозможности передать token в заголовке запроса можно передать параметр в строке запроса:

https://online.atol.ru/possystem/<api_version>/<group_code>/<operation>?token=<token>

Параметры заголовка и строки запроса:

- *api_version*: версия API сервиса (на данный момент, версия API – «v4»);
- *group_code*: идентификатор группы ККТ;
- *operation*: тип операции, которая должна быть выполнена. Возможные типы операция:
 - *sell*: чек «Приход»;
 - *sell_refund*: чек «Возврат прихода»;
 - *sell_correction*: чек «Коррекция прихода»;
 - *buy*: чек «Расход»;
 - *buy_refund*: чек «Возврат расхода»;
 - *buy_correction*: чек «Коррекция расхода».
- *token*: авторизационный токен.

Пример регистрации документа с операцией «Приход»:

https://online.atol.ru/possystem/v4/MyCompany_MyShop/sell?token='полученный токен'

Тело запроса должно содержать документ в формате JSON, соответствующий [схеме](#).

Запрос для чеков расхода, прихода, возврат расхода и возврат прихода

Пример запроса

```
1  {
2      "external_id": "17052917561851307",
3      "receipt": {
4          "client": {
5              "email": "kkt@kkt.ru"
6          },
7          "company": {
8              "email": "chek@romashka.ru",
9              "sno": "osn",
10             "inn": "1234567891",
11             "payment_address": "http://magazin.ru/"
12         },
13         "items": [
14             {
15                 "name": "колбаса Клинский Брауншвейгская с/к в/с",
16                 "price": 1000.00,
17                 "quantity": 0.3,
18                 "sum": 300.00,
19                 "measurement_unit": "кг",
20                 "payment_method": "full_payment",
21                 "payment_object": "commodity",
22                 "vat": {
23                     "type": "vat18"
24                 }
25             },
26             {
27                 "name": "яйцо Оксское куриное С0 белое",
28                 "price": 100.00,
29                 "quantity": 1.0,
30                 "sum": 100.00,
31                 "measurement_unit": "Упаковка 10 шт.",
32                 "payment_method": "full_payment",
33                 "payment_object": "commodity",
34                 "vat": {
35                     "type": "vat10"
36                 }
37             }
38         ],
39         "payments": [
40             {
41                 "type": 1,
42                 "sum": 400.0
43             }
44         ],
45         "vats": [
46             {
47                 "type": "vat18",
48                 "sum": 45.76
49             },
50             {
51                 "type": "vat10",
52                 "sum": 9.09
53             }
54         ],
55         "total": 400.0
56     },
57     "service": {
58         "callback_url": "http://testtest"
59     },
60     "timestamp": "01.02.2017 13:45:00"
61 }
```

Описание полей запроса регистрации документа с типом операции «Приход», «Возврат прихода», «Расход», «Возврат расхода» представлено в таблице ниже.

Таблица 2. Пакет POST запроса для чеков расхода, прихода, возврат расхода и возврат прихода.

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|----------|-------------------|--|---------|
| timestamp | string | Да | <p>Дата и время документа внешней системы в формате: «dd.mm.yyyy НН:ММ:СС»</p> <ul style="list-style-type: none"> • dd – День месяца. Формат DD. Возможные значения от «01» до «31»; • mm – Месяц. Формат MM. Возможные значения от «01» до «12»; • yyyy – Год. Формат YYYY. Допустимое количество символов – четыре; • НН – Часы. Формат НН. Возможные значения от «00» до «24»; • ММ – Минуты. Формат ММ. Возможные значения от «00» до «59»; • СС – Секунды. Формат SS. Возможные значения от «00» до «59». | - |
| external_id | string | Да | <p>Идентификатор документа внешней системы, уникальный среди всех документов, отправляемых в данную группу ККТ. Тип данных – строка.</p> <p>Предназначен для защиты от потери документов при разрывах связи – всегда можно подать повторно чек с таким же external_id. Если данный external_id известен системе, будет возвращен UUID, ранее присвоенный этому чеку, иначе чек добавится в систему с присвоением нового UUID.</p> <p>Максимальная длина строки – 128 символов.</p> | - |
| service | object | Нет | Служебный раздел. | - |
| callback_url | string | Нет | <p>URL, на который необходимо ответить после обработки документа.</p> <p>Максимальная длина строки – 256 символов.</p> | - |
| | | | Если поле заполнено корректно, то после обработки документа (успешной или не успешной фискализации в ККТ: статус «done» или «fail»), ответ будет отправлен POST запросом по URL указанному в данном поле. | |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|----------|---|--|--|
| | | | Корректность заполненного поля определяется по регулярному выражению: ^http(s?)\:\//[0-9a-zA-Zа-яА-Я]+([-.\w]*[0-9a-zA-Zа-яА-Я]+)*(:([0-9])*)(\//?)([а-zA-Z0-9а-яА-Я]\-\.\?\,,\.'\\/\+\&=%\\$#]*))? | |
| receipt | object | Да | Чек. | - |
| client | object | Да | Атрибуты клиента. | - |
| └ email | string | В запросе обязательно должно быть заполнено хотя бы одно из полей: email или phone. | Электронная почта покупателя. Максимальная длина строки – 64 символа. В запросе обязательно должно быть заполнено хотя бы одно из полей: email или phone. | 1008 Телефон или электронный адрес покупателя |
| └ phone | string | Если заполнены оба поля, ОФД отправит электронный чек только на email. | Телефон покупателя. Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+» (номер «+371 2 1234567» необходимо передать как «+37121234567»). Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина строки – 64 символа. В запросе обязательно должно быть заполнено хотя бы одно из полей: email или phone. | |
| └ name | string | Нет | Наименование покупателя (клиента). Максимальная длина строки – 256 символов. | 1227 Наименование организации или фамилия, имя, отчество (при наличии), серия и номер паспорта покупателя (клиента) |
| └ inn | string | Нет | ИНН покупателя (клиента). Допустимое количество символов 10 или 12, только цифры. | 1228 ИНН организации или покупателя (клиента) |
| └ company | object | Да | Атрибуты компании. | - |
| └ email | string | Да | Электронная почта отправителя чека. Максимальная длина строки – 64 символа. | 1117 Адрес электронной почты отправителя чека |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|-------------------|---------------|--|--|---|
| └ sno | enum (string) | Поле необязательно, если у организации один тип налогообложения. | Система налогообложения. Перечисление со значениями: <ul style="list-style-type: none"> «osn» – общая СН; «usn_income» – упрощенная СН (доходы); «usn_income_outcome» – упрощенная СН (доходы минус расходы); «envd» – единый налог на вмененный доход; «esn» – единый сельскохозяйственный налог; «patent» – патентная СН. | 1055 Применяемая система налогообложения |
| └ inn | string | Да | ИНН организации. Используется для предотвращения ошибочных регистраций чеков на ККТ зарегистрированных с другим ИНН (сравнивается со значением в ФН). Допустимое количество символов 10 или 12. | 1018 ИНН пользователя |
| └ payment_address | string | Да | Место расчетов. Максимальная длина строки – 256 символов. | 1187 Место расчетов |
| └ agent_info | object | Нет | Атрибуты агента. | - |
| └ type | enum (string) | Нет Если передан объект «agent_info», в нём обязательно должно быть передано поле «type». | Признак агента (ограничен агентами, введенными в ККТ при фискализации). Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> «bank_paying_agent» – банковский платежный агент. Оказание услуг покупателю (клиенту) пользователем, являющимся банковским платежным агентом. «bank_paying_subagent» – банковский платежный субагент. Оказание услуг покупателю (клиенту) пользователем, являющимся банковским платежным субагентом. «paying_agent» – платежный агент. Оказание услуг покупателю (клиенту) пользователем, являющимся платежным агентом. «paying_subagent» – платежный субагент. Оказание услуг покупателю (клиенту) пользователем, являющимся платежным субагентом. | 1057 Признак агента |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|-----------------------------|------------------|--------------------------|---|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> «attorney» – поверенный. Осуществление расчета с покупателем (клиентом) пользователем, являющимся поверенным. «commission_agent» – комиссионер. Осуществление расчета с покупателем (клиентом) пользователем, являющимся комиссионером. «another» – другой тип агента. Осуществление расчета с покупателем (клиентом) пользователем, являющимся агентом и не являющимся банковским платежным агентом (субагентом), платежным агентом (субагентом), поверенным, комиссионером. | |
| └ paying_agent | object | Нет | Атрибуты платежного агента. | - |
| └ operation | string | Нет | Наименование операции. Максимальная длина строки – 24 символа. | 1044 Операция платежного агента |
| └ phones | array of strings | Нет | Телефоны платежного агента. Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+». Если номер телефон начинается с символа «+», то максимальная длина одного элемента массива – 19 символов. Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина одного элемента массива в таком случае – 17 символов. | 1073 Телефон платежного агента |
| └ receive_payments_operator | object | Нет | Атрибуты оператора по приему платежей. | - |
| └ phones | array of strings | Нет | Телефоны оператора по приему платежей. Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+». Если номер телефон начинается с символа «+», то максимальная длина одного элемента массива – 19 символов. | 1074 Телефон оператора по приему платежей |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------------------|------------------|--|--|---|
| | | | Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина одного элемента массива в таком случае – 17 символов. | |
| └ money_transfer_operator | object | Нет | Атрибуты оператора перевода. | - |
| └ phones | array of strings | Нет | Телефоны оператора перевода. Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+». Если номер телефон начинается с символа «+», то максимальная длина одного элемента массива – 19 символов. Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина одного элемента массива в таком случае – 17 символов. | 1075 Телефон оператора перевода |
| └ name | string | Нет | Наименование оператора перевода. Максимальная длина строки – 64 символа. | 1026 Наименование оператора перевода |
| └ address | string | Нет | Адрес оператора перевода. Максимальная длина строки – 256 символов | 1005 Адрес оператора перевода |
| └ inn | string | Нет | ИНН оператора перевода. Максимальная длина строки – 12 символов. | 1016 ИНН оператора перевода |
| └ supplier_info | object | Нет. Поле обязательно, если передан «agent_info». | Атрибуты поставщика. | - |
| └ phones | array of strings | Нет | Телефоны поставщика. Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+». Если номер телефон начинается с символа «+», то максимальная длина одного элемента массива – 19 символов. | 1171 Телефон поставщика |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------------|------------------|-------------------|---|--|
| | | | Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина одного элемента массива в таком случае – 17 символов. | |
| └ items | array of objects | Да | Атрибуты позиций. Ограничение по количеству от 1 до 100. | - |
| └ name | string | Да | Наименование товара. Максимальная длина строки – 128 символов. | 1030 Наименование предмета расчета |
| └ price | number | Да | Цена в рублях: <ul style="list-style-type: none">• целая часть не более 8 знаков;• дробная часть не более 2 знаков. Максимальное значение цены – 42 949 672.95. При этом произведение цены и количество/веса (price*quantity) позиции должно быть не больше максимального значения цены позиции. | 1079 Цена за единицу предмета расчета с учетом скидок и наценок |
| └ quantity | number | Да | Количество/вес: <ul style="list-style-type: none">• целая часть не более 5 знаков;• дробная часть не более 3 знаков. Максимальное значение – 99 999.999 | 1023 Количество предмета расчета |
| └ sum | number | Да | Сумма в рублях: <ul style="list-style-type: none">• целая часть не более 8 знаков;• дробная часть не более 2 знаков. Максимальное значение – 42 949 672.95. Если значение sum меньше/больше значения (price*quantity), то разница является скидкой/надбавкой на позицию соответственно. В этих случаях происходит перерасчет поля price для равномерного распределения скидки/надбавки по позициям. | 1043 Стоимость предмета расчета с учетом скидок и наценок |
| └ measurement_unit | string | Нет | Единица измерения товара, работы, услуги, платежа, выплаты, иного предмета расчета. Максимальная длина строки – 16 символов. | 1197 Единица измерения предмета расчета |
| └ nomenclature_code | string | Нет | Код товара в шестнадцатеричном представлении с пробелами. | 1162 Код товара |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|------------------|---------------|---|---|----------------------------------|
| | | | Максимальная длина – 32 байта. Пример: 00 00 00 01 00 21 FA 41 00 23 05 41 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 12 00 AB 00 | |
| Л_payment_method | enum (string) | Нет Если признак не передан, по умолчанию используется значение «full_prepayment». | Признак способа расчёта. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> «full_prepayment» – предоплата 100%. Полная предварительная оплата до момента передачи предмета расчета. «prepayment» – предоплата. Частичная предварительная оплата до момента передачи предмета расчета. «advance» – аванс. «full_payment» – полный расчет. Полная оплата, в том числе с учетом аванса (предварительной оплаты) в момент передачи предмета расчета. «partial_payment» – частичный расчет и кредит. Частичная оплата предмета расчета в момент его передачи с последующей оплатой в кредит. «credit» – передача в кредит. Передача предмета расчета без его оплаты в момент его передачи с последующей оплатой в кредит. «credit_payment» – оплата кредита. Оплата предмета расчета после его передачи с оплатой в кредит (оплата кредита). | 1214 Признак способа расчета |
| Л_payment_object | enum (string) | Нет Если признак не передан, по умолчанию используется значение «commodity». | Признак предмета расчёта: <ul style="list-style-type: none"> «commodity» – товар. О реализуемом товаре, за исключением подакцизного товара (наименование и иные сведения, описывающие товар). «excise» – подакцизный товар. О реализуемом подакцизном товаре (наименование и иные сведения, описывающие товар). «job» – работа. О выполняемой работе (наименование и иные сведения, описывающие работу). | 1212 Признак предмета расчета |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|----------|-------------------|---|---------|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • «service» – услуга. Об оказываемой услуге (наименование и иные сведения, описывающие услугу). • «gambling_bet» – ставка азартной игры. О приеме ставок при осуществлении деятельности по проведению азартных игр. • «gambling_prize» – выигрыш азартной игры. О выплате денежных средств в виде выигрыша при осуществлении деятельности по проведению азартных игр. • «lottery» – лотерейный билет. О приеме денежных средств при реализации лотерейных билетов, электронных лотерейных билетов, приеме лотерейных ставок при осуществлении деятельности по проведению лотерей. • «lottery_prize» – выигрыш лотереи. О выплате денежных средств в виде выигрыша при осуществлении деятельности по проведению лотерей. • «intellectual_activity» – предоставление результатов интеллектуальной деятельности. О предоставлении прав на использование результатов интеллектуальной деятельности или средств индивидуализации. • «payment» – платеж. Об авансе, задатке, предоплате, кредите, взносе в счет оплаты, пени, штрафе, вознаграждении, бонусе и ином аналогичном предмете расчета. • «agent_commission» – агентское вознаграждение. О вознаграждении пользователя, являющегося платежным агентом (субагентом), банковским платежным агентом (субагентом), комиссионером, поверенным или иным агентом. • «award» – о взносе в счет оплаты пени, штрафе, вознаграждении, бонусе и ином аналогичном предмете расчета. | |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|----------|-------------------|---|---------|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • «another» – иной предмет расчета. О предмете расчета, не относящемся к выше перечисленным предметам расчета. • «property_right» – имущественное право. О передаче имущественных прав. • «non-operating_gain» – внереализационный доход. О внереализационном доходе. • «insurance_premium» – страховые взносы. О суммах расходов, уменьшающих сумму налога (авансовых платежей) в соответствии с пунктом 3.1 статьи 346.21 Налогового кодекса Российской Федерации. • «sales_tax» – торговый сбор. О суммах уплаченного торгового сбора. • «deposit» – залог. О залоге. • «expense» – расход. О суммах произведенных расходов в соответствии со статьей 346.16 Налогового кодекса Российской Федерации, уменьшающих доход. • «pension_insurance_ip» – взносы на ОПС ИП. О страховых взносах на обязательное пенсионное страхование, уплачиваемых ИП, не производящими выплаты и иные вознаграждения физическим лицам. • «pension_insurance» – взносы на ОПС. О страховых взносах на обязательное пенсионное страхование, уплачиваемых организациями и ИП, производящими выплаты и иные вознаграждения физическим лицам. • «medical_insurance_ip» – взносы на ОМС ИП. О страховых взносах на обязательное медицинское страхование, уплачиваемых ИП, не производящими выплаты и иные вознаграждения физическим лицам. • «medical_insurance» – взносы на ОМС. О страховых взносах на обязательное медицинское страхование, уплачиваемые | |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|---------------|-------------------|---|--------------------|
| | | | <p>организациями и ИП, производящими выплаты и иные вознаграждения физическим лицам.</p> <ul style="list-style-type: none"> «social_insurance» – взносы на ОСС. О страховых взносах на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. «casino_payment» – платеж казино. О приеме и выплате денежных средств при осуществлении деятельности казино с использованием обменных знаков казино, в зале игровых автоматов. <p>Признак предмета расчета «composite» более не используется согласно ФФД 1.05.</p> | |
| └ vat | object | Да | Атрибуты налога на позицию. Необходимо передать либо сумму налога на позицию, либо сумму налога на чек. Если будут переданы и сумма налога на позицию и сумма налога на чек, сервис учетет только сумму налога на чек. | - |
| └ type | enum (string) | Да | <p>Устанавливает номер налога в ККТ. Перечисление со значениями:</p> <ul style="list-style-type: none"> «none» – без НДС; «vat0» – НДС по ставке 0%; «vat10» – НДС чека по ставке 10%; «vat18» – НДС чека по ставке 18%; «vat110» – НДС чека по расчетной ставке 10/110; «vat118» – НДС чека по расчетной ставке 18/118; «vat20» – НДС чека по ставке 20%; «vat120» – НДС чека по расчетной ставке 20/120. | 1199 Ставка НДС |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|---------------|--|--|--|
| | | | C 01.04.2019 00:00 при отправке ставки vat18 или vat118 в чеках приход и расход сервис будет возвращать ошибку IncomingValidationException с текстом: "Передана некорректная ставка налога. С 01.04.2019 ставки НДС 18 и 18/118 не могут использоваться в чеках sell(приход) и buy(расход)". | |
| └ sum | number | Нет | Сумма налога позиции в рублях: <ul style="list-style-type: none">• целая часть не более 8 знаков;• дробная часть не более 2 знаков. | 1200 Сумма НДС за предмет расчета |
| └ agent_info | object | Нет | Атрибуты агента. Если объект не передан, по умолчанию флаг агента не устанавливается. | - |
| └ type | enum (string) | Нет Если передан объект «agent_info», в нём обязательно должно быть передано поле «type». | Признак агента по предмету расчёта (ограничен агентами, введенными в ККТ при фискализации). Возможные значения: <ul style="list-style-type: none">• «bank_paying_agent» – банковский платежный агент. Оказание услуг покупателю (клиенту) пользователем, являющимся банковским платежным агентом.• «bank_paying_subagent» – банковский платежный субагент. Оказание услуг покупателю (клиенту) пользователем, являющимся банковским платежным субагентом.• «paying_agent» – платежный агент. Оказание услуг покупателю (клиенту) пользователем, являющимся платежным агентом.• «paying_subagent» – платежный субагент. Оказание услуг покупателю (клиенту) пользователем, являющимся платежным субагентом.• «attorney» – поверенный. Осуществление расчета с покупателем (клиентом) пользователем, являющимся поверенным.• «commission_agent» – комиссионер. Осуществление расчета с покупателем (клиентом) пользователем, являющимся комиссионером. | 1222 Признак агента по предмету расчета |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|-----------------------------|------------------|--------------------------|---|--|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> «another» – другой тип агента. Осуществление расчета с покупателем (клиентом) пользователем, являющимся агентом и не являющимся банковским платежным агентом (субагентом), платежным агентом (субагентом), поверенным, комиссионером. | |
| └ paying_agent | object | Нет | Атрибуты платежного агента. | - |
| └ operation | string | Нет | Наименование операции. Максимальная длина строки – 24 символа. | 1044 Операция платежного агента |
| └ phones | array of strings | Нет | <p>Телефоны платежного агента. Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+».</p> <p>Если номер телефон начинается с символа «+», то максимальная длина одного элемента массива – 19 символов.</p> <p>Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина одного элемента массива в таком случае – 17 символов.</p> | 1073 Телефон платежного агента |
| └ receive_payments_operator | object | Нет | Атрибуты оператора по приему платежей. | - |
| └ phones | array of strings | Нет | <p>Телефоны оператора по приему платежей. Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+».</p> <p>Если номер телефон начинается с символа «+», то максимальная длина одного элемента массива – 19 символов.</p> <p>Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина одного элемента массива в таком случае – 17 символов.</p> | 1074 Телефон оператора по приему платежей |
| └ money_transfer_operator | object | Нет | Атрибуты оператора перевода. | - |
| └ phones | array of strings | Нет | Телефоны оператора перевода. | 1075 |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|-----------------|------------------|--|--|---|
| | | | <p>Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+».</p> <p>Если номер телефон начинается с символа «+», то максимальная длина одного элемента массива – 19 символов.</p> <p>Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина одного элемента массива в таком случае – 17 символов.</p> | Телефон оператора перевода |
| └ name | string | Нет | Наименование оператора перевода. | 1026 Наименование оператора перевода |
| └ address | string | Нет | Адрес оператора перевода. | 1005 Адрес оператора перевода |
| └ inn | string | Нет | ИНН оператора перевода. | 1016 ИНН оператора перевода |
| └ supplier_info | object | Нет. Поле обязательно, если передан «agent_info». | Атрибуты поставщика. | - |
| └ phones | array of strings | Нет | <p>Телефоны поставщика.</p> <p>Номер телефона необходимо передать вместе с кодом страны без пробелов и дополнительных символов, кроме символа «+».</p> <p>Если номер телефон начинается с символа «+», то максимальная длина одного элемента массива – 19 символов.</p> <p>Если номер телефона относится к России (префикс «+7»), то значение можно передать без префикса (номер «+7 925 1234567» можно передать как «9251234567»). Максимальная длина одного элемента массива в таком случае – 17 символов.</p> | 1171 Телефон поставщика |
| └ name | string | Нет | Наименование поставщика. | 1225 Наименование поставщика |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|----------------------|-----------------|--------------------------|--|--|
| └ inn | string | Нет | ИНН поставщика. | 1226 ИНН поставщика |
| └ user_data | string | Нет | Дополнительный реквизит предмета расчета. Максимальная длина строки – 64 символа. | 1191 Дополнительный реквизит предмета расчета |
| └ excise | number | Нет | Сумма акциза в рублях <ul style="list-style-type: none"> • целая часть не более 8 знаков; • дробная часть не более 2 знаков; • значение не может быть отрицательным; | 1229 Сумма акциза с учетом копеек, включенная в стоимость предмета расчета |
| └ country_code | string | Нет | Цифровой код страны происхождения товара <ul style="list-style-type: none"> • ровно 3 цифры Если переданный код страны происхождения имеет длину меньше 3 цифр, то он дополняется справа пробелами | 1230 Цифровой код страны происхождения товара в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира |
| └ declaration_number | string | Нет | Максимум 32 символа | 1231 Номер таможенной декларации в соответствии с форматом, установленным приказом ФНС России от 24.03.2016 N ММВ-7-15/155@ "Об утверждении формата счета-фактуры и формата представления документа об отгрузке товаров (выполнении работ), передаче имущественных прав (документа об оказании услуг), включающего в себя счет-фактуру, в электронной |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|------------------|---|---|--|
| | | | | форме" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21.04.2016, регистрационный номер 41888, Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 26.04.2016) |
| └ payments | array of objects | Да | Оплаты. Ограничение по количеству от 1 до 10. | - |
| └ type | enum (number) | Да | <p>Вид оплаты. Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • «0» – наличные; • «1» – безналичный; • «2» – предварительная оплата (зачет аванса и (или) предыдущих платежей); • «3» – постоплата (кредит); • «4» – иная форма оплаты (встречное предоставление); • «5» – «9» – расширенные виды оплаты. Для каждого фискального типа оплаты можно указать расширенный вид оплаты. | 1031 сумма по чеку (БСО) наличными 1081 Сумма по чеку безналичными; 1215 Сумма по чеку предоплатой (зачет аванса и (или) предыдущих платежей); 1216 Сумма по чеку постоплатой (кредит); 1217 Сумма по чеку встречным представлением. |
| └ sum | number | Да (если сумма не передана, будет автоматически указана итоговая сумма чека с видом оплаты "Безналичный") | Сумма к оплате в рублях: <ul style="list-style-type: none"> • целая часть не более 8 знаков; • дробная часть не более 2 знаков. | |
| └ vats | array of objects | Нет | <p>Атрибуты налогов на чек. Ограничение по количеству от 1 до 6.</p> <p>Необходимо передать либо сумму налога на позицию, либо сумму налога на чек. Если будут переданы и сумма налога на позицию и сумма налога на чек, сервис учитет только сумму налога на чек.</p> | - |
| └ type | enum (string) | Нет | Устанавливает номер налога в ККТ. Перечисление со значениями: | 1105 Сумма расчета по чеку без НДС; |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|--------------------------|----------|---|---|--|
| | | Если передан объект «vats», в нём обязательно должно быть переданы поля «type» и «sum». | <ul style="list-style-type: none"> «none» – без НДС; «vat0» – НДС по ставке 0%; «vat10» – НДС чека по ставке 10%; «vat18» – НДС чека по ставке 18%; «vat110» – НДС чека по расчетной ставке 10/110; «vat118» – НДС чека по расчетной ставке 18/118; «vat20» – НДС чека по ставке 20%; «vat120» – НДС чека по расчетной ставке 20/120. <p>С 01.04.2019 00:00 при отправке ставки vat18 или vat118 в чеках приход и расход сервис будет возвращать ошибку IncomingValidationException с текстом: "Передана некорректная ставка налога. С 01.04.2019 ставки НДС 18 и 18/118 не могут использоваться в чеках sell(приход) и buy(расход)".</p> | 1104 Сумма расчета по чеку с НДС по ставке 0%; 1103 Сумма НДС чека по ставке 10%; 1102 Сумма НДС чека по ставке 20%; 1107 Сумма НДС чека по расч. ставке 10/110; 1106 Сумма НДС чека по расч. ставке 20/120. |
| └ sum | number | | <p>Сумма налога позиции в рублях:</p> <ul style="list-style-type: none"> целая часть не более 8 знаков; дробная часть не более 2 знаков. | |
| └ total | number | Да | <p>Итоговая сумма чека в рублях с заданным в CMS округлением:</p> <ul style="list-style-type: none"> целая часть не более 8 знаков; дробная часть не более 2 знаков. <p>Сумму чека можно округлить, но не более, чем на 99 копеек.</p> <p>При регистрации в ККТ происходит расчёт фактической суммы: суммирование значений sum позиций.</p> | 1020 Сумма расчета, указанного в чеке (БСО) |
| └ additional_check_props | string | Нет | Дополнительный реквизит чека. Максимальная длина строки – 16 символов. | 1192 Дополнительный реквизит чека (БСО) |
| └ cashier | string | Нет | ФИО кассира. Максимальная длина строки – 64 символа. | 1021 Кассир |
| └ additional_user_props | object | нет | Дополнительный реквизит пользователя. | 1084 |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|----------------------|-----------------|--|---|---|
| | | | | Дополнительный реквизит пользователя. |
| └ name | string | Нет Если передан объект «additional_user_props», в нём обязательно должно быть передано поле «name». | Наименование дополнительного реквизита пользователя. Максимальная длина строки – 64 символа. | 1085 Наименование дополнительного реквизита пользователя |
| └ value | string | Нет Если передан объект «additional_user_props», в нём обязательно должно быть передано поле «value». | Значение дополнительного реквизита пользователя. Максимальная длина строки – 256 символов. | 1086 Значение дополнительного реквизита пользователя |

Запрос для чеков коррекции прихода и коррекции расхода**Пример запроса**

```
1  {
2    "external_id": "17052917561851307",
3    "correction": {
4      "company": {
5        "sno": "osn",
6        "inn": "331122667723",
7        "payment_address": "magazin.ru"
8      },
9      "correction_info": {
10        "type": "self",
11        "base_date": "25.07.2017",
12        "base_number": "1175"
13      },
14      "payments": [
15        {
16          "type": 1,
17          "sum": 2000.0
18        }
19      ],
20      "vats": [
21        {
22          "type": "vat18",
23          "sum": 10.0
24        },
25        {
26          "type": "vat10",
27          "sum": 20.0
28        }
29      ]
30    },
31    "service": {
32      "callback_url": "http://testtest"
33    },
34    "timestamp": "29.05.2017 17:56:18"
35  }
```

Описание полей запроса регистрации документа с типом операции «Коррекция прихода», «Коррекция расхода» представлено в таблице ниже.

Таблица 3. Пакет POST запроса для чеков коррекции прихода и коррекции расхода

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|----------|-------------------|--|---------|
| timestamp | string | Да | <p>Дата и время документа внешней системы в формате: «dd.mm.yyyy НН:ММ:СС»</p> <ul style="list-style-type: none"> • dd – День месяца. Формат DD. Возможные значения от «01» до «31»; • mm – Месяц. Формат ММ. Возможные значения от «01» до «12»; • yyyy – Год. Формат YYYY. Допустимое количество символов – четыре; • НН – Часы. Формат НН. Возможные значения от «00» до «24»; • ММ – Минуты. Формат ММ. Возможные значения от «00» до «59»; • СС – Секунды. Формат SS. Возможные значения от «00» до «59». | - |
| external_id | string | Да | <p>Идентификатор документа внешней системы, уникальный среди всех документов, отправляемых в данную группу ККТ. Тип данных – строка.</p> <p>Предназначен для защиты от потери документов при разрывах связи – всегда можно подать повторно чек с таким же external_id. Если данный external_id известен системе, будет возвращен UUID, ранее присвоенный этому чеку, иначе чек добавится в систему с присвоением нового UUID. Максимальная длина строки – 128 символов.</p> | - |
| service | object | Нет | Служебный раздел. | - |
| callback_url | string | Нет | <p>URL, на который необходимо ответить после обработки документа.</p> <p>Максимальная длина строки – 256 символов.</p> | - |
| | | | <p>Если поле заполнено корректно, то после обработки документа (успешной или не успешной фискализации в ККТ: статус «done» или «fail»), ответ будет отправлен POST запросом по URL указанному в данном поле.</p> <p>Корректность заполненного поля определяется по регулярному выражению:</p> <pre>^http(s?)\/\/[0-9a-zA-Zа-яА-Я]([-.\w]*[0-9a-zA-Zа-яА-Я])*(:([0-9]*)*(\/?)([a-zA-Z0-9a-zA-Я-\.\?\,\!\\\+\&=%\\$#_]*))?</pre> | |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|----------------------|------------------|--|---|---|
| correction | object | Да | Коррекция. | - |
| └ company | object | Да | Атрибуты компании. | - |
| └ sno | enum (string) | Поле необязательно, если у организации один тип налогообложения. | Система налогообложения. Перечисление со значениями: <ul style="list-style-type: none"> • «osn» – общая СН; • «usn_income» – упрощенная СН (доходы); • «usn_income_outcome» – упрощенная СН (доходы минус расходы); • «envd» – единый налог на вмененный доход; • «esn» – единый сельскохозяйственный налог; • «patent» – патентная СН. | 1055 Применяемая система налогообложения |
| └ inn | string | Да | ИНН организации. Используется для предотвращения ошибочных регистраций чеков на ККТ зарегистрированных с другим ИНН (сравнивается со значением в ФН). Допустимое количество символов 10 или 12. | 1018 ИНН пользователя |
| └ payment_address | string | Да | Место расчетов. Максимальная длина строки – 256 символов. | 1187 Место расчетов |
| └ correction_info | object | Да | Коррекция. | - |
| └ type | enum (string) | Да | Тип коррекции. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> • «self» – самостоятельно; • «instruction» - по предписанию. | 1173 Тип коррекции |
| └ base_date | string | Да | Дата документа основания для коррекции в формате: «dd.mm.yyyy». | 1178 Дата документа основания для коррекции |
| └ base_number | string | Да | Номер документа основания для коррекции. | 1179 Номер документа основания для коррекции |
| └ payments | array of objects | Да | Оплаты. Ограничение по количеству от 1 до 10. | - |
| └ type | enum (number) | Да | Вид оплаты. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> • «0» – наличные; • «1» – безналичный; • «2» – предварительная оплата (зачет аванса и (или) предыдущих платежей); • «3» – предварительная оплата (кредит); | 1031 Сумма по чеку (БСО) наличными 1081 Сумма по чеку безналичными; 1215 Сумма по чеку предоплатой (зачет |

| Название поля | Тип поля | Обязательные поля | Ограничения | Тег ФФД |
|---------------|------------------|-------------------|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> «4» – иная форма оплаты (встречное предоставление); «5» – «9» – расширенные виды оплаты. Для каждого фискального типа оплаты можно указать расширенный вид оплаты. | аванса и (или) предыдущих платежей); 1216 Сумма по чеку постоплатой (кредит); 1217 Сумма по чеку встречным представлением. |
| └ sum | number | Да | <p>Сумма к оплате в рублях:</p> <ul style="list-style-type: none"> целая часть не более 8 знаков; дробная часть не более 2 знаков. <p>Максимальное значение – 42 949 672.95.</p> | - |
| └ vats | array of objects | Да | Атрибуты налогов на чек коррекции. Ограничение по количеству от 1 до 6. | - |
| └ type | enum (string) | Да | <p>Устанавливает номер налога в ККТ. Перечисление со значениями:</p> <ul style="list-style-type: none"> «none» – без НДС; «vat0» – НДС по ставке 0%; «vat10» – НДС чека по ставке 10%; «vat18» – НДС чека по ставке 18%; «vat110» – НДС чека по расчетной ставке 10/110; «vat118» – НДС чека по расчетной ставке 18/118; «vat20» – НДС чека по ставке 20%; «vat120» – НДС чека по расчетной ставке 20/120. | 1105 Сумма расчета по чеку без НДС; 1104 Сумма расчета по чеку с НДС по ставке 0%; 1103 Сумма НДС чека по ставке 10%; 1102 Сумма НДС чека по ставке 20%; 1107 Сумма НДС чека по расч. ставке 10/110; 1106 Сумма НДС чека по расч. ставке 20/120. |
| └ sum | number | Да | <p>Сумма налога позиции в рублях:</p> <ul style="list-style-type: none"> целая часть не более 8 знаков; дробная часть не более 2 знаков. | |
| └ cashier | string | Нет | ФИО кассира. Максимальная длина строки – 64 символа. | 1021 Кассир |

Ответ на запрос

В ответ на POST запрос возвращается пакет, содержащий уникальный идентификатор, присвоенный данному документу и статус.

Способы получения результатов обработки документа по уникальному идентификатору описаны в разделе [Получение результата обработки документа](#).

Пример ответа

```

1 {
2   "uuid": "2ea26f17-0884-4f08-b120-306fc096a58f",
3   "timestamp": "12.04.2017 06:15:06",
4   "error": null,
5   "status": "wait",
6 }
```

Пример ответа с ошибкой

```

1 {
2   "timestamp": "12.04.2017 06:15:06",
3   "status": "fail",
4   "error": {
5     "error_id": "475d6d8d-844d-4d05-aa8b-e3dbdf4defd6",
6     "code": 30,
7     "text": "Передан некорректный UUID : \\"{0}\\". Необходимо повторить запрос с корректными данными",
8     "type": "system"
9   }
10 }
```

Таблица 4. Пакет ответа на POST запрос

| Название поля | Тип поля | Ограничения |
|---------------|------------------|---|
| uuid | string | Уникальный идентификатор. Максимальная длина строки – 128 символов. Если документ не удалось зарегистрировать, документу не будет присвоен UUID. |
| timestamp | string | Дата и время документа внешней системы в формате: «dd.mm.yyyy HH:MM:SS» <ul style="list-style-type: none"> • dd – День месяца. Формат DD. Возможные значения от «01» до «31». • mm – Месяц. Формат MM. Возможные значения от «01» до «12». • yyyy – Год. Формат YYYY. Допустимое количество символов – четыре. • HH – Часы. Формат HH. Возможные значения от «00» до «24». • MM – Минуты. Формат MM. Возможные значения от «00» до «59». • SS – Секунды. Формат SS. Возможные значения от «00» до «59». |
| status | enum (string) | Статус. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> • «fail» – ошибка; • «wait» – ожидание. |
| error | Описание ошибки. | |
| └ code | integer | Код ошибки. Отображается только при ошибке. Если параметр присутствует, то со значением «fail» или «wait». |
| └ error_id | string | Уникальный идентификатор ошибки. |

| Название поля | Тип поля | Ограничения |
|---------------|------------------|--|
| └ text | string | Текст ошибки (кодировка utf-8). |
| └ type | enum (string) | Тип источника ошибки. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none">• «system» – системная ошибка;• «unknown» – неизвестная ошибка. |

6.3 Получение результата обработки документа

Описание

Результат обработки документа может быть получен двумя способами. Если поле «callback_url» было заполнено, то после обработки документа (успешной или не успешной фискализации в ККТ), ответ будет отправлен POST запросом по URI указанному в данном поле. Если в течение 300 секунд ответ не поступил, необходимо запросить статус обработки документа с помощью метода GET. Пакет с результатом обработки документа одинаков для всех способов получения и приведен в Таблице 5.

Методом GET можно пользоваться только для чеков, с даты отправки которых прошло не более 32 суток. Для получения информации по чекам с датой отправки более 32 суток, необходимо отправить запрос в службу технической поддержки АТОЛ Онлайн, указав наименование компании, код группы и период по дате отправке чеков, за который необходимы данные.

Максимальное количество запросов о результате обработке документа в секунду ограничено одним запросом на одну ККТ в рамках одной группы ККТ. Например, у вас 2 магазина. По магазину 1 арендуете 1 ККТ, по магазину 2 арендуете 3 ККТ. Для магазина 1 максимальное количество запросов о результате обработке документа в секунду составляет 1 запрос. Для магазина 2 максимальное количество запросов о результате обработке документа в секунду составляет 3 запроса. Если при отправке запроса вы получили системную ошибку, минимальная периодичность отправки повторного запроса – одна секунда.

Запрос

Метод: GET

Авторизационный токен должен быть передан в заголовке запроса:

https://online.atol.ru/possystem/<api_version>/<group_code>/report/<uuid>

Заголовок запроса должен содержать параметр:

Token: <token>

При технической невозможности передать token в заголовке запроса можно передать параметр в строке запроса:

https://online.atol.ru/possystem/<api_version>/<group_code>/report/<uuid>?token=<token>

Параметры заголовка и строки запроса:

- *api_version*: версия API сервиса (на данный момент, версия API – «v4»).

- *group_code*: идентификатор группы ККТ.
- *uuid*: уникальный идентификатор, присвоенный документу после выполнения запроса на регистрацию;
- *token*: авторизационный токен.

Пример запроса результата обработки документа:

https://online.atol.ru/possystem/v4/MyCompany_MyShop/report/2ea26f17-0884-4f08-b120-306fc096a58f?token=fj45u923j59ju42395iu9423i59243u0

Ответ на запрос

В ответ возвращается пакет с соответствующим статусом и реквизитами фискализации или ошибкой.

Пример ответа при успешной фискализации

```

1 {
2   "uuid": "2ea26f17-0884-4f08-b120-306fc096a58f",
3   "error": null,
4   "status": "done",
5   "payload": {
6     "total": 1598,
7     "fns_site": "www.nalog.ru",
8     "fn_number": "1110000100238211",
9     "shift_number": 23,
10    "receipt_datetime": "12.04.2017 20:16:00",
11    "fiscal_receipt_number": 6,
12    "fiscal_document_number": 133,
13    "ecr_registration_number": "0000111118041361",
14    "fiscal_document_attribute": 3449555941
15  },
16  "timestamp": "12.04.2017 20:15:08",
17  "group_code": "MyCompany_MyShop",
18  "daemon_code": "prod-agent-1",
19  "device_code": "KSR13.00-1-11",
20  "external_id": "TRF10601_1",
21  "callback_url": "",
22  "ofd_receipt_url": "https://consumer.1-ofd.ru/v1?fn=9288000100014915&fp=3004144185&i=108&t=20180522T122800&s=4500.00&n=1"
23 }

```

Пример ответа с ошибкой

```

1 {
2   "error": {
3     "error_id": "475d6d8d-844d-4d05-aa8b-e3dbdf4defd6",
4     "code": 34,
5     "text": "Состояние чека не найдено. Попробуйте позднее",
6     "type": "system"
7   },
8   "status": "wait",
9   "timestamp": "12.04.2017 18:58:38",
10  "callback_url": ""
11 }

```

Таблица 5. Описание пакета ответа с результатами обработки документа

| Название поля | Тип поля | Ограничения | Теги ФФД |
|---------------|----------|---|----------|
| uuid | string | Уникальный идентификатор. Максимальная длина строки – 128 | - |

| Название поля | Тип поля | Ограничения | Теги ФФД |
|-----------------|-----------------|--|----------|
| | | символов. Если документ не удалось зарегистрировать, документу не будет присвоен UUID. | |
| timestamp | string | <p>Дата и время документа внешней системы в формате: «dd.mm.уууу НН:ММ:СС»</p> <ul style="list-style-type: none"> • dd – День месяца. Формат DD. Возможные значения от «01» до «31». • ММ – Месяц. Формат MM. Возможные значения от «01» до «12». • уууу – Год. Формат YYYY. Допустимое количество символов – четыре. • НН – Часы. Формат HH. Возможные значения от «00» до «24». • ММ – Минуты. Формат MM. Возможные значения от «00» до «59». • СС – Секунды. Формат SS. Возможные значения от «00» до «59». | - |
| callback_url | string | URL, на который необходимо ответить после обработки документа. | - |
| status | enum (string) | Статус. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> • «done» – готово; • «fail» – ошибка; • «wait» – ожидание. | - |
| group_code | string | Идентификатор группы ККТ. | - |
| daemon_code | string | Наименование сервера. | - |
| device_code | string | Код ККТ. | - |
| external_id | string | Идентификатор документа внешней системы, <u>уникальный среди всех документов</u> , отправленных в данную группу ККТ. | - |
| ofd_receipt_url | string | URL для просмотра чека на сайте ОФД. Отображается только для чеков, зарегистрированных с помощью: <ul style="list-style-type: none"> • Платформа ОФД (ООО "Эвотор ОФД", ИНН 9715260691) • Первый ОФД (АО "ЭСК", ИНН 7709364346) | |
| error | Описание ошибки | | - |
| └ error_id | string | Уникальный идентификатор ошибки. | - |
| └ code | integer | Код ошибки. Отображается только при ошибке. Если параметр присутствует, то со значением «fail» или «wait». | - |
| └ text | string | Текст ошибки (кодировка utf-8) | - |
| └ type | enum (string) | Тип источника ошибки. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> • «system» – системная ошибка; • «driver» – ошибка при работе с ККТ; • «timeout» – превышено время ожидания. Время ожидания | - |

| Название поля | Тип поля | Ограничения | Теги ФФД |
|-----------------------------|-----------------|--|--|
| | | <p>задается в системе. На данный момент установлено 300 сек;</p> <ul style="list-style-type: none"> • «unknown» – неизвестная ошибка. | |
| warnings | | Важная информация | - |
| └ callback_url | string | Имеет значение «callback_url» не соответствует маске». Отображается в случае, если значение параметра <code>callback_url</code> в запросе на регистрацию документа было указано некорректно. | - |
| payload | | Реквизиты фискализации документа. | - |
| └ fiscal_receipt_number | integer | Номер чека в смене. | 1042 Номер чека за смену |
| └ shift_number | integer | Номер смены. | 1038 Номер смены |
| └ receipt_datetime | string | Дата и время документа из ФН. | 1012 Дата, время |
| └ total | number | <p>Итоговая сумма документа в рублях с заданным в CMS округлением:</p> <ul style="list-style-type: none"> • целая часть не более 8 знаков; • дробная часть не более 2 знаков. <p>При регистрации в ККТ происходит расчёт фактической суммы: суммирование значений sum позиций.</p> | 1020 Сумма расчета, указанного в чеке (БСО) |
| └ fn_number | string | Номер ФН. | 1041 Номер ФН |
| └ ecr_registration_number | string | Регистрационный номер ККТ. | 1037 Регистрационный номер ККТ |
| └ fiscal_document_number | integer | Фискальный номер документа. | 1040 Номер ФД |
| └ fiscal_document_attribute | integer | Фискальный признак документа. | 1077 ФПД |
| └ fns_site | string | Адрес сайта ФНС. | 1060 Адрес сайта ФНС |

7 Схемы пакетов

7.1 Авторизация пользователя

Схема пакета POST запроса авторизации пользователя

```
1 {
2   "type": "object",
3   "properties": {
4     "login": {
5       "type": "string"
6     },
7     "pass": {
8       "type": "string"
9     }
10  },
11  "required": [
12    "login",
13    "pass"
14  ]
15 }
```

Схема пакета ответа на POST запрос авторизации пользователя

```
1 {
2   "type": "object",
3   "properties": {
4     "token": {
5       "type": "string"
6     },
7     "error": {
8       "type": [
9         "object",
10        "null"
11      ],
12      "properties": {
13        "error_id": {
14          "type": "string"
15        },
16        "code": {
17          "type": "integer"
18        },
19        "text": {
20          "type": "string"
21        },
22        "type": {
23          "type": "string",
24          "enum": [
25            "none",
26            "unknown",
27            "system",
28            "driver",
29            "timeout"
30          ]
31        }
32      },
33      "required": [
34        "code",
35        "text",
36        "error_id"
37      ]
38    },
39    "timestamp": {
40      "type": "string"
41    }
42  },
43  "required": [
44    "token",
45    "error",
46    "timestamp"
47  ]
48 }
```

7.2 Регистрация документа

Схема пакета POST запроса регистрации документа с типом «Приход», «Расход», «Возврат прихода», «Возврат расхода»

Актуальная схема доступна по ссылке <https://online.atol.ru/possystem/v4/schema/sell>

```
{
    "type": "object",
    "properties": {
        "timestamp": {
            "type": "string"
        },
        "external_id": {
            "type": "string",
            "maxLength": 128
        },
        "service": {
            "type": "object",
            "properties": {
                "callback_url": {
                    "type": "string",
                    "maxLength": 256
                }
            }
        },
        "receipt": {
            "type": "object",
            "properties": {
                "client": {
                    "type": "object",
                    "properties": {
                        "name": {
                            "type": "string",
                            "maxLength": 256
                        },
                        "inn": {
                            "type": "string",
                            "pattern": "([0-9]{10})|([0-9]{12})"
                        }
                    }
                },
                "anyOf": [
                    {
                        "properties": {
                            "email": {
                                "type": "string",
                                "maxLength": 64
                            },
                            "phone": {
                                "type": "string",
                                "maxLength": 64
                            }
                        }
                    }
                ]
            }
        }
    }
}
```

```
        }
    },
    "required": [
        "email"
    ]
},
{
    "properties": {
        "email": {
            "type": "string",
            "maxLength": 0
        },
        "phone": {
            "type": "string",
            "maxLength": 64
        }
    },
    "required": [
        "phone"
    ]
}
],
"company": {
    "type": "object",
    "properties": {
        "email": {
            "type": "string",
            "maxLength": 64
        },
        "sno": {
            "enum": [
                "osn",
                "usn_income",
                "usn_income_outcome",
                "envd",
                "esn",
                "patent"
            ]
        },
        "inn": {
            "type": "string",
            "maxLength": 12
        },
        "payment_address": {
            "type": "string",
            "maxLength": 256
        }
    },
    "required": [
        "inn",
        "payment_address"
    ]
},
"agent_info": {
    "type": "object",
    "properties": {
```

```
"type": {
    "type": "string",
    "enum": [
        "bank_paying_agent",
        "bank_paying_subagent",
        "paying_agent",
        "paying_subagent",
        "attorney",
        "commission_agent",
        "another"
    ]
},
"paying_agent": {
    "type": "object",
    "properties": {
        "operation": {
            "type": "string"
        },
        "phones": {
            "type": "array",
            "items": {
                "$ref": "#/definitions/phone_number"
            }
        }
    }
},
"receive_payments_operator": {
    "type": "object",
    "properties": {
        "phones": {
            "type": "array",
            "items": {
                "$ref": "#/definitions/phone_number"
            }
        }
    }
},
"money_transfer_operator": {
    "type": "object",
    "properties": {
        "phones": {
            "type": "array",
            "items": {
                "$ref": "#/definitions/phone_number"
            }
        },
        "name": {
            "type": "string"
        },
        "address": {
            "type": "string"
        },
        "inn": {
            "type": "string",
            "pattern": "(^([0-9]{10}$)|(^[0-9]{12}$))"
        }
    }
}
```

```
        }
    }
},
"supplier_info": {
    "type": "object",
    "properties": {
        "phones": {
            "type": "array",
            "items": {
                "$ref": "#/definitions/phone_number"
            }
        }
    }
},
"items": {
    "type": "array",
    "minItems": 1,
    "items": {
        "type": "object",
        "properties": {
            "name": {
                "type": "string"
            },
            "price": {
                "$ref": "#/definitions/number_price"
            },
            "quantity": {
                "$ref": "#/definitions/number_three_format"
            },
            "sum": {
                "$ref": "#/definitions/sum_number_two_format"
            },
            "measurement_unit": {
                "type": "string",
                "maxLength": 16
            },
            "payment_method": {
                "enum": [
                    "full_prepayment",
                    "prepayment",
                    "advance",
                    "full_payment",
                    "partial_payment",
                    "credit",
                    "credit_payment"
                ]
            },
            "payment_object": {
                "enum": [
                    "commodity",
                    "excise",
                    "job",
                    "service",
                    "gambling_bet",
                    "gambling_prize",
                    "lottery",
                    "lottery_prize",
                    "lottery_prize"
                ]
            }
        }
    }
}
```

```
        "intellectual_activity",
        "payment",
        "agent_commission",
        "award",
        "another",
        "property_right",
        "non-operating_gain",
        "insurance_premium",
        "sales_tax",
        "resort_fee",
        "deposit",
        "expense",
        "pension_insurance_ip",
        "pension_insurance",
        "medical_insurance_ip",
        "medical_insurance",
        "social_insurance",
        "casino_payment"
    ],
},
"nomenclature_code": {
    "$ref": "#/definitions/nomenclature_code"
},
"vat": {
    "type": "object",
    "properties": {
        "type": {
            "enum": [
                "none",
                "vat0",
                "vat10",
                "vat18",
                "vat110",
                "vat118",
                "vat20",
                "vat120"
            ]
        },
        "sum": {
            "$ref": "#/definitions/sum_number_two_format"
        }
    }
},
"agent_info": {
    "type": "object",
    "properties": {
        "type": {
            "enum": [
                "bank_paying_agent",
                "bank_paying_subagent",
                "paying_agent",
                "paying_subagent",
                "attorney",
                "commission_agent",
                "another"
            ]
        }
    }
},
```

```

    "paying_agent": {
        "type": "object",
        "properties": {
            "operation": {
                "type": "string",
                "maxLength": 24
            },
            "phones": {
                "type": "array",
                "items": {
                    "$ref": "#/definitions/phone_number"
                }
            }
        }
    },
    "receive_payments_operator": {
        "type": "object",
        "properties": {
            "phones": {
                "type": "array",
                "items": {
                    "$ref": "#/definitions/phone_number"
                }
            }
        }
    },
    "money_transfer_operator": {
        "type": "object",
        "properties": {
            "phones": {
                "type": "array",
                "items": {
                    "$ref": "#/definitions/phone_number"
                }
            },
            "name": {
                "type": "string"
            },
            "address": {
                "type": "string"
            },
            "inn": {
                "type": "string",
                "pattern": "^(\\d{10})|(\\d{12})$"
            }
        }
    },
    "supplier_info": {
        "type": "object",
        "properties": {
            "phones": {
                "type": "array",
                "items": {
                    "$ref": "#/definitions/phone_number"
                }
            }
        }
    }
}

```

```
        },
        "name": {
            "type": "string"
        },
        "inn": {
            "type": "string"
        }
    }
},
"user_data": {
    "type": "string",
    "maxLength": 64
},
"excise": {
    "type": "number",
    "minimum": 0,
    "exclusiveMinimum": true
},
"country_code": {
    "type": "string",
    "minLength": 1,
    "maxLength": 3,
    "pattern": "^[0-9]*$"
},
"declaration_number": {
    "type": "string",
    "minLength": 1,
    "maxLength": 32
}
},
"required": [
    "name",
    "price",
    "quantity",
    "sum"
]
},
"payments": {
    "type": "array",
    "minItems": 1,
    "maxItems": 10,
    "items": {
        "type": "object",
        "properties": {
            "type": {
                "$ref": "#/definitions/type_format"
            },
            "sum": {
                "$ref": "#/definitions/sum_number_two_format"
            }
        },
        "required": [
            "type",
            "sum"
        ]
    }
}
```

```
        },
        "vats": {
            "type": "array",
            "minItems": 1,
            "maxItems": 6,
            "items": {
                "type": "object",
                "properties": {
                    "type": {
                        "enum": [
                            "none",
                            "vat0",
                            "vat10",
                            "vat18",
                            "vat110",
                            "vat118",
                            "vat20",
                            "vat120"
                        ]
                    },
                    "sum": {
                        "$ref": "#/definitions/sum_number_two_format"
                    }
                }
            }
        },
        "total": {
            "$ref": "#/definitions/number_two_format"
        },
        "additional_check_props": {
            "type": "string",
            "maxLength": 16
        },
        "cashier": {
            "type": "string",
            "maxLength": 64
        },
        "additional_user_props": {
            "type": "object",
            "properties": {
                "name": {
                    "type": "string",
                    "maxLength": 64
                },
                "value": {
                    "type": "string",
                    "maxLength": 256
                }
            },
            "required": [
                "name",
                "value"
            ]
        },
        "required": [
            "client",
            "date"
        ],
        "type": "object",
        "properties": {
            "type": "string",
            "maxLength": 64
        }
    }
}
```

```
        "company",
        "items",
        "total",
        "payments"
    ]
},
{
  "definitions": {
    "nomenclature_code": {
      "type": "string",
      "maxLength": 95,
      "pattern": "(^([a-fA-F0-9]{2}$)|(^(([a-fA-F0-9]{2}\s){1,31}[a-fA-F0-9]{2}$))"
    },
    "sum_number_two_format": {
      "anyOf": [
        {
          "type": "number",
          "minimum": 0,
          "maximum": 100000000,
          "multipleOf": 0.01
        },
        {
          "type": "null"
        }
      ]
    },
    "number_two_format": {
      "type": "number",
      "minimum": 0,
      "maximum": 100000000,
      "multipleOf": 0.01
    },
    "number_price": {
      "type": "number",
      "minimum": 0,
      "maximum": 42949673,
      "multipleOf": 0.01
    },
    "phone_number": {
      "type": "string",
      "pattern": "^(\\s\\\\\\]{0,17}|\\+[\\s\\\\\\]{1,18})$"
    },
    "number_three_format": {
      "type": "number",
      "minimum": 0,
      "maximum": 10000,
      "multipleOf": 0.001
    },
    "type_format": {
      "type": "number",
      "enum": [
        0,
        1,
        2,
        3,
        4,
        5
      ]
    }
  }
},
```

```
        6,
        7,
        8,
        9
    ]
},
"required": [
    "timestamp",
    "external_id",
    "receipt"
]
}
```

Схема пакета POST запроса регистрации документа с типом «Коррекция прихода», «Коррекция расхода»Актуальная схема доступна по ссылке <https://online.atol.ru/possystem/v4/schema/correction>

```
{
  "type": "object",
  "properties": {
    "timestamp": {
      "type": "string"
    },
    "external_id": {
      "type": "string",
      "maxLength": 128
    },
    "service": {
      "type": "object",
      "properties": {
        "callback_url": {
          "type": "string",
          "maxLength": 256
        }
      }
    },
    "correction": {
      "type": "object",
      "properties": {
        "company": {
          "type": "object",
          "properties": {
            "sno": {
              "enum": [
                "osn",
                "usn_income",
                "usn_income_outcome",
                "envd",
                "esn",
                "patent"
              ]
            },
            "id": {
              "type": "string"
            }
          }
        }
      }
    }
  }
}
```

```

        "inn": {
            "type": "string",
            "maxLength": 12
        },
        "payment_address": {
            "type": "string",
            "maxLength": 256
        }
    },
    "required": [
        "inn",
        "payment_address"
    ]
},
"cashier": {
    "type": "string",
    "maxLength": 64
},
"correction_info": {
    "type": "object",
    "properties": {
        "type": {
            "enum": [
                "self",
                "instruction"
            ]
        },
        "base_date": {
            "type": "string"
        },
        "base_number": {
            "type": "string"
        }
    },
    "required": [
        "type",
        "base_date",
        "base_number"
    ]
},
"payments": {
    "type": "array",
    "minItems": 1,
    "maxItems": 10,
    "items": {
        "type": "object",
        "properties": {
            "type": { "$ref": "#/definitions/type_format" },
            "sum": { "$ref": "#/definitions/sum_number_two_format" }
        },
        "required": [
            "type",
            "sum"
        ]
    }
},
"vats": {

```

```

        "type": "array",
        "minItems": 1,
        "maxItems": 6,
        "items": {
            "type": "object",
            "properties": {
                "type": {
                    "enum": [
                        "none",
                        "vat0",
                        "vat10",
                        "vat18",
                        "vat110",
                        "vat118",
                        "vat20",
                        "vat120"
                    ]
                },
                "sum": { "$ref": "#/definitions/sum_number_two_format" }
            },
            "required": [
                "type",
                "sum"
            ]
        }
    },
    "required": [
        "company",
        "payments",
        "vats",
        "correction_info"
    ]
},
"definitions": {
    "number_two_format": {
        "type": "number",
        "minimum": 0,
        "maximum": 100000000,
        "multipleOf": 0.01
    },
    "sum_number_two_format": {
        "anyOf": [
            {
                "type": "number",
                "minimum": 0,
                "maximum": 100000000,
                "multipleOf": 0.01
            },
            {
                "type": "null"
            }
        ],
        "type_format": {
            "type": "number",

```

```

"enum": [
    0,
    1,
    2,
    3,
    4,
    5,
    6,
    7,
    8,
    9
]
}
},
"required": [
    "timestamp",
    "external_id",
    "correction"
]
}
}

```

Схема пакета ответа на POST запрос регистрации документа

```

1   {
2     "type": "object",
3     "properties": {
4       "uuid": {
5         "type": "string"
6       },
7       "timestamp": {
8         "type": "string"
9     },
10      "status": {
11        "type": "string",
12        "enum": [
13          "wait",
14          "done",
15          "fail"
16        ]
17      },
18      "error": {
19        "type": [
20          "object",
21          "null"
22        ],
23        "properties": {
24          "code": {
25            "type": "integer"
26          },
27          "text": {
28            "type": "string"
29          },
30          "type": {
31            "type": "string",
32            "enum": [
33              "none",
34              "unknown",
35              "system"
36            ]
37          }
38        },
39        "required": [
40          "code",
41          "text"
42        ]
43      }
44   }
45 }
```

```
44      },
45      "required":[
46          "uuid",
47          "timestamp",
48          "error"
49      ]
50  }
```

7.3 Получение результата обработки документа

Схема пакета с результатом обработки документа

```

1  {
2      "type": "object",
3      "properties": {
4          "uuid": {
5              "type": "string"
6          },
7          "timestamp": {
8              "type": "string"
9          },
10         "group_code": {
11             "type": "string"
12         },
13         "daemon_code": {
14             "type": "string"
15         },
16         "device_code": {
17             "type": "string"
18         },
19         "external_id": {
20             "type": "string"
21         },
22         "callback_url": {
23             "type": "string"
24         },
25         "ofd_receipt_url": {
26             "type": "string"
27         },
28         "status": {
29             "type": "string",
30             "enum": [
31                 "wait",
32                 "done",
33                 "fail"
34             ]
35         },
36         "error": {
37             "type": [
38                 "object",
39                 "null"
40             ],
41             "properties": {
42                 "code": {
43                     "type": "integer"
44                 },
45                 "text": {
46                     "type": "string"
47                 },
48                 "type": {
49                     "type": "string",
50                     "enum": [
51                         "none",
52                         "unknown",
53                         "system",
54                         "driver",
55                         "timeout",
56                         "agent"
57                     ]
58                 }
59             },
60             "required": [
61                 "code",
62                 "text"
63             ]
64         },
65         "warnings": {
66             "type": "object",
67             "properties": {
68                 "callback_url": {
69

```

```

70             "type": "string",
71             "enum": [
72                 "callback_url не соответствует маске"
73             ]
74         }
75     }
76 },
77 "payload":{
78     "type":[
79         "object",
80         "null"
81     ],
82     "properties":{
83         "fiscal_receipt_number":{
84             "type":"integer"
85         },
86         "shift_number":{
87             "type":"integer"
88         },
89         "receipt_datetime":{
90             "type":"string"
91         },
92         "total":{
93             "type":"number"
94         },
95         "fn_number":{
96             "type":"string"
97         },
98         "ecr_registration_number":{
99             "type":"string"
100        },
101        "fiscal_document_number":{
102            "type":"integer"
103        },
104        "fiscal_document_attribute":{
105            "type":"integer"
106        },
107        "fns_site":{
108            "type":"string"
109        }
110    },
111 },
112 "required":[
113     "fiscal_receipt_number",
114     "shift_number",
115     "receipt_datetime",
116     "total",
117     "fn_number",
118     "ecr_registration_number",
119     "fiscal_document_number",
120     "fiscal_document_attribute",
121     "fns_site"
122 ],
123 }
124 },
125 "required":[
126     "uuid",
127     "timestamp",
128     "error",
129     "payload",
130     "group_code",
131     "daemon_code",
132     "device_code"
133 ]
}

```

7.4 Единая схема пакета ответа с ошибкой

```
1  {
2      "type": "object",
3      "properties": {
4          "uuid": {
5              "type": "string"
6          },
7          "error": {
8              "type": [
9                  "object",
10                 "null"
11             ],
12             "properties": {
13                 "error_id": {
14                     "type": "string"
15                 },
16                 "code": {
17                     "type": "integer"
18                 },
19                 "text": {
20                     "type": "string"
21                 },
22                 "type": {
23                     "type": "string",
24                     "enum": [
25                         "none",
26                         "unknown",
27                         "system",
28                         "driver",
29                         "timeout",
30                         "agent"
31                     ]
32                 }
33             },
34             "required": [
35                 "code",
36                 "text",
37                 "error_id"
38             ]
39         },
40         "timestamp": {
41             "type": "string"
42         },
43         "status": {
44             "type": "string",
45             "enum": [
46                 "wait",
47                 "done",
48                 "fail"
49             ]
50         },
51         "group_code": {
52             "type": "string"
53         },
54         "daemon_code": {
55             "type": "string"
56         },
57         "device_code": {
58             "type": "string"
59         },
60         "callback_url": {
61             "type": "string"
62         },
63         "payload": {
64             "type": "null"
65         }
66     },
67     "required": [
68         "error",
69         "timestamp"
70     ]
71 }
```

8 Общий список ошибок

8.1 Ошибки сервиса

Таблица 6. Ошибки сервиса

| Ошибка | Описание | Код состояния HTTPS | Код ошибки | Устранение ошибки | Тип ошибки/Статус |
|---------------------------------|---|---------------------|------------|---|-------------------|
| Undefined | Неизвестная ошибка обработки | 400 | 0 | Обратитесь к Администратору с полученным <error_id>. | Unknown/- |
| IncomingChequeProcessing Failed | Сервер не смог обработать входной чек | 400 | 1 | Ошибка обработки входящего документа. Обратитесь к Администратору с полученным <error_id>. | System/- |
| MissingToken | Не распознан токен запроса | 401 | 10 | Передан некорректный <token>. Чек не был зарегистрирован в сервисе. Необходимо повторить запрос с тем же или новым уникальным значением <external_id>, указав корректный <token> через заголовок HTTPS запроса: Token: <token>. | System/- |
| ExpiredToken | Переданный токен не активен | 401 | 11 | Срок действия, переданного <token> истёк (срок действия 24 часа). Необходимо запросить новый <token>. | System/- |
| WrongLoginOrPassword | Неверный логин или пароль | 401 | 12 | Необходимо повторить запрос с корректными данными. | System/- |
| ValidationException | Ошибка валидации входящего запроса. Ошибочные поля : {0} | 400 | 13 | Необходимо повторить запрос с корректными данными. | System/- |
| GroupCodeAndTokenDont Match | Код группы, указанный в запросе, не соответствует токену | 401 | 20 | Передан некорректный <token> или <group_code>. Документ не был зарегистрирован в сервисе. Необходимо повторить запрос с тем же или новым уникальным значением <external_id>, указав корректный <group_code>, соответствующий передаваемому <token>. | System/- |

| Ошибка | Описание | Код состояния HTTPS | Код ошибки | Устранение ошибки | Тип ошибки/Статус |
|----------------------------------|--|---------------------|------------|--|-------------------|
| NotSupportedGroupCodeForProtocol | Код группы не поддерживает данную версию протокола | 401 | 21 | Кассы, относящие к группе, не поддерживают ФФД 1.05 и версию сервиса v4. Необходимо отправить запрос на версию сервиса v3 с поддержкой ФФД 1.0. | System/- |
| MissingUuid | Передан некорректный UUID : \\"{0}\\". Необходимо повторить запрос с корректными данными | 400 | 30 | Передан некорректный UUID или указанный UUID не найден. Необходимо повторить запрос с корректным UUID. | System/Fail |
| IncomingOperationNotSupported | Операция \\"{0}\\" не поддерживается | 400 | 31 | Передано некорректное значение <operation>. Документ не был зарегистрирован в сервисе. Необходимо повторить запрос с тем же или новым уникальным значением <external_id>, указав корректное значение <operation>. | System/- |
| IncomingValidationException | Ошибка валидации входного чека. Ошибочные поля : {1} | 400 | 32 | Ошибка валидации JSON. Документ не был зарегистрирован в сервисе. Необходимо повторить запрос с тем же или новым уникальным значением <external_id>, указав корректные данные. | System/Fail |
| IncomingExternalIdAlreadyExists | В системе существует чек с external_id : {0} и group_code: {1} | 400 | 33 | Документ с переданными значениями <external_id> и <group_code> уже существует в базе. | System/Wait |
| StateCheckNotFound | Состояние чека не найдено. Попробуйте позднее | 200 | 34 | Документ еще не обработан. Необходимо повторить запрос на получение результата обработки чека позднее. Повторно отправлять чек на регистрацию не нужно. | System/Wait |
| BadRequest | Некорректный запрос | 400 | 40 | Проверьте правильность отправляемого HTTPS запроса, HTTPS заголовка и тела HTTPS сообщения. Необходимо повторить запрос с корректными данными. | System/- |
| UnsupportedMediaType | Некорректный Content-Type: {0} | 415 | 41 | Передан некорректный Content-type. Документ не был зарегистрирован в сервисе. Необходимо повторить запрос с тем же или новым уникальным значением <external_id>, указав Content-type: application/json; charset=utf-8. | System/- |

| Ошибка | Описание | Код состояния HTTPS | Код ошибки | Устранение ошибки | Тип ошибки/Статус |
|--------------------------|--|----------------------------|-------------------|---|--------------------------|
| ErrorServerConfiguration | Ошибка сервера. Обратитесь к Администратору | 500 | 50 | Ошибка сервера. Обратитесь к Администратору | System/- |
| - | Превышено время ожидания чека в очереди | - | 1 | Переданный чек не был обработан. Возможны несколько причин возникновения ошибки: 1. Количество ККТ в группе не соответствует скорости поступления чеков. Необходимо подключить дополнительные ККТ или снизить скорость поступления чеков. 2. Все кассы группы выключены или не активны. Обратитесь к администратору. | Timeout/Fail |

8.2 Ошибки при работе с ККТ

Таблица 7. Ошибки при работе с ККТ

| Код ошибки | Описание | Устранение ошибки | Тип ошибки |
|-------------------|--|--|-------------------|
| 1 | Документ некорректен | Некорректный запрос. Обратитесь к администратору. | agent |
| 2 | Документ не может быть обработан данной ККТ, так как она зарегистрирована с другим ИНН или адресом расчёта | Некорректный запрос. Обратитесь к администратору. | agent |
| 3 | Документ не может быть обработан данной ККТ, так как её дата/время не корректны | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | agent |
| 4 | Отсутствует возможность регистрации документа данного типа | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | agent |
| -1 | Нет связи | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -6 | Недопустимое значение | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -12 | Не поддерживает в данной версии оборудования | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -15 | Некорректные данные из устройства | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -16 | Не поддерживается в данном режиме устройства | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -20 | Нет ответа от устройства | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -21 | Соединение разорвано | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |

| Код ошибки | Описание | Устранение ошибки | Тип ошибки |
|------------|--|---|------------|
| -199 | Неизвестная ошибка | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3803 | Неверная цена (сумма) | Неверная цена (сумма). Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3804 | Неверное количество | Неверное количество в товарной позиции чека. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3805 | Нулевая цена | Указана нулевая цена. Необходимо исправить цену и отправить чек повторно. | driver |
| -3809 | Недопустимый ИИН | Указан некорректный ИИН. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3810 | Накопление меньше суммы возврата или аннулирования | Некорректный запрос. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3813 | Неверная величина скидки/надбавки | Некорректно указана скидка. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3816 | Неверный вид оплаты | Неверный вид оплаты. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3817 | Переполнение при умножении | Произошел сбой кассы. Отправьте чек повторно. | driver |
| -3818 | Операция запрещена в таблице настроек | Произошел сбой кассы. Отправьте чек повторно. | driver |
| -3819 | Переполнение итога чека | Превышение лимита по сумме чека. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3822 | Смена превысила 24 часа | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3823 | Скидка запрещена в таблице | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3825 | Неверный пароль | Произошел сбой кассы. Отправьте чек повторно. | driver |
| -3830 | Неверная дата | Произошел сбой кассы. Отправьте чек повторно. | driver |
| -3831 | Неверное время | Произошел сбой кассы. Отправьте чек повторно. | driver |
| -3835 | Вносимая сумма меньше суммы чека | Некорректный запрос. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3863 | Скидка/надбавка на предыдущую операцию невозможна | Некорректно указана скидка. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |

| Код ошибки | Описание | Устранение ошибки | Тип ошибки |
|-------------------|--|---|-------------------|
| -3895 | Неверная длина | Некорректно указано значение одного из полей в запросе или поле отсутствует. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3896 | Сумма не наличных оплат превышает сумму чека | Некорректный запрос. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3897 | Чек оплачен не полностью | Некорректный запрос. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3905 | Неверный формат или значение | Некорректно указано значение одного из полей в запросе или поле отсутствует. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3906 | Переполнение суммы платежей | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3910 | Ошибка интерфейса ЭКЛЗ/ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3911 | Ошибка формата передачи параметров ЭКЛЗ/ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3912 | Неверное состояние ЭКЛЗ/ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3913 | Неисправимая ошибка ЭКЛЗ/ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3914 | Авария крипто-процессора ЭКЛЗ/Ошибка КС ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3915 | Исчерпан временной ресурс ЭКЛЗ/Закончен срок эксплуатации ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3916 | ЭКЛЗ переполнена/Архив ФН переполнен | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3917 | В ЭКЛЗ/ФН переданы неверные дата и время | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3919 | Переполнение итога чека в ЭКЛЗ/ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3922 | Дата и/или время в ККТ меньше чем в ЭКЛЗ/ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3924 | Необходимо провести профилактические работы | Произошел сбой кассы. Отправьте чек повторно. | driver |
| -3929 | Переполнение счетчика наличности | Произошел сбой кассы. Отправьте чек повторно. | driver |
| -3932 | Неверный тип чека | Неверный тип чека. Необходимо исправить чек и отправить повторно. | driver |
| -3933 | Вход в режим заблокирован | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3934 | Неверные номер смен в ККТ и ЭКЛЗ/ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3935 | ЭКЛЗ/ФН отсутствует | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |

| Код ошибки | Описание | Устранение ошибки | Тип ошибки |
|------------|---|---|------------|
| -3936 | Итоги чека ККТ и ЭКЛЗ/ФН не совпадают | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3957 | Переполнение буфера чека | Произошел сбой кассы. Отправьте чек повторно. | driver |
| -3965 | Недопустимый пароль | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3969 | Сумма налога больше суммы регистраций по чеку и/или итога | Некорректная сумма налога. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3970 | Начисление налога на последнюю операцию невозможно | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3975 | Некорректное значение параметров команды ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3976 | Превышение размеров TLV данных ФН | Некорректный запрос. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3978 | Исчерпан ресурс КС ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3979 | Исчерпан ресурс хранения ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -3980 | Сообщение от ОФД не может быть принято ФН | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |
| -4021 | Некорректная СНО | Указана некорректная ставка налога. Исправьте чек и отправьте повторно. | driver |
| -4022 | Недопустимый номер ставки налога | Указана некорректная ставка налога. Исправьте чек и отправьте повторно. | driver |
| -4025 | Ошибка программирования реквизита | Произошел сбой кассы. Обратитесь к администратору. | driver |

9 Примеры использования ФФД 1.05

9.1 Стандартный случай

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает следующие товары:

- колбаса Клинский Брауншвейгская с/к в/с 300 г. – на сумму 300 рублей, номенклатурный код «00 11 22 33 44 55 66 77 88 99 AA BB CC DD EE FF 00 11 22 33 44 55 66 77 88 99 AA BB CC DD EE FF».
- яйцо Окское куриное С0 белое в упаковке 10 шт. – на сумму 100 рублей, номенклатурный код «00 11 22 33 44 55 66 77 88 99 AA BB CC DD EE FF 00 11 22 33 44 55 66 77 88 99 AA BB CC DD RR WW».

Товары находятся в собственности продавца. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация чека

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1  {
2      "external_id": "17052917561851307",
3      "receipt": {
4          "client": {
5              "email": "kkt@kkt.ru"
6          },
7          "company": {
8              "email": "chek@romashka.ru",
9              "sno": "osn",
10             "inn": "1234567891",
11             "payment_address": "http://magazin.ru/"
12         },
13         "items": [
14             {
15                 "name": "колбаса Клинский Брауншвейгская с/к в/с",
16                 "price": 1000.00,
17                 "quantity": 0.3,
18                 "sum": 300.00,
19                 "measurement_unit": "кг",
20                 "payment_method": "full_payment",
21                 "payment_object": "commodity",
22                 "vat": {
23                     "type": "vat18"
24                 }
25             },
26             {
27                 "name": "яйцо Окское куриное С0 белое",
28                 "price": 100.00,
29                 "quantity": 1.0,
30                 "sum": 100.00,
31                 "measurement_unit": "Упаковка 10 шт.",
32                 "payment_method": "full_payment",
33                 "payment_object": "commodity",
34                 "vat": {
35                     "type": "vat10"
36                 }
37             }
38         ],
39         "payments": [
40             {
41                 "type": 1,
```

```

42           "sum":400.0
43     }
44   ],
45   "vats":[
46     {
47       "type":"vat18",
48       "sum":45.76
49     },
50     {
51       "type":"vat10",
52       "sum":9.09
53     }
54   ],
55   "total":400.0
56 },
57   "service":{
58     "callback_url":"http://testtest"
59   },
60   "timestamp":"01.02.2017 13:45:00"
61 }
```

9.2 Подарочная карта и оплата товара подарочной картой

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает подарочную карту на сумму 1000 рублей. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Впоследствии, 04 февраля 2017 в 12 часов 55 минут клиент купил в том же самом интернет-магазине товар - GIVENCHY Тушь для ресниц Eye Fly (1 штука) - на 1000 рублей. Товар находится в собственности продавца. Оплата за покупку осуществлена с использованием ранее приобретенной подарочной карты с номиналом 1000 рублей. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация покупки подарочной карты

См. примечание [Подарочная карта](#).

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```

1 {
2   "external_id":"17052917561851307",
3   "receipt":{
4     "client":{
5       "email":"kkt@kkt.ru"
6     },
7     "company":{
8       "email":"chek@romashka.ru",
9       "sno":"osn",
10      "inn":"1234567891",
11      "payment_address":"http://magazin.ru/"
12    },
13    "items":[
14      {
15        "name":"Подарочная карта на сумму 1000 руб.",
16        "price":1000.00,
17        "quantity":1,
18        "sum":1000.00,
19        "measurement_unit":"Штука",
20        "payment_method":"advance",
21        "payment_object":"payment",
22        "vat":{
23          "type":"vat118"
24        }
25      }
26    ]
27  }
28 }
```

```

25     }
26   ],
27   "payments":[
28     {
29       "type":1,
30       "sum":1000.0
31     }
32   ],
33   "vats":[
34     {
35       "type":"vat118",
36       "sum":152.54
37     }
38   ],
39   "total":1000.0
40 },
41 "service":{
42   "callback_url":"http://testtest"
43 },
44 "timestamp":"01.02.2017 13:45:00"
45 }
```

Регистрация покупки, оплаченной подарочной картой

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```

1 {
2   "external_id":"17052917561851307",
3   "receipt":{
4     "client":{
5       "email":"kkt@kkt.ru"
6     },
7     "company":{
8       "email":"chek@romashka.ru",
9       "sno":"osn",
10      "inn":"1234567891",
11      "payment_address":"http://magazin.ru/"
12    },
13    "items": [
14      {
15        "name":"GIVENCHY Тушь для ресниц Eye Fly",
16        "price":1000.00,
17        "quantity":1,
18        "sum":1000.00,
19        "measurement_unit":"Штука",
20        "payment_method":"full_payment",
21        "payment_object":"commodity",
22        "vat": {
23          "type": "vat18"
24        }
25      }
26    ],
27    "payments": [
28      {
29        "type":2,
30        "sum":1000.0
31      }
32    ],
33    "vats": [
34      {
35        "type": "vat18",
36        "sum":152.54
37      }
38    ],
39    "total":1000.0
40  },
41  "service":{
42    "callback_url":"http://testtest"
43  },
44  "timestamp":"04.02.2017 12:55:00"
45 }
```

9.3 Подарочная карта и оплата товара подарочной картой с доплатой

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает подарочную карту на сумму 1000 рублей. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета). Телефон клиента +71234567890 (предоставлен клиентом до момента расчета).

Впоследствии, 04.02.2017 в 12 часов 55 минут клиент купил в том же интернет-магазине товар – Духи Dior Miss Dior Etrait 15 мл – на 11940 рублей. Товар находится в собственности продавца. Оплата за покупку осуществлена с использованием ранее приобретенной подарочной карты с номиналом 1000 рублей и доплатой электронным средством платежа (банковской картой). Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация покупки подарочной карты

См. примечание [Подарочная карта](#).

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1 {
2     "external_id": "17052917561851307",
3     "receipt": {
4         "client": {
5             "email": "kkt@kkt.ru",
6             "phone": "+71234567890"
7         },
8         "company": {
9             "email": "chek@romashka.ru",
10            "sno": "osn",
11            "inn": "1234567891",
12            "payment_address": "http://magazin.ru/"
13        },
14        "items": [
15            {
16                "name": "Подарочная карта на сумму 1000 руб.",
17                "price": 1000.00,
18                "quantity": 1,
19                "sum": 1000.00,
20                "measurement_unit": "Штука",
21                "payment_method": "advance",
22                "payment_object": "payment",
23                "vat": {
24                    "type": "vat118"
25                }
26            }
27        ],
28        "payments": [
29            {
30                "type": 1,
31                "sum": 1000.0
32            }
33        ],
34        "vats": [
35            {
36                "type": "vat118",
37                "sum": 152.54
38            }
39        ],
40        "total": 1000.0
41    },
42    "service": {
43        "callback_url": "http://testtest"
44    }
```

```
45 "timestamp": "01.02.2017 13:45:00"
46 }
```

Регистрация покупки, оплаченной подарочной картой с доплатой

См. примечание [Подарочная карта](#).

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1  {
2    "external_id": "17052917561851307",
3    "receipt": {
4      "client": {
5        "email": "kkt@kkt.ru"
6      },
7      "company": {
8        "email": "chek@romashka.ru",
9        "sno": "osn",
10       "inn": "1234567891",
11       "payment_address": "http://magazin.ru/"
12     },
13     "items": [
14       {
15         "name": "Духи DIOR Miss Dior Extrait 15 мл",
16         "price": 11940.00,
17         "quantity": 1,
18         "sum": 11940.00,
19         "measurement_unit": "Штука",
20         "payment_method": "full_payment",
21         "payment_object": "commodity",
22         "vat": {
23           "type": "vat18"
24         }
25       }
26     ],
27     "payments": [
28       {
29         "type": 1,
30         "sum": 10940.0
31       },
32       {
33         "type": 2,
34         "sum": 1000.0
35       }
36     ],
37     "vats": [
38       {
39         "type": "vat18",
40         "sum": 1821.36
41       }
42     ],
43     "total": 11940.0
44   },
45   "service": {
46     "callback_url": "http://testtest"
47   },
48   "timestamp": "04.02.2017 12:55:00"
49 }
```

9.4 Подарочная карта и оплата товара подарочной картой без возврата остатка номинала подарочной карты (сдачи)

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает подарочную карту на сумму 1000 рублей. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Впоследствии, 04.02.2017 в 12 часов 55 минут клиент купил в том же интернет-магазине товар – Икра лососевая зернистая 200 г. - на 851 руб. Товар находится в собственности продавца. Оплата за покупку осуществлена с использованием ранее приобретенной подарочной карты с номиналом 1000 рублей, при этом по условиям магазина остаток номинала подарочной карты (сдача) не возвращается. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация покупки подарочной карты

См. примечание [Подарочная карта](#).

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1 {
2     "external_id": "17052917561851307",
3     "receipt": {
4         "client": {
5             "email": "kkt@kkt.ru"
6         },
7         "company": {
8             "email": "chek@romashka.ru",
9             "sno": "osn",
10            "inn": "1234567891",
11            "payment_address": "http://magazin.ru/"
12        },
13        "items": [
14            {
15                "name": "Подарочная карта на сумму 1000 руб.",
16                "price": 1000.00,
17                "quantity": 1,
18                "sum": 1000.00,
19                "measurement_unit": "Штука",
20                "payment_method": "advance",
21                "payment_object": "payment",
22                "vat": {
23                    "type": "vat118"
24                }
25            }
26        ],
27        "payments": [
28            {
29                "type": 1,
30                "sum": 1000.0
31            }
32        ],
33        "vats": [
34            {
35                "type": "vat118",
36                "sum": 152.54
37            }
38        ],
39        "total": 1000.0
40    },
41    "service": {
42        "callback_url": "http://testtest"
43    },
44    "timestamp": "01.02.2017 13:45:00"
45 }
```

Регистрация покупки, оплаченной подарочной картой без возврата остатка номинала подарочной карты (сдачи)

Описание операции – продажа товара на сумму 851 руб. с оплатой ранее приобретенной подарочной карты с номиналом 1000 рублей, при этом по условиям магазина остаток номинала подарочной карты (сдача) не возвращается.

См. примечание [Подарочная карта](#).

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1  {
2      "external_id": "17052917561851307",
3      "receipt": {
4          "client": {
5              "email": "kkt@kkt.ru"
6          },
7          "company": {
8              "email": "chek@romashka.ru",
9              "sno": "osn",
10             "inn": "1234567891",
11             "payment_address": "http://magazin.ru/"
12         },
13         "items": [
14             {
15                 "name": "Икра лососевая зернистая 200 г.",
16                 "price": 4255.00,
17                 "quantity": 0.2,
18                 "sum": 851.00,
19                 "measurement_unit": "Килограмм",
20                 "payment_method": "full_payment",
21                 "payment_object": "commodity",
22                 "vat": {
23                     "type": "vat18"
24                 }
25             },
26             {
27                 "name": "Превышение номинальной стоимости подарочной карты над продажной ценой товара",
28                 "price": 149.00,
29                 "quantity": 1,
30                 "sum": 149.00,
31                 "measurement_unit": "Ед.",
32                 "payment_method": "full_payment",
33                 "payment_object": "another",
34                 "vat": {
35                     "type": "none"
36                 }
37             }
38         ],
39         "payments": [
40             {
41                 "type": 2,
42                 "sum": 1000.0
43             }
44         ],
45         "vats": [
46             {
47                 "type": "vat18",
48                 "sum": 129.81
49             }
50         ],
51         "total": 1000.0
52     },
53     "service": {
54         "callback_url": "http://testtest"
55     },
56     "timestamp": "04.02.2017 12:55:00"
57 }
```

9.5 Подарочная карта и частичное использование номинала подарочной карты

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает подарочную карту на сумму 1000 рублей. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Впоследствии, 04.02.2017 в 12 часов 55 минут клиент купил в том же интернет-магазине товар – Икра лососевая зернистая 200 г. - на 851 руб. Товар находится в собственности продавца. Оплата за покупку осуществлена с использованием ранее приобретенной подарочной карты с номиналом 1000 рублей, при этом по условиям магазина остаток подарочной карты остается на данной карте, и клиент впоследствии вправе оплатить товар этой же подарочной картой на сумму остатка. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация покупки подарочной карты

См. примечание [Подарочная карта](#).

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1 {
2     "external_id": "17052917561851307",
3     "receipt": {
4         "client": {
5             "email": "kkt@kkt.ru",
6             "phone": "+71234567890"
7         },
8         "company": {
9             "email": "chek@romashka.ru",
10            "sno": "osn",
11            "inn": "1234567891",
12            "payment_address": "http://magazin.ru/"
13        },
14        "items": [
15            {
16                "name": "Подарочная карта на сумму 1000 руб.",
17                "price": 1000.00,
18                "quantity": 1,
19                "sum": 1000.00,
20                "measurement_unit": "Штука",
21                "payment_method": "advance",
22                "payment_object": "payment",
23                "vat": {
24                    "type": "vat118"
25                }
26            }
27        ],
28        "payments": [
29            {
30                "type": 1,
31                "sum": 1000.0
32            }
33        ],
34        "vats": [
35            {
36                "type": "vat118",
37                "sum": 152.54
38            }
39        ],
40        "total": 1000.0
41    },
42    "service": {
43        "callback_url": "http://testtest"
44    },
45    "timestamp": "01.02.2017 13:45:00"
46 }
```

Регистрация покупки товара и частичное использование номинала подарочной карты

См. примечание [Подарочная карта](#).

Описание операции – продажа товара на сумму 851 руб. с оплатой ранее приобретенной подарочной карты на сумму 1000 рублей, при этом по условиям магазина остаток подарочной карты остается на данной карте, и клиент впоследствии вправе оплатить товар этой же подарочной картой на сумму остатка.

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```

1  {
2      "external_id": "17052917561851307",
3      "receipt": {
4          "client": {
5              "email": "kkt@kkt.ru"
6          },
7          "company": {
8              "email": "chek@romashka.ru",
9              "sno": "osn",
10             "inn": "1234567891",
11             "payment_address": "http://magazin.ru/"
12         },
13         "items": [
14             {
15                 "name": "Икра лососевая зернистая 200 г.",
16                 "price": 4255.00,
17                 "quantity": 0.2,
18                 "sum": 851.00,
19                 "measurement_unit": "Килограмм",
20                 "payment_method": "full_payment",
21                 "payment_object": "commodity",
22                 "vat": {
23                     "type": "vat18"
24                 }
25             }
26         ],
27         "payments": [
28             {
29                 "type": 2,
30                 "sum": 851.0
31             }
32         ],
33         "vats": [
34             {
35                 "type": "vat18",
36                 "sum": 129.81
37             }
38         ],
39         "total": 851.0
40     },
41     "service": {
42         "callback_url": "http://testtest"
43     },
44     "timestamp": "04.02.2017 12:55:00"
45 }

```

9.6 Продажа товара в рассрочку

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая упрощенную систему налогообложения с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает следующие товары, находящиеся в собственности продавца:

1. Монитор Samsung C27F390FHI 1 шт. на сумму 16459 руб.
2. Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A> 1 шт. на сумму 12635 руб.
3. Сканер Canon CanoScan 900F Mark II 1 шт. на сумму 14490 руб.

Итого: 43584 руб.

Для оплаты товара ООО «Ромашка» предоставляет клиенту рассрочку на 2 месяца на сумму 20000 руб. Заключен договор № 978 от 01.02.2017. Ежемесячные платежи составят 10000 рублей до 04.04.2017. Остальные денежные средства в размере 23584 руб. оплачены клиентом электронными денежными

средствами 01.02.2017 в 13:45. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Впоследствии, 01.03.2017 в 12 часов 55 минут покупатель оплатил ежемесячный платеж банковской картой за те же товары в размере 10000 руб. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Окончательный расчет был произведен электронными денежными средствами 03.04.2017 в 11 часов 33 минуты. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация чека на покупку 01.02.2017

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1  {
2      "external_id": "17052917561851307",
3      "receipt": {
4          "client": {
5              "email": "kkt@kkt.ru"
6          },
7          "company": {
8              "email": "chek@romashka.ru",
9              "sno": "usn_income_outcome",
10             "inn": "1234567891",
11             "payment_address": "http://magazin.ru/"
12         },
13         "items": [
14             {
15                 "name": "Монитор Samsung C27F390FHI",
16                 "price": 16459.00,
17                 "quantity": 1,
18                 "sum": 16459.00,
19                 "measurement_unit": "Штука",
20                 "payment_method": "partial_payment",
21                 "payment_object": "commodity",
22                 "vat": {
23                     "type": "none"
24                 }
25             },
26             {
27                 "name": "Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A>",
28                 "price": 12635.00,
29                 "quantity": 1,
30                 "sum": 12635.00,
31                 "measurement_unit": "Штука",
32                 "payment_method": "partial_payment",
33                 "payment_object": "commodity",
34                 "vat": {
35                     "type": "none"
36                 }
37             },
38             {
39                 "name": "Сканер Canon CanoScan 900F Mark II",
40                 "price": 14490.00,
41                 "quantity": 1,
42                 "sum": 14490.00,
43                 "measurement_unit": "Штука",
44                 "payment_method": "partial_payment",
45                 "payment_object": "commodity",
46                 "vat": {
47                     "type": "none"
48                 }
49             }
50         ],
51         "payments": [
52             {
53                 "type": 1,
54                 "sum": 23584.0
55             },
56             {
57                 "type": 3,
58                 "sum": 20000.0
59             }
60         ]
61     }
62 }
```

```

60      ],
61      "total":43584.0
62    },
63    "service":{
64      "callback_url":"http://testtest"
65    },
66    "timestamp":"01.02.2017 13:45:00"
67  }
68
69

```

Регистрация чека на покупку 01.03.2017

См. примечание [Продажа товара в рассрочку](#).

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```

1  {
2    "external_id": "17052917561851307",
3    "receipt":{
4      "client":{
5        "email": "kkt@kkt.ru"
6      },
7      "company":{
8        "email": "chek@romashka.ru",
9        "sno": "usn_income_outcome",
10       "inn": "1234567891",
11       "payment_address": "http://magazin.ru/"
12     },
13     "items": [
14       {
15         "name": "Оплата кредита за монитор Samsung C27F390FHI 1 шт.",
16         "price": 4000.00,
17         "quantity": 1,
18         "sum": 4000.00,
19         "measurement_unit": "Платеж",
20         "payment_method": "credit_payment",
21         "payment_object": "payment",
22         "vat": {
23           "type": "none"
24         }
25       },
26       {
27         "name": "Оплата кредита за лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A> 1 шт.",
28         "price": 3000.00,
29         "quantity": 1,
30         "sum": 3000.00,
31         "measurement_unit": "Платеж",
32         "payment_method": "credit_payment",
33         "payment_object": "payment",
34         "vat": {
35           "type": "none"
36         }
37       },
38       {
39         "name": "Оплата кредита за сканер Canon CanoScan 900F",
40         "price": 3000.00,
41         "quantity": 1,
42         "sum": 3000.00,
43         "measurement_unit": "Платеж",
44         "payment_method": "credit_payment",
45         "payment_object": "payment",
46         "vat": {
47           "type": "none"
48         }
49       }
50     ],
51     "payments": [
52       {
53         "type": 1,
54         "sum": 10000.0
55       }
56     ],

```

```

57     "total":10000.0
58   },
59   "service":{
60     "callback_url":"http://testtest"
61   },
62   "timestamp":"01.03.2017 12:55:00"
63 }

```

Регистрация чека на покупку 03.04.2017

См. примечание [Продажа товара в рассрочку](#).

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```

1  {
2    "external_id":"17052917561851307",
3    "receipt":{
4      "client":{
5        "email":"kkt@kkt.ru"
6      },
7      "company":{
8        "email":"chek@romashka.ru",
9        "sno":"usn_income_outcome",
10       "inn":"1234567891",
11       "payment_address":"http://magazin.ru/"
12     },
13     "items":[
14       {
15         "name":"Оплата кредита за монитор Samsung C27F390FHI 1 шт.",
16         "price":4000.00,
17         "quantity":1,
18         "sum":4000.00,
19         "measurement_unit":"Платеж",
20         "payment_method":"credit_payment",
21         "payment_object":"payment",
22         "vat":{
23           "type":"none"
24         }
25       },
26       {
27         "name":"Оплата кредита за лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A> 1 шт.",
28         "price":3000.00,
29         "quantity":1,
30         "sum":3000.00,
31         "measurement_unit":"Платеж",
32         "payment_method":"credit_payment",
33         "payment_object":"payment",
34         "vat":{
35           "type":"none"
36         }
37       },
38       {
39         "name":"Оплата кредита за сканер Canon CanoScan 900F",
40         "price":3000.00,
41         "quantity":1,
42         "sum":3000.00,
43         "measurement_unit":"Платеж",
44         "payment_method":"credit_payment",
45         "payment_object":"payment",
46         "vat":{
47           "type":"none"
48         }
49       }
50     ],
51     "payments":[
52       {
53         "type":1,
54         "sum":10000.0
55       }
56     ],
57     "total":10000.0
58   },
59   "service":{

```

```
60      "callback_url":"http://testtest"
61    },
62    "timestamp":"03.04.2017 11:33:00"
63 }
```

9.7 Продажа товара с использованием кредитных средств

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая упрощенную систему налогообложения с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает следующие товары, находящиеся в собственности продавца:

1. Монитор Samsung C27F390FHI 1 шт. на сумму 16459 руб.
2. Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A> 1 шт. на сумму 12635 руб.
3. Сканер Canon CanoScan 900F Mark II 1 шт. на сумму 14490 руб.

Итого: 43584 руб.

01.02.2017 в 12 часов 55 минут между клиентом и Банком (кредитной организацией) заключен договор на предоставление потребительского кредита на покупку указанных товаров на сумму 20000 руб. При этом одновременно с заключением кредитного договора с Банком, клиент подписывает поручение на перевод денежных средств на расчетный счет магазина за приобретение товара.

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут указанный клиент оплачивает товары.

Оплата за товар произведена следующим образом:

- 23584 руб. оплачены клиентом электронными денежными средствами 01.02.2017 в 13.45;
- 20000 руб. оплачены с использованием кредитных средств кредитной организации.

Кассовый чек кредитной организацией не выдается в соответствии с пунктом 1 статьи 2 Федерального закона от 22.05.2003 № 54-ФЗ. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация чека на покупку 01.02.2017

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```

1 {
2   "external_id": "17052917561851307",
3   "receipt": {
4     "client": {
5       "email": "kkt@kkt.ru"
6     },
7     "company": {
8       "email": "chek@romashka.ru",
9       "sno": "usn_income_outcome",
10      "inn": "1234567891",
11      "payment_address": "http://magazin.ru/"
12    },
13    "items": [
14      {
15        "name": "Монитор Samsung C27F390FHI",
16        "price": 16459.00,
17        "quantity": 1,
18        "sum": 16459.00,
19        "measurement_unit": "Штука",
20        "payment_method": "partial_payment",
21        "payment_object": "commodity",
22        "vat": {
23          "type": "none"
24        }
25      },
26      {
27        "name": "Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A>",
28        "price": 12635.00,
29        "quantity": 1,
30        "sum": 12635.00,
31        "measurement_unit": "Штука",
32        "payment_method": "partial_payment",
33        "payment_object": "commodity",
34        "vat": {
35          "type": "none"
36        }
37      },
38      {
39        "name": "Сканер Canon CanoScan 900F Mark II",
40        "price": 14490.00,
41        "quantity": 1,
42        "sum": 14490.00,
43        "measurement_unit": "Штука",
44        "payment_method": "partial_payment",
45        "payment_object": "commodity",
46        "vat": {
47          "type": "none"
48        }
49      }
50    ],
51    "payments": [
52      {
53        "type": 1,
54        "sum": 23584.0
55      },
56      {
57        "type": 3,
58        "sum": 20000.0
59      }
60    ],
61    "total": 43584.0
62  },
63  "service": {
64    "callback_url": "http://testtest"
65  },
66  "timestamp": "01.02.2017 13:45:00"
67 }

```

9.8 Возврат стоимости отказа от услуги

ООО «Поезд» ИНН 1111222334, применяющее общую систему налогообложения, оказывает услуги по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении и использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра

фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://poezd.ru/>.

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент покупает право проезда (услугу по перевозке пассажира) в период с 20.02.2017 по 21.03.2017 со станции Курская до станции Железнодорожная и обратно. При продаже услуги оформляется проездной документ (абонементный билет на 1 месяц), подтверждающий заключение договора перевозки пассажира, на сумму 1570 рублей. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Впоследствии, 15.02.2017 в 12 часов 55 минут покупатель возвращает абонементный билет до начала срока его действия. В описываемом случае при возврате неиспользованного абонементного билета для проезда пассажир имеет право получить обратно полную стоимость проезда. ООО «Поезд» взимает сбор за оформление возврата денег по проездному билету в размере 33 руб. Оплата за сбор осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты отправителя чека chek@poezd.ru. Group_code магазина «poezd-ru_35».

Регистрация чека при продаже услуги по перевозке пассажира

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/poezd-ru_35/sell

```

1 {
2   "external_id": "17052917561851123",
3   "receipt": {
4     "client": {
5       "email": "kkt@kkt.ru"
6     },
7     "company": {
8       "email": "chek@poezd.ru",
9       "sno": "osn",
10      "inn": "1111222334",
11      "payment_address": "http://poezd.ru/"
12    },
13    "items": [
14      {
15        "name": "Перевозка пассажира со станции Курская до станции Железнодорожная и обратно в период с 20.02.2017 по 21.03.2017",
16        "price": 1570.00,
17        "quantity": 1,
18        "sum": 1570.00,
19        "measurement_unit": "абонемент. билет",
20        "payment_method": "full_prepayment",
21        "payment_object": "service",
22        "vat": {
23          "type": "vat0"
24        }
25      }
26    ],
27    "payments": [
28      {
29        "type": 1,
30        "sum": 1570.0
31      }
32    ],
33    "total": 1570.0
34  },
35  "service": {
36    "callback_url": "http://testtest"
37  },
38  "timestamp": "01.02.2017 13:45:00"
39 }
```

Регистрация чека при возврате проездного билета по оказанию услуг по перевозке пассажира

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/poezd-ru_35/sell_refund

```

1 {
2   "external_id": "17052917561851123",
3   "receipt": {
4     "client": {
5       "email": "kkt@kkt.ru"
6     },
7     "company": {
8       "email": "chek@poezd.ru",
9       "sno": "osn",
10      "inn": "1111222334",
11      "payment_address": "http://poezd.ru/"
12    },
13    "items": [
14      {
15        "name": "Перевозка пассажира со станции Курская до станции Железнодорожная и обратно в период с 20.02.2017 по 21.03.2017",
16        "price": 1570.00,
17        "quantity": 1,
18        "sum": 1570.00,
19        "measurement_unit": "абонемент. билет",
20        "payment_method": "full_prepayment",
21        "payment_object": "service",
22        "vat": {
23          "type": "vat0"
24        }
25      }
26    ],
27    "payments": [
28      {
29        "type": 1,
30        "sum": 1570.0
31      }
32    ],
33    "total": 1570.0
34  },
35  "service": {
36    "callback_url": "http://testtest"
37  },
38  "timestamp": "15.02.2017 12:55:00"
39 }

```

Регистрация чека при сборе за оформление возврата денежных средств по проездному билету за перевозку пассажира

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/poossystem/v4/poezd-ru_35/sell

```

1 {
2   "external_id": "17052917561851123",
3   "receipt": {
4     "client": {
5       "email": "kkt@kkt.ru"
6     },
7     "company": {
8       "email": "chek@poezd.ru",
9       "sno": "osn",
10      "inn": "1111222334",
11      "payment_address": "http://poezd.ru/"
12    },
13    "items": [
14      {
15        "name": "Сбор за оформление возврата денежных средств по проездному билету за перевозку пассажира со станции Курская до станции Железнодорожная и обратно в период с 20.02.17 по 21.03.17",
16        "price": 33.00,
17        "quantity": 1,
18        "sum": 33.00,
19        "measurement_unit": "штука",
20        "payment_method": "full_payment",
21        "payment_object": "job",
22        "vat": {
23          "type": "vat18"
24        }
25      }
26    ],
27    "payments": [
28      {

```

```
29         "type":1,
30         "sum":33.0
31     }
32   ],
33   "total":33.0
34 },
35   "service":{
36     "callback_url":"http://testtest"
37   },
38   "timestamp":"15.02.2017 12:55:00"
39 }
```

9.9 Возврат стоимости отказа от услуги

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая упрощенную систему налогообложения с объектом налогообложения «доходы, уменьшенные на величину расходов», использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компания принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает следующие товары, находящиеся в собственности продавца:

4. Монитор Samsung C27F390FHI 1 шт. на сумму 16459 руб.
5. Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A> 1 шт. на сумму 12635 руб.
6. Сканер Canon CanoScan 900F Mark II 1 шт. на сумму 14490 руб.

Итого: 43584 руб.

Товары находятся в собственности продавца. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Впоследствии, клиент обнаруживает недостатки в товаре «Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A>» и обращается к продавцу ООО «Ромашка» с требованием о замене данного товара на товар «Лазерный принтер HP LaserJet Pro M402n» со стоимостью 17260 руб.

06.02.2017 в 11 часов 33 минуты клиент возвращает «Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A>» (при этом деньги не возвращаются клиенту) и вместо него получает товар «Лазерный принтер HP LaserJet Pro M402n», доплатив электронными денежными средствами ООО «Ромашка» 4625 рублей.

Регистрация чека на покупку 01.02.2017

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1  {
2    "external_id": "17052917561851307",
3    "receipt": {
4      "client": {
5        "email": "kkt@kkt.ru"
6      },
7      "company": {
8        "email": "chek@romashka.ru",
9        "sno": "usn_income_outcome",
10       "inn": "1234567891",
11       "payment_address": "http://magazin.ru/"
12     },
13     "items": [
14       {
15         "name": "Монитор Samsung C27F390FHI",
16         "price": 16459.00,
17       }
18     ]
19   }
20 }
```

```

17     "quantity":1,
18     "sum":16459.00,
19     "measurement_unit":"Штука",
20     "payment_method":"full_payment",
21     "payment_object":"commodity",
22     "vat":{
23         "type":"vat18"
24     }
25 },
26 {
27     "name":"Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A>",
28     "price":12635.00,
29     "quantity":1,
30     "sum":12635.00,
31     "measurement_unit":"Штука",
32     "payment_method":"full_payment",
33     "payment_object":"commodity",
34     "vat":{
35         "type":"vat18"
36     }
37 },
38 {
39     "name":"Сканер Canon CanoScan 900F Mark II",
40     "price":14490.00,
41     "quantity":1,
42     "sum":14490.00,
43     "measurement_unit":"Штука",
44     "payment_method":"partial_payment",
45     "payment_object":"commodity",
46     "vat":{
47         "type":"vat18"
48     }
49 },
50 ],
51 "payments":[
52     {
53         "type":1,
54         "sum":43584.0
55     }
56 ],
57     "total":43584.0
58 },
59 "service":{
60     "callback_url":"http://testtest"
61 },
62     "timestamp":"01.02.2017 13:45:00"
63 }
```

Регистрация чека при возврате товара 06.02.2017

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell_refund

```

1  {
2     "external_id":"17052917561851307",
3     "receipt":{
4         "client":{
5             "email":"kkt@kkt.ru"
6         },
7         "company":{
8             "email":"chek@romashka.ru",
9             "sno":"usn_income_outcome",
10            "inn":"1234567891",
11            "payment_address":"http://magazin.ru/"
12        },
13        "items":[
14            {
15                "name":"Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A>",
16                "price":12635.00,
17                "quantity":1,
18                "sum":12635.00,
19                "measurement_unit":"Штука",
20                "payment_method":"credit",
21                "payment_object":"commodity",
22            }
23        ]
24    }
25 }
```

```

22         "vat": {
23             "type": "vat18"
24         }
25     ],
26     "payments": [
27         {
28             "type": 1,
29             "sum": 12635.0
30         },
31         ],
32         "total": 12635.0
33     },
34     "service": {
35         "callback_url": "http://testtest"
36     },
37     "timestamp": "06.02.2017 11:33:00"
38 }
39 }
```

Регистрация чека при продаже (замене) товара с доплатой

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```

1 {
2     "external_id": "17052917561851307",
3     "receipt": {
4         "client": {
5             "email": "kkt@kkt.ru"
6         },
7         "company": {
8             "email": "chek@romashka.ru",
9             "sno": "usn_income_outcome",
10            "inn": "1234567891",
11            "payment_address": "http://magazin.ru/"
12        },
13        "items": [
14            {
15                "name": "Лазерный принтер HP LaserJet Pro M402n",
16                "price": 17260.00,
17                "quantity": 1,
18                "sum": 17260.00,
19                "measurement_unit": "Штука",
20                "payment_method": "full_payment",
21                "payment_object": "commodity",
22                "vat": {
23                    "type": "vat18"
24                }
25            }
26        ],
27        "payments": [
28            {
29                "type": 1,
30                "sum": 4625.0
31            },
32            {
33                "type": 4,
34                "sum": 12635.0
35            }
36        ],
37        "total": 17260.0
38    },
39    "service": {
40        "callback_url": "http://testtest"
41    },
42    "timestamp": "06.02.2017 11:34:00"
43 }
```

9.10 Кассовый чек коррекции

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в

электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 12 часов 55 минут клиент (физическое лицо) покупает товар – детскую игрушку Мусоровоз Dickie с большим контейнером 1 штуку на сумму 3211 рублей.

Товары находятся в собственности продавца. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета). При продаже не был сформирован и выслан клиенту кассовый чек.

Вечером указанный клиент через мобильное приложение ФНС России направляет сообщение в ФНС России о невыдаче кассового чека. Налоговый орган проводит мониторинг, по результатам которого в кабинет ККТ пользователя направляется 28 февраля 2017 года в 16 часов 12 минут сообщение № 1 о выявленном нарушении и с предложением добровольно исправить данное нарушение.

Пользователь ККТ, получив данное соглашение, пробивает в уже открытой смене 01 марта 2017 года в 13 часов 13 минут кассовый чек коррекции, и направляет в ответ на сообщение налогового органа согласие с вменяемым нарушением и реквизиты кассового чека коррекции.

Регистрация чека коррекции

1. Продажа 01.02.2017 товара без выдачи кассового чека.
2. Сигнал клиента в налоговые органы о нарушении пользователем нарушения законодательства о применении ККТ.
3. Выявление налоговым органом нарушения и направление пользователю сообщения.
4. Формирование пользователем кассового чека коррекции:

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell_correction

```
1 {
2     "external_id": "17052917561851307",
3     "correction": {
4         "company": {
5             "sno": "osn",
6             "inn": "1234567891",
7             "payment_address": "http://magazin.ru/"
8         },
9         "correction_info": {
10            "type": "instruction",
11            "base_date": "28.02.2017 16:12:13",
12            "base_number": "1"
13        },
14        "payments": [
15            {
16                "type": 1,
17                "sum": 3211.0
18            }
19        ],
20        "vats": [
21            {
22                "type": "vat10",
23                "sum": 291.0
24            }
25        ]
26    },
27    "service": {
28        "callback_url": "http://testtest"
29    },
30    "timestamp": "01.03.2017 13:13:00"
31 }
32 }
```

5. Направление в налоговый орган через кабинет ККТ согласия с вменяемым нарушением и реквизиты кассового чека коррекции.

9.11 Межценовая разница при продаже автомобиля

ООО «Авто» ИНН 1234512345, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://autoauto.ru/>. ООО «Авто» занимается куплей-продажей автомобилей. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Group_code магазина «autoauto -ru_3781».

01 февраля 2017 в 12 часов 55 минут ООО «Авто» выкупает у клиента (физического лица) автомобиль Kia Rio 1,4 л, 107 л.с., черный, 2011 г.в., пробег 177350 км, за сумму 400000 рублей. При продаже был сформирован кассовый чек с признаком расчета «Расход». Денежные средства выданы клиенту электронными средствами платежа. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

01 марта 2017 в 10 часов 33 минуты ООО «Авто» продает указанный автомобиль Kia Rio физическому лицу за 472000 рублей. Оплата за покупку осуществлена электронным средством платежа (банковской картой). Адрес электронной почты клиента sell@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация чека при покупке автомобиля у физического лица

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/autoauto -ru_3781/buy

```
1 {
2   "external_id": "17052917561851307",
3   "receipt": {
4     "client": {
5       "email": "kkt@kkt.ru"
6     },
7     "company": {
8       "email": "chek@romashka.ru",
9       "sno": "osn",
10      "inn": "1234512345",
11      "payment_address": "http://autoauto.ru/"
12    },
13    "items": [
14      {
15        "name": "Автомобиль Kia Rio 1,4 л, 107 л.с., черный, 2011 г.в., пробег 177350 км",
16        "price": 400000.00,
17        "quantity": 1,
18        "sum": 400000.00,
19        "measurement_unit": "Штука",
20        "payment_method": "full_payment",
21        "payment_object": "commodity",
22        "vat": {
23          "type": "none"
24        }
25      }
26    ],
27    "payments": [
28      {
29        "type": 1,
30        "sum": 400000.00
31      }
32    ],
33    "total": 400000.00
34  },
35  "service": {
36    "callback_url": "http://testtest"
37  },
38  "timestamp": "01.02.2017 12:55:00"
39 }
```

Регистрация чека при покупке автомобиля у физического лица

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/autoauto -ru_3781/sell

```
1 {
2   "external_id": "17052917561851307",
```

```

3   "receipt": {
4     "client": {
5       "email": "kkt@kkt.ru"
6     },
7     "company": {
8       "email": "chek@romashka.ru",
9       "sno": "osn",
10      "inn": "1234512345",
11      "payment_address": "http://autoauto.ru/"
12    },
13    "items": [
14      {
15        "name": "Автомобиль Kia Rio 1,4 л, 107 л.с., черный, 2011 г.в., пробег 177350 км",
16        "price": 400000.00,
17        "quantity": 1,
18        "sum": 400000.00,
19        "measurement_unit": "Штука",
20        "payment_method": "full_payment",
21        "payment_object": "commodity",
22        "vat": {
23          "type": "none"
24        }
25      },
26      {
27        "name": "Межценовая разница",
28        "price": 72000.00,
29        "quantity": 1,
30        "sum": 72000.00,
31        "measurement_unit": "Ед.",
32        "payment_method": "full_payment",
33        "payment_object": "agent_commission",
34        "vat": {
35          "type": "vat118"
36        }
37      }
38    ],
39    "payments": [
40      {
41        "type": 1,
42        "sum": 472000.00
43      }
44    ],
45    "vats": [
46      {
47        "type": "vat118",
48        "sum": 10983.05
49      }
50    ],
51    "total": 472000.00
52  },
53  "service": {
54    "callback_url": "http://testtest"
55  },
56  "timestamp": "01.02.2017 12:55:00"
57 }

```

9.12 Продажа комиссионером собственных и комиссионных товаров

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. ООО «Ромашка» занимается торговлей, в том числе комиссионной. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

01 февраля 2017 в 12 часов 55 минут клиент (физическое лицо) покупает следующие товары:

1. Монитор Samsung C27F390FHI 1 шт. на сумму 16459 руб. - собственные товары ООО «Ромашка»;

2. Детская кровать Micuna Sweet Bear 1 шт. на сумму 10000 руб. (без НДС) - комиссионные товары комитента ООО «Лютик» ИНН 956839506500, применяющего УСН.

Итого: 33600 руб.

Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Согласно договору комиссии № 11 от 01.01.2017, комиссионер ООО «Ромашка» удерживает сумму своего вознаграждения в размере 500 руб. (5%) из денежных средств, причитающихся комитенту ООО «Лютик». 28 февраля 2017 ООО «Ромашка» перечисляет денежные средства со своего расчетного счета на расчетный счет ООО «Лютик» без предъявления электронного средства платежа. При этом, контрольно-кассовая техника не применяется в соответствии с пунктом 9 статьи 2 Федерального закона от 22.05.2003 № 54-ФЗ «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием электронных средств платежа».

Регистрация комиссионером чека

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```

1  {
2      "external_id": "17052917561851307",
3      "receipt": {
4          "client": {
5              "email": "kkt@kkt.ru"
6          },
7          "company": {
8              "email": "chek@romashka.ru",
9              "sno": "osn",
10             "inn": "1234567891",
11             "payment_address": "http://magazin.ru/"
12         },
13         "items": [
14             {
15                 "name": "Монитор Samsung C27F390FHI",
16                 "price": 23600.00,
17                 "quantity": 1,
18                 "sum": 23600,
19                 "measurement_unit": "Штука",
20                 "payment_method": "full_payment",
21                 "payment_object": "commodity",
22                 "vat": {
23                     "type": "vat18"
24                 }
25             },
26             {
27                 "name": "Детская кровать Micuna Sweet Bear",
28                 "price": 10000.00,
29                 "quantity": 1,
30                 "sum": 10000.00,
31                 "measurement_unit": "Штука",
32                 "payment_method": "full_payment",
33                 "payment_object": "commodity",
34                 "agent_info": {
35                     "type": "commission_agent"
36                 },
37                 "supplier_info": {
38                     "phones": [
39                         "8-111-111-11-11"
40                     ],
41                     "name": "ООО «Лютик»",
42                     "inn": "956839506500"
43                 },
44                 "vat": {
45                     "type": "none"
46                 }
47             }
48         ],
49         "payments": [
50             {
51                 "type": 1,
52                 "sum": 33600.0
53             }
54         ]
55     }
56 }
```

```
53         }
54     ],
55     "total":33600.0
56   },
57   "service":{
58     "callback_url":"http://testtest"
59   },
60   "timestamp":"01.02.2017 13:45:00"
61 }
```

9.13 Оплата ретробонусами

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, использует контрольно-кассовую технику с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. Компании принадлежит интернет-магазин <http://magazin.ru/>. Адрес электронной почты отправителя чека chek@romashka.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «magazin-ru_3401».

В соответствии с условиями договора ООО «Ромашка» предоставила клиенту ретробонус, который может быть использован для покрытия полной стоимости/части стоимости последующих покупок.

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) покупает товар, находящиеся в собственности продавца Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A> 1 шт. на сумму 12635 руб. Оплата за покупку осуществлена электронными денежными средствами. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация чека при покупке с использованием ретробонусов

Описание операции – продажа товара на сумму 12635 руб. с зачетом ретробонуса на сумму 1100 руб. в счет оплаты и доплатой наличными денежными средствами на сумму 11535 руб.

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/magazin-ru_3401/sell

```
1  {
2    "external_id": "17052917561851307",
3    "receipt": {
4      "client": {
5        "email": "kkt@kkt.ru"
6      },
7      "company": {
8        "email": "chek@romashka.ru",
9        "sno": "osn",
10       "inn": "1234567891",
11       "payment_address": "http://magazin.ru/"
12    },
13    "items": [
14      {
15        "name": "Лазерный принтер HP Laserjet 2035 <CE461A>",
16        "price": 12635.00,
17        "quantity": 1,
18        "sum": 12635.00,
19        "measurement_unit": "Штука",
20        "payment_method": "full_payment",
21        "payment_object": "commodity",
22        "vat": {
23          "type": "vat18"
24        }
25      }
26    ],
27    "payments": [
28      {
29        "type": 1,
30        "sum": 11535.00
31      },
32      {
33        "type": 3,
34        "sum": 1100.0
35      }
36    ],
37    "total": 12635.00
38  }
```

```
38 },
39 "service":{
40   "callback_url":"http://testtest"
41 },
42 "timestamp":"01.02.2017 13:45:00"
43 }
```

9.14 Страховые агенты

ООО «Ромашка» ИНН 1234567891, применяющая общую систему налогообложения, является страховой компанией. ООО «Ромашка» заключила договор комиссии с индивидуальным предпринимателем Ивановым Иваном Ивановичем ИНН 956839506500 на продажу страховых продуктов ООО «Ромашка» физическим лицам. ИП Иванов И.И. является страховым агентом ООО «Ромашка». ИП Иванову И.И. принадлежит интернет-магазин <https://shopstrahovanie.ru/>, через который он осуществляет продажу полисов. Адрес электронной почты отправителя чека chek@shopstrahovanie.ru. Результат обработки чека необходимо отправить на <http://testtest>. Group_code магазина «shopstrahovanie-ru_3231».

ИП Иванов И.И. использует ККТ с регистрационным номером ККТ 1234567890123456 и заводским номером экземпляра фискального накопителя 8710000109811542 в режиме передачи фискальных данных в электронной форме в налоговые органы через оператора фискальных данных. По указанному адресу зарегистрирована также применяемая индивидуальным предпринимателем контрольно-кассовая техника. Применяемая система налогообложения ИП Иванова И.И. – упрощенная система налогообложения с объектом налогообложения «Доходы».

01 февраля 2017 в 13 часов 45 минут клиент (физическое лицо) заключает договор страхования, вид страхования – страхование жизни - со стоимостью 11952 руб. Оплата произведена электронными денежными средствами.

При продаже был сформирован девятый за смену кассовый чек с номером фискального документа 1321. Кассовый чек был выдан только на бумажном носителе, поскольку клиентом не предоставлен адрес своей электронной почты. Адрес электронной почты клиента kkt@kkt.ru (предоставлен клиентом до момента расчета).

Регистрация страховым агентом чека при покупке полиса

Запрос на регистрацию чека https://online.atol.ru/possystem/v4/shopstrahovanie-ru_3231/sell

```
1  {
2      "external_id": "17052917561851307",
3      "receipt": {
4          "client": {
5              "email": "kkt@kkt.ru"
6          },
7          "company": {
8              "email": "chek@shopstrahovanie.ru",
9              "sno": "usn_income",
10             "inn": "123456789012",
11             "payment_address": "https://shopstrahovanie.ru/"
12         },
13         "items": [
14             {
15                 "name": "Договор страхования № 1, вид страхования – страхование жизни",
16                 "price": 11952.00,
17                 "quantity": 1,
18                 "sum": 11952.00,
19                 "measurement_unit": "Полис",
20                 "payment_method": "full_payment",
21                 "payment_object": "service",
22                 "agent_info": {
23                     "type": "commission_agent"
24                 },
25                 "supplier_info": {
26                     "phones": [
27                         "8-111-111-11-11"
28                     ],
29                     "name": "ООО «Ромашка»",
30                     "inn": "1234567891"
31                 },
32                 "vat": {
33                     "type": "none"
34                 }
35             }
36         ],
37         "payments": [

```

```
38      {
39          "type":1,
40          "sum":11952.00
41      }
42  ],
43  "total":11952.00
44 },
45 "service":{
46     "callback_url":"http://testtest"
47 },
48 "timestamp":"01.02.2017 13:45:00"
49 }
```

10 Примечания к примерам использования ФФД 1.05

Подарочная карта

Встречаются ситуации, когда продавец получает аванс в счет предстоящей поставки партии товаров, которая включает как товары, реализация которых облагается по ставке 18%, так и товары, облагаемые по ставке 10%. При этом на момент получения аванса неизвестно, в каком соотношении будут поставлены эти товары.

Согласно разъяснениям Минфина России, продавец в такой ситуации может исчислить НДС по ставке 18/118, применив ее ко всей сумме предоплаты (Письмо Минфина России от 06.03.2009 № 03-07-15/39).

К аналогичному выводу пришел и Президиум ВАС РФ. При этом судьи указали, что впоследствии при отгрузке товара подавать уточненную декларацию за период, в котором поступила предоплата, нет необходимости. Ведь оснований для этого не возникает. А сумму НДС, уплаченного с аванса, можно принять к вычету в полном объеме в периоде отгрузки (Постановление Президиума ВАС РФ от 25.01.2011 № 10120/10).

Продажа товара в рассрочку

Сведения об оплате кредита (рассрочки) необходимо указывать в параметре «name» (наименование предмета расчета, тег 1030) либо регистрировать кассовый чек со значением «credit_payment» («Оплата кредита») в параметре «payment_method» (тег 1214 «Признак способа расчета»).

В случае внесения клиентом (покупателем) оплаты кредита за отгруженный товар в параметре «price» (тег 1079 «Цена за единицу предмета расчета с учетом скидок и наценок») указывается не цена товара за единицу предмета расчета с учетом скидок и наценок, а цена предмета платежа, которым является в описываемом случае оплата кредита.

Клиент самостоятельно решает за какой товар и в какой пропорции по каждой товарной позиции разнести сумму оплаты.