

Универсальный транспортный модуль ЕГАИС (УТМ)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Техническая документация для организаций оптовой и розничной торговли.

Версия документа 2.1.6

Дата публикации: 18.10.2017

Оглавление

Введение	6
1. Использование УТМ для учета оборота алкогольной и спиртосодержащей продукции.	7
1.1. Получение ключа ГОСТ	7
1.2. Получение RSA-ключа ФСРАР	7
1.3. Запуск и настройка УТМ	7
1.3.1. Домашняя страница УТМ	8
1.3.2. Пользовательские настройки УТМ	9
1.3.3. Запросить входящие документы	10
1.3.4. Отправка документов	13
1.3.5. Автоматическое удаление документов из базы УТМ	13
1.4. FSRAR_ID	13
1.4.1. Как узнать FSRAR_ID своей организации	13
1.4.2. Контроль работы УТМ с аппаратным носителем	14
1.5. Механизм контроля лицензий	14
1.6. Получить справочник организации	14
1.7. Получить справочник алкогольной продукции	18
1.8. Запрос остатков	21
1.8.1 Запрос подробного отчета об остатках	21
1.8.2 Запрос сокращенного отчета об остатках	23
1.9. Запрос справки «А»	24
1.10. Запрос справки «Б»	25
1.11. Запрос о движении по форме Б	27
1.12. Запрос о клиентах	29
1.13. Запрос на добавление иностранного производителя	30
1.14. Запрос на добавление новой продукции	30
1.15. Отчеты о производстве и импорте продукции	31
1.15.1. Отчет о производстве продукции	31
1.15.2. Отмена отчета о производстве продукции	33
1.15.3. Отчет об импорте продукции	34
1.15.4. Отмена отчета об импорте продукции	36
1.16. Передача продукции в торговый зал	37
1.17. Возврат продукции из торгового зала на склад	38
1.18. Операции со вторым регистром остатков	39
1.18.1. Запрос остатков товара в магазине	39
1.18.2. Ответ на запрос остатков в магазине	39
1.18.3. Акт постановки на баланс в торговом зале	40

1.18.4. Акт списания из торгового зала.....	41
1.18.5. Запрос сокращенного отчета об остатках товара в магазине	43
1.18.6. Ответ на запрос сокращенного отчета об остатках в магазине	43
1.19. Запрос истории движения между регистрами.....	44
1.19.1. Запрос.....	44
1.19.2. Ответ на запрос истории движения между регистрами	44
1.20. Запрос на получение штрихкода по серии и номеру марки	46
1.21. АСИиУ	47
1.22. Запрос количества обработанных чеков	50
1.22.1 Запрос	50
1.22.2 Ответ на запрос количества обработанных чеков	51
2. Примеры документов второй версии документооборота	52
2.1. Запрос на справочник организаций.....	52
2.1.1.Запрос	52
2.1.2.Ответ.....	52
2.2. Запрос на справочник алкогольной продукции	54
2.2.1. Запрос	54
2.2.2 Ответ.....	54
2.3. Запрос на справочник спирта.....	55
2.3.1 Запрос	55
2.3.2 Ответ.....	56
2.4. Запрос на справочник спиртосодержащей продукции.....	56
2.4.1. Запрос	56
2.4.2. Ответ.....	57
2.5. Запрос остатков алкогольной продукции	58
2.5.1. Запрос	58
2.5.2. Ответ.....	58
2.6. Товарно-транспортная накладная.....	59
2.6.1. ТТН.....	60
2.6.2. Получение ТТН	65
2.6.3. Акт о разногласиях	67
Акт согласия:	67
Акт отказа:	67
Акт о разногласиях:	68
2.6.4. Квитанция о проведении акта разногласий	69
2.7. Отмена проведения ТТН	69
2.7.1. Запрос на отмену проведения акта для ТТН	69

2.7.2. Подтверждение запроса на отмену	71
2.8. Повторный запрос ТТН	73
2.9. Запрос необработанных ТТН	74
2.9.1. Запрос	74
2.9.2. Ответ на запрос необработанных ТТН	74
2.10. Информация об используемой версии формата ТТН	75
2.11. Акт постановки на баланс	76
2.11.1. Акт	76
2.11.2. Уведомление о постановке на баланс	77
2.12. Акт о списании	78
2.13. Запрос справки 1	79
2.13.1. Запрос	79
2.13.2. Ответ	79
2.14. Запрос справки 2	80
2.14.1. Запрос	81
2.13.2. Ответ	81
2.15 Запрос о движении по форме 2	83
2.15.1 Запрос	83
2.15.2 Ответ	83
3 Примеры документов третьей версии документооборота	84
3.1 Товарно-транспортная накладная	84
3.2 Отправка акта на ТТН	87
Акт согласия:	87
Акт отказа:	87
Акт о разногласиях:	88
3.3. Квитанция о проведении акта разногласий	88
3.4. Акт о списании	89
3.5. Отчет о производстве продукции	90
3.6. Отчет об импорте продукции	92
3.7. Запрос остатков штрихкодов по коду продукции	95
3.8. Акт фиксации штрихкодов на балансе организации	96
3.9. Акт отмены фиксации штрихкодов на балансе организации	97
3.10 Запрос на получение истории движения по форме 2	98
3.11 АСКП	99
4. Использование УТМ для учета розничной продажи алкогольной и спиртосодержащей продукции.	100
4.1. Отправка чека	100

4.2. Принципы функционирования	101
4.3. Состав информации на марке	101
4.4. Справочник	102
4.5. Продажа	102
4.6. Данные чека	103
4.7. Проверка на повтор в чеке	103
4.8. Возврат	104
4.9. Онлайн проверка легальности продаваемой АП	104
4.10. Обработка чеков с идентичными параметрами	104
4.11. Сканер	105
4.12. Подотчет	105
4.13. Криптопровайдер	105
4.14. Требования к компьютеру магазина	105
4.15. Квитирование	106
4.16. Буфер	106
4.17. Обновление	107
4.18. Получения ключа RSA	107
ПРИЛОЖЕНИЕ А	108
ПРИЛОЖЕНИЕ Б	115
ПРИЛОЖЕНИЕ В	120
ПРИЛОЖЕНИЕ Г	121
ПРИЛОЖЕНИЕ Д	123
ПРИЛОЖЕНИЕ Е	124
ПРИЛОЖЕНИЕ Ж	125
ПРИЛОЖЕНИЕ З	126
Глоссарий	129

Введение

В настоящее время система ЕГАИС содержит не полную информацию о движении маркированной алкогольной продукции, поскольку ее оптовый оборот не фиксируется в ЕГАИС. Такая ситуация позволяет реализовывать в оптовой сети контрафактную алкогольную продукцию.

Документирование факта закупки и поставки алкогольной продукции организациями оптовой торговли позволит не допустить контрафактную продукцию к продаже потребителю.

ВНИМАНИЕ! В версии 2.0.4 УТМ

Адрес службы обновлений <https://update.egais.ru>

УТМ будет обращаться вместо 1 адреса [utm.egais.ru](https://update.egais.ru), на три других адреса:

documents-utm.egais.ru - все предметные документы

cheques-utm.egais.ru - чеки

queries-utm.egais.ru - справочники

Необходимо предусмотреть мероприятия по организации доступа к указанным ресурсам из внутренней сети предприятия.

Обращаем внимание, что в настройках межсетевых экранов нужно использовать DNS-имена, а не IP-адреса.

Служба оставляет за собой право провести замену IP-адресов без предварительного предупреждения.

ВНИМАНИЕ!

База данных УТМ является транспортной и не предназначена для хранения большого объема направляемых заявок на фиксацию.

Для штатной работы УТМ после получения и обработки документов в Информационной системе организации необходимо использовать метод DELETE, чтобы удалить обработанные документы из базы УТМ.

ВНИМАНИЕ! Начиная версии 2.0.3 xml-документы с комментариями не будут проходить валидацию на УТМ.

ВНИМАНИЕ! В версии 2.0.4 УТМ:

Адрес для он-лайн проверки чеков в процессе продажи/возврата: <https://mark-utm.egais.ru:8443/BarcodeReq/check>

Необходимо предусмотреть мероприятия по организации доступа к указанным ресурсам из внутренней сети предприятия.

ВНИМАНИЕ! В версии УТМ 2.0.4, установлено ограничение на количество переданных серверу ЕГАИС оптовых документов в один сеанс связи:

УТМ подписывает все направленные на подпись документы, но за один сеанс связи с сервером ЕГАИС (связь с интервалом 120 секунд) будет отправляться только 60 оптовых документов.

Остальные подписанные документы будут отправляться в порядке очереди по 60 штук за сеанс связи. Документы proof (1.3.8) также относятся к данным документам.

Чеки в данное ограничение не входят.

ВНИМАНИЕ! В версии документации 2.1.6 УТМ:

В связи с тем, что Росалкогольрегулированием было объявлено об отказе с 01 июля 2017г. принимать электронные документы в первой версии формата документы, следующие

документы, а также документы, связанные с ними, были удалены из документации:
 -Waybill
 -ActChargeOn
 ActWriteOff

1. Использование УТМ для учета оборота алкогольной и спиртосодержащей продукции.

1.1. Получение ключа ГОСТ

Фиксация документов в ЕГАИС осуществляется с использованием программного обеспечения «Универсальный транспортный модуль» (далее — УТМ).

Для работы с УТМ необходим действующий ключ квалифицированной электронной подписи (далее — КЭП). КЭП используется в УТМ для подписания в соответствии с Федеральным законом № 63-ФЗ электронных документов перед их фиксацией в ЕГАИС. Запись КЭП для его использования в УТМ осуществляется на аппаратный ключ.

1.2. Получение RSA-ключа ФСРАР

Для фиксации документов в ЕГАИС УТМ устанавливает защищенное ssl-соединение с сервером ЕГАИС. Чтобы установить такое соединение, УТМ использует ключ RSA. Ключ RSA должен быть записан на тот же аппаратный носитель, на котором сформирована КЭП.

Организация может самостоятельно получить ключ RSA. Механизм получения описан в видео-инструкции: <http://egais.ru/news/view?id=8>.

После входа в Личный кабинет на основании ИНН, на который выдана КЭП, система предоставит выбор обособленного подразделения данного ИНН. Перечень обособленных подразделений формируется на основании лицензии на вид деятельности, выданной юридическому лицу с данным ИНН. Выберите обособленное подразделение, от имени которого будет использоваться данный ключ при отправке данных в ЕГАИС.

Внимание: если сертификат уже был сформирован на подключенный к ПК аппаратный ключ, то при повторном формировании сертификата для защищённого соединения с системой ЕГАИС с носителя будут стёрты данные об уже полученном сертификате. Будьте внимательны при выполнении данной операции!

1.3. Запуск и настройка УТМ

Процесс установки УТМ описан в видеоинструкции: <http://egais.ru/news/view?id=8>.

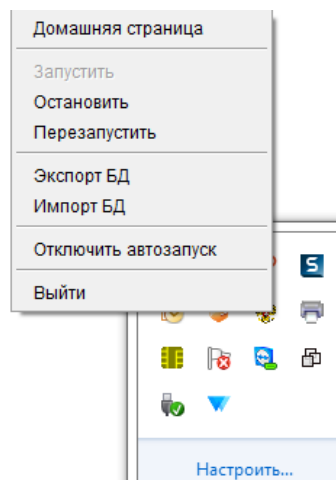
После установки, транспортная служба стартует автоматически.

Пользователям доступен УТМ-агент. После установки транспортного модуля иконка агента появится в области уведомлений (system tray) ОС Windows, а на рабочем столе ПК будет размещен единственный ярлык – для запуска УТМ-агента.

Агент позволяет:

- запустить, остановить или перезапустить одновременно все службы транспортного модуля;

- открыть домашнюю страницу УТМ;
- самостоятельно запустить процесс обновления транспортного модуля;
- выполнить экспорт/импорт базы данных.



Если на сервере обновлений появилась новая версия УТМ, агент показывает пользователю соответствующее уведомление, а иконка УТМ-агента на панели уведомлений начинает мигать. Пользователь с помощью ссылки «Установить обновления» запускает обновление.

Внимание! Если речь идет не об установке УТМ «с нуля», а о его обновлении с версии 1.0.8 до 1.0.9, на рабочем столе ПК остаются ярлыки для запуска/остановки служб транспортного модуля. Чтобы начать работу агента, запустите на исполнение файл agent.bat (находится в папке C:\ТТ\agent\bin).

1.3.1. Домашняя страница УТМ

Домашняя страница УТМ содержит следующую информацию:

- Версия УТМ:
 - версия УТМ (Version);
 - уникальный идентификатор набора изменений в хранилище данных (changeSet);
 - номер сборки ПО (buildNumber).
- В рамках какого контура – тестового или продуктивного – работает УТМ.
- Дата создания базы данных.
- Дата самого старого неотправленного розничного документа.
- Срок действия записанных на аппаратный носитель сертификатов (ГОСТ и RSA).
- Подробная информация о сертификатах (с возможностью загрузить сертификат с домашней страницы на ПК).
- Ссылки на xsd-схемы оптового и розничного документооборота (каждую из схем можно сохранить на ПК).
- История изменения УТМ от первой версии до текущей.
- Список отправленных на сервер ЕГАИС документов.
- Список входящих в УТМ документов с возможностью просмотра документа по ссылке.

Просмотр содержимого домашней страницы УТМ:

1. Команда в командной строке

```
curl -X GET http://localhost:8080
```

(1.3.1)

Ответ будет иметь вид:

2. В браузере страница с адресом <http://localhost:8080>



Универсальный транспортный модуль

Главная

Сертификаты

XML схемы

История

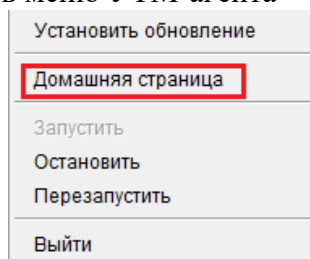
Исходящие

Входящие

Информация об установленном УТМ

Версия ПО	2.1.6
Продуктивный контур	RSA сертификат pki.fsrar.ru соответствует контуру
Статус лицензии	Лицензия на вид деятельности не действует
Дата создания БД	2017-10-11 17:04:53.022
Неотправленные чеки	Отсутствуют неотправленные чеки
Сертификат RSA	Действителен с 2017-09-27 10:27:28 +0300 по 2018-09-27 10:37:28 +0300
Сертификат ГОСТ	Действителен с 2017-03-21 15:18:12 +0300 по 2018-03-21 15:28:12 +0300

3. Ссылка «Домашняя страница» в меню УТМ-агента



1.3.2. Пользовательские настройки УТМ

Чтобы внести изменения в пользовательские настройки, откройте файл **../conf/transport.properties** соответствующей службы.

Пользовательские настройки – это те из настроек УТМ, которые могут быть изменены

пользователем. Речь идет о следующих параметрах:

- **web.server.port** – номер порта, по которому идет соединение с УТМ;
- **crypto.lib.gost.keystorePassword=0987654321** – пользовательский пароль от хранилища КЭП;
- **crypto.lib.pki.keystorePassword=11111111** – пользовательский пароль от PKI-хранилища;
- **proxy.host** – IP-адрес прокси-сервера, если он есть;
- **proxy.port** – порт прокси-сервера;
- **proxy.user** и **proxy.password** – логин и пароль для доступа к прокси-серверу;
- **access.control.allow.origin** – параметр, отвечающий за возможность делать междоменные запросы;
- **transport.service.port** – служебный порт, по которому идет соединение служб Updater и Monitoring с УТМ;
- **updater.connector** – адрес и номер служебного порта, по которому идет соединение УТМ со службой Updater;
- **path to libraries** – пути к библиотекам криптозащиты (при установке и обновлении УТМ прописываются автоматически);
- **rolling.file.appender=enable** – добавление этой строки в файл пользовательских настроек позволит хранить лог-файлы в формате 5 последних по 20 Мб (сейчас лог-файлы хранятся в формате 3 последних по дням). Данная настройка будет полезна в режиме строгой экономии места на жестком диске ПК с УТМ;
- **rsa.library.path, gost.library.path** – пути к драйверам СКЗИ, которые были предварительно установлены на ПК;
- настройки авторизации пользователя. Добавьте в настройках строки
login=логин_пользователя
password=пользовательский_пароль
, теперь пользователь сможет открыть домашнюю страницу или отправить документ, только указав авторизационные данные;
- **timeout.post.mode.enable=true (default: false)** – параметр включает режим обработки чека по таймауту. Схема приведена в приложении А схема 3);
- **timeout.post.mode.ms=10000 (default: 10000)** – параметр устанавливает значение таймаута (указывается в миллисекундах).

Если вы хотите использовать на вашем ПК носитель с СКЗИ определенного производителя, нужно:

- установить на ПК программное обеспечение, необходимое для управления носителем с СКЗИ (скачать дистрибутив с сайта производителя);
- в пользовательских настройках УТМ прописать пути к драйверам СКЗИ.

Внимание! Если вы изменили значение параметра **transport.service.port** службы **transport**, отредактируйте также значение параметра **transport.connector** службы **transport-updater** (аналогично для параметра **updater.service.port** службы **updater**).

1.3.3. Запросить входящие документы

Получить список входящих документов из базы УТМ можно командой вида:

```
curl -X GET http://localhost:8080/opt/out (1.3.2)
```

В результате выполнения команды будет возвращен список ссылок на входящие документы:

```
<A>
<url replyId="74e954bd-d26e-4a29-8620-164d39abdf87">
http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/752</url>
<url replyId="31d5b77e-8a3d-4ec1-8976-8c8ffb4fd801">
http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/753</url>
<ver>1</ver>
</A>
```

Чтобы получить документ по его ссылке, выполните команду вида:

```
curl -X GET http://localhost:8080/opt/out/753 (1.3.3)
```

Документы с сервера возвращаются в неискажённом виде и могут содержать маркер последовательности байтов (Byte order mark).

Также вы сможете получить полный список документов определенного типа с помощью следующей команды:

```
curl -X GET http://localhost:8080/opt/out/replypartner (1.3.4)
```

,где **replypartner** - тип документа (регистр не имеет значения).

В ответ вернутся все документы указанного типа с указанием идентификатора документа в базу УТМ и с временем и датой полученного документа:

```
<A>
<url fileId="010xa50aa2c609b28c67460c2fba638dc7120e54a94b" replyId="d3c7e8a2-2e26-4f87-bfa0-9fa0353272ca" timestamp="2016-11-28 10:09:49.28">http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/1</url>
<url fileId="010x0082b887c8c3439ae06675dc7f8550c9bef0dcd7" replyId="90ab31d1-6437-4b2b-b9d2-a69bf555f198" timestamp="2016-11-28 10:19:49.229">http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/2</url>
<ver>1</ver>
</A>
```

Чтобы получить документ по его идентификатору, выполните команду вида:

```
curl -X GET http://localhost:8080/opt/out?replyId=d3c7e8a2-2e26-4f87-bfa0-9fa0353272ca (1.3.5)
```

,где **?replyId=** - идентификатор документа (регистр указывать как в примере)

В ответ также вернется документ указанного replyId с датой и временем получения:

```
<A>
<url fileId="010xa50aa2c609b28c67460c2fba638dc7120e54a94b" replyId="d3c7e8a2-2e26-4f87-bfa0-9fa0353272ca" timestamp="2016-11-28 10:09:49.28">http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/1</url>
<ver>1</ver>
</A>
```

Следующий запрос позволит получить количество входящих документов в базе данных УТМ:

```
curl -X GET http://localhost:8080/opt/out/total (1.3.6)
```

Ответ будет выглядеть следующим образом:

<A><total>3</total><ver>2</ver>

,где 3 – количество входящих документов.

С помощью команды вида (1.3.7) вы сможете получить постраничное отображение списка входящих документов:

curl -X GET "http://localhost:8080/opt/out?offset=100&limit=200" (1.3.7)

, здесь 100 – номер строки, предшествующей первой отображенной строчке; 200 – количество отображенных строк. То есть, используя команду (1.3.6), мы получим список из 200 строк, начиная со 101-й строки базы данных.

При первом просмотре командой (1.3.3) документов **WayBill**, **WayBillAct**, **WayBillTicket** и **TTNInformBReg** УТМ инициирует отправку на сервер ЕГАИС документа **proof** вида (1.3.8):

<proof><fileid>0xc560f9866425a84c81f0f50714d9a2a77840ad59</fileid><timestamp>2016-02-04 17:59:44.952 +0300</timestamp></proof> (1.3.8)

,где поле **fileid** содержит идентификатор просмотренного документа на сервере ЕГАИС, а значение поля **timestamp** указывает на точное время просмотра.

Документы **proof** автоматически удаляются из списка исходящих документов сразу после отправки.

С помощью команды вида (1.3.9) вы сможете получить свой FSRAR_ID:

curl -X GET http://localhost:8080/diagnosis (1.3.9)

В ответ на запрос (1.3.9) УТМ вернет xml-файл следующего вида:

**<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<CERTIFICATE>
 <C>RU</C>
 <ST>S</ST>
 <L>L</L>
 <O>O</O>
 <OU>OU</OU>
 <CN>030000199312</CN>
 <EMAILADDRESS>E</EMAILADDRESS>
</CERTIFICATE> (1.3.10)**

Для того, чтобы выполнить запрос версии УТМ используйте команду вида:

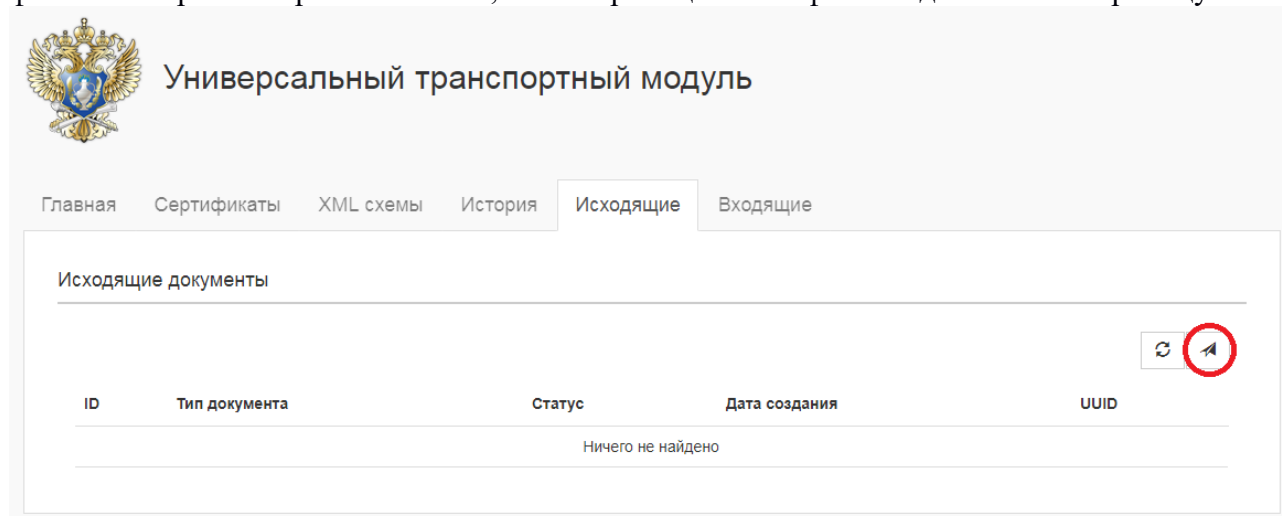
curl -X GET http://localhost:8080/info/version (1.3.11)

Что бы получить время создания базы данных необходимо выполнить команду (1.3.12):

curl -X GET http://localhost:8080/info/dbtime (1.3.12)

1.3.4. Отправка документов

Начиная с версии УТМ 2.1.6 на домашней странице УТМ реализована отправка xml-файлов. Для этого необходимо перейти на вкладку Исходящие и нажать на иконку отправки файла и выбрать его расположение, либо перетащить сам файл на домашнюю страницу.



Также можно отправить документ с помощью утилиты curl.

Пример:

```
curl -F"xml_file=@client.xml" http://localhost:8080/opt/in/QueryPartner (1.3.13)
```

, где **client.xml** – имя файла, а **QueryPartner** – тип документа для отправки в УТМ. Полный список документов и их типов представлен в Приложении 3.

1.3.5. Автоматическое удаление документов из базы УТМ

Начиная с версии УТМ 2.0.3, введено автоматическое удаление документов из базы УТМ:

- Исходящие документы удаляются сразу после успешной отправки на сервер ЕГАИС.
- Следующие входящие документы:
 - **Waybill_v2, Waybill_v3**
 - **FORM2REGINFO, TTNHISTORYF2REG**
 - **WayBillAct_v2, WaybillAct_v3**
 - **WayBillTicket**
 - **Ticket**
 будут удалены из базы УТМ через неделю после получения.
- Прочие входящие документы удаляются спустя сутки после получения.

1.4. FSRAR_ID

1.4.1. Как узнать FSRAR_ID своей организации

FSRAR_ID – это идентификатор организации в ФС PAP. FSRAR_ID представлен в качестве значения реквизита «CN» RSA-сертификата на аппаратном носителе.

Чтобы узнать свой FSRAR_ID:

1. подключите к ПК носитель с КЭП;
2. откройте утилиту для работы с аппаратными носителями;
3. откройте для просмотра RSA-сертификат, записанный на ключ;
4. найдите в тексте сертификата реквизит «CN»; его значение и будет искомым FSRAR_ID.

Также FSRAR_ID можно найти на домашней странице УТМ:

1. откройте домашнюю страницу УТМ;
2. выберите вкладку «Сертификаты»;
3. в поле «Сертификат RSA» указано значение вида **FSRAR-RSA-#####**;
4. цифры после «**FSRAR-RSA-**» – FSRAR_ID вашей организации.

1.4.2. Контроль работы УТМ с аппаратным носителем

Начиная с версии 2.0.3 УТМ, может работать только с тем FSRAR_ID, с которым он был изначально установлен.

1.5. Механизм контроля лицензий

Начиная с версии УТМ 2.0.4 осуществляется контроль лицензии для розницы на вид деятельности. Если лицензия отсутствует/ не действительна, то при розничной продаже алкогольной продукции чек не будет подписан с ошибкой «Лицензия на вид деятельности отсутствует». Посмотреть статус лицензии можно на домашней странице УТМ.

1.6. Получить справочник организации

Для работы в ЕГАИС необходимо получить через УТМ и сохранить справочники организаций. Сделайте запросы на:

- собственную организацию;
- производителей отечественной продукции;
- импортеров иностранного алкоголя;
- контрагентов.

Чтобы получить справочник организации, включая информацию обо всех ее подразделениях, сформируйте и отправьте на сервер ЕГАИС xml-файл (client.xml — название файла) вида (1.6.1):

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters">
  <ns:Owner>
  <ns:FSRAR_ID>030000255595</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
```

(1.6.1)

```

<ns:QueryClients>
  <qp:Parameters>
    <qp:Parameter>
      <qp:Name>ИНН</qp:Name>
      <qp:Value>5020000004</qp:Value>
    </qp:Parameter>
  </qp:Parameters>
</ns:QueryClients>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Обратите внимание, что в данном случае, в качестве параметра запроса используется ИНН организации.

Отправьте запрос (1.6.1) в УТМ с помощью команды вида:

```
curl -F"xml_file=@client.xml" http://localhost:8080/opt/in/QueryPartner (1.6.2)
```

В технических требованиях для демонстрации взаимодействия с УТМ используется утилита командной строки **curl**.

Вместо **curl** для отправки документов в УТМ и получения документов из УТМ можно использовать любое другое программное средство, предназначенное для отправки http-запросов и получения ответов на http-запросы, в том числе разработанное для личных нужд.

УТМ подписывает файл запроса (1.6.1) и возвращает реквизиты подписи в квитанции вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<A><url>3fbf9613-ddc3-4a6e-aa6f-3459466c2aa5</url>
<sign>895B92CAD115B57B02C7D12ADC488066D99B60549D57A737B0CAC18E5E3E1C72E6B8D414C
763CB58A5E67DE7C8C2ECE908451C4AE6838479A42ABBA8179D0CE8</sign>
<ver>2</ver></A>

```

(1.6.3)

, где элемент **url** содержит уникальный идентификатор запроса в базе УТМ, его нужно запомнить, чтобы в дальнейшем найти ответ на этот запрос.

Чтобы получить список запросов, отправленных на сервер, используйте команду вида:

```
curl -XGEThttp://localhost:8080/opt/in (1.6.4)
```

В ответ УТМ вернет список документов в виде:

```

<A>
<url replyId=3fbf9613-ddc3-4a6e-aa6f-3459466c2aa5>
http://localhost:8080/opt/in/QueryPartner/12</url>
<url replyId=3fbf9613-ddc3-4a6e-aa6f-3459466c2aa5>
http://localhost:8080/opt/in/QueryPartner/9</url>
</A>

```

(1.6.5)

УТМ отправляет запрос на сервер ЕГАИС, сервер формирует ответ на запрос и возвращает его в УТМ.

Чтобы получить список отправленных с сервера на УТМ документов, используйте следующую команду:


```
curl -X GET http://localhost:8080/opt/out (1.6.6)
```

Результат выполнения команды (1.6.6) – список ссылок на входящие в УТМ документы – имеет вид:

```
<A>
<url replyId=3fbf9613-ddc3-4a6e-aa6f-3459466c2aa5>
    http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/407</url>
<url replyId=3fbftt13-ddc3-4a6e-aa6f-345946vf2waa0>
    http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/409</url>
</A> (1.6.7)
```

Атрибут **replyId** содержит ссылку на уникальный идентификатор запроса, в ответ на который получен справочник. В списке (1.6.7) найдите ссылку на документ ReplyPartner с нужным идентификатором.

Чтобы получить документ по его ссылке, выполните следующую команду:

```
curl -X GET http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/407 (1.6.8)
```

Ответ на запрос справочника организации – документ ReplyPartner – имеет вид:

```
<ns:Documents
xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClient"
xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
<ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
    <ns:ReplyClient> (1.6.9)
<rc:Clients>
<rc:Client xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClient" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/
    ClientRef">
    <oref:ClientRegId>030000000033</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>5020000004</oref:INN>
    <oref:KPP>550002001</oref:KPP>
    <oref:FullName>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "Пример"</oref:FullName>
    <oref:ShortName>АО "Пример"</oref:ShortName>
    <oref:address>
        <oref:Country>643</oref:Country>
        <oref:RegionCode>55</oref:RegionCode>
        <oref:description>644073, РОССИЯ, , , Г ТОМСК, , УЛ ГЛАВНАЯ,
        2, ,</oref:description>
    </oref:address>
    <oref:State>Active</oref:State>
</rc:Client>
<rc:Client xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClient" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientR
ef">
    <oref:ClientRegId>030000000034</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>5020000004</oref:INN>
    <oref:KPP>550002002</oref:KPP>
    <oref:FullName>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИМЕР"</oref:FullName>
    <oref:ShortName>АО "ПРИМЕР"</oref:ShortName>
    <oref:address> (1.6.9)
        <oref:Country>643</oref:Country>
        <oref:RegionCode>50</oref:RegionCode>
```



```

        <oref:description>
        Россия, 141607,МОСКОВСКАЯ обл,МОСКОВСКАЯ ул,ЯБЛОЧКОВА ,14 ,
        </oref:description>
    </oref:address>
<oref:State>Active</oref:State>
</rc:Client>
</rc:Clients>
</ns:ReplyClient>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Ответ на запрос справочника организации по ИНН содержит информацию обо всех обособленных подразделениях этой организации. У тестовой организации из примера (1.6.1), как показывает ответ (1.6.9), есть только два подразделения.

Результат (1.6.9) сохраните в файл. Когда ответ на запрос сохранен, его необходимо удалить из базы УТМ командой вида:

```
curl -X DELETE http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/407 (1.6.10)
```

Регулярное удаление отработанных запросов из списка (1.6.5) и сохраненных ответов на эти запросы из списка (1.6.7) предотвращает бесконтрольный рост размера базы данных УТМ.

Если необходимо получить информацию о конкретном подразделении организации, в документе (1.6.1) в качестве параметра запроса нужно указать СИО этого подразделения (СИО совпадает с FSRAR_ID). Тогда запрос примет вид:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000255595</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryClients>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>СИО</qp:Name>
          <qp:Value>030000000033</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryClients>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.6.11)

Ответ на запрос в этом случае будет содержать информацию только о подразделении с FSRAR_ID , равным 030000000033:

```

<ns:Documents
xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClient"
xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"

```

```

xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
<ns:Owner>
  <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
  <ns:ReplyClient>
<rc:Clients>
<rc:Client xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClient" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/
  ClientRef">
  <oref:ClientRegId>030000000033</oref:ClientRegId>
  <oref:INN>5020000004</oref:INN>
  <oref:KPP>550002001</oref:KPP>
  <oref:FullName>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "Пример"</oref:FullName>
  <oref:ShortName>АО "Пример"</oref:ShortName>
  <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>55</oref:RegionCode>
    <oref:description>644073, РОССИЯ, , Г ОМСК, , УЛ ГЛАВНАЯ, 2, ,</oref:description>
  </oref:address>
  <oref:State>Active</oref:State>
</rc:Client>
</rc:Clients>
</ns:ReplyClient>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Во всех документах элемент **ns:FSRAR_ID** содержит идентификатор организации, отправляющей данный документ. Как определить **FSRAR_ID** организации описано в п.1.4.

1.7. Получить справочник алкогольной продукции

Также для работы в ЕГАИС нужно запросить и сохранить справочники алкогольной продукции.

Чтобы получить перечень всей продукции, которую производит или импортирует организация, сформируйте xml-файл (QueryAPSingle.xml — название файла) вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters">
<ns:Owner>
<ns:FSRAR_ID>00040218</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
  <ns:QueryAP>
    <qp:Parameters>
      <qp:Parameter>
        <qp:Name>ИНН</qp:Name>
        <qp:Value>7705444495</qp:Value>
      </qp:Parameter>
    </qp:Parameters>
  </ns:QueryAP>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.7.1)

В данном случае в качестве параметра запроса выступает ИНН организации-производителя или импортера.

УТМ подписывает файл запроса и возвращает реквизиты подписи в квитанции, аналогичной (1.6.3). Здесь также элемент **url** содержит уникальный идентификатор запроса на справочник АП, запомните его значение, чтобы потом получить из УТМ ответ на запрос.

Список документов, отправленных на сервер, можно получить командой (1.6.4), среди них вы найдете и запросы на алкогольную продукцию:

```
<A><url replyId="aeaaaff4-d436-475b-9a71-689f65102c92">  
http://localhost:8080/opt/in/QueryAP/1</url> </A>
```

(1.7.2)

Атрибут **replyId** содержит идентификатор запроса, который совпадает с идентификатором из квитанции.

УТМ отправляет запрос на сервер ЕГАИС. Сервер ЕГАИС формирует ответ на запрос и возвращает его в УТМ. Чтобы получить список всех входящих с сервера документов, выполните команду (1.6.6). Здесь вы найдете и ссылку на справочник алкогольной продукции в виде:

```
<A><url replyId="aeaaaff4-d436-475b-9a71-689f65102c92">  
http://localhost:8080/opt/out/ReplyAP/14</url></A>
```

(1.7.3)

Полученный документ имеет вид:

```
<ns:Documents>  
<ns:Owner>  
<ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>  
</ns:Owner>  
<ns:Document>  
  <ns:ReplyAP>  
    <rap:Products>  
      <rap:Product>  
        <pref:FullName>Вино виноградное натуральное контролируемого наименования по  
происхождению "Шато Монталиве" белое су 0.7500 л.</pref:FullName>  
        <pref:ShortName>Вино"Шато Монталиве"б/сух</pref:ShortName>  
        <pref:AlcCode>0150376000001294751</pref:AlcCode>  
        <pref:Capacity>0.7500</pref:Capacity>  
        <pref:AlcVolume>12.500</pref:AlcVolume>  
        <pref:ProductVCode>400</pref:ProductVCode>  
        <pref:Producer>  
          <oref:ClientRegId>00177110</oref:ClientRegId>  
          <oref:FullName>"EAR ЛДенииФлорансДюбурдые"</oref:FullName>  
          <oref:ShortName>Е</oref:ShortName>  
          <oref:address>  
            <oref:Country>250</oref:Country>  
            <oref:description>Бордо, Франция</oref:description>  
          </oref:address>  
        </pref:Producer>  
      </pref:Product>  
    </rap:Products>  
  </ns:ReplyAP>  
  <pref:Importer>  
    <oref:ClientRegId>00015081</oref:ClientRegId>  
    <oref:INN>7705444495</oref:INN>  
    <oref:KPP>772945001</oref:KPP>  
    <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "ЛУДИНГ-  
ТРЕЙД"</oref:FullName>  
    <oref:ShortName>О</oref:ShortName>  
    <oref:address>
```

(1.7.4)

```

<oref:Country>643</oref:Country>
<oref:Index>121471</oref:Index>
</oref:address>
</pref:Importer>
</rap:Product>
</rap:Products>
</ns:ReplyAP>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

В ответе на запрос справочника АП по ИНН (производителя или импортера) содержатся реквизиты всех наименований алкогольной продукции, которые производит или ввозит организация. В (1.7.4) ответ на запрос содержит одно наименование импортной алкогольной продукции.

Регулярное удаление отработанных запросов и сохраненных ответов на эти запросы предотвращает неконтрольный рост размера базы данных УТМ.

С помощью запроса на справочник алкогольной продукции вы также можете получить информацию о конкретном товаре. В этом случае запрос (1.7.1) будет иметь вид:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000255595</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryAP>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>КОД</qp:Name>
          <qp:Value>0015081000001193591</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryAP>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.7.5)

Параметром запроса здесь является алкогольный код интересующей нас продукции - 0015081000001193591. Имя параметра также важно указать правильно (сейчас это слово «КОД»), в противном случае сервер ЕГАИС не сможет обработать запрос.

Ответ на такой запрос всегда будет содержать единственную запись:

```

<ns:Documents xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:oref="http://fsrar.ru/
WEGAIS/ClientRef" xmlns:rap="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyAP" xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/
WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyAP>
      <rap:Products>

```

```

<rap:Product xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef" xmlns:rap="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyAP">
  <pref:FullName>! Комт де Валуа АОС Бордо бел.п/сух.</pref:FullName>
  <pref:AlcCode>0015081000001193591</pref:AlcCode>
  <pref:Capacity>0.7500</pref:Capacity>
  <pref:AlcVolume>11.000</pref:AlcVolume>
  <pref:ProductVCode>400</pref:ProductVCode>
  <pref:Producer>
    <oref:ClientRegId>050000005053</oref:ClientRegId>
    <oref:FullName>"Кастель-Фреп с.а."</oref:FullName>
    <oref:ShortName>"Кастель-Фреп с.а."</oref:ShortName>
    <oref:address>
      <oref:Country>250</oref:Country>
      <oref:description>24 rue Georges Guynemer 33295 BLANQUEFORT Cedex</oref:description>
    </oref:address>
  </pref:Producer>
  <pref:Importer>
    <oref:ClientRegId>010000002143</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>5020038139</oref:INN>
    <oref:KPP>502001001</oref:KPP>
    <oref:FullName>
      Общество с ограниченной ответственностью "КАСТЕЛЬ МАЛЕЗАН"
    </oref:FullName>
    <oref:ShortName>ООО "КАСТЕЛЬ МАЛЕЗАН"</oref:ShortName>
    <oref:address>
      <oref:Country>643</oref:Country>
      <oref:description>
        РОССИЯ,,МОСКОВСКАЯ ОБЛ,Клинский р-н,городское поселение
        Клин,Клин г,Московская ул,д. 30,, | помещение склада готовой продукции,
        назначение - нежилое, инв. номер 070:025-10752, литера А2, этаж 1, номера на
        поэтажном плане 3, номер на плане 71 (S=2595,6 кв.м), номер на плане 76 (S=1550,0
        кв.м)
      </oref:description>
    </oref:address>
  </pref:Importer>
</rap:Product>
</rap:Products>
</ns:ReplyAP>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.7.6)

(1.7.6)

1.8. Запрос остатков

1.8.1 Запрос подробного отчета об остатках

Для работы в ЕГАИС через УТМ нужно получить актуальную информацию об остатках продукции. Для этого отправьте в ЕГАИС соответствующий запрос. Сформируйте xml-файл (QueryParameters.xml – название файла) запроса остатков АП вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>00040218</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>

```

(1.8.1)

```

<ns:Document>
  <ns:QueryRests></ns:QueryRests>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

По квитанции вида (1.6.3) определите **url**, под которым запрос зарегистрирован в УТМ. Командой (1.6.4) отправленные запросы остатков выводятся в виде:

```

<A><urlreplyId="69d27539-bc1e-420c-96d9-ed22b7b2d088">
http://localhost:8080/opt/in/QueryRests/133</url></A>

```

(1.8.2)

Командой (1.6.6) ответы на запросы остатков выводятся в виде:

```

<A><url replyId="69d27539-bc1e-420c-96d9-ed22b7b2d088">
http://localhost:8080/opt/out/ReplyRests/73</url></A>

```

(1.8.3)

Найдите по **replyId** среди строк (1.8.3) ответ на ваш запрос. Сохраните документ по пути (1.8.3) в файл. Пример файла остатков, находящегося по пути (1.8.3):

```

<ns:Documents>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:ReplyRests>
  <rst:RestsDate>2015-03-24T14:32:11.790</rst:RestsDate>
  <rst:Products>
    <rst:StockPosition>
      <rst:Quantity>148.0000</rst:Quantity>
      <rst:InformARegId>FA-000000000002252</rst:InformARegId>
      <rst:InformBRegId>FB-000000000000008</rst:InformBRegId>
      <rst:Product>
        <pref:FullName>Вино виноградное натуральное контролируемого наименования
по происхождению "Шато Монталиве" белое су 0.7500 л.</pref:FullName>
        <pref:ShortName>Вино"Шато Монталиве"б/сух</pref:ShortName>
        <pref:AlcCode>0150376000001294751</pref:AlcCode>
        <pref:Capacity>0.7500</pref:Capacity>
        <pref:AlcVolume>12.500</pref:AlcVolume>
        <pref:ProductVCode>400</pref:ProductVCode>
        <pref:Producer>
          <oref:ClientRegId>00177110</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>"EAR Дени и Флоранс Дюбурдые"</oref:FullName>
          <oref:ShortName> Дени и Флоранс Дюбурдые </oref:ShortName>
          <oref:address>
            <oref:Country>250</oref:Country>
            <oref:description>Бордо, Франция</oref:description>
          </oref:address>
        </pref:Producer>
      </rst:Product>
    </rst:Product>
      <pref:Importer>
        <oref:ClientRegId>010000006310</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>7730107662</oref:INN>
        <oref:KPP>772945001</oref:KPP>
        <oref:FullName>ООО "ЛУДИНГ"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>ООО "ЛУДИНГ"</oref:ShortName>
        <oref:address>
          <oref:Country>643</oref:Country>

```

(1.8.4)

```

<oref:RegionCode>77</oref:RegionCode>
<oref:description>РОССИЯ,121471,МОСКВА Г,,,,Рябиновая ул,Д.63,, | стр. 1, 1
этаж, нежилое помещение (склад) № 52 (S=1989,62 кв. м); 3 этаж, нежилое помещение (склад) №
8 (S=2754,99 кв. м), нежилое помещение (склад) № 14 (S=2760,92 кв. м); 4 этаж, нежилое
помещение (склад) № 8 (S=2756,29 кв. м), нежилое помещение (склад) № 14 (S=2763,76 кв. м); 5
этаж, нежилое помещение (склад) № 7 (S=2849,92 кв. м)</oref:description>
</oref:address>
</pref:Importer>
</rst:Product>
</rst:StockPosition>
</rst:Products>
</ns:ReplyRests>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

После сохранения остатков по запросу (1.8.1) очистите путь (1.8.3).

1.8.2 Запрос сокращенного отчета об остатках

Отчет об остатках у крупной компании может быть очень большим, и учетная система организации может быть не готова обработать файл такого размера. Поэтому было принято решение предоставить организациям возможность запрашивать сокращенный отчет об остатках.

Сформируйте файл **QueryRests_Mini.xml** вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
<ns:Owner>
  <ns:FSRAR_ID>010000000644</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
  <ns:QueryRests_Mini>
  </ns:QueryRests_Mini>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Используйте команду (1.6.6), чтобы получить ссылку на ответ на запрос. Документ **ReplyRests_Mini.xml** будет иметь вид:

```

<ns:Documents xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyRests_Mini"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyRests_Mini>
      <rst:RestsDate>2016-09-20T13:01:43.177</rst:RestsDate>
      <rst:Products>

        <rst:StockPosition xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyRests_Mini"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
          <rst:Quantity>91.0000</rst:Quantity>
          <rst:Inform1RegId>FA-000000000000090</rst:Inform1RegId>
          <rst:Inform2RegId>FA-000000000000304</rst:Inform2RegId>

```



```
<rst:AlcCode>0017854000001189843</rst:AlcCode>
</rst:StockPosition>
```

```
<rst:StockPosition xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyRests_Mini"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <rst:Quantity>398.0000</rst:Quantity>
  <rst:Inform1RegId>FA-0000000000000091</rst:Inform1RegId>
  <rst:Inform2RegId>FA-0000000000000305</rst:Inform2RegId>
  <rst:AlcCode>0017878000001312143</rst:AlcCode>
</rst:StockPosition>

</rst:Products>
</ns:ReplyRests_Mini>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

1.9. Запрос справки «А»

Для работы в ЕГАИС требуется получать сведения из ЕГАИС, содержащиеся в разделе А справки к ТТН. Для такого запроса необходимо знать соответствующий идентификатор ЕГАИС. Создайте файл:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qf="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryFormAB">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000266328</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryFormA>
      <qf:FormRegId>FA-000000000612802</qf:FormRegId>
    </ns:QueryFormA>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(1.9.1)

Получить раздел А из УТМ можно командой (1.6.6).

Пример раздела А:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<ns:Documents xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyFormA xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:rfa="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyFormA">
      <rfa:InformARegId>000000000612802</rfa:InformARegId>
      <rfa:BottlingDate>2015-09-16</rfa:BottlingDate>
      <rfa:TTNNumber>O_382703</rfa:TTNNumber>
      <rfa:TTNDate>2015-09-30</rfa:TTNDate>
      <rfa:EGAISSNumber>91000015674012</rfa:EGAISSNumber>
      <rfa:EGAISSDate>2015-10-02</rfa:EGAISSDate>
      <rfa:Shipper>
        <oref:ClientRegId>030000000014</oref:ClientRegId>
```

(1.9.2)


```

<oref:INN>5029104266</oref:INN>
<oref:KPP>502945001</oref:KPP>
<oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСКОВСКАЯ
ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ"</oref:FullName>
<oref:ShortName>ЗАО "МПК"</oref:ShortName>
<oref:address>
  <oref:Country>643</oref:Country>
  <oref:RegionCode>50</oref:RegionCode>
  <oref:description>141006,РОССИЯ,МОСКОВСКАЯ ОБЛ,МЫТИЩИНСКИЙ Р-Н,МЫТИЩИ
Г,,ВОЛКОВСКОЕ Ш,ВЛ. 12,СТРОЕН. 1,</oref:description>
</oref:address>
</rfa:Shipper>
<rfa:Consignee>
  <oref:ClientRegId>020000365986</oref:ClientRegId>
  <oref:INN>7704218694</oref:INN>
  <oref:KPP>241132001</oref:KPP>
  <oref:FullName>ООО "МЕТРО Кэш энд Керри" (Магазин)</oref:FullName>
  <oref:ShortName>"МЕТРО Кэш энд Керри" (Магазин)</oref:ShortName>
  <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>24</oref:RegionCode>
    <oref:description>Красноярский край, Емельяновский р-н, , Солонцы п,
Котельникова пр-кт, 1, , ,</oref:description>
  </oref:address>
</rfa:Consignee>
<rfa:ShippingDate>2015-09-30</rfa:ShippingDate>
<rfa:Product>
  <pref:FullName>Жигули Барное банка светлое пастеризованное
фильтрованное</pref:FullName>
  <pref:AlcCode>0350258000001237760</pref:AlcCode>
  <pref:Capacity>0.5000</pref:Capacity>
  <pref:AlcVolume>4.900</pref:AlcVolume>
  <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
  <pref:Producer>
    <oref:ClientRegId>030000000014</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>5029104266</oref:INN>
    <oref:KPP>502945001</oref:KPP>
    <oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСКОВСКАЯ
ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ"</oref:FullName>
    <oref:ShortName>ЗАО "МПК"</oref:ShortName>
    <oref:address>
      <oref:Country>643</oref:Country>
      <oref:RegionCode>50</oref:RegionCode>
      <oref:description>141006,РОССИЯ,МОСКОВСКАЯ ОБЛ,МЫТИЩИНСКИЙ Р-
Н,МЫТИЩИ Г,,ВОЛКОВСКОЕ Ш,ВЛ. 12,СТРОЕН. 1,</oref:description>
    </oref:address>
  </pref:Producer>
</rfa:Product>
<rfa:Quantity>144.0000</rfa:Quantity>
</ns:ReplyFormA>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.9.3)

1.10. Запрос справки «Б»

Для работы в ЕГАИС требуется получать сведения из ЕГАИС, содержащиеся в разделе Б справки к ТТН. Для такого запроса необходимо знать соответствующий идентификатор ЕГАИС. Создайте файл (QueryFormB.xml) вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qf="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryFormAB">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000266328</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryFormB>
      <qf:FormRegId>FB-000000026909767</qf:FormRegId>
    </ns:QueryFormB>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.10.1)

В элементе **FormRegId** содержится идентификатор запрашиваемого раздела Б справки ТТН.

Список запросов, отправленных на сервер получить командой:

```
curl http://localhost:8080/opt/in
```

(1.10.2)

В ответ на команду (1.10.2) УТМ отображает список запросов, в том числе и запрос формы Б справки ТТН:

```
<A><url uuid="e2ce4dbf-fa79-4253-ae2-22d857ad2cff">
http://localhost:8080/opt/in/QueryFormB/201</url></A>
```

(1.10.3)

Ответ с сервера ЕГАИС отобразить командой (1.6.6).

Пример раздела Б:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<ns:Documents xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyFormB xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
      xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:rfb="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyFormB"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
      <rfb:InformBRegId>FB-000000026909767</rfb:InformBRegId>
      <rfb:TTNNumber>1</rfb:TTNNumber>
      <rfb:TTNDate>2016-10-18</rfb:TTNDate>
      <rfb:Shipper>
        <oref:ClientRegId>030000255595</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>7204122715</oref:INN>
        <oref:KPP>720301001</oref:KPP>
        <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ОЛИМПИА"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>ООО СК "ОЛИМПИА"</oref:ShortName>
        <oref:address>
          <oref:Country>643</oref:Country>
          <oref:RegionCode>72</oref:RegionCode>
          <oref:description>Россия, 625007, ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ, ЧАПЛИНА УЛ, ТЮМЕНЬ
Г, 121, 8</oref:description>
        </oref:address>
      </rfb:Shipper>
    </ns:ReplyFormB>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.10.4)

```

</rfb:Shipper>
<rfb:Consignee>
  <oref:ClientRegId>030000266328</oref:ClientRegId>
  <oref:INN>5003097896</oref:INN>
  <oref:KPP>500301001</oref:KPP>
  <oref:FullName>ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГРУППА КОМПАНИЙ
"APC"</oref:FullName>
  <oref:ShortName>ОАО "ГРУППА КОМПАНИЙ "APC"</oref:ShortName>
  <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>50</oref:RegionCode>
    <oref:description>Россия, 142702,МОСКОВСКАЯ ОБЛ,ВОКЗАЛЬНАЯ УЛ,ВИДНОЕ
Г,54 ,</oref:description>
  </oref:address>
</rfb:Consignee>
<rfb:ShippingDate>2016-10-18</rfb:ShippingDate>
<rfb:Product>
  <pref:FullName>Пиво светлое «Челябинское Чешское»
пастеризованное</pref:FullName>
  <pref:AlcCode>0000000000017068200</pref:AlcCode>
  <pref:Capacity>0.5000</pref:Capacity>
  <pref:AlcVolume>4.700</pref:AlcVolume>
  <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
  <pref:Producer>
    <oref:ClientRegId>010000004120</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>7830001405</oref:INN>
    <oref:KPP>780201001</oref:KPP>
    <oref:FullName>ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПИВОВАРЕННАЯ
КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
    <oref:ShortName>ОАО "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:ShortName>
    <oref:address>
      <oref:Country>643</oref:Country>
      <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
      <oref:description>Россия, 194292,САНКТ-ПЕТЕРБУРГ г,6-Й ВЕРХНИЙ
пер,3 ,</oref:description>
    </oref:address>
  </pref:Producer>
</rfb:Product>
<rfb:Quantity>200.0000</rfb:Quantity>
</ns:ReplyFormB>
</ns:Document>
<!--
<History><Step><ProductID>0000000000017068200</ProductID><Quantity>199.0000</Quantity><Doc
Type>WayBillAct</DocType><Client_id>030000266328</Client_id><Docid>-TTN-
0005526137</Docid><Operation>Прием по акту №726 от 18.10.2016
00:00:00</Operation><OperDate>2016-10-18T17:55:14.557</OperDate></Step>
...
</History>-->
</ns:Documents>

```

(1.10.4)

Раздел Б (1.10.4) справки к ТТН имеет идентификатор, указанный в элементе **rfb:InformBRegId** и содержит одно наименование продукции, с кодом, указанным в элементе **pref:AlcCode**.

1.11. Запрос о движении по форме Б

Чтобы получить информацию о движении товара по конкретному номеру справки Б, необходимо сформировать Запрос о движении по форме Б (QueryFormBHistory.xml) вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>020000654423</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryFormBHistory>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>RFB</qp:Name>
          <qp:Value>-FB-000000005192079</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryFormBHistory>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.11.1)

Получите ответ на запрос из УТМ командой (1.6.6):

Пример ответа на Запрос о движении по справке Б имеет вид:

```

<ns:Documents xmlns:hf="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistFormB"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyHistFormB>
      <hf:InformBRegId>FB-000000005192079</hf:InformBRegId>
      <hf:HistoryB>
        <hf:OperationB>
          <hf:DocType>WayBill</hf:DocType>
          <hf:DocId>TTN-000056785</hf:DocId>
          <hf:Operation>Приход по накладной</hf:Operation>
          <hf:Quantity>10</hf:Quantity>
          <hf:OperDate>2016-01-01T00:00:00</hf:OperDate>
        </hf:OperationB>
        <hf:OperationB>
          <hf:DocType>WayBill</hf:DocType>
          <hf:DocId>TTN-000056790</hf:DocId>
          <hf:Operation>Расход по накладной</hf:Operation>
          <hf:Quantity>5</hf:Quantity>
          <hf:OperDate>2016-01-01T12:00:00</hf:OperDate>
        </hf:OperationB>
      </hf:HistoryB>
    </ns:ReplyHistFormB>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.11.2)

1.12. Запрос о клиентах

Чтобы получить из ЕГАИС информацию о контрагенте (на конкретную дату), сформируйте запрос QueryClientVersion.xml вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>020000654423</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryClientVersion>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>СНО</qp:Name>
          <qp:Value>030000194005</qp:Value>
        </qp:Parameter>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>ДАТА</qp:Name>
          <qp:Value>2014-12-16 11:00:00</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryClientVersion>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(1.12.1)

Получите ответ на запрос из УТМ командой (1.6.6):

Пример ответа на Запрос о клиентах имеет вид:

```
<ns:Documents xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClientVersion"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyClientVersion xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClientVersion"
      xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
      xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
      <rc:VersionDate>2015-12-01T11:25:00</rc:VersionDate>
      <rc:Client xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClientVersion"
        xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
        xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
        <oref:ClientRegId>020000248595</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>2311062035</oref:INN>
        <oref:KPP>231101001</oref:KPP>
        <oref:FullName>Вальда (магазин)</oref:FullName>
        <oref:ShortName>ООО "Вальда" (магазин)</oref:ShortName>
        <oref:address>
          <oref:Country>643</oref:Country>
          <oref:RegionCode>23</oref:RegionCode>
          <oref:description>Краснодар г., , пос. Белозерный, , , 6/1, , , </oref:description>
        </oref:address>
      </rc:Client>
```

(1.12.2)

```

</ns:ReplyClientVersion>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

1.13. Запрос на добавление иностранного производителя

Чтобы добавить в систему ЕГАИС иностранного производителя продукции сформируйте документ RequestAddFProducer.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="2.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:rf="http://fsrar.ru/WEGAIS/RequestAddFProducer"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000266328</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:RequestAddFProducer>
      <rf:ClientId>030000266328</rf:ClientId>
      <rf:RequestNumber>R1</rf:RequestNumber>
      <rf:RequestDate>2016-12-12</rf:RequestDate>
      <rf:Content>
        <rf:FO>
          <rf:FullName>"Мигель Торрес, Эс.Эй."</rf:FullName>
          <rf:ShortName>"Мигель Торрес, Эс.Эй."</rf:ShortName>
          <rf:address>
            <oref:Country>724</oref:Country>
            <oref:description>М. Торрес 6, 08720 Вилафранка дель Пенедес,
Испания</oref:description>
          </rf:address>
        </rf:FO>
      </rf:Content>
    </ns:RequestAddFProducer>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.13.1)

Получите ответ на запрос из УТМ командой (1.6.6).

1.14. Запрос на добавление новой продукции

Чтобы добавить новую продукцию в систему ЕГАИС сформируйте документ RequestAddProducts.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="2.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:raddp="http://fsrar.ru/WEGAIS/RequestAddProducts">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000266328</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>

```

```

<ns:Document> (1.14.1)
  <ns:RequestAddProducts>
    <raddp:ClientId>030000266328</raddp:ClientId>
    <raddp:RequestNumber>1</raddp:RequestNumber>
    <raddp:RequestDate>2016-12-12</raddp:RequestDate>
    <raddp:Content>
      <raddp:Producer>030000266328</raddp:Producer>
      <raddp:FullName>Пиво "Новое"</raddp:FullName>
      <raddp:ShortName>Пиво "Новое"</raddp:ShortName>
      <raddp:CountryCode>643</raddp:CountryCode>
      <raddp:Type>АП</raddp:Type>
      <raddp:VidCode>500</raddp:VidCode>
      <raddp:Unpacked_Flag>1</raddp:Unpacked_Flag>
      <raddp:PERCENT_ALC>4.70</raddp:PERCENT_ALC>
    </raddp:Content>
  </ns:RequestAddProducts>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Получите ответ на запрос из УТМ командой (1.6.6).

1.15. Отчеты о производстве и импорте продукции

Для перевода на работу с УТМ производителей и импортеров, работающих на ЕГАИС-комплекс, в документооборот введены документы «Отчет о производстве продукции» и «Отчет об импорте продукции». Ниже приведены примеры этих документов.

1.15.1. Отчет о производстве продукции

Чтобы отправить в ЕГАИС отчет о произведенной продукции, нужно сформировать документ RepProduced.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:rpp="http://fsrar.ru/WEGAIS/RepProducedProduct"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000577</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:RepProducedProduct>
      <rpp:Identity>001</rpp:Identity>
      <rpp:Header> (1.15.1)
      <rpp:Type>OperProduction</rpp:Type>
      <rpp:NUMBER>18</rpp:NUMBER>
      <rpp:Date>2016-06-08</rpp:Date>
      <rpp:ProducedDate>2016-04-24</rpp:ProducedDate>
      <rpp:Producer>
        <oref:UL>
          <oref:ClientRegId>010000000577</oref:ClientRegId>
          <oref:INN>5701000167</oref:INN>
          <oref:KPP>575101001</oref:KPP>
          <oref:FullName>Открытое акционерное общество
"Орловский винодельческий завод"</oref:FullName>

```



```

        <oref:ShortName>ОАО "Орловский
винзавод"</oref:ShortName>
        <oref:address>
        <oref:Country>643</oref:Country>
        <oref:RegionCode>57</oref:RegionCode>
        <oref:description>РОССИЯ,302004,ОРЛОВСКАЯ ОБЛ.,Орел
г.,Ливенская ул,68,,</oref:description>
        </oref:address>
        </oref:UL>
        </rpp:Producer>
        <rpp:Note>for testing only</rpp:Note>
</rpp:Header>

<rpp:Content> (1.15.1)
    <rpp:Position>
        <rpp:ProductCode>0015734000001187172</rpp:ProductCode>
        <rpp:Quantity>400</rpp:Quantity>
        <rpp:Party>113</rpp:Party>
        <rpp:Identity>1</rpp:Identity>
        <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
        <rpp:MarkInfo>
            <pref:Type>217</pref:Type>
            <pref:Ranges>
                <pref:Range>
                    <pref:Identity>1</pref:Identity>
                    <pref:Rank>011</pref:Rank>
                    <pref:Start>1</pref:Start>
                    <pref:Last>80</pref:Last>
                </pref:Range>
            </pref:Ranges>
        </rpp:MarkInfo>
    </rpp:Position>
</rpp:Content>

<rpp:ContentResource>
    <rpp:Resource>
        <rpp:IdentityRes>1</rpp:IdentityRes>

        <rpp:Product> (1.15.1)
            <pref:FullName>Вино столовое полусладкое белое " Город любви. Мускатное
"</pref:FullName>
            <pref:AlcCode>0015734000001187172</pref:AlcCode>
            <pref:Capacity>0.7000</pref:Capacity>
            <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
            <pref:AlcVolume>12.000</pref:AlcVolume>
            <pref:ProductVCode>400</pref:ProductVCode>
            <pref:Producer>
                <oref:UL>
                    <oref:ClientRegId>010000000577</oref:ClientRegId>
                    <oref:INN>5701000167</oref:INN>
                    <oref:KPP>575101001</oref:KPP>
                    <oref:FullName>Открытое акционерное общество "Орловский винодельческий
завод"</oref:FullName>
                <oref:ShortName>ОАО "Орловский винзавод"</oref:ShortName>
                <oref:address>
                    <oref:Country>643</oref:Country>
                    <oref:RegionCode>57</oref:RegionCode>
                    <oref:description>РОССИЯ,302004,ОРЛОВСКАЯ ОБЛ.,Орел г.,Ливенская
ул,68,,</oref:description>

```



```

</oref:address>
</oref:UL>
</pref:Producer>
(1.15.1)

</rpp:Product>
<rpp:Quantity>10.0</rpp:Quantity>

</rpp:Resource>
</rpp:ContentResource>
</ns:RepProducedProduct>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Получите с сервера список ссылок на входящие документы командой (1.6.6).

В ответ на отчет о производстве продукции вы получите с сервера три документа:

Ticket («Документ успешно принят системой на обработку»), **Ticket** («Отчет о импорте ... проведен») и **ReplInformF1Reg** (Информация по справке 1). Пример **ReplInformF1Reg** приведен ниже:

```

<ns:Documents>
<ns:Owner>
  <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:ReplInformF1Reg>
  <wbr:Header>
    <wbr:Identity>001</wbr:Identity>
    <wbr:RepRegId>-PRODAP0000000076</wbr:RepRegId>
    <wbr:Client>
      <oref:UL>
        <oref:ClientRegId>010000000577</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>5701000167</oref:INN>
        <oref:KPP>575101001</oref:KPP>
        <oref:FullName>Открытое акционерное общество "Орловский
          винодельческий завод"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>ОАО "Орловский винзавод"</oref:ShortName>
        <oref:address>
          <oref:Country>643</oref:Country>
          <oref:RegionCode>57</oref:RegionCode>
          <oref:description>РОССИЯ,302004,ОРЛОВСКАЯ ОБЛ.,Орел
            г.,Ливенская ул,68,,</oref:description>
        </oref:address>
      </oref:UL>
    </wbr:Client>
  </wbr:Header>
  <wbr:Content>
    <wbr:Position>
      <wbr:Identity>1</wbr:Identity>
      <wbr:InformF1RegId>FA-000000015705554</wbr:InformF1RegId>
      <wbr:InformF2RegId>FB-000000016036044</wbr:InformF2RegId>
    </wbr:Position>
  </wbr:Content>
</ns:ReplInformF1Reg>
</ns:Document>
</ns:Documents>
(1.15.2)

```

1.15.2. Отмена отчета о производстве продукции

Сформируйте документ QueryRejectRepProduced.xml вида (1.15.3), чтобы отменить

отчет о производстве (1.15.1):

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qrrp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryRejectRepProduced"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryRejectRepProduced>
      <qrrp:RegId>PRODAP0000000001</qrrp:RegId>
    </ns:QueryRejectRepProduced>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(1.15.3)

1.15.3. Отчет об импорте продукции

Чтобы отправить в ЕГАИС отчет об импорте продукции, нужно сформировать документ RepImported.xml вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:rpp="http://fsrar.ru/WEGAIS/RepImportedProduct"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000199964</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:RepImportedProduct>
      <rpp:Identity>001</rpp:Identity>
      <rpp:Header>
        <rpp:NUMBER>001-022016</rpp:NUMBER>
        <rpp:Date>2015-07-13</rpp:Date>
        <rpp:ImportedDate>2016-07-13</rpp:ImportedDate>
        <rpp:Importer>
          <oref:UL>
            <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОНСКОЙ
СТРОИТЕЛЬ"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>ООО "ДОНСКОЙ СТРОИТЕЛЬ"</oref:ShortName>
            <oref:INN>6165034309</oref:INN>
            <oref:KPP>616701001</oref:KPP>
            <oref:ClientRegId>030000199964</oref:ClientRegId>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
              <oref:description>Россия, 344037, РОСТОВСКАЯ обл, 26-Я ЛИНИЯ ул, РОСТОВ-НА-
ДОНУ г, 8,</oref:description>
            </oref:address>
          </oref:UL>
        </rpp:Importer>
```

(1.15.4)

```

    <rpp:Supplier>
    <oref:FO>
        <oref:ClientRegId>050000022374</oref:ClientRegId>
        <oref:FullName>"Мигель Торрес, Эс.Эй."</oref:FullName>
        <oref:ShortName>"Мигель Торрес, Эс.Эй."</oref:ShortName>
        <oref:address>
        <oref:Country>724</oref:Country>
        <oref:description>М. Торрес 6, 08720 Вилафранка дель Пenedес,
Испания</oref:description>
        </oref:address>
    </oref:FO>
    </rpp:Supplier>

    <rpp:ContractNUMBER>031214</rpp:ContractNUMBER>
    <rpp:ContractDate>2014-12-13</rpp:ContractDate>
    <rpp:GTDNUMBER>10009020/130715/0006670</rpp:GTDNUMBER>
    <rpp:GTDDate>2015-07-30</rpp:GTDDate>
    <rpp:Country>724</rpp:Country>
    <rpp>Note>for testing only</rpp>Note>
    </rpp:Header>
    <rpp:Content>
    <rpp:Position> (1.15.4)
        <rpp:ProductCode>0035063000001320175</rpp:ProductCode>
        <rpp:Quantity>1608</rpp:Quantity>
        <rpp:Party>031214/1</rpp:Party>
        <rpp:Identity>1</rpp:Identity>
        <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
        <rpp:Comment2>Комментарий 2</rpp:Comment2>
        <rpp:Comment3>Комментарий 3</rpp:Comment3>
        <rpp:MarkInfo>
            <pref:Type>AM</pref:Type>
            <pref:Ranges>
                <pref:Range>
                    <pref:Identity>1</pref:Identity>
                    <pref:Rank>053</pref:Rank>
                    <pref:Start>84975001</pref:Start>
                    <pref:Last>84977880</pref:Last>
                </pref:Range>
                <pref:Range>
                    <pref:Identity>2</pref:Identity>
                    <pref:Rank>053</pref:Rank>
                    <pref:Start>84857361</pref:Start>
                    <pref:Last>84860000</pref:Last>
                </pref:Range>
            </pref:Ranges>
        </rpp:MarkInfo>
    </rpp:Position>

    </rpp:Content>
    </ns:ReplImportedProduct>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Командой (1.6.6) получите с сервера список ссылок на входящие документы.

В ответ на отчет об импорте, как в случае с отчетом о производстве, вы получите с сервера три документа: **Ticket** («Документ успешно принят системой на обработку»), **Ticket** («Отчет о импорте ... проведен») и **ReplInformF1Reg** (Информация по справке 1). Пример **ReplInformF1Reg**:

```

<ns:Documents
xmlns:wbr=http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplInformF1Reg
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
xmlns:oref=http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">

  <ns:Owner>
<ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID> (1.15.5)
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplInformF1Reg>

      <wbr:Header
xmlns:wbr=http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplInformF1Reg
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
xmlns:oref=http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">

        <wbr:Identity>004</wbr:Identity>

        <wbr:RepRegId>IMPAP0000000005</wbr:RepRegId>
      </wbr:Header>

      <wbr:Content
xmlns:wbr=http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplInformF1Reg
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
xmlns:oref=http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">

        <wbr:Position> (1.15.5)
          <wbr:Identity>1</wbr:Identity>
          <wbr:InformF1RegId>FA-000000022352111</wbr:InformF1RegId>
        </wbr:Position>
      </wbr:Content>
    </ns:ReplInformF1Reg>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

Документ «Информация по справке 1» для отчета об импорте составлен по той же xsd-схеме, что аналогичный документ для отчета о производстве.

1.15.4. Отмена отчета об импорте продукции

Сформируйте документ QueryRejectRepImported.xml вида (1.15.6), чтобы отменить отчет об импорте (1.15.4):

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qrri="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryRejectRepImported"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000199964</ns:FSRAR_ID>

```

```

</ns:Owner>
<ns:Document>
  <ns:QueryRejectReplImported>
    <qrr:RegId>IMPAP0000000005</qrr:RegId>
  </ns:QueryRejectReplImported>
</ns:Document>

</ns:Documents>

```

(1.15.6)

1.16. Передача продукции в торговый зал

Для отражения остатков продукции в рамках фиксации розничных продаж АП и пива в ЕГАИС создан второй регистр остатков. Здесь хранится продукция, переданная в «торговый зал» для реализации.

Движения между первым (основным) регистром остатков и вторым осуществляется при помощи документов «Передача продукции в торговый зал» и «Возврат продукции из торгового зала на склад».

Как этот документ будет учтен во внутренней учетной системе, организация определяет самостоятельно.

В разделе «Информация о форме зачисления продукции на склад (последняя)» следует указать идентификатор Б.

Акт передачи продукции в торговый зал (TransferToShop.xml) имеет вид:

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:c="http://fsrar.ru/WEG AIS/Common"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEG AIS/ProductRef_v2"
  xmlns:tts="http://fsrar.ru/WEG AIS/TransferToShop"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
<ns:TransferToShop>
  <tts:Identity>1/1</tts:Identity>
  <tts:Header>
    <tts:TransferNumber>1/1</tts:TransferNumber>
    <tts:TransferDate>2016-04-08</tts:TransferDate>
  </tts:Header>
  <tts:Content>
    <tts:Position>
      <tts:Identity>1</tts:Identity>
      <tts:ProductCode>0035543000001238259</tts:ProductCode>
      <tts:Quantity>11</tts:Quantity>
      <tts:InformF2>
        <pref:F2RegId>FB-000000012124173</pref:F2RegId>
      </tts:InformF2>
    </tts:Position>
  </tts:Content>
</ns:TransferToShop>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.16.1)

В ответ на Акт передачи продукции в торговый зал с сервера придет две квитанции: «Документ успешно принят» и «Акт передачи продукции в торговый зал... проведен».

Чтобы получить ссылки на эти квитанции, воспользуйтесь командой (1.6.6).

Указанные в Акте передачи продукции в торговый зал позиции будут списаны с первого регистра остатков организации и помещены во второй.

1.17. Возврат продукции из торгового зала на склад

С помощью документа «Возврат продукции из торгового зала на склад» осуществляется перемещение товара между торговым залом магазина и складом (из второго регистра остатков в основной). Как этот документ будет учтен во внутренней учетной системе, организация определяет самостоятельно.

Акт возврата продукции из торгового зала (**TransferFromShop.xml**) имеет вид:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:c="http://fsrar.ru/WEGAIS/Common"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:tfs="http://fsrar.ru/WEGAIS/TransferFromShop"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:TransferFromShop>
      <tfs:Identity>1/1</tfs:Identity>
      <tfs:Header>
        <tfs:TransferNumber>1/1</tfs:TransferNumber>
        <tfs:TransferDate>2016-04-08</tfs:TransferDate>
      </tfs:Header>
      <tfs:Content>
        <tfs:Position>
          <tfs:Identity>1</tfs:Identity>
          <tfs:ProductCode>0035543000001238259</tfs:ProductCode>
          <tfs:Quantity>10</tfs:Quantity>
          <tfs:InformF2>
            <pref:F2RegId>FB-000000012124173</pref:F2RegId>
          </tfs:InformF2>
        </tfs:Position>
      </tfs:Content>
    </ns:TransferFromShop>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(1.17.1)

В ответ на Акт возврата продукции из торгового зала с сервера придет две квитанции: «Документ успешно принят» и «Акт возврата продукции из торгового зала... проведен».

Получите квитанции из УТМ командой (1.6.6).

Позиции, указанные в Акте возврата продукции из торгового зала, вернуться в первый регистр остатков организации.

1.18. Операции со вторым регистром остатков

1.18.1. Запрос остатков товара в магазине

Чтобы узнать, какая продукция и в каком количестве зарезервирована за магазином, но еще не реализована, сформируйте документ QueryRestsShop.xml вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEG AIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryRestsShop_v2>
    </ns:QueryRestsShop_v2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(1.18.1)

1.18.2. Ответ на запрос остатков в магазине

Чтобы получить список входящих документов, воспользуйтесь командой (1.6.6).

Ответ на запрос будет иметь вид:

```
<ns:Documents>
<ns:Owner>
<ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:ReplyRestsShop_v2>
  <rst:RestsDate>2016-05-04T16:59:59.807</rst:RestsDate>
  <rst:Products>
    <rst:ShopPosition>
      <rst:Quantity>11.0000</rst:Quantity>
      <rst:Product>
        <pref:FullName>Пиво "Ловенбрау Оригинальное" светлое пастеризованное
КЕГ</pref:FullName>
        <pref:AlcCode>0035543000001238259</pref:AlcCode>
        <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
        <pref:AlcVolume>5.400</pref:AlcVolume>
        <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
        <pref:Producer>
          <oref:UL>
            <oref:ClientRegId>0300000000008</oref:ClientRegId>
            <oref:INN>5020037784</oref:INN>
            <oref:KPP>550702001</oref:KPP>
            <oref:FullName>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САН
ИНБЕВ" </oref:FullName>
            <oref:ShortName>АО "САН ИНБЕВ" </oref:ShortName>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>55</oref:RegionCode>
              <oref:description>643,644073,55,,ОМСК Г,,И.Н.БАГНЮКА
УЛ,2,,</oref:description>
            </oref:address>
```

(1.18.2)


```

        </oref:UL>
      </pref:Producer>
    </rst:Product>
  </rst:ShopPosition>
</rst:Products>
</ns:ReplyRestsShop_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

1.18.3. Акт постановки на баланс в торговом зале

Чтобы поставить алкогольную продукцию (пиво) на баланс второго регистра, сформируйте документ ActChargeOnShop.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="2.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:ainp="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActChargeOnShop_v2"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000435</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ActChargeOnShop_v2>
      <ainp:Identity>0000127895</ainp:Identity>
      <ainp:Header>
        <ainp:ActDate>2016-04-04</ainp:ActDate>
        <ainp:Number>7</ainp:Number>
        <ainp:TypeChargeOn>Продукция, полученная до 01.01.2016</ainp:TypeChargeOn>
        <ainp>Note>Акт постановки на баланс от участника системы ООО "ЛУДИНГ-ТРЕЙД",
        версия 2.0</ainp>Note>
      </ainp:Header>
      <ainp:Content>
        <ainp:Position>
          <ainp:Identity>1</ainp:Identity>
          <ainp:Product>
            <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
            <pref:Type>АП</pref:Type>
            <pref:FullName>Ликерка 0.3500 л.</pref:FullName>
            <pref:AlcCode>0017854000001189843</pref:AlcCode>
            <pref:Capacity>0.350</pref:Capacity>
            <pref:Producer>
              <oref:UL>
                <oref:ClientRegId>01149896</oref:ClientRegId>
                <oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
                "СВАРОГ"</oref:FullName>
                <oref:ShortName>ЗАО "СВАРОГ"</oref:ShortName>
                <oref:INN>7803011250</oref:INN>
                <oref:KPP>784401001</oref:KPP>
                <oref:address>
                  <oref:Country>643</oref:Country>
                  <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
                  <oref:description>643,197110,С-ПЕТЕРБУРГ,,,,ПЕТРОВСКАЯ КОСА УЛ,1,1,ЛИТ.
                А</oref:description>
              </oref:UL>
            </pref:Producer>
          </ainp:Product>
        </ainp:Position>
      </ainp:Content>
    </ns:ActChargeOnShop_v2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.18.3)


```

        </oref:address>
        </oref:UL>
        </pref:Producer>
        <pref:ProductVCode>АП</pref:ProductVCode>
    </ainp:Product>
    <ainp:Quantity>5.0</ainp:Quantity>
</ainp:Position>
<ainp:Position>
    <ainp:Identity>2</ainp:Identity>
    <ainp:Product>
        <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
        <pref:Type>АП</pref:Type>
        <pref:FullName>Коньяк "Вершины Кавказа" 5-ти летний 1.0000 л.</pref:FullName>
        <pref:ShortName />
        <pref:AlcCode>0017878000001312143</pref:AlcCode>
        <pref:Capacity>1.000</pref:Capacity>
        <pref:ProductVCode>АП</pref:ProductVCode>
        <pref:Producer>
            <oref:UL>
                <oref:ClientRegId>01151479</oref:ClientRegId>
                <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"СЕВЕР"</oref:FullName>
                <oref:ShortName>ООО "СЕВЕР"</oref:ShortName>
                <oref:INN>7805367340</oref:INN>
                <oref:KPP>780501001</oref:KPP>
                <oref:address>
                    <oref:Country>643</oref:Country>
                    <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
                    <oref:description>643,196240,САНКТ-ПЕТЕРБУРГ Г,,,,ПРЕДПОРТОВАЯ УЛ,6,ЛИТ.
Ж,ПОМ. №10 В ПОМ.3Н</oref:description>
                </oref:address>
            </oref:UL>
        </pref:Producer>
    </ainp:Product>
    <ainp:Quantity>3.0</ainp:Quantity>
</ainp:Position>
</ainp:Content>
</ns:ActChargeOnShop_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

1.18.4. Акт списания из торгового зала

Чтобы списать продукцию со второго регистра остатков, сформируйте Акт списания вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
    xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
    xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
    xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
    xmlns:awr="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActWriteOffShop_v2"
    xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
>
    <ns:Owner>
        <ns:FSRAR_ID>010000000435</ns:FSRAR_ID>
    </ns:Owner>
    <ns:Document>
        <ns:ActWriteOffShop_v2>

```

```

<awr:Identity>456</awr:Identity>
<awr:Header>
  <awr:ActNumber>10</awr:ActNumber>
  <awr:ActDate>2015-10-08</awr:ActDate>
  <awr:TypeWriteOff>Недостача</awr:TypeWriteOff>
  <awr:Note>текст комментария</awr:Note>
</awr:Header>
<awr:Content>
  <awr:Position>
    <awr:Identity>1</awr:Identity>
    <awr:Product>
      <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
      <pref:Type>АП</pref:Type>
      <pref:FullName>Ликерка 0.3500 л.</pref:FullName>
      <pref:AlcCode>0017854000001189843</pref:AlcCode>
      <pref:Capacity>0.350</pref:Capacity>
      <pref:Producer>
        <oref:UL>
          <oref:ClientRegId>01149896</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"СВАРОГ"</oref:FullName>
          <oref:ShortName>ЗАО "СВАРОГ"</oref:ShortName>
          <oref:INN>7803011250</oref:INN>
          <oref:KPP>784401001</oref:KPP>
          <oref:address>
            <oref:Country>643</oref:Country>
            <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
            <oref:description>643,197110,С-ПЕТЕРБУРГ,,,,ПЕТРОВСКАЯ КОСА УЛ,1,1,ЛИТ.
А</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:UL>
      </pref:Producer>
      <pref:ProductVCode>АП</pref:ProductVCode>
    </awr:Product>
    <awr:Quantity>2</awr:Quantity>
  </awr:Position>
  <awr:Position>
    <awr:Identity>2</awr:Identity>
    <awr:Product>
      <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
      <pref:Type>АП</pref:Type>
      <pref:FullName>Коньяк "Вершины Кавказа" 5-ти летний 1.0000 л.</pref:FullName>
      <pref:ShortName />
      <pref:AlcCode>0017878000001312143</pref:AlcCode>
      <pref:Capacity>1.000</pref:Capacity>
      <pref:ProductVCode>АП</pref:ProductVCode>
      <pref:Producer>
        <oref:UL>
          <oref:ClientRegId>01151479</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"СЕВЕР"</oref:FullName>
          <oref:ShortName>ООО "СЕВЕР"</oref:ShortName>
          <oref:INN>7805367340</oref:INN>
          <oref:KPP>780501001</oref:KPP>
          <oref:address>
            <oref:Country>643</oref:Country>
            <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
            <oref:description>643,196240,САНКТ-ПЕТЕРБУРГ Г,,,,ПРЕДПОРТОВАЯ УЛ,6,ЛИТ.
Ж,ПОМ. №10 В ПОМ.3Н</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:UL>
      </pref:Producer>
    </awr:Product>
  </awr:Position>
</awr:Position>

```

```

    </oref:UL>
  </pref:Producer>
</awr:Product>
<awr:Quantity>1</awr:Quantity>
<awr:MarkCodeInfo>

```

```

<awr:MarkCode>09001785400000118984312PX905150010000012515518222446177313434237912077</
awr:MarkCode>
  </awr:MarkCodeInfo>
  </awr:Position>
  </awr:Content>
</ns:ActWriteOffShop_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

1.18.5. Запрос сокращенного отчета об остатках товара в магазине

Чтобы запросить сокращенный отчет об остатках в магазине (где для каждой позиции указаны только алккод и количество), сформируйте документ QueryRestsShop_Mini.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEG AIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000644</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryRestsShop_Mini>
      </ns:QueryRestsShop_Mini>
    </ns:Document>
  </ns:Documents>

```

(1.18.5)

1.18.6. Ответ на запрос сокращенного отчета об остатках в магазине

Используйте команду (1.6.6), чтобы получить список входящих документов. Ответ на запрос сокращенного отчета об остатках в магазине будет иметь вид:

```

<ns:Documents xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEG AIS/ReplyRestsShop_Mini"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyRestsShop_Mini>
      <rst:RestsDate>2016-09-20T13:07:35.980</rst:RestsDate>
      <rst:Products>
        <rst:ShopPosition xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEG AIS/ReplyRestsShop_Mini"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
          <rst:Quantity>5.0000</rst:Quantity>
          <rst:AlcCode>0017854000001189843</rst:AlcCode>
        </rst:ShopPosition>
        <rst:ShopPosition xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEG AIS/ReplyRestsShop_Mini"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
          <rst:Quantity>3.0000</rst:Quantity>

```

(1.18.6)

```

    <rst:AlcCode>0017878000001312143</rst:AlcCode>
  </rst:ShopPosition>
</rst:Products>
</ns:ReplyRestsShop_Mini>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

1.19. Запрос истории движения между регистрами

1.19.1. Запрос

Чтобы получить с сервера ЕГАИС историю движения продукции между регистрами сформируйте документ QueryHistoryRestShop.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000266328</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryHistoryRestShop>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>АЛККОД</qp:Name>
          <qp:Value>1012003576</qp:Value>
        </qp:Parameter>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>МЕСЯЦ</qp:Name>
          <qp:Value>06</qp:Value>
        </qp:Parameter>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>ГОД</qp:Name>
          <qp:Value>2016</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryHistoryRestShop>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(1.19.1)

1.19.2. Ответ на запрос истории движения между регистрами

В ответ на запрос (1.19.1) сервер вернет документ с историей движения с указанием даты и идентификатора документа, по которому происходило движение продукции между регистрами.

Получите список входящих документов командой (1.6.6).

Ответ сервера на запрос истории движения между регистрами будет следующего вида:

```

<ns:Documents xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistoryShop"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>

```

```

</ns:Owner>
<ns:Document> (1.19.2)
  <ns:ReplyHistoryShop>
    <rst:ReplyDate>2016-12-09T10:42:45.490</rst:ReplyDate>
    <rst:monthReport>06</rst:monthReport>
    <rst:yearReport>2016</rst:yearReport>
    <rst:AlcCode>0000000000016368209</rst:AlcCode>
    <rst:History>
      <rst:DocData xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistoryShop"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <rst:DocType>Постановка на баланс в Т3</rst:DocType>
        <rst:DocId>ACOS-0000000018</rst:DocId>
        <rst:OperDate>2016-06-01T13:55:30.740</rst:OperDate>
        <rst:Quantity>113.0000</rst:Quantity>
        <rst:RegForm2>нет данных</rst:RegForm2>
      </rst:DocData>
      <rst:DocData xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistoryShop"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <rst:DocType>Постановка на баланс в Т3</rst:DocType>
        <rst:DocId>ACOS-0000000022</rst:DocId>
        <rst:OperDate>2016-06-01T15:07:04.397</rst:OperDate>
        <rst:Quantity>113.0000</rst:Quantity>
        <rst:RegForm2>нет данных</rst:RegForm2>
      </rst:DocData>
      <rst:DocData xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistoryShop"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <rst:DocType>Списание из Т3</rst:DocType>
        <rst:DocId>AWOS-0000000005</rst:DocId>
        <rst:OperDate>2016-06-01T12:24:35.280</rst:OperDate>
        <rst:Quantity>1.0000</rst:Quantity>
        <rst:RegForm2>нет данных</rst:RegForm2>
      </rst:DocData>
      <rst:DocData xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistoryShop"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <rst:DocType>Списание из Т3</rst:DocType>
        <rst:DocId>AWOS-0000000007</rst:DocId>
        <rst:OperDate>2016-06-01T13:13:55.333</rst:OperDate>
        <rst:Quantity>1.0000</rst:Quantity>
        <rst:RegForm2>нет данных</rst:RegForm2>
      </rst:DocData> (1.19.2)
      <rst:DocData xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistoryShop"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <rst:DocType>Списание из Т3</rst:DocType>
        <rst:DocId>AWOS-0000000008</rst:DocId>
        <rst:OperDate>2016-06-01T13:46:58.380</rst:OperDate>
        <rst:Quantity>1.0000</rst:Quantity>
        <rst:RegForm2>нет данных</rst:RegForm2>
      </rst:DocData>
    </rst:History>
  </ns:ReplyHistoryShop>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

1.20. Запрос на получение штрихкода по серии и номеру марки

При обнаружении марки (федеральной специальной или акцизной), считывание которой затруднено, следует сформировать документ QueryBarcode.xml вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:bk="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryBarcode"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
  Version="1.0">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000577</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryBarcode>
      <bk:QueryNumber>01-29062016</bk:QueryNumber>
      <bk>Date>2016-06-29T12:00:00</bk>Date>
      <bk:Marks>
        <bk:Mark>
          <bk:Identity>1</bk:Identity>
          <bk:Type>022</bk:Type>
          <bk:Rank>500</bk:Rank>
          <bk:Number>00524087</bk:Number>
        </bk:Mark>
      </bk:Marks>
    </ns:QueryBarcode>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(1.20.1)

Здесь поле **bk:Type** содержит код типа ФСМ/АМ. С полным перечнем типов можно ознакомиться в xsd-схеме документа (**QueryBarcode.xsd**).

Чтобы получить ссылку на ответ, воспользуйтесь командой (1.6.6). Ответ сервера на запрос имеет вид:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:bk="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyBarcode"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
  Version="1.0">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyBarcode>
      <bk:QueryNumber>01</bk:QueryNumber>
      <bk>Date>2016-05-06T16:00:00</bk>Date>
      <bk:Marks>
        <bk:Mark>
          <bk:Identity>1</bk:Identity>
          <bk:Type>103</bk:Type>
          <bk:Rank>010</bk:Rank>
          <bk:Number>001002003</bk:Number>
```

(1.20.2)

```
<bk:Barcode>22N00002V5ORQU6VW0L830Q60127006018620RJHMTLQQIIG5WIC69SNVVSSPHDMB8
```

```

LL</bk:Barcode>
  </bk:Mark>
  <bk:Mark>
    <bk:Identity>2</bk:Identity>
    <bk:Type>203</bk:Type>
    <bk:Rank>001</bk:Rank>
    <bk:Number>003002001</bk:Number>

<bk:Barcode>22N00002V5ORQU6VW0L830Q60127006018617EGAL9E0LAWPCI8BJJTZDU183ARA11
V9</bk:Barcode>
  </bk:Mark>
</bk:Marks>
</ns:ReplyBarcode>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Внимание! Запрос QueryBarcode может быть отправлен только розничными организациями.

1.21. АСИИУ

Пример xml-файла суточного отчета:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0" xmlns:c="http://fsrar.ru/WEGAIS/Common"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:prod="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:as="http://fsrar.ru/WEGAIS/Asiiu"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000567</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:Asiiu>
      <as:Sensor>
        <as:SensorNumber>1100607_05</as:SensorNumber>
        <as:Placeld>1186240</as:Placeld>
        <as:SensorModel>КСИП-2С</as:SensorModel>
      </as:Sensor>
      <as:Producer>
        <oref:UL>
          <oref:INN>3128053185</oref:INN>
          <oref:KPP>312801001</oref:KPP>
          <oref:ClientRegId>010000000567</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "Старооскольский
ликероводочный завод "Люкс"</oref:FullName>
          <oref:ShortName>ООО "Старооскольский ликероводочный завод
"Люкс"</oref:ShortName>
          <oref:address>
            <oref:Country>643</oref:Country>
            <oref:RegionCode>31</oref:RegionCode>
            <oref:description>РОССИЯ,309506,БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛ.,Старый Оскол
г.,Первой Конной Армии ул,67</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:UL>
      </as:Producer>
    <as:Data>

```

(1.21.1)

(1.21.1)


```

    <as:Position>
      <as:Product>
        <prod:UnitType>Packed</prod:UnitType>
        <prod:FullName>Универсальный безалкогольный
продукт</prod:FullName>
        <prod:AlcCode>0112233445566778899</prod:AlcCode>
        <prod:Capacity>0.5</prod:Capacity>
        <prod:AlcVolume>0.000</prod:AlcVolume>
        <prod:ProductVCode>000</prod:ProductVCode>
      </as:Product>
      <as:StartDate>2016-02-16T00:00:00</as:StartDate>
      <as:EndDate>2016-02-16T08:33:17</as:EndDate>
      <as:VbsStart>81863.8000</as:VbsStart>
      <as:VbsEnd>81863.8000</as:VbsEnd>
      <as:AStart>234187.8000</as:AStart>
      <as:AEnd>234187.8000</as:AEnd>
      <as:PercentAlc>00.0</as:PercentAlc>
      <as:BottleCountStart>8314122</as:BottleCountStart>
      <as:BottleCountEnd>8314122</as:BottleCountEnd>
      <as:Temperature>00.0</as:Temperature>
      <as:Mode>005</as:Mode>

```

```

</as:Position>
  <as:Position>
    <as:Product>

```

(1.21.1)

```

    <prod:UnitType>Packed</prod:UnitType>
    <prod:FullName>Водка "Простая"</prod:FullName>
    <prod:AlcCode>0013133000004329900</prod:AlcCode>
    <prod:Capacity>0.500</prod:Capacity>
    <prod:AlcVolume>40.000</prod:AlcVolume>
    <prod:ProductVCode>200</prod:ProductVCode>
  </as:Product>
    <as:StartDate>2016-02-16T08:33:18</as:StartDate>
    <as:EndDate>2016-02-16T10:51:31</as:EndDate>
    <as:VbsStart>81863.8000</as:VbsStart>
    <as:VbsEnd>81935.7000</as:VbsEnd>
    <as:AStart>234187.8000</as:AStart>
    <as:AEnd>234369.3000</as:AEnd>
    <as:PercentAlc>40.1</as:PercentAlc>
    <as:BottleCountStart>8314122</as:BottleCountStart>
    <as:BottleCountEnd>8317803</as:BottleCountEnd>
    <as:Temperature>31.1</as:Temperature>
    <as:Mode>004</as:Mode>

```

```

  </as:Position>
  <as:Position>
    <as:Product>
    <prod:UnitType>Packed</prod:UnitType>
    <prod:FullName>Универсальный безалкогольный продукт</prod:FullName>
    <prod:AlcCode>0112233445566778899</prod:AlcCode>
    <prod:Capacity>0.4</prod:Capacity>
    <prod:AlcVolume>0.000</prod:AlcVolume>
    <prod:ProductVCode>000</prod:ProductVCode>

```

(1.21.1)

```

    </as:Product>
    <as:StartDate>2016-02-16T10:51:32</as:StartDate>
    <as:EndDate>2016-02-16T23:59:59</as:EndDate>
    <as:VbsStart>81935.7000</as:VbsStart>
    <as:VbsEnd>81935.7000</as:VbsEnd>
    <as:AStart>234369.3000</as:AStart>
    <as:AEnd>234369.3000</as:AEnd>
    <as:PercentAlc>00.0</as:PercentAlc>

```



```

        <as:BottleCountStart>8317803</as:BottleCountStart>
        <as:BottleCountEnd>8317803</as:BottleCountEnd>
        <as:Temperature>00.0</as:Temperature>
        <as:Mode>005</as:Mode>
    </as:Position>
</as>Data>
</ns:Asiiu>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Что бы отправить подписанный документ в соответствии с рекомендациями <http://egais.ru/files/asiiu.pdf> на УТМ, следует использовать команду:

```
curl -F "xml_file=@Asiiu_sign.xml" http://localhost:8080/opt/in/Asiiusign (1.21.2)
```

Отчет о состоянии АСИиУ на момент времени:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0" xmlns:c="http://fsrar.ru/WEGAIS/Common"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:prod="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:as="http://fsrar.ru/WEGAIS/AsiiuTime"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000567</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:AsiiuTime>
      <as:Sensor>
        <as:SensorNumber>1100607_05</as:SensorNumber>
        <as:Placeld>1186240</as:Placeld>
        <as:SensorModel>КСИП-2С</as:SensorModel>
      </as:Sensor>
      <as:Producer>
        <oref:UL>
          <oref:INN>3128053185</oref:INN>
          <oref:KPP>312801001</oref:KPP>
          <oref:ClientRegId>010000000567</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "Старооскольский
ликероводочный завод "Люкс"</oref:FullName>
          <oref:ShortName>ООО "Старооскольский ликероводочный завод
"Люкс"</oref:ShortName>
          <oref:address>
            <oref:Country>643</oref:Country>
            <oref:RegionCode>31</oref:RegionCode>
            <oref:description>РОССИЯ,309506,БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛ.,Старый Оскол
г.,Первой Конной Армии ул,67</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:UL>
      </as:Producer>
    </ns:AsiiuTime>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

```

<prod:Capacity>0.5</prod:Capacity>
<prod:AlcVolume>0.000</prod:AlcVolume>
<prod:ProductVCode>000</prod:ProductVCode>
</as:Product>
<as:ControlDate>2016-02-16T00:00:00</as:ControlDate>
<as:VbsControl>81863.8000</as:VbsControl>
<as:AControl>234187.8000</as:AControl>
<as:PercentAlc>00.0</as:PercentAlc>
<as:BottleCountControl>8314122</as:BottleCountControl>
<as:Temperature>00.0</as:Temperature>
<as:Mode>005</as:Mode>
</as:Position>
</as>Data>
</ns:AsiiuTime>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Что бы отправить подписанный документ в соответствии с рекомендациями <http://egais.ru/files/asiiu.pdf> на УТМ, следует использовать команду:

```
curl -F "xml_file=@AsiiuTime_sign.xml" http://localhost:8080/opt/in/AsiiuTimesign (1.21.4)
```

1.22. Запрос количества обработанных чеков

1.22.1 Запрос

Чтобы отправить запрос количества обработанных чеков сформируйте xml-файл QueryWriteOffCheque.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000644</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryWriteOffCheque>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>АЛККОД</qp:Name>
          <qp:Value>1012003576</qp:Value>
        </qp:Parameter>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>МЕСЯЦ</qp:Name>
          <qp:Value>06</qp:Value>
        </qp:Parameter>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>ГОД</qp:Name>
          <qp:Value>2016</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryWriteOffCheque>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

1.22.2 Ответ на запрос количества обработанных чеков

Получите ответ из УТМ командой (1.6.6). Результат будет иметь вид:

```

<ns:Documents xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyWriteOffCheque"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyWriteOffCheque>                                     (1.22.2)
      <rst:ReplyDate>2016-12-09T10:36:57.820</rst:ReplyDate>
      <rst:monthReport>11</rst:monthReport>
      <rst:yearReport>2016</rst:yearReport>
      <rst:AlcCode>0177481000001625818</rst:AlcCode>
      <rst:WriteOffCh>632</rst:WriteOffCh>
      <rst:ReturnCh>109</rst:ReturnCh>
    </ns:ReplyWriteOffCheque>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

, где поле WriteOffCh - количество чеков списания, а ReturnCh - количество возвратных чеков.

2. Примеры документов второй версии документооборота

2.1. Запрос на справочник организаций

2.1.1. Запрос

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryClients_v2>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>СНО</qp:Name>
          <qp:Value>030000194005</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryClients_v2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(2.1.1)

2.1.2. Ответ

Получите ответ из УТМ командой (1.6.6). Результат будет иметь вид:

```
<ns:Documents xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClient_v2"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyClient_v2>
      <rc:Clients>
        <rc:Client>

          <oref:OrgInfoV2>
            <oref:FL>
              <oref:INN>010400684022</oref:INN>
              <oref:FullName>ИП САНЭ</oref:FullName>
              <oref:ClientRegId>008543</oref:ClientRegId>
              <oref:address>
                <oref:Country>643</oref:Country>
                <oref:Index>222222</oref:Index>

                <oref:RegionCode>01</oref:RegionCode>
                <oref:description>643,385773,АДЫГЕЯ РЕСП,МАЙКОПСКИЙ Р-Н,,УДОБНЫЙ
П,СОВЕТСКАЯ УЛ,170,,</oref:description>
              </oref:address>
            </oref:FL>
          </oref:OrgInfoV2>
```

(2.1.2)

```

<oref:addresslist> (2.1.2)
  <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>01</oref:RegionCode>
    <oref:description>643,385773,АДЫГЕЯ РЕСП,МАЙКОПСКИЙ Р-Н,,УДОБНЫЙ
П,СОВЕТСКАЯ УЛ,172,,</oref:description>
  </oref:address>
  <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>01</oref:RegionCode>
    <oref:description>643,385773,АДЫГЕЯ РЕСП,МАЙКОПСКИЙ Р-Н,,УДОБНЫЙ
П,СОВЕТСКАЯ УЛ,173,,</oref:description>
  </oref:address>
</oref:addresslist>

```

```
<oref:VersionWB>WayBill_v1</oref:VersionWB>
```

```
</rc:Client>
```

```
<rc:Client>
```

```
<oref:OrgInfoV2>
```

```

  <oref:UL>
    <oref:INN>0104006840</oref:INN>
    <oref:KPP>020202021</oref:KPP>
    <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью
САНЭ</oref:FullName>
    <oref:ShortName>ООО САНЭ</oref:ShortName>
    <oref:ClientRegId>008543</oref:ClientRegId>
    <oref:address>
      <oref:Country>643</oref:Country>
      <oref:Index>222222</oref:Index>
      <oref:RegionCode>01</oref:RegionCode>
      <oref:description>643,385773,АДЫГЕЯ РЕСП,МАЙКОПСКИЙ Р-Н,,УДОБНЫЙ
П,СОВЕТСКАЯ УЛ,170,,</oref:description>
    </oref:address>
  </oref:UL>
  </oref:OrgInfoV2>
</rc:Client> (2.1.2)

```

```
<oref:state>действующая</oref:state>
```

```
<oref:VersionWB>WayBill_v2</oref:VersionWB>
```

```
<rc:Client>
```

```
<oref:OrgInfoV2>
```

```

  <oref:TS>
    <oref:TSNUM>01040068400325487</oref:TSNUM>
    <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью
САНЭ</oref:FullName>
    <oref:ShortName>ООО САНЭ</oref:ShortName>
    <oref:ClientRegId>008543</oref:ClientRegId>
    <oref:address>
      <oref:Country>055</oref:Country>
      <oref:description>643,385773,АДЫГЕЯ РЕСП,МАЙКОПСКИЙ Р-Н,,УДОБНЫЙ
П,СОВЕТСКАЯ УЛ,170,,</oref:description>
    </oref:address>
  </oref:TS>
  </oref:OrgInfoV2>
</rc:Client>

```

```

<rc:Client>
  <oref:OrgInfoV2>
    <oref:FO>
      <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью
      САНЭ</oref:FullName>
      <oref:ShortName>ООО САНЭ</oref:ShortName>
      <oref:ClientRegId>008543</oref:ClientRegId>
      <oref:address>
        <oref:Country>024</oref:Country>
        <oref:description>643,385773,АДЫГЕЯ РЕСП,МАЙКОПСКИЙ Р-Н,,УДОБНЫЙ
        П,СОВЕТСКАЯ УЛ,170,,</oref:description>
      </oref:address>
    </oref:FO>
  </oref:OrgInfoV2>

<oref:VersionWB>WayBill_v2</oref:VersionWB>

  </rc:Client>
</rc:Clients>
</ns:ReplyClient_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.2. Запрос на справочник алкогольной продукции

2.2.1. Запрос

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryAP_v2>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>КОД</qp:Name>
          <qp:Value>0013214000001201768</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryAP_v2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.2.1)

2.2.2 Ответ

Получите ответ из УТМ командой (1.6.6). Результат будет иметь вид:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<ns:Documents xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:rap="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyAP_v2">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>

```

```

</ns:Owner>
<ns:Document> (2.2.2)
  <ns:ReplyAP_v2>
    <rap:Products>
      <rap:Product>
        <pref:FullName>Вино столовое "Мерло"(сер.Гарлинг Резерв)(зеленая бут.)
крас.п/сл.</pref:FullName>
        <pref:AlcCode>0013214000001201768</pref:AlcCode>
        <pref:Capacity>0.7000</pref:Capacity>
        <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
        <pref:AlcVolume>15.000</pref:AlcVolume>
        <pref:ProductVCode>400</pref:ProductVCode>
        <pref:Producer>
          <oref:UL>
            <oref:ClientRegId>010000000577</oref:ClientRegId>
            <oref:INN>5701000167</oref:INN>
            <oref:KPP>575101001</oref:KPP>
            <oref:FullName>Открытое акционерное общество "Орловский
винодельческий завод"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>ОАО "Орловский винзавод"</oref:ShortName>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>57</oref:RegionCode>
              <oref:description>РОССИЯ,,ОРЛОВСКАЯ ОБЛ,,Орел г,,Ливенская ул,дом
68,,</oref:description>
            </oref:address>
          </oref:UL>
        </pref:Producer>
      </rap:Product>
    </rap:Products>
  </ns:ReplyAP_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.3. Запрос на справочник спирта

2.3.1 Запрос

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QuerySP_v2>
      <qp:Parameters> (2.3.1)
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>СНО</qp:Name>
          <qp:Value>010000000166</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QuerySP_v2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

```

</ns:QuerySP_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.3.2 Ответ

Получите ответ из УТМ командой (1.6.6). Результат будет иметь вид:

```

<ns:Documents>
<ns:Owner>
<ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:ReplySpirit_v2>
(2.3.2)

<rs:Products>

<rs:Product>
<pref:FullName>Спирт этиловый ректификованный "Люкс"</pref:FullName>
<pref:AlcCode>10805561</pref:AlcCode>
<pref:AlcVolume>96.700</pref:AlcVolume>
<pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
<pref:ProductVCode>020</pref:ProductVCode>
</rs:Product>

<rs:Product>
<pref:FullName>Спирт этиловый ректификованный "Люкс"</pref:FullName>
<pref:AlcCode>10805563</pref:AlcCode>
<pref:AlcVolume>96.700</pref:AlcVolume>
<pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
<pref:ProductVCode>010</pref:ProductVCode>
</rs:Product>

<rs:Product>
<pref:FullName>1-го сорта</pref:FullName>
<pref:AlcCode>1186466</pref:AlcCode>
<pref:AlcVolume>96.000</pref:AlcVolume>
<pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
<pref:ProductVCode>020</pref:ProductVCode>
</rs:Product>

</rs:Products>
</ns:ReplySpirit_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.4. Запрос на справочник спиртосодержащей продукции

2.4.1. Запрос

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>

```



```

    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QuerySSP_v2>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>СИО</qp:Name>
          <qp:Value>010000004032</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QuerySSP_v2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.4.1)

2.4.2. Ответ

```

<ns:Documents>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplySSP_v2>
      <rap:Products>
        <rap:Product>
          <pref:FullName>Виноматериал плодовый столовый сухой сливовый</pref:FullName>
          <pref:AlcCode>0123138000001187997</pref:AlcCode>
          <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
          <pref:AlcVolume>12.000</pref:AlcVolume>
          <pref:ProductVCode>320</pref:ProductVCode>
          <pref:Producer>
            <oref:UL>
              <oref:ClientRegId>010000000139</oref:ClientRegId>
              <oref:INN>2348015391</oref:INN>
              <oref:KPP>234801001</oref:KPP>
              <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью Производственно-
коммерческая фирма "Флодоперерабатывающий комбинат "Северский"</oref:FullName>
              <oref:ShortName>ООО ПКФ "Флодоперерабатывающий комбинат
"Северский"</oref:ShortName>
              <oref:address>
                <oref:Country>643</oref:Country>
                <oref:RegionCode>23</oref:RegionCode>
                <oref:description>РОССИЯ,352240,КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ,Северский р-н,,Северская ст-
ца,Ленина ул,117,,</oref:description>
              </oref:address>
            </oref:UL>
          </pref:Producer>
        </rap:Product>
      </rap:Products>
    </ns:ReplySSP_v2>
  </ns:Document>
  <rap:Product>
    <pref:FullName>Виноматериал столовый полусладкий красный Аве
Мария</pref:FullName>
    <pref:AlcCode>0123138000001187998</pref:AlcCode>
    <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
    <pref:AlcVolume>11.200</pref:AlcVolume>
    <pref:ProductVCode>320</pref:ProductVCode>
    <pref:Producer>
      <oref:UL>
        <oref:ClientRegId>010000000139</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>2348015391</oref:INN>
        <oref:KPP>234801001</oref:KPP>
        <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью Производственно-
коммерческая фирма "Флодоперерабатывающий комбинат "Северский"</oref:FullName>
      </oref:UL>
    </pref:Producer>
  </rap:Product>

```

(2.4.2)

```

    <oref:ShortName>ООО ПКФ "Флодоперерабатывающий комбинат
"Северский"</oref:ShortName>
    <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>23</oref:RegionCode>
    <oref:description>РОССИЯ,352240,КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ,Северский р-н,,Северская ст-
ца,Ленина ул,117,,</oref:description>
    </oref:address>
    </oref:UL>
    </pref:Producer>
    </rap:Product>

    </rap:Products>
    </ns:ReplySSP_v2>
    </ns:Document>
    </ns:Documents>

```

2.5. Запрос остатков алкогольной продукции

2.5.1. Запрос

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryRests_v2></ns:QueryRests_v2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.5.1)

2.5.2. Ответ

```

<ns:Documents>
<ns:Owner>
<ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:ReplyRests_v2>
<rst:RestsDate>2016-04-27T16:13:29.447</rst:RestsDate>

<rst:Products>
<rst:StockPosition>
<rst:Quantity>1.0000</rst:Quantity>
<rst:InformF1RegId> FA-000000004879632</rst:InformF1RegId>
<rst:InformF2RegId> FB-000000006493532</rst:InformF2RegId>
<rst:Product>
<pref:FullName>Пиво "Голд Майн Бир" ("Gold Mine Beer") светлое. Пастеризованное. 4,6%,
Бутылка стеклянная 0,5 л</pref:FullName>
<pref:AlcCode>0035470000001237729</pref:AlcCode>
<pref:Capacity>0.5000</pref:Capacity>
<pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
<pref:AlcVolume>4.600</pref:AlcVolume>
<pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
<pref:Producer>
<oref:UL>
<oref:ClientRegId>030000000021</oref:ClientRegId>
<oref:INN>7726260234</oref:INN>

```

(2.5.2)

```

    <oref:KPP>543303001</oref:KPP>
    <oref:FullName>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПИВОВАРНЯ МОСКВА-
ЭФЕС"</oref:FullName>
    <oref:ShortName>АО "ПИВОВАРНЯ МОСКВА-ЭФЕС"</oref:ShortName>
    <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>54</oref:RegionCode>
    <oref:description>643,630500,54,НОВОСИБИРСКИЙ Р-Н,,ЭЛИТНЫЙ П,СОВЕТСКОЕ
ШОССЕ,1,,</oref:description>
    </oref:address>
    </oref:UL>
    </pref:Producer>
    </rst:Product>
    </rst:StockPosition>

    <rst:StockPosition> (2.5.2)
    <rst:Quantity>1.0000</rst:Quantity>
    <rst:InformF1RegId> FA-000000005349030</rst:InformF1RegId>
    <rst:InformF2RegId> FB-000000008000768</rst:InformF2RegId>
    <rst:Product>
    <pref:FullName>Пиво светлое (пастеризованное) "Балтика классическое" №3
кег,Ростов</pref:FullName>
    <pref:AlcCode>0036195000001238577</pref:AlcCode>
    <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
    <pref:AlcVolume>4.800</pref:AlcVolume>
    <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
    <pref:Producer>
    <oref:UL>
    <oref:ClientRegId>030000000040</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>7802849641</oref:INN>
    <oref:KPP>616843001</oref:KPP>
    <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПИВОВАРЕННАЯ
КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
    <oref:ShortName>ООО "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:ShortName>
    <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
    <oref:description>643,344090,61,,РОСТОВ-НА-ДОНУ Г,,ДОВАТОРА
УЛ,146А,,</oref:description>
    </oref:address>
    </oref:UL>
    </pref:Producer>
    </rst:Product>
    </rst:StockPosition>

    </rst:Products>
    </ns:ReplyRests_v2>
    </ns:Document>
    </ns:Documents>

```

2.6. Товарно-транспортная накладная

Схема документооборота для документов, составленным по новым схемам, осталась прежней.

В ответ на корректно составленную ТТН сервер вернет две квитанции (вид которых не изменился) и уведомление о регистрации движения (пример обновленного документа ниже).

2.6.1. TTH

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:wb="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNSingle_v2">

  <ns:Owner>

    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>

  <ns:Document>
    <ns:WayBill_v2>
      <wb:Identity>0001</wb:Identity>
      <wb:Header>

        <wb:NUMBER>4</wb:NUMBER>

        <wb>Date>2014-12-16</wb>Date>
        <wb:ShippingDate>2014-12-16</wb:ShippingDate>

        <wb:Type>WBInvoiceFromMe</wb:Type>

        <wb:Shipper>
          <oref:UL>
            <oref:INN>7720825512</oref:INN>
            <oref:KPP>772001001</oref:KPP>
            <oref:ClientRegId>030000194005</oref:ClientRegId>
            <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"МОСКОВСКОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>ООО "МСУ"</oref:ShortName>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>77</oref:RegionCode>
              <oref:description>Россия, 105568,МОСКВА г,ЭНТУЗИАСТОВ ш,ДОМ
55 ,ПОМЕЩЕНИЕ XX</oref:description>
            </oref:address>
          </oref:UL>
        </wb:Shipper>

        <wb:Consignee>
          <oref:UL>
            <oref:INN>6165034309</oref:INN>
            <oref:KPP>616701001</oref:KPP>
            <oref:ClientRegId>030000199964</oref:ClientRegId>
            <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОНСКОЙ
СТРОИТЕЛЬ"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>ООО "ДОНСКОЙ СТРОИТЕЛЬ"</oref:ShortName>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
              <oref:description>Россия, 344037,РОСТОВСКАЯ обл,26-Я ЛИНИЯ ул,РОСТОВ-НА-
ДОНУ г,8 ,</oref:description>
            </oref:address>
          </oref:UL>
        </wb:Consignee>

```

(2.6.1)

<wb:Transport>

<wb:TRAN_TYPE>413</wb:TRAN_TYPE>
 <wb:TRAN_COMPANY>ООО "Азурит" </wb:TRAN_COMPANY>
 <wb:TRAN_CAR>Рено</wb:TRAN_CAR>
 <wb:TRAN_TRAILER></wb:TRAN_TRAILER>
 <wb:TRAN_CUSTOMER>ЗАО "Союз-Виктан" </wb:TRAN_CUSTOMER>
 <wb:TRAN_DRIVER>Шайцанс А.В.</wb:TRAN_DRIVER>
 <wb:TRAN_LOADPOINT>П.Горбово</wb:TRAN_LOADPOINT>
 <wb:TRAN_UNLOADPOINT>Лыткарино</wb:TRAN_UNLOADPOINT>
 <wb:TRAN_REDIRECT></wb:TRAN_REDIRECT>
 <wb:TRAN_FORWARDER>Шайцанс А.В.</wb:TRAN_FORWARDER>
 </wb:Transport>

<wb:Base>основание - текст</wb:Base>

<wb>Note>тестовая накладная 1</wb>Note>

</wb:Header>

<wb:Content>
 <wb:Position>

<wb:Identity>1</wb:Identity>

<wb:Product> (2.6.1)

<pref:Type>АП</pref:Type>
 <pref:FullName>Пиво "Голд Майн Бир" ("Gold Mine Beer") светлое.
 Пастеризованное. 4,6%, Бутылка стеклянная 0,5 л</pref:FullName>
 <pref:ShortName>Иностранная водка</pref:ShortName>
 <pref:AlcCode>0035470000001237729</pref:AlcCode>
 <pref:Capacity>0.5000</pref:Capacity>
 <pref:AlcVolume>4.600</pref:AlcVolume>
 <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
 <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
 <pref:Producer>

<oref:UL>

<oref:ClientRegId>030000000021</oref:ClientRegId>
 <oref:FullName>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПИВОВАРНЯ МОСКВА-
 ЭФЕС"</oref:FullName>
 <oref:ShortName>АО "ПИВОВАРНЯ МОСКВА-ЭФЕС"</oref:ShortName>
 <oref:INN>7726260234</oref:INN>
 <oref:KPP>543303001</oref:KPP>

<oref:address>

<oref:Country>643</oref:Country>

<oref:RegionCode>54</oref:RegionCode>

<oref:description>643,630500,54,НОВОСИБИРСКИЙ Р-Н,,ЭЛИТНЫЙ П,СОВЕТСКОЕ
 ШОССЕ,1,,</oref:description>

</oref:address>

</oref:UL>

</pref:Producer>

</wb:Product>

<wb:Quantity>5</wb:Quantity>

<wb:Price>123.00</wb:Price>

<wb:Pack_ID>Паллета</wb:Pack_ID>

<wb:Party>партия № 7</wb:Party>

```

<wb:InformF1>
  <pref:RegId>FA-000000004879632</pref:RegId>
</wb:InformF1>

```

```

<wb:InformF2>
  <pref:InformF2Item>
    <pref:F2RegId>FB-000000005430435</pref:F2RegId>
  </pref:InformF2Item>
</wb:InformF2>
</wb:Position>

```

```

  <wb:Position>

```

```

<wb:Identity>2</wb:Identity>

```

```

<wb:Product>
  <pref:FullName>Пиво светлое (пастеризованное) "Балтика классическое" №3
кег,Ростов</pref:FullName>
    <pref:AlcCode>0036195000001238577</pref:AlcCode>
    <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
    <pref:AlcVolume>4.800</pref:AlcVolume>
    <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
    <pref:Producer>
      <oref:UL>
        <oref:ClientRegId>030000000040</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>7802849641</oref:INN>
        <oref:KPP>616843001</oref:KPP>
        <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>ООО "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ
"БАЛТИКА"</oref:ShortName>
        <oref:address>
          <oref:Country>643</oref:Country>
          <oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
          <oref:description>643,344090,61,,РОСТОВ-НА-ДОНУ Г,,ДОВАТОРА
УЛ,146А,,</oref:description>
        </oref:address>
      </oref:UL>
    </pref:Producer>

```

(2.6.1)

```

</wb:Product>

```

```

<wb:Quantity>3</wb:Quantity>
<wb:Price>123.00</wb:Price>

```

```

<wb:Pack_ID>Паллета</wb:Pack_ID>
<wb:Party>партия № 7</wb:Party>

```

```

<wb:InformF1>
  <pref:RegId>FA-000000005349030</pref:RegId>
</wb:InformF1>

```

```

<wb:InformF2>
  <pref:InformF2Item>
    <pref:F2RegId>FB-000000005664278</pref:F2RegId>
  </pref:InformF2Item>
</wb:InformF2>
</wb:Position>

```

```

</wb:Content>

```

```

</ns:WayBill_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Файл ТТН формируется таким образом, что для каждой товарной позиции указаны идентификаторы ЕГАИС разделов 1 и 2 формы к той ТТН, по которой эта продукция была поставлена в организацию (которая формирует файл (2.6.1)).

В ответ на эту команду УТМ вернет реквизиты подписи в квитанции вида (1.6.3). Через некоторое время после отправки ТТН (2.6.1) выведете список входящих документов командой (1.6.6). Вы получите список документов вида:

```

<A>
<urlreplyId="5e4481f4-925a-4077-baf2-e979da67e3f9">
http://localhost:8080/opt/out/Ticket/1</url>
<url replyId="5e4481f4-925a-4077-baf2-e979da67e3f9">
http://localhost:8080/opt/out/Ticket/2</url>
<url replyId="5e4481f4-925a-4077-baf2-
e979da67e3f9">http://localhost:8080/opt/out/FORMF2REGINFO/3</url></A>

```

(2.6.2)

В квитанции с номером 1 говорится о том, что ТТН (2.6.1) принята в обработку (т.е. при проверке документа на УТМ ошибок не найдено). Квитанция с номером 2, содержит информацию о проведении ТТН (2.6.1):

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents xmlns:tc="http://fsrar.ru/WEGAIS/Ticket"
xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" Version="1.0">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:Ticket>
      <tc:TicketDate>2016-08-08T17:35:02.4728936</tc:TicketDate>
      <tc:Identity>415</tc:Identity>
      <tc:DocId>A3F15D96-2F02-4A53-A203-C36F4DC7A0B9</tc:DocId>
      <tc:TransportId>976a1ed0-91b8-46db-9fc4-2df313b018e8</tc:TransportId>
      <tc:RegID>TTN-0004359184</tc:RegID>
      <tc:DocHash />
      <tc:DocType>WayBill_v2</tc:DocType>
      <tc:OperationResult>
        <tc:OperationName>Confirm</tc:OperationName>
        <tc:OperationResult>Accepted</tc:OperationResult>
        <tc:OperationDate>2016-08-08T17:29:56.99</tc:OperationDate>
        <tc:OperationComment>Накладная №202 от 08.08.2016 00:00:00 проведена и выслана
грузополучателю как участнику системы (Акт разногласий ожидается от
грузополучателя).</tc:OperationComment>
      </tc:OperationResult>
    </ns:Ticket>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.6.3)

Элемент **tc:RegID** содержит уникальный идентификатор ТТН в ЕГАИС.

Документ, FORM2REGINFO – уведомление о регистрации движения –представляет собой приложение Б справки к ТТН (2.6.1) и имеет вид:


```

<ns:Documents>
<ns:Owner>
<ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:TTNInformF2Reg>
(2.6.4)
<wbr:Header>
<wbr:Identity>0001</wbr:Identity>
<wbr:WBRglId>TTN-0002601997</wbr:WBRglId>
<wbr:EGAISFixNumber>WBF-201600000084963</wbr:EGAISFixNumber>
<wbr:EGAISFixDate>2016-04-29</wbr:EGAISFixDate>
<wbr:WBNUMBER>5</wbr:WBNUMBER>
<wbr:WBDate>2014-12-16</wbr:WBDate>
<wbr:Shipper>
<oref:UL>
<oref:ClientRegId>030000194005</oref:ClientRegId>
<oref:INN>7720825512</oref:INN>
<oref:KPP>772001001</oref:KPP>
<oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКОЕ
СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"</oref:FullName>
<oref:ShortName>ООО "МСУ"</oref:ShortName>
<oref:address>
<oref:Country>643</oref:Country>
<oref:RegionCode>77</oref:RegionCode>
<oref:description>Россия, 105568,МОСКВА г,ЭНТУЗИАСТОВ ш,ДОМ 55 ,ПОМЕЩЕНИЕ
XX</oref:description>
</oref:address>
</oref:UL>
(2.6.4)
</wbr:Shipper>
<wbr:Consignee>
<oref:UL>
<oref:ClientRegId>030000199964</oref:ClientRegId>
<oref:INN>6165034309</oref:INN>
<oref:KPP>616701001</oref:KPP>
<oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОНСКОЙ
СТРОИТЕЛЬ"</oref:FullName>
<oref:ShortName>ООО "ДОНСКОЙ СТРОИТЕЛЬ"</oref:ShortName>
<oref:address>
<oref:Country>643</oref:Country>
<oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
<oref:description>Россия, 344037,РОСТОВСКАЯ обл,26-Я ЛИНИЯ ул,РОСТОВ-НА-ДОНУ
г,8 ,</oref:description>
</oref:address>
</oref:UL>
</wbr:Consignee>
</wbr:Header>
<wbr:Content>
<wbr:Position>
<wbr:Identity>1</wbr:Identity>
<wbr:InformF2RegId>FB-000000012808420</wbr:InformF2RegId>
</wbr:Position>
<wbr:Position>
<wbr:Identity>2</wbr:Identity>
<wbr:InformF2RegId>FB-000000012808421</wbr:InformF2RegId>
</wbr:Position>
</wbr:Content>
</ns:TTNInformF2Reg>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Элемент **wbr:InformF2RegId** в (2.6.4) содержит значение идентификатора раздела 2 формы, формируемое для каждой позиции ТТН (2.6.1).

Элемент **pref:F2RegId** каждой партии продукции в ТТН (2.6.1) содержит ссылку на раздел 2 формы к ТТН, по которой осуществлялась ПРЕДЫДУЩАЯ поставка этой продукции.

Элемент **wbr:InformF2RegId** содержит ссылку на раздел 2 формы для той же продукции, но из расходной ТТН (2.6.1).

Для формирования расходных ТТН вида (2.6.1) организация обязана обеспечить как учет, так и ХРАНЕНИЕ алкогольной продукции в разрезе идентификаторов разделов 2 форм к приходным ТТН.

2.6.2. Получение ТТН

ТТН проходит через УТМ отправителя груза, попадает в ЕГАИС, проходит там проверку, затем попадает на УТМ организации-получателя груза.

Помимо самой ТТН (2.6.1) и уведомления о регистрации движения (2.6.4) грузополучатель получит следующий документ - история движения формы 2 при регистрации ТТН:

```
<ns:Documents xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:TTNHistoryF2Reg>
      <wbr:Header xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <wbr:WBRegId>TTN-0006643777</wbr:WBRegId>
      </wbr:Header>
      <wbr:Content xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <wbr:Position>
          <wbr:Identity>1</wbr:Identity>
          <wbr:HistF2 xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
            <wbr:step>
              <wbr:lev>0</wbr:lev>
              <wbr:Form2>FB-000000032337219</wbr:Form2>
              <wbr:parentForm2>FB-000000032336851</wbr:parentForm2>
              <wbr:Shipper>030000000028</wbr:Shipper>
              <wbr:Consignee>030000243458</wbr:Consignee>
              <wbr:WBRegId>TTN-0006643777</wbr:WBRegId>
              <wbr:amount>6600.0000</wbr:amount>
            </wbr:step>
            <wbr:step>
              <wbr:lev>1</wbr:lev>
              <wbr:Form2>FB-000000032336851</wbr:Form2>
              <wbr:parentForm2>Создана по отчету о производстве
продукции</wbr:parentForm2>
          </wbr:HistF2>
        </wbr:Content>
      </ns:TTNHistoryF2Reg>
    </ns:Document>
  </ns:Owner>
</ns:Documents>
```

(2.6.5)

```

        <wbr:Shipper>030000000028</wbr:Shipper>
        <wbr:Consignee>030000000028</wbr:Consignee>
        <wbr:WBRegId>TTN-0006643635</wbr:WBRegId>
        <wbr:amount>79720.0000</wbr:amount>
      </wbr:step>
    </wbr:HistF2>
  </wbr:Position>
  <wbr:Position>
    <wbr:Identity>2</wbr:Identity>
    <wbr:HistF2 xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
      <wbr:step>
        <wbr:lev>0</wbr:lev>
        <wbr:Form2>FB-000000032337220</wbr:Form2>
        <wbr:parentForm2>FB-000000032336843</wbr:parentForm2>
        <wbr:Shipper>030000000028</wbr:Shipper>
        <wbr:Consignee>030000243458</wbr:Consignee>
        <wbr:WBRegId>TTN-0006643777</wbr:WBRegId>
        <wbr:amount>440.0000</wbr:amount>
      </wbr:step>
      <wbr:step>
        <wbr:lev>1</wbr:lev>
        <wbr:Form2>FB-000000032336843</wbr:Form2>
        <wbr:parentForm2>Создана по отчету о производстве
продукции</wbr:parentForm2>
        <wbr:Shipper>030000000028</wbr:Shipper>
        <wbr:Consignee>030000000028</wbr:Consignee>
        <wbr:WBRegId>TTN-0006643628</wbr:WBRegId>
        <wbr:amount>44920.0000</wbr:amount>
      </wbr:step>
    </wbr:HistF2>
  </wbr:Position>
  <wbr:Position>
    <wbr:Identity>3</wbr:Identity>
    <wbr:HistF2 xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
      <wbr:step>
        <wbr:lev>0</wbr:lev>
        <wbr:Form2>FB-000000032337221</wbr:Form2>
        <wbr:parentForm2>FB-000000032337065</wbr:parentForm2>
        <wbr:Shipper>030000000028</wbr:Shipper>
        <wbr:Consignee>030000243458</wbr:Consignee>
        <wbr:WBRegId>TTN-0006643777</wbr:WBRegId>
        <wbr:amount>220.0000</wbr:amount>
      </wbr:step>
      <wbr:step>
        <wbr:lev>1</wbr:lev>
        <wbr:Form2>FB-000000032337065</wbr:Form2>
        <wbr:parentForm2>Создана по отчету о производстве
продукции</wbr:parentForm2>
        <wbr:Shipper>030000000028</wbr:Shipper>
        <wbr:Consignee>030000000028</wbr:Consignee>
        <wbr:WBRegId>TTN-0006643714</wbr:WBRegId>
        <wbr:amount>3320.0000</wbr:amount>
      </wbr:step>
    </wbr:HistF2>
  </wbr:Position>
</wbr:Content>

```

(2.6.5)

```

</ns:TTNHistoryF2Reg>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Командой (1.6.6) осуществляется опрос входящих документов. В списке входящих документов будут строки вида:

```

<A><url>http://localhost:8080/opt/out/WayBill_v2/102</url>
<url>http://localhost:8080/opt/out/FORMF2REGINFO/103</url>
<url>http://localhost:8080/opt/out/TTNHISTORYF2REG/104</url></A>

```

(2.6.6)

Эти адреса соответствуют входящим ТТН, уведомлениям о регистрации движения ТТН и истории движения формы 2 при регистрации ТТН. Атрибут **replyId** входящих ТТН не указывается, т. к. они были подписаны и отправлены с другого УТМ/

По содержанию входящая ТТН не отличается от исходящей вида (2.6.1). Уведомления о регистрации движения, полученные отправителем и получателем груза, также идентичны.

По входящей ТТН требуется сформировать и отправить акт.

2.6.3. Акт о разногласиях

Ниже представлены примеры актов согласия, отказа и акта о расхождении.

Обратите особое внимание на акт о расхождении, т.к. по сравнению с документом, составленным по старой схеме, здесь есть важное отличие – значение поля **wa:lsAccept**.

Акт согласия:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef"
  xmlns:wa="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActTTNSingle_v2"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:WayBillAct_v2>
      <wa:Header>
        <wa:lsAccept>Accepted</wa:lsAccept>
        <wa:ACTNUMBER>17</wa:ACTNUMBER>
        <wa:ActDate>2016-01-21</wa:ActDate>
        <wa:WBRegId>TTN-0002601997</wa:WBRegId>
        <wa:Note>Ok!</wa:Note>
      </wa:Header>
      <wa:Content>
        </wa:Content>
      </ns:WayBillAct_v2>
    </ns:Document>
  </ns:Documents>

```

(2.6.7)

Акт отказа:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

```

```

<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef"
  xmlns:wa= "http://fsrar.ru/WEGAIS/ActTTNSingle_v2"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:WayBillAct_v2>
      <wa:Header>
        <wa:IsAccept>Rejected</wa:IsAccept>
        <wa:ACTNUMBER>17</wa:ACTNUMBER>
        <wa:ActDate>2016-01-21</wa:ActDate>
        <wa:WBRegId>TTN-0002601997</wa:WBRegId>
        <wa:Note>No!</wa:Note>
      </wa:Header>

      <wa:Content>
      </wa:Content>

    </ns:WayBillAct_v2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.6.8)

Акт о разногласиях:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef"
  xmlns:wa= "http://fsrar.ru/WEGAIS/ActTTNSingle_v2"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>

    <ns:WayBillAct_v2>

      <wa:Header>
        <wa:IsAccept>Differences</wa:IsAccept>
        <wa:ACTNUMBER>17</wa:ACTNUMBER>
        <wa:ActDate>2016-01-21</wa:ActDate>
        <wa:WBRegId>TTN-0002601997</wa:WBRegId>
      </wa:Header>

      <wa:Content>
        <wa:Position>
          <wa:Identity>1</wa:Identity>
          <wa:InformF2RegId>FB-000000012133332</wa:InformF2RegId>
          <wa:RealQuantity>2</wa:RealQuantity>
        </wa:Position>

        <wa:Position>

```

(2.6.9)

```

        <wa:Identity>2</wa:Identity>
        <wa:InformF2RegId>FB-000000012133333</wa:InformF2RegId>
        <wa:RealQuantity>0</wa:RealQuantity>
    </wa:Position>

</wa:Content>
</ns:WayBillAct_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.6.4. Квитанция о проведении акта разногласий

Схема квитанции о проведении акта разногласий осталась прежней.

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
    xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
    xmlns:wt="http://fsrar.ru/WEGAIS/ConfirmTicket"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ConfirmTicket>
      <wt:Header>
        <wt:IsConfirm>Rejected</wt:IsConfirm>
        <wt:TicketNumber>00011</wt:TicketNumber>
        <wt:TicketDate>2015-02-16</wt:TicketDate>
        <wt:WBRegId>TTN-0002601997</wt:WBRegId>
        <wt:Note>NO!</wt:Note>
      </wt:Header>

      </ns:ConfirmTicket>
    </ns:Document>
  </ns:Documents>

```

(2.6.10)

2.7. Отмена проведения ТТН

2.7.1. Запрос на отмену проведения акта для ТТН

Даже если документооборот по ТТН уже завершен (накладная была отказана, подтверждена или проведена с расхождениями), грузополучатель может отменить свое первоначальное решение. Для этого необходимо сформировать документ вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
    xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
    xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/RequestRepealWB">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000199308</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:RequestRepealWB>
      <qp:ClientId>030000199308</qp:ClientId>
      <qp:RequestNumber>011</qp:RequestNumber>
      <qp:RequestDate>2016-11-17T13:00:00</qp:RequestDate>
      <qp:WBRegId>TTN-0005998854</qp:WBRegId>
    </ns:RequestRepealWB>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.7.1.)

```

</ns:RequestRepealWB>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

Здесь **ClientId** = **FSRAR_ID** грузополучателя, **WBRegId** – уникальный идентификатор ТТН на сервере ЕГАИС.

В результате обработки запроса на сервере грузополучатель получит в ответ квитанцию следующего вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents xmlns:tc="http://fsrar.ru/WEGAIS/Ticket"
xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" Version="1.0">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:Ticket>
      <tc:TicketDate>2016-11-17T13:16:24.6536793</tc:TicketDate>
      <tc:Identity />
      <tc:DocId>8D469DBB-1C1F-417E-8A75-3C07BDDC8501</tc:DocId>
      <tc:TransportId>ab7795d9-eb12-431d-8ffb-de79bba582a4</tc:TransportId>
      <tc:RegId>1055</tc:RegId>
      <tc:DocHash />
      <tc:DocType>RequestRepealWB</tc:DocType>
      <tc:Result>
        <tc:Conclusion>Accepted</tc:Conclusion>
        <tc:ConclusionDate>2016-11-17T13:16:24.6536793</tc:ConclusionDate>
        <tc:Comments>Документ успешно принят.</tc:Comments>
      </tc:Result>
    </ns:Ticket>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.7.2)

В случае, если грузоотправитель работает в **ПС участника ЕГАИС**, по результатам обработки акт будет сразу распроеднен и грузополучатель получит квитанцию вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents xmlns:tc="http://fsrar.ru/WEGAIS/Ticket"
xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" Version="1.0">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:Ticket>
      <tc:TicketDate>2016-11-17T13:27:12.9979913</tc:TicketDate>
      <tc:Identity>1037</tc:Identity>
      <tc:DocId>8D469DBB-1C1F-417E-8A75-3C07BDDC8501</tc:DocId>
      <tc:TransportId>ab7795d9-eb12-431d-8ffb-de79bba582a4</tc:TransportId>
      <tc:RegId>TTN-0005998854</tc:RegId>
      <tc:DocHash />
      <tc:DocType>WAYBILL</tc:DocType>
      <tc:OperationResult>
        <tc:OperationName>UnConfirm</tc:OperationName>
      </tc:OperationResult>
    </ns:Ticket>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.7.3)


```

        <tc:OperationResult>Accepted</tc:OperationResult>
        <tc:OperationDate>2016-11-17T13:27:12.363</tc:OperationDate>
        <tc:OperationComment>Накладная №403 от 04.07.2016 00:00:00
распроведена</tc:OperationComment>
    </tc:OperationResult>
</ns:Ticket>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.7.2. Подтверждение запроса на отмену

Напомним, что чтобы получить список входящих на УТМ документов, следует использовать команду (1.3.3).

Грузоотправитель, увидев среди входящих документов на УТМ документ типа **RequestRepealWB** – запрос на отмену проведения акта ТТН, должен отправить подтверждение запроса на отмену. Документ будет иметь вид:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:wt= "http://fsrar.ru/WEG AIS/ConfirmRepealWB">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000199967</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ConfirmRepealWB>
    <wt:Header>
      <wt:IsConfirm>Accepted</wt:IsConfirm>
      <wt:ConfirmNumber>0001</wt:ConfirmNumber>
      <wt:ConfirmDate>2016-11-17</wt:ConfirmDate>
      <wt:WBRegId>TTN-0005998854</wt:WBRegId>
      <wt>Note>Подтверждаем отмену проведения ТТН</wt>Note>
    </wt:Header>
    </ns:ConfirmRepealWB>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.7.4)

В результате обработки подтверждения запроса на сервере грузоотправитель получит квитанции (2.7.2) и (2.7.3), а грузополучателю придет квитанция (2.7.3).

Если грузоотправитель не готов подтвердить отмену проведения акта накладной, полю **wt:IsConfirm** следует присвоить значение **Rejected**:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:wt= "http://fsrar.ru/WEG AIS/ConfirmRepealWB">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000199967</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ConfirmRepealWB>
    <wt:Header>
      <wt:IsConfirm>Rejected</wt:IsConfirm>
      <wt:ConfirmNumber>0001</wt:ConfirmNumber>
      <wt:ConfirmDate>2016-11-17</wt:ConfirmDate>
      <wt:WBRegId>TTN-0005999323</wt:WBRegId>
    </wt:Header>
    </ns:ConfirmRepealWB>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.7.5)

```

    <wt:Note>Отказ отмены проведения ТТН</wt:Note>
  </wt:Header>
</ns:ConfirmRepealWB>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

В результате обработки отказа отмены распроеднения акта накладной на сервере грузоотправитель получит квитанцию (2.7.2), а грузополучатель получит следующий документ:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:wt= "http://fsrar.ru/WEGAIS/ConfirmRepealWB">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000199967</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ConfirmRepealWB>
      <wt:Header>
        <wt:IsConfirm>Rejected</wt:IsConfirm>
        <wt:ConfirmNumber>0001</wt:ConfirmNumber>
        <wt:ConfirmDate>2016-11-17</wt:ConfirmDate>
        <wt:WBRegId>TTN-0005999323</wt:WBRegId>
        <wt:Note>Отказ отмены проведения ТТН</wt:Note>
      </wt:Header>
    </ns:ConfirmRepealWB>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.7.6)

Если был отправлен акт разногласий с частичным расхождением, то при распроеднении такого акта грузоотправитель получит квитанцию (2.7.2). Также грузоотправителю и грузополучателю придет квитанция:

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents xmlns:tc="http://fsrar.ru/WEGAIS/Ticket"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" Version="1.0">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:Ticket>
      <tc:TicketDate>2016-11-28T16:23:05.6537151</tc:TicketDate>
      <tc:Identity>1</tc:Identity>
      <tc:DocId>1F4AEB8A-9CC5-47C0-813D-2C74C5A0EA6F</tc:DocId>
      <tc:TransportId>068fcea5-55db-43ec-af79-aa55367cb87d</tc:TransportId>
      <tc:RegId>TTN-0006152678</tc:RegId>
      <tc:DocHash />
      <tc:DocType>WAYBILL</tc:DocType>
      <tc:OperationResult>
        <tc:OperationName>UnConfirm</tc:OperationName>
        <tc:OperationResult>Accepted</tc:OperationResult>
        <tc:OperationDate>2016-11-28T16:23:05.597</tc:OperationDate>
        <tc:OperationComment>Накладная №2 от 28.11.2016 00:00:00
распроеднена</tc:OperationComment>
      </tc:OperationResult>
    </ns:Ticket>

```

(2.7.7)

```
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

Если накладная ранее была отказана грузополучателем, то после ее распроеднения грузоотправитель получит квитанции (2.6.2), (2.6.6) и уведомление о регистрации (2.6.7). Если документы в базе присутствуют, то повторно уведомление о регистрации и квитанция не будут сохранены в базу данных УТМ. Также придет следующая квитанция:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ns:Documents xmlns:tc="http://fsrar.ru/WEGAIS/Ticket"
xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" Version="1.0">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document> (2.7.8)
    <ns:Ticket>
      <tc:TicketDate>2016-11-28T15:17:15.2618697</tc:TicketDate>
      <tc:Identity>1</tc:Identity>
      <tc:DocId>E48E5B79-5FBE-43E6-A872-66684E0B32A5</tc:DocId>
      <tc:TransportId>7157054e-3c1b-4704-bbf9-e31201a25ef7</tc:TransportId>
      <tc:RegID>TTN-0006149748</tc:RegID>
      <tc:DocHash />
      <tc:DocType>WAYBILL</tc:DocType>
      <tc:OperationResult>
        <tc:OperationName>UnConfirm</tc:OperationName>
        <tc:OperationResult>Accepted</tc:OperationResult>
        <tc:OperationDate>2016-11-28T15:17:15.13</tc:OperationDate>
        <tc:OperationComment>Акт отказа от приема ТТН ТТН-0006149748
отменен.</tc:OperationComment>
      </tc:OperationResult>
    </ns:Ticket>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

Грузополучатель получит квитанцию (2.7.5) и повторно в УТМ придет ТТН с уведомлением о регистрации движения, но только в том случае, когда ТТН и соответствующее ей уведомление о регистрации движения были удалены из базы УТМ. Если документы в базе присутствуют, то повторно ТТН и уведомление о регистрации не будут сохранены в базу данных УТМ.

2.8. Повторный запрос ТТН

Чтобы повторно запросить с сервера ЕГАИС определенную накладную, сформируйте документ QueryResendDoc.xml вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>020000654423</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
```

```

<ns:QueryResendDoc> (2.8.1)
  <qp:Parameters>
    <qp:Parameter>
      <qp:Name>WBREGID</qp:Name>
      <qp:Value>TTN-0001603461 </qp:Value>
    </qp:Parameter>
  </qp:Parameters>
</ns:QueryResendDoc>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

WBREGID – уникальный номер, присвоенный ТТН на сервере ЕГАИС. Узнать значение этого параметра можно из FORMBREGINFO или у отправителя груза.

Получите ответ на запрос из УТМ командой (1.6.6).

, где 63 – id документа в базе УТМ.

Внимание! Запросить повторную отправку накладной может только получатель груза, в ответ на аналогичный запрос от грузоотправителя сервер ЕГАИС вернет квитанцию с сообщением об ошибке.

Кроме того, важно понимать, что запрос **QueryResendDoc** следует делать в случае, когда ТТН и соответствующее ей Уведомление о регистрации движения были удалены из базы УТМ. Если документы в базе присутствуют, запрос будет обработан на сервере, однако повторно накладная и уведомление о регистрации не будут сохранены в базу данных УТМ.

2.9. Запрос необработанных ТТН

2.9.1. Запрос

Чтобы получить с сервера ЕГАИС список ТТН, на которые вы еще не успели ответить, сформируйте документ QueryNATTN.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEG AIS/QueryParameters">
  <ns:Owner> (2.9.1)
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryNATTN>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>КОД</qp:Name>
          <qp:Value>030000194005</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryNATTN>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.9.2. Ответ на запрос необработанных ТТН

В ответ на запрос (2.9.1) сервер вернут документ со списком неотвеченных накладных с указанием идентификатора накладной, ее номера, даты и отправителя.

Получите список входящих документов командой (1.6.6).

Ответ сервера на запрос необработанных накладных будет иметь вид:

```
<ns:Documents
xmlns:ttn="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyNoAnswerTTN"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
<ns:Owner>
<ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>

<ns:ReplyNoAnswerTTN xmlns:ttn="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyNoAnswerTTN"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
<ttn:Consignee>030000194005</ttn:Consignee>
<ttn:ReplyDate>2016-04-25T17:41:03.550</ttn:ReplyDate>

<ttn:ttnlist xmlns:ttn="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyNoAnswerTTN"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">                                     (2.9.2)

<ttn:NoAnswer xmlns:ttn="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyNoAnswerTTN"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
<ttn:WbRegID>TTN-0000965449</ttn:WbRegID>
<ttn:ttnNumber>1202</ttn:ttnNumber>
<ttn:ttnDate>2016-01-21</ttn:ttnDate>
<ttn:Shipper>020000654423</ttn:Shipper>
</ttn:NoAnswer>

<ttn:NoAnswer xmlns:ttn="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyNoAnswerTTN"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
<ttn:WbRegID>TTN-0000965774</ttn:WbRegID>
<ttn:ttnNumber>1204</ttn:ttnNumber>
<ttn:ttnDate>2016-01-21</ttn:ttnDate>
<ttn:Shipper>020000654423</ttn:Shipper>
</ttn:NoAnswer>

</ttn:ttnlist>
</ns:ReplyNoAnswerTTN>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

2.10. Информация об используемой версии формата ТТН

Чтобы уведомить сервер ЕГАИС о возможности приемки и обработки документов, составленных по xsd-схемам второй версии, организация должна сформировать документ вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/InfoVersionTTN"
```

```

>
<ns:Owner>
  <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
  <ns:InfoVersionTTN>
    <qp:ClientId>030000194005</qp:ClientId>
    <qp:WBTypeUsed>WayBill_v3</qp:WBTypeUsed>
  </ns:InfoVersionTTN>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.10.1)

Чтобы совершить обратный переход, нужно также отправить в ЕГАИС документ **InfoVersionTTN**, но в поле **WBTypeUsed** укажите **WayBill_v2**.

Чтобы узнать, с документами какой версии работает организация, отправьте запрос **QueryClients_v2** по СИО (FSRAR_id) организации. В ответе (**ReplyClients_v2**) в поле **VersionWB** будет указана версия – **WayBill_v2** или **WayBill_v3**.

Внимание! Сервер не преобразует документы_v2 в _v3 и наоборот.

2.11. Акт постановки на баланс

2.11.1. Акт

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEG AIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEG AIS/ProductRef_v2"
  xmlns:iab="http://fsrar.ru/WEG AIS/ActInventoryF1F2Info"
  xmlns:ainp="http://fsrar.ru/WEG AIS/ActChargeOn_v2"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEG AIS/CommonEnum"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000255595</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ActChargeOn_v2>
      <ainp:Header>
        <ainp:Number>6</ainp:Number>
        <ainp:ActDate>2016-04-26</ainp:ActDate>
        <ainp>Note>Найдена не учтенная продукция</ainp>Note>
        <ainp>TypeChargeOn>Продукция, полученная до
01.01.2016</ainp>TypeChargeOn>
      </ainp:Header>
      <ainp:Content>
        <ainp:Position>
          <ainp:Identity>1</ainp:Identity>
          <ainp:Product>
            <pref:FullName>Водка "Журавли"</pref:FullName>
            <pref:AlcCode>0150325000001195171</pref:AlcCode>
            <pref:Capacity>0.7000</pref:Capacity>
            <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
            <pref:AlcVolume>40.000</pref:AlcVolume>
            <pref:ProductVCode>200</pref:ProductVCode>
            <pref:Producer>

```

(2.11.1)

```

        <oref:UL>
        <oref:ClientRegId>010000000467</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>5038002790</oref:INN>
        <oref:KPP>503801001</oref:KPP>
        <oref:FullName>Акционерное общество "Ликеро-водочный завод
"Тоназ"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>АО "ЛВЗ "Тоназ"</oref:ShortName>
        <oref:address><oref:Country>643</oref:Country>
        <oref:RegionCode>50</oref:RegionCode>
        <oref:description>РОССИЯ,141201,МОСКОВСКАЯ ОБЛ.,Пушкино
г.,Октябрьская ул,46 (за исключением литеры Б17, 1 этаж, № на плане 6, литера Б, 1 этаж, № на
плане 8) </oref:description>
        </oref:address></oref:UL>
        </pref:Producer>
    </ainp:Product>

```

(2.11.1)

```

    <ainp:Quantity>1</ainp:Quantity>
    <ainp:InformF1F2>
    <ainp:InformF1F2Reg>
    <ainp:InformF1>
    <iab:Quantity>20</iab:Quantity>
    <iab:BottlingDate>2014-11-20</iab:BottlingDate>
    <iab:TTNNumber>T-000430</iab:TTNNumber>
    <iab:TTNDate>2015-04-06</iab:TTNDate>
    <iab:EGAISSFixNumber>91000013637931</iab:EGAISSFixNumber>
    <iab:EGAISSFixDate>2015-04-06</iab:EGAISSFixDate>
    </ainp:InformF1>
    </ainp:InformF1F2Reg>
    </ainp:InformF1F2>
    <ainp:MarkCodeInfo>
    <MarkCode>19N000004928QEWZ9Z804A130909003224412101110402021501932518310316825
0</MarkCode>
    </ainp:MarkCodeInfo>
    </ainp:Position>
    </ainp:Content>
    </ns:ActChargeOn_v2>
    </ns:Document>
    </ns:Documents>

```

(2.11.1)

2.11.2. Уведомление о постановке на баланс

Получите ответ из УТМ командой (1.6.6). В ответ на успешный Акт постановки на баланс сервер возвращает две квитанции и Уведомление о постановке на баланс. Пример Уведомления ниже:

```

<ns:Documents xmlns:aint="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryInformBReg"
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
    <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
    </ns:Owner>
    <ns:Document>
    <ns:ActInventoryInformBReg>

```

(2.11.2)

```

    <aint:Header xmlns:aint="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryInformBReg"
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">

```



```

<aint:ActRegId>INV-0000031435</aint:ActRegId>
<aint:Number>1</aint:Number>
</aint:Header>

```

```

<aint:Content xmlns:aint="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryInformBReg"
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">

```

```

<aint:Position>
  <aint:Identity>1</aint:Identity>
  <aint:InformF1RegId>FA-000000000596272</aint:InformF1RegId>
  <aint:InformF2 xmlns:aint="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryInformBReg"
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
    <aint:InformF2Item>
      <aint:Identity>1</aint:Identity>
      <aint:F2RegId>FB-000000012362523</aint:F2RegId>
    </aint:InformF2Item>
  </aint:InformF2>
</aint:Position>

```

```

<aint:Position> (2.10.2)
  <aint:Identity>2</aint:Identity>
  <aint:InformF1RegId>FA-000000000126554</aint:InformF1RegId>
  <aint:InformF2 xmlns:aint="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryInformBReg"
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
    <aint:InformF2Item>
      <aint:Identity>1</aint:Identity>
      <aint:F2RegId>FB-0000000065485234</aint:F2RegId>
    </aint:InformF2Item>
  </aint:InformF2>
</aint:Position>

```

```

</aint:Content>
</ns:ActInventoryInformBReg>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.12. Акт о списании

Чтобы отправить на УТМ Акт о списании, составленный по новой схеме, сформируйте xml-файл вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:awr="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActWriteOff_v2"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>

```

```

<ns:Document> (2.12.1)
  <ns:ActWriteOff_v2>
    <awr:Identity>7</awr:Identity>

    <awr:Header>
      <awr:ActNumber>21</awr:ActNumber>
      <awr:ActDate>2016-02-05</awr:ActDate>
      <awr:TypeWriteOff>Пересортица</awr:TypeWriteOff>
      <awr:Note>текст комментария</awr:Note>
    </awr:Header>
    <awr:Content>
      <awr:Position>
        <awr:Identity>1</awr:Identity>
        <awr:Quantity>1</awr:Quantity> (2.12.1)
        <awr:InformF1F2>
          <awr:InformF2>
            <pref:F2RegId>FB-000000006493824</pref:F2RegId>
          </awr:InformF2>
        </awr:InformF1F2>
      </awr:Position>
    </awr:Content>
  </ns:ActWriteOff_v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.13. Запрос справки 1

Начиная с УТМ 2.0.3 документ «Справка А» переименован в «Справку 1». В течение некоторого времени в документообороте с ЕГАИС будут участвовать документы, как со старым названием, так и с новым.

2.13.1. Запрос

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:qf="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryFormF1F2">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner> (2.13.1)
  <ns:Document>
    <ns:QueryFormF1>
      <qf:FormRegId>FA-000000005349030</qf:FormRegId>
    </ns:QueryFormF1>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

2.13.2. Ответ

Получите ответ из УТМ командой (1.6.6). Результат будет иметь вид:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<ns:Documents xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>

```

```

<ns:ReplyForm1 xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2" xmlns:rfa="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyForm1">
  <rfa:InformF1RegId>FA-000000005349030</rfa:InformF1RegId>
  <rfa:OriginalClient>
    <oref:UL>
      <oref:ClientRegId>0300000000040</oref:ClientRegId>
      <oref:INN>7802849641</oref:INN>
      <oref:KPP>616843001</oref:KPP>
      <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
      <oref:ShortName>ООО "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ
"БАЛТИКА"</oref:ShortName>
      <oref:address>
        <oref:Country>643</oref:Country>
        <oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
        <oref:description>344090, РОССИЯ, , , Г РОСТОВ-НА-ДОНУ, , УЛ ДОВАТОРА,
146А, ,</oref:description>
      </oref:address>
    </oref:UL>
  </rfa:OriginalClient>
  <rfa:OriginalDocNumber>О_382703</rfa:OriginalDocNumber>
  <rfa:OriginalDocDate>2015-09-30</rfa:OriginalDocDate>
  <rfa:Product>
    <pref:FullName>Пиво светлое (пастеризованное) "Балтика классическое" №3
кег,Ростов</pref:FullName>
    <pref:AlcCode>0036195000001238577</pref:AlcCode>
    <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
    <pref:AlcVolume>4.800</pref:AlcVolume>
    <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
    <pref:Producer>
      <oref:UL>
        <oref:ClientRegId>0300000000040</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>7802849641</oref:INN>
        <oref:KPP>616843001</oref:KPP>
        <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>ООО "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ
"БАЛТИКА"</oref:ShortName>
        <oref:address>
          <oref:Country>643</oref:Country>
          <oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
          <oref:description>344090, РОССИЯ, , , Г РОСТОВ-НА-ДОНУ, , УЛ ДОВАТОРА,
146А, ,</oref:description>
        </oref:address>
      </oref:UL>
    </pref:Producer>
  </rfa:Product>
  <rfa:BottlingDate>2015-09-16</rfa:BottlingDate>
  <rfa:Quantity>2000.0000</rfa:Quantity>
  <rfa:EGAISNumber>Создана по форме А для немаркируемой
продукции</rfa:EGAISNumber>
  <rfa:EGAISDate>2015-09-30</rfa:EGAISDate>
</ns:ReplyForm1>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

(2.13.2)

2.14. Запрос справки 2

Начиная с УТМ 2.0.3, документ «Справка Б» переименован в «Справку 2». В течение некоторого времени в документообороте с ЕГАИС будут участвовать документы, как со

старым названием, так и с новым.

2.14.1. Запрос

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:qf="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryFormF1F2">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryFormF2>
      <qf:FormRegId>FB-000000005664278</qf:FormRegId>
    </ns:QueryFormF2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(2.14.1)

2.13.2. Ответ

Получите ответ из УТМ командой (1.6.6). Результат будет иметь вид:

```
<ns:Documents>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyForm2>
      <rfb:InformF2RegId>FB-000000005664278</rfb:InformF2RegId>
      <rfb:TTNNumber>20</rfb:TTNNumber>
      <rfb:TTNDate>2016-01-26</rfb:TTNDate>
      <rfb:Shipper>
        <oref:UL>
          <oref:ClientRegId>030000194005</oref:ClientRegId>
          <oref:INN>7720825512</oref:INN>
          <oref:KPP>772001001</oref:KPP>
          <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКОЕ
СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"</oref:FullName>
          <oref:ShortName>ООО "МСУ"</oref:ShortName>
          <oref:address>
            <oref:Country>643</oref:Country>
            <oref:RegionCode>77</oref:RegionCode>
            <oref:description>Россия, 105568, МОСКВА г, ЭНТУЗИАСТОВ ш, ДОМ 55, ПОМЕЩЕНИЕ
XX</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:UL>
      </rfb:Shipper>
      <rfb:Consignee>
        <oref:UL>
          <oref:ClientRegId>030000194005</oref:ClientRegId>
          <oref:INN>7720825512</oref:INN>
          <oref:KPP>772001001</oref:KPP>
          <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКОЕ
СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"</oref:FullName>
          <oref:ShortName>ООО "МСУ"</oref:ShortName>
          <oref:address>
            <oref:Country>643</oref:Country>
            <oref:RegionCode>77</oref:RegionCode>
```

(2.14.2)

```

    <oref:description>Россия, 105568,МОСКВА г,ЭНТУЗИАСТОВ ш,ДОМ 55 ,ПОМЕЩЕНИЕ
XX</oref:description>
    </oref:address>
    </oref:UL>
    </rfb:Consignee>
    <rfb:Product>
    <pref:FullName>Пиво светлое (пастеризованное) "Балтика классическое" №3
кег,Ростов</pref:FullName>
    <pref:AlcCode>0036195000001238577</pref:AlcCode>
    <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
    <pref:AlcVolume>4.800</pref:AlcVolume>
    <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
    <pref:Producer>
    <oref:UL>
    <oref:ClientRegId>030000000040</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>7802849641</oref:INN>
    <oref:KPP>616843001</oref:KPP>
    <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПИВОВАРЕННАЯ
КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
    <oref:ShortName>ООО "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:ShortName>
    <oref:address>
    <oref:Country>643</oref:Country>
    <oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
    <oref:description>643,344090,61,,РОСТОВ-НА-ДОНУ Г,,ДОВАТОРА
УЛ,146А,,</oref:description>
    </oref:address>
    </oref:UL>
    </pref:Producer>
    </rfb:Product>
    <rfb:Quantity>200.0000</rfb:Quantity>
    </ns:ReplyForm2></ns:Document>

<!--<History>
<Step>
<ProductID>0036195000001238577</ProductID>
<Quantity>200.0000</Quantity>
<DocType>InventoryPartial</DocType>
<Client_id>030000194005</Client_id>
<Docid>INV-0000028779</Docid>
<Operation>Первичная постановка на баланс</Operation>
<OperDate>2016-02-02T18:33:04.273</OperDate>
</Step>
<Step>
<ProductID>0036195000001238577</ProductID>
<Quantity>-2.0000</Quantity>
<DocType>WayBill</DocType>
<Client_id>030000194005</Client_id>
<Docid>TTN-0001143821</Docid>
<Operation>Списание по накладной №00083 от 31.12.2015 00:00:00</Operation>
<OperDate>2016-02-02T18:38:32.743</OperDate>
<newformb>FB-000000005664584</newformb>
</Step>
</History>-->
</ns:Documents>

```

2.15 Запрос о движении по форме 2

2.15.1 Запрос

Чтобы получить информацию о движении товара по конкретному номеру справки 2, необходимо сформировать Запрос о движении по форме 2 (QueryForm2History.xml) вида:

```
<ns:Documents xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef" xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef"
xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000004988</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryForm2History>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>RFB</qp:Name>
          <qp:Value>FB-000000605819541</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryForm2History>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(2.15.1)

2.15.2 Ответ

Получите ответ на запрос из УТМ командой (1.6.6).

Пример ответа на Запрос о движении по справке 2 имеет вид:

```
<ns:Documents xmlns:hf="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistForm2"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyHistForm2>
      <hf:InformF2RegId>FB-000000005192079</hf:InformF2RegId>
      <hf:HistoryF2>
        <hf:OperationF2>
          <hf:DocType>WayBill</hf:DocType>
          <hf:DocId>TTN-000056785</hf:DocId>
          <hf:Operation>Приход по накладной</hf:Operation>
          <hf:Quantity>10</hf:Quantity>
          <hf:OperDate>2016-01-01T00:00:00</hf:OperDate>
        </hf:OperationF2>
        <hf:OperationF2>
          <hf:DocType>WayBill</hf:DocType>
          <hf:DocId>TTN-000056790</hf:DocId>
          <hf:Operation>Расход по накладной</hf:Operation>
          <hf:Quantity>5</hf:Quantity>
          <hf:OperDate>2016-01-01T12:00:00</hf:OperDate>
        </hf:OperationF2>
      </hf:HistoryF2>
    </ns:ReplyHistForm2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(2.15.3)

3 Примеры документов третьей версии документооборота

3.1 Товарно-транспортная накладная

Сформировать xml-файл (TTN1.xml – название файла) с товарно-транспортной накладной вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:wb="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNSingle_v3"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000435</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:WayBill_v3>
      <wb:Identity>0000000123</wb:Identity>
      <wb:Header>
        <wb:NUMBER>1</wb:NUMBER>
        <wb>Date>2014-12-16</wb>Date>
        <wb:ShippingDate>2014-12-16</wb:ShippingDate>
        <wb:Type>WBInvoiceFromMe</wb:Type>
        <wb:Shipper>
          <oref:UL>
            <oref:INN>1509002926</oref:INN>
            <oref:KPP>151601001</oref:KPP>
            <oref:ClientRegId>010000000435</oref:ClientRegId>
            <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "ЮГ"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>"ЮГ"</oref:ShortName>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>15</oref:RegionCode>
              <oref:description>РОССИЯ,363600,СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ - АЛАНИЯ РЕСП,Кировский
р-н,,Эльхотово с,Моряков ул,157,,</oref:description>
            </oref:address>
          </oref:UL>
        </wb:Shipper>
        <wb:Consignee>
          <oref:FL>
            <oref:INN>502771544828</oref:INN>
            <oref:ClientRegId>030000009923</oref:ClientRegId>
            <oref:FullName>ИП МАЛЫШЕВА ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА</oref:FullName>
            <oref:ShortName>ИП МАЛЫШЕВА ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА</oref:ShortName>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>50</oref:RegionCode>
              <oref:description>город Лыткарино, улица Набережная, дом 5, квартира
50</oref:description>
            </oref:address>
          </oref:FL>
        </wb:Consignee>
        <wb:Transport>
          <wb:TRAN_TYPE>413</wb:TRAN_TYPE>

```



```

<wb:TRAN_COMPANY>ООО"Азурит"</wb:TRAN_COMPANY>
<wb:TRAN_CAR>Рено</wb:TRAN_CAR>
<wb:TRAN_TRAILER></wb:TRAN_TRAILER>
<wb:TRAN_CUSTOMER>ЗАО"Союз-Виктан"</wb:TRAN_CUSTOMER>
<wb:TRAN_DRIVER>Шайцанс А.В.</wb:TRAN_DRIVER>
<wb:TRAN_LOADPOINT>П.Горбово</wb:TRAN_LOADPOINT>
<wb:TRAN_UNLOADPOINT>Лыткарино</wb:TRAN_UNLOADPOINT>
<wb:TRAN_REDIRECT></wb:TRAN_REDIRECT>
<wb:TRAN_FORWARDER>Шайцанс А.В.</wb:TRAN_FORWARDER>
</wb:Transport>
<wb:Base>основание - текст</wb:Base>
<wb>Note>тестовая накладная версия 2</wb>Note>
</wb:Header>
<wb:Content>
  <wb:Position>
    <wb:Identity>1A</wb:Identity>
    <wb:Product>
      <pref:Type>АП</pref:Type>
      <pref:FullName>Ликерка 0.3500 л.</pref:FullName>
      <pref:ShortName />
      <pref:AlcCode>0017854000001189843</pref:AlcCode>
      <pref:Capacity>0.350</pref:Capacity>
      <pref:ProductVCode>1</pref:ProductVCode>
      <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
      <pref:Producer>
        <oref:UL>
          <oref:ClientRegId>01149896</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"СВАРОГ"</oref:FullName>
          <oref:ShortName>ЗАО "СВАРОГ"</oref:ShortName>
          <oref:INN>7803011250</oref:INN>
          <oref:KPP>784401001</oref:KPP>
          <oref:address>
            <oref:Country>643</oref:Country>
            <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
            <oref:description>643,197110,С-ПЕТЕРБУРГ,,,,ПЕТРОВСКАЯ КОСА УЛ,1,1,ЛИТ.
A</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:UL>
      </pref:Producer>
    </wb:Product>
    <wb:Quantity>5</wb:Quantity>
    <wb:Price>101.50</wb:Price>
    <wb:Pack_ID>Паллета</wb:Pack_ID>
    <wb:Party>партия № 87</wb:Party>
    <wb:FARegId>FA-0000011111</wb:FARegId>
    <wb:InformF2>
      <ce:F2RegId>FB-00012122</ce:F2RegId>
      <ce:MarkInfo>
        <ce:boxpos>
          <ce:boxnumber>box-00112</ce:boxnumber>
          <ce:amclist>
            <ce:amc>22N000008XSG44YGEUT0P7T70424001006364JZKW012VT5XOLTCW4IJ9VGEOP44FT
BX1</ce:amc>
            <ce:amc>22N000008XSG44YGEUT0P7T70424001006364JZKW012VT5XOLTCW4IJ9VGEOP44FT
BX2</ce:amc>
          </ce:amclist>
        </ce:boxpos>
      </ce:boxpos>
      <ce:boxnumber>box-00113</ce:boxnumber>
    </ce:boxpos>
  </wb:Position>
</wb:Content>

```

(3.1.1)

```

        <ce:amclist>
        <ce:amc>22N000008XSG44YGEUT0P7T70424001006364JZKW012VT5XOLTCW4IJ9VGEOP44FT
BX3</ce:amc>
        <ce:amc>22N000008XSG44YGEUT0P7T70424001006364JZKW012VT5XOLTCW4IJ9VGEOP44FT
BX4</ce:amc>
        <ce:amc>22N000008XSG44YGEUT0P7T70424001006364JZKW012VT5XOLTCW4IJ9VGEOP44FT
BX5</ce:amc>
        </ce:amclist>
        </ce:boxpos>
        </ce:MarkInfo>
        </wb:InformF2>
        <wb:boxInfo>
        <wb:boxtree>
        <ce:boxnum>box-01-001</ce:boxnum>
        <ce:bl>
        <ce:boxnum>box-00112</ce:boxnum>
        <ce:boxnum>box-00113</ce:boxnum>
        </ce:bl>
        </wb:boxtree>
        </wb:boxInfo>
        </wb:Position>
        <wb:Position>
        <wb:Identity>2A</wb:Identity>
        <wb:Product>
        <pref:FullName>Виноматериал "Бозан" 17% </pref:FullName>
        <pref:AlcCode>01471000001189754</pref:AlcCode>
        <pref:ProductVCode>2</pref:ProductVCode>
        <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
        <pref:Producer>
        <oref:UL>
        <oref:ClientRegId>01149897</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>4701000126</oref:INN>
        <oref:KPP>470101002</oref:KPP>
        <oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БОКСИТОГОРСКИЙ
ЗАВОД НАПИТКОВ"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>3</oref:ShortName>
        <oref:address>
        <oref:Country>643</oref:Country>
        <oref:RegionCode>47</oref:RegionCode>
        <oref:description>643,187650,ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ,БОКСИТОГОРСКИЙ Р-
Н,БОКСИТОГОРСК Г,,ЖУКОВА УЛ,2,,</oref:description>
        </oref:address>
        </oref:UL>
        </pref:Producer>
        </wb:Product>
        <wb:Quantity>15</wb:Quantity>
        <wb:Price>2150.75</wb:Price>
        <wb:FARegId>FA-0000222222</wb:FARegId>
        <wb:InformF2>
        <ce:F2RegId>FB-00000787654</ce:F2RegId>
        </wb:InformF2>
        </wb:Position>
        </wb:Content>
        </ns:WayBill_v3>
        </ns:Document>
        </ns:Documents>

```

Файл ТТН формируется таким образом, что для каждой товарной позиции указана информация об упаковке с марками, которая включает в себя номер коробки (упаковки) и перечень считанных кодов марок.

3.2 Отправка акта на ТТН

Ниже представлены примеры актов согласия, отказа и акта о расхождении.

Акт согласия:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:wa= "http://fsrar.ru/WEGAIS/ActTTNSingle_v3"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:WayBillAct_v3>
      <wa:Header>
        <wa:IsAccept>Accepted</wa:IsAccept>
        <wa:ACTNUMBER>17</wa:ACTNUMBER>
        <wa:ActDate>2016-01-21</wa:ActDate>
        <wa:WBRegId>TTN-0002601997</wa:WBRegId>
        <wa:Note>Ok!</wa:Note>
      </wa:Header>
      <wa:Content>
      </wa:Content>
    </ns:WayBillAct_v3>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(3.2.1)

Акт отказа:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:wa= "http://fsrar.ru/WEGAIS/ActTTNSingle_v3"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:WayBillAct_v3>
      <wa:Header>
        <wa:IsAccept>Rejected</wa:IsAccept>
        <wa:ACTNUMBER>17</wa:ACTNUMBER>
        <wa:ActDate>2016-01-21</wa:ActDate>
        <wa:WBRegId>TTN-0002601997</wa:WBRegId>
        <wa:Note>No!</wa:Note>
      </wa:Header>
      <wa:Content>
      </wa:Content>
    </ns:WayBillAct_v3>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(3.2.2)

Акт о разногласиях:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:wa= "http://fsrar.ru/WEGAIS/ActTTNSingle_v3"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>00072841</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document> (3.2.3)
    <ns:WayBillAct_v3>
      <wa:Header>
        <wa:IsAccept>Differences</wa:IsAccept>
        <wa:ACTNUMBER>1-1</wa:ACTNUMBER>
        <wa:ActDate>2014-12-17</wa:ActDate>
        <wa:WBRegId>TTN-44444444</wa:WBRegId>
        <wa:Note>Принимаем продукцию. ОК</wa:Note>
      </wa:Header>
      <wa:Content>
        <wa:Position>
          <wa:Identity>1</wa:Identity>
          <wa:InformF2RegId>FB-00004567</wa:InformF2RegId>
          <wa:RealQuantity>2</wa:RealQuantity>
          <wa:MarkInfo>
            <ce:amc>22N00002NRW72FN18NV7I6W61109014003565JGSTD00BGMX3J19WMS8S8UR4T7W0
            IZF1</ce:amc>
            <ce:amc>22N00002NRW72FN18NV7I6W61109014003565JGSTD00BGMX3J19WMS8S8UR4T7W0
            IZF2</ce:amc>
          </wa:MarkInfo>
        </wa:Position>
      </wa:Content>
    </ns:WayBillAct_v3>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

3.3. Квитанция о проведении акта разногласий

Схема квитанции о проведении акта разногласий осталась прежней.

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns= "http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:wt= "http://fsrar.ru/WEGAIS/ConfirmTicket"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ConfirmTicket> (3.3.1)
      <wt:Header>
        <wt:IsConfirm>Rejected</wt:IsConfirm>
        <wt:TicketNumber>00011</wt:TicketNumber>
        <wt:TicketDate>2015-02-16</wt:TicketDate>
        <wt:WBRegId>TTN-0002601997</wt:WBRegId>
        <wt:Note>NO!</wt:Note>
      </wt:Header>
    </ns:ConfirmTicket>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

```

</ns:ConfirmTicket>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

3.4. Акт о списании

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:awr="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActWriteOff_v3"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000435</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ActWriteOff_v3>
      <awr:Identity>456</awr:Identity>
      <awr:Header>
        <awr:ActNumber>10</awr:ActNumber>
        <awr:ActDate>2015-10-08</awr:ActDate>
        <awr:TypeWriteOff>Недостача</awr:TypeWriteOff>
        <awr:Note>текст комментария</awr:Note>
      </awr:Header>
      <awr:Content>
        <awr:Position>
          <awr:Identity>1</awr:Identity>
          <awr:Quantity>4</awr:Quantity>
          <awr:InformF1F2>
            <awr:InformF2>
              <pref:F2RegId>FB-000000000000304</pref:F2RegId>
            </awr:InformF2>
          </awr:InformF1F2>
          <awr:MarkCodeInfo>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124151</
ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124152</
ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124153</
ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124154</
ce:amc>
          </awr:MarkCodeInfo>
        </awr:Position>
      </awr:Position>
      <awr:Identity>2</awr:Identity>
      <awr:Quantity>1</awr:Quantity>
      <awr:InformF1F2>
        <awr:InformF2>
          <pref:F2RegId>FB-000000000000305</pref:F2RegId>
        </awr:InformF2>
      </awr:InformF1F2>
      <awr:MarkCodeInfo>
        <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124155</
ce:amc>
      </awr:MarkCodeInfo>
    </awr:Position>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(3.4.1)

```

</awr:Content>
</ns:ActWriteOff_v3>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

3.5. Отчет о производстве продукции

Чтобы отправить в ЕГАИС отчет о произведенной продукции, нужно сформировать документ RepProduced.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:rpp="http://fsrar.ru/WEGAIS/RepProducedProduct_v3"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
  >
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000644</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:RepProducedProduct_v3>                                     (3.5.1)
      <rpp:Identity>001</rpp:Identity>
      <rpp:Header>
        <rpp:Type>OperProduction</rpp:Type>
        <rpp:NUMBER>002-022016</rpp:NUMBER>
        <rpp:Date>2016-02-01</rpp:Date>
        <rpp:ProducedDate>2016-02-01</rpp:ProducedDate>
        <rpp:Producer>
          <oref:UL>
            <oref:ClientRegId>010000000644</oref:ClientRegId>
            <oref:FullName>Общество с ограниченной
ответственностью "ДИОНИС-С" </oref:FullName>
            <oref:ShortName>"ДИОНИС - С" </oref:ShortName>
            <oref:INN>0317004170</oref:INN>
            <oref:KPP>031701001</oref:KPP>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>03</oref:RegionCode>
              <oref:description>РОССИЯ,671701,БУРЯТИЯ
РЕСП,,Северобайкальск г,,Южная ул,3,Литера А, пом.1, этаж 2,кабинет 3</oref:description>
            </oref:address>
          </oref:UL>
        </rpp:Producer>
        <rpp:Note>for testing only</rpp:Note>
      </rpp:Header>
      <rpp:Content>
        <rpp:Position>
          <rpp:ProductCode>0001071000001190024</rpp:ProductCode>
          <rpp:Quantity>10</rpp:Quantity>
          <rpp:Party>20160201/2</rpp:Party>
          <rpp:Identity>1</rpp:Identity>
          <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
          <rpp:Comment2>Комментарий 2</rpp:Comment2>
          <rpp:Comment3>Комментарий 3</rpp:Comment3>
          <rpp:MarkInfo>

```

```

    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S51</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S52</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S53</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S54</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S55</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S56</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S57</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S58</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S59</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S510</ce:amc>
        </rpp:MarkInfo>
        </rpp:Position>
        <rpp:Position>
            <rpp:ProductCode>0001071000001190028</rpp:ProductCode>
            <rpp:Quantity>5</rpp:Quantity>
            <rpp:Party>20160201/3</rpp:Party>
            <rpp:Identity>2</rpp:Identity>
            <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
            <rpp:Comment2>Комментарий 2</rpp:Comment2>
            <rpp:Comment3>Комментарий 3</rpp:Comment3>
            <rpp:MarkInfo>
                <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S511</ce:amc>
                <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S512</ce:amc>
                <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S513</ce:amc>
                <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S514</ce:amc>
                <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S515</ce:amc>
                    </rpp:MarkInfo>
                    </rpp:Position>
                    <rpp:Position>
                        <rpp:ProductCode>0001071000001190033</rpp:ProductCode>
                        <rpp:Quantity>3</rpp:Quantity>
                        <rpp:Party>20160201/4</rpp:Party>
                        <rpp:Identity>3</rpp:Identity>
                        <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
                        <rpp:Comment2>Комментарий 2</rpp:Comment2>
                        <rpp:Comment3>Комментарий 3</rpp:Comment3>
                        <rpp:MarkInfo>
                            <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S516</ce:amc>
                            <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S517</ce:amc>
                            <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S518</ce:amc>
                                </rpp:MarkInfo>
                                </rpp:Position>

```



```

</rpp:Content>
<rpp:ContentResource>
  <rpp:Resource>
    <rpp:IdentityRes>1</rpp:IdentityRes>
    <rpp:Product>
      <pref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
      <pref:Type>ССП</pref:Type>
      <pref:FullName>Виноматериал "Бозан" 17% </pref:FullName>
      <pref:AlcCode>01471000001189754</pref:AlcCode>
      <pref:ProductVCode>320</pref:ProductVCode>
      <pref:Producer>
        <oref:FO>
          <oref:ClientRegId>01149897</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>Foreign producer</oref:FullName>
          <oref:address>
            <oref:Country>345</oref:Country>
            <oref:description>foreign territory</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:FO>
      </pref:Producer>
    </rpp:Product>
    <rpp:Quantity>10.0</rpp:Quantity>
  </rpp:Resource>
  <rpp:Resource>
    <rpp:IdentityRes>2</rpp:IdentityRes>
    <rpp:Product>
      <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
      <pref:Type>АП</pref:Type>
      <pref:FullName>Водка "Рябинка" </pref:FullName>
      <pref:AlcCode>0001071000001190278</pref:AlcCode>
      <pref:Capacity>1.0</pref:Capacity>
      <pref:AlcVolume>40</pref:AlcVolume>
      <pref:ProductVCode>200</pref:ProductVCode>
      <pref:Producer>
        <oref:UL>
          <oref:ClientRegId>010000000374</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>Производитель АП</oref:FullName>
          <oref:INN>111111112</oref:INN>
          <oref:KPP>111111112</oref:KPP>
          <oref:address>
            <oref:Country>643</oref:Country>
            <oref:RegionCode>02</oref:RegionCode>
            <oref:description>Фактический адрес производителя АП</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:UL>
      </pref:Producer>
    </rpp:Product>
    <rpp:Quantity>5.0</rpp:Quantity>
  </rpp:Resource>
</rpp:ContentResource>
</ns:RepProducedProduct_v3>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

(3.5.1)

3.6. Отчет об импорте продукции

Чтобы отправить в ЕГАИС отчет о произведенной продукции, нужно сформировать документ RepProduced.xml вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:rpp="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplImportedProduct_v3"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
  >
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000644</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplImportedProduct_v3> (3.6.1)
      <rpp:Identity>001</rpp:Identity>
      <rpp:Header>
        <rpp:NUMBER>001-022016</rpp:NUMBER>
        <rpp>Date>2016-02-01</rpp>Date>
        <rpp:ImportedDate>2016-02-01</rpp:ImportedDate>
        <rpp:Importer>
          <oref:UL>
            <oref:ClientRegId>010000000644</oref:ClientRegId>
            <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "ДИОНИС-
C" </oref:FullName>
            <oref:ShortName>"ДИОНИС - С" </oref:ShortName>
            <oref:INN>0317004170</oref:INN>
            <oref:KPP>031701001</oref:KPP>
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>03</oref:RegionCode>
              <oref:description>РОССИЯ,671701,БУРЯТИЯ РЕСП,,Северобайкальск г,,Южная
ул,3,Литера А, пом.1, этаж 2,кабинет 3</oref:description>
            </oref:address>
          </oref:UL>
        </rpp:Importer>
      <rpp:Supplier>
        <oref:TS>
          <oref:ClientRegId>050000004203</oref:ClientRegId>
          <oref:FullName>Поставщик из ТС</oref:FullName>
          <oref:TSNUM>666777999888</oref:TSNUM>
          <oref:address>
            <oref:Country>112</oref:Country>
            <oref:description>Фактический адрес поставщик5а продукции из
ТС</oref:description>
          </oref:address>
        </oref:TS>
      </rpp:Supplier>
      <rpp:ContractNUMBER>C4567_7654</rpp:ContractNUMBER>
      <rpp:ContractDate>2016-01-01</rpp:ContractDate>
      <rpp:GTDNUMBER>1111111/222222/45555555</rpp:GTDNUMBER>
      <rpp:GTDDate>2016-01-31</rpp:GTDDate>
      <rpp:Country>112</rpp:Country>
      <rpp>Note>for testing only</rpp>Note>
    </rpp:Header>
    <rpp:Content>
      <rpp:Position>
        <rpp:ProductCode>0150376000001294751</rpp:ProductCode>
        <rpp:Quantity>7</rpp:Quantity>
        <rpp:Party>20160201/2</rpp:Party>
      </rpp:Position>
    </rpp:Content>
  </ns:ReplImportedProduct_v3>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

```

        <rpp:Identity>1</rpp:Identity>
        <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
        <rpp:Comment2>Комментарий 2</rpp:Comment2>
        <rpp:Comment3>Комментарий 3</rpp:Comment3>
        <rpp:MarkInfo>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S51</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S52</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S53</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S54</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S55</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S56</ce:amc>
    <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S57</ce:amc>
        </rpp:MarkInfo>
        </rpp:Position>
        <rpp:Position>
            <rpp:ProductCode>0001011000001189007</rpp:ProductCode>
            <rpp:Quantity>3</rpp:Quantity>
            <rpp:Party>20160201/3</rpp:Party> (3.6.1)
            <rpp:Identity>2</rpp:Identity>
            <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
            <rpp:Comment2>Комментарий 2</rpp:Comment2>
            <rpp:Comment3>Комментарий 3</rpp:Comment3>
            <rpp:MarkInfo>
        <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S58</ce:amc>
        <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S59</ce:amc>
        <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S510</ce:amc>
            </rpp:MarkInfo>
            </rpp:Position>
            <rpp:Position>
                <rpp:ProductCode>0001011000001189010</rpp:ProductCode>
                <rpp:Quantity>3</rpp:Quantity>
                <rpp:Party>20160201/4</rpp:Party>
                <rpp:Identity>3</rpp:Identity>
                <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
                <rpp:Comment2>Комментарий 2</rpp:Comment2>
                <rpp:Comment3>Комментарий 3</rpp:Comment3>
                <rpp:MarkInfo>
            <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S511</ce:amc>
            <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S512</ce:amc>
            <ce:amc>20N00001CGY6LW2ITIA3SQP40210067000030HXNLHPS9B56PE0EOAA29FU1O3Q66S
S513</ce:amc>
                </rpp:MarkInfo>
                </rpp:Position>
                </rpp:Content>
                </ns:ReplImportedProduct_v3>
            </ns:Document>
        </ns:Documents>

```

3.7. Запрос остатков штрихкодов по коду продукции

Чтобы отправить в ЕГАИС запрос остатков штрихкодов по коду продукции, необходимо сформировать документ вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEG AIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000435</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryRestBCode>
    <qp:Parameters>
      <qp:Parameter>
        <qp:Name>ФOPMA2</qp:Name>
        <qp:Value>FB-04567253675</qp:Value>
      </qp:Parameter>
    </qp:Parameters>
    </ns:QueryRestBCode>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(3.7.1)

В ответ на запрос будет получен ответ с сервера:

```
<ns:Documents xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEG AIS/ReplyRestBCode"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEG AIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEG AIS/CommonV3">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyRestBCode>
      <rst:RestsDate>2016-09-20T13:01:43.177</rst:RestsDate>
      <rst:Inform2RegId>FB-0044449876</rst:Inform2RegId>
      <rst:MarkInfo>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW01</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW02</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW03</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW04</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW09</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW021</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW031</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW041</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW05</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW06</ce:amc>
        <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
```

(3.7.2)

```
OW07</ce:amc>
  <ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW08</ce:amc>
  </rst:MarkInfo>
  </ns:ReplyRestBCode>
  </ns:Document>
  </ns:Documents>
```

3.8. Акт фиксации штрихкодов на балансе организации

Чтобы отправить в ЕГАИС Акт фиксации штрихкодов на балансе организации, необходимо сформировать документ вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:awr="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActFixBarCode"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000435</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ActFixBarCode>
      <awr:Identity>456</awr:Identity>
      <awr:Header>
        <awr:Number>10</awr:Number>
        <awr:ActDate>2015-10-08</awr:ActDate>
        <awr>Note>текст комментария</awr>Note>
      </awr:Header>
      <awr:Content>
        <awr:Position>
          <awr:Identity>1</awr:Identity>
          <awr:Inform2RegId>FB-000000000000304</awr:Inform2RegId>
          <awr:MarkInfo>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124151</
ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124152</
ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124153</
ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124154</
ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX80515221000004767126172186135942131161821241541
            </ce:amc>
          </awr:MarkInfo>
        </awr:Position>
      </awr:Position>
      <awr:Identity>2</awr:Identity>
      <awr:Inform2RegId>FB-000000000000306</awr:Inform2RegId>
      <awr:MarkInfo>
        <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124155</
ce:amc>
        <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124156</
ce:amc>
      </awr:MarkInfo>
    </awr:Position>
  </awr:Content>
```

```

</ns:ActFixBarCode>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

3.9. Акт отмены фиксации штрихкодов на балансе организации

Чтобы отправить в ЕГАИС Акт отмены фиксации штрихкодов на балансе организации, необходимо сформировать документ вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
  xmlns:awr="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActUnFixBarCode"
  xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000435</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ActUnFixBarCode>
      <awr:Identity>456</awr:Identity>
      <awr:Header>
        <awr:Number>10</awr:Number>
        <awr:ActDate>2015-10-08</awr:ActDate>
        <awr>Note>текст комментария</awr>Note>
      </awr:Header>
      <awr:Content>
        <awr:Position>
          <awr:Identity>1</awr:Identity>
          <awr:Inform2RegId>FB-000000000000304</awr:Inform2RegId>
          <awr:MarkInfo>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124151</ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124152</ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124153</ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124154</ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX80515221000004767126172186135942131161821241541</ce:amc>
          </awr:MarkInfo>
        </awr:Position>
        <awr:Position>
          <awr:Identity>2</awr:Identity>
          <awr:MarkInfo>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124155</ce:amc>
            <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124156</ce:amc>
          </awr:MarkInfo>
        </awr:Position>
      </awr:Content>
    </ns:ActUnFixBarCode>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```


3.10 Запрос на получение истории движения по форме 2

Отправить в ЕГАИС запрос на получение истории движения по форме 2, необходимо сформировать документ вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters"
>
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000644</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:QueryParentHistForm2>
      <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
          <qp:Name>PF2</qp:Name>
          <qp:Value>FB-000000000000310</qp:Value>
        </qp:Parameter>
      </qp:Parameters>
    </ns:QueryParentHistForm2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

(3.10.1)

В результате обработки с сервера вернется ответ:

```
<ns:Documents xmlns:hf="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyParentHistForm2"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyParentHistForm2 xmlns:hf="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyParentHistForm2"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
      <hf:InformF2RegId>FB-000000032337219</hf:InformF2RegId>
      <hf:HistForm2Date>2017-06-01T15:09:19.400</hf:HistForm2Date>
      <hf:ParentHist xmlns:hf="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyParentHistForm2"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <hf:step xmlns:hf="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyParentHistForm2"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
          <hf:lev>0</hf:lev>
          <hf:Form2>FB-000000032337219</hf:Form2>
          <hf:parentForm2>FB-000000032336851</hf:parentForm2>
          <hf:Shipper>030000000028</hf:Shipper>
          <hf:Consignee>030000243458</hf:Consignee>
          <hf:WBRegId>TTN-0006643777</hf:WBRegId>
          <hf:amount>6600.0000</hf:amount>
        </hf:step>
        <hf:step xmlns:hf="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyParentHistForm2"
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
          <hf:lev>1</hf:lev>
          <hf:Form2>FB-000000032336851</hf:Form2>
          <hf:parentForm2>Создана по отчету о производстве продукции</hf:parentForm2>
```

(3.10.2)


```

    <hf:Shipper>030000000028</hf:Shipper>
    <hf:Consignee>030000000028</hf:Consignee>
    <hf:WBRegId>TTN-0006643635</hf:WBRegId>
    <hf:amount>79720.0000</hf:amount>
  </hf:step>
</hf:ParentHist>
</ns:ReplyParentHistForm2>
</ns:Document>
</ns:Documents>

```

3.11 АСКП

Что бы отправить в систему ЕГАИС информацию с данными системы АСКП необходимо сформировать документ вида:

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0" xmlns:c="http://fsrar.ru/WEGAIS/Common"
  xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
  xmlns:as="http://fsrar.ru/WEGAIS/AscpNavigation"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ns:Owner>
    <ns:FSRAR_ID>010000000435</ns:FSRAR_ID>
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:AscpNav>
      <as:Sensor>
        <as:IMEI>567890123456789</as:IMEI>
      </as:Sensor>
      <as:TimeUTC>345678</as:TimeUTC>
      <as:Latitude>678.8756332</as:Latitude>
      <as:Longitude>34.654</as:Longitude>
      <as:CountSatellite>5</as:CountSatellite>
      <as:Accuracy>0.98</as:Accuracy>
      <as:Course>45</as:Course>
      <as:Speed>78</as:Speed>
      <as:DataLevelGauge>
        <as:LevelGauge>
          <as:Number>1</as:Number>
          <as:Readings>56.876</as:Readings>
          <as:Temperature>20.56</as:Temperature>
          <as:Density>96.789</as:Density>
        </as:LevelGauge>
        <as:LevelGauge>
          <as:Number>2</as:Number>
          <as:Readings>59.876</as:Readings>
          <as:Temperature>20.66</as:Temperature>
          <as:Density>96.889</as:Density>
        </as:LevelGauge>
      </as:DataLevelGauge>
    </ns:AscpNav>
  </ns:Document>
</ns:Documents>

```

(3.11.1)

4. Использование УТМ для учета розничной продажи алкогольной и спиртосодержащей продукции.

4.1. Отправка чека

Организации розничной торговли применяют УТМ для отправки в ЕГАИС кассовых чеков, содержащих в качестве товара алкогольную продукцию и пиво.

Сформировать xml-файл (Cheque.xml – имя файла) с данными чека, содержащего АП, вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Cheque
inn="7726015994"
datetime="1211151723"
kpp="772401001"
kassa="45664"
address="г. Москва, ул. Никопольская,4"
name="Гармония"
number="45"
shift="1"
>
<Bottle
barcode="16N00001CJPFO4450G71NSP20905004004797o326811691897119682191882211821"
ean="177736216338" price="150.00" volume="1.0000"/>
<Bottle
barcode="19N00000XOPN13MM66T0HVF311220130003476539219152175585956302712947109"
ean="177736216338" price="123.45" volume="0.7500" />
</Cheque>
```

(4.1.1)

В элементе **Cheque** указываются необходимые для отправки чека параметры, такие как:

- ИНН
- КПП
- адрес и имя организации (магазина)
- номер кассы и смены
- дата и время формирования чека

В элементе **Bottle** указываются реквизиты конкретной позиции АП (цена, баркод, EAN-код, объем). В сформированном xml-файле чека (1.32.1) присутствуют 2 позиции АП.

Отправить xml-файл чека АП в УТМ командой:

```
curl -F "xml_file=@Cheque.xml" http://localhost:8080/xml
```

(4.1.2)

В ответ УТМ подпишет чек и вернет цифровую подпись:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<A><url>https://146.120.90.148:1444?id=ab43d5e0-855c-4b54-b1d8-
ddeb34d1d110&dt=1503271510&cn=00040218</url>
<sign>32B7136A7BCEAFEBE4DA92D9510C196CC42DC
56260E1E2802B8C24A8C3EA75F3978EA6963F370F
3165B89DBF98FD94F2F0C7F4803965B62A6616A12D8159A5D3</sign>
<ver>2</ver></A>
```

УТМ автоматически направляет документ на сервер ЕГАИС и удаляет его из УТМ

после получения из ЕГАИС подтверждения о фиксации чека. Чек зарегистрирован в ЕГАИС успешно, если в журнале УТМ отображаются следующие события:

```
Получено 1 документ(ов) с сервера ЕГАИС: [[Документ с сервера
{fileId=0x5af25e778f8406d7aaf7fe040d977edec43ee956, replyId=97d7a3d2-f06c-4060-968d-
3e6a38974163, replyDocType=A, dataFile=C:\TT\transporter\xml\ws\95638112-4a86-45a2-b2f2-
50933b05e130}]]
2015-11-12 17:37:32,131 INFO es.programador.transport.h.c - Анализ содержимого документов с
сервера ЕГАИС, сопоставление с отправленными документами
2015-11-12 17:37:32,131 INFO es.programador.transport.h.c - Анализ содержимого документа
0x5af25e778f8406d7aaf7fe040d977edec43ee956: [C:\TT\transporter\xml\ws\95638112-4a86-45a2-b2f2-
50933b05e130]
2015-11-12 17:37:32,131 INFO es.programador.transport.h.c - Тип документа - квитанция на чек
(Cheque) с UUID [97d7a3d2-f06c-4060-968d-3e6a38974163]
2015-11-12 17:37:32,131 INFO es.programador.transport.h.c - Содержимое документа: [<?xml
version="1.0" encoding="utf-8"?>
<a id="5068459b-4a89-e511-9e6e-b4b52f6e66dc" />]
2015-11-12 17:37:32,131 INFO es.programador.transport.h.c - Документ Cheque с UUID: [97d7a3d2-
f06c-4060-968d-3e6a38974163] - успешная фиксация на сервере ЕГАИС
2015-11-12 17:37:32,131 INFO es.programador.transport.l - Удаление этикетки с uuid: 97d7a3d2-f06c-
4060-968d-3e6a38974163
2015-11-12 17:37:32,131 INFO es.programador.transport.h.c - Удаление временного файла:
C:\TT\transporter\xml\97d7a3d2-f06c-4060-968d-3e6a38974163
```

Журнал (лог) УТМ расположен по пути **папка_УТМ\l\transport_info.log**

4.2. Принципы функционирования

При продаже каждой единицы алкогольной продукции, оклеенной федеральной специальной (ФСМ, отечественная продукция) или акцизной маркой (АМ, импортированная продукция), необходимо сохранять в чеке информацию, содержащуюся на федеральной специальной марке либо акцизной марке.

Информация, содержащаяся на марке, считывается при продаже сканером двумерного штрихкода и сохраняется в чеке.

Данные, сохраненные в чеке, необходимо передавать в центр обработки данных (в ЕГАИС).

Отправка данных осуществляется с использованием универсального транспортного модуля (УТМ). УТМ предоставляется организациям на безвозмездной основе.

На основании данных об алкогольной продукции, проданной по данному чеку, на самом чеке должна быть напечатана информация в виде qr-кода с содержимым, описанным далее. Такой штриховой код предназначен для использования покупателем при проверке с использованием смартфона или персонального компьютера, подключенного к сети интернет, легальности товара, приобретенного по этому чеку.

В соответствии с ниже описанными требованиями кассовое программное обеспечение должно быть модифицировано.

Технические требования основываются на процессе продажи, осуществляющемся по кодам EAN-8, 12, 13, 14.

4.3. Состав информации на марке

Состав информации на марке определяется приказом Росалкогольрегулирования № 33н от 12.05.2010. При осуществлении продажи (см. п. 6) требуется сканировать двумерный штриховой код (Рисунок 1). Штрих код имеет формат PDF-417. Так же требуется сканировать EAN-код.

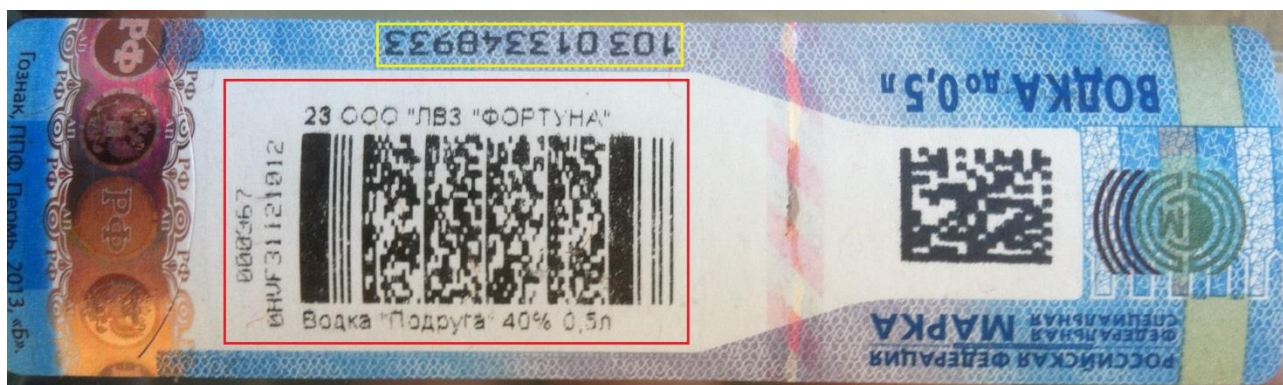


Рисунок 1. Изображен номер марки, формируемый АО «Гознак» при ее производстве, обведен желтой рамкой. Двумерный штрих код PDF-417 обведен красной рамкой.

Пример набора символов, содержащихся в штрихкоде PDF-417 имеет вид:

19N00000XOPN13MM66T0HVF311210120003676539219152175585956302712947109

Символы представлены цифрами и строчными латинскими буквами. Длина набора символов – 68 единиц.

4.4. Справочник

В справочнике кассовой программы установить у товара признак «Алкогольная продукция». Для товара с этим признаком установить свойство: если такой товар необходимо записать в чек, обязательно запрашивать сканирование двумерного штрих кода PDF-417 марки.

4.5. Продажа

Реализовать дополнительную логику в работе кассовой программы в соответствии со схемой (см. Приложение А). Под дополнительной обработкой акцизного товара при его продаже подразумевается следующий алгоритм работы кассы:

1. При сканировании штрихового кода EAN, касса находит в своей базе данных товар
2. При принадлежности товара к группе «Алкогольная продукция» на экране кассы появится окно запроса штрихового кода (Рисунок 2).

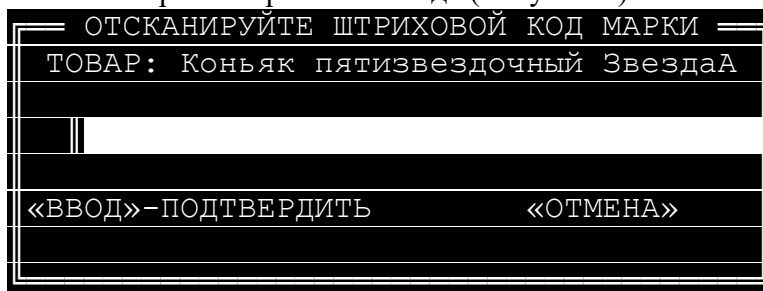


Рисунок 2. Пример отображения на экране запроса на сканирование двумерного штрих кода марки

3. Кассир сканирует марку
4. Если штриховой код марки будет успешно отсканирован, то данное окно автоматически закроется, а символы баркода заносятся в чек (в базу данных).

5. Если штриховой код не представляется возможным отсканировать (испорчен, плохое качество штрихкода и т. п.), то кассир должен нажать на кнопку «Отмена» и товар в чек добавлен не будет.
6. По окончании формирования чека в случае, если он содержит алкогольную продукцию, данные о чеке и алкогольной продукции передаются в УТМ. Перечень данных о чеке, передаваемых в УТМ, описан в Приложении Б.
Выбор момента отправки xml-файла в УТМ должен обеспечивать невозможность корректировки чека после этой отправки.
Рекомендовано реализовать формирование xml-файла чека и его передачу в УТМ первой задачей в едином блоке транзакций записи чека в базу данных, физическую память, ЭКЛЗ. Если от транспортного модуля получен положительный ответ - транзакция продолжается. Если не получен положительный ответ – откат транзакции и возврат в режим формирования.
Максимальное время ожидания подписи чека составляет 15 секунд (для программно-аппаратных комплексов, удовлетворяющих техническим требованиям работы с УТМ - http://egais.ru/tehnicheskie_sredstva).
7. УТМ осуществляет подписание чека ЭП и возвращает в кассовую программу ответ в виде отпечатка ЭП.
8. Дополнительно в ответе содержится уникальный идентификатор ЕГАИС.
9. Если кассовая программа успешно получила отпечаток и идентификатор от УТМ, то касса выводит на печать подотчет, содержащий отпечаток ЭП в виде символов и идентификатор ЕГАИС в виде qr-кода.
10. Чек закрывается. В случае сбоя при регистрации чека (xml-файл отправлен в УТМ, получен успешный ответ, но произошел сбой при регистрации в БД, ФП, ЭКЛЗ), в УТМ необходимо отправить обратную транзакцию, аналогичную операции возврат. В этом случае возврат можно назвать «виртуальным», т.к. в ФП он зафиксирован не будет.
Нумеровать такие документы, инкрементируя фискальный номер чека нельзя.

4.6. Данные чека

УТМ предоставляется организации для осуществления подписания чеков и их гарантированной отправки на сервер обработки данных. Перечень данных чека для передачи в УТМ описывается xsd-схемой (см. Приложение Б). Из УТМ так же приходит квитанция в xml-виде, описанном xsd-схемой (см. также Приложение Б).

4.7. Проверка на повтор в чеке

При продаже в рамках одного открытого чека должна выполняться проверка на сканирование марки с теми же значениями баркода. Проверка требуется во избежание умышленного сканирования кассиром одной той же единицы продукции в случае, если реализуется товар одного и того же наименования в количестве, большим одного.

При обнаружении повторного сканирования в рамках одного чека, необходимо выдавать предупреждение (Рисунок 3).

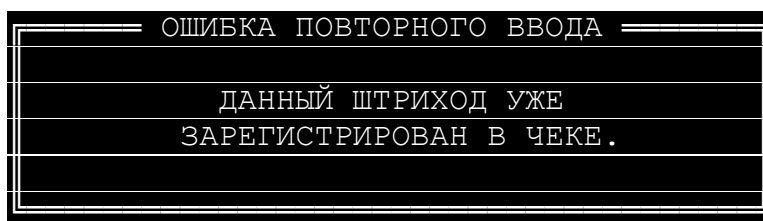


Рисунок 3. Окно, отображающееся на экране в случае повторного ввода продукции.

4.8. Возврат

Возврат алкогольных товаров на кассе осуществлять по тому же принципу, что и продажа. Если в возвратном чеке кассовая программа обнаружит, что возвращается алкогольный товар, на экране будет показано окно (Рисунок 2). В операции возврата требуется производить проверку на повтор согласно информации из предыдущей главы.

Стоимость возвращённого товара должна быть указана с отрицательным знаком. Данные об акцизном ШК, будут переданы на сервер вместе с чеком, по аналогии с чеками продажи.

Для виртуальных возвратов (которые ПО инициирует в случае сбоя при регистрации чека) действуют аналогичные правила.

4.9. Онлайн проверка легальности продаваемой АП

УТМ также осуществляет проверку баркодов на легальность и продажу продукции, которая была реализована ранее. Одновременно с подписью чека, баркоды которые содержатся в нем отправляются на сервер он-лайн проверки. Если в течении 5-и секунд получен результат проверки, то УТМ продолжает штатные действия, в случае если баркоды прошли проверку. Если баркоды не прошли проверку, то обработка чека прекращается и кассе передается результат проверки. Если ответ не будет получен за 5 секунд, то чек зафиксирован и будет принят УТМ. Схема онлайн проверки отображена в схеме обработки чека [Приложение А](#), пример результатов проверки в [Приложении Б](#).

delete.invalid cheque.enable=true (4.8)

Настройка позволяет выполнять автоматическое удаление не прошедших валидацию чеков из папки UTM\transporter\xml сразу после возвращения ответа с ошибкой валидации кассе.

4.10. Обработка чеков с идентичными параметрами

Сохранение чека в оперативную память УТМ (кэш) производится по следующим параметрам: **№ ККМ + № смены + № документа + хеш-сумма от всех элементов Bottle в чеке**.

Как параметр **№ документа** рекомендуется использовать номер фискального документа, т.к. гарантирована его уникальность для каждой операции. Получить номер фискального документа возможно путем запроса этого значения из ФП и увеличения его на единицу.

Для чека возврата номер документа формируется аналогичным образом, за исключением случаев, когда речь идет о виртуальном возврате. Номер таких документов разработчики ПО могут формировать любым удобным способом (но не инкрементируя фискальный номер документа).

Схема обработки чека и ее описание приведены в приложении А, схема 2.

Контролировать успешное подписание чеков, отправку квитанций с подписью на ККМ, а также предупреждения, которые УТМ может выдавать при подписи, позволяет лог успешных транзакций **../transport_transaction.log**.

Когда подпись чека с кассы еще не завершена, и с той же кассы поступает чек, УТМ возвращает квитанцию с ошибкой вида «Подписание предыдущего чека не завершено».

Когда чек полностью или частично совпал с документом из оперативной памяти (кэш), выполнится его подписание, но в логе успешных транзакций появится соответствующее сообщение:

чек уже был подписан [тип: Bottle, касса: 1, смена: 1, чек: 16, дата: 0410161340]

– при полном совпадении;

чек уже был подписан, но с другим товаром или ценой [тип: Bottle, касса: 1, смена: 1, чек: 16, дата: 0410161340]

– при частичном совпадении.

Когда касса разрывает соединение с УТМ во время подписания чека, в логе успешных транзакций появится соответствующее сообщение: «Касса разорвала соединение. Отправка чека на сервер ЕГАИС отменена.»

Пример лога успешных транзакций приведен в Приложении Г.

4.11. Сканер

Технологические разъемы кассы должны обеспечивать возможность подключения дополнительного сканера для чтения штрих кодов PDF-417. Пример модели сканера для использования на кассе: MotorolaDS-4208. Сканер должен использоваться при работе кассира в режиме, когда раскладка клавиатуры кассы переключена на английский язык. Сканер должен быть настроен на сканирование только кодов EAN-8, 12, 13, 14 и PDF-417.

4.12. Подотчет

Программное обеспечение кассы обрабатывает ответ от транспортного модуля и формирует печатную форму с макетом (см. Приложение В).

Длина стороны изображения qr-кода должна составлять не менее 15 мм. Сканирование потребителем qr-кода обеспечивает автоматизированное получение ссылки в сети интернет на информацию об алкогольной продукции, проданной по данному чеку.

4.13. Криптопровайдер

Для подписания чеков, установления и шифрования авторизованного соединения используется аппаратный ключ. Данное изделие обеспечивает неизвлекаемость закрытых ключей ГОСТ/PKI. На USB-ключе расположены:

- закрытый ключ ГОСТ
- закрытый ключ RSA
- криптографические библиотеки

Закрытый ключ ГОСТ (квалифицированная электронная подпись) используется в транспортном модуле для подписания xml-файла чека. Закрытый ключ RSA используется для отправки подписанного чека по защищенному каналу связи.

Скорость пакетного подписания файла размером 256 бит составляет 1,4 сек. Средний xml-чек составляет 560 бит.

4.14. Требования к компьютеру магазина

Чек подписывается КЭП в соответствии с ГОСТ Р 34.10-2001. КЭП выдается на директора магазина в произвольном уполномоченном удостоверяющем центре (УЦ).

Открытый ключ RSA должен быть зарегистрирован на сервере ЕГАИС. Отправка чеков должна выполняться в разрезе структурных подразделений (магазинов), указанных в розничной лицензии. Каждый магазин должен быть оснащен компьютером, удовлетворяющим техническим требованиям, указанным на сайте ЕГАИС http://egaiss.ru/tehnicheskie_sredstva. На компьютере должна быть установлена Java-машина JRE 8. Кассы магазина должны находиться в одной сети с данным компьютером. На компьютере устанавливается УТМ из дистрибутива, выдаваемого Росалкогольрегулированием. Для отправки данных от компьютера до сервера ЕГАИС должен быть открыт исходящий порт TCP 443. Порт должен быть открыт на адрес <https://utm.egaiss.ru/>. Время выполнения команды ping по данному адресу не должно быть более чем 300 мс. Перед отправкой данных устанавливается ssl-соединение с использованием ключа, сформированного по алгоритму RSA, длиной 2048 бит. В рамках каждого сеанса связи осуществляются:

- проверка валидности ключа (зарегистрирован, кем выдан, срок действия и т. п.)
- отправка новых подписанных чеков
- получение квитанций по чекам, отправленным в предыдущие сеансы связи.

4.15. Квитирование

Сервер ЕГАИС осуществляет проверку чека:

- на валидность подписи xml-файла
- на валидность ключа подписи
- на список отзыва
- на валидность xml-файла
- на соответствие xml схеме
- на соответствие реквизитов в подписи и в xml-файле
- на соответствие реквизитов ключа ГОСТ и ключа RSA

По результату проверки сервер ЕГАИС формирует квитанцию. УТМ за сеанс связи опрашивает сервер ЕГАИС о наличии квитанций по ранее отправленным чекам. Когда чек принят успешно, он отмечается в УТМ, как зафиксированный в ЕГАИС, и удаляется из буфера (буфер - см. ниже).

События УТМ, сопровождающие фиксацию чека в ЕГАИС, отображаются в журнале УТМ. Журнал УТМ располагается в папке установки УТМ по пути `I/transport_info.log`. Пример полного перечня событий журнала приведен в Приложении Г.

Кроме того, разработчики кассового ПО могут реализовать отправку подтверждающих квитанций от контрольно-кассовой машины к УТМ в ответ на успешное подписание чека. Такие квитанции можно отправлять не сразу по получении подписи, а раз в определенный период.

Успешные подписи розничных документов, а также квитанции от ККМ фиксируются в логе успешных транзакций (находится по пути **папка_УТМ/I/transport_transaction.log**).

4.16. Буфер

Совокупность чеков, подписанных УТМ, но еще не зафиксированных в ЕГАИС, называется *буфером*. Возраст буфера отсчитывается от даты самого старого неотправленного документа.

Возраст буфера не должен превышать трех календарных дней. Буфер возрастом более трех календарных дней считается устаревшим.

Подписание в УТМ чеков останавливается, когда буфер устаревает. УТМ с устаревшим буфером не возвращает идентификатор чека и его контрольную сумму. Подписание новых чеков не возобновляется до тех пор, пока старые чеки не будут зафиксированы в ЕГАИС.

Чтобы узнать возраст буфера используйте команду:

```
curl -X GET http://localhost:8080/xml (4.15.1)
```

Результат выполнения команды — возраст буфера в миллисекундах (**timestamp**, количество секунд прошедшее с 00:00:00 UTC 1 января, 1970 года).

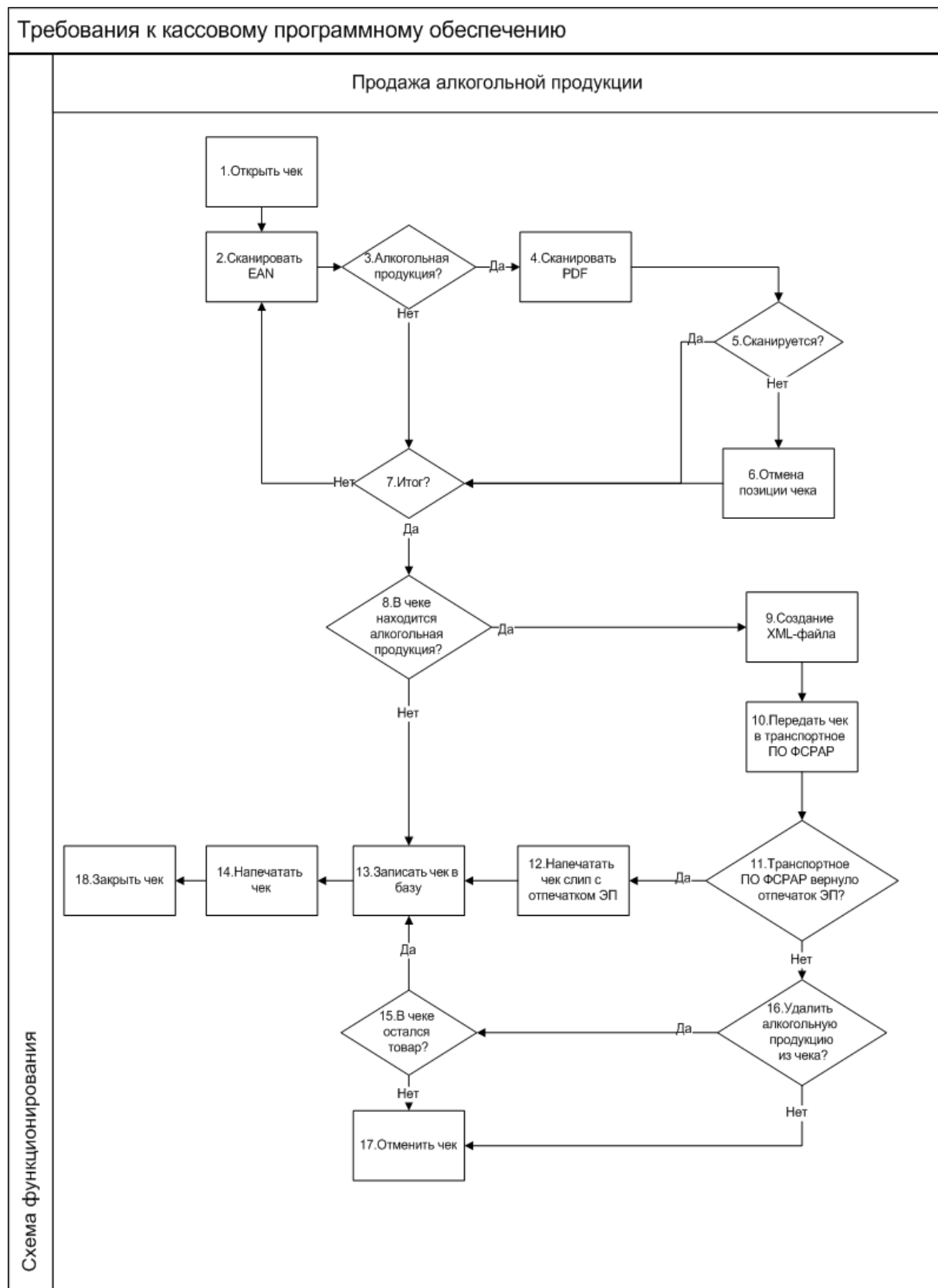
Кроме того, возраст буфера (дату самого неотправленного розничного документа) можно узнать на домашней странице УТМ.

4.17. Обновление

В зависимости от изменения в законодательстве УТМ будет обновляться. Получение обновления для УТМ осуществляется с сервера ЕГАИС по исходящему запросу от УТМ с использованием ssl-туннеля. Если обновление готово для распространения, оно закачивается на компьютер магазина. Обновление, закачанное на компьютер, устанавливается автоматизировано по сигналу от сервера ЕГАИС на исходящий запрос от УТМ.

4.18. Получения ключа RSA

Организация может самостоятельно получить ключ RSA. Механизм получения описан в видео-инструкции: <http://egais.ru/news/view?id=8>.

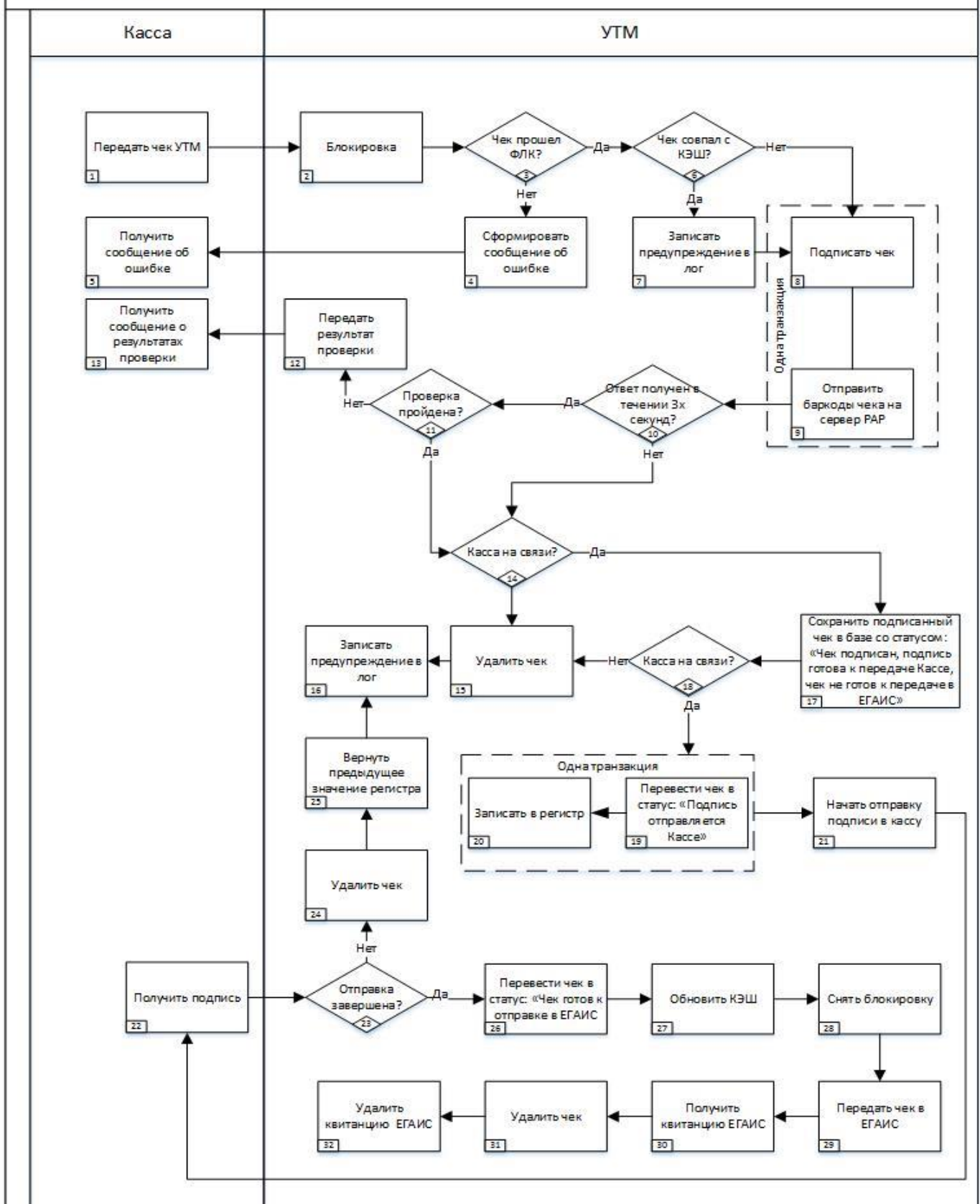
ПРИЛОЖЕНИЕ А**Схема 1**

Детальное описание шагов схемы:

1. Кассир открывает чек.
2. Кассир считывает при помощи сканера EAN-код продукции.
3. Если код EAN имеет свойство алкогольной продукции, на экране кассира появится окно (Рисунок 2). Если не имеет свойство алкогольной продукции, продажа осуществляется в обычном режиме.
4. С помощью сканера PDF кассир считывает двумерный ШК продукции.
5. Если двумерный ШК считывается, кассовое ПО добавляет продукцию в чек.
6. Кассир нажимает кнопку отмена, если код не считывается.
7. Если весь товар внесен в чек, кассир нажимает кнопку “Итог”.
8. Если среди товара нет алкогольной продукции, продажа товара осуществляется в обычном режиме. Иначе п. 9.
9. Кассовое ПО генерирует xml в соответствии с данными чека.
10. Касса отправляет xml-файл в УТМ.
11. УТМ формирует квитанцию в соответствии с приложением Б. Иначе п. 13.
12. Касса печатает слип к чеку.
13. Данные чека записываются в БД, ФП, ЭКЛЗ.
14. Касса печатает обычный чек и слип к нему (Приложение В).
15. Если после удаления алкогольной продукции в чеке остался прочий товар, продажа осуществляется в обычном режиме.
16. Происходит удаление алкогольной продукции, либо автоматическое, либо вручную самим кассиром.
17. Чек отменяется, если в нем не осталось товара.
18. Конец

Схема 2

Схема обработки чека в УТМ



1. Процесс подписи чека в УТМ начинается с отправки чека с кассы.

2. После передачи чека кассой в УТМ, УТМ устанавливает блокировку. УТМ не будет принимать на подписание другие чеки от данной кассы, пока не завершит подписание текущего чека. Длительность блокировки определяется длительностью проверок чека и его подписания. Длительность проверок и подписания чека зависит от объема свободных ресурсов компьютера, на котором функционирует УТМ. При установленной блокировке в ответ на чек от кассы УТМ будет возвращать квитанцию с ошибкой вида **«Подписание предыдущего чека не завершено»**.

3. До подписания чек подвергается форматно-логическому контролю(ФЛК). Перечень проверок:

- проверка по xsd-схеме;
- проверка буфера (дата/время проверяемого чека не должны отличаться от даты/времени самого старого неотправленного чека более, чем на трое суток);
- проверка даты чека (дата/время проверяемого чека не должны отличаться от системных более, чем на двое суток).

4-5. В случае, если чек не проходит ФЛК, кассе возвращается сообщение об ошибке

6. Кэш содержит данные о последнем подписанном чеке. Перед подписанием чек от кассы проверяется на совпадение с кэшем. Если чек совпал с кэшем, то касса шлет чек на подписание повторно. В этом случае УТМ переходит к подписанию чека, но заносит в свой журнал событий предупреждение о том, что началось подписание повторного чека (7). Отправка повторного чека является ошибкой в работе кассового ПО. Повторный чек тем не менее будет подписан и отправлен в ЕГАИС. Повторный чек может быть отправлен кассой и принят УТМ только при условии, что снята блокировка.

8-9. Одновременно происходят два процесса: УТМ начинает подписывать чек и баркоды чека отправляются на сервер он-лайн проверки.

10. Результат проверки получен в течении 5-и секунд - выполняется пункт 11. В случае, когда ожидание результатов проверки длилось более 5-и секунд, чек подписывается без обработки результатов проверки.

11. УТМ продолжает штатные действия, в случае если баркоды прошли проверку. Если баркоды проверку не прошли, обработка чека прекращается, кассе передается результат проверки. Примеры результатов проверки приведены в Приложении Б

14. Выполняется проверка, сохраняет ли касса соединение с УТМ, установленное перед отправкой чека. Если соединение потеряно, УТМ удаляет из памяти подписанный чек (15) и заносит предупреждение в свой журнал событий (16).

17. Чек сохраняется в статусе, в котором он еще не готов к передаче в ЕГАИС. УТМ после сохранения чека сначала возвращает кассе квитанцию, содержащую электронную подпись чека. Перед этим УТМ вновь проверяет, сохранила ли касса свое соединение с УТМ (18). Если соединение потеряно см. пункт 14. Если соединение не утеряно, чек меняет статус на значение «Подпись отправляется кассе» (19).

19-20. Смена статуса чека (19) происходит в одной транзакции с записью чека в регистр(20). Регистр хранит данные чека, который будет отправляться кассе. Эти данные требуются на случай аварийного отключения УТМ. После включения УТМ, выключенного аварийно, чек из регистра будет отправлен в ЕГАИС в случае, если его статус «Подпись отправляется кассе». При этом УТМ запишет предупреждение в свой журнал событий. При аварийных случаях пользователь кассы самостоятельно определяет:

- получена ли подпись кассой до наступления аварийного отключения УТМ
- необходимо ли направить возвратный чек в ЕГАИС

Аварийное отключение УТМ может произойти на этапе его работы между событиями 21 и 23.

При любом старте УТМ данные регистра записываются в кэш.

21-22. УТМ передает квитанцию с подписью кассе, касса принимает квитанцию

23. УТМ проверяет, что касса успешно получила подпись. Если касса потеряла соединение с УТМ, то УТМ удаляет чек:

- из своей базы данных;
- из регистра;
- из оперативной памяти.

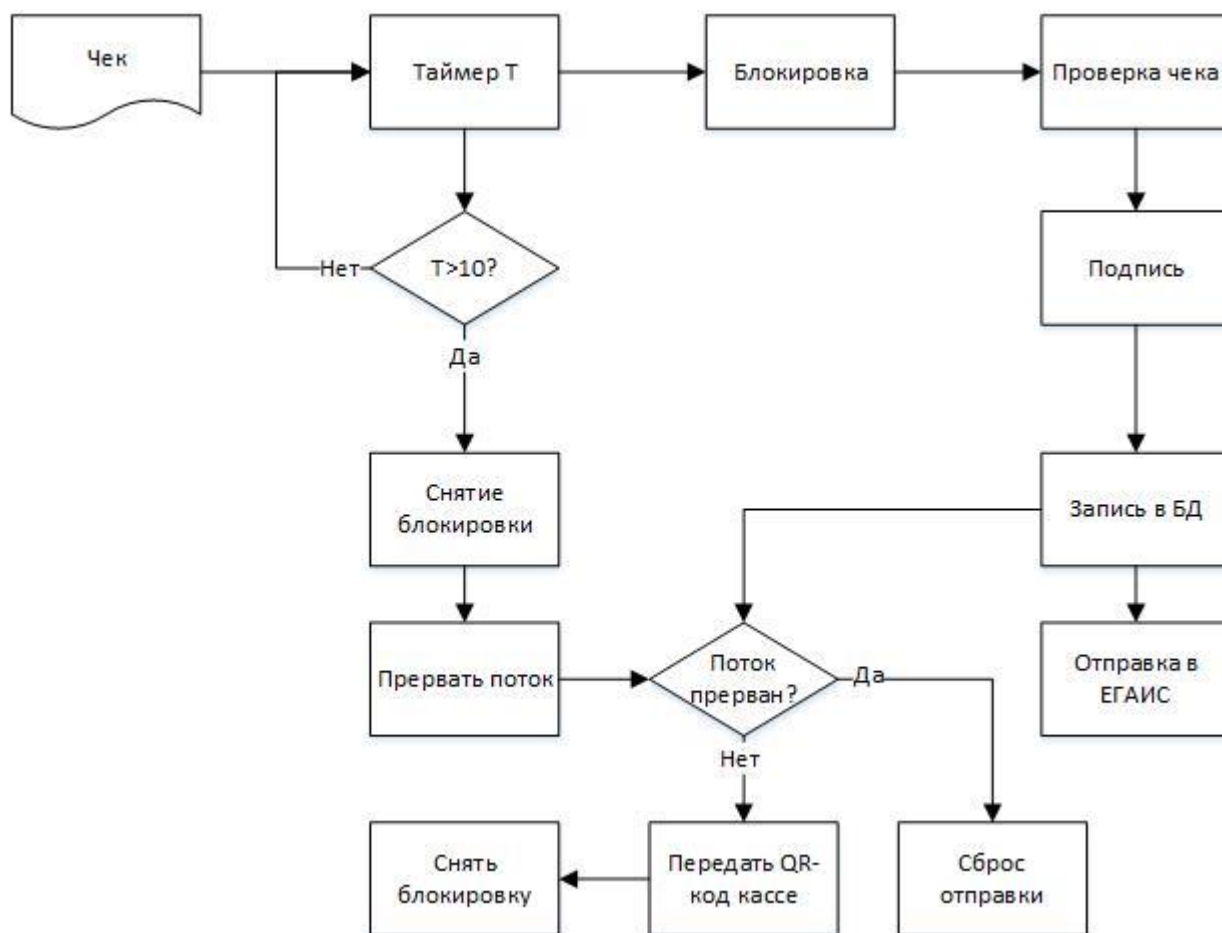
При этом в регистр возвращаются данные о предыдущем чеке (данные, которые были в регистре до записи в него данного чека).

26. УТМ меняет статус чека на «Чек готов к отправке в ЕГАИС». После выполнения данного блока отмена отправки чека в систему невозможна, даже в случае разрыва соединения с кассой.

27. В кэш помещаются данные чека, подпись которого была успешно передана кассе.

28. Блокировка снимается и УТМ готов к обработке следующего чека от данной кассы.

29-32. Штатная отправка чека в ЕГАИС

Схема 3

Чек – Процесс подписи чека в УТМ начинается с отправки чека с кассы.

Таймер Т – начало отсчета установленного таймера

Блокировка - После передачи чека кассой в УТМ и начала отсчета таймера, УТМ устанавливает блокировку. УТМ не будет принимать на подписание другие чеки от данной кассы, пока не завершит подписание текущего чека либо подписание не прервется по истечению отведенного времени. Длительность блокировки определяется длительностью проверок чека и его подписания, либо длительностью таймера. Длительность проверок и подписания чека зависит от объема свободных ресурсов компьютера, на котором функционирует УТМ. При установленной блокировке в ответ на чек от кассы УТМ будет возвращать квитанцию с ошибкой вида «Подписание предыдущего чека не завершено».

Проверка чека – До подписания чек подвергается форматно-логическому контролю(ФЛК).
Перечень проверок:

- проверка по xsd-схеме;
- проверка буфера (дата/время проверяемого чека не должны отличаться от даты/времени самого старого неотправленного чека более, чем на трое суток);
- проверка даты чека (дата/время проверяемого чека не должны отличаться от системных более, чем на двое суток).

В случае, если чек не проходит ФЛК, кассе возвращается сообщение об ошибке

Подпись - Одновременно происходят два процесса: УТМ начинает подпись чека и баркоды чека отправляются на сервер он-лайн проверки. В случае, когда ожидание результатов проверки длилось более 5-ти секунд, чек подписывается без обработки результатов проверки. УТМ продолжает штатные действия, в случае если баркоды прошли проверку. Если баркоды проверку не прошли, обработка чека прекращается, кассе передается результат проверки. Примеры результатов проверки приведены в Приложении Б

Запись в БД – Чек сохраняется в базе данных УТМ

Поток прерван – Проверяется, истекло ли время таймера. В случае, если время таймера истекло, выполняется удаление чека из базы УТМ и снятие блокировки. В противном случае кассе возвращается сформированная подпись и выполняется штатная отправка данных в систему ЕГАИС.

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Xsd-схема описывает данные чека для передачи в УТМ:

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema id="Cheque" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <!--
    Совместная схема для чека на алкогольную продукцию
    и чека на пиво.
  -->
  <xs:simpleType name="IN">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="(\d{10}|\d{12})" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="KP">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="(\d{9}|)" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="DT">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="((31(0[13578]|1[02]))|((29|30)(0[1,3-9]|1[0-
2]))|((0[1-9]|1\d|2[0-8])(0[1-9]|1[0-
2])))\d{2})|(2902(0[48]|[2468][048]|[13579][26]|00))([01]\d|2[0-3])[0-
5]\d((\+|-)\d{4})?" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="BK">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="\d\d[a-zA-Z0-9]{21}\d[0-1]\d[0-3]\d{10}[a-zA-Z0-
9]{31}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="EAN">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="(\d{8}|\d{13}|\d{12}|\d{14})" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="PRICE">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[-]?\d+\.\d{0,2}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="VOLUME">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="(\d+\.\d{0,4}|)" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="ADDRESS">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="128" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:schema>
```

```

</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="NAME">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="128" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<!-- Количество, для пива -->
<xs:simpleType name="COUNT">
  <xs:restriction base="xs:integer">
    <xs:pattern value="[1-9][0-9]{0,9}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<!-- Код вида алкогольной продукции -->
<xs:simpleType name="CODE">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\d{3}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="NOEMPTY">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="\S{1,128}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="ALCCODE">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="64"/>
    <xs:pattern value="\S+(.\S+)*"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

<!--Алкогольный раздел, не изменился-->
<xs:element name="Bottle">
  <xs:complexType>
    <xs:attribute name="price" type="PRICE" use="required" />
    <xs:attribute name="barcode" type="BK" use="required" />
    <xs:attribute name="ean" type="EAN" />
    <xs:attribute name="volume" type="VOLUME" />
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

<!-- Заполнение журнала учета розничных продаж в отношении пива, пивных напитков и пр. будет производиться списанием проданного товара со второго регистра остатков. Отправлять пивной чек в ЕГАИС не нужно.

С подробной информацией можно ознакомиться на портале ЕГАИС – <http://egaais.ru/news/view?id=1473> -->

```

<!--Пивной раздел-->
<xs:element name="nopdf">
  <xs:complexType>
    <xs:attribute name="code" type="CODE" use="required"/>
    <xs:attribute name="price" type="PRICE" use="required"/>
    <xs:attribute name="bname" type="NAME" use="required" />
    <xs:attribute name="alc" type="VOLUME" use="required" />
    <xs:attribute name="volume" type="VOLUME" use="required" />
    <xs:attribute name="ean" type="EAN" />
    <xs:attribute name="count" type="COUNT" use="required" />
    <xs:attribute name="alccode" type="ALCCODE" />
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

<xs:element name="Cheque">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <!--Choice обеспечивает обязательное наличие либо пива либо
алкоголя-->
      <xs:choice>
        <xs:element ref="Bottle" maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element ref="nopdf" maxOccurs="unbounded" />
      </xs:choice>
    </xs:sequence>
    <!--Заголовок чека одинаковый у пива и у АП-->
    <xs:attribute name="inn" type="IN" use="required" />
    <xs:attribute name="kpp" type="KP" />
    <xs:attribute name="address" type="ADDRESS" use="required" />
    <xs:attribute name="name" type="NAME" use="required" />
    <xs:attribute name="kassa" type="NOEMPTY" use="required" />
    <xs:attribute name="shift" type="COUNT" use="required" />
    <xs:attribute name="number" type="COUNT" use="required" />
    <xs:attribute name="datetime" type="DT" use="required" />
  </xs:complexType>
  <xs:unique name="bottleBarcode">
    <!--Баркод у алкоголя уникален внутри чека-->
    <xs:selector xpath="Bottle" />
    <xs:field xpath="@barcode" />
  </xs:unique>
</xs:element>

</xs:schema>

```

Пояснения полей в чеке:

Bottle – позиция чека с алкогольной продукцией. Содержит следующие параметры:

- **Price** – цена алкогольной продукции.
Формат:
 - Отрицательное число в случае возврата алкогольной продукции
 - Разделитель – “точка”
 - Копейки указываются
- **Barcode** – символы штрих кода PDF-417. Формат определяется Росалкогольрегулированием.
- **Ean** – EAN код алкогольной продукции. Длина: 8 , 12,13 или 14 цифр. Осуществляется проверка контрольной суммы.
- **Volume** – объем продукции, необязательное значение. Формат:
 - Разделитель – “точка”
 - Точность - 4 знака после разделителя

Поля заголовка чека:

Inn – ИНН организации. Длина: 10 или 12 цифр. Осуществляется проверка контрольной суммы.

Kpp – КПП обособленного подразделения по розничной лицензии. Формат: ничего, если ИНН 12-тизначный; 9 знаков, если ИНН 10-тизначный.

Address – адрес обособленного подразделения по розничной лицензии. Длина: до 128

СИМВОЛОВ.

Name – наименование магазина. Длина: до 128 символов.

Kassa– заводской номер ККМ, символьная строка.

Shift– номер смены, целое число.

Number– номер чека, целое число.

Datetime– Дата, время чека. Формат: ДДММГГЧЧММ – день, месяц, год, часы, минуты, может содержать часовой пояс.

BottleBarcode – проверка уникальности алкогольной продукции в чеке.

Пример xml-файла чека на АП, отправляемого на вход УТМ:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Cheque
inn="7726015994"
datetime="1211151723"
kpp="772401001"
kassa="45664"
address="г. Москва, ул. Никопольская,4"
name="Гармония"
number="45"
shift="1"
>
<Bottle barcode="16N00001CJPF04450G71NSP20905004004797o326811691897119682191882211821"
ean="177736216338" price="150.00" volume="1.0000"/>
<Bottle
barcode="19N00000XOPN13MM66T0HVF311220130003476539219152175585956302712947109"
ean="177736216338" price="123.45" volume="0.7500" />
</Cheque>
```

Следующая Xsd-схема описывает данные квитанции, возвращаемой в кассу из УТМ:

```
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" id="Answer">
<xs:element name="sign">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="256"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="A">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="url" type="xs:string"/>
<xs:element ref="sign"/>
<xs:element name="ver" type="xs:int"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>
```

Пояснения полей:

Sign – отпечаток электронной подписи. Длина 128 символов.

Url – адрес страницы просмотра чека в сети интернет.

Ver – версия формата квитанции.

Онлайн проверка баркодов не пройдена:

```
<A><error>1: Проверка не пройдена:
```

```
16N00001CJPFO4450G71NSP20905004004797o326811691897119682191882211821,
20N0000152419RAYKHM37TX31217005003901FHRIVNSURKFNVJCURYQHFRFCOWLFJCY</error><ver
>2</ver></A>
```

, где 16N00001CJPFO4450G71NSP20905004004797o326811691897119682191882211821 и 20N0000152419RAYKHM37TX31217005003901FHRIVNSURKFNVJCURYQHFRFCOWLFJCY Y - баркоды не прошедшие проверку.

Чек не прошел проверку по xsd-схеме:

```
<A><error>java.lang.IllegalArgumentException: org.xml.sax.SAXParseException;
cvc-pattern-valid: Value '500309789' is not facet-valid with respect to pattern
'(\d{10}|\d{12})' for type 'IN'.</error><ver>2</ver></A>
```

Пример xml-файла квитанции:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<A>
<url>https://check.egais.ru?id=a9e56cb9-21d6-4404-9f24-
668020fadf6a&dt=0910141104&cn=Magazin2014</url>
<sign>418E6A105B60250CEB20F9F9A556FA4A9575B0C07EC536DE89CA868C884E296E56BA7EC776
2C9BEC285CB4D8CD90EEE9F9FC16F92CCF324829E70862F0DFEC1B418E6A105B60250CEB20F9F9A5
56FA4A9575B0C07EC536DE89CA868C884E296E56BA7EC7762C9BEC285CB4D8CD90EEE9F9FC16F92C
CF324829E70862F0DFEC1B</sign>
<ver>1</ver>
</A>
```

Пример команды отправки чека (check.xml) в транспортный модуль:

```
curl -F 'xml_file=@check.xml' http://localhost:8080/xml
```


ПРИЛОЖЕНИЕ В

Схема подотчета чека:

[линия отреза _____]	линия отреза]
[пустая строка]	
[форма собственности/пробел/наименование организации]	
ИНН: [10 или 12 цифр]	КПП: [9 или 0 цифр]
КАССА: [12 символов]	СМЕНА: [10 цифр]
ЧЕК: [10 цифр]	ДАТА: [ДД.ММ.ГГ ЧЧ:ММ]
[пустая строка]	
[qr-код с содержимым	
http://check.egais.ru?id=UUID&dt=ДДММГГЧЧММ&cn=Common_Name	
длина стороны qr-кода — 15 мм]	
[пустая строка]	
[надпись	
«http://check.egais.ru?id=UUID&dt=ДДММГГЧЧММ&cn=Common_Name»]	
ОТПЕЧАТОК КЭП [128 символов]	
[пустая строка]	
[линия отреза _____]	линия отреза]

Пример подотчета чека:

ООО «Магазин-2014»	
ИНН: 4959166101	КПП: 495901001
КАССА: 11022	СМЕНА: 693
ЧЕК: 3027	ДАТА: 13.12.2012 11:22
	
http://check.egais.ru?id=88a7a3ed-39ae-45de-a3cc-644639f36f4e&dt=0910141104&cn=030000255555	
04 40 EA 2B C7 08 75 5D F0 43 C1 04 5C 06 96 71 69 DD BF 30 D9 2D 6B 7D F0 FE 81 43 F9 C4 51 21 E3 42 C9 67 63 4F 24 D5 42 B1 8B 1D 3D F8 6F 91 21 00 6D 8B DE 56 91 CA BB ED 0D 36 11 96 B4 33	

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

Обработка отправки документа

Тип документа чек

Сообщения журнала УТМ

Пример приведен для сборки УТМ:

version: 1.0.6

changeSet: 3216cbdb63bc+

buildNumber: 618

Ниже перечислены события журнала УТМ, полностью описывающие отправку одного чека в ЕГАИС:

2015-11-13 11:52:56,710 INFO es.programador.a.c - Отправка с uuid:7136af4c-9970-4d1c-b4cb-2a7557827564 docType:Cheque

2015-11-13 11:52:57,396 INFO es.programador.transport.i - Конецпубликации (новых) данных

2015-11-13 11:52:57,396 INFO es.programador.transport.i - Публикация новых данных в кол-ве: 0

2015-11-13 11:52:57,396 INFO es.programador.transport.h.d - Получение документов с сервера ЕГАИС по расписанию

2015-11-13 11:52:57,396 INFO es.programador.transport.h.c - Получение документов с сервера ЕГАИС

2015-11-13 11:52:57,396 INFO es.programador.a.c - Запрос документов с сервера

2015-11-13 11:52:57,490 INFO es.programador.transport.h.c - Завершение задачи получения документов с сервера ЕГАИС

2015-11-13 11:52:57,490 INFO es.programador.transport.h.d - Завершение задачи получения документов с сервера ЕГАИС по расписанию

2015-11-13 11:53:56,706 INFO es.programador.transport.i - Отправка данных на сервер ЕГАИС по расписанию

2015-11-13 11:53:56,706 INFO es.programador.transport.i - Публикация новых данных в кол-ве: 0

2015-11-13 11:53:56,706 INFO es.programador.transport.i - Публикация новых данных в кол-ве: 0

2015-11-13 11:53:56,706 INFO es.programador.transport.h.d - Получение документов с сервера ЕГАИС по расписанию

2015-11-13 11:53:56,706 INFO es.programador.transport.h.c - Получение документов с сервера ЕГАИС

2015-11-13 11:53:56,706 INFO es.programador.a.c - Запрос документов с сервера

2015-11-13 11:53:57,283 INFO es.programador.transport.h.c - Получено 1 документ(ов) с сервера ЕГАИС: [[Документ с сервера {fileId=0x16fd05ff87623bc56ab18d8d763090f59d1dd025, replyId=7136af4c-9970-4d1c-b4cb-2a7557827564, replyDocType=A, dataFile=C:\TT6\bin\..\xml\ws\934768a2-1e87-4b4c-ae83-093915f45847}]]

2015-11-13 11:53:57,283 INFO es.programador.transport.h.c - Анализ содержимого документов с сервера ЕГАИС, сопоставление с отправленными документами

2015-11-13 11:53:57,283 INFO es.programador.transport.h.c - Анализ содержимого документа 0x16fd05ff87623bc56ab18d8d763090f59d1dd025: [C:\TT6\bin\..\xml\ws\934768a2-1e87-4b4c-ae83-093915f45847]

2015-11-13 11:53:57,298 INFO es.programador.transport.h.c - Тип документа - квитанция на чек (Cheque) с UUID [7136af4c-9970-4d1c-b4cb-2a7557827564]

2015-11-13 11:53:57,298 INFO es.programador.transport.h.c - Содержимое документа: [<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

]

2015-11-13 11:53:57,298 INFO es.programador.transport.h.c - Документ Cheque с UUID: [7136af4c-9970-4d1c-b4cb-2a7557827564] - успешнаяфиксациянасервереЕГАИС

2015-11-13 11:53:57,314 INFO es.programador.transport.i - Удалениетикета с uuid: 7136af4c-9970-4d1c-b4cb-2a7557827564

2015-11-13 11:53:57,330 INFO es.programador.transport.h.c - Удалениевременногофайла: C:\TT6\bin\..\xml\7136af4c-9970-4d1c-b4cb-2a7557827564

Пример лога успешных транзаций:

2016-04-28 14:07:08,554 INFO transactionLogger - ID: [1545c8d0d88] - Получен чек.
2016-04-28 14:07:08,627 INFO transactionLogger - ID: [1545c8d0d88] - Подпись чека [uuid:
4943caab-47ee-4ecd-aab1-d1442d6e124d, касса: 45664, смена: 1, чек: 49, дата: 2404161513]
2016-04-28 14:07:10,217 INFO transactionLogger - ID: [1545c8d0d88] - Чек подписан
[014EEAD92C59F231DFFF53C7541E50B564A271F8283D2B4AC3F2622A71883879CDF28151B084745
BC5215DBF709BFD61F0F9EB9D4D15EBF9C950201538981771]
2016-04-28 14:07:10,251 INFO transactionLogger - ID: [1545c8d0d88] - Отправлена квитанция.
2016-04-28 14:07:22,581 INFO transactionLogger - ID: [1545c8d4455] - Получен чек.
2016-04-28 14:07:22,599 WARN transactionLogger - ID: [1545c8d4455] - Чек уже был подписан.
2016-04-28 14:07:22,600 WARN transactionLogger - ID: [1545c8d4455] - Отправлена повторная
квитанция.
2016-04-28 14:07:25,467 INFO transactionLogger - ID: [1545c8d4f9a] - Получен чек.
2016-04-28 14:07:25,482 WARN transactionLogger - ID: [1545c8d4f9a] - Чек уже был подписан.
2016-04-28 14:07:25,482 WARN transactionLogger - ID: [1545c8d4f9a] - Отправлена повторная
квитанция.
2016-04-28 14:49:22,004 INFO transactionLogger - ID: [1545cb3b5d4] - Получен чек.
2016-04-28 14:49:22,020 WARN transactionLogger - ID: [1545cb3b5d4] - Чек уже был подписан.
2016-04-28 14:49:22,020 WARN transactionLogger - ID: [1545cb3b5d4] - Отправлена повторная
квитанция.

ПРИЛОЖЕНИЕ Д

УСЛОВИЯ ШТАТНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ УТМ.

Для штатного функционирования УТМ должны соблюдаться следующие условия:

Не допускается:

- установка на ПК УТМ стороннего программного обеспечения, которое может повлиять на функционирование УТМ;
- внесение изменений в папки и файлы УТМ за исключением файла transport.properties;
- декомпиляция библиотек УТМ;
- изменение прав доступа к папкам и файлам УТМ;
- передача в УТМ документов, не соответствующих утвержденным xsd-схемам;
- передача в УТМ документов с реквизитами, не соответствующими реквизитам сертификатов ключа RSA или ключа ГОСТ;
- задержка в отправке документа сроком более, чем на трое суток, с момента его подписания КЭП
- ;
- извлечение из ПК УТМ аппаратного ключа при включенном УТМ;
- удаленный доступ на ПК УТМ;
- использование кириллицы в наименованиях папок, содержащих УТМ.

Не допускается эксплуатация УТМ:

- на ОС, не прошедших тестирование на совместимость с УТМ (тестирование проведено на ОС Windows 7 и выше);
- с использованием более, чем одного аппаратного носителя;
- в количестве экземпляров более одного на одном ПК;
- без службы обновления;
- на ПК УТМ, не имеющего постоянного доступа к сети Интернет;
- на ПК УТМ, не имеющего доступ по адресу <https://utm.egais.ru/>;
- на ПК УТМ, не имеющего доступ по адресу <https://update.egais.ru/>;
- на ПК УТМ, не имеющего доступ по адресу размещения списка отзыва УЦ, выдавшего КЭП (адрес находится внутри такого КЭП);
- на системах виртуализации работы ПК;

Не допускается эксплуатация аппаратного носителя:

- без сертификата ключа RSA;
- без сертификата ключа КЭП;
- с использованием сертификата ключа КЭП с истекшим сроком действия;
- с использованием сертификата ключа RSA с истекшим сроком действия;
- с более, чем одним сертификатом КЭП;
- с более, чем одним сертификатом RSA;
- с сертификатом RSA, не соответствующим сертификату КЭП.

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

Код	Наименование
410	Воздушный транспорт
411	Водный транспорт
412	Железнодорожный транспорт
413	Автомобильный транспорт
419	Иные транспортные средства

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж

ПОРТЫ УТМ

N	Адрес	Порт	Протокол
1	mark-utm.egais.ru	8443	TCP
2	utm.egais.ru	443	
3	update.egais.ru	443	
4	documents-utm.egais.ru	443	
5	cheques-utm.egais.ru	443	
6	queries-utm.egais.ru	443	
7	askp-utm.egais.ru	443	
8	localhost	8192	
9	localhost	8193	
10	localhost	8194	
11	localhost	8080	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Документы и их типы для отправки

Документ	Тип	Имя xsd-схемы	Тип документа для транспорта
Акт постановки на баланс	ActChargeOn_v2	ActChargeOn_v2.xsd	ActChargeOn_v2
Информация по справке 2 акта постановки на баланс	ActInventoryInformF2Reg	ActInventoryInformF2Reg.xsd	ActInventoryInformF2Reg
Акт списания	ActWriteOff_v2	ActWriteOff_v2.xsd	ActWriteOff_v2
Запрос справочника АП	QueryAP_v2	QueryParameters.xsd	QueryAP_v2
Запрос справочника организаций	QueryClients_v2	QueryParameters.xsd	QueryClients_v2
Запрос информации по клиенту на дату	QueryClientVersion	QueryParameters.xsd	QueryClientVersion
Запрос истории по справке 2	QueryForm2History	QueryParameters.xsd	QueryForm2History
Запрос справки 1	QueryFormF1	QueryFormF1F2.xsd	QueryFormF1
Запрос справки 2	QueryFormF2	QueryFormF1F2.xsd	QueryFormF2
Запрос на отмену проводки отчета о импорте продукции	QueryRejectRepImported	QueryRejectRepImported.xsd	QueryRejectRepImported
Запрос на отмену проводки отчета о производстве	QueryRejectRepProduced	QueryRejectRepProduced.xsd	QueryRejectRepProduced
Запрос остатков	QueryRests_v2	QueryParameters.xsd	QueryRests_v2
Запрос справочника спирта	QuerySP_v2	QueryParameters.xsd	QuerySP_v2
Запрос справочника ССП	QuerySSP_v2	QueryParameters.xsd	QuerySSP_v2
Отчет о импорте продукции	RepImportedProduct	RepImportedProduct.xsd	RepImportedProduct
Ответ на запрос справочника продукции	ReplyAP_v2	ReplyAP_v2.xsd	ReplyAP_v2
Ответ на запрос справочника организаций	ReplyClient_v2	ReplyClient_v2.xsd	ReplyClient_v2
Ответ на запрос информации по клиенту на дату	ReplyClientVersion	ReplyClientVersion.xsd	ReplyClientVersion
Ответ на запрос справки 1	ReplyForm1	ReplyForm1.xsd	ReplyForm1
Ответ на запрос справки 2	ReplyForm2	ReplyForm2.xsd	ReplyForm2
Ответ на запрос истории по справке 2	ReplyHistForm2	ReplyHistForm2.xsd	ReplyHistForm2
Ответ на запрос остатков	ReplyRests_v2	ReplyRests_v2.xsd	ReplyRests_v2
Ответ на запрос справочника спирта	ReplySpirit_v2	ReplySpirit_v2.xsd	ReplySpirit_v2
Ответ на запрос справочника ССП	ReplySSP_v2	ReplySSP_v2.xsd	ReplySSP_v2
Отчет о производстве	RepProducedProduct	RepProducedProduct.xsd	RepProducedProduct
Возврат продукции из торгового зала на склад	TransferFromShop	TransferFromShop.xsd	TransferFromShop
Передача продукции в торговый зал	TransferToShop	TransferToShop.xsd	TransferToShop
Информация по справке 2	TTNInformF2Reg	TTNInformF2Reg.xsd	Form2RegInfo
Накладная	WayBill_v2	TTNSingle_v2.xsd	WayBill_v2
Акт разногласий по накладной	WayBillAct_v2	TTNActSingle_v2.xsd	WayBillAct_v2
Информация по справке 1	RepInformF1Reg	RepInformF1Reg.xsd	Form1RegInfo
Запрос необработанных ТТН	QueryNATTN	QueryParameters.xsd	QueryNATTN
Ответ на запрос необработанных ТТН	ReplyNoAnswerTTN	ReplyNoAnswerTTN.xsd	ReplyNATTN
Запрос остатков в торговом зале	QueryRestsShop_v2	QueryParameters.xsd	QueryRestsShop_v2
Ответ на запрос остатков в торговом зале	ReplyRestsShop_v2	ReplyRestsShop_v2.xsd	ReplyRestsShop_v2

Загрузка данных от автоматических средств измерения (за период)	Asiiu	Asiiu.xsd	Asiiu
Акт постановки на баланс в торговом зале	ActChargeOnShop_v2	ActChargeOnShop_v2.xsd	ActChargeOnShop_v2
Акт списания из торгового зала	ActWriteOffShop_v2	ActWriteOffShop_v2.xsd	ActWriteOffShop_v2
Загрузка данных от автоматических средств измерения (состояние на момент времени)	AsiiuTime	AsiiuTime.xsd	AsiiuTime
Информация о используемой версии формата ТТН	InfoVersionTTN	InfoVersionTTN.xsd	InfoVersionTTN
Запрос на получение штрихкода по серии и номеру марки	QueryBarcode	QueryBarcode.xsd	QueryBarcode
Ответ на запрос штрихкода по серии и номеру марки	ReplyBarcode	ReplyBarcode.xsd	ReplyBarcode
Запрос на отмену проведения ТТН от грузополучателя	RequestRepealWB	RequestRepealWB.xsd	RequestRepealWB
Подтверждение запроса на отмену проведения ТТН (оформляет грузоотправитель)	ConfirmRepealWB	ConfirmRepealWB.xsd	ConfirmRepealWB
Запрос на отмену проведения акта постановки на баланс	RequestRepealACO	RequestRepealACO.xsd	RequestRepealACO
Запрос на отмену проведения акта списания с баланса	RequestRepealAWO	RequestRepealAWO.xsd	RequestRepealAWO
Запрос остатков (без справочников) в торговом зале	QueryRestsShop_Mini	QueryParameters.xsd	QueryRestsShop_Mini
Ответ на запрос (без справочников) остатков в торговом зале	ReplyRestsShop_Mini	ReplyRestsShop_Mini.xsd	ReplyRestsShop_Mini
Запрос остатков (без справочников) по складу	QueryRests_Mini	QueryParameters.xsd	QueryRests_Mini
Ответ на запрос (без справочников) остатков по складу	ReplyRests_Mini	ReplyRests_Mini.xsd	ReplyRests_Mini
Запрос на добавление иностранного производителя	RequestAddFProducer	RequestAddForeignProducer.xsd	RequestAddFProducer
Запрос на добавление новой продукции	RequestAddProducts	RequestAddProducts.xsd	RequestAddProducts
Запрос истории движения между 1 и 2 регистрами	QueryHistoryRestShop	QueryParameters.xsd	QueryHistoryRestShop
Ответ на Запрос истории движения между 1 и 2 регистрами	ReplyHistoryShop	ReplyHistoryShop.xsd	ReplyHistoryShop
Запрос количества обработанных чеков	QueryWriteOffCheque	QueryParameters.xsd	QueryWriteOffCheque
Ответ на запрос количества обработанных чеков	ReplyWriteOffCheque	ReplyWriteOffCheque.xsd	ReplyWriteOffCheque
Загрузка данных от автоматических средств измерения (состояние на момент времени)	AsiiuTimeSign	AsiiuTime.xsd	AsiiuTimeSign
Загрузка данных от автоматических средств измерения (за период)	AsiiuSign	Asiiu.xsd	AsiiuSign

Данные от АСКП	ASCPNavigation	ASCPNavigation.xsd	ASCPNavigation
Накладная	WayBill_v3	TTNSingle_v3.xsd	WayBill_v3
Акт списания	ActWriteOff_v3	ActWriteOff_v3.xsd	ActWriteOff_v3
Отчет о производстве	RepProducedProduct_v3	RepProducedProduct_v3.xsd	RepProducedProduct_v3
Отчет о импорте продукции	RepImportedProduct_v3	RepImportedProduct_v3.xsd	RepImportedProduct_v3
Акт разногласий по накладной	WayBillAct_v3	TTNActSingle_v3.xsd	WayBillAct_v3
Запрос остатков штрихкодов по коду продукции	QueryRestBCode	QueryParameters.xsd	QueryRestBCode
Ответ на Запрос остатков штрихкодов по коду продукции	ReplyRestBCode	ReplyRestBCode.xsd	ReplyRestBCode
Акт фиксации штрихкодов на балансе организации	ActFixBarCode	ActFixBarCode.xsd	ActFixBarCode
Акт отмены фиксации штрихкодов на балансе организации	ActUnFixBarCode	ActUnFixBarCode.xsd	ActUnFixBarCode
История движения формы 2 при регистрации ТТН	TTNHistoryF2Reg	TTNHistoryF2Reg.xsd	TTNHistoryF2Reg
Акт списания из торгового зала	Добавлено необязательное поле с суммой для типа реализация		
Запрос на получение истории движения по форме 2	QueryParentHistForm2	QueryParameters.xsd	QueryParentHistForm2
Ответ на запрос получения истории движения по форме 2	ReplyParentHistForm2	ReplyParentHistForm2.xsd	ReplyParentHistForm2

Глоссарий

QR-код – двумерный штрих код.

Баркод – штриховой код.

ЕГАИС (*Единая государственная автоматизированная информационная система*) – автоматизированная система, предназначенная для государственного контроля над объёмом производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции.

КЭП (*квалифицированная электронная подпись*) – реквизит электронного документа; используется для подписи электронных документов (в соответствии с Федеральным законом № 63 –ФЗ Об электронной подписи) перед их отправкой на сервер ЕГАИС; подходит для работы с основными государственными информационными системами, а также для организации закупок по 223-ФЗ.

Ключ RSA– средство защиты информации, предназначенное для установления защищенного соединения между УТМ и ЕГАИС.

ПК– персональный компьютер.

ПК УТМ– ПК, на котором эксплуатируется УТМ.

Слип – подотчет к чеку.

Транзакция – группа последовательных операций с базой данных, которая представляет собой логическую единицу работы с данными.

УТМ (*универсальный транспортный модуль*) – программное обеспечение, устанавливаемое на персональный компьютер, осуществляющее приём данных от внешних устройств (кассовая программа), подписание чеков с помощью закрытого ключа, и обеспечивающее последующую отправку подписанных чеков в ЕГАИС.

УЦ– удостоверяющий центр.

ФЛК– форматно-логический контроль.

Форм-фактор — стандарт, задающий габаритные размеры технического изделия.

ОС — операционная система, установленная на ПК.