# Универсальный транспортный модуль ЕГАИС (УТМ)

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Техническая документация для организаций оптовой и розничной торговли.

Версия документа 2.1.6

Дата публикации: 01.01.2018

# Оглавление

Введение	6
1. Использование УТМ для учета оборота алкогольной и спиртосодержащей продукции	7
1.1. Получениеключа 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. TTH	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	
2.7. Отмена проведения TTH	
2.7.1. Запрос на отмену провеления акта пля ТТН	60

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	75
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
2.11.3 Запрос на отмену проведения акта постановки на баланс	78
2.12. Акт о списании	79
2.12.1 Акт	79
2.12.2 Запрос на отмену проведения акта списания с баланса	79
2.13. Запрос справки 1	80
2.13.1. Запрос	80
2.13.2. Ответ	80
2.14. Запрос справки 2	81
2.14.1. Запрос	82
2.13.2. Ответ	82
2.15 Запрос о движении по форме 2	83
2.15.1 Запрос	83
2.15.2 Ответ	84
3 Примеры документов третьей версии документооборота	85
3.1 Товарно-транспортная накладная	85
3.2 Отправка акта на ТТН	88
Акт согласия:	88
Акт отказа:	88
Акт о разногласиях:	89
3.3. Квитанция о проведении акта разногласий	89
3.4. Акт о списании	90
3.5. Отчет о производстве продукции	91
3.6. Отчет об импорте продукции	93
3.7. Запрос остатков штрихкодов по коду продукции	96
3.8. Акт фиксации штрихкодов на балансе организации	
3.9. Акт отмены фиксации штрихкодов на балансе организации	98
3.10 Запрос на получение истории движения по форме 2	
3 11 АСКП	100

4. Использование УТМ для учета розничной продажи алкогольной и спиртосодержаг продукции.	
4.1. Отправка чека	
•	
4.2. Принципы функционирования	
4.3. Состав информации на марке	
4.4. Справочник	
4.5. Продажа	
4.6. Данные чека	
4.7. Проверка на повтор в чеке	
4.8. Возврат	
4.9. Онлайн проверка легальности продаваемой АП	105
4.10. Обработка чеков с идентичными параметрами	105
4.11. Сканер	106
4.12. Подотчет	106
4.13. Криптопровайдер	106
4.14. Требования к компьютеру магазина	106
4.15. Квитирование	107
4.16. Буфер	107
4.17. Обновление	108
4.18. Получения ключа RSA	108
ПРИЛОЖЕНИЕ А	109
ПРИЛОЖЕНИЕ Б	116
ПРИЛОЖЕНИЕ В	121
ПРИЛОЖЕНИЕ Г	122
ПРИЛОЖЕНИЕ Д	124
ПРИЛОЖЕНИЕ Е	
ПРИЛОЖЕНИЕ Ж	
ПРИЛОЖЕНИЕ 3	
Глоссарий	130

#### 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, 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: <a href="https://mark-utm.egais.ru:8443/BarcodeReq/check">https://mark-utm.egais.ru:8443/BarcodeReq/check</a>

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. Получениеключа 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 соответствие 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

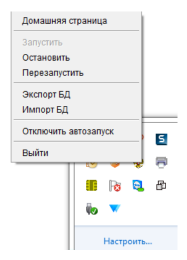
Процесс установки УТМ описан в видеоинструкции: <a href="http://egais.ru/news/view?id=8">http://egais.ru/news/view?id=8</a>. После установки, транспортная служба стартует автоматически.

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:\TT\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.

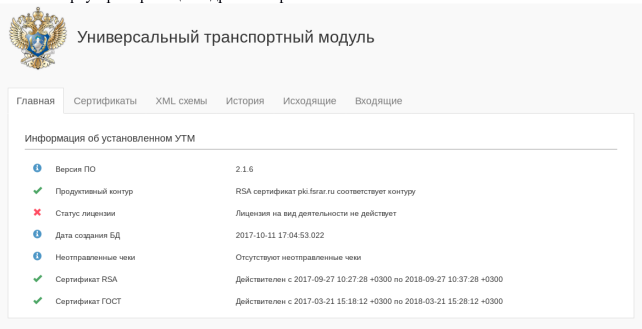
Просмотр содержимого домашней страницы УТМ:

# 1. Команда в командной строке curl -X GET http://localhost:8080

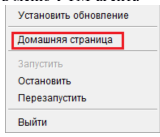
(1.3.1)

Ответ будет иметь вид:

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



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 РКІ-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 A схема 3);
- **timeout.post.mode.ms=10000 (default: 10000)** параметр устанавливает значение таймаута (указывается в милисекундах).

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 replyld="74e954bd-d26e-4a29-8620-164d39abdf87">
http://localhost:8080/opt/out/ReplyPartner/752</url>
<url replyld="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:

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:

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></A>

,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  $E\Gamma$ АИС документа proof вида (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 хml-файл следующего вида:

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

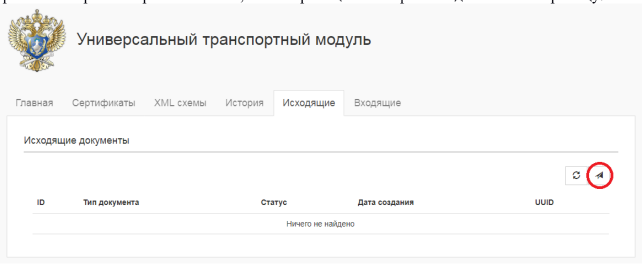
```
curl -X GET http://localhost:8080/info/version (1.3.11)
```

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  $\Phi C$  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 котором 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 действиетльна, 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):

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:

, 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:

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 вил:

Атрибут **replyld** 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>
                                                                                  (1.6.9)
 <ns:ReplyClient>
<rc:Clients>
<re:Client xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClient" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/
             ClientRef">
       <oref:ClientRegId>03000000033/oref:ClientRegId>
       <oref:INN>5020000004/oref:INN>
       <oref:KPP>550002001/oref:KPP>
       <oref:FullName>AKЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "Пример"</oref:FullName>
       <oref:ShortName>AO "Пример"</oref:ShortName>
       <oref:address>
             <oref:Country>643</oref:Country>
             <oref:RegionCode>55</oref:RegionCode>
             <oref:description>644073, POCCИЯ, , , Г ТОМСК, , УЛ ГЛАВНАЯ,
       2, .</oref:description>
       </oref:address>
       <oref:State>Active</oref:State>
<rc:Client xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClient" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientR</pre>
ef">
       <oref:ClientRegId>03000000034/oref:ClientRegId>
       <oref:INN>5020000004/oref:INN>
       <oref:KPP>550002002/oref:KPP>
       <oref:FullName>AKЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИМЕР"</oref:FullName>
       <oref:ShortName>AO "ПРИМЕР"</oref:ShortName>
                                                                                  (1.6.9)
       <oref:address>
             <oref:Country>643</oref:Country>
             <oref:RegionCode>50</oref:RegionCode>
```

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>
                                                                               (1.6.11)
  <ns:FSRAR_ID>030000255595</ns:FSRAR_ID>
 </ns:Owner>
 <ns:Document>
  <ns:QueryClients>
   <qp:Parameters>
    <qp:Parameter>
     <qp:Name>CИO</qp:Name>
     <qp:Value>03000000033</qp:Value>
                                              (1.6.11)
    /qp:Parameter>
      </ns:QueryClients>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

Ответ на запрос в этом случае будет содержать информацию только о подразделении с FSRAR ID, равным 03000000033:

```
<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/</pre>
             ClientRef">
      <oref:ClientRegId>03000000033/oref:ClientRegId>
      <oref:INN>5020000004</oref:INN>
      <oref:KPP>550002001/oref:KPP>
      <oref:FullName>AKЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "Пример"</oref:FullName>
      <oref:ShortName>AO "Пример"</oref:ShortName>
      <oref:address>
             <oref:Country>643</oref:Country>
             <oref:RegionCode>55</oref:RegionCode>
             <oref:description>644073, POCCИЯ, , , Г OMCК, , УЛ ГЛАВНАЯ, 2, ,
      </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>
                                                                                (1.7.1)
<ns:Document>
      <ns:QueryAP>
        <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
         <qp:Name>ИHH</qp:Name>
         <qp:Value>7705444495</qp:Value>
        </qp:Parameter>
        </qp:Parameters>
      </ns:QueryAP>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

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="aeeaaff4-d436-475b-9a71-689f65102c92">
http://localhost:8080/opt/in/QueryAP/1</url> </a> (1.7.2)
```

Атрибут **replyld** содержит идентификатор запроса, который совпадает о 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="aeeaaff4-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:ReplvAP>
       <rap:Products>
       <rap:Product>
       FullName>Buно виноградное натуральное контролируемого наименования по
происхождению "Шато Монталиве" белое су 0.7500 л.
       cpref:ShortName>Bино"Шато Монталиве"б/cyx</pref:ShortName>
       <pref:AlcCode>0150376000001294751</pref:AlcCode>
       <pref:Capacity>0.7500</pref:Capacity>
       <pref:AlcVolume>12.500</pref:AlcVolume>
       ProductVCode>400</pref:ProductVCode>
            pref:Producer>
                   <oref:ClientRegId>00177110</oref:ClientRegId>
                   <oref:FullName>"EAR LДенииФлорансДюбурдье"</oref:FullName>
                   <oref:ShortName>E</oref:ShortName>
                                                                            (1.7.4)
                   <oref:address>
                   <oref:Country>250</oref:Country>
                   <oref:description>Бордо, Франция</oref:description>
      </oref:address>
   </pref:Producer>
<oref:ClientRegId>00015081/oref:ClientRegId>
      <oref:INN>7705444495/oref:INN>
      <oref:KPP>772945001
      <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "ЛУДИНГ-
ТРЕЙД"</oref:FullName>
      <oref:ShortName>O</oref:ShortName>
      <oref:address>
```

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 бесконтрольный 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>
                                                                      (1.7.5)
    <qp:Parameter>
    <qp:Name>KOД</qp:Name>
    <qp:Value>0015081000001193591
    /qp:Parameters>
  </ns:QueryAP>
 </ns:Document>
</ns:Documents>
```

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:

```
<rap:Product xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:oref="http://fsrar.ru/WE</pre>
GAIS/ClientRef" xmlns:rap="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyAP">
             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>
             (1.7.6)
              <oref:ClientRegId>050000005053</oref:ClientRegId>
              <oref:FullName>"Кастель-Фрер c.a."</oref:FullName>
              <oref:ShortName>"Кастель-Фрер c.a."</oref:ShortName>
              <oref:address>
                   <oref:Country>250</oref:Country>
                   <oref:description>24 rue Georges Guynemer
                                                                   33295 BLANQUEFORT
             Cedex</oref:description>
                   </oref:address>
             </pref:Producer>
             <oref:ClientRegId>010000002143/oref:ClientRegId>
              <oref:INN>5020038139/oref:INN>
              <oref:KPP>502001001
              <oref:FullName>
                   Общество с ограниченной ответственностью "КАСТЕЛЬ МАЛЕЗАН"
              </oref:FullName>
              <oref:ShortName>OOO "КАСТЕЛЬ МАЛЕЗАН"</oref:ShortName>
              <oref:address>
                   <oref:Country>643</oref:Country>
                                                                             (1.7.6)
                   <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>
```

#### 1.8. 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:

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

```
$<A><urlreplyId="69d27539-bc1e-420c-96d9-ed22b7b2d088">$ (1.8.2)$ http://localhost:8080/opt/in/QueryRests/133</url></A>
```

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

```
<A><url replyId="69d27539-bc1e-420c-96d9-ed22b7b2d088"> (1.8.3) http://localhost:8080/opt/out/ReplyRests/73</url>
```

Найдите по **replyld** 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>
                                                                             (1.8.4)
      <rst:InformARegId>FA-00000000002252</rst:InformARegId>
      <rst:InformBRegId>FB-00000000000008</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: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 Дюбурдье"</oref:FullName>
            <oref:ShortName> Дени и Флоранс Дюбурдье </oref:ShortName>
            <oref:address>
            <oref:Country>250</oref:Country>
            <oref:description>Бордо, Франция</oref:description>
            </oref:address>
            </pref:Producer>
      </rst:Product>
                                                                             (1.8.4)
      <rst:Product>
            <oref:ClientReald>01000006310/oref:ClientReald>
              <oref:INN>7730107662/oref:INN>
              <oref:KPP>772945001
              <oref:FullName>OOO "ЛУДИНГ"</oref:FullName>
              <oref:ShortName>OOO "ЛУДИНГ"</oref:ShortName>
              <oref:address>
                <oref:Country>643</oref:Country>
```

#### 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:

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

```
<rst: AlcCode>0017854000001189843</rst: AlcCode>
    </rst:StockPosition>
    <rst:StockPosition xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyRests Mini"</pre>
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-00000000000091</rst:Inform1RegId>
     <rst:Inform2RegId>FA-00000000000305</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>
                                                                                 (1.9.1)
<ns:FSRAR ID>030000266328</ns:FSRAR ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
      <ns:QueryFormA>
       <qf:FormRegId>FA-00000000612802</qf:FormRegId>
      </ns:QueryFormA>
</ns:Document>
</ns:Documents>
      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>
                                                                                 (1.9.2)
  </ns:Owner>
  <ns:Document>
    <ns:ReplyFormA xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef"</p>
xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef" xmlns:rfa="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyFormA">
      <rfa:InformARegId>00000000612802</rfa:InformARegId>
      <rfa:BottlingDate>2015-09-16</rfa:BottlingDate>
      <rfa:TTNNumber>O_382703</rfa:TTNNumber>
      <rfa:TTNDate>2015-09-30</rfa:TTNDate>
      <rfa:EGAISNumber>91000015674012</rfa:EGAISNumber>
      <rfa:EGAISDate>2015-10-02</rfa:EGAISDate>
```

<oref:ClientRegId>03000000014</oref:ClientRegId>

<rfa:Shipper>

```
<oref:INN>5029104266</pref:INN>
        <oref:KPP>502945001
        <oref:FullName>3AKPЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСКОВСКАЯ
ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ"</oref:FullName>
       <oref:ShortName>3AO "MПK"</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:FullName>OOO "METPO Кэш энд Керри" (Магазин)</oref:FullName>
        <oref:ShortName>"METPO 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>
        FullName
фильтрованное</pref:FullName>
        <pref:AlcCode>0350258000001237760</pref:AlcCode>
        <pref:Capacity>0.5000</pref:Capacity>
        <AlcVolume>4.900</pref:AlcVolume>
        <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
        (1.9.3)
         <oref:ClientRegId>03000000014/oref:ClientRegId>
         <oref:INN>5029104266/oref:INN>
         <oref:KPP>502945001
         <oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСКОВСКАЯ
ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ"</oref:FullName>
         <oref:ShortName>3AO "MПK"</oref:ShortName>
         <oref:address>
           <oref:Country>643</oref:Country>
           <oref:RegionCode>50</oref:RegionCode>
           <oref:description>141006,POCСИЯ,MOCКOBCКАЯ 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>
```

# 1.10. 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">
                                                                               (1.10.1)
<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>
      В элементе FormRegId содержится идентификатор запрашиваемого раздела Б справки
TTH.
      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-aee2-22d857ad2cff">
                                                                                   (1.10.3)
http://localhost:8080/opt/in/QueryFormB/201</url></A>
      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"</p>
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>
                                                                                  (1.10.4)
      <rfb:Shipper>
        <oref:ClientRegId>030000255595/oref:ClientRegId>
        <oref:INN>7204122715/oref:INN>
        <oref:KPP>720301001
        <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ОЛИМПИЯ"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>OOO СК "ОЛИМПИЯ"</oref:ShortName>
        <oref:address>
          <oref:Country>643</oref:Country>
          <oref:RegionCode>72</oref:RegionCode>
          <oref:description>Россия, 625007,ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ,ЧАПЛИНА УЛ,ТЮМЕНЬ
Γ,121 ,8</oref:description>
        </oref:address>
```

```
</rfb:Shipper>
      <rfb:Consignee>
        <oref:ClientRegId>030000266328</oref:ClientRegId>
        <oref:INN>5003097896/oref:INN>
       <oref:KPP>500301001
        <oref:FullName>OTKPЫTOE АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГРУППА КОМПАНИЙ
"APC"</oref:FullName>
        <oref:ShortName>OAO "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
Γ,54 ,</oref:description>
        </oref:address>
      </rfb:Consignee>
      <rfb:ShippingDate>2016-10-18</rfb:ShippingDate>
      <rfb:Product>
        пастеризованное</pref:FullName>
        cpref:Capacity>0.5000</pref:Capacity>
       <pref:AlcVolume>4.700</pref:AlcVolume>
       <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
        pref:Producer>
                                                                            (1.10.4)
         <oref:ClientRegId>010000004120/oref:ClientRegId>
         <oref:INN>7830001405/oref:INN>
         <oref:KPP>780201001
         <oref:FullName>OTKPЫTOE АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПИВОВАРЕННАЯ
КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
         <oref:ShortName>OAO "ПВОВАРЕННАЯ 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>000000000017068200
/ProductID><Quantity>199.0000
/Quantity><Doc</p>
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>
```

Раздел Б (1.10.4) справки к TTH 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>
                                                                                (1.11.1)
 <ns:Document>
  <ns:QueryFormBHistory>
   <qp:Parameters>
    <qp:Parameter>
     <qp:Name>RFB</qp:Name>
     <qp:Value>-FB-00000005192079
    /qp:Parameter>
   </ns:QueryFormBHistory>
 </ns:Document>
</ns:Documents>
      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"</pre>
       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-00000005192079</hf:InformBRegId>
   <hf:HistoryB>
    <hf:OperationB>
     <hf:DocType>WayBill</hf:DocType>
     <hf:DocId>TTN-000056785</hf:DocId>
     <hf:Operation>Приход по накладной</hf:Operation>
                                                                                   (1.11.2)
     <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>
```

#### 1.12. 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>
                                                                            (1.12.1)
   <qp:Parameters>
    <qp:Parameter>
    <qp:Name>CИO</qp:Name>
    <qp:Value>030000194005
    /qp:Parameter>
    <qp:Parameter>
     <qp:Name>ДАТА</qp:Name>
    <qp:Value>2014-12-16 11:00:00
    </qp:Parameters>
  </ns:QueryClientVersion>
 </ns:Document>
</ns:Documents>
```

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"</pre>
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>
                                                                                        (1.12.2)
 </ns:Owner>
 <ns:Document>
  <ns:ReplyClientVersion xmlns:rc="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyClientVersion"</p>
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
                                                                                    (1.12.2)
    <oref:FullName>Вальда (магазин)</oref:FullName>
    <oref:ShortName>OOO "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>
```

```
</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>
                                                                                  (1.13.1)
       <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>
              <oref:Country>724</oref:Country>
              <oref:description>M. Toppec 6, 08720 Вилафранка дель Пенедес,
Испания</oref:description>
             </rf:address>
            </rf:F0>
        </rf:Content>
       </ns:RequestAddFProducer>
      </ns:Document>
     </ns:Documents>
```

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 "Hовое"</raddp:FullName>
    <raddp:ShortName>Пиво "Hовое"</raddp:ShortName>
     <raddp:CountryCode>643</raddp:CountryCode>
     <raddp:Type>AП</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"</pre>
            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>01000000577</ns:FSRAR ID>
       </ns:Owner>
       <ns:Document>
             <ns:RepProducedProduct>
                    <rpp:Identity>001</rpp:Identity>
                                                                                 (1.15.1)
                           <rpp:Header>
                           <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>01000000577</oref:ClientRegId>
                                 <oref:INN>5701000167/oref:INN>
                                 <oref:KPP>575101001
                                 <oref:FullName>Открытое акционерное общество
"Орловский винодельческий завод"</oref:FullName>
```

```
<oref:ShortName>OAO "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:Identity>1</pref:Identity>
                                                                            <pref:Rank>011</pref:Rank>
                                                                            <pref:Start>1</pref:Start>
                                                                            cpref: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>
        contentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontentcontent</p
       ProductVCode>400</pref:ProductVCode>
       pref:Producer>
        <oref:UL>
       <oref:ClientRegId>01000000577</oref:ClientRegId>
       <oref:INN>5701000167</oref:INN>
       <oref:KPP>575101001
       <oref:FullName>Открытое акционерное общество "Орловский винодельческий
завод"</oref:FullName>
       <oref:ShortName>OAO "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>
```

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 **RepInformF1Reg** (Информация по справке 1). Пример **RepInformF1Reg** приведен ниже:

```
<ns:Documents>
<ns:Owner>
      <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:RepInformF1Req>
      <wbr:Header>
       <wbr:ldentity>001</wbr:ldentity>
       <wbr:RepRegId>-PRODAP000000076</wbr:RepRegId>
       <wbr:Client>
             <oref:UL>
             <oref:ClientRegId>01000000577</oref:ClientRegId>
             <oref:INN>5701000167</oref:INN>
             <oref:KPP>575101001
             <oref:FullName>Открытое акционерное общество "Орловский
                    винодельческий завод"</oref:FullName>
             <oref:ShortName>OAO "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>
                                                                           (1.15.2)
             </wbr:Client>
      </wbr:Header>
<wbr:Content>
      <wbr/>ewbr:Position>
       <wbr:Identity>1</wbr:Identity>
       <wbr:InformF1ReqId>FA-000000015705554</wbr:InformF1ReqId>
       <wbr:InformF2RegId>FB-000000016036044</wbr:InformF2RegId>
      </wbr:Position>
</wbr:Content>
</ns:RepInformF1Reg>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

#### 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>
                                                                                  (1.15.3)
      <ns:Document>
       <ns:QueryRejectRepProduced>
      <qrrp:Regld>PRODAP000000001/qrrp:Regld>
      </ns:QueryRejectRepProduced>
      </ns:Document>
     </ns:Documents>
```

#### 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"</pre>
            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>
                                                                                (1.15.4)
       <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>OOO "ДОНСКОЙ СТРОИТЕЛЬ"</oref:ShortName>
           <oref:INN>6165034309/oref:INN>
           <oref:KPP>616701001
           <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>
                                                                                (1.15.4)
         </rpp:Importer>
```

```
<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>M. Toppec 6, 08720 Вилафранка дель Пенедес,
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>
                          Type>AM</pref:Type>
                          cpref:Identity>1</pref:Identity>
                                       <pref:Rank>053</pref:Rank>
                                       <pref:Start>84975001</pref:Start>
                                       </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:RepImportedProduct>
      </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 **ReplnformF1Reg** (Информация по справке 1). Пример **ReplnformF1Reg**:

```
<ns:Documents
    xmlns:wbr=http://fsrar.ru/WEGAIS/RepInformF1Reg
    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:FSRAR ID>3463047</ns:FSRAR ID>
                                                                                (1.15.5)
     </ns:Owner>
     <ns:Document>
      <ns:RepInformF1Reg>
     <wbr:Header
    xmlns:wbr=http://fsrar.ru/WEGAIS/RepInformF1Reg
    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:ldentity>004</wbr:ldentity>
         <wbr:RepRegId>IMPAP000000005</wbr:RepRegId>
        </wbr:Header>
    <wbr/>br:Content
    xmlns:wbr=http://fsrar.ru/WEGAIS/RepInformF1Reg
    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:ldentity>1</wbr:ldentity>
          <wbr:InformF1RegId>FA-000000022352111</wbr:InformF1RegId>
         </wbr:Position>
        </wbr:Content>
      </ns:RepInformF1Req>
     </ns:Document>
    </ns:Documents>
```

Документ «Информация по справке 1» для отчета об импорте составлен по той же xsdсхеме, 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):

```
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:QueryRejectRepImported>
<qrri:RegId>IMPAP0000000005</qrri:RegId>
</ns:QueryRejectRepImported>
</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"</p>
         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:tts="http://fsrar.ru/WEGAIS/TransferToShop"
    <ns:Owner>
     <ns:FSRAR ID>030000194005</ns:FSRAR ID>
    </ns:Owner>
    <ns:Document>
<ns:TransferToShop>
                                                                                  (1.16.1)
           <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>
                         </tts:InformF2>
           </tts:Position>
     </tts:Content>
    </ns:TransferToShop>
    </ns:Document>
     </ns:Documents>
```

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>
                                                                              (1.17.1)
                    <tfs:Position>
                           <tfs:Identity>1</tfs:Identity>
                           <tfs:ProductCode>0035543000001238259</tfs:ProductCode>
                           <tfs:Quantity>10</tfs:Quantity>
                           <tfs:InformF2>
                           F2RegId>FB-00000012124173</pref:F2RegId>
                           </tfs:InformF2>
                    </ts:Position>
             </ns:TransferFromShop>
 </ns:Document>
 </ns:Documents>
```

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, вернутся 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:

## 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
ΚΕΓ</pref:FullName>
            <pref:AlcCode>0035543000001238259</pref:AlcCode>
            <AlcVolume>5.400</pref:AlcVolume>
            <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
            (1.18.2)
                   <oref:UL>
                         <oref:ClientRegId>03000000008</oref:ClientRegId>
                         <oref:INN>5020037784/oref:INN>
                         <oref:KPP>550702001
                         <oref:FullName>AKЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САН
ИНБЕВ"</oref:FullName>
                         <oref:ShortName>AO "CAH 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>
```

```
</pref: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"</p>
     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>01000000435</ns:FSRAR_ID>
      </ns:Owner>
     <ns:Document>
      <ns:ActChargeOnShop v2>
       <ainp:Identity>0000127895</ainp:Identity>
       <ainp:Header>
                                                                          (1.18.3)
        <ainp:ActDate>2016-04-04</ainp:ActDate>
        <ainp:Number>7</ainp:Number>
        <ainp:TypeChargeOn>Продукция, полученная до 01.01.2016</ainp:TypeChargeOn>
        <ainp:Note>Aкт 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>
          FullNameЛикерка 0.3500 л.
          <pref:AlcCode>0017854000001189843</pref:AlcCode>
          <pref:Capacity>0.350</pref:Capacity>
          <oref:UL>
            <oref:ClientRegId>01149896/oref:ClientRegId>
            <oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"CBAPOΓ"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>3AO "CBAPOF"
            <oref:INN>7803011250
            <oref:KPP>784401001
            <oref:address>
             <oref:Country>643</oref:Country>
             <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
             <oref:description>643,197110,C-ПЕТЕРБУРГ,,,,ПЕТРОВСКАЯ КОСА УЛ,1,1,ЛИТ.
A</oref:description>
```

```
</oref:address>
            </oref:UL>
                                                                          (1.18.3)
           </pref:Producer>
           ProductVCode>AП</pref:ProductVCode>
          </ainp:Product>
          <ainp:Quantity>5.0</ainp:Quantity>
         </ainp:Position>
         <ainp:Position>
          <ainp:Identity>2</ainp:Identity>
          <ainp:Product>
           FType>AII
           <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>AП</pref:ProductVCode>
           <oref:UL>
             <oref:ClientRegId>01151479/oref:ClientRegId>
             <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"CEBEP"</oref:FullName>
             <oref:ShortName>OOO "CEBEP"</oref:ShortName>
             <oref:INN>7805367340/oref:INN>
             <oref:KPP>780501001
             <oref:address>
                                                                            (1.18.3)
              <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.3H</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:

```
<awr:Identity>456</awr:Identity>
        <awr:Header>
                                                                           (1.18.4)
         <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:ldentity>1</awr:ldentity>
          <awr:Product>
           Type>AП</pref:Type>
           <pref:FullName>Ликерка 0.3500 л.</pref:FullName>
           <pref:AlcCode>0017854000001189843</pref:AlcCode>
           cpref:Capacity>0.350</pref:Capacity>
           <oref:UL>
            <oref:ClientReald>01149896</pref:ClientReald>
            <oref:FullName>3AKPЫTOE AKЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"CBAPOΓ"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>3AO "CBAPOF"
            <oref:INN>7803011250/oref:INN>
            <oref:KPP>784401001
                                                                           (1.18.4)
            <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
              <oref:description>643,197110,C-ПЕТЕРБУРГ,,,,ПЕТРОВСКАЯ КОСА УЛ,1,1,ЛИТ.
A</oref:description>
             </oref:address>
            </oref:UL>
          </pref:Producer>
          <pref:ProductVCode>AП</pref:ProductVCode>
          </awr:Product>
          <awr:Quantity>2</awr:Quantity>
         </awr:Position>
         <awr:Position>
          <awr:ldentity>2</awr:ldentity>
          <awr:Product>
           Type>AП</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>AП</pref:ProductVCode>
           (1.18.4)
            <oref:ClientRegId>01151479/oref:ClientRegId>
             <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"CEBEP"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>OOO "CEBEP"</oref:ShortName>
            <oref:INN>7805367340/oref:INN>
            <oref:KPP>780501001
             <oref:address>
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
              <oref:description>643,196240,САНКТ-ПЕТЕРБУРГ Г,,,,ПРЕДПОРТОВАЯ УЛ,6,ЛИТ.
Ж,ΠΟΜ. №10 B ΠΟΜ.3H</oref:description>
             </oref:address>
```

## 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 OueryRestsShop Mini.xml вида:

### 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/WEGAIS/ReplyRestsShop Mini"</pre>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/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/WEGAIS/ReplyRestsShop_Mini"</pre>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB DOC SINGLE 01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
           <rst:Quantity>5.0000</rst:Quantity>
                                                                                      (1.18.6)
           <rst:AlcCode>0017854000001189843</rst:AlcCode>
          </rst:ShopPosition>
          <rst:ShopPosition xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyRestsShop_Mini"</p>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
           <rst:Quantity>3.0000</rst:Quantity>
```

```
<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>
                                                               (1.19.1)
 <ns:QueryHistoryRestShop>
  <qp:Parameters>
   <qp:Parameter>
    <qp:Name>AЛККОД</qp:Name>
    <qp:Value>1012003576
   </qp:Parameter>
   <qp:Parameter>
    <qp:Name>MECЯЦ</qp:Name>
    <qp:Value>06</qp:Value>
   <qp:Parameter>
    <qp:Name>ГОД</qp:Name>
    <qp:Value>2016</qp:Value>
   /qp:Parameter>
  </ns:QueryHistoryRestShop>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

### 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: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>000000000016368209</rst:AlcCode>
        <rst:History>
          <rst:DocData xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistoryShop"</pre>
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 T3</rst:DocType>
           <rst:DocId>ACOS-000000018</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"</pre>
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 T3</rst:DocType>
           <rst:DocId>ACOS-000000022</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"</pre>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB DOC SINGLE 01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
           <rst:DocType>Списание из T3</rst:DocType>
           <rst:DocId>AWOS-000000005</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:DocTvpe>Списание из T3</rst:DocTvpe>
           <rst:DocId>AWOS-000000007</rst:DocId>
           <rst:OperDate>2016-06-01T13:13:55.333</rst:OperDate>
           <rst:Quantity>1.0000</rst:Quantity>
           <rst:RegForm2>нет данных</rst:RegForm2>
                                                                                   (1.19.2)
          </rst:DocData>
          <rst:DocData xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyHistoryShop"</pre>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB DOC SINGLE 01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
           <rst:DocType>Списание из T3</rst:DocType>
           <rst:DocId>AWOS-000000008</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>01000000577</ns:FSRAR ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:QueryBarcode>
<br/>

                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             (1.20.1)
<br/>
<br/>
<br/>
dk:Date>2016-06-29T12:00:00</br>
<bk:Marks>
             <bk:Mark>
     <br/>
<br/>
<br/>
dentity>1</br/>
/bk:Identity>
                 <br/><br/>bk:Type>022</br>
     <br/>
<br/>
k:Rank>500</br>
/bk:Rank>
     <br/>
<br/>
<br/>
dk:Number>00524087</br>
             </bk:Mark>
</bk:Marks>
</ns:QuervBarcode>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

Здесь поле **bk:Туре** содержит код типа  $\Phi$ CM/AM. 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>
    <br/>
<br/>
deryNumber>01</br/>
/bk:QueryNumber>
    <br/>

                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         (1.20.2)
<br/>
<br/>
dk:Marks>
             <bk:Mark>
                  <br/>
<br/>
<br/>
dentity>1</br/>
/bk:Identity>
                 <br/><br/>bk:Type>103</br>
                  <br/>
<br/>
k:Rank>010</br>
/bk:Rank>
                  <br/><bk:Number>001002003</bk:Number>
```

<br/>k:Barcode>22N00002V5ORQU6VW0L830Q60127006018620RJHMTLQQIIG5WIC69SNVVSSPHDMB8

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"</p>
             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>01000000567</ns:FSRAR_ID>
     </ns:Owner>
     <ns:Document>
                                                                                   (1.21.1)
     <ns:Asiiu>
       <as:Sensor>
             <as:SensorNumber>1100607_05</as:SensorNumber>
             <as:Placeld>1186240</as:Placeld>
             <as:SensorModel>КСИП-2C</as:SensorModel>
       </as:Sensor>
      <as:Producer>
       <oref:UL>
              <oref:INN>3128053185/oref:INN>
              <oref:KPP>312801001
              <oref:ClientReald>01000000567</oref:ClientReald>
              <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "Старооскольский
ликероводочный завод "Люкс"</oref:FullName>
              <oref:ShortName>OOO "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)
```

```
<as:Position>
              <as:Product>
      продукт</prod:FullName>
      cprod:Capacity>0.5/prod:Capacity>
      </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)
      cod:FullName>Boдка "Простая"
      cprod:Capacity>0.500/prod:Capacity>
      </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>
      cprod:Capacity>0.4/prod:Capacity>
      (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: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"</p>
            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>01000000567</ns:FSRAR_ID>
     </ns:Owner>
     <ns:Document>
     <ns:AsiiuTime>
      <as:Sensor>
                                                                           (1.21.3)
            <as:SensorNumber>1100607_05</as:SensorNumber>
            <as:PlaceId>1186240</as:PlaceId>
            <as:SensorModel>КСИП-2С</as:SensorModel>
      </as:Sensor>
      <as:Producer>
       <oref:UL>
             <oref:INN>3128053185</oref:INN>
             <oref:KPP>312801001</pref:KPP>
             <oref:ClientRegId>01000000567</oref:ClientRegId>
             <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "Старооскольский
ликероводочный завод "Люкс"</oref:FullName>
             <oref:ShortName>OOO "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>
                                                                          (1.21.3)
       <as:Position>
        <as:Product>
```

<as:BottleCountStart>8317803</as:BottleCountStart>

```
cod:Capacity>0.5/prod:Capacity>
   </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 сформируте 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>01000000644</ns:FSRAR ID>
 </ns:Owner>
                                                                     (1.22.1)
 <ns:Document>
 <ns:QueryWriteOffCheque>
  <qp:Parameters>
   <qp:Parameter>
    <qp:Name>AЛККОД</qp:Name>
    <qp:Value>1012003576
   /qp:Parameter>
   <qp:Parameter>
    <qp:Name>MECЯЦ</qp:Name>
    <qp:Value>06</qp:Value>
   </qp:Parameter>
   <qp:Parameter>
    <qp:Name>ГОД</qp:Name>
    <qp:Value>2016</qp:Value>
   </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"</pre>
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 возвртаных 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>
                                                                        (2.1.1)
  <ns:QueryClients v2>
        <qp:Parameters>
    <qp:Parameter>
    <qp:Name>CИO</qp:Name>
    <qp:Value>030000194005
    </qp:Parameter>
   </ns:QueryClients v2>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

#### 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"</p>
             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>
                                                                                   (2.1.2)
          <rc:Client>
           <oref:OrgInfoV2>
             <oref:FL>
             <oref:INN>010400684022/oref:INN>
             <oref:FullName>ИП CAHЭ</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,COBETCKAЯ УЛ,170,,</oref:description>
             </oref:address>
            </oref:FL>
           </oref:OrgInfoV2>
```

```
<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, COBETCKAЯ 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,COBETCKAЯ 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
CAH9</oref:FullName>
             <oref:ShortName>OOO CAH3/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,COBETCKAЯ 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</pref:TSNUM>
             <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью
CAH9</oref:FullName>
             <oref:ShortName>OOO CAH3/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,COBETCKAЯ УЛ,170,,</oref:description>
             </oref:address>
           </oref:TS>
          </oref:OrgInfoV2>
         </rc:Client>
```

```
<rc:Client>
          <oref:OrgInfoV2>
             <oref:FO>
            <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью
CAH9</oref:FullName>
            <oref:ShortName>OOO CAH3</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,COBETCKAЯ 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>
                                                                               (2.2.1)
         <qp:Parameter>
          <qp:Name>KOД</qp:Name>
          <qp:Value>0013214000001201768
         </qp:Parameter>
        </ns:QueryAP_v2>
      </ns:Document>
     </ns:Documents>
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"</p>
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>
              ProductVCode>400</pref:ProductVCode>
              <oref:UL>
                  <oref:ClientRegId>01000000577</oref:ClientRegId>
                  <oref:INN>5701000167/oref:INN>
                  <oref:KPP>575101001
                  <oref:FullName>Открытое акционерное общество "Орловский
винодельческий завод"</oref:FullName>
                  <oref:ShortName>OAO "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>CИO</qp:Name>
         <qp:Value>01000000166
        /qp:Parameter>
```

(2.3.2)

```
</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>
<rs:Products>
<rs:Product>
<pref:FullName>Cпирт этиловый ректификованный "Люкс"</pref:FullName>
<AlcCode>10805561</pref:AlcCode>
AlcVolume>96.700</pref:AlcVolume>
<pref:ProductVCode>020</pref:ProductVCode>
</rs:Product>
<rs:Product>
<pref:FullName>Спирт этиловый ректификованный "Люкс"</pref:FullName>
<pref:AlcCode>10805563</pref:AlcCode>
<AlcVolume>96.700</pref:AlcVolume>
<pref:ProductVCode>010</pref:ProductVCode>
</rs:Product>
<rs:Product>
<pref:AlcCode>1186466</pref:AlcCode>
<AlcVolume>96.000</pref:AlcVolume>
cpref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
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

```
<ns:FSRAR ID>030000194005</ns:FSRAR ID>
     </ns:Owner>
     <ns:Document>
     <ns:QuerySSP v2>
                                                                 (2.4.1)
      <qp:Parameters>
       <qp:Parameter>
        <qp:Name>CИO</qp:Name>
        <qp:Value>010000004032
       /qp:Parameter>
      </ap:Parameters>
      </ns:QuerySSP v2>
     </ns:Document>
    </ns:Documents>
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:ProductVCode>320</pref:ProductVCode>
    <oref:UL>
    <oref:ClientRegId>01000000139</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>2348015391
    <oref:KPP>234801001
    <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью Производственно-
коммерческая фирма "Плодоперерабатывающий комбинат "Северский"</oref:FullName>
    <oref:ShortName>000 ПКФ "Плодоперерабатывающий 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>
                                                                 (2.4.2)
    </rap:Product>
    <rap:Product>
    FullNameBuноматериал столовый полусладкий красный Аве
Мария</pref:FullName>
    <pref:AlcCode>0123138000001187998</pref:AlcCode>
    <oref:UL>
    <oref:ClientRegId>01000000139</oref:ClientRegId>
    <oref:INN>2348015391
    <oref:KPP>234801001
    <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью Производственно-
коммерческая фирма "Плодоперерабатывающий комбинат "Северский"</oref:FullName>
```

```
<oref:ShortName>000 ПКФ "Плодоперерабатывающий 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>
                                                                                                                      (2.5.1)
           <ns:QueryRests_v2></ns:QueryRests_v2>
         </ns:Document>
        </ns:Documents>
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-00000006493532</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>
        continuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinuecontinue</pr
        (2.5.2)
        <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
        pref:Producer>
        <oref:UL>
        <oref:ClientRegId>03000000021/oref:ClientRegId>
        <oref:INN>7726260234/oref:INN>
```

```
<oref:KPP>543303001</pref:KPP>
     <oref:FullName>AKЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПИВОВАРНЯ МОСКВА-
ЭФЕС"</oref:FullName>
     <oref:ShortName>AO "ПИВОВАРНЯ MOCKBA-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-00000005349030</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>
     cpref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
     <pref:AlcVolume>4.800</pref:AlcVolume>
     <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
     pref:Producer>
     <oref:UL>
     <oref:ClientRegId>03000000040/oref:ClientRegId>
     <oref:INN>7802849641
     <oref:KPP>616843001
     <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПИВОВАРЕННАЯ
КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
     <oref:ShortName>OOO "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:ShortName>
     <oref:address>
     <oref:Country>643</oref:Country>
     <oref:RegionCode>61</oref:RegionCode>
     <oref:description>643,344090,61,,POCTOB-HA-ДОНУ Г.,ДОВАТОРА
УЛ.146A..</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:ldentity>0001</wb:ldentity>
        <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
                                                                              (2.6.1)
           <oref:KPP>772001001
           <oref:ClientRegId>030000194005/oref:ClientRegId>
           <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"МОСКОВСКОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"</oref:FullName>
           <oref:ShortName>OOO "MCY"</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: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>
```

```
<wb:Transport>
         <wb:TRAN TYPE>413</wb:TRAN TYPE>
         <wb:TRAN COMPANY>OOO"Азурит"</wb:TRAN COMPANY>
         <wb:TRAN CAR>Peнo</wb:TRAN CAR>
         <wb:TRAN_TRAILER></wb:TRAN_TRAILER>
         <wb:TRAN CUSTOMER>ЗАО"Союз-Виктан"</wb:TRAN CUSTOMER>
         <wb:TRAN DRIVER>Шайцанс A.B.</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 A.B.</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:ldentity>1</wb:ldentity>
         <wb:Product>
                                                                        (2.6.1)
          FType>AII
          <pref:FullName>Пиво "Голд Майн Бир" ("Gold Mine Beer") светлое.
Пастеризованное. 4,6%, Бутылка стеклянная 0,5 л/pref:FullName>
          ShortName>Иностранная водка
          <pref:AlcCode>0035470000001237729</pref:AlcCode>
          <pref:Capacity>0.5000</pref:Capacity>
          <pref:AlcVolume>4.600</pref:AlcVolume>
          <pref:ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
          Producer>
           <oref:UL>
            <oref:ClientReald>03000000021</oref:ClientReald>
            <oref:FullName>AKЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПИВОВАРНЯ МОСКВА-
ЭФЕС"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>AO "ПИВОВАРНЯ MOCKBA-ЭФЕС"</oref:ShortName>
            <oref:INN>7726260234
            <oref:KPP>543303001
            <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>
          FA-000000004879632</pref:RegId>
         </wb:InformF1>
         <wb:lnformF2>
            f:InformF2Item>
           F2RegId>FB-00000005430435</pref:F2RegId>
          </wb:InformF2>
        </wb:Position>
               <wb:Position>
         <wb:ldentity>2</wb:ldentity>
         <wb:Product>
          <pref:FullName>Пиво светлое (пастеризованное) "Балтика классическое" №3
кег, Ростов /pref:FullName>
                 <pref:AlcVolume>4.800</pref:AlcVolume>
                 ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
                 pref:Producer>
                 <oref:UL>
                 <oref:ClientRegId>03000000040</oref:ClientRegId>
                 <oref:INN>7802849641
                 <oref:KPP>616843001
                 <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
                 <oref:ShortName>OOO "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ
"БАЛТИКА"</oref:ShortName>
                 <oref:address>
                 <oref:Country>643</oref:Country>
                 <oref:RegionCode>61/oref:RegionCode>
                 <oref:description>643,344090,61,,POCTOB-HA-ДОНУ Г,,ДОВАТОРА
УЛ,146A,,</oref:description>
                 </oref:address>
                 </oref:UL>
                                                                      (2.6.1)
                 </pref:Producer>
         </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:lnformF1>
          cpref:RegId>FA-000000005349030</pref:RegId>
         </wb:InformF1>
         <wb:lnformF2>
            f:InformF2Item>
           <pref:F2RegId>FB-00000005664278</pref:F2RegId>
          </wb:InformF2>
        </wb:Position>
       </wb:Content>
```

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

Файл ТТН формируется таким образом, что для каждой товарной позиции указны 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) выведите 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"> (2.6.2)
http://localhost:8080/opt/out/Ticket/2</url>
<url replyId="5e4481f4-925a-4077-baf2-e979da67e3f9">http://localhost:8080/opt/out/FORMF2REGINFO/3</url>
```

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>
                                                                                    (2.6.3)
   <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>
```

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:WBReald>TTN-0002601997</wbr:WBReald>
     <wbr;EGAISFixNumber>WBF-20160000084963</wbr;EGAISFixNumber>
     <wbr:EGAISFixDate>2016-04-29
     <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:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКОЕ
СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"</oref:FullName>
     <oref:ShortName>OOO "MCY"</oref:ShortName>
     <oref:address>
     <oref:Country>643</oref:Country>
     <oref:RegionCode>77</oref:RegionCode>
     <oref:description>Poccия, 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: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
r,8 ,</oref:description>
     </oref:address>
     </oref:UL>
     </wbr:Consignee>
     </wbr:Header>
     <wbr:Content>
     <wbr:Position>
     <wbr:Identity>1</wbr:Identity>
     <wbr:InformF2RegId>FB-00000012808420</wbr:InformF2RegId>
     </wbr:Position>
     <wbr:Position>
     <wbr:ldentity>2</wbr:ldentity>
     <wbr:InformF2RegId>FB-000000012808421</wbr:InformF2RegId>
     </wbr:Position>
     </wbr:Content>
     </ns:TTNInformF2Req>
     </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:F2Regld** 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 TTH (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"</p>
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:TTNHistorvF2Rea>
        <wbr:Header xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Req"</pre>
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"</pre>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
         <wbr:Position>
          <wbr:ldentity>1</wbr:ldentity>
          <wbr:HistF2 xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"</p>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
                                                                                 (2.6.5)
           <wbr/>wbr:step>
             <wbr:lev>0</wbr:lev>
             <wbr:Form2>FB-00000032337219</wbr:Form2>
             <wbr:parentForm2>FB-00000032336851</wbr:parentForm2>
             <wbr:Shipper>03000000028</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-00000032336851</wbr:Form2>
             <wbr:parentForm2>Создана по отчету о производстве
продукции</wbr:parentForm2>
```

```
<wbr:Shipper>03000000028</wbr:Shipper>
            <wbr;Consignee>03000000028</wbr;Consignee>
            <wbr:WBRegId>TTN-0006643635</wbr:WBRegId>
            <wbr:amount>79720.0000</wbr:amount>
           </wbr:step>
          </wbr:HistF2>
         </wbr:Position>
         <wbr:Position>
          <wbr:ldentity>2</wbr:ldentity>
          <wbr:HistF2 xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"</p>
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-00000032337220</wbr:Form2>
            <wbr:parentForm2>FB-00000032336843</wbr:parentForm2>
            <wbr:Shipper>03000000028</wbr:Shipper>
            <wbr:Consignee>030000243458</wbr:Consignee>
            <wbr:WBReald>TTN-0006643777</wbr:WBReald>
            <wbr:amount>440.0000</wbr:amount>
           </wbr:step>
           <wbr:step>
            <wbr:lev>1</wbr:lev>
            <wbr:Form2>FB-00000032336843</wbr:Form2>
            <wbr:parentForm2>Создана по отчету о производстве
продукции</wbr:parentForm2>
            <wbr:Shipper>03000000028</wbr:Shipper>
            <wbr:Consignee>03000000028</wbr:Consignee>
            <wbr:WBRegId>TTN-0006643628</wbr:WBRegId>
            <wbr:amount>44920.0000</wbr:amount>
           </wbr:step>
          </wbr:HistF2>
                                                                                (2.6.5)
         </wbr:Position>
         <wbr:Position>
          <wbr:ldentity>3</wbr:ldentity>
          <wbr:HistF2 xmlns:wbr="http://fsrar.ru/WEGAIS/TTNHistoryF2Reg"</p>
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-00000032337221</wbr:Form2>
            <wbr:parentForm2>FB-00000032337065</wbr:parentForm2>
            <wbr:Shipper>03000000028</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>03000000028</wbr:Shipper>
            <wbr:Consignee>03000000028</wbr:Consignee>
            <wbr:WBRegId>TTN-0006643714</wbr:WBRegId>
            <wbr:amount>3320.0000</wbr:amount>
           </wbr:step>
          </wbr:HistF2>
         </wbr:Position>
        </wbr:Content>
```

```
</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></url>
```

Эти адреса соответствуют входящим ТТН, уведомлениям о регистрации движения ТТН и истории движения формы 2 при регистрации ТТН. Атрибут **replyld** 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 расхождениях.

Обратите особое внимание на акт о расхождениях, т.к. по сравнению с документом, составленным по старой схеме, здесь есть важное отличие — значение поля wa:IsAccept.

#### 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:IsAccept>Accepted</wa:IsAccept>
                                                                                 (2.6.7)
             <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>
Акт отказа:
```

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

```
<ns:Documents Version="1.0"</pre>
           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:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
      </ns:Owner>
       <ns:Document>
       <ns:WayBillAct_v2>
        <wa:Header>
             <wa:IsAccept>Rejected</wa:IsAccept>
                                                                                  (2.6.8)
             <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>
Акт о разногласиях:
     <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
     <ns:Documents Version="1.0"</pre>
           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>
                                                                           (2.6.9)
         <wa:ActDate>2016-01-21</wa:ActDate>
         <wa:WBRegId>TTN-0002601997</wa:WBRegId>
          </wa:Header>
         <wa:Content>
                    <wa:Position>
                           <wa:ldentity>1</wa:ldentity>
                           <wa:InformF2RegId>FB-000000012133332</wa:InformF2RegId>
                           <wa:RealQuantity>2</wa:RealQuantity>
                    </wa:Position>
                    <wa:Position>
```

Акт разногласия с указанием нулей по всем позициям обрабатывается сервером также как акт отказа.

#### 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"</p>
     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>
                                                                            (2.6.10)
    <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>
```

# 2.7. 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:

```
<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>
```

Здесь ClientId = FSRAR\_ID грузополучателя, WBRegId — уникальный идентификатор TTH на сервере  $E\Gamma AUC$ .

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>
                                                                                  (2.7.2)
         <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>
```

В случае, если грузоотправитель работает в **ПС участника ЕГАИС**, по результатам обработки акт будет сразу распроведен 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>
                                                                                   (2.7.3)
         <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>
```

## 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/WEGAIS/WB DOC SINGLE 01"
     xmlns:wt= "http://fsrar.ru/WEGAIS/ConfirmRepealWB">
  <ns:FSRAR_ID>030000199967</ns:FSRAR_ID>
 </ns:Owner>
 <ns:Document>
                                                                         (2.7.4)
  <ns:ConfirmRepealWB>
   <wt:Header>
    <wt:lsConfirm>Accepted</wt:lsConfirm>
    <wt:ConfirmNumber>0001</wt:ConfirmNumber>
    <wt:ConfirmDate>2016-11-17</wt:ConfirmDate>
    <wt:WBRegId>TTN-0005998854</wt:WBRegId>
    <wt:Note>Подтверждаем отмену проведения TTH</wt:Note>
   </wt:Header>
  </ns:ConfirmRepealWB>
 </ns:Document>
</ns:Documents>
```

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 <u>не готов</u> подтвердить отмену проведения акта накладной, полю **wt:lsConfirm** следует присвоить значение **Rejected**:

```
<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 TTH</wt:Note>
  </wt:Header>
  </ns:ConfirmRepealWB>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

В результате обработки отказа отмены распроведения 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"</p>
     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>
                                                                           (2.7.6)
  <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 TTH</wt:Note>
   </wt:Header>
  </ns:ConfirmRepealWB>
</ns:Document>
</ns:Documents>
```

Если был отправлен акт разногласий с частичным расхождением, то при распроведении 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"</p>
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>
                                                                                   (2.7.7)
       <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>
```

Если накладная ранее была отказана грузополучателем, то после ее распроведения 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"</p>
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 TTN-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>
   <qp:Parameters>
   <qp:Parameter>
   <qp:Name>WBREGID</qp:Name>
   <qp:Value> TTN-0001603461 </qp:Value>
   </qp:Parameter>
   <qp:Parameter>
   <qp:Parameter>

<pre
```

**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/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
     xmlns:qp="http://fsrar.ru/WEGAIS/QueryParameters">
                                                                    (2.9.1)
 <ns:Owner>
 <ns:FSRAR ID>030000194005</ns:FSRAR ID>
 </ns:Owner>
 <ns:Document>
      <ns:QueryNATTN>
       <qp:Parameters>
   <qp:Parameter>
     <qp:Name>KOД</qp:Name>
     <qp:Value>030000194005
   </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"</pre>
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"</pre>
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"</pre>
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 вила:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"</pre>
```

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

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/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
            xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef_v2"
            xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
            xmlns:iab="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryF1F2Info"
            xmlns:ainp="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActChargeOn v2"
            xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonEnum"
       <ns:Owner>
        <ns:FSRAR ID>030000255595</ns:FSRAR ID>
       </ns:Owner>
       <ns:Document>
        <ns:ActChargeOn v2>
                                                                               (2.11.1)
         <ainp:Header>
          <ainp:Number>6</ainp:Number>
          <ainp:ActDate>2016-04-26</ainp:ActDate>
          <ainp:Note>Haйдена 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>
            FullName>Boдка "Журавли"</pref:FullName>
                     <pref:AlcCode>0150325000001195171</pref:AlcCode>
                          cpref:Capacity>0.7000</pref:Capacity>
```

```
pref:Producer>
                         <oref:UL>
                         <oref:ClientRegId>01000000467</oref:ClientRegId>
                         <oref:INN>5038002790/oref:INN>
                         <oref:KPP>503801001
                         <oref:FullName>Акционерное общество "Ликеро-водочный завод
"Топаз"</oref:FullName>
                         <oref:ShortName>AO "ЛВЗ "Топаз"</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 литера Б17, 1 этаж, № на плане 6, литера Б, 1 этаж, № на
плане 8) |</oref:description>
                         </oref:address></oref:UL>
                         </pref:Producer>
                                                                            (2.11.1)
           </ainp:Product>
           <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:EGAISFixNumber>91000013637931</iab:EGAISFixNumber>
              <iab:EGAISFixDate>2015-04-06</iab:EGAISFixDate>
              </ainp:InformF1>
            </ainp:InformF1F2Reg>
           </ainp:InformF1F2>
                                                                             (2.11.1)
      <ainp:MarkCodeInfo>
      <MarkCode>19N000004928QEWZ9Z804A130909003224412101110402021501932518310316825
      0</MarkCode>
      </ainp:MarkCodeInfo>
          </ainp:Position>
         </ainp:Content>
        </ns:ActChargeOn v2>
       </ns:Document>
      </ns:Documents>
```

#### 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:

<aint:Header xmlns:aint="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryInformBReg"</pre>

```
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"</pre>
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-00000000596272</aint:InformF1RegId>
           <aint:InformF2 xmIns:aint="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryInformBReg"</p>
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:F2Regld>FB-00000012362523</aint:F2Regld>
            </aint:InformF2Item>
           </aint:InformF2>
          </aint:Position>
      <aint:Position>
                                                                              (2.11.2)
           <aint:Identity>2</aint:Identity>
           <aint:InformF1RegId>FA-00000000126554</aint:InformF1RegId>
           <aint:InformF2 xmIns:aint="http://fsrar.ru/WEGAIS/ActInventoryInformBReg"</p>
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:F2Regld>FB-000000065485234</aint:F2Regld>
            </aint:InformF2Item>
           </aint:InformF2>
          </aint:Position>
         </aint:Content>
        </ns:ActInventoryInformBReq>
      </ns:Document>
      </ns:Documents>
```

## 2.11.3 Запрос на отмену проведения акта постановки на баланс

Чтобы отменить постановку на баланс алкогольной продукции, сформируйте документ RequestRepealACO.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/RequestRepealACO"
>
<ns:Owner>
            <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
            </ns:Owner>
```

```
<ns:Document>
  <ns:RequestRepealACO>
  <qp:ClientId>030000194005</qp:ClientId>
  <qp:RequestNumber>011</qp:RequestNumber>
  <qp:RequestDate>2017-10-06T13:00:00</qp:RequestDate>
  <qp:ACORegId>INV-0000001216</qp:ACORegId>
  </ns:RequestRepealACO>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
  (2.11.3)
```

## 2.12. Акт о списании

#### 2.12.1 Акт

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:ldentity>7</awr:ldentity>
   <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:ldentity>1</awr:ldentity>
     <awr:Quantity>1</awr:Quantity>
                                                                            (2.12.1)
     <awr:InformF1F2>
     <awr:InformF2>
      F2RegId>FB-00000006493824</pref:F2RegId>
     </awr:InformF2>
    </awr:InformF1F2>
    </awr:Position>
   </awr:Content>
  </ns:ActWriteOff v2>
 </ns:Document>
</ns:Documents>
```

## 2.12.2 Запрос на отмену проведения акта списания с баланса

Чтобы отменить списание алкогольной продукции, сформируйте документ RequestRepealAWO.xml вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ns:Documents Version="1.0"</pre>
     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/RequestRepealAWO"
 <ns:Owner>
  <ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
                                                                            (1.16.2)
<ns:Document>
 <ns:RequestRepealAWO>
   <qp:ClientId>030000194005</qp:ClientId>
   <qp:RequestNumber>011</qp:RequestNumber>
   <qp:RequestDate>2016-05-06T13:00:00/qp:RequestDate>
   <qp:AWORegld>WOF-0000001072</qp:AWORegld>
  </ns:RequestRepealAWO>
 </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:Owner>
<ns:FSRAR_ID>030000194005</ns:FSRAR_ID>
</ns:Owner>
<ns:Document>
<ns:QueryFormF1>
<qf:FormRegId>FA-000000005349030</qf:FormRegId>
</ns:QueryFormF1>
</ns:Document>
</ns:Document>
</ns:Document>
</ns:Document>
</ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Document></ns:Do
```

#### 2.13.2. Ответ

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

```
<oref:UL>
              <oref:ClientReald>03000000040</oref:ClientReald>
              <oref:INN>7802849641
              <oref:KPP>616843001
              <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
              <oref:ShortName>OOO "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,
146A, ,</oref:description>
              </oref:address>
            </oref:UL>
                                                                         (2.13.2)
          </rfa:OriginalClient>
          <rfa:OriginalDocNumber>O_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:AlcVolume>4.800</pref:AlcVolume>
            ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
            <oref:UL>
                <oref:ClientRegId>03000000040/oref:ClientRegId>
                <oref:INN>7802849641/oref:INN>
                <oref:KPP>616843001
                <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
                <oref:ShortName>OOO "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,
146A. .</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>
```

#### 2.14. 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: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:Document>
</ns:Document></ns:Documents>
```

#### 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-00000005664278</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:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКОЕ
СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"</oref:FullName>
     <oref:ShortName>OOO "MCY"</oref:ShortName>
     <oref:address>
     <oref:Country>643</oref:Country>
     <oref:RegionCode>77</oref:RegionCode>
     <oref:description>Poccия, 105568,МОСКВА г,ЭНТУЗИАСТОВ ш,ДОМ 55 ,ПОМЕЩЕНИЕ
XX</oref:description>
     </oref:address>
     </oref:UL>
     </rfb:Shipper>
                                                                             (2.14.2)
     <rfb:Consignee>
     <oref:UL>
     <oref:ClientRegId>030000194005/oref:ClientRegId>
     <oref:INN>7720825512/oref:INN>
     <oref:KPP>772001001
     <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКОЕ
СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"</oref:FullName>
     <oref:ShortName>OOO "MCY"</oref:ShortName>
     <oref:address>
     <oref:Country>643</oref:Country>
     <oref:RegionCode>77</oref:RegionCode>
     <oref:description>Poccия, 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:AlcVolume>4.800</pref:AlcVolume>
     ProductVCode>500</pref:ProductVCode>
     pref:Producer>
     <oref:UL>
     <oref:ClientRegId>03000000040/oref:ClientRegId>
     <oref:INN>7802849641
     <oref:KPP>616843001
     <oref:FullName>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПИВОВАРЕННАЯ
КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:FullName>
     <oref:ShortName>OOO "ПИВОВАРЕННАЯ КОМПАНИЯ "БАЛТИКА"</oref:ShortName>
     <oref:address>
     <oref:Country>643</oref:Country>
     <oref:RegionCode>61/oref:RegionCode>
     <oref:description>643,344090,61,,POCTOB-HA-ДОНУ Г,,ДОВАТОРА
УЛ.146A..</oref:description>
     </oref:address>
     </oref:UL>
     </pref:Producer>
     </rfb:Product>
     <rfb:Quantity>200.0000</rfb:Quantity>
     </ns:ReplyForm2></ns:Document>
     <!--<History>
     <Step>
     <Pre><ProductID>0036195000001238577</ProductID>
     <Quantity>200.0000</Quantity>
     <DocType>InventoryPartial
     <Client_id>030000194005</Client_id>
     <Docid>INV-0000028779</Docid>
     <Operation>Первичная постановка на баланс</Operation>
     <OperDate>2016-02-02T18:33:04.273
     </Step>
     <Step>
     <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
     <newformb>FB-00000005664584</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"</pre>
xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef" xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef"
xmlns:gp="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>03000004988</ns:FSRAR_ID>
       </ns:Owner>
       <ns:Document>
                                                                          (2.15.1)
             <ns:QueryForm2History>
                    <qp:Parameters>
                           <qp:Parameter>
                                  <qp:Name>RFB</qp:Name>
                                  <qp:Value>FB-000000605819541
                           </qp:Parameter>
                    /qp:Parameters>
             </ns:QueryForm2History>
       </ns:Document>
     </ns:Documents>
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"</p>
       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-00000005192079</hf:InformF2RegId>
   <hf:HistoryF2>
    <hf:OperationF2>
     <hf:DocType>WayBill</hf:DocType>
     <hf:DocId>TTN-000056785</hf:DocId>
     <hf:Operation>Приход по накладной</hf:Operation>
                                                                                   (2.15.3)
     <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>
```

# 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>01000000435</ns:FSRAR_ID>
                                                                              (3.1.1)
      </ns:Owner>
      <ns:Document>
       <ns:WavBill v3>
        <wb:ldentity>000000123</wb:ldentity>
        <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:ClientRegId>01000000435/oref:ClientRegId>
           <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "ЮГ"</oref:FullName>
           <oref:ShortName>"ЮΓ"</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</pref:INN>
           <oref:ClientRegId>03000009923/oref:ClientRegId>
           <oref:FullName>ИП МАЛЫШЕВА ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА
           <oref:ShortName>ИП МАЛЫШЕВА ОЛЬГА AHATOЛЬЕВНА/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>
                                                                              (3.1.1)
         </wb:Consignee>
         <wb:Transport>
          <wb:TRAN_TYPE>413</wb:TRAN_TYPE>
          <wb:TRAN COMPANY>OOO"Азурит"</wb:TRAN COMPANY>
          <wb:TRAN CAR>Peno</wb:TRAN CAR>
```

```
<wb:TRAN TRAILER></wb:TRAN TRAILER>
         <wb:TRAN CUSTOMER>ЗАО"Союз-Виктан"</wb:TRAN CUSTOMER>
         <wb:TRAN DRIVER>Шайцанс A.B.</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 A.B.</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:ldentity>1A</wb:ldentity>
         <wb:Product>
          FullNameЛикерка 0.3500 л./pref:FullName
          ShortName />
          <pref:Capacity>0.350</pref:Capacity>
          ProductVCode>1</pref:ProductVCode>
          <pref:UnitType>Packed</pref:UnitType>
          Producer>
           <oref:UL>
            <oref:ClientRegId>01149896/oref:ClientRegId>
            <oref:FullName>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"CBAPOΓ"</oref:FullName>
            <oref:ShortName>3AO "CBAPOF"
            <oref:INN>7803011250/oref:INN>
            <oref:KPP>784401001
            <oref:address>
             <oref:Country>643</oref:Country>
             <oref:RegionCode>78</oref:RegionCode>
             <oref:description>643,197110,C-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>
                                                                        (3.1.1)
         <wb:Party>партия № 87</wb:Party>
         <wb:FARegId>FA-00000111111</wb:FARegId>
         <wb:lnformF2>
          <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:amclist>
     ce:amc>22N000008XSG44YGEUT0P7T70424001006364JZKW012VT5XOLTCW4IJ9VGEOP44FT
```

```
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:ldentity>2A</wb:ldentity>
          <wb:Product>
           <pref:FullName>Виноматериал "бозан" 17% </pref:FullName>
           <pref:AlcCode>01471000001189754</pref:AlcCode>
           <pref:ProductVCode>2</pref:ProductVCode>
           cpref:UnitType>Unpacked</pref:UnitType>
           <oref:UL>
             <oref:ClientRegId>01149897/oref:ClientRegId>
             <oref:INN>4701000126/oref:INN>
             <oref:KPP>470101002/oref:KPP>
             <oref:FullName>3AKPЫTОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БОКСИТОГОРСКИЙ
ЗАВОД НАПИТКОВ"</oref:FullName>
             <oref:ShortName>3</oref:ShortName>
             <oref:address>
                                                                              (3.1.1)
              <oref:Country>643</oref:Country>
              <oref:RegionCode>47</oref:RegionCode>
              <oref:description>643,187650,ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ,БОКСИТОГОРСКИЙ Р-
H,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-00002222222</wb:FARegId>
          <wb:lnformF2>
           <ce:F2RegId>FB-00000787654</ce:F2RegId>
          </wb:InformF2>
         </wb:Position>
        </wb:Content>
       </ns:WayBill_v3>
      </ns:Document>
     </ns:Documents>
```

BX3</ce:amc>

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 TTH

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

#### Акт согласия:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
     <ns:Documents Version="1.0"</pre>
           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>
                                                                                (3.2.1)
             <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>
Акт отказа:
     <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
     <ns:Documents Version="1.0"</pre>
           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>
                                                                                (3.2.2)
             <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>
```

```
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>
                                                                               (3.2.3)
      <ns:Document>
       <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. OK</wa:Note>
        </wa:Header>
        <wa:Content>
         <wa:Position>
          <wa:ldentity>1</wa:ldentity>
          <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"</p>
     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>
                                                                            (3.3.1)
    <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>
```

#### 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>01000000435</ns:FSRAR_ID>
      </ns:Owner>
      <ns:Document>
       <ns:ActWriteOff v3>
        <awr:ldentity>456</awr:ldentity>
        <awr:Header>
         <awr:ActNumber>10</awr:ActNumber>
         <awr:ActDate>2015-10-08</awr:ActDate>
         <awr:TypeWriteOff>Heдостача</awr:TypeWriteOff>
         <awr:Note>текст комментария</awr:Note>
        </awr:Header>
        <awr:Content>
                                                                                (3.4.1)
         <awr:Position>
          <awr:ldentity>1</awr:ldentity>
          <awr:Quantity>4</awr:Quantity>
          <awr:InformF1F2>
           <awr:InformF2>
            <pref:F2RegId>FB-00000000000304</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:ldentity>2</awr:ldentity>
          <awr:Quantity>1</awr:Quantity>
          <awr:InformF1F2>
           <awr:InformF2>
            <pref:F2RegId>FB-00000000000305</pref:F2RegId>
           </awr:InformF2>
          </awr:InformF1F2>
          <awr:MarkCodeInfo>
     <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124155
ce:amc>
          </awr:MarkCodeInfo>
         </awr:Position>
```

```
</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"</p>
            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>01000000644</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:ProducedDate>2016-02-01/rpp:ProducedDate>
                           <rpp:Producer>
          <oref:UL>
                                 <oref:ClientRegId>01000000644/oref:ClientRegId>
                                 <oref:FullName>Общество с ограниченной
ответственностью "ДИОНИС-С"</oref:FullName>
                                 <oref:ShortName>"ДИОНИС - C"</oref:ShortName>
                                 <oref:INN>0317004170/oref:INN>
                                 <oref:KPP>031701001
                                 <oref:address>
                                        <oref:Country>643</oref:Country>
                                        <oref:RegionCode>03</oref:RegionCode>
                                        <oref:description>РОССИЯ,671701,БУРЯТИЯ
РЕСП,,Северобайкальск г,,Южная ул,3,Литера A, 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</pp:Party>
                                 <rpp:Identity>1</rpp:Identity>
                                 <rpp:Comment1>Комментарий 1</rpp:Comment1>
                                 <rpp:Comment2>Комментарий 2</rpp:Comment2>
                                 <rpр: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>
                                                                          (3.5.1)
         <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
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>
         <rpр: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>
      CCП</pref:Type>
      <pref:FullName>Виноматериал "бозан" 17% </pref:FullName>
      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>
                                                                 (3.5.1)
   <rpp:Resource>
    <rpp:IdentityRes>2</rpp:IdentityRes>
    <rpp:Product>
      Type>AП</pref:Type>
      FullName>Boдка "Рябинка"</pref:FullName>
      <pref:Capacity>1.0</pref:Capacity>
      <AlcVolume>40</pref:AlcVolume>
      ProductVCode>200</pref:ProductVCode>
      <oref:UL>
        <oref:ClientRegId>01000000374</oref:ClientRegId>
        <oref:FullName>Производитель AП</oref:FullName>
        <oref:INN>1111111112
        <oref:KPP>111111112</pref: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>
```

#### 3.6. Отчет об импорте продукции

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

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
     <ns:Documents Version="1.0"</p>
            xmlns:oref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ClientRef v2"
            xmlns:pref="http://fsrar.ru/WEGAIS/ProductRef_v2"
            xmlns:rpp="http://fsrar.ru/WEGAIS/RepImportedProduct_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>01000000644</ns:FSRAR_ID>
       </ns:Owner>
       <ns:Document>
             <ns:RepImportedProduct_v3>
                                                                                (3.6.1)
                    <rpp:Identity>001</rpp:Identity>
                    <rpp:Header>
                          <rpp:NUMBER>001-022016</rpp:NUMBER>
                          <rpp:Date>2016-02-01
                          <rpp:ImportedDate>2016-02-01/rpp:ImportedDate>
                          <rpp:Importer>
          <oref:UL>
           <oref:ClientRegId>01000000644/oref:ClientRegId>
           <oref:FullName>Общество с ограниченной ответственностью "ДИОНИС-
C"</oref:FullName>
           <oref:ShortName>"ДИОНИС - C"</oref:ShortName>
           <oref:INN>0317004170
           <oref:KPP>031701001
           <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 TC</oref:FullName>
           <oref:TSNUM>666777999888/oref:TSNUM>
           <oref:address>
            <oref:Country>112/oref:Country>
            <oref:description>Фактический адрес поставщик5а продукции из
TC</oref:description>
           </oref:address>
          </oref:TS>
         </rpp:Supplier>
         <rpp:ContractNUMBER>C4567_7654</rpp:ContractNUMBER>
         <rpp:ContractDate>2016-01-01/rpp:ContractDate>
         <rpp:GTDNUMBER>1111111/222222/455555555/rpp:GTDNUMBER>
         <rpp:GTDDate>2016-01-31
         <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: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</pp: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>
          <rpр: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:RepImportedProduct v3>
      </ns:Document>
     </ns:Documents>
```

<rpp:Identity>1</rpp:Identity>

## 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"</p>
          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>01000000435</ns:FSRAR ID>
     </ns:Owner>
     <ns:Document>
       <ns:QueryRestBCode>
                                                                         (3.7.1)
       <qp:Parameters>
        <qp:Parameter>
         <qp:Name>ФОРМA2</qp:Name>
         <qp:Value>FB-04567253675
        </ns:QueryRestBCode>
      </ns:Document>
     </ns:Documents>
      В ответ на запрос будет получен ответ с сервера:
     <ns:Documents xmlns:rst="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyRestBCode"</p>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB_DOC_SINGLE_01"
xmlns:ce="http://fsrar.ru/WEGAIS/CommonV3">
     <ns:Owner>
       <ns:FSRAR_ID>3463047</ns:FSRAR_ID>
      </ns:Owner>
                                                                         (3.7.2)
     <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
```

```
OW07</ce:amc>
```

<ce:amc>22N00002V5ORQU6XI02830Q61208054001486GFEWSEKI3DC1QPFQANCX86ALLLWC
OW08</ce:amc>

</rst:MarkInfo>
</ns:ReplyRestBCode>
</ns:Document>
</ns:Documents>

</awr:Content>

## 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"</p>
           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>01000000435</ns:FSRAR_ID>
      </ns:Owner>
      <ns:Document>
       <ns:ActFixBarCode>
        <awr:ldentity>456</awr:ldentity>
                                                                                (3.8.1)
        <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:ldentity>1</awr:ldentity>
          <awr:Inform2RegId>FB-00000000000304</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:ldentity>2</awr:ldentity>
          <awr:Inform2RegId>FB-00000000000306</awr:Inform2RegId>
          <awr:MarkInfo>
     <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124155
ce:amc>
     <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124156</
ce:amc>
          </awr:MarkInfo>
         </awr:Position>
```

```
</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"</p>
           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>01000000435</ns:FSRAR ID>
      </ns:Owner>
      <ns:Document>
       <ns:ActUnFixBarCode>
        <awr:ldentity>456</awr:ldentity>
        <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:ldentity>1</awr:ldentity>
          <awr:Inform2RegId>FB-00000000000304</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:ldentity>2</awr:ldentity>
          <awr:MarkInfo>
     <ce:amc>09001785400000118984310PX8051522100000476712617218613594213116182124155</
     <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>01000000644</ns:FSRAR ID>
      </ns:Owner>
                                                                               (3.10.1)
      <ns:Document>
       <ns:QueryParentHistForm2>
        <qp:Parameters>
         <qp:Parameter>
          <qp:Name>PF2</qp:Name>
          <qp:Value>FB-0000000000310
         </ns:QueryParentHistForm2>
      </ns:Document>
     </ns:Documents>
      В результате обработки с сервера вернется ответ:
     <ns:Documents xmlns:hf="http://fsrar.ru/WEGAIS/ReplyParentHistForm2"</p>
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"</p>
xmlns:ns="http://fsrar.ru/WEGAIS/WB DOC SINGLE 01"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
        <hf:InformF2RegId>FB-00000032337219</hf:InformF2RegId>
                                                                         (3.10.2)
        <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-00000032337219</hf:Form2>
          <hf:parentForm2>FB-00000032336851</hf:parentForm2>
          <hf:Shipper>03000000028</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-00000032336851</hf:Form2>
          <hf:parentForm2>Создана по отчету о производстве продукции</hf:parentForm2>
```

```
<hf:Shipper>03000000028</hf:Shipper>
  <hf:Consignee>03000000028</hf:Consignee>
  <hf:WBRegId>TTN-0006643635</hf:WBRegId>
  <hf:amount>79720.0000</hf:amount>
  </hf:step>
  </nf:ParentHist>
  </ns:ReplyParentHistForm2>
  </ns:Document>
</ns:Documents>
```

#### 3.11 ACKΠ

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"</pre>
        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>01000000435</ns:FSRAR_ID>
 </ns:Owner>
 <ns:Document>
  <ns:AscpNav>
   <as:Sensor>
                                                                            (3.11.1)
    <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>
```

# 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  $A\Pi$ , вила:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Cheque
inn="7726015994"
datetime="1211151723"
kpp="772401001"
kassa="45664"
address="г. Москва, ул. Никопольская,4"
пате="Гармония"
                                                                             (4.1.1)
number="45"
shift="1"
<Bottle
barcode="16N00001CJPFO4450G71NSP20905004004797o326811691897119682191882211821"
ean="177736216338" price="150.00" volume="1.0000"/>
barcode="19N00000XOPN13MM66T0HVF311220130003476539219152175585956302712947109"
ean="177736216338" price="123.45" volume="0.7500" />
</Cheque>
```

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, EANкод, объем). В сформированном xml-файле чека (1.32.1) присутствуют 2 позиции АП.

Отправить хml-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&amp;dt=1503271510&amp;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 c UUID: [97d7a3d2-f06c-4060-968d-3e6a38974163] - успешнаяфиксациянасервереЕГАИС

2015-11-12 17:37:32,131 INFO es.programador.transport.l - Удалениетикета 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/I/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 соответствие 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).

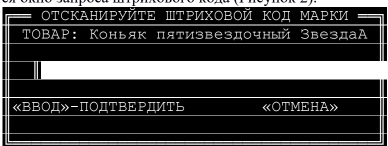


Рисунок 2. Пример отображения на экране запроса на сканирование двумерного штрих кода марки

- 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 окончанию формирования чека в случае, если он содержит алкогольную продукцию, данные о чеке и алкогольной продукции передаются в УТМ. Перечень данных о чеке, передаваемых у УТМ, описан в Приложении Б.

Выбор момента отправки хml-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 программноаппаратных 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-сxeмой (см. Приложение Б). Из УТМ так же приходит квитанция в xml-виде, описанном xsd-сxeмой (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).

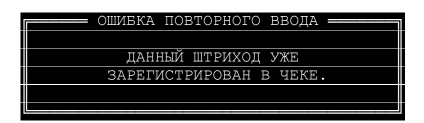


Рисунок 3. Окно, отображающееся на экране в случае повторного ввода продукции.

## 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 течнии 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 зафиксируется 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 ../l/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/РКІ. 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 хml-чек составляет 560 бит.

# 4.14. Требования к компьютеру магазина

Чек подписывается КЭП в соответствие 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 магазин розничной лицензии. Каждый должен быть оснащен компьютером, удовлетворяющим техническим требованиям, указанным на сайте ЕГАИС http://egais.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 ТСР 443. Порт должен быть открыт на адрес https://utm.egais.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 l/transport\_info.log. Пример полного перечня событий журнала приведен в Приложении  $\Gamma$ .

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

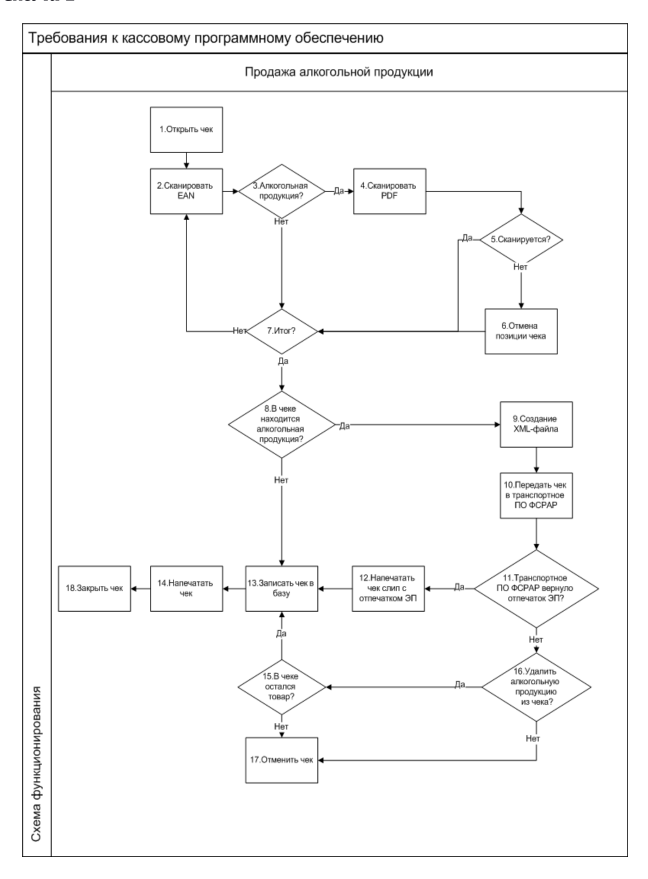
В зависимости от изменения в законодательстве УТМ будет обновляться. Получение обновления для УТМ осуществляется с сервера ЕГАИС по исходящему запросу от УТМ с использованием ssl-туннеля. Если обновление готово для распространения, оно закачивается на компьютер магазина. Обновление, закачанное на компьютер,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

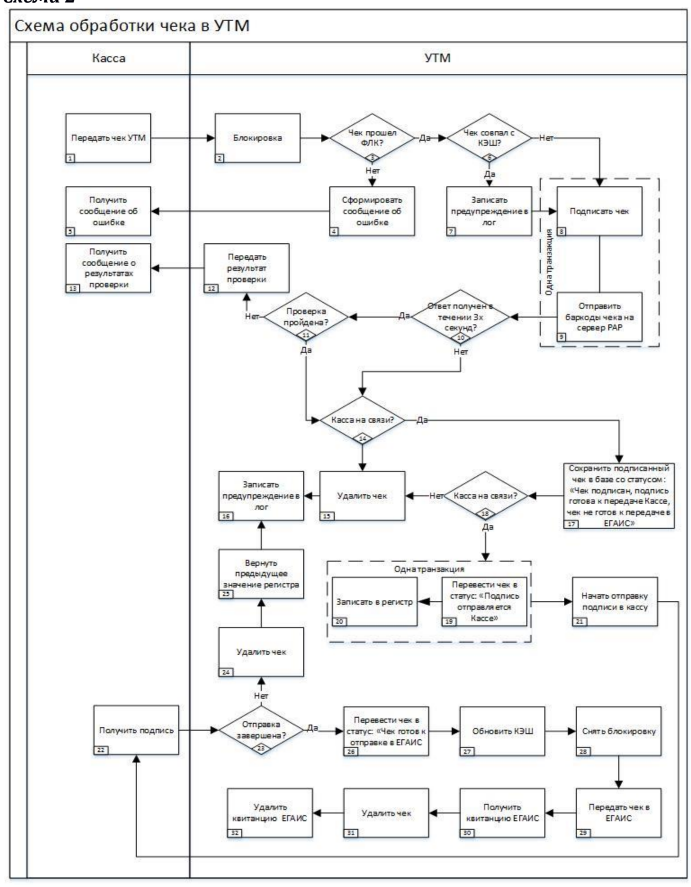
### Схема 1



#### 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 хml-файл в УТМ.
- 11. УТМ формирует квитанцию в соответствии с приложением Б. Иначе п. 13.
- 12. Касса печатает слип к чеку.
- 13. Данные чека записывается 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



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 длительнотью 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( $\Phi$ ЛК). 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 подпись чека 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.

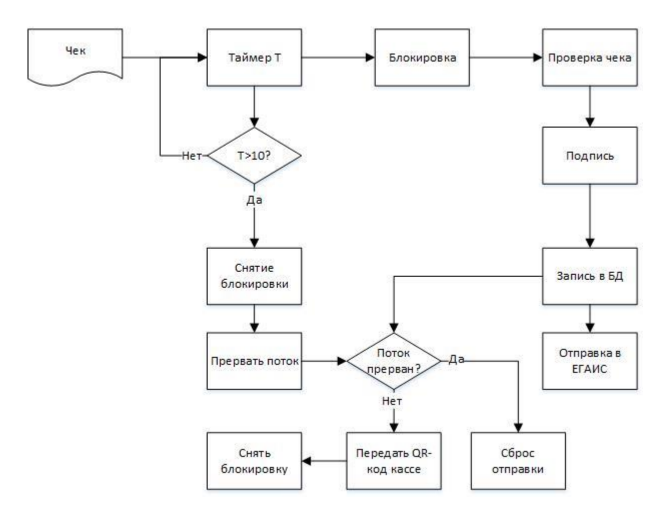
При любом старте УТМ данные регистра записываются в кэш.

- 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( $\Phi$ ЛК). 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-</pre>
2]))|((0[1-9]|1\d|2[0-8])(0[1-9]|1[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-</pre>
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 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.
     подробной
                информацией
                                                                        ЕГАИС
                              можно
                                        ознакомиться
                                                        на
                                                              портале
http://egais.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:simpleType>

```
<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:
  - о Отрицательное число в случае возврата алкогольной продукции
  - о Разделитель "точка"
  - о 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:
  - о Разделитель "точка"
  - о Точность 4 знака после разделителя

#### Поля заголовка чека:

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

Крр – 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="r. Москва, ул. Никопольская, 4"
пате="Гармония"
number="45"
shift="1"
<Bottle barcode="16N00001CJPF04450G71NSP209050040047970326811691897119682191882211821"</pre>
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:
```

16N00001CJPF04450G71NSP20905004004797o326811691897119682191882211821, 20N0000152419RAYKHM37TX31217005003901FHRIVNSURKFNVJCURYQHFRCOWLFJCYY</err>

, где 16N00001CJPFO4450G71NSP209050040047970326811691897119682191882211821 и 20N0000152419RAYKHM37TX31217005003901FHRIVNSURKFNVJCURYQHFRCOWLFJCY Y - баркоды не прошедшие проверку.

#### Чек не прошел проверку по xsd-схеме:

<a><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: 4959166101КПП: 495901001КАССА: 11022СМЕНА: 693ЧЕК: 3027ДАТА: 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"?>

<a id="aa4e72cd-e389-e511-9e6e-b4b52f6e66dc" />]

2015-11-13 11:53:57,298 INFO es.programador.transport.h.с - Документ Cheque с UUID: [7136af4с-9970-4d1c-b4cb-2a7557827564] - успешнаяфиксациянасервереЕГАИС

2015-11-13 11:53:57,314 INFO es.programador.transport.l - 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:
4943сааb-47ее-4есd-ааb1-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  $K \ni \Pi$

:

- 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 OC, не прошедших тестирование на совместимость с УТМ (тестирование проведено на OC 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 <a href="https://utm.egais.ru/">https://utm.egais.ru/</a>;
- на ПК УТМ, не имеющего доступ по адресуhttps://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	
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	TCP
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 балfнс	ActInventoryInformF2Reg	ActInventoryInformF2Reg.xsd	ActInventoryInformF2Reg
Акт списания	ActWriteOff_v2	ActWriteOff_v2.xsd	ActWriteOff_v2
Запрос справочника АП	QueryAP_v2	QueryParameters.xsd	QueryAP_v2
Запрос справочника	QueryClients_v2	QueryParameters.xsd	QueryClients_v2
организаций		( )	
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 еправки 2	QueryRejectRepImported	QueryRejectRepImported.xsd	QueryRejectRepImported
проводки отчета о	Querykejeetkepimporteu	Query RejectRephiliported. Asu	Querykejeetkepimpoiteu
импорте продукции			
Запрос на отмену	QueryRejectRepProduced	QueryRejectRepProduced.xsd	QueryRejectRepProduced
проводки отчета о	Queryrejeethepi foduced	Queryrejeencepi roduced.xsu	Queryrejectrepi foduced
производстве	QuaryPacts v2	QueryParameters.xsd	QueryRests_v2
Запрос остатков	QueryRests_v2		
Запрос справочника спирта	QuerySP_v2	QueryParameters.xsd	QuerySP_v2
Запрос справочника ССП	QuerySSP_v2	QueryParameters.xsd	QuerySSP_v2
Отчет о импорте	RepImportedProduct	RepImportedProduct.xsd	RepImportedProduct
продукции	ReprinportedFroduct	Replinporteur foduct.xsd	Reprinported Froduct
Ответ на запрос	ReplyAP_v2	ReplyAP_v2.xsd	ReplyAP_v2
справочника продукции	ReplyAF_v2	ReplyAF_v2.xsu	ReplyAF_v2
Ответ на запрос	ReplyClient_v2	ReplyClient_v2.xsd	ReplyClient_v2
справочника организаций	ReplyChent_v2	RepryChent_v2.xsu	ReplyChent_v2
Ответ на запрос	ReplyClientVersion	ReplyClientVersion.xsd	ReplyClientVersion
информации по клиенту	RepryChent version	ReplyChent version.xsd	ReplyChent Version
на дату			
Ответ на запрос справки 1	ReplyForm1	ReplyForm1.xsd	ReplyForm1
Ответ на запрос справки 2	ReplyForm2	ReplyForm2.xsd	ReplyForm2
Ответ на запрос истории	ReplyHistForm2	ReplyHistForm2.xsd	ReplyHistForm2
по справке 2	Replythsu offiz	Replythsu offitz.xsu	Replymsu offitz
Ответ на запрос остатков	ReplyRests_v2	ReplyRests_v2.xsd	ReplyRests_v2
Ответ на запрос	ReplySpirit_v2	ReplySpirit_v2.xsd	ReplySpirit_v2
справочника спирта	nepryspini_,2	rtopiyspint_v2.asd	nepiyspin_v2
Ответ на запрос	ReplySSP_v2	ReplySSP_v2.xsd	ReplySSP_v2
справочника ССП	Tepiyssi_v2	repriser_v2.xsc	Replyssi _v2
Отчет о производстве	RepProducedProduct	RepProducedProduct.xsd	RepProducedProduct
Возврат продукции из	TransferFromShop	TransferFromShop.xsd	TransferFromShop
торгового зала на склад		F	- I was a same of
Передача продукции в	TransferToShop	TransferToShop.xsd	TransferToShop
торговый зал			- I aminosis a sasar P
Информация по справке 2	TTNInformF2Reg	TTNInformF2Reg.xsd	Form2RegInfo
Накладная	WayBill_v2	TTNSingle_v2.xsd	WayBill_v2
Акт разногласий по	WayBillAct_v2	TTNActSingle_v2.xsd	WayBillAct_v2
накладной			, 20 , 2
Информация по справке 1	RepInformF1Reg	RepInformF1Reg.xsd	Form1RegInfo
Запрос необработанных ТТН	QueryNATTN	QueryParameters.xsd	QueryNATTN
Ответ на запрос	ReplyNoAnswerTTN	ReplyNoAnswerTTN.xsd	ReplyNATTN
необработанных ТТН	ReplyNoAllswerTTN	KepiyinoAiiswer i Tiv.xsu	ReplyMATIN
	On and Darte Ch. 2	OD	Out a map D a sta Cil. 2
Запрос остатков в торговом зале	QueryRestsShop_v2	QueryParameters.xsd	QueryRestsShop_v2
Ответ на запрос остатков	ReplyRestsShop_v2	ReplyRestsShop_v2.xsd	ReplyRestsShop_v2
в торговом зале			

Загрузка данных от	Asiiu	Asiiu.xsd	Asiiu
автоматических средств			
измерения (за период)			
Акт постановки на баланс	ActChargeOnShop_v2	ActChargeOnShop_v2.xsd	ActChargeOnShop_v2
в торговом зале			
Акт списания из	ActWriteOffShop_v2	ActWriteOffShop_v2.xsd	ActWriteOffShop_v2
торгового зала			
Загрузка данных от	AsiiuTime	AsiiuTime.xsd	AsiiuTime
автоматических средств			
измерения (состояние на			
момент времени)			
Информация о	InfoVersionTTN	InfoVersionTTN.xsd	InfoVersionTTN
используемой версии			
формата ТТН			
Запрос на получение	QueryBarcode	QueryBarcode.xsd	QueryBarcode
штрихкода по серии и	QueryBarcode	QueryBarcode.xsu	QueryBarcode
номеру марки	D 1 D 1		D 1 D 1
Ответ на запрос	ReplyBarcode	ReplyBarcode.xsd	ReplyBarcode
штрихкода по серии и			
номеру марки			
Запрос на отмену	RequestRepealWB	RequestRepealWB.xsd	RequestRepealWB
проведения ТТН от			
грузополучателя			
Подтверждение запроса	ConfirmRepealWB	ConfirmRepealWB.xsd	ConfirmRepealWB
на отмену проведения	Communiciped (1)	Committee out (1 B.Asu	John Michell W. B.
ТТН (оформляет			
грузоотправитель)			
	Damas at Damas 1 A CO	Danis at Danis at ACO and	Do mare at Domos 1 A CO
Запрос на отмену	RequestRepealACO	RequestRepealACO.xsd	RequestRepealACO
проведения акта			
постановки на баланс			
Запрос на отмену	RequestRepealAWO	RequestRepealAWO.xsd	RequestRepealAWO
проведения акта списания			
с баланса			
Запрос остатков (без	QueryRestsShop_Mini	QueryParameters.xsd	QueryRestsShop_Mini
справочников) в торговом			
зале			
Ответ на запрос (без	ReplyRestsShop_Mini	ReplyRestsShop_Mini.xsd	ReplyRestsShop_Mini
справочников) остатков в			
торговом зале			
Запрос остатков (без	QueryRests_Mini	QueryParameters.xsd	QueryRests_Mini
справочников) по складу	Querykests_willi	Queryi arameters.xsu	QueryKests_Willi
	D I D ( M' '	D I D ( MC : 1	D I D / M'
Ответ на запрос (без	ReplyRests_Mini	ReplyRests_Mini.xsd	ReplyRests_Mini
справочников) остатков			
по складу			
Запрос на добавление	RequestAddFProducer	RequestAddForeignProducer.xsd	RequestAddFProducer
иностранного			
производителя			
Запрос на добавление	RequestAddProducts	RequestAddProducts.xsd	RequestAddProducts
новой продукции		1	
Запрос истории движения	QueryHistoryRestShop	QueryParameters.xsd	QueryHistoryRestSho
между 1 и 2 регистрами	Quei yiita coi yiles callop	Queryi arameters.xsu	
			l p
Ответ на Запрос истории	D 1 771 - 21	D 1 YY 61 1	D 1 771
	ReplyHistoryShop	ReplyHistoryShop.xsd	ReplyHistoryShop
движения между 1 и 2	ReplyHistoryShop	ReplyHistoryShop.xsd	ReplyHistoryShop
регистрами			
-	ReplyHistoryShop  QueryWriteOffCheque	ReplyHistoryShop.xsd  QueryParameters.xsd	ReplyHistoryShop  QueryWriteOffCheque
регистрами			
регистрами Запрос количества обработанных чеков	QueryWriteOffCheque	QueryParameters.xsd	QueryWriteOffCheque
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос			
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос количества обработанных	QueryWriteOffCheque	QueryParameters.xsd	QueryWriteOffCheque
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос количества обработанных чеков	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque	QueryParameters.xsd  ReplyWriteOffCheque.xsd	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос количества обработанных чеков Загрузка данных от	QueryWriteOffCheque	QueryParameters.xsd	QueryWriteOffCheque
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос количества обработанных чеков Загрузка данных от автоматических средств	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque	QueryParameters.xsd  ReplyWriteOffCheque.xsd	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос количества обработанных чеков Загрузка данных от автоматических средств измерения (состояние на	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque	QueryParameters.xsd  ReplyWriteOffCheque.xsd	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос количества обработанных чеков Загрузка данных от автоматических средств измерения (состояние на момент времени)	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque  AsiiuTimeSign	QueryParameters.xsd  ReplyWriteOffCheque.xsd  AsiiuTime.xsd	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque  AsiiuTimeSign
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос количества обработанных чеков Загрузка данных от автоматических средств измерения (состояние на момент времени) Загрузка данных от	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque	QueryParameters.xsd  ReplyWriteOffCheque.xsd	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque
регистрами Запрос количества обработанных чеков Ответ на запрос количества обработанных чеков Загрузка данных от автоматических средств измерения (состояние на момент времени)	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque  AsiiuTimeSign	QueryParameters.xsd  ReplyWriteOffCheque.xsd  AsiiuTime.xsd	QueryWriteOffCheque  ReplyWriteOffCheque  AsiiuTimeSign

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	RepImportedProduct_v3	RepImportedProduct_v3.xsd	RepImportedProduct_v3
продукции			
Акт разногласий по	WayBillAct_v3	TTNActSingle_v3.xsd	WayBillAct_v3
накладной			
Запрос остатков	QueryRestBCode	QueryParameters.xsd	QueryRestBCode
штрихкодов по коду			
продукции			
Ответ на Запрос остатков	ReplyRestBCode	ReplyRestBCode.xsd	ReplyRestBCode
штрихкодов по коду			
продукции			A Fi P G I
Акт фиксации	ActFixBarCode	ActFixBarCode.xsd	ActFixBarCode
штрихкодов на балансе			
организации	ActUnFixBarCode	ActUnFixBarCode.xsd	A at Un Ein Dan Cada
Акт отмены фиксации штрихкодов на балансе	ActunfixBarCode	ActunFixBarCode.xsd	ActUnFixBarCode
организации			
История движения формы	TTNHistoryF2Reg	TTNHistoryF2Reg.xsd	TTNHistoryF2Reg
2 при регистрации ТТН	1 TWINSTOTYT ZREG	1 11vilistoryi 2Reg.xsu	1 Trvinstoryi 2Reg
Акт списания из	Добавлено необязательное		
торгового зала	поле с суммой для типа		
Toprobore sauta	реализация		
Запрос на получение	QueryParentHistForm2	OueryParameters.xsd	QueryParentHistForm2
истории движения по		, ,	
форме 2			
Ответ на запрос	ReplyParentHistForm2	ReplyParentHistForm2.xsd	ReplyParentHistForm2
получения истории			
движения по форме 2			

## 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 No 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.