

Использование инструмента «Переотправка накладных»

Руководство пользователя

Оглавление

Введение	3
1. Условия использования сервиса	3
2. Как узнать регистрационный номер ТТН?	3
3. Порядок действий при использовании сервиса	3
Глоссарий	7

Введение

Данное руководство описывает работу сервиса «Переотправка накладных».

С помощью этого инструмента получатель груза из личного кабинета на портале <http://egais.ru/> может самостоятельно обратиться к серверу с запросом на повторную отправку товарно-транспортной накладной, если такая необходимость возникла.

Сервер ЕГАИС использует указанный при запросе идентификатор ТТН для поиска документа по своей базе и инициирует его переотправку на УТМ получателя без дополнительного участия отправителя груза.

Внимание! Для работы с личным кабинетом на портале <http://egais.ru/> на ПК должен быть установлен браузер Internet Explorer 9-й версии или выше.

1. Условия использования сервиса

Как говорилось выше, данный инструмент предназначен для использования именно получателем груза; отправитель ТТН не может инициировать повторную отправку собственного документа через сервис:

один из этапов отправки запроса – проверка FSRAR_ID грузополучателя; если проверка будет инициирована из ЛК отправителя ТТН, появится сообщение вида:

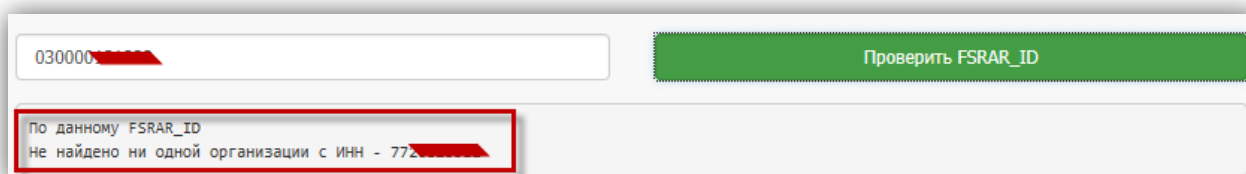


Рисунок 1

Чтобы воспользоваться сервисом получателю груза достаточно:

- иметь аппаратный ключ с записанными на него сертификатами КЭП и RSA;
- знать регистрационный номер, присвоенный ТТН на сервере ЕГАИС.

2. Как узнать регистрационный номер ТТН?

Накладной при обработке на сервере ЕГАИС присваивается уникальный регистрационный номер.

После обработки ТТН на УТМ обоих контрагентов приходит Уведомление о регистрации движения (FORMBREGINFO). В поле `wbr:WBRegId` этого документа хранится регистрационный номер накладной.

Чтобы запросить переотправку конкретной ТТН, следует знать ее `WBRegId`.

Если этот идентификатор не сохранился во внутренней учетной системе грузополучателя, его можно уточнить у отправителя груза.

3. Порядок действий при использовании сервиса

Чтобы отправить запрос на переотправку накладной:

1. Вставьте в ПК аппаратный ключ с записанным сертификатом КЭП.
2. Откройте в браузере страницу с адресом <http://egais.ru/>
3. Перейдите по ссылке «Войти в личный кабинет».

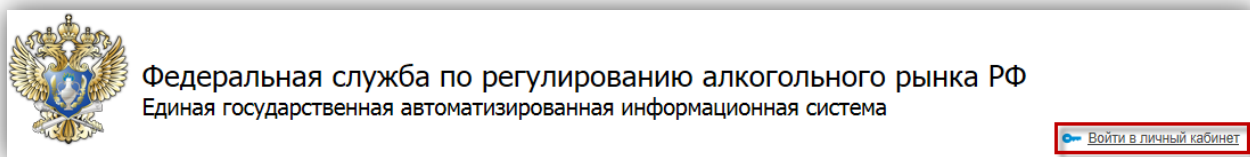


Рисунок 2

4. Ознакомитесь с условиями доступа в ЛК:

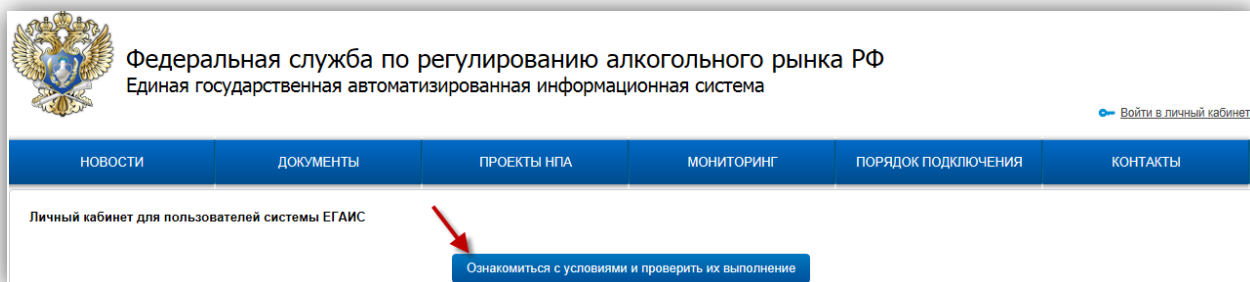


Рисунок 3

И проверьте их выполнение:

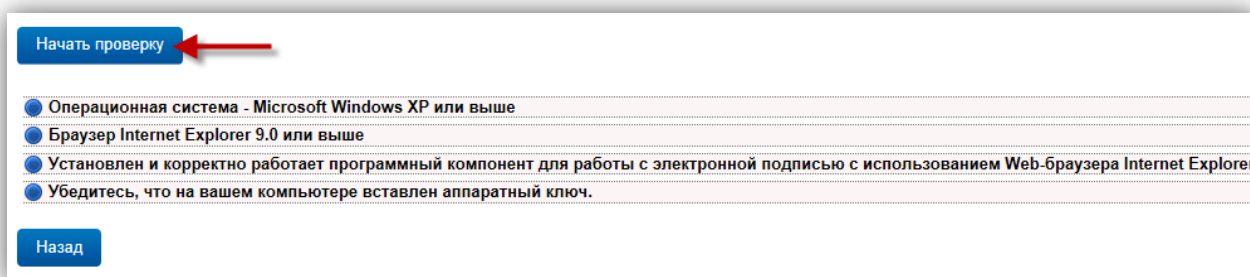


Рисунок 4

5. Если все условия доступа выполнены, вы сможете перейти в личный кабинет.

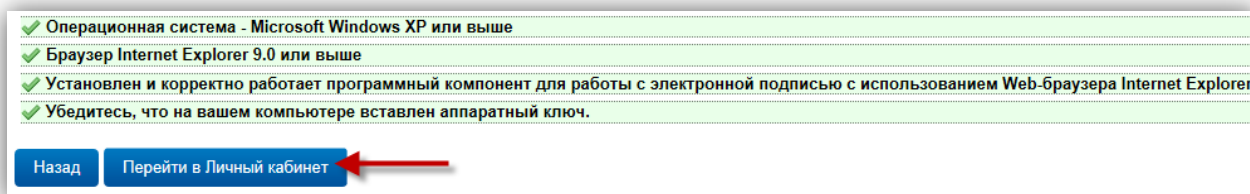


Рисунок 5

6. Введите ПИН-код пользователя для приложения ГОСТ (по умолчанию - 098764321) и нажмите «Показать сертификаты».

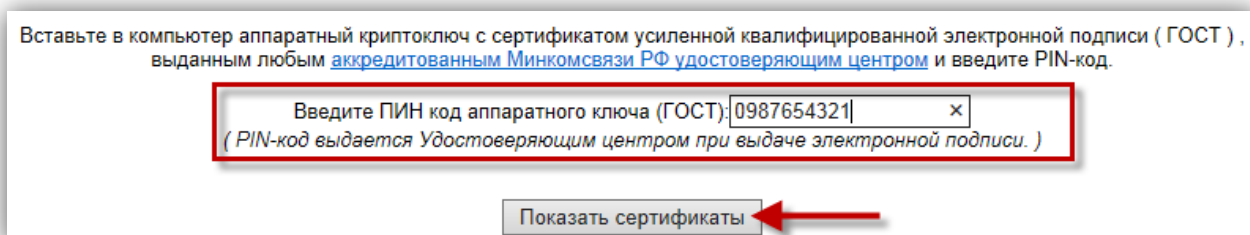


Рисунок 6

7. На открывшейся странице вы увидите информацию о записанном на аппаратный ключ сертификате КЭП. Щелкните мышкой по области с информацией.

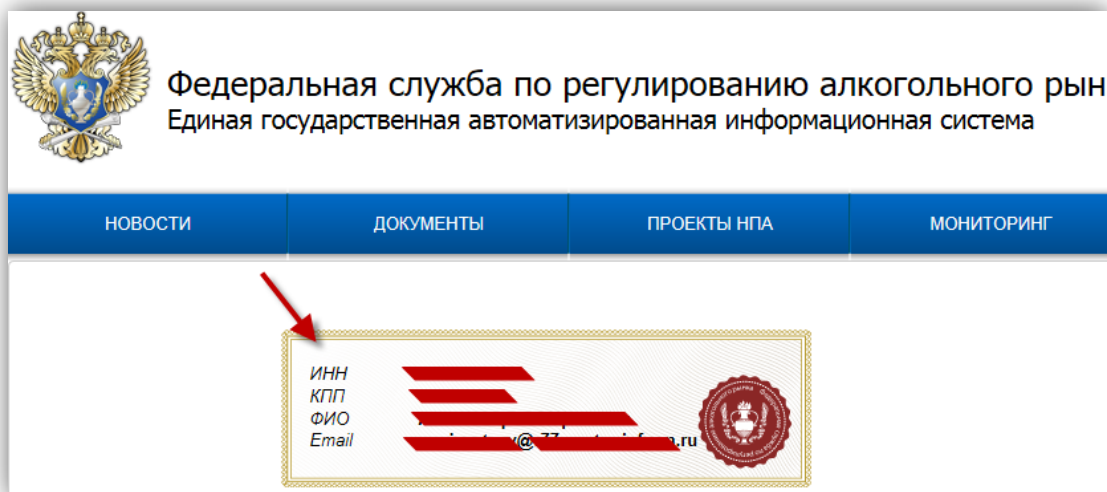


Рисунок 7

8. Для повторной отправки ТТН, выберите в меню ЛК раздел «Переотправка накладных».

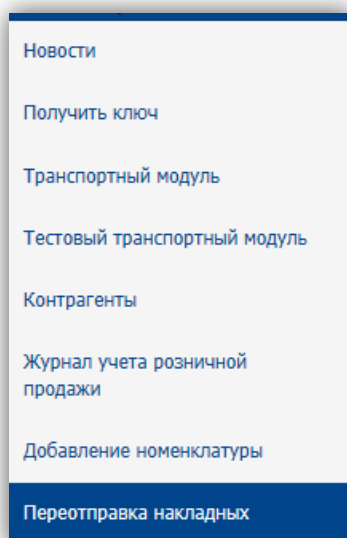


Рисунок 8

9. В поле «FSRAR_ID грузополучателя» укажите уникальный идентификатор получателя ТТН.
10. Нажмите «Проверить FSRAR_ID». Результат проверки будет выглядеть так:

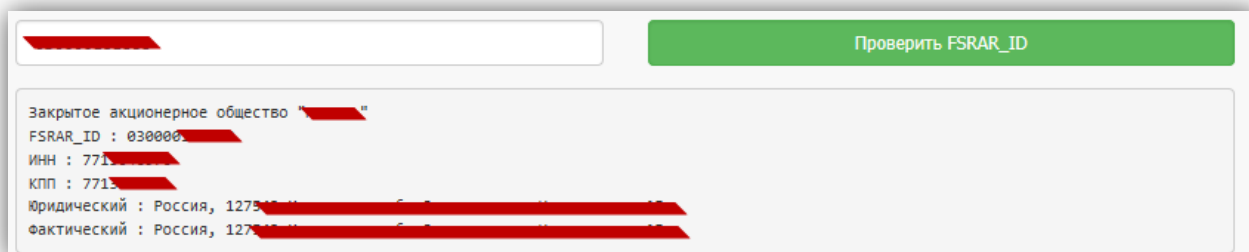


Рисунок 8

11. Укажите регистрационный номер ТТН (в формате ТТН-0000000000).

Регистрационный номер ТТН (ТТН-0000000000)

Заполните

Рисунок 9

12. Пройдите капчу.

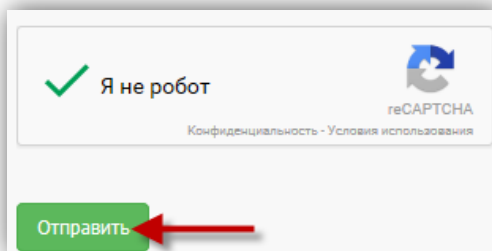


Рисунок 10

13. Нажмите «Отправить».

14. При успешной отправке запроса появится сообщение вида:

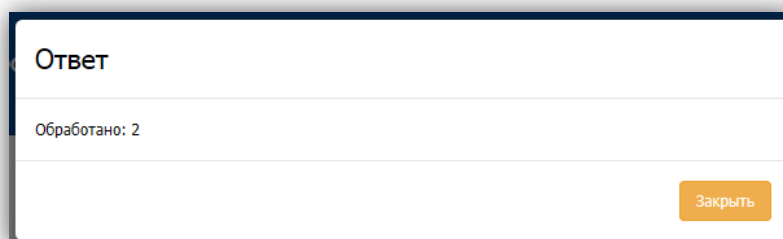


Рисунок 11

15. Как результат успешного выполнения запроса на переотправку на УТМ грузополучателя появится два новых входящих документа: накладная (waybill) и Уведомление о регистрации движения данной ТТН (FORMBREGINFO).

Глоссарий

ТТН – товарно-транспортная накладная.

ПК – персональный компьютер.

ЕГАИС – *Единая государственная автоматизированная информационная система* Федеральной службы по регулированию алкогольного рынка в РФ; предназначена для государственного контроля объема производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции.

ФС РАР – Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка.

УТМ (*Универсальный транспортный модуль*) – программное обеспечение для шифрования, подписи и передачи информации в формате XML на сервер ЕГАИС. В документе применительно к УТМ также может быть использовано понятие «Транспорт».

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.

RSA (*Rivest, Shamir u Adleman*) – криптографический алгоритм создания открытого и секретного ключей, а также их применения для шифрованной передачи данных.

XML (*eXtensible Markup Language*) – расширяемый язык разметки; используется для описания и структурирования данных, но не для их обработки. Документы в формате xml-часто используются как универсальный формат для обмена данными как между разными ИС, так и между составными частями одной ИС.