

# 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.

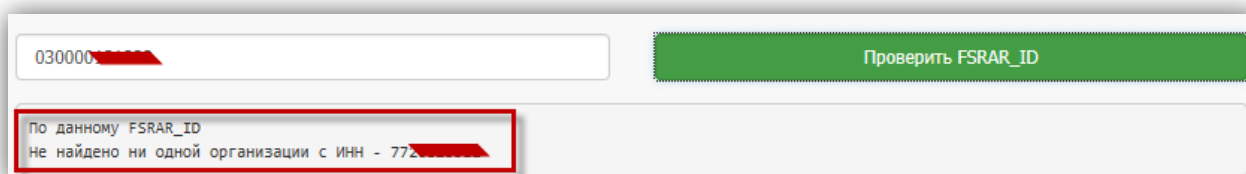
Сервер ЕГАИС использует указанный при запросе идентификатор ТТН для поиска документа по своей базе и инициирует его переотправку на УТМ получателя без дополнительного участия отправителя груза.

**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:



The screenshot shows a web form with a text input field containing '030000' and a green button labeled 'Проверить FSRAR\_ID'. Below the input field, a red-bordered box contains the error message: 'По данному FSRAR\_ID не найдено ни одной организации с ИНН - 772...'.

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».

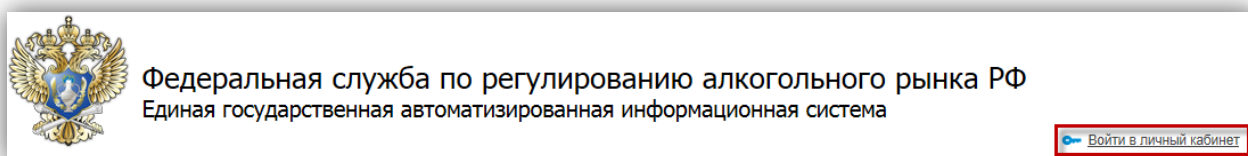


Рисунок 2

4. Ознакомитесь с условиями доступа в ЛК:

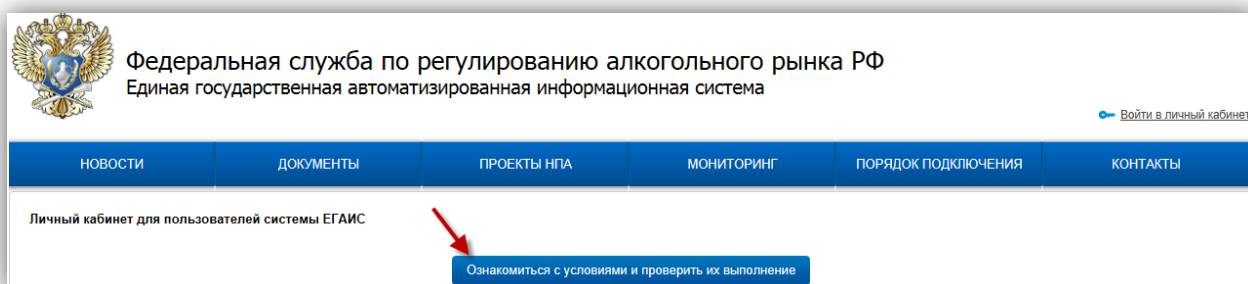


Рисунок 3

И проверьте их выполнение:

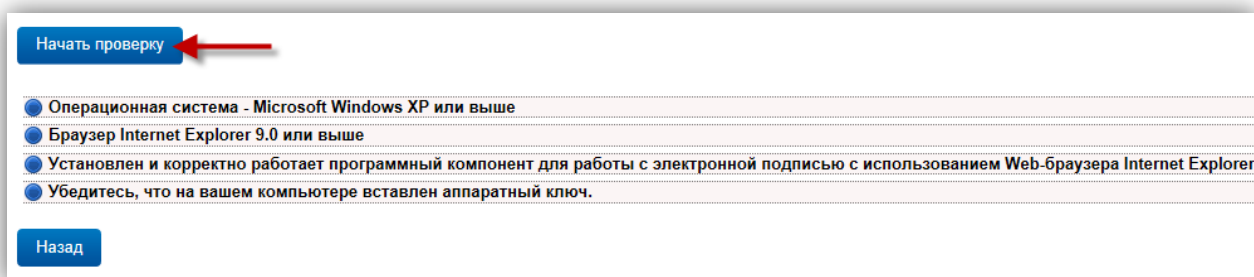


Рисунок 4

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

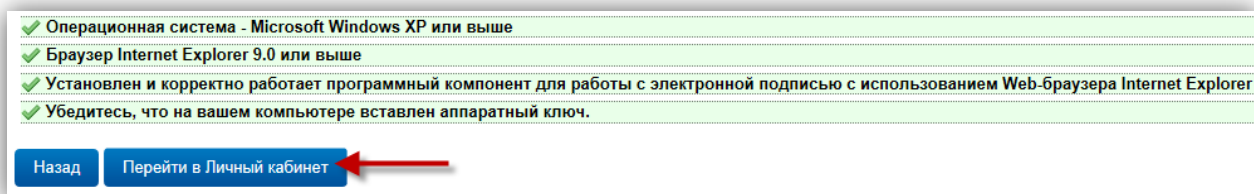


Рисунок 5

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

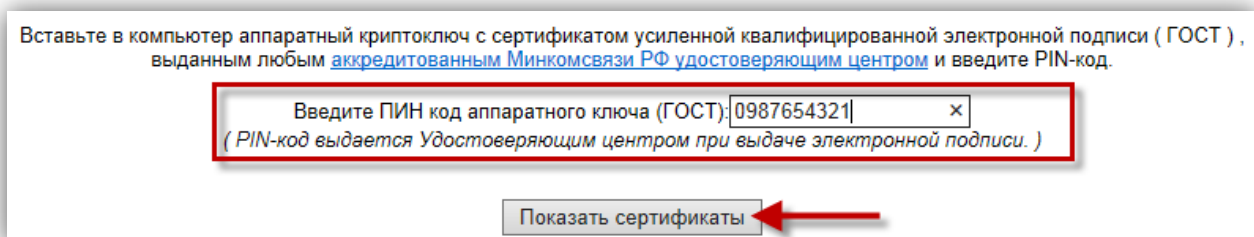


Рисунок 6

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

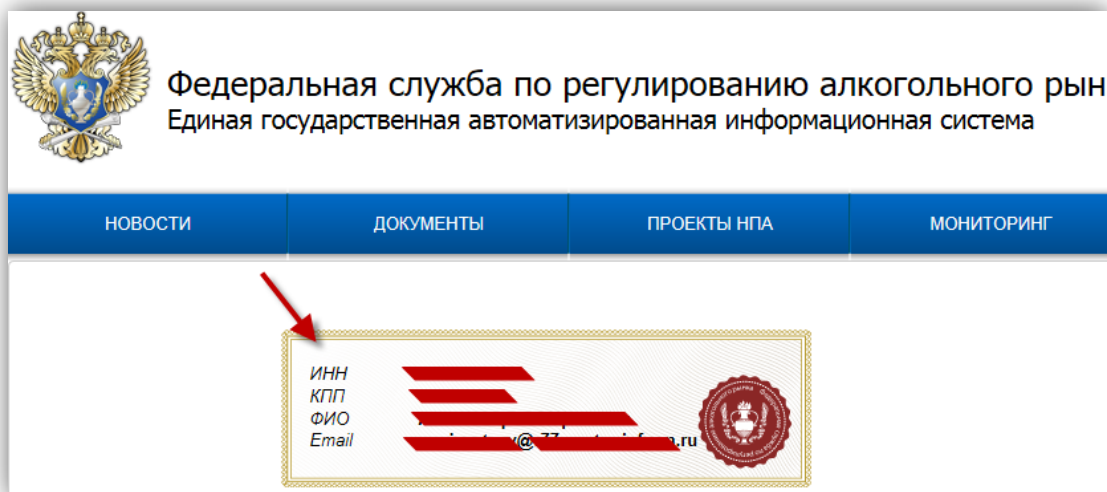


Рисунок 7

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

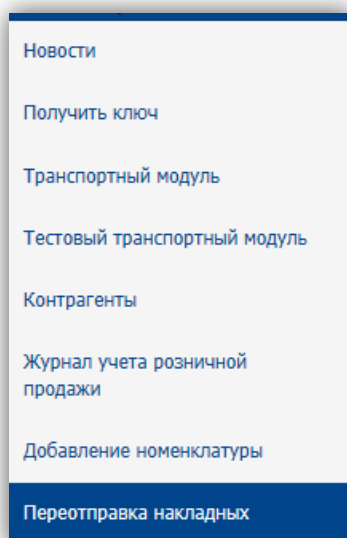


Рисунок 8

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

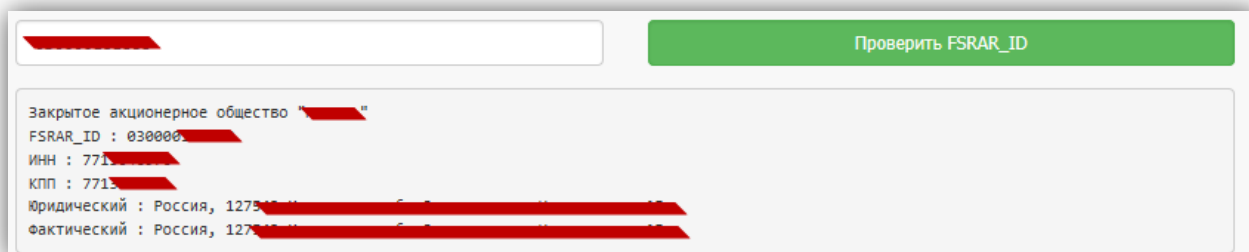


Рисунок 8

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

Регистрационный номер ТТН (ТТН-0000000000)

Заполните

Рисунок 9

12. Пройдите капчу.

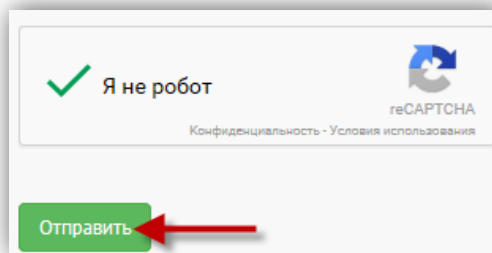


Рисунок 10

13. Нажмите «Отправить».

14. При успешной отправке запроса появится сообщение вида:

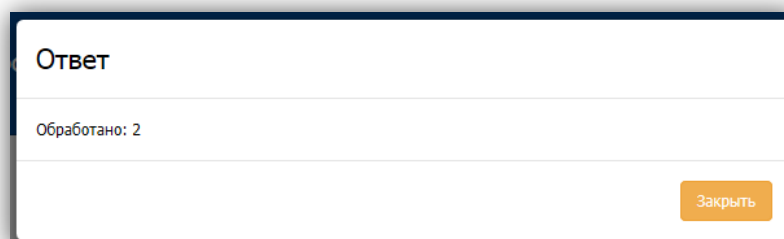


Рисунок 11

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.