

Инструкция по регистрации грузовых транспортных средств в РНИС

Версия: _____ от _____

Содержание

Памятка для ранее зарегистрированных в РНИС	2
Регистрация	3
Добавление транспортного средства в реестр	4
Подключение АТТ	10
Проверка регистрации транспортного средства в РНИС по ГРЗ	11
Просмотр, редактирование и удаление зарегистрированных транспортных средств	12

Памятка для ранее зарегистрированных в РНИС

1. Если возникают проблемы с авторизацией в РНИС рекомендуем почистить кэш (cookie) в настройках браузера, попробовать осуществить вход в другом браузере.
2. Если в Личном кабинете не отобразились транспортные средства, заведенные ранее в систему (при условии, что вы зашли под той же организацией/собственником, где были ранее заведены транспортные средства), для привязки указанных транспортных средств необходимо завести их заново через форму на сайте или через импорт данных о транспортных средствах из файла Excel (Раздел Инструкции [«Добавление транспортного средства в реестр»](#)).
3. Если в Личном кабинете отобразились ранее заведенные транспортные средства или Вы повторно внесли информацию о транспортных средствах, необходимо проверить регистрацию транспортных средств в РНИС, а также передачу телематических данных (Раздел Инструкции [«Проверка регистрации транспортного средства в РНИС по ГРЗ»](#)).
4. При возникновении вопросов или ошибок, обратиться в поддержку РНИС на электронную почту rnis@mos.ru

Регистрация

1. Набираем в адресной строке браузера адрес **rnis.mos.ru** и нажимаем Enter.



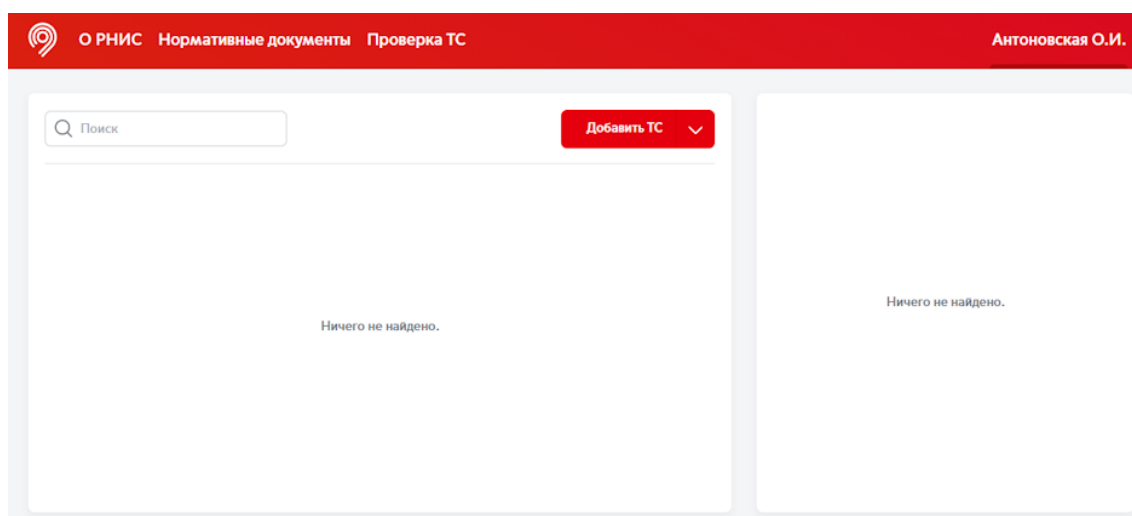
2. На странице **rnis.mos.ru** нажимаем в правом верхнем углу на «Личный кабинет».



3. Авторизация в РНИС осуществляется через Систему управления доступом к информационным ресурсам (СУДИР) г. Москвы. Возможен вариант авторизации через портал Госуслуг и прочие сервисы.

A screenshot of the login page on rnis.mos.ru. The page is divided into two main sections. On the left, there is a header 'Доступ к информационным ресурсам города Москвы' and a sub-header 'РНИС'. Below this, there is a link to 'Инструкция для входа в личный кабинет:' with sub-links for 'Для физических лиц', 'Для юридических лиц и ИП', and 'Для доверенных лиц организаций'. At the bottom of this section is the copyright notice '© Департамент информационных технологий города Москвы'. On the right, there is a 'Вход' (Login) section. It includes a link to 'Зарегистрироваться' (Register). Below this is a form with two input fields: 'Телефон, электронная почта или СНИЛС' and 'Пароль'. There is a checkbox for 'Показать пароль' (Show password) and a link to 'Восстановить пароль' (Reset password). A blue 'Войти' (Login) button is below the password field. Below the button is a horizontal line with the word 'или' (or) in the center. Underneath, there is a 'Войти через' (Login via) section with two buttons: 'Госуслуги' (Gosuslugi) and 'Электронная подпись' (Electronic signature). At the bottom, there is a recommendation: 'Рекомендуем использовать режим инкогнито для входа с чужого устройства' (We recommend using incognito mode for login from a foreign device).

4. В случае успешной авторизации произойдёт переадресация на страницу реестра транспортных средств.

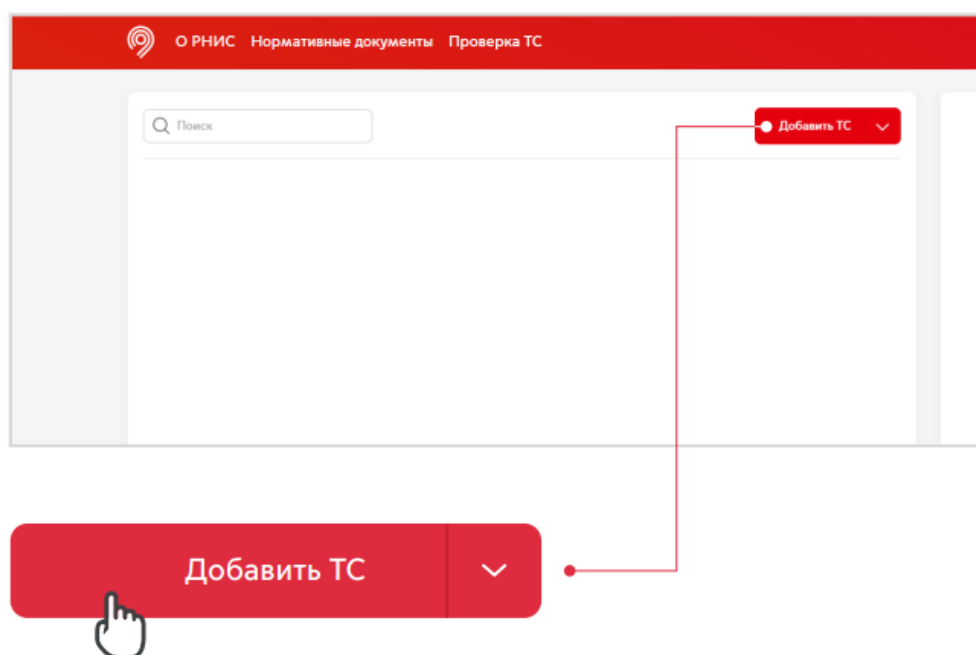


5. Если возникают проблемы с авторизацией в РНИС рекомендуем почистить кэш (cookie) в настройках браузера, попробовать осуществить вход в другом браузере.

Добавление транспортного средства в реестр

По одному, с помощью интерфейсной формы

1. Для добавления транспортного средства в реестр нажимаем на кнопку «Добавить ТС».



2. В отобразившейся карточке транспортного средства указываем запрашиваемую информацию заполняя соответствующие поля интерфейсной формы.

Обязательные для заполнения поля помечены звездочкой *.

Необязательные поля можно заполнить позже в **Личном кабинете**.

Регистрация ТС



Транспортное средство

Гос. номер*	<input type="text" value="A777AA77"/>
Марка*	<input type="text" value="Укажите марку ТС"/>
Модель ТС*	<input type="text" value="Укажите модель ТС"/>
VIN*	<input type="text" value="1HGBH41JXMN109186"/>
СТС	<input type="text" value="00AA000000"/>
Габариты, м	<input type="text" value="Высота, м"/> <input type="text" value="Длина, м"/> <input type="text" value="Ширина, м"/>
Разрешенная масса, кг	<input type="text" value="Введите разрешенную массу ТС"/>
Грузоподъемность, кг	<input type="text" value="Введите грузоподъемность ТС"/>
Тип	<input type="text" value="Введите тип ТС"/>
Категория	<input type="text" value="Введите категорию ТС"/>
Эко-класс*	<input type="text" value="Выберите экологический класс"/>

Добавить абонентский телематический терминал ?

Протокол*	<input type="text" value="Выберите протокол передачи данных"/>
Марка/модель АТТ*	<input type="text" value="Укажите марку/модель АТТ"/>
Идентификатор АТТ*	<input type="text" value="Укажите идентификатор АТТ"/>

Сохранить

3. Указываем сведения об абонентском телематическом терминале, идентификатор должен быть написан на устройстве или предоставлен оператором обслуживающим терминал.

Если Вы не знаете протокол, марку, модель, идентификатор вашего устройства, обратитесь в службу поддержки производителя АТТ или к оператору передачи данных.

Добавить абонентский телематический терминал ?

Протокол* Выберите протокол передачи данных ^

- EGTS_O
- EGTS_I
- Teltonika
- Navtelecom
- GalileoSky
- NDTP

Марка/модель АТТ*

Идентификатор АТТ*

4. После внесения информации нажмите **«Сохранить»** и запись будет добавлена в реестр.

Добавить абонентский телематический терминал ?

Протокол* Выберите протокол передачи данных v

Марка/модель АТТ* Укажите марку/модель АТТ

Идентификатор АТТ* Укажите идентификатор АТТ

Сохранить

Добавление нескольких ТС одновременно (импорт Excel-таблиц)

1. РНИС поддерживает импорт данных о транспортных средствах из файла Excel. Скачать шаблон можно в разделе **«Нормативная документация»**.

Найдите на указанной странице «карточку», показанную ниже, и кликните по ней, чтобы скачать шаблон Excel.



2. Во второй строке шаблона содержатся названия колонок таблицы. Сведения вносятся, начиная с третьей строки.

Внимательно прочитайте Пояснения к заполнению на втором листе таблицы.

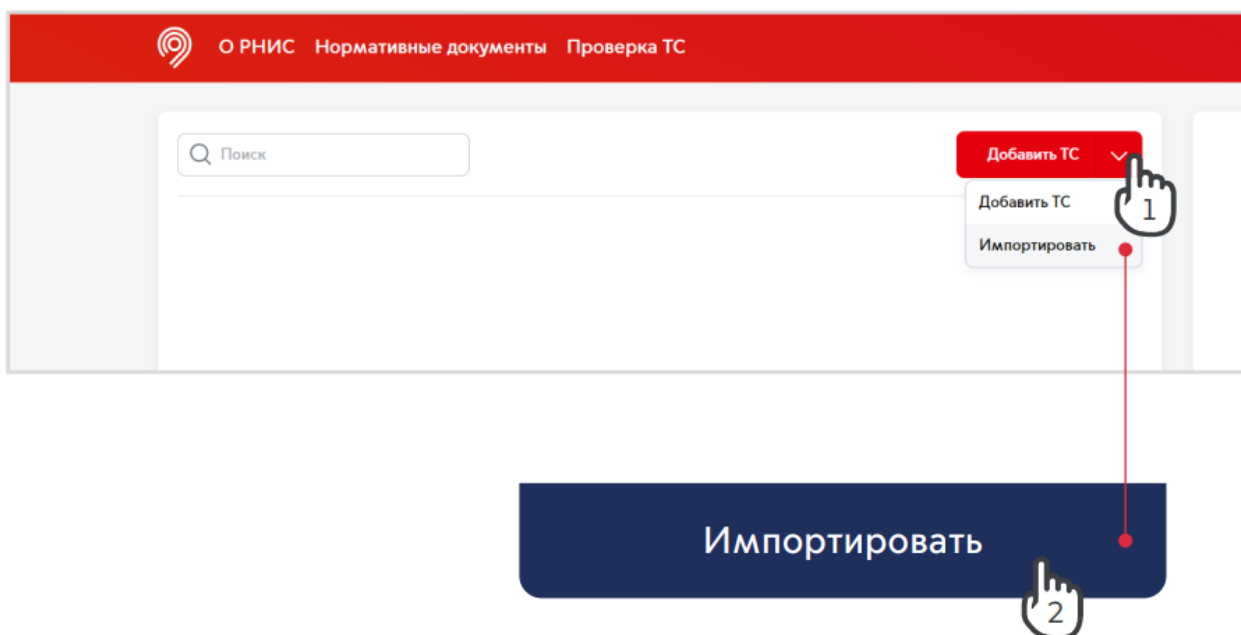
Обязательно заполните эти 6 пунктов:

ГРЗ	Марка /Модель	VIN	-----	Протокол АТТ	Идентификатор АТТ	Марка /Модель АТТ
-----	---------------	-----	-------	--------------	-------------------	-------------------

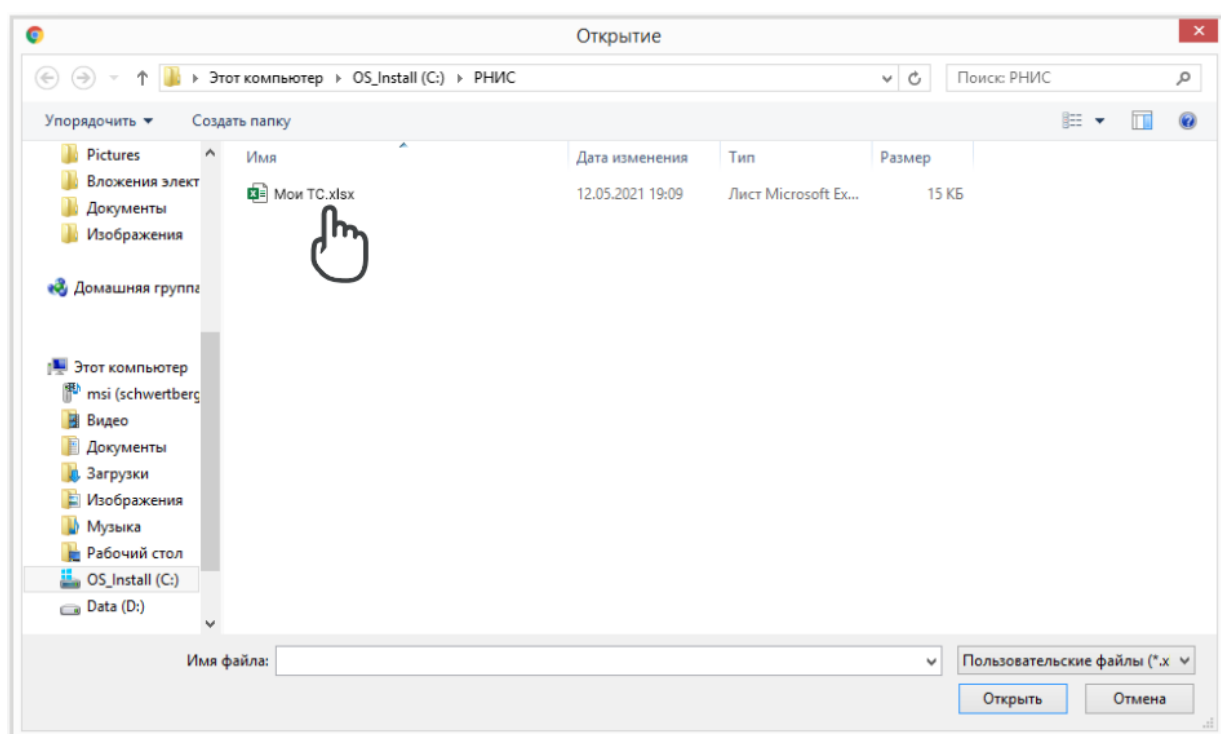
Необязательные поля можно заполнить позже в **Личном кабинете**.

3. После заполнения **сохраните файл**.

4. Чтобы загрузить заполненный файл в РНИС, нажмите (1) правую часть кнопки «Добавить» (со стрелочкой) и выберите (2) пункт «Импортировать».



5. Выберите ранее сохраненный файл.



6. В случае успешного импорта запись добавится в реестр.



Поиск

Добавить ТС

	ГРЗ	Марка	Модель	
<input type="checkbox"/> 1	E500YU77	VOLVO	FH 12 420	
<input type="checkbox"/> 2	A500TT199	Камаз	5490-S5	



VOLVO FH 12 420

Транспортное средство

ГРЗ	E500YU77
VIN	YV2A4DA511A520303
СТС	9925232594
Грузоподъемность	7000 кг
Разрешенная масса	18000.0 кг
Высота	3.0 м
Длина	5.0 м
Ширина	2.0 м
Тип	Грузовой тягач седельный
Категория	C
Экокласс	Евро-2

Терминал

Протокол	AutoGRAF
Марка/модель	336343
Идентификатор	81888

Подключение АТТ

1. Для того, чтобы ТС стали передавать телематику в РНИС, необходимо в настройках терминала указать адрес и порт РНИС.

Поддерживаемые протоколы:

1. EGTS
2. Navtelekom
3. GalileoSky
4. AvtoGRAF
5. Bin (Orbita)
6. NDTP
7. Wialon IPS
8. Teltonika
9. Ruptela

Если вы передаете телематику по протоколу EGTS, то должен быть указан корректный тип в зависимости от установленных оператором настроек передачи:

* EGTS_O, если соблюдаются условия:

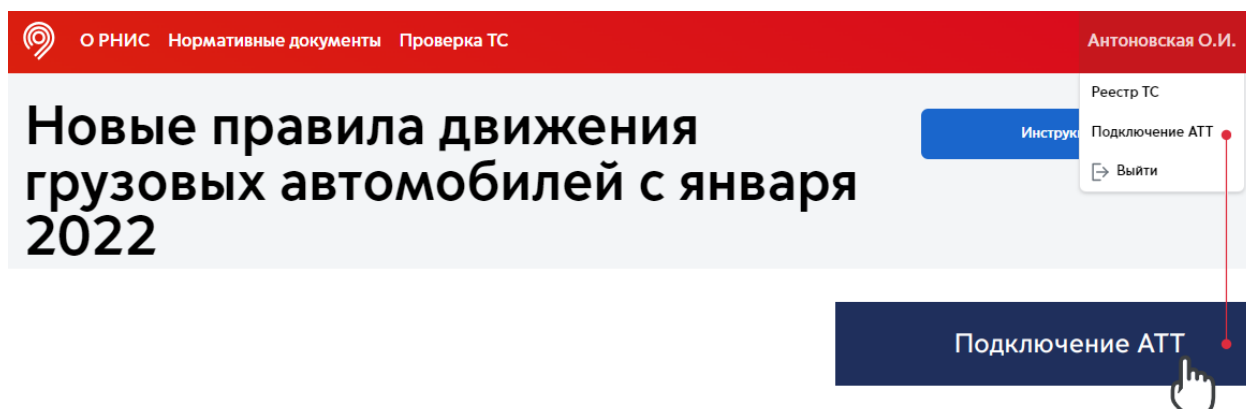
- Идентификатор АТТ передается в составе телематики в поле OID,
- Идентификатор АТТ содержит до 10 цифр (максимальное значение OID 4 294 967 295)


*EGTS_I, если соблюдаются условия:

- Идентификатор АТТ передается в составе телематике в поле IMEI,
- Идентификатор АТТ содержит до 15 цифр

Адрес и порт сервера-получателя РНИС data.rnis.mos.ru:4444 (для протоколов п. 1-8) или data.rnis.mos.ru:4048 (для протокола п. 9).

Узнать адрес вы так же можете в разделе «Подключение АТТ» в меню **Личного кабинета**.



 О РНИС Нормативные документы Проверка ТС Антоновская О.И.

Подключение Абонентского телематического терминала


Для отправки телематических данных в РНИС в настройках абонентского телематического терминала укажите следующий адрес:


data.rnis.mos.ru:4444

Кликните по плашке, чтобы скопировать адрес

На данный момент РНИС поддерживает все популярные телематические протоколы. Для уточнения возможности использования конкретных телематических протоколов — обращайтесь в службу технической поддержки РНИС.

Проверка регистрации транспортного средства в РНИС по ГРЗ

 Проверку регистрации транспортного средства можно выполнить как авторизованным пользователям, так и гостям портала. Таким образом, осуществить проверку наличия транспортного средства в системе может любой желающий.


 О РНИС Нормативные документы Проверка ТС

Проверка регистрации ТС в РНИС

Проверить

Вопрос — ответ
Обратная связь

1. Функционал проверки регистрации транспортного средства находится в разделе «Проверка ТС». Чтобы проверить наличие транспортного средства в системе, введите государственный регистрационный знак автомобиля и нажмите «Проверить».

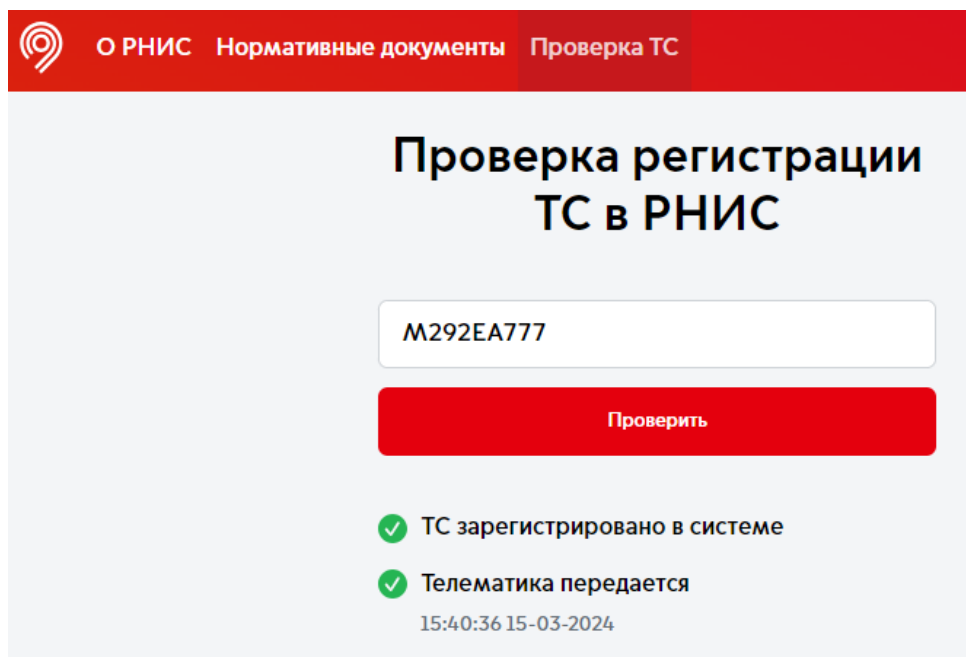
 О РНИС Нормативные документы Проверка ТС

Проверка регистрации ТС в РНИС

Проверить

Проверить

Если транспортное средство зарегистрировано в системе, то на экране будет отображаться соответствующая информация, в т.ч. о передачи телематических данных.

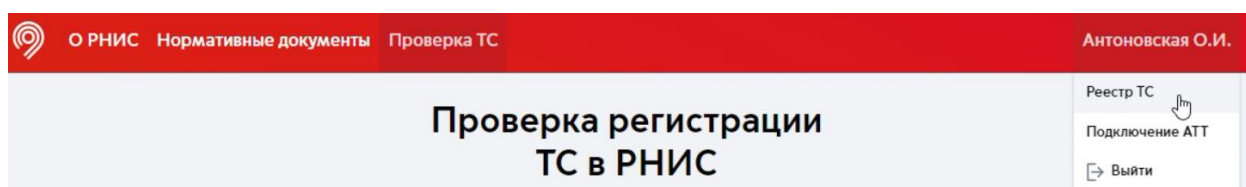


Если вы внесли необходимые данные, но система отображает, что транспортное средство не зарегистрировано или статус передачи телематики после проведения настройки оборудования не подтверждается, просьба обратиться в поддержку РНИС на электронную почту rnis@mos.ru.

Просмотр, редактирование и удаление зарегистрированных транспортных средств

Просмотр списка транспортных средств

1. Чтобы убедиться, что все транспортные средства и сведения о них, которые были добавлены в систему, успешно отображаются, нужно перейти в раздел «**Реестр ТС**» в меню **Личного кабинета**.



2. После загрузки страницы убеждаемся, что все загруженные в систему ТС отображаются. При нажатии на ТС в списке появляется карточка, в которой указаны все внесённые сведения.

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС

Антоновская О.И.

Поиск

Добавить ТС

	ГРЗ	Марка	Модель	
<input type="checkbox"/>	1	E500YU77	VOLVO	FH 12 420
<input type="checkbox"/>	2	A500TT199	Камаз	5490-S5

✎

🗑

VOLVO FH 12 420

Транспортное средство

ГРЗ

E500YU77

VIN

YV2A4DA511A520303

СТС

9925232594

Грузоподъемность

7000 кг

Разрешенная масса

18000.0 кг

Высота

3.0 м

Длина

5.0 м

Ширина

2.0 м

Тип

Грузовой тягач седельный

Категория

C

Экокласс

Евро-2

Терминал

Протокол

AutoGRAF

Марка/модель


336343

Идентификатор

81888

Редактирование ТС

1. Для внесения изменений в данные о транспортном средстве нужно нажать на карандаш в верхнем левом углу карточки.


О РНИС
Нормативные документы
Проверка ТС
Антоновская О.И.

Добавить ТС

	ГРЗ	Марка	Модель
<input type="checkbox"/> 1	E500YU77	VOLVO	FH 12 420
<input type="checkbox"/> 2	A500TT199	Камаз	5490-S5

VOLVO FH 12 420

Транспортное средство

ГРЗ E500YU77

VIN YV2A4DA511A520303

СТС 9925232594

Грузоподъемность 7000 кг

Разрешенная масса 18000.0 кг

Высота 3.0 м

Длина 5.0 м

Ширина 2.0 м

Тип Грузовой тягач седельный

Категория C

Экокласс Евро-2

Терминал

Протокол АвтоGRAF

Марка/модель 336343

Идентификатор 81888

2. После внесения изменений в сведения о транспортном средстве необходимо нажать «Сохранить».

Редактирование ТС

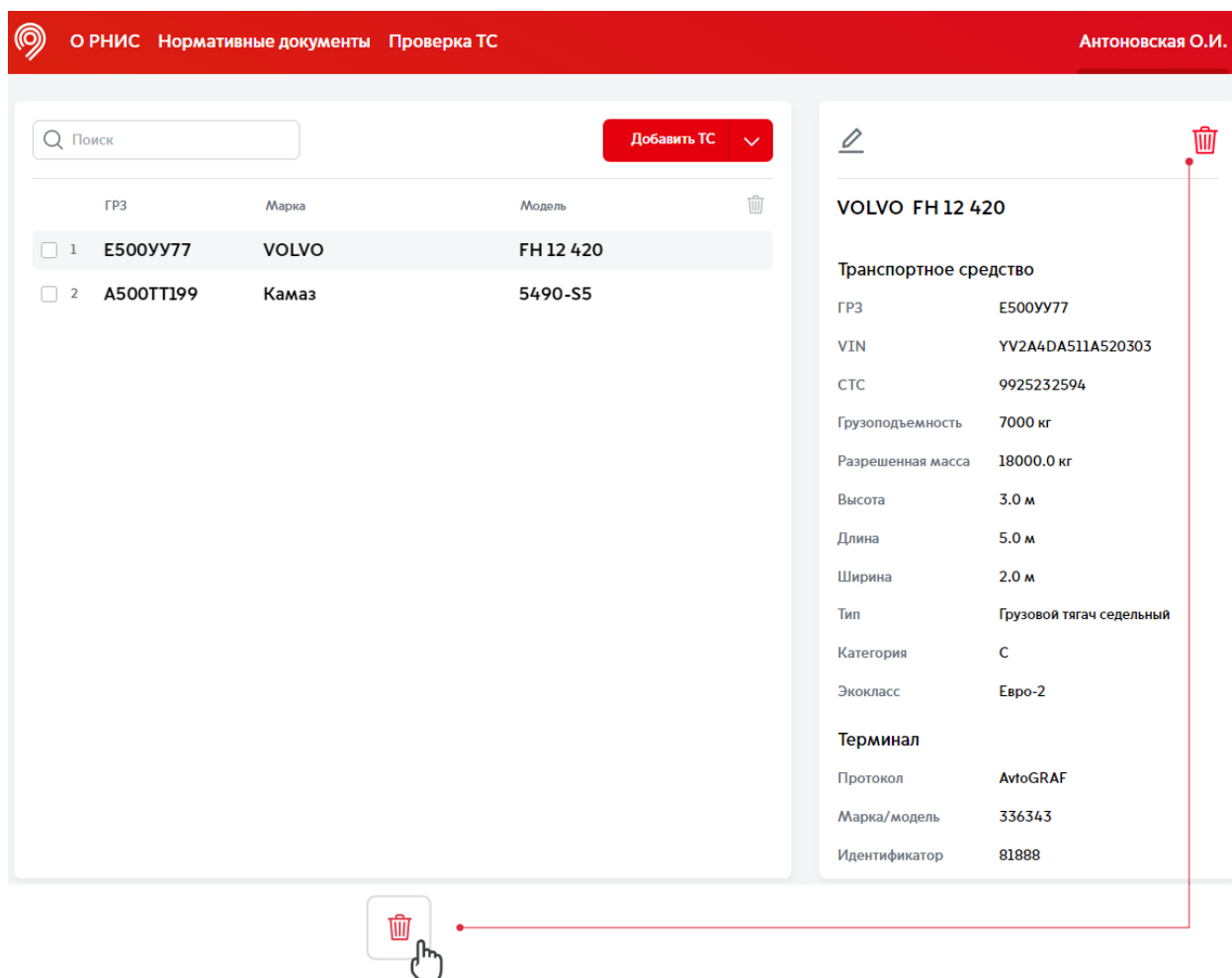
Транспортное средство

Гос. номер*	<input type="text" value="E500YU77"/>
Марка*	<input type="text" value="VOLVO"/>
Модель ТС*	<input type="text" value="FH 12 420"/>
VIN*	<input type="text" value="YV2A4DA511A520303"/>
СТС	<input type="text" value="9925232594"/>
Габариты, м	<input type="text" value="3.0"/> <input type="text" value="5.0"/> <input type="text" value="2.0"/>
Разрешенная масса, кг	<input type="text" value="18000.0"/>
Грузоподъемность, кг	<input type="text" value="7000"/>
Тип	<input type="text" value="Грузовой тягач седельный"/>
Категория	<input type="text" value="C"/>
Эко-класс*	<input type="text" value="Евро-2"/>

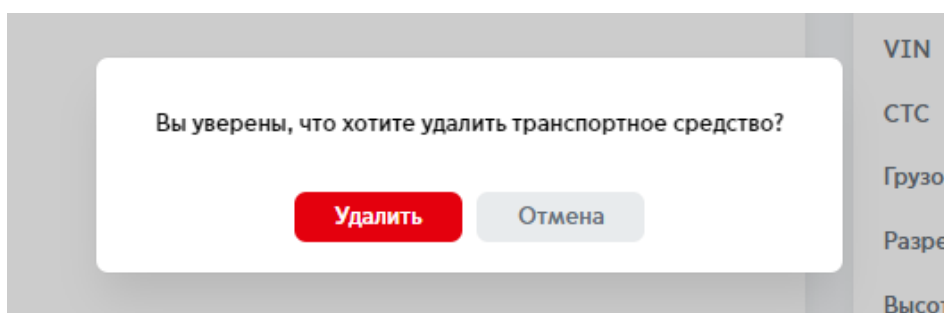
Сохранить

Удаление ТС

1. Для удаления транспортного средства из системы необходимо нажать на корзину в правом верхнем углу карточки.



2. В открывшемся окне необходимо подтвердить своё решение.



Поддержка РНИС г. Москвы: rnis@mos.ru