



Инструкция по регистрации ТС в РНИС

ия: 1.3 т 26.05.2021



Содержание

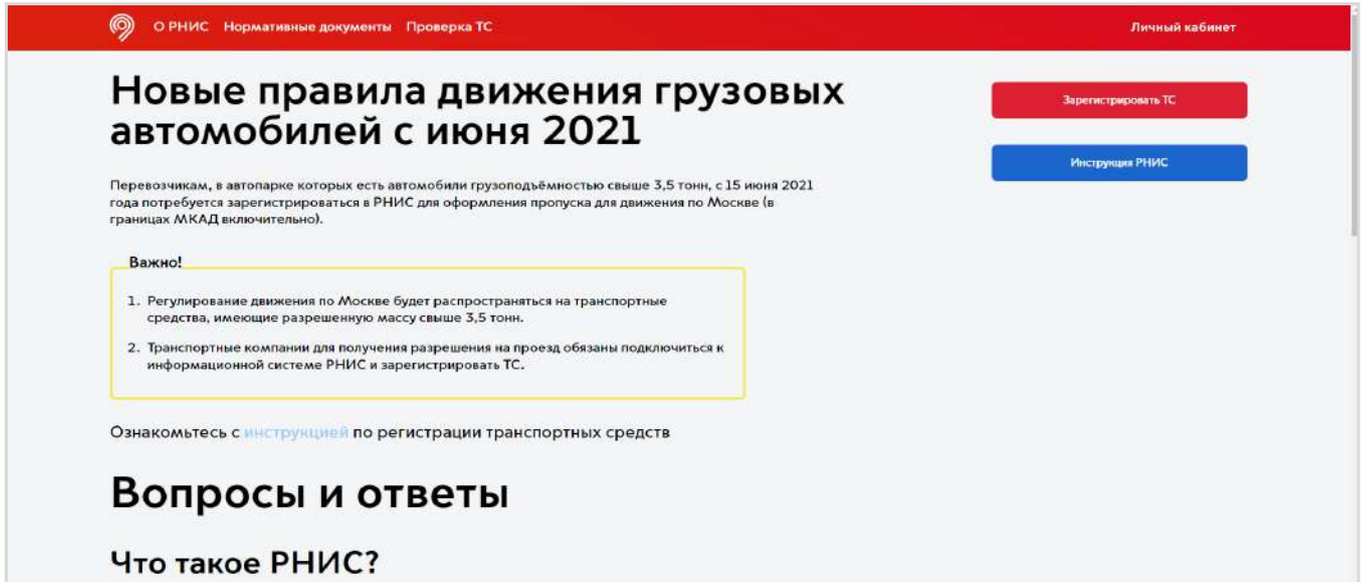
Регистрация	1
Добавление транспортного средства в реестр	2
Подключение АТТ	9
Проверка регистрации ТС в РНИС по ГРЗ	10
Просмотр, редактирование и удаление зарегистрированных ТС	11

Регистрация

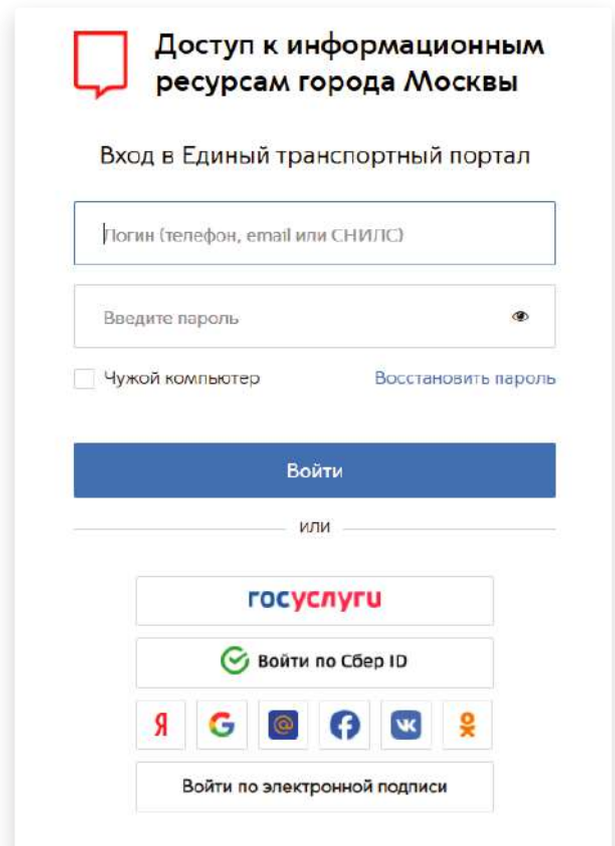
1. Введите в адресной строке браузера rnis.mos.ru и нажмите Enter



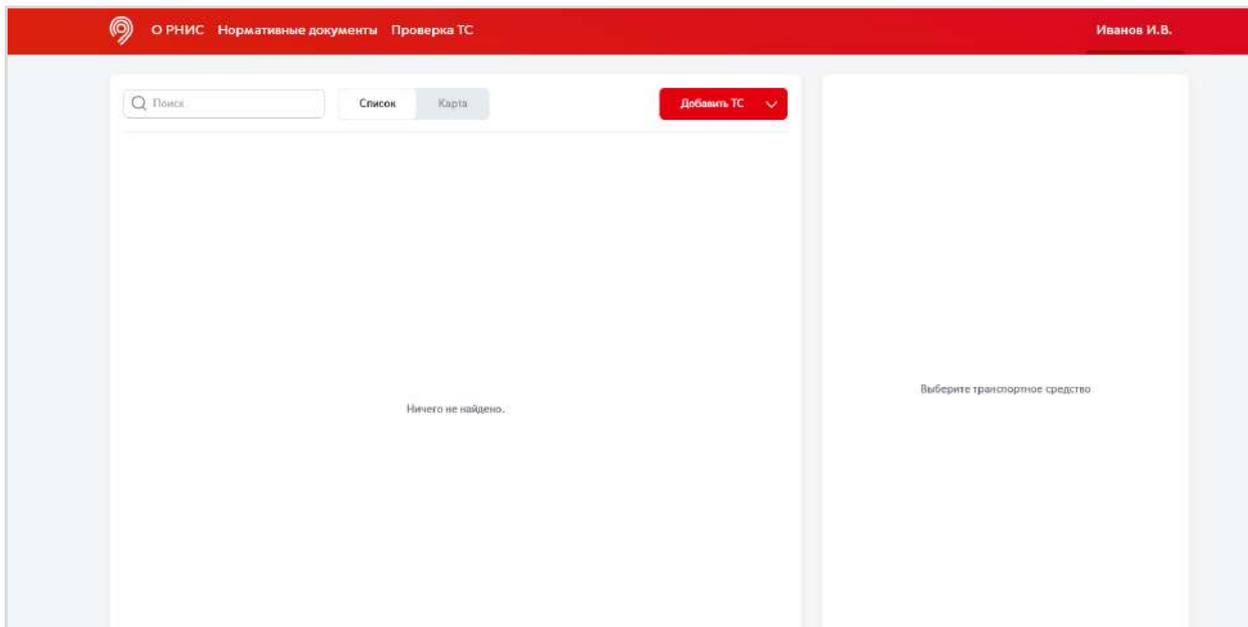
2. На главной странице сайта rnis.mos.ru нажмите на кнопку "Личный кабинет"



3. Введите в личном кабинете свои данные (ФИО, адрес, номер телефона) и нажмите кнопку "Войти". Если вы не зарегистрированы, нажмите кнопку "Зарегистрироваться".



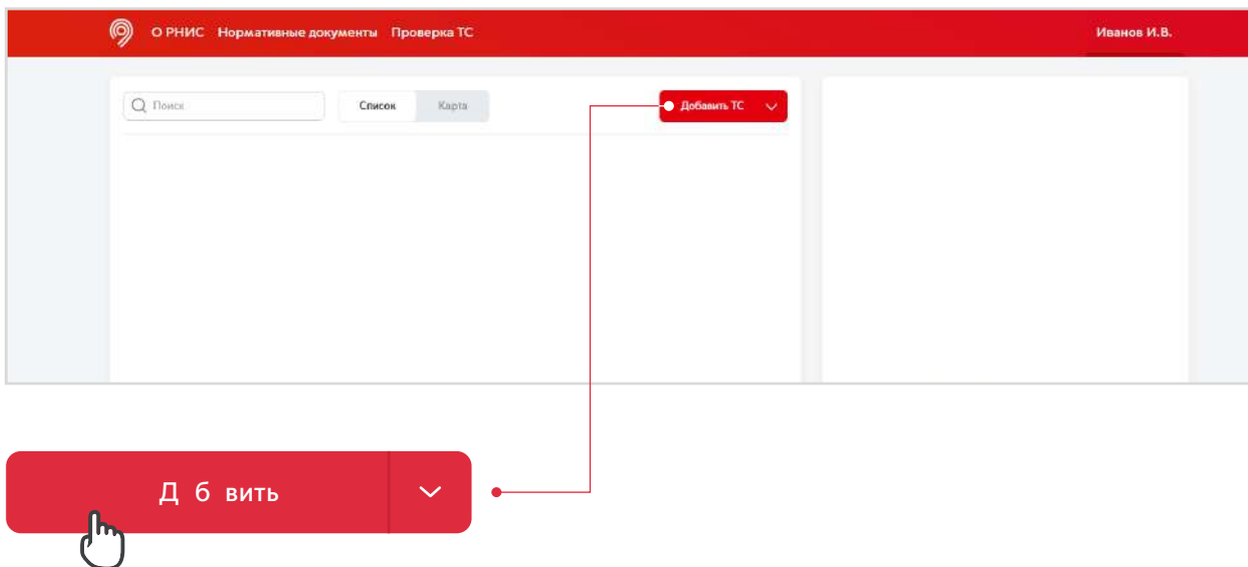
4. Лучший вариант идёт под ция н т ницу т т н п тны д тв



Добавление транспортного средства в реестр

По одному, с помощью формы

1. Для добавления транспортных средств в реестр нажать на кнопку "Добавить".



2. К Т Ч К Т Н П Т Н Г Д Т В У К З В М З П Ш И В М У Ю И Н Ф М Ц И Ю .
Б Я З Т Л Ы Н Ы Д Л Я З П Л Н Н И Я П Л Я П М Ч Н Ы З В З Д Ч К Й * .
Б Я З Т Л Ы Н Ы П Л Я М Ж Н З П Л Н И Т Ь П З Ж В Л И Ч Н М К Б И Н Т .

Регистрация ТС ✕

Транспортное средство

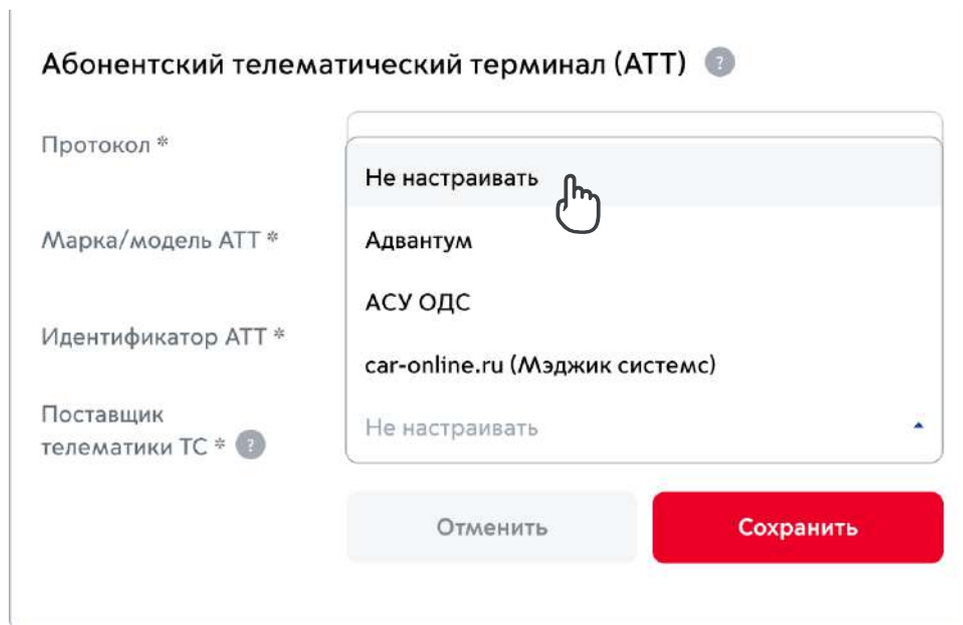
Гос. номер*	<input type="text" value="x000xx199"/>
Марка* ?	<input type="text" value="Выберите марку ТС"/>
Модель*	<input type="text" value="Выберите модель ТС"/>
Модификация	<input type="text" value="Укажите модификацию ТС"/>
VIN*	<input type="text" value="Укажите VIN"/>
СТС	<input type="text" value="77xx999999"/>
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"/>

Абонентский телематический терминал (АТТ) ?

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"/>
Поставщик телематики ТС * ?	<input type="text" value="Не настраивать"/>

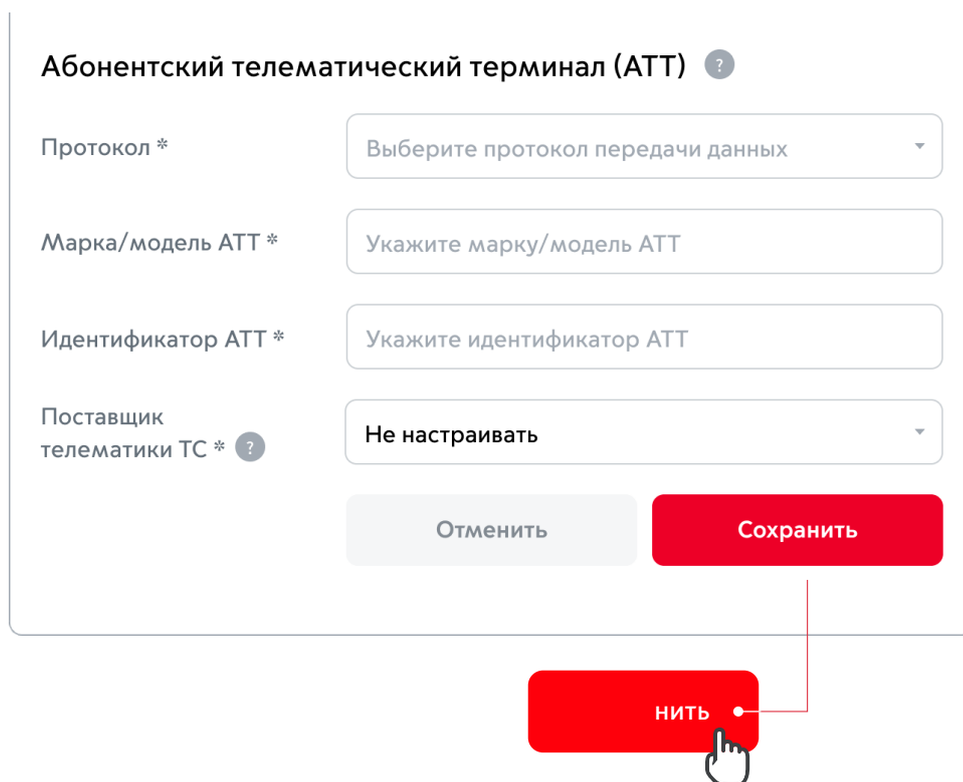
3. Указываем идентификатор абонентского терминала (АТТ), нажимаем «Сохранить».

В выпадающем списке выбираем вариант «Не настраивать» и нажимаем «Сохранить».



The screenshot shows a form titled "Абонентский телематический терминал (АТТ)". It has four fields: "Протокол *", "Марка/модель АТТ *", "Идентификатор АТТ *", and "Поставщик телематики ТС *". A dropdown menu is open over the "Идентификатор АТТ *" field, showing options: "Не настраивать", "Авантум", "АСУ ОДС", and "car-online.ru (Мэджик системс)". The "Не настраивать" option is highlighted with a mouse cursor. Below the form are two buttons: "Отменить" and "Сохранить".

4. Нажимаем кнопку «Сохранить» и переходим к следующему шагу.



The screenshot shows the same form as above, but now the dropdown menu is closed. The "Идентификатор АТТ *" field contains the text "Укажите идентификатор АТТ". The "Сохранить" button is highlighted with a red box and a mouse cursor. A red line connects this button to a larger red button labeled "НИТЬ" at the bottom of the page, which also has a mouse cursor over it.

Добавление нескольких ТС одновременно (импорт Excel-таблиц)

1. И д пу к т имп т д нны из ф йл Excel. к ч ть ш бл н м жн из зд л " м тивн я д кум нт ция".



 Шаблон для импорта

«Шаблон для массового импорта справочных данных о транспортных средствах».



Найдите на указанной странице "карточку", показанную выше и кликните по ней, чтобы скачать шаблон excel

2. п в й т к д ж т я н з в н и я к л н к т б л и ц ы .
в д н и я в н я т я , н ч и н я т т ь й т к и .

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	ver 1.2														
2	ГРЗ	Марка /Модель	VIN	СТС	Высота ТС	Длина	Ширина	Разрешенная масса	Грузоподъёмность	Тип ТС	Категория ТС	Экологический класс ТС	Протокол АТТ	Идентификатор АТТ	Марка /Модель АТТ
3	E509YU77	КАМА3 4308	X9N47415E60000040	33 УВ 228609	2,55	7,2	2,5	7300	4000	Грузовой фургон	N3		5 ЕПТС	60	AvtoGRAF
4	A507TT199	КАМА3 4308	НОК73409E51000323	31 УВ 628936	3,07	7,8	2,5	33100	20000	Самосвал	N3		5 ЕПТС	120	AvtoGRAF

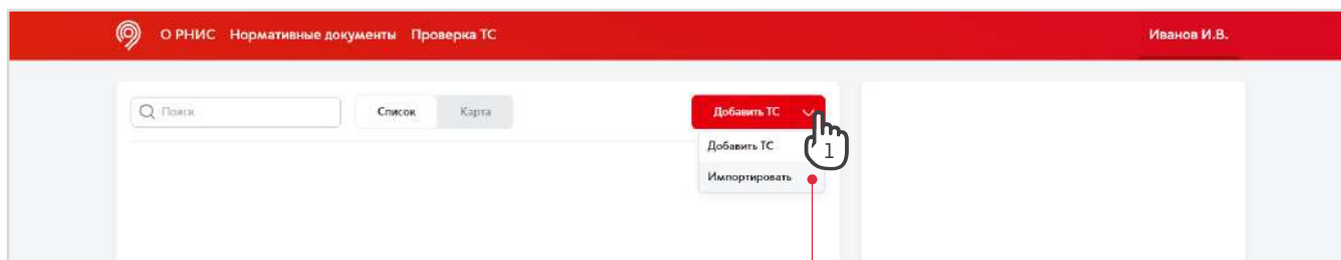
бяз т льн з п лнит эти 6 пункт в

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

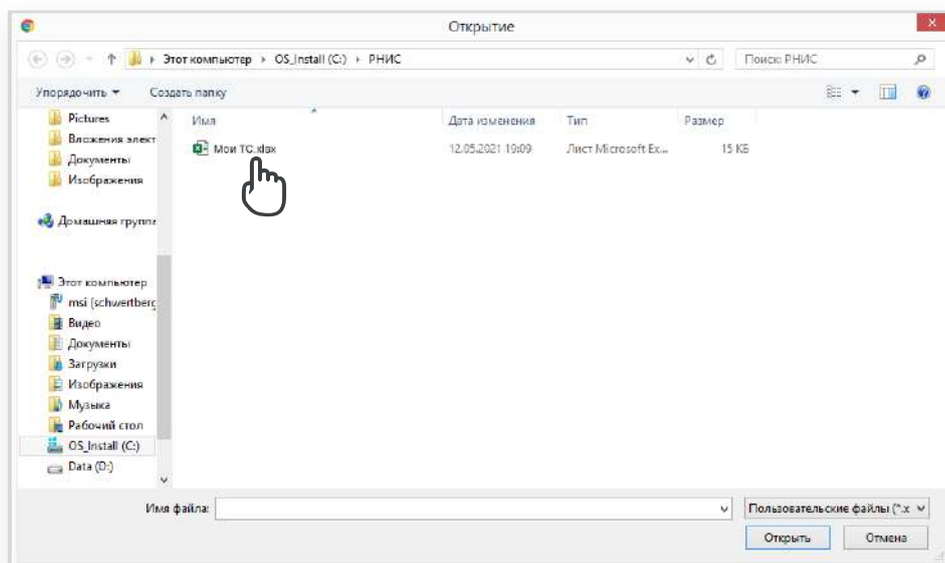
Необязательные поля можно заполнить позже в личном кабинете.

3. П л з п л н и я н и т ф й л .

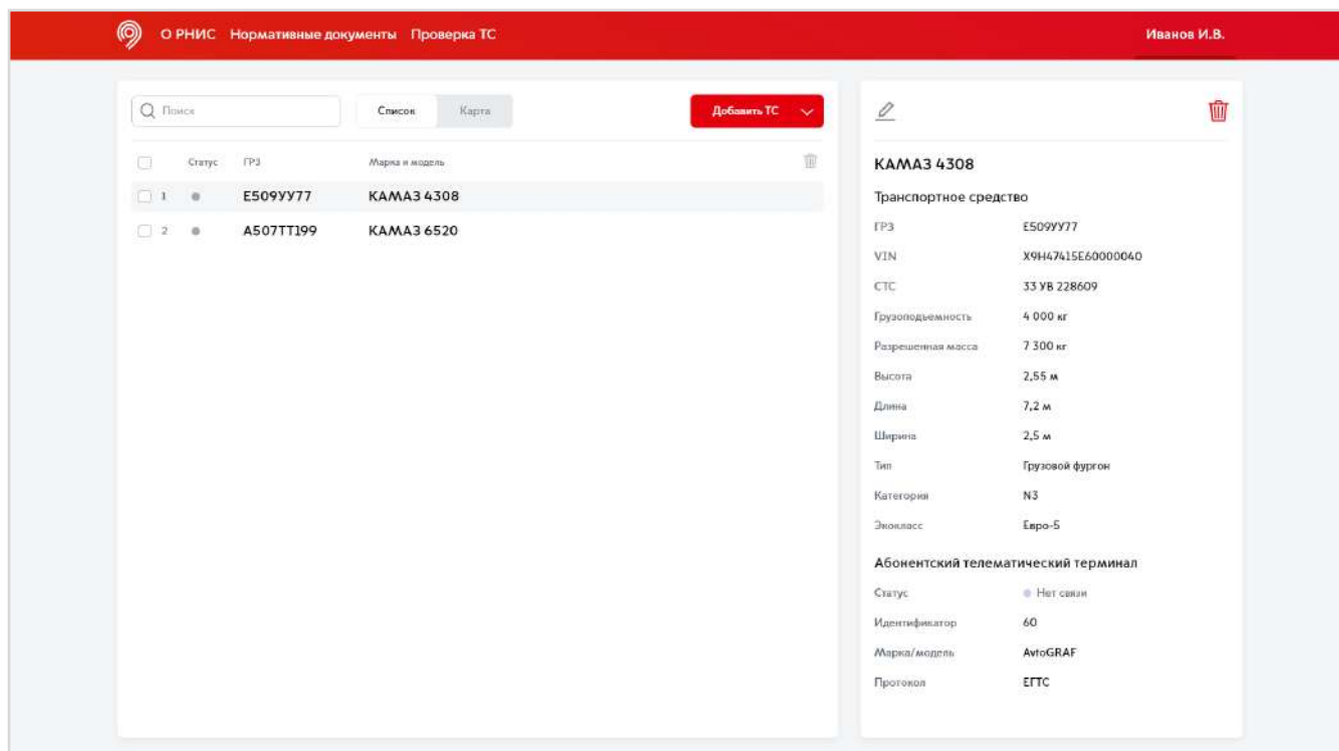
4. Чт бы выг узить з п л н ный ш бл н в И , н жмит (1) п в у ч т ь к н п к и "Д б в и т ь" (т л ч к й) и вы б и т (2) пункт "Имп т и в т ь"



5. ы б и т н д в н н ный ф й л и м я - ф й л . x l s .



6. луч упшнгимптзпидбвитявт.

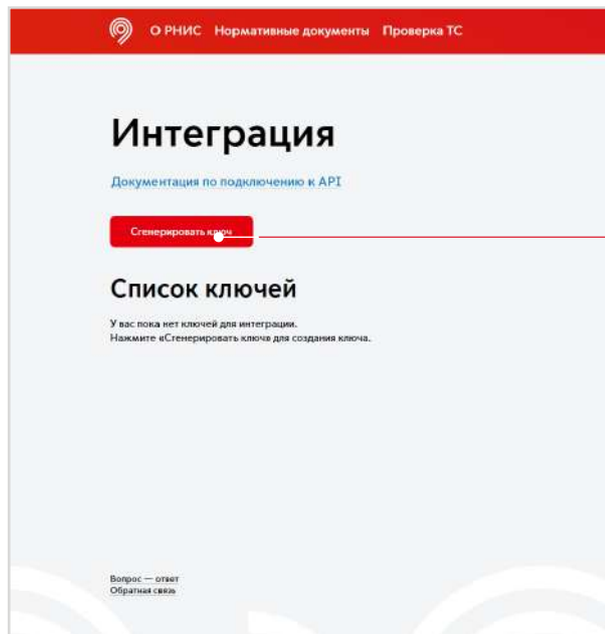


Добавление ТС с использованием подключения к API РНИС

1. Для подключения API И н б дим плуч ния ключ API. П дим в зд л "Интеграция" ч з м ню личн г к бин т .

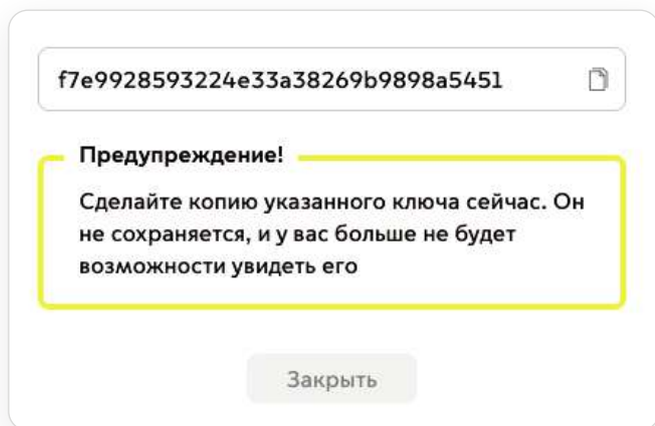


2. ЖМИТ КН ПКУ Г Н И В Т Ъ К Л Ю Ч



Г Н И В Т Ъ К Л Ю Ч

3. П Я В И В Ш М Я К Н , В Т К Т В М П Л П Я В И Л Я В Т М Т И Ч К И Г Н И В Н Н Ы Й К Л Ю Ч , К Т Ы Й Н Б Д И М К П И В Т Ъ .



Важно!

Ключ н б дим к пи в ть д з к ы тия к н . П л з к ы тия к н в з м ж н т и н в увид ть и к пи в ть ключ н буд т.

Добавление ТС (POST-запрос)

м. [Д кум нт цию п п дключ нию к API](#)

Получение списка ТС (GET-запрос)

м. [Д кум нт цию п п дключ нию к API](#)

Подключение АТТ

КАМАЗ 4308

Транспортное средство

ГРЗ	E509УУ77
VIN	X9H47415E60000040
СТС	33 УВ 228609
Грузоподъемность	4 000 кг
Разрешенная масса	7 300 кг
Высота	2,55 м
Длина	7,2 м
Ширина	2,5 м
Тип	Грузовой фургон
Категория	N3
Экокласс	Евро-5

Абонентский телематический терминал

Статус Нет связи



Вновь добавленные транспортные средства сами по себе не будут отправлять своё местоположение. Поэтому ТС не будут видны на карте, и мы будем видеть, что с их АТТ "Нет связи".

Абонентский телематический терминал

Статус

Нет связи

1. Для того, чтобы транспортные средства могли передавать свои данные, необходимо подключить абонентский телематический терминал (АТТ) к транспортному средству. Узнайте, как это сделать, в личном кабинете.

О РНИС | Нормативные документы | Проверка ТС

Иванов И.В.

Новые правила движения грузовых автомобилей с июня 2021

Перевозчикам, в автопарке которых есть автомобили грузоподъемностью свыше 3,5 тонн, с 15 июня 2021 года потребуется зарегистрироваться в РНИС для оформления пропуска для движения по Москве (в границах МКАД включительно).

- Реестр ТС
- Зарегистрироваться
- Подключение АТТ
- Интеграция
- Инструкции
- Выйти

Подключить

О РНИС | Нормативные документы | Проверка ТС

Иванов И.В.

Подключение Абонентского телематического терминала

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

178.208.130.54:4444

Кликните по плашке, чтобы скопировать адрес

Проверка регистрации ТС в РНИС по ГРЗ

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС

Проверка регистрации ТС в РНИС

ГРЗ

Проверить

Вопрос — ответ
Обратная связь



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

1. Чтобы проверить личное авто, введите уникальный идентификационный номер и нажмите **П В ИТЬ**

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС Иванов И.В.

Проверка регистрации ТС в РНИС

H224AA877

Проверить

П В ИТЬ

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС

Проверка регистрации ТС в РНИС

H224AA877

Проверить

✓ ТС зарегистрировано в системе
✓ Телематика передается
03:00:00, 20.04.2021

Если ТС успешно зарегистрировано в системе, а также передаёт данные телематики, то на экране будут выводиться соответствующие уведомления.

✓ ТС зарегистрировано в системе
✓ Телематика передается
03:00:00, 20.04.2021

Просмотр, редактирование и удаление зарегистрированных ТС

Просмотр списка ТС

1. Чтобы увидеть, что в и в дня ни, к т ы мы д б вили в и т му, у п ш н т б ж ю т я, п й д ё м в з д л " т " в м н ю л и ч н г к б и н т

The screenshot shows the RUCS (О РНИС) interface. At the top, there are navigation links: "О РНИС", "Нормативные документы", and "Проверка ТС". The user's name "Иванов И.В." is displayed in the top right corner. Below the navigation bar, there is a search bar with the text "Поиск" and a "Добавить ТС" button. A table lists two vehicles:

Статус	ГРЗ	Марка и модель
1	Е509УУ77	КАМАЗ 4308
2	А507ТТ199	КАМАЗ 6520

To the right of the table, there is a detailed view for the selected vehicle, "КАМАЗ 4308". It includes the following information:

- Транспортное средство
- ГРЗ: Е509УУ77
- VIN: Х9Н47415Е60000040
- СТС: 33 УВ 228609
- Грузоподъемность: 4 000 кг
- Разрешенная масса: 7 300 кг
- Высота: 2,55 м
- Длина: 7,2 м
- Ширина: 2,5 м
- Тип: Грузовой фургон
- Категория: N3
- Экокласс: Евро-5
- Абонентский телематический терминал
- Статус: На связи
- Идентификатор: 60
- Марка/модель: АвтоGRAF

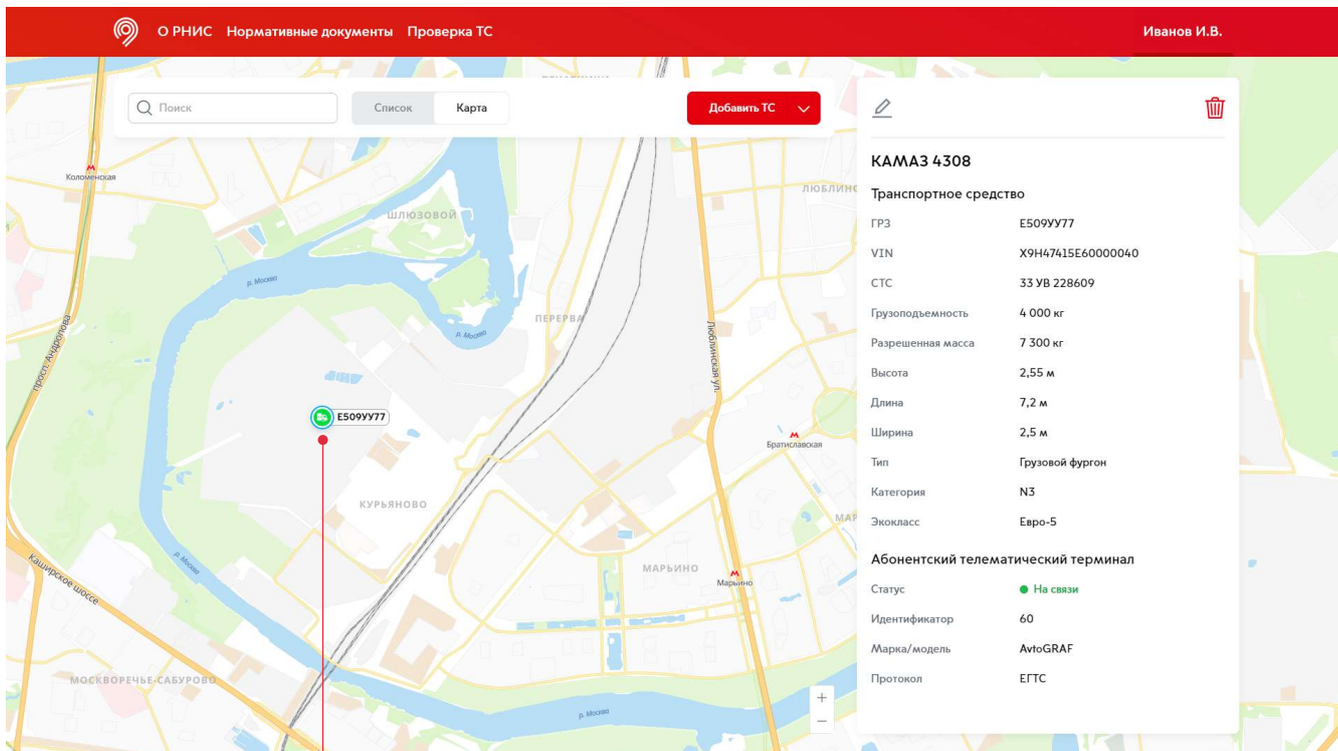
2. П л з г у з к и т н и ц ы у б ж д м я, ч т в з г у ж н н ы н м и в и т м у т б ж ю т я. П и н ж т и н в п и к п я в л я т я к т ч к , в к т й у к з н ы в в н ё н н ы н м и н в д н и я.

This block shows a detailed view of a "КАМАЗ 4308" vehicle. The information is as follows:

- Транспортное средство
- ГРЗ: Е509УУ77
- VIN: Х9Н47415Е60000040
- СТС: 33 УВ 228609
- Грузоподъемность: 4 000 кг
- Разрешенная масса: 7 300 кг
- Высота: 2,55 м
- Длина: 7,2 м
- Ширина: 2,5 м
- Тип: Грузовой фургон
- Категория: N3
- Экокласс: Евро-5
- Абонентский телематический терминал
- Статус: На связи

Просмотр ТС на карте

1. ливк т чк в пл " т ту " т б ж т я з н ч н и " в я з и ",
т м ы м ж м п м т т ь п л ж н и в л ь н м в м н и.
Д л я э т г п к л ю ч и м я н в к л д к у " К т " .



О РНИС | Нормативные документы | Проверка ТС | Иванов И.В.

Поиск | Список | Карта | Добавить ТС

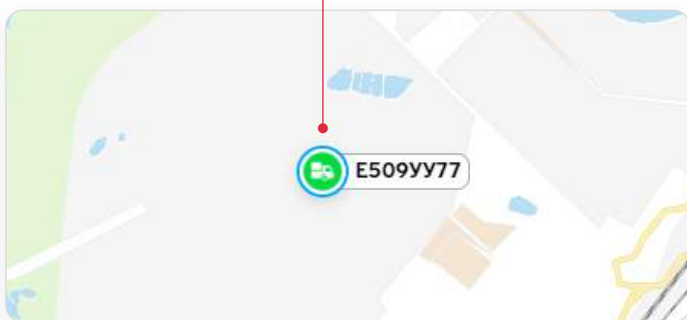
КАМАЗ 4308

Транспортное средство

ГРЗ	E509YU77
VIN	X9N47415E60000040
СТС	33 УВ 228609
Грузоподъемность	4 000 кг
Разрешенная масса	7 300 кг
Высота	2,55 м
Длина	7,2 м
Ширина	2,5 м
Тип	Грузовой фургон
Категория	N3
Экокласс	Евро-5

Абонентский телематический терминал

Статус	● На связи
Идентификатор	60
Марка/модель	АвтоGRAF
Протокол	ЕГТС



2. к т и к н к м и у к з н и м Г З
т б ж т я п л ж н и , в я з ь
б н н т к и м и т л м т и ч к и м и
т м и н л м и к т ы у п ш н
у т н в л н .

Редактирование ТС

1. Для внесения изменений в данные машины нажать кнопку "Нить".

The screenshot shows the 'Проверка ТС' (Vehicle Check) interface. At the top, there is a navigation bar with 'О РНИС', 'Нормативные документы', and 'Проверка ТС'. The user's name 'Иванов И.В.' is in the top right. Below the navigation bar is a search bar and tabs for 'Список' and 'Карта'. A 'Добавить ТС' button is visible. A table lists vehicles:

Статус	ГРЗ	Марка и модель
1	E509YU77	КАМАЗ 4308
2	A507TT199	КАМАЗ 6520

To the right, a detailed view for 'КАМАЗ 4308' is shown, including fields for 'ГРЗ', 'VIN', 'СТС', 'Грузоподъемность', 'Разрешенная масса', 'Высота', 'Длина', 'Ширина', 'Тип', 'Категория', 'Экокласс', and 'Абонентский телематический терминал'.



2. После внесения изменений в данные машины нажать кнопку "Нить".

The screenshot shows the 'Редактирование ТС' (Edit Vehicle) dialog box. It contains the following fields:

- Гос. номер *: E509YU77
- Марка/модель *: КАМАЗ 4308
- VIN *: X9H47415E60000040
- СТС: 33 УВ 228609
- Габариты, м: 2.55, 7.2, 2.5
- Разрешенная масса, кг: 7300
- Грузоподъемность, кг: 4000
- Тип: Грузовой фургон
- Категория: N3
- Эко-класс *: Евро-5

A 'Сохранить' (Save) button is at the bottom right of the dialog box.



Удаление ТС

1. Для удаления транспортного средства из базы данных нажать на кнопку в меню.

О РНИС | Нормативные документы | Проверка ТС | Иванов И.В.

Поиск | Список | Карта | Добавить ТС

Статус	ГРЗ	Марка и модель
1	E509УУ77	КАМАЗ 4308
2	A507ТТ199	КАМАЗ 6520

КАМАЗ 4308

Транспортное средство

ГРЗ: E509УУ77
VIN: X9N47415E6000040
СТС: 33 УВ 228609
Грузоподъемность: 4 000 кг
Разрешенная масса: 7 300 кг
Высота: 2,55 м
Длина: 7,2 м
Ширина: 2,5 м
Тип: Грузовой фургон
Категория: N3
Экокласс: Евро-5

Абонентский телематический терминал

Статус: На связи
Идентификатор: 60
Марка/модель: АвтоGRAF



2. Нажав на кнопку в меню, перейти в меню.

О РНИС | Нормативные документы | Проверка ТС | Иванов И.В.

Поиск | Список | Карта | Добавить ТС

Статус	ГРЗ	Марка и модель
1	E509УУ77	КАМАЗ 4308
2	A507ТТ199	КАМАЗ 6520

КАМАЗ 4308

Транспортное средство

ГРЗ: E509УУ77
VIN: X9N47415E6000040
СТС: 33 УВ 228609
Грузоподъемность: 4 000 кг
Разрешенная масса: 7 300 кг
Высота: 2,55 м
Длина: 7,2 м
Ширина: 2,5 м
Тип: Грузовой фургон
Категория: N3
Экокласс: Евро-5

Абонентский телематический терминал

Статус: На связи
Идентификатор: 60
Марка/модель: АвтоGRAF
Протокол: EGTС

Вы уверены, что хотите удалить транспортное средство?

Удалить | Отмена

