

# Инструкция по регистрации транспортных средств в РНИС

Версия: 1.4 от 14.05.2021



# Содержание

Регистрация	<u>3</u>
Добавление транспортного средства в реестр	<u>4</u>
Подключение АТТ	<u>10</u>
Просмотр, редактирование и удаление зарегистрированных ТС	<u>11</u>
Проверка регистрации ТС в РНИС по ГРЗ	<u>15</u>



# Регистрация

**1.** Наберите в адресной строке браузера адрес <u>rnis.mos.ru</u> и нажмите Enter.

Единая региональная навигаци: × +			0
← → C	H	G	☆

#### 2. На странице <u>rnis.mos.ru</u> нажмите в правом верхнем углу на «Личный кабинет».

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС	• Личный кабинет
Новые правила движения грузо автомобилей с июня 2021 Перевозчикам, в автопарке которых есть автомобили грузоподъёмностью свыше 3,5 тонн, с 15 июн года потребуется зарегистрироваться в РНИС для оформления пропуска для движения по Москве (я границах МКАД включительно). Важно! 1. Регулирование движения по Москве будет распространяться на транспортные средства, имеющие разрешенную массу свыше 3,5 тонн. 2. Транспортные компании для получения разрешения на проезд обязаны подключиться к информационной системе РНИС и зарегистрировать Тс.	ВЫХ заретистрировать ТС инструкция РНИС
Личный кабинет 3. Авторизация в РНИС осуществляется через Систему управления доступом к информационным ресурсам (СУДИР) г. Москвы.	С С Суслуги С С Суслуги С С С С С С С С С С С С С С С С С С С

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

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС	Иванов И.В.
Q Поиск Карта Добавить TC V	
	Выберите транспортное средство
Ничего не найдено.	

# Добавление транспортного средства в реестр

## С помощью формы

1. Для добавления транспортного средства в реестр нажмите кнопку «Добавить TC».



2. В «карточке» транспортного средства укажите запрашиваемую информацию.

Обязательные для заполнения поля помечены звездочкой\*.

Необязательные поля можно заполнить позже в Личном кабинете.

Регистрация ТС	$\times$
Транспортное средств	0
Гос. номер *	A777AA77
Марка/модель *	Введите марку и модель TC
VIN*	Введите VIN-код
СТС	00AA00000
Габариты, м	Высота, м Длина, м Ширина, м
Разрешенная масса, кг	Введите разрешенную массу TC
Грузоподъемность, кг	Введите грузоподъемность ТС
Тип	Введите тип ТС
Категория	Введите категорию TC
Эко-класс *	Выберите экологический класс 🗸 🗸
Абонентский телемат	ический терминал
Протокол *	Протокол 🗸
Идентификатор *	
Марка/модель *	Марка/модель
	Сохранить

**3.** Укажите идентификатор абонентского телематического терминала — он должен быть написан на устройстве.

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

Эко-класс *	Выберите экологический класс	~
Абонентский теле	матический терминал	
Протокол *	Протокол	~
Идентификатор *		
Марка/модель *	Марка/модель	
	• Сохранить	
Сохранить		

# Добавление нескольких TC единовременно (импорт Excel-таблиц)

**1.** РНИС допускает импорт данных о ТС из файла Excel. <u>Скачайте шаблон</u> из раздела «Нормативные документы».

О РНИС Нормативные документы Проверка То	c	
Нормативная база ГИС РНИС Федеральный закон Российской Федерации № 22-03 от 14.02.2009г. «О навигационной деятельности».	Федеральный закон Рос 780-ПП от 03.12.2013г. «О государственной инф «Единая регональная н информационная систем	Шаблон для импорта «Шаблон для массового импорта справочных данных о транспортных средствах».
Постановление Правительства Российской Федерации от 27 февраля 2019 г. N 195 «О лицензировании деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусамия.	Инструкция по регистра «Пользовательская инстр ТС в Единой региональн информационной систем	Найдите на указанной странице «карточку», показанную выше, и кликните по ней, чтобы скачать шаблон.

#### 2. Во второй строке содержатся названия колонок таблицы.

#### Сведения вносятся начиная с третьей строки.

1         ver 1.2         γer		А	В	C	D	E	F	G	н	1	J	K	L	м	N	0
2         ГРЗ         Марка //Модель         VIN         СТС         Высота ТС         Длина         Ширина         Разрешенная масса         Грузоподъбмность         Тип ТС         Категория ТС         Экологический класс С         Протокол АТТ Идентификатор //           3         509УУ77         КАМАЗ 4308         ХРН471556000040         33 УВ 228609         2,5         7,2         2,5         7300         4000         Грузовой фургон         N3         5         ЕГС	1 v	er 1.2														
3 E509YY77 KAMA3 4308 X9H47415E60000040 33 YB 228609 2,55 7,2 2,5 7300 4000 Грузовой фургон N3 5 ETC	2	93	Марка /Модель	VIN	CTC	Высота ТС	Длина	Ширина	Разрешенная масса	Грузоподъёмность	Тип ТС	Категория ТС	Экологический класс ТС	Протокол АТТ	Идентификатор ATT	Марка /Модель АТТ
	3 E	509УУ77	KAMA3 4308	X9H47415E60000040	33 YB 228609	2,55	7,2	2,5	7300	4000	Грузовой фургон	N3	5	5 EFTC	60	AvtoGRAF
4 A507TT199 KAMA3 4308 H0K73409E51000323 31 YB 628936 3,07 7,8 2,5 33100 20000 Cαμοςвал N3 5 EFFC 1	4 A	507TT199	KAMA3 4308	H0K73409E51000323	31 YB 628936	3,07	7,8	2,5	33100	20000	Самосвал	N3	5	5 EFTC	120	AvtoGRAF

#### Обязательно заполните эти 6 параметров



Необязательные поля можно заполнить позже в личном кабинете.

#### 3. После заполнения сохраните файл.

#### 4. Чтобы выгрузить заполненный шаблон в РНИС:

- 1) нажмите правую часть кнопки «Добавить TC» (со стрелочкой);
- 2) выберите пункт «Импортировать».

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС	Иванов	И.В.
Список Карта Добанить ТС Добавить ТС Импортироват		
Импортировать	•	

5. Выберите недавно сохраненный файл Мои TC.xlsx.

D	Открытие				
🔄 🍥 👻 🕇 📕 🕨 Этот компьютер 🔸 OS_Install (C:) 🔸 РНИС			∀ С Поиск	:: РНИС	ļ
Упорядочить 👻 Создать папку					
Pictures ^ Имя	Дата изменения	Тип	Размер		
Вложения элект В Документы В Изображения	12.05.2021 19:09	Лист Microsoft Ex	15 KE		
🖏 Домашняя группа					
р∎ Этот компьютер ™ msi (schwertberg					
Видео					
Загрузки					
Изображения					
🌗 Музыка					
膧 Рабочий стол					
S_Install (C:)					
🕞 Data (D:) 🗸					
Имя файла:			∨ Поль	зовательские фа	йлы (*.x

6. В случае успешного импорта запись добавится в реестр.

О РНИС Нормативные доку	именты Проверка TC			Иванов И.В.
Q. Поиск	Список Карта	Добавить TC 🗸 🗸		· ·
Статус ГРЗ	Марка и модель	Ŵ	KAMA3 4308	
<ul> <li>1</li> <li>Е509УУ77</li> </ul>	KAMA3 4308		Транспортное сред	ство
2 • A507TT199	KAMA3 6520		ГРЗ	Е509УУ77
			VIN	X9H47415E60000040
			СТС	33 YB 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 телем	матический терминал
			Статус	Нет связи
			Идентификатор	60
			Марка/модель	AvtoGRAF
			Протокол	ELLC

#### Добавление TC с использованием подключения к АРІ РНИС

1. Для подключения к АРІ РНИС необходимо получить ключ АРІ. Для этого перейдите

в раздел «Интеграция» через меню личного кабинета.



2. В открывшейся странице нажмите кнопку «Сгенерировать ключ».



**3**. В появившемся окне в текстовом поле появится автоматически сгенерированный ключ, который необходимо скопировать.

7e99285932	24e33a38269b9898a5451
Предупреж	дение!
Сделайте ко не сохраняє возможност	опию указанного ключа сейчас. Он ется, и у вас больше не будет ги увидеть его
Сделайте ко не сохраняе возможност	опию указанного ключа сейчас. Он ется, и у вас больше не будет ги увидеть его

## Важно! -

Ключ необходимо скопировать до закрытия окна. После закрытия окна возможности снова увидеть и скопировать ключ не будет.

## Добавление TC (POST-запрос)

См. Документацию по подключению к АРІ

#### Получение списка TC (GET-запрос)

См. Документацию по подключению к АРІ

# Подключение ATT

KAMA3 4308	
Транспортное сред	ство
ГРЗ	Е509УУ77
VIN	X9H47415E60000040
СТС	33 YB 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 телем	латический терминал
Статус	• Нет связи

 Для того чтобы TC стали передавать телематику в РНИС, необходимо в настройках терминала прописать адрес и порт РНИС. Узнать адрес вы можете в разделе «Подключение ATT» в меню личного кабинета.

(9) О РНИС Нормативные документы Проверка TC		Иванов И.В
		Реестр ТС
О Поиск Список Карта	Добавить ТС 🗸 🖉	Подключение АТ
		Интеграция
Статус ГРЗ Марка и модель	W KAMA3 4308	В Быйти
□ 1 ● E509УУ77 KAMA3 4308	Транспортное	средство
2 • A507TT199 KAMA3 6520	ГРЗ	Е509УУ77
	Г	Тодключение ATT
	Г	Тодключение АТТ
О РНИС Нормативные документы Проверка ТС		Одключение АТТ
О РНИС Нормативные документы Проверка ТС           Подключение Абонентско	го телематичес	Подключение АТТ Иванов И.В. КОГО
ОРНИС Нормативные документы Проверка ТС           Подключение Абонентской           подключение абонентской           подключение абонентской           Подключение абонентского телематического терминала	Г ГО ТЕЛЕМАТИЧЕС! укажите следующия адрес:	Одключение АТТ Иванов И.В. КОГО

# Просмотр, редактирование и удаление зарегистрированных ТС

#### Просмотр списка ТС

**1.** Чтобы убедиться, что все TC и сведения о них, которые были добавлены в систему, успешно отображаются, перейдите в раздел «Реестр TC» в меню личного кабинета.

О РНИС Нормативные документы При	оверка ТС			Иванов И.В.
О Поиск Список	Карта Добавить ТС	~		Ŵ
Статус ГРЗ Марка и моди	ель	Ŵ	KAMA3 4308	
Е509УУ77 КАМАЗ 4	308		Транспортное средс	тво
2 • A507TT199 KAMA3 6	520		ГРЗ	Е509УУ77
			VIN	X9H47415E60000040
			СТС	33 YB 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 телема	атический терминал
			Статус	• На связи
			Идентификатор	60
			Марка/модель	AvtoGRAF

 После загрузки страницы все загруженные вами в систему ТС будут отображены в реестре.
 При нажатии на ТС в списке, справа на «карточке» появятся все внесённые вами сведения.

#### KAMA3 4308

Транспортное средство				
ГРЗ	Е509УУ77			
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	На связи			

### Просмотр ТС на карте

 Если в «карточке» ТС в поле «Статус» отображается значение «На связи», то вы можете посмотреть положение ТС в реальном времени. Для этого переключитесь на вкладку «Карта».



# Редактирование ТС

1. Для внесения изменений в данные о TC нажмите на «карандаш» в верхнем левом углу «карточки».



Г

О РНИС Нормативные док	ументы Проверка ТС		Иванов И.В.	
Q Поиск	Список Карта	Добавить ТС 🗸 🗸	• 2	<b>御</b>
Статус ГРЗ	Марка и модель	Ŵ	KAMA3 4308	
<b>Боруу77</b>	KAMA3 4308		Транспортное сред	ство
2 • A507TT199	KAMA3 6520		ГРЗ	Е509УУ77
			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 телем	атический терминал
			Статус	<ul> <li>На связи</li> </ul>
			Идентификатор	60
			Марка/модель	AvtoGRAF

## 2. После внесения изменений в сведения о TC нажмите «Сохранить».

Q Поиск	Список	Редактирование ТС	:	<	Ŵ
Статус ГРЗ	Марка и модель	Транспортное средст	во	AA3 4308	
1 • Е509УУ77	KAMA3 4308	Гос. номер *	Е509УУ77	спортное средо	ство
2 • A507TT199	KAMA3 6520	Марка/модель*	KAMA3 4308		E509 <b>yy77</b>
		VIN*	X9H47415E60000040		33 YB 228609
		СТС	33 УВ 228609	подъемность	4 000 кг
		Габариты, м	2.55 7.2 2.5	а на	2,55 m
		Разрешенная масса, кг	7300		7,2 м
		Грузоподъемность, кг	4000	на	2,5 м Грузовой фургон
		Тип	Грузовой фургон	ория	N3
		Категория	N3	насс	Евро-5
		Категория		с	• На связи
		Эко-класс *	Евро-5 ~	гификатор	60
				а/модель	AvtoGRAF
			- Сохранить	жол	ELLC
				-	

# Удаление ТС

1. Для удаления транспортного средства из системы нажмите на «корзину» в правом верхнем углу «карточки».

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС		Иванов И.В.
Q. Поиск Карта	Добавить TC 🗸 🖉	@ ●
Статус ГРЗ Марка и модель	🕅 КАМАЗ 43	308
□ 1 ● E509УУ77 КАМАЗ 4308	Транспортн	ое средство
2 • A507TT199 KAMA3 6520	ГРЗ	Е509УУ77
	VIN	X9H47415E60000040
	СТС	33 YB 228609
	Грузоподъемн	ость 4 000 кг
	Разрешенная и	масса 7 300 кг
	Высота	2,55 м
	Длина	7,2 м
	Ширина	2,5 м
	Тип	Грузовой фургон
	Категория	N3
	Экокласс	Евро-5
	Абонентски	ий телематический терминал
	Статус	• На связи
	Идентификато	p 60
	Марка/модел	• AvtoGRAF

## 2. В открывшемся окне подтвердите своё решение.

О РНИС Нормативные до	кументы Проверка ТС			Иванов И.В.
Q Поиск	Список Карта	Добавить ТС 🗸 🗸		⑩
Статус ГРЗ 1 • Е509УУ77	Марка и модель КАМАЗ 4308	Ŵ	КАМАЗ 4308 Транспортное сред	аство
☐ 2 ● A507TT199	KAMA3 6520		ГРЗ VIN СТС Грузоподъемность	Е509УУ77 Х9Н47415Е60000040 33 УВ 228609 4 000 кг
		Вы уверены, что хотите удалить транспортное средство?	Разрешенная масса Высота Длина Ширина Тип Категория Экокласс Абонентский телем Статус Идентификатор Марка/модель Протокол	7 300 кг 2,55 м 7,2 м 2,5 м Грузовой фургон N3 Евро-5 матический терминал • На связи 60 АvtoGRAF ЕГТС
Удалить				

阃

# Проверка регистрации транспортных средств в РНИС по ГРЗ

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС		Иванов И.В.
	Проверка регистрации ТС в РНИС	
	ГРЗ	
	Проверить	

**1.** Чтобы проверить наличие TC в системе, введите его государственный регистрационный знак и нажмите «Проверить».

О РНИС Нормативные документы Проверка ТС	Иванов И.В.
Проверка регистрации ТС в РНИС H224AA877	
Проверить	
Проверить С	Если ТС зарегистрировано
Проверка регистрации ТС в РНИС Н224АА877 Проверить	в системе и АТТ настроен на передачу данных в РНИС, то ответ будет выглядеть следующим образом.
<ul> <li>ТС зарегистрировано в системе</li> <li>Телематика передается</li> <li>03:00:00, 20.04.2021</li> </ul>	<ul> <li>ТС зарегистрировано в системе</li> <li>Телематика передается</li> <li>03:00:00, 20.04.2021</li> </ul>