Инструкция по регистрации ТС в РНИС

Шаг 1. Зайти на сайт <u>rnis.mos.ru</u> "ի

Шаг 2. Авторизация в Системе

РНИС О системе Нормативные документы Проверка ТС	Личный кабинет
Новые правила движения грузовых автомобилей с мая 202	1
Перевозчикам, в автопарке которых есть автомобили грузоподъёмностью свыше 3,5 тонн, с 5 мая 2021 года потребуется зарегистрироваться в РНИС для оформления пропуска на проезд по МКАД. Важно!	Зарегистрировать TC
 Ограничения на транзит будут распространяться на транспортные средства, имеющие разрешенную массу свыше 3,5 тонн Разрешения будут делиться на «ДНЕВНЫЕ: с 7:00 до 23:00» и «НОЧНЫЕ: с 23:00 до 7:00». Текущий срок действия дневных пропусков начинается с 6:00 до 22:00 	как настроить абонентский терминал
Для авторизации в Системе пользователю необходимо нажать на кнопку	Зарегистрировать ТС

Шаг 3. Личный кабинет

«Зарегистрировать TC».

Доступ к информационн ресурсам города Москви	ым
Вход в Единый транспортный порт	ал
Погин (телефон, email или СНИЛС)	
Введите пароль	۲
Чужой компьютер Восстановить п	ароль
Войти	
или	
госуслуги	
🞯 Войти по Сбер ID	
Я G 🔯 🕄 😫	
Войти по электронной подписи	

По нажатию кнопки «Зарегистрировать TC» откроется форма авторизации пользователя.

В форме необходимо выполнить авторизацию.

Шаг 4.1. Добавление ТС вручную

После успешной авторизации пользователя личный кабинет будет создан автоматически на основании данных Портала госуслуг.

🔊 рнис	О системе Нормативные документы Про	ерка ТС		Константинов О.А.
Поиск	Q Список Карта	Добавить •		
	Нажмите на кнопку «Добавить», чтобы добав	ть ТС в список	Здесь появится информация	о ТС из списка
		Для добавлени	ия нового транспо	ртного

Для добавления нового транспортного средства в реестр TC необходимо нажать на кнопку «Добавить TC».

Шаг 4.2. Заполнение информации

Абонентский терм	инал	
Серийный номер	Укажите номер трекера	
Протокол	Введите тип протокола	
Транспортное сре,	дство	
Гос. номер	x000xx199	
Марка	Укажите марку ТС	
VIN	Укажите VIN	
стс	77xx9999999	
Экологический класс	Укажите экокласс	
Грузоподъемность	Укажите грузоподъемность в тоннах	
Высота	Укажите высоту в метрах	

После нажатия кнопки «Добавить TC» в открывшемся окне нужно заполнить информацию об абонентском терминале и транспортном средстве и нажать на кнопку «Сохранить».

Сохранить

2/6

Шаг 5.1. Добавление TC через Excel

Альтернативным способом добавления транспортных средств в реестр TC является загрузка документа Excel.



Для загрузки документа необходимо нажать на кнопку «Добавить» и в выпадающем списке выбрать пункт «Импортировать».

Шаг 5.2. Выбор файла



После нажатия на кнопку «Импортировать» появится окно выбора файла, в котором необходимо указать путь к файлу.

Пример шаблона загружаемого файла в систему

	🚍 Имя файла - Saved									
fs	с									
	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J
1	ГРЗ	Марка/Модель	VIN	СТС	Грузоподъёмность	Высота ТС	Экологический класс	Разрешенная масса	Тип Перевозчика	Наименование Перевозчика
2	C828TO799	VAZ 2108	9798798789	23131	3.20	1.56	2			Компания 9
3										
4										
+	Лист 1	Лист 2 Л	Іист 3							

Σ									
Σ									\checkmark
\rightarrow	К	L	М	N	0	Р	R	S	Т
	Контактный	Электронная	ΦИΟ	ИНН	ОГРН	ATT	ATT	Марка/Модель	ATT
\rightarrow	телефон	почта	Контактного лица	Перевозчика	Перевозчика	идентификатор	протокол	ATT	поисковая метка (тег)
$\langle \langle \rangle$				1234567890	90909090	79879879879	ELLC		красный
Σ									
$\langle \langle \rangle$									
- >									

Шаг 6.1. Добавление ТС через АРІ

Альтернативным способом добавления транспортных средств в реестр TC является интеграция с API.

РНИС О системе Нормативные документы Проверка ТС	Константинов О.А.
Поиск Карта Добавить •	Реестр ТС Подключение АТ Интеграция Э Выйти
Для интеграции с API необходимо нажать на кнопку «Личный кабинет пользователя»	Интеграция
(Фамилия И.О.) и в выпадающем списке	

Шаг 6.2. Ключи авторизации

выбрать пункт «Интеграция».

В открывшейся странице доступно описание сервиса по ссылке.



Для деактивации ключа нажмите на крестик справа в строке с ключом.

Шаг 7. Отображение загруженных ТС

В реестре ТС представлена информация по следующим параметрам ТС:

— статус работоспособности абонентского терминала:

- зелёный терминал работает;
- серый с терминалом нет связи;
- порядковый номер записи в реестре ТС;
- ГРЗ;
- марка и модель ТС.

🔊 рнис	О системе Но	рмативные документы Проверка ТС		Константинов О.4
Поиск		Q Список Карта До	бавить	Ξ.
Статус Номер	Гос. номер А 000 MP 199	Mapka Mercedes Arocs 33069 Morrodos Arocs 33069	Mercedes Arocs Абонентский терм	33069 инал
• 3	A 002 MP 199	Mercedes Arocs 33069	Статус Серийный номер Протокол	 нет связи 123008453 ЕГТС
			Транспортное сре Гос. номер	дство А 000 MP 199
			Mapka VIN CTC	Mercedes Arocs 33069 1HGEG633487712345 77 YE 909099
			Высота, м Грузоподъемность, т	3,5 8
			Экокласс	Евро-3

Шаг 8. Передача телематики в РНИС

Для передачи телематики в РИНС необходимо настроить абонентский терминал, указав адрес и порт для приема телематических данных.

