

2018

02 18:56

1. .

..

.....



Города эксплуатации машин

От 01-03-19 10 00:00 по 01-03-19 10 23:59

Список столбцов

Основной Расширенный

Доступные столбцы	Активированные столбцы
Модель ТС	№
Тип ТС	Регистрационный номер ТС
Цвет ТС	VIN
Экологический класс	Инвентарный номер ТС
Номер шасси	Учетная запись
Максимально разрешенная масса, кг	Населённый пункт
Номер кузова	Регион
Серия и номер свидетельства о регистрации ТС	Страна
Максимально допустимая скорость, км/ч	% времени превышения ограничения
Дата очередной калибровки тахографа	
Дата истечения доп. страховки	
Дата истечения основной страховки	
Тех. обслуживание - каждые XXX, км	
Промежуток времени, в течении которого ТС считается не на связи, с	
Минимальный порог изменения одометра, км/ч	
Дата ближайшего ТО	
ESN	
Контактные телефоны ТС	

Формат отчета  

Сформировать

2. .

..

GPS, « », , «» «». , : « », «» «».

Добавить

Основная информация | Свидетельство о регистрации | Топливо | Параметры | Контакты | Лимиты пробегов

Рег. номер:

Тип: **SUV**

Модель: Пылесос

Инвентарный номер: РЖР

VIN: РТР

Описание: Самосвал

Смены: Седан

Esp: Снегоплавильная станция

Скрыть объект (журнал, карта, меню)

Максимальная допустимая скорость, км/ч

Минимальный порог изменения одометра, км

Снегопогрузчик

Сотрудник

Судно

Танкер

Тепловоз

Трактор

Троллейбус

Тягач

Тягач американец

Тягач европеец

Уборщик

Универсал

Фронтальный погрузчик

на

3. SafeDrive.

- SafeDrive (" ").

- « » (« »),
- « + » (« + »),
- « IVMS» (IVMS),
- « ».

« SafeDrive».

SafeDrive

От 01-03-19 10:00 по 01-03-19 10:23:59

[Список столбцов](#)

Профиль SafeDrive: **Ремень + Фары**

Компактный вид отчета (без пустых строк)

Максимальная скорость, км/ч

Не учитывать превышения скорости длительностью менее, сек

Построить отчет: по водителям

[Водители](#) Выбрать привязанных к объекту Выбрать все

[Объекты](#) Выбрать все

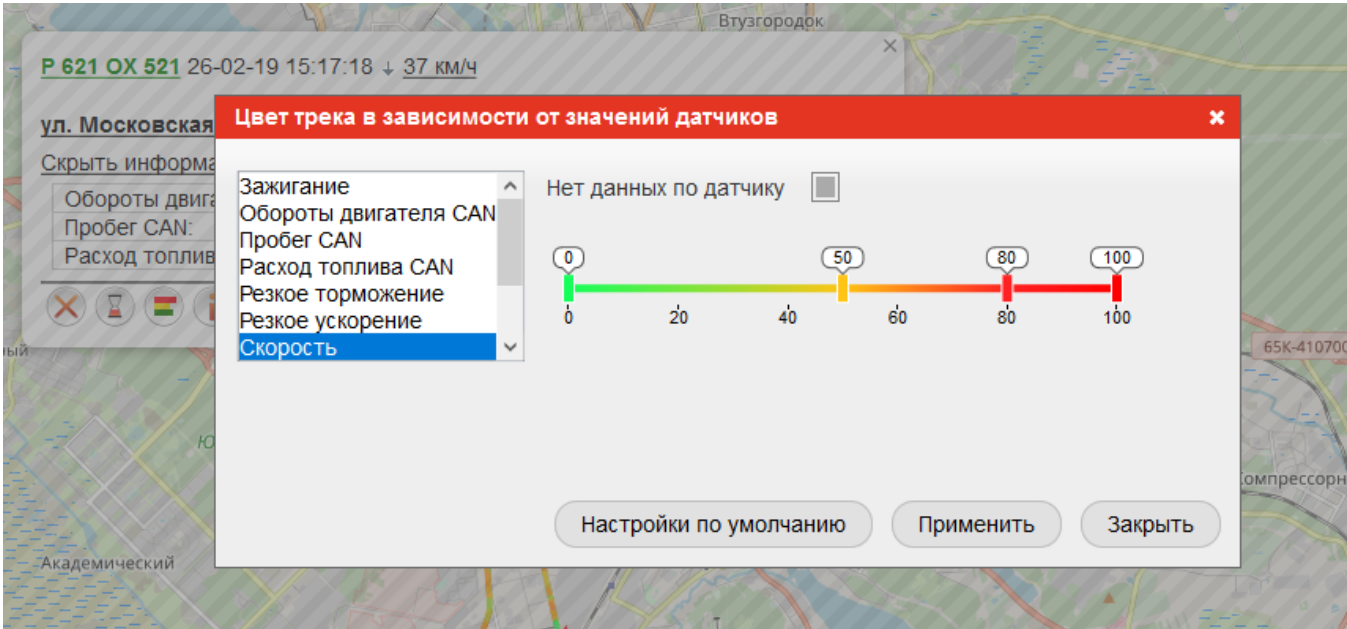
Формат отчета

Сформировать

4.

...

« » « » \.



5. «».

...

...

