

Выписка**из электронного паспорта транспортного средства**

Идентификационный номер	VF1HJD4076045
Марка	DACIA
Коммерческое наименование	DUSTER
Категория транспортного средства в соответствии с Конвенцией о дорожном движении	B
Категория в соответствии с ТР ТС 018/2011	M1
Номер двигателя	K9K G658 R068291
Номер шасси (рамы)	-
Номер кузова (кабины, прицепа)	VF1HJD4076045
Цвет кузова (кабины прицепа)	Оранжевый
Год изготовления	04.2018.
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Renault, K9K, четырехтактный, с воспламенением от сжатия
– рабочий объем цилиндров (см3)	1461
– максимальная мощность (кВт)(мин-1)	80(4000)
и/или	
Электродвигатель (марка, тип)	
– рабочее напряжение (В)	
– максимальная 30-минутная мощность (кВт)	
Экологический класс	5
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства (кг)	1899
Дополнение к выписке из электронного паспорта транспортного средства	
Наименование организации (органа), оформившей электронный паспорт транспортного средства	-
Тип кузова	Универсал
Модификация	-
Оттенок цвета в соответствии со спецификацией организации-изготовителя транспортного средства (шасси)	Оранжевый
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии (кг)	1500
Колесная формула/ведущие колеса	4x4\все
Количество мест для сидения	5(1-2;2-3)
Трансмиссия (тип)	механическая, с ручным управлением
Вид топлива	Дизельное
Шины	215/60 R17
Документ, подтверждающий соответствие обязательным требованиям безопасности	ТС RU A-FR.АП18.19
Сведения об идентификационном номере устройства вызова экстренных оперативных служб	-
Изготовитель	Renault SAS.

Адрес изготовителя	92100, 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, Boulogne, Billancourt Cedex, Франция
Иная информация организации, оформившей электронный паспорт	-
Собственник	
ИНН, СНИЛС, серия номер паспорта или ОГРН	
Пробег	135864
Таможенный приходный ордер (ТПО) - вид платежа: утилизационный сбор	Номер документа 12345678/123456/1234567
Таможенный приходный ордер (ТПО) - вид платежа: таможенные сборы и пошлины	Номер документа 12345678/123456/1234567
Декларация на товары	

SERTAUTO.RU