

Выписка**из электронного паспорта транспортного средства**

Идентификационный номер	WF06XXGCC6JY3
Марка	Ford
Коммерческое наименование	Focus
Категория транспортного средства в соответствии с Конвенцией о дорожном движении	B
Категория в соответствии с TP TC 018/2011	M1
Номер двигателя	T7DB JY37712
Номер шасси (рамы)	Отсутствует
Номер кузова (кабины, прицепа)	WF06XXGCC6JY3
Цвет кузова (кабины прицепа)	Черный
Год изготовления	2018 месяц: февраль
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	T7DB, четырёхтактный, с воспламенением от сжатия
– рабочий объем цилиндров (см3)	1997
– максимальная мощность (кВт)(мин-1)	110 (3500)
и/или	
Электродвигатель (марка, тип)	
– рабочее напряжение (В)	
– максимальная 30-минутная мощность (кВт)	
Экологический класс	5
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства (кг)	2050
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)	-
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии (кг)	1518
Колесная формула/ведущие колеса	4x2/передние
Количество мест для сидения	5(1-2,2-3)
Трансмиссия (тип)	Гидромеханическая, с автоматическим переключением
Вид топлива	Дизельное топливо
Шины	215/55 R16
Документ, подтверждающий соответствие обязательным требованиям безопасности	СБКТС: TC RU A-DE.АП18.1
Сведения об идентификационном номере устройства вызова экстренных оперативных служб	Отсутствует
Изготовитель	Ford-Werke GmbH

Адрес изготовителя	D-50725, Koln, Германия.
Иная информация организации, оформившей электронный паспорт	Заполняется при наличии
Собственник	
ИНН, СНИЛС, серия номер паспорта или ОГРН	
Пробег	94792
Таможенный приходный ордер (ТПО) - вид платежа: утилизационный сбор	09159/101022/У002725
Таможенный приходный ордер (ТПО) - вид платежа: таможенные сборы и пошлины	11209159/101022/0000002642/00
Декларация на товары	

SERTAUTO.RU