

Выписка**из электронного паспорта транспортного средства**

Идентификационный номер	4T1C11AK7MU45
Марка	TOYOTA
Коммерческое наименование	CAMRY
Категория транспортного средства в соответствии с Конвенцией о дорожном движении	B
Категория в соответствии с ТР ТС 018/2011	M1
Номер двигателя	A25A A694951
Номер шасси (рамы)	Отсутствует
Номер кузова (кабины, прицепа)	4T1C11AK7MU45
Цвет кузова (кабины прицепа)	Белый
Год изготовления	2021 месяц: апрель
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	A25A-FKS, четырехтактный, с искровым зажиганием
– рабочий объем цилиндров (см3)	2487
– максимальная мощность (кВт)(мин-1)	151(6600)
и/или	
Электродвигатель (марка, тип)	
– рабочее напряжение (В)	
– максимальная 30-минутная мощность (кВт)	
Экологический класс	5
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства (кг)	2030
Дополнение к выписке из электронного паспорта транспортного средства	
Наименование организации (органа), оформившей электронный паспорт транспортного средства	
Тип кузова	Седан
Модификация	AXVA70L-CEZNBA
Оттенок цвета в соответствии со спецификацией организации-изготовителя транспортного средства (шасси)	-
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии (кг)	1470
Колесная формула/ведущие колеса	4x2/передние
Количество мест для сидения	5(1-2,2-3)
Трансмиссия (тип)	Гидромеханическая
Вид топлива	бензин
Шины	215/55 R17
Документ, подтверждающий соответствие обязательным требованиям безопасности	СБКТС: TC KZ A-US.1254.0
Сведения об идентификационном номере устройства вызова экстренных оперативных служб	ICCID 8999709000000185
Изготовитель	TOYOTA MOTOR MANUFACTURING. Kentucky Inc

Адрес изготовителя	1101 Cherry Blossom Way, Georgetown, KY 40324, США
Иная информация организации, оформившей электронный паспорт	Заполняется при наличии
Собственник	
ИНН, СНИЛС, серия номер паспорта или ОГРН	
Пробег	6266
Таможенный приходный ордер (ТПО) - вид платежа: утилизационный сбор	
Таможенный приходный ордер (ТПО) - вид платежа: таможенные сборы и пошлины	
Декларация на товары	

Добавляем собственника

SERTAUTO.RU