

Выписка**из электронного паспорта транспортного средства**

Идентификационный номер	RKLB30BE2N001
Марка	TOYOTA
Коммерческое наименование	COROLLA
Категория транспортного средства в соответствии с Конвенцией о дорожном движении	B
Категория в соответствии с ТР ТС 018/2011	M1
Номер двигателя	M20A 5748466
Номер шасси (рамы)	-
Номер кузова (кабины, прицепа)	RKLB30BE2N001
Цвет кузова (кабины прицепа)	Белый
Год изготовления	05.2022.
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Toyota, M20A, четырехтактный, с искровым зажиганием
– рабочий объем цилиндров (см3)	1987
– максимальная мощность (кВт)(мин-1)	126(6050)
и/или	
Электродвигатель (марка, тип)	
– рабочее напряжение (В)	
– максимальная 30-минутная мощность (кВт)	
Экологический класс	4
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства (кг)	1735
Дополнение к выписке из электронного паспорта транспортного средства	
Наименование организации (органа), оформившей электронный паспорт транспортного средства	-
Тип кузова	седан
Модификация	-
Оттенок цвета в соответствии со спецификацией организации-изготовителя транспортного средства (шасси)	Белый
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии (кг)	1387
Колесная формула/ведущие колеса	4x2/передние
Количество мест для сидения	5(1-2;2-3)
Трансмиссия (тип)	гидромеханическая
Вид топлива	бензин
Шины	205/55R16
Документ, подтверждающий соответствие обязательным требованиям безопасности	№ TC RU A-TW.АП18.17446
Сведения об идентификационном номере устройства вызова экстренных оперативных служб	-
Изготовитель	Motive Power Industry Co Ltd.
Адрес изготовителя	No. 66 Shan-Jeau Rd Fu-Hsing Tsuen Dah-Tsuen Shang, Chang-Hwa Hsien, Taiwan.

Иная информация организации, оформившей электронный паспорт	-
Собственник	
ИНН, СНИЛС, серия номер паспорта или ОГРН	
Пробег	12
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