

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
**TOYOTA**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
**SEQUOIA**

ТИП  
**USK65L-GKTZKA**

ШАССИ  
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
**5TDDY5G17JS16**

ГОД ВЫПУСКА  
**2018 г.**

КАТЕГОРИЯ  
**M<sub>1</sub>G**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС  
**4**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
**Toyota Motor Manufacturing. Indiana, Inc. 4000 Tulip Tree Drive, P.O. Box 4000 Princeton, IN 47670, Соединенные Штаты Америки.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС  
**Toyota Motor Manufacturing. Indiana, Inc. 4000 Tulip Tree Drive, P.O. Box 4000 Princeton, IN 47670, Соединенные Штаты Америки.**

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса  
4x4/все

Схема компоновки транспортного средства  
полноприводная

Расположение двигателя  
переднее продольное

Тип кузова / количество дверей (для категории M<sub>1</sub>)  
цельнометаллический, универсал, установлен на раме/5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
2724

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
3310

Габаритные размеры, мм

	5209	длина -
	2029	ширина -
	1956	высота -
База, мм	3099	
Колея передних / задних колес, мм	1725/1755	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Toyota, 3UR-FE, четырехтактный с искровым зажиганием	
	V-образное, 8	количество и расположение цилиндров -
	5663	рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -
	10.2	степень сжатия -
	(5600) 284	(максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -
		Топливо
	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания (тип)	распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением	
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов	

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

гидромеханическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Toyota, АВ60F с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

независимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами со стабилизатором поперечной устойчивости

передняя -

задняя -

зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Toyota, рулевой механизм типа "шестерня-рейка", с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

гидравлическая, двухконтурная, с усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

рабочая -

каждый контур рабочей тормозной системы

запасная -

стояночная - механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)  
275/55 R20

Дополнительное оборудование транспортного средства  
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID):

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -**

**SERTAUTO.RU**