Ti	РАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО
MAPKA	TOVOTA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	TOYOTA
ТИП	AVENSIS
ШАССИ	WWT271L-AWFGYW
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN)	
ГОД ВЫПУСКА	SB1ET76LX0E004
КАТЕГОРИЯ	2015 г.
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	$M_1$
	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  Toyota Motor Manufacturing (UK) Ltd (TMUK). Место нахождения и фактический адрес: Burnaston, East Midlands, Derby DE1 9TA, Великобритания.  СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС  Toyota Motor Manufacturing (UK) Ltd (TMUK). Место нахождения: Burnaston, East Midlands, Derby DE1 9TA, Великобритания  ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
Колесная формула / ведущие колеса	
Схема компоновки транспортного средства Расположение двигателя	4x2/передний привод  Капотная  Переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категор	рии М <sub>1</sub> ) Универсал / 5
Масса транспортного средства в снаряженн	ом состоянии, кг 1565
Технически допустимая максимальная масс	а транспортного средства, кг 2100
Габаритные размеры, мм	
- длина	4820
- ширина	
- высота	1810

Колея передних / задних колес, мм 1560/1550 Описание гибридного транспортного средства Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) Toyota, 2WW, дизель с турбонаддувом - количество и расположение цилиндров 4, рядное - рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> 1995 - степень сжатия 15.7 - максимальная мощность, кВт (мин -1) 105 (4000) Топливо Дизель Система питания (тип) Прямой впрыск топлива Common-rail Система зажигания (тип) Востламенение от сжатия Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов Электродвигатель электромобиля Рабочее напряжение, Максимальная 30-минутная мощность, кВт Устройство накопления энергии Трансмиссия Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад Электромашина (марка, тип)

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Рабочее напряжение, В

Сцепление (марка, тип)

Toyota, Cyxoe однодисковое с гидроприводом

Коробка передач (марка, тип)

Toyota, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, на двойных поперечных рычагах, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Toyota, рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы передних колёс - дисковые, задних колес - барабанные. Антиблокировочная система

- запасная

Один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

BRIDGESTONE, 225/45 R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-Навигатор 6.18» идентификационный номер устройства (ICCID) 897017700002171

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует