

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
ТОYOTA

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
TUNDRA

ТИП
UPK56L-PSTSGA

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
5TFDW5F17HX663

ГОД ВЫПУСКА
2017г.

КАТЕГОРИЯ
N₁G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
5

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Toyota Motor Manufacturing Texas Inc". 782643413, 15800 Applewhite Rd, San Antonio TX 78264-3413, USA,
Соединенные Штаты Америки.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Toyota Motor Manufacturing Texas Inc". 782643413, 15800 Applewhite Rd, San Antonio TX 78264-3413, USA,
Соединенные Штаты Америки.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x4 / Полный привод

Схема компоновки транспортного средства
Бортовой, кабина за двигателем

Расположение двигателя
Переднее продольное

Исполнение грузозачного пространства (для категории N)
Бортовая цельнометаллическая платформа с открывающимся задним бортом

Кабина (для категории N)
Четырехдверная, пятиместная

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2606

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг
3270

Габаритные размеры, мм

длина -
5814

ширина -
2029

высота -

1930

База, мм

3701

Колея передних / задних колес, мм

1725 / 1725

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

3UR-FE, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,8

рабочий объем цилиндров, см³ -

5663

степень сжатия -

10.2

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5600) 284

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая, 8 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашин (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Toyota, гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Toyota, автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)
Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

задняя -

Зависимая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

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

Тормозные системы (тип)
Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
Dueler 255/70R18,

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000