

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
DODGE

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
RAM 1500

ТИП
TRUCK

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
1C6RR7NTXHS77

ГОД ВЫПУСКА
2017 г.

КАТЕГОРИЯ
N₁G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
Chrysler LLC. 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, MI 48326-2766, Соединенные Штаты Америки.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
Chrysler LLC. 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, MI 48326-2766, Соединенные Штаты Америки.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4x4/все

Схема компоновки транспортного средства

полноприводная

Расположение двигателя

переднее, продольное

Исполнение грузочного пространства (для категории N)

бортовая платформа с задним откидным бортом

Кабина (для категории N)

четырёхдверная, пятиместная с двумя рядами сидений

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

2700

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

3500

Габаритные размеры, мм

		длина -
	5817	
		ширина -
	2017	
		высота -
	2002	

База, мм

3556

Колея передних / задних колес, мм

1730 / 1715

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Chrysler, Hemi, четырехтактный, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,8

рабочий объем цилиндров, см³ -

5654

степень сжатия -

10

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5600) 295

Топливо

бензин

Система питания (тип)

распределенное впрыскивание топлива

Система зажигания (тип)

электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

глушитель, 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

Chrysler, с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, типа McPherson, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

независимая, пневматическая

(Рулевое управление (марка, тип

Chrysler, рулевой механизм типа «шестерня-рейка», с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые

запасная -

каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)
275/60 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