

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	CHEVROLET
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	SILVERADO 1500
ТИП	TRUCK
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	3GCPKSE31BG26
ГОД ВЫПУСКА	2011 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁ G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	General Motors de Mexico, S. DE R.L. C.V. 2005 Av. Ejército Nacional 843 Col. Granada México, D.F., 11520, Мексика.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	General Motors de Mexico, S. DE R.L. C.V. 2005 Av. Ejército Nacional 843 Col. Granada México, D.F., 11520, Мексика.

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 ₁)	пикап/4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2554
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3175
Габаритные размеры, мм	
- длина	5842
- ширина	2032
- высота	1878
База, мм	

3645

Колея передних / задних колес, мм

1740 / 1680

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

GMC, L96, четырехтактный, бензиновый

- количество и расположение цилиндров

8, V-образное

- рабочий объем цилиндров, см³

5328

- степень сжатия

10,9

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

235 (5600)

Топливо

бензиновый

Система питания (тип)

распределенный впрыск топлива под электронным управлением

Система зажигания (тип)

электронная, бесконтактная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

один глушитель, нейтрализатор 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)

GMC 6-и ступенчатая с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

- передняя

независимая, торсионная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

зависимая, на продольных рессорах, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

GMC рулевой механизм шестерня-рейка рулевой привод с электрическим усилителем

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)

265/65 R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), модель Гранит-Навигатор-6.18, идентификационный номер (ICCID)

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует