

E-US.AЯ04.B.00365*

28 января 2013

31 декабря 2015

продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении" (ОС "ПРОММАШ")
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, ОГРН: 1037739388939,
ГР № РОСС RU.0001.11АЯ04 с 20.03.2008 г. по 20.03.2013 г.
тел.: (499) 259-74-85, факс: (499) 256-14-77, e-mail: 203-1@gost.ru

МАРКА	Cadillac
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Escalade Hybrid
ТИП	GMT926 Hybrid
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	M ₁ G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1481 / 8703 24
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Дженерал Моторз СНГ» (ООО «Джи Эм СНГ»), 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация ОГРН: 1037739235335 тел.: (495) 651-80-00, факс: (495) 663-81-74
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	General Motors Company, Detroit, Michigan 48265, USA тел.: + 1-313-667-3588; факс: + 1-313-667-3122
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Дженерал Моторз СНГ» (ООО «Джи Эм СНГ»), 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация ОГРН: 1037739235335 тел.: (495) 651-80-00, факс: (495) 663-81-74
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Arlington Assembly, 2525 E. Abram Street Arlington, TX 76010-1346, USA
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

* является распространением одобрения типа транспортного средства № РОСС US.AЯ04.E01877И1, действующего с 17.09.2010 г.

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

- Приложение № 1 Общие характеристики транспортного средства
Приложение № 2 Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Приложение № 3 Описание маркировки транспортного средства
Приложение № 4 Общий вид транспортного средства на 1 странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО

Внесена запись в реестр за № E-RU.AЯ04.B.00365 от 28 января 2013 г.

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального
органа исполнительной власти,
выполняющего функции
компетентного административ-
ного органа Российской Феде-
рации в соответствии с Женев-
ским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-US.AЯ04.B.00365

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	переднее, продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, сварной, установлен на раме, универсал /5
Количество мест для сидения	7 (первый ряд – 2, второй ряд – 2, третий ряд – 3) или 8 (первый ряд – 2, второй ряд – 3, третий ряд – 3)
Габаритные размеры, мм	
- длина	5142 (5151 – с кронштейном для установки номерного знака)
- ширина	2008
- высота	1887 (1927 – со стойками багажника на крыше)
База, мм	2946
Колея передних / задних колес, мм	1732 / 1702
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2842
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	3402
Максимальная осевая масса транспортного средства (технически допустимая):	
- на переднюю ось, кг	1633
- на заднюю ось, кг	1860
Максимальная масса прицепа (технически допустимая), кг	
- прицеп без тормозной системы	750
- прицеп с тормозной системой	2085
Двигатель (марка, тип)	GM, LZ1, четырёхтактный, с принудительным зажиганием*
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	5967
- степень сжатия	10.78
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по Правилам ЕЭК ООН № 85-00	248 (5100)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	498 (4100)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 93
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	Delphi/GM или AC Delco, 12603892, 12624927
Форсунки (тип, маркировка)	AC Delco, 217-3411, 12613411
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Siemens или Fleetwood, с сухим бумажным элементом A3086C
Глушители шума впуска (маркировка)	ABC Air Management
- 1 ступень	25862231
- 2 ступень	22844821
Система зажигания (тип)	Delphi или MELCO/Mitsubishi, электронная, бесконтактная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Delphi, 12573190 или MELCO/Mitsubishi, 12570616
Свечи (маркировка)	Denso/GM, 12571164 или AC Delco/GM, 12609877

* используются два дополнительных тяговых электродвигателя

E-US.AЯ04.B.00365

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	GM
- 1 ступень	12607439/12607440 (левый/правый)
- 2 ступень	12607438
Глушители (маркировка)	GM
- 1 ступень	12607439/12607440 (левый/правый) + 12607438
- 2 ступень	G4-4534
- 3 ступень	G4-4425
Трансмиссия (тип)	гибридная
Сцепление (марка, тип)	—
Коробка передач (марка, тип)	M99, автоматическая
число передач и передаточные числа	вперед – 4, назад – 1
I -	3.692
II -	1.705
III -	1.000
IV -	0.738
3.X -	3.692
Раздаточная коробка (тип, маркировка)	Magna Powertrain, MP 3023/3024
- число передач	2
- передаточное число низшей передачи	2.68
- передаточное число высшей передачи	1.00
Главная передача (тип, маркировка)	GU4, гипоидная
передаточное число	3.080
Подвеска	
Передняя (описание)	независимая, на поперечных рычагах, с цилиндрическими пружинами, телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, многорычажная, с цилиндрическими пружинами, телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (описание)	с электроусилителем
рулевой механизм (тип, маркировка)	Saginaw Steering Division, «шестерня – рейка»
Тормозные системы	
рабочая (описание)	GM, гидравлическая, трехконтурная, с разделением на контуры: задняя ось/ переднее левое колесо/ переднее правое колесо, с гидравлическим усилителем, АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые вентилируемые
запасная (описание)	GM, один из контуров рабочей тормозной системы
стояночная (описание)	механический (тросовый) привод от педали к отдельным барабанным тормозным механизмам задних колес
вспомогательная (описание)	регенераторного типа
- усилитель (маркировка)	25914986
- тормозные цилиндры (маркировка)	передние: 15904194, 15904195, 172-2402, 172-2408; задние: 15792635, 15792636

E-US.AЯ04.B.00365

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	P265/70R17	113	H	383
	P285/45R22	110	H	395
Оборудование транспортного средства	подушки безопасности (фронтальные и боковые) для водителя и переднего пассажира, очиститель и омыватель стекла задней двери, кондиционер или климат-контроль (хладагент R-134a), противоугонное устройство			

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

СЕРТАУТО.РФ

E-US.AЯ04.B.00365

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя или рядом с ней. Знак обращения на рынке выполняется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проеме левой задней двери на колесной арке.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы в районе передней двери.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	G	Y	?	?	?	?	J	?	?	R	?	?	?	?	?	?

поз. 1 – 3: Международный идентификационный код изготовителя (код WMI):

«1GY» – General Motors Company, США

поз. 4: «U» или «S» – код технически допустимой массы, тормозной системы и типа кузова: от 3176 кг до 3629 кг, гидравлическая, универсал

поз. 5: «K» или «4» – код платформы и колесной формулы: Cadillac GMT926 (Escalade), 4 x 4

поз. 6: код серии: буква латинского алфавита от A до Z или цифра от 0 до 9

поз. 7: код типа удерживающих систем: буква латинского алфавита от A до Z или цифра от 0 до 9

поз. 8: «J» – обозначение типа двигателя: LZ1

поз. 9: контрольный символ: цифра от 0 до 9 или буква X

поз. 10: код модельного года согласно п.1 Приложения № 8 к техническому регламенту «о безопасности колесных транспортных средств»

поз. 11: «R» – код сборочного завода: Arlington Assembly, США

поз. 12 – 17: производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

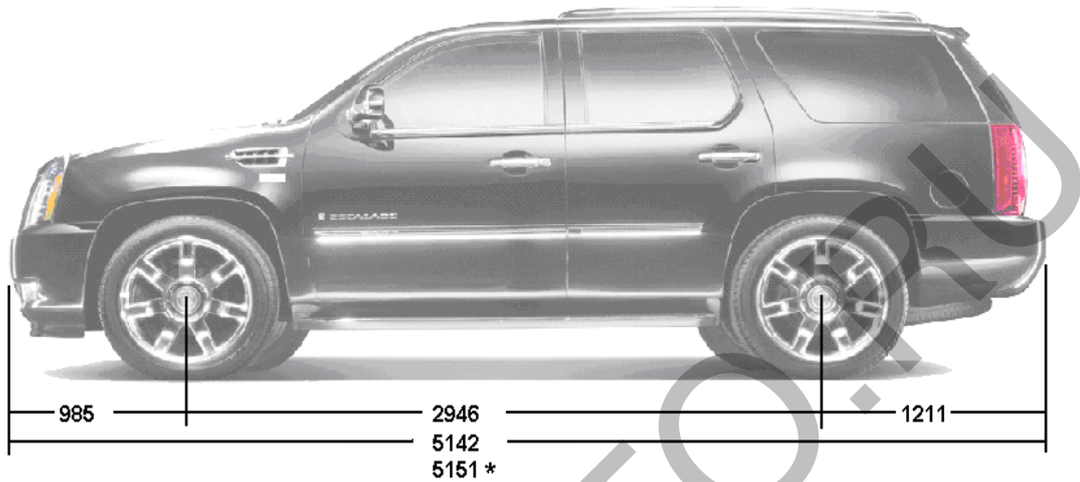
подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

E-US.AЯ04.B.00365

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Cadillac GMT926 Hybrid (Escalade Hybrid)



* С кронштейном для установки номерного знака

** С багажником на крыше

