

E-US.AЯ04.B.00200

16 марта 2012

16 марта 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	Chevrolet
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Сamaro
ТИП	GMX521
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
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	General Motors/Canada Oshawa Assembly Plant, 1908 Colonel Sam Drive, Oshawa L1H 8P7, Canada
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

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 не действительно.

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-US.AЯ04.B.00200 от 14 марта 2012 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.00200

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая
Расположение двигателя	переднее, продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, сварной, несущий, купе/ 2
Количество мест для сидения	4 (первый ряд – 2, второй ряд – 2)
Габаритные размеры, мм	
- длина	4837
- ширина	1917
- высота	1360
База, мм	2852
Колея передних / задних колес, мм	1618/1618
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1870 – 1891
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2200
Максимальная осевая масса транспортного средства (технически допустимая):	
- на переднюю ось, кг	1100
- на заднюю ось, кг	1200
Максимальная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозной системы	453
- прицеп с тормозной системой	453
Максимальная масса автопоезда, кг	2629
Двигатель (марка, тип)	General Motors, L99 четырёхтактный, с принудительным зажиганием
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	6162
- степень сжатия	10.87
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по Правилам ЕЭК ООН № 85-00	298 (5900)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	556 (4300)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	многоточечный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	12633238, 12633264
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 12576341 или AC Delco, 217-2425
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mahle, 92238328 или 92230374, с сухим бумажным элементом Mahle, 92196275 или AC Delco, A3137C
Глушители шума впуска (маркировка)	
- 1 степень	92196314
- 2 степень	92238328 или 92230374
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Delphi, 12573190 или Melco, 12611424 или AC Delco, D514A или D510C
Свечи (маркировка)	Denso, 12621258 или AC Delco, 41-110
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	три глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	
- 1 степень	Faurecia Exhaust Systems, 12610773 (левый и правый) или 92246944 (правый), 92246945 (левый)
- 2 степень	Faurecia Exhaust Systems, 12610774 (левый и правый)
Глушители (маркировка)	
- 1 степень	Faurecia Exhaust Systems, 92244957 или G4-3926
- 2 степень	PKG или G4-4670-L/R или G4-4346-L/R (левый и правый)

Трансмиссия (тип)	гидромеханическая			
Сцепление (марка, тип)	—			
Коробка передач (марка, тип)	Hydramatic 6L50, автоматическая, с возможностью ручного управления			
число передач и передаточные числа	вперед – 6, назад – 1			
I -	4.03			
II -	2.36			
III -	1.53			
IV -	1.15			
V -	0.85			
VI -	0.67			
3.X -	3.06			
Главная передача (тип, маркировка)	гипоидная			
передаточное число	3.27			
Подвеска				
Передняя (описание)	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Задняя (описание)	независимая, рычажно-пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами			
Рулевое управление (описание)	с гидравлическим усилителем			
рулевой механизм (тип, маркировка)	GM/AC Delco, рулевой механизм «шестерня – рейка»			
Тормозные системы				
рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, антиблокировочной системой (ABS), системой распределения тормозных сил (EBD); системой вспомогательного торможения (BAS); тормозные механизмы всех колес – дисковые, вентилируемые			
запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы			
стояночная (описание)	механический привод к тормозным механизмам задних колес			
усилитель (маркировка)	—			
тормозные цилиндры (маркировка)	Federal Mogul			
Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
передние	245/45ZR20	103	Y	346
задние	275/40ZR20	106	Y	346
Оборудование транспортного средства	фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира; CD-радиомагнитола с системой навигации или без нее; акустическая система помощи при парковке; электрическая блокировка замков дверей; кондиционер или климат-контроль (хладагент HFC-134a); электронная система контроля устойчивости (ESC)			

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

E-US.AЯ04.B.00200

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 передней двери, на средней стойке кузова.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На полу кузова с правой стороны под сиденьем переднего пассажира.
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
2	G	1	F	?	1	?	J	?	?	9	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 – 3: «2G1» – Международный идентификационный код предприятия-изготовителя (код WMI):
General Motors/Canada Oshawa Assembly Plant, Canada
- поз. 4: «F» – код модели транспортного средства: Chevrolet GMX521 (Camaro)
- поз. 5: код варианта комплектации:
цифра от 1 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z кроме I, O, Q
- поз. 6: «1» – код типа кузова: купе
- поз. 7: код типа удерживающих систем:
цифра от 1 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z кроме I, O, Q
- поз. 8: код типа двигателя:
«J» – L99
- 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: код сборочного завода:
«9» – General Motors/Canada Oshawa Assembly Plant
- поз. 12 – 17: порядковый номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

E-US.AЯ04.B.00200

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Chevrolet GMX521 (Camaro)

