

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС SE.MT02.E06493П1**

**2011**

31 декабря

Марка транспортного средства	<b>VOLVO</b>
Тип транспортного средства	<b>D</b>
Модификация	<b>DZ70?6</b>
Коммерческое наименование	<b>XC60</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub>G</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 32</b>
Код VIN	<b>YV1DZ7036...</b>
Экологический класс	<b>3</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО «Вольво Карс», 141400, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, владение 39, строение 5, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Volvo Car Corporation SE-405 31, Monteringsvagen, Gothenburg, Sweden</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>Volvo Car Gent, John Kennedylaan 25, (PO BOX 273) BE-9000, Gent 1, Belgium</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий цельнометаллический универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	4627
— ширина	1891
— высота	1713
База, мм	2774
Колея передних / задних колес, мм	1632/1586

## РОСС SE.MT02.E06493П1

Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1811
Полная масса транспортного средства, кг	2505
Масса, приходящаяся	
- на переднюю ось, кг	1280
- на заднюю ось, кг	1275
Допустимая полная масса прицепа:	
- прицеп с тормозами, кг	750
- прицеп без тормозов, кг	2000

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Volvo Car Corporation <b>D5244T10*</b>
- количество и расположение цилиндров	четырёхтактный дизель 5, рядное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2400
- степень сжатия	16.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	151 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	420 (1500...3250)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	непосредственное впрыскивание топлива с электронным управлением
Блок управления впрыскиванием (марка, тип)	Bosch, EDC17
ТНВД (марка, тип)	Bosch, CP4.2
Форсунки (марка, тип)	Bosch, CRIP3.2
Турбокомпрессор (марка, тип)	Borg Warner Turbo Systems, DS
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle Filtersysteme GmbH, с бумажным фильтрующим элементом
- корпус	30792196
- фильтрующий элемент	30748212 или LX 1591/2-116
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель и два нейтрализатора
Глушитель (марка, тип)	FoMoCo, 645970 или 31274120 или 9G9N-5K254-??
Нейтрализаторы (марка, тип)	30731183 30774491 30751851 30785182 31293198 31219212 7G9N-5E212-?? 8G9N-5G218-?? 9G9N-5E212-??

\* - цифры после буквы Т на блоке цилиндров не проставляются, т.к. являются внутриводским технологическим обозначением

## POCC SE.MT02.E06493П1

<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	-
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	TF-80SC
- число передач	автоматическая
- передаточные числа	вперед - 6, назад - 1
I -	4.148
II -	2.370
III -	1.556
IV -	1.155
V -	0.859
VI -	0.686
3.X -	3.394
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	передняя-цилиндрическая, косозубая, задняя - гипоидная
- передаточное число	3.750

**Рулевое управление** (марка, тип) рулевой механизм типа "шестерня - рейка", рулевой привод с гидроусилителем

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлическая двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; с электронным контролем распределения тормозных усилий, тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

<b>Шины</b>	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости*
	-	235/65R17	101	V
		235/60R18	101	V
		235/55R19	101	V
		255/45R20	101	V

\* - Зимние шины должны иметь минимальную категорию скорости Q

РОСС SE.MT02.E06493П1

**Оборудование транспортного средства**

электропривод и обогрев наружных зеркал, омыватель фар, система сигнализации с дистанционным управлением, иммобилайзер, кондиционер или климатическая установка (хладагент R134a)

**VOLVO D**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

□ □ □ □ □ □ □ □ «01» января 2010 г.

31

декабря

9

## РОСС SE.MT02.E06493П1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

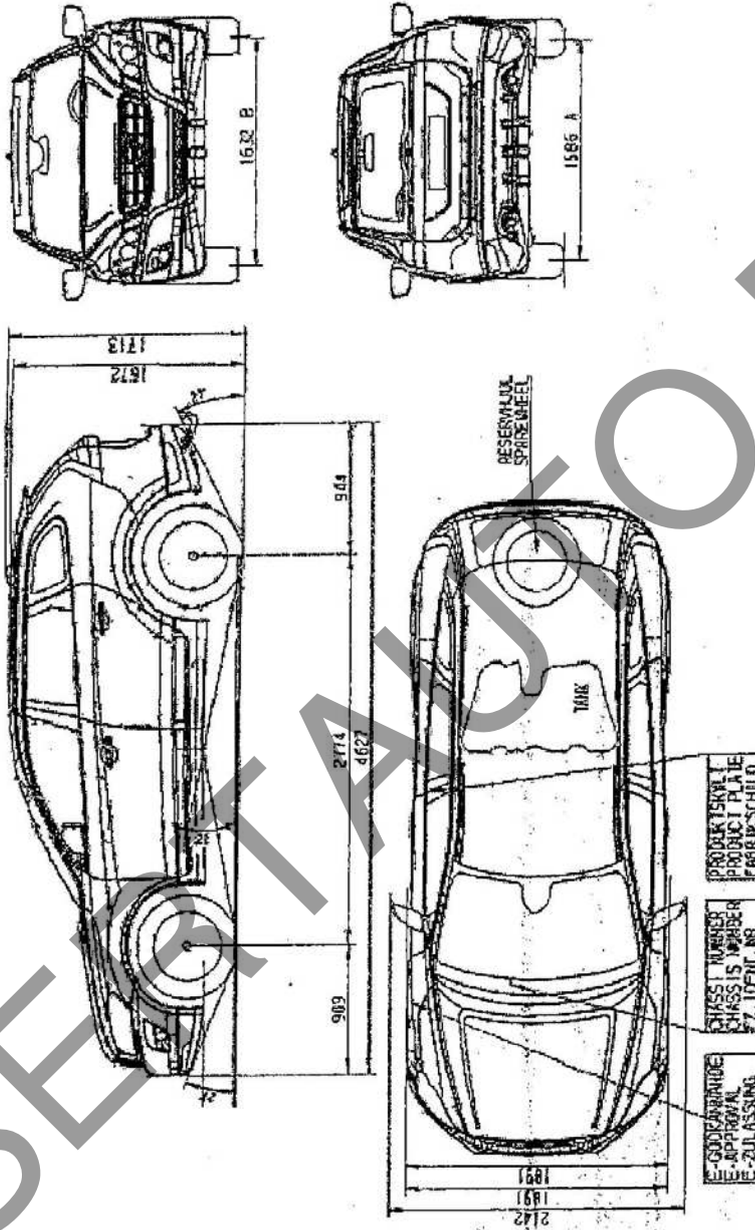
## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Знак соответствия выполнен в виде наклеиваемой этикетки и располагается в проеме левой передней двери в основании центральной стойки.
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В проеме правой задней двери на центральной стойке
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На верхней горизонтальной поверхности поперечины пола кузова перед передним правым сиденьем (закрыт специальным клапаном в ковре)
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
Y	V	1	D	Z	7	0	3	6	?	2	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):  
**YV1** – Volvo Car Corporation, Швеция.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства:  
**D** – Volvo XC60.
- поз. 5: Обозначение типа кузова и варианта исполнения транспортного средства:  
**Z** – пятидверный универсал.
- поз. 6-7: Обозначение кода двигателя:  
**70** – двигатель D5244T10
- поз. 8: Обозначение кода системы токсичности:  
**3**
- поз. 9: Обозначение кода коробки передач:  
**6** – автоматическая, полный привод, 6 передач
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Обозначение кода завода-изготовителя:  
**2** – Volvo Cars Gent, Belgium
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС SE.MT02.E06493П1



Volvo XC60

