

**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 ИТ.МТ02.Е06569**

01 января \_\_\_\_\_  
 2013

Марка транспортного средства	<b>FIAT</b>
Тип транспортного средства	<b>169</b>
Модификации	<b>169AXA1A, 169AXB1A, 169AXB11, 169AXB2A</b>
Коммерческое наименование	<b>FIAT PANDA, FIAT PANDA 4x4</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 22</b>
Код VIN	<b>ZFA169???...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО «Дистрибьюторский центр «ТУРИН-АВТО», 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, подъезд. 2, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A., Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>FIAT AUTO POLAND S.A., U.L. Grazynskiego, 141, 43-300 Bielsko Biala, Poland</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

	169AXA1A, 169AXB1A, 169AXB11	169AXB2A
для модификаций:		
Колесная формула / ведущие колеса	4 2 / передние	4 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное	
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5	
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 2 / 3	

## POCC IT.MT02.E06569

для модификаций:	169AXA1A, 169AXB1A, 169AXB11		169AXB2A	
Габаритные размеры, мм				
– длина	3538		3538...3574	
– ширина	1578...1589		1578...1605	
– высота	1540...1578		1592...1632	
База, мм	2299		2305	
Колея передних / задних колес, мм	1366...1372 / 1357...1363		1366 / 1358	
для модификаций:	169AXA1A	169AXB1A	169AXB11	169AXB2A
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	915...951	935...1009	1125...1198	940...1011
Полная масса транспортного средства, кг	1255	1305	1440...1455	1310
Максимальная допустимая масса				
– на переднюю ось, кг	730	730	750	730
– на заднюю ось, кг	730	750	735	750
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов	350	400	—	400
– прицеп с тормозами	800	800	—	800
для модификаций:	169AXA1A		169AXB1A, 169AXB11, 169AXB2A	
Двигатель (марка, тип)	Fiat, 187A1000		Fiat, 188A4000	
	бензиновый, четырехтактный			
	4, рядное			
- количество и расположение цилиндров				
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1108		1242	
- степень сжатия	9.6		9.8	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	40 (5000)		44 (5000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	88 (2750)		102 (2500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Система впрыска (марка, тип)	Magneti Marelli			
Блок управления (марка, тип)	IAW 5AF.S1 или IAW 4AF.SS или IAW 4AF.SF		IAW 5AF.S2 или IAW 4AF.S2 или IAW 5NF.S5 или IAW 5NF.S8	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Fiat / Lancia / Alfa Romeo, 46800166 или 46800167			



РОСС IT.MT02.E06569

<p><b><u>Тормозные системы</u></b></p> <p>- рабочая (марка, тип)</p> <p>- запасная (марка, тип)</p> <p>- стояночная (марка, тип)</p>	<p>гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы всех колес – дисковые (для модификации 169AXB2A тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа), антиблокировочная система (ABS) с системой электронного распределения тормозного усилия (EBD) (по заказу для мод. 169AXA1A)</p> <p>каждый контур рабочей тормозной системы механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес</p>			
<p><b><u>Шины</u></b></p>	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
<p>Для модификаций:</p>				
<p>169AXA1A, 169AXB1A, 169AXB11</p>	—	155/80 R13	79	T
<p>169AXB1A</p>	—	165/65 R14	79	T
<p>169AXB2A</p>	—	165/70 R14	81	T
		175/65 R14	82	T
		165/70 R14	81	T
		185/65 R14	86	T
<p><b><u>Оборудование транспортного средства</u></b></p>	<p>навигационная система, подушки безопасности, люк в крыше, электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент R134A), иммобилайзер, аудиосистема с CD-проигрывателем</p>			

FIAT 169

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 01 " января 2010 г.

**РОСС IT.MT02.E06569**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В задней части багажного отделения, слева.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В задней части багажного отделения, справа.
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
Z	F	A	1	6	9	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
"ZFA" – FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A., Italy.
- поз. 4 - 6: Обозначение типа транспортного средства:  
"169" – FIAT 169 (FIAT PANDA, FIAT PANDA 4x4).
- поз. 7 - 9: Буквенно-цифровое обозначение по усмотрению изготовителя.
- поз. 10: Буквенно-цифровое обозначение по усмотрению изготовителя или модельный год согласно ISO 3779-83.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

## FIAT 169 (FIAT PANDA, FIAT PANDA 4x4)

