

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E05563

31 декабря 9

Марка транспортного средства	FIAT
Тип транспортного средства	244
Модификации	244CSMMC-RH
Коммерческое наименование	DUCATO
Категория транспортного средства	M₂, специальное пассажирское транспортное средство (не является транспортным средством общего пользования - маршрутным транспортным средством)
Код ОКП	45 1786
Код VIN	Z7G244000?S?????? (ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА") XUS244000???????? (ООО "СТ Нижегородц")
Экологический класс	3
Заявитель, представитель изготовителей и его адрес	ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА", 423603, Республика Татарстан, Елабужский район, промплощадка "Алабуга", ул. 1.5, корп. 601, Российская Федерация
Изготовители и их адреса	ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА", 423603, Республика Татарстан, Елабужский район, промплощадка "Алабуга", ул. 1.5, корп. 601, Российская Федерация ООО "СТ Нижегородц", 603124, г. Н.Новгород, ул.Айвазовского, д.1А, Российская Федерация
Поставщики комплектов для сборки и их адреса	FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A., Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy TOFAS TURK OTOMOBIL FB A.S., Yalova Yolu, 10.KM., PK.60, 16369, Bursa, Turkey

РОСС RU.MT22.E05563

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние			
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная; расположение двигателя - переднее поперечное			
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий / 4 (две боковые двери кабины, одна боковая сдвижная дверь на правой стороне кузова, задняя двухстворчатая распашная дверь)			
Назначение транспортного средства	перевозка пассажиров и инвалидов в креслах-колясках			
Количество мест спереди (водитель + пассажиры) / сзади (инвалиды в креслах-колясках + пассажиры)	3 (1+2) / 4 (2+2)	3 (1+2) / 5 (2+3)	3 (1+2) / 6 (2+4)	3 (1+2) / 7 (2+5)
Пассажировместимость, чел.	6	7	8	9
Габаритные размеры, мм				
– длина	5599			
– ширина	2024			
– высота	2580			
База, мм	3700			
Колея передних / задних колес, мм	1720 / 1720			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2445...2585			
Полная масса транспортного средства, кг	3700			
– на переднюю ось	1650...1740			
– на заднюю ось	1960...2050			
Максимально допустимая масса, кг				
– на переднюю ось	1850			
– на заднюю ось	2120			
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			
Двигатель (марка, тип)	SOFIM, F1AE0481C*C, четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха			
– количество и расположение цилиндров	4, рядное			
– рабочий объем, см ³	2286			
– степень сжатия	19.0			
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	81 (3600)			
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	270 (1800)			
Топливо	дизельное			

РОСС RU.MT22.E05563

Система питания	непосредственный впрыск топлива с электронным управлением с общей рампой	
Блок управления впрыском (марка, тип)	Bosch, D23	
ТНВД (марка, тип)	Bosch, CP1 или CP3	
Форсунки (марка, тип)	Bosch, CR1N1	
Турбокомпрессор (марка, тип)	Mitsubishi, TD0 или TF035 или KKK, K03	
Воздушный фильтр (марка, тип)	F-AP-AC-AT, 1307194080, с бумажным элементом	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один основной глушитель, с дополнительным глушителем или без него, без системы нейтрализации отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	F-AP-AC-AT, 1326649080/2 или 1326648080	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	F-AP-AC-AT, 1326649080/1	
<u>Трансмиссия</u>	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	MGLU	M38
	с ручным управлением	
– число передач	вперед – 5, назад – 1	
– передаточные числа		
	I -	3.270
	II -	1.952
	III -	1.290
	IV -	0.875
	V -	0.585
	З.Х. -	3.154
Главная передача (марка, тип)	одинарная, цилиндрическая	
– передаточное число	5.230	4.563
<u>Подвеска</u>		
– передняя	независимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	
– задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем	

РОСС RU.MT22.E05563

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

<u>Шины</u>		
– марка	—	—
– размер	205/75 R16 C	215/75 R16 C
– индекс несущей способности	110 / 108	113 / 111
– категория скорости	Q, R	Q, R

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности, преднатяжители ремней безопасности передних сидений, электрообогрев передних сидений, электрообогрев наружных зеркал заднего вида, электрические стеклоподъемники, аудиосистема, центральный замок, подъемное устройство для доступа инвалидов в креслах-колясках в салон, ramпы для аварийной эвакуации

FIAT 244

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на двух страницах приведены в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с " 16 " апреля 2009 г.

РОСС RU.MT22.E05563

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке, на передней поперечине.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В кабине, на арке правого переднего колеса.

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	7	G	2	4	4	0	0	0	?	S	?	?	?	?	?	?
X	U	S	2	4	4	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный идентификационный код изготовителя):

Z7G – ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА" (Российская Федерация);

XUS – ООО "СТ Нижегородец" (Российская Федерация).

поз. 4 - 9: **244000** - обозначение типа транспортного средства - 244.

поз. 10: Модельный год согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства (для ООО "СТ Нижегородец").

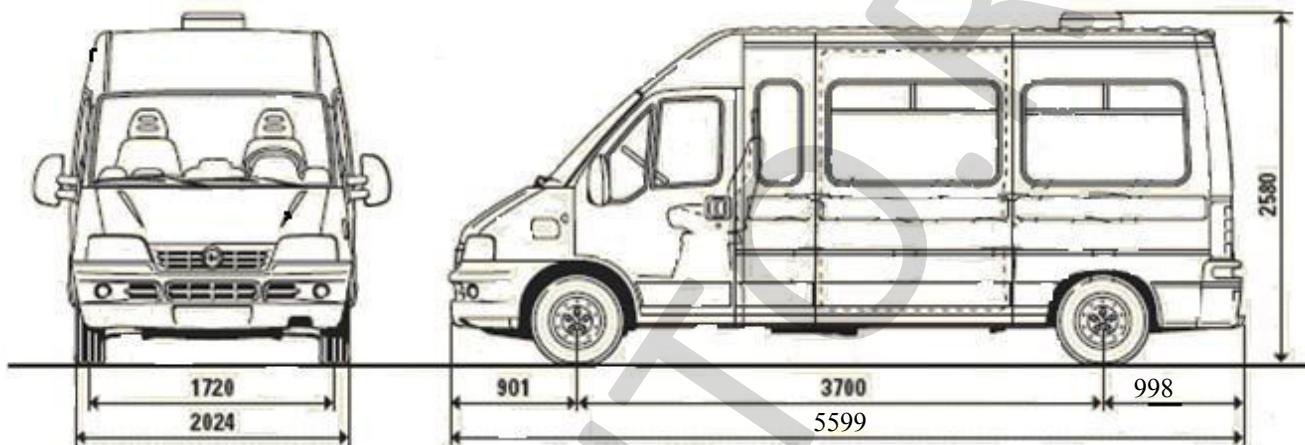
поз. 11: **S** - код завода изготовителя (для ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА").

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства (для ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА").

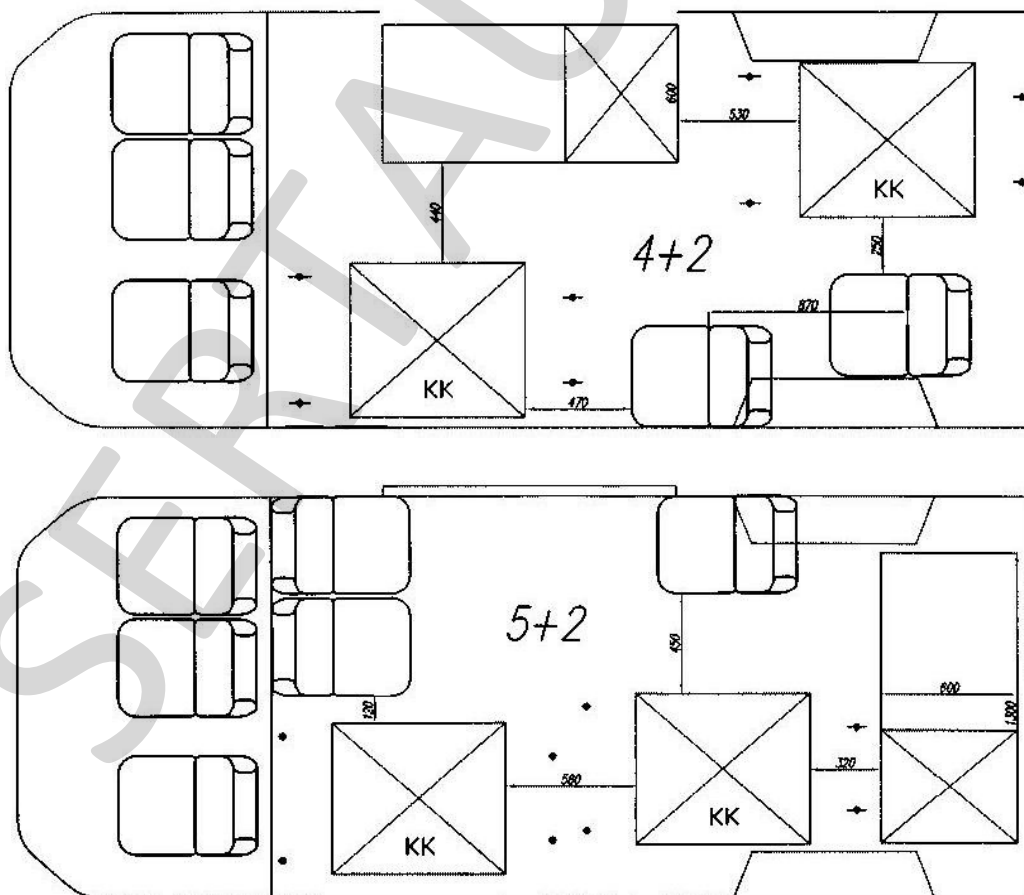
РОСС RU.MT22.E05563

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

Общий вид транспортного средства FIAT 244 CSMMC-RH



Варианты планировки салона транспортного средства FIAT 244 CSMMC-RH



РОСС RU.MT22.E05563

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

Варианты планировки салона транспортного средства FIAT 244 CSMMC-RH

