

**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 RU.MT02.E06368**

Марка транспортного средства	ГАС
Тип транспортного средства	19523
Модификации	—
Коммерческое наименование	—
Базовое транспортное средство	Fiat 244 Ducato (244CSMNC, 244BSMNB, 244ASMFA, 244BSMFA)
Категория транспортного средства	N <sub>1</sub>
Код ОКП	45 2330
Код VIN	с X89195230?0СК6001 по X89195230?0СК6100
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО "ГАС", 195112, г. Санкт-Петербург, Новочеркасский пр., д. 37, корп. 1, Российская Федерация
Сборочный завод и его адрес	ООО "ГАС", 193230, г. Санкт-Петербург, ул. Крыленко, д. 1, лит. В, Российская Федерация

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Исполнение грузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	цельнометаллический бронированный фургон, трехдверный, четырехместный
Кабина	цельнометаллическая, двухместная, двухдверная
Назначение транспортного средства	для службы инкассации денежной выручки и перевозки ценных грузов (класс броневой защиты – 2-ой или 3-ий по ГОСТ Р 50963-96)

## РОСС RU.MT02.E06368

для мод. на базе:	244CSMNC	244BSMNB	244ASMFA	244BSMFA
<b>Габаритные размеры, мм</b>				
– длина	5599	5099	4749	
– ширина	2024			
– высота	2470...2860	2470...2725	2150	2470
База, мм	3700	3200	2850	
Колея передних / задних колес, мм	1720 / 1720			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	2570...2620	2400...2435	2225	2385
Полная масса транспортного средства, кг	3500	3300	2875	3300
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	1762...1770	1620...1628	1480	1567
– на заднюю ось, кг	1730...1738	1672...1680	1395	1733
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>SOFIM, FIAE0481C*С</b> , четырехтактный дизель с турбонаддувом			
– количество и расположение цилиндров	4, рядное			
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	2286			
– степень сжатия	19,0			
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	81 (3600)			
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	270 (1800)			
Топливо	дизельное			
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива			
Блок управления (марка, тип)	Bosch, D23			
ТНВД (марка, тип)	Bosch, CP1 или CP3			
Форсунки (марка, тип)	Bosch, CRIN1			
Турбокомпрессор (марка, тип)	Mitsubishi, TD 0 или KKK, K03			
Воздушный фильтр (марка, тип)	F-AP-AC-AT, 1307194080, с бумажным элементом			
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной глушитель, дополнительный глушитель или без него, система нейтрализации отсутствует			
Основной глушитель (марка, тип)	F-AP-AC-AT, 1326649080/2 или 1326648080			
Дополнительный глушитель (марка, тип)	F-AP-AC-AT, 1326649080/1			

## РОСС RU.MT02.E06368

<b>Трансмиссия</b>	механическая			
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	сухое, однодисковое			
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	MGLU	M38		
	с ручным управлением			
– число передач	вперед – 5, назад – 1			
– передаточные числа				
I -	3.727		4.167	
II -	1.952		2.350	
III -	1.290		1.462	
IV -	0.875		0.955	
V -	0.585		0.695	
3.X. -	3.154		3.154	
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	одинарная, цилиндрическая			
– передаточное число	5.230		4.563	
<b>Подвеска</b>				
– передняя	независимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости			
– задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами			
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем			
<b>Тормозные системы</b>				
– рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес - дисковые или барабанные			
– запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы			
– стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам задних колес			
<b>Шины:</b>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	-	195/70 R15C	103/101	R, Q
	-	205/70 R15C	106/104	R, Q
	-	205/75 R16C	110/108	R, Q
	-	215/75 R16C	113/111	R, Q

РОСС RU.MT02.E06368

**Оборудование транспортного средства**

отопитель салона, кондиционер (хладагент R-134a), дополнительные запоры дверей, подушки безопасности, электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, электрические стеклоподъемники, аудиосистема

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с X89195230?0СК6001 по X89195230?0СК6100.

ГАС 19523

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

Действует с " 05 " июня 2009 г.

РОСС RU.MT02.E06368

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**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:

Под капотом на перегородке моторного отсека.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На левой боковой стенке моторного отсека.

3.3. На правой арке грузопассажирского салона.

## 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
X	8	9	1	9	5	2	3	0	?	0	C	K	6	?	?	?

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

**X89** - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.

поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства:

**195230** – 19523.

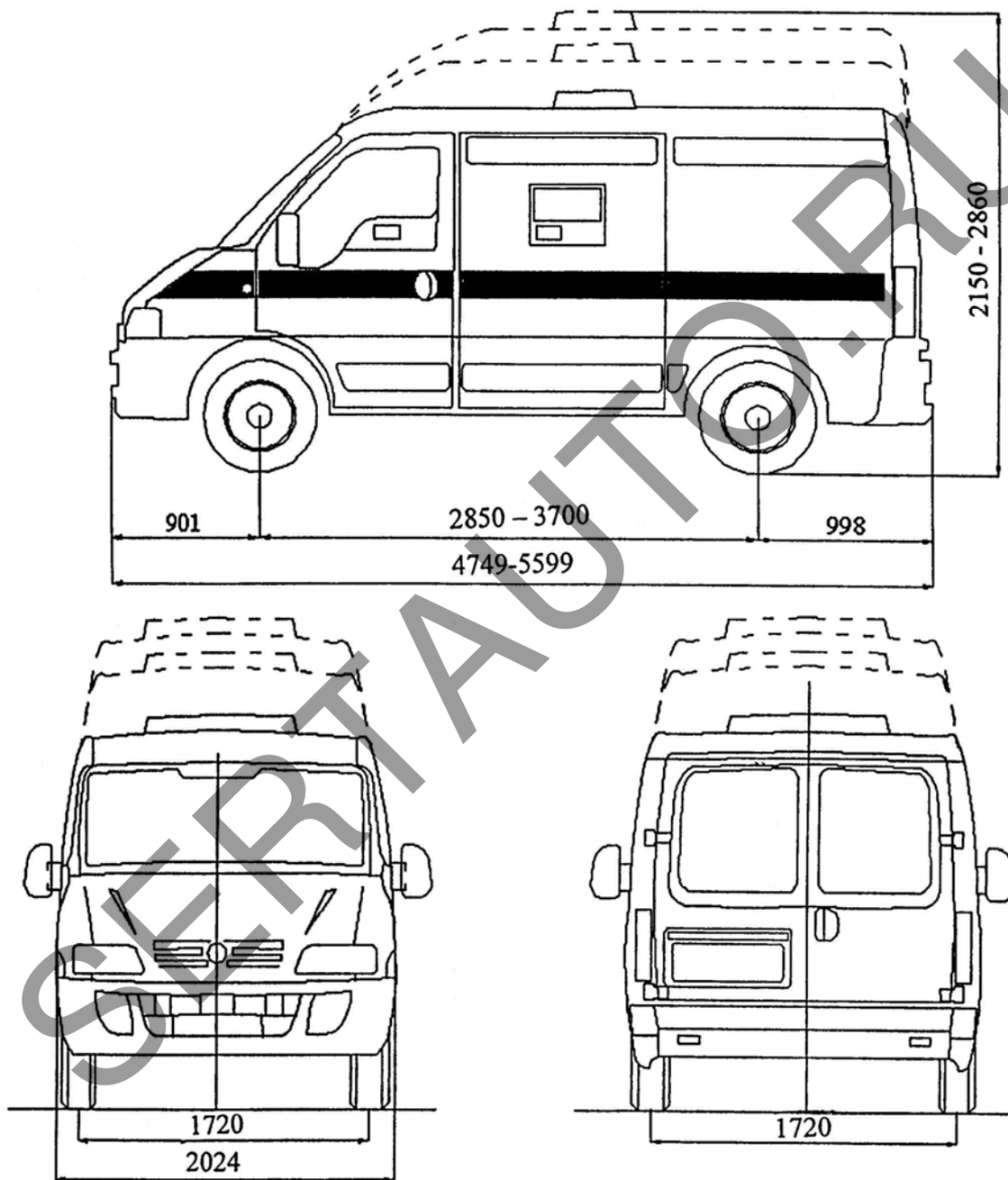
поз. 10: Обозначение года выпуска согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11: Постоянный символ – **0**.

поз. 12-14: **СК6** – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО "ГАС", г. Санкт-Петербург, Российская Федерация.

поз. 15 - 17: Производственный номер транспортного средства (с **001 по 100**).

Спецавтомобиль Дукач-19523 (на базе Fiat 244 Ducato)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС RU.MT02.E06368**  
Бланк № 0038908

SERTAUTO.RU