

E-RU.MT22.A.00256*

14 июня 2012 г. -----

СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ" ("САМТ-ФОНД")

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д.21, стр.3, ОГРН 1077700018796, № РОСС RU.0001.10MT22 от 03.06.2009 г. до 03.06.2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс: (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	17180
ШАССИ	базовое транспортное средство: ГАЗ-3221 (для 171800); ГАЗ-32213 (для 171802); ГАЗ-322132 (для 171803); ГАЗ-32217 (для 171804); ГАЗ-322173 (для 171805)
МОДИФИКАЦИИ	171800, 171802, 171803, 171804, 171805
КАТЕГОРИЯ	N ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2160 / 8705 90
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Спецдортехника» (ООО «Спецдортехника»), 410033, г. Саратов, ул. Панфилова, 3-А, Российская Федерация, ОГРН: 1056403213393, тел./факс: (8452) 31-06-35
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Спецдортехника» (ООО «Спецдортехника»), 410033, г. Саратов, ул. Панфилова, 3-А, Российская Федерация, ОГРН: 1056403213393, тел./факс: (8452) 31-06-35
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	410033, г. Саратов, ул. Панфилова, 3-А, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств

* - является распространением "Одобрения типа транспортного средства" № РОСС RU.MT22.E04872П1, выданного на малую партию транспортных средств экологического класса 3.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на партию транспортных средств в количестве **54 (пятидесяти четырех)** шт. с номерами VIN с **X8917180?C0DL2047 по X8917180??0DL2100.**

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. Общие виды транспортных средств на двух страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначение транспортных средств: дорожная лаборатория, лаборатория технических средств организации дорожного движения (аварийная служба) или дорожная лаборатория инспекции ГИБДД

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.A.00256 от 14 июня 2012 г.

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа исполнительной власти, выполняющего функции компетентного административного органа Российской Федерации в соответствии с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.A.00256

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние (для 171800, 171802, 171803) 4x4 / все (для 171804, 171805)				
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная				
Расположение двигателя	переднее продольное				
Исполнение грузозачного пространства	цельнометаллический фургон, закрытый, с задней двустворчатой дверью, с одним рабочим местом оператора				
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная				
для модификаций:	171800	171802	171803	171804	171805
Габаритные размеры, мм					
- длина	5870		5960		
- ширина	2075				
- высота	2600 ... 2800		2700 ... 2900		
База, мм	2900				
Колея передних / задних колес, мм	1700/1560		1720/1560		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2699	2953	2899	3173	
Полная масса транспортного средства, кг					
- технически допустимая	2950	3230	3200	3160	3430
Максимальная осевая масса, кг					
- на переднюю ось (технически допустимая)	1060	1165	1150	1210	1295
- на заднюю ось (технически допустимая)	1890	2065	2050	1950	2135
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена				
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-40524		УМЗ-4216		
	четырёхтактный с искровым зажиганием				
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				
- рабочий объем, см ³	2464		2890		
- степень сжатия	9.4		8.8		9.2
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	91 (4500)		78.5 (4000)		
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	205 (4000)		220.5 (2500)		
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92				
Система питания (тип)	впрыскивание топлива с электронным управлением				
Блок управления (маркировка)	МИКАС 11ЕТ 371.3763, VS9.0 905.3763		М10.3 4216.3763		М12.3 42164.3763
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	3110-1109010 или АК31105-1109010		-		
	-		АК2217-1109010		
	с сухим бумажным элементом				
Глушитель шума впуска (маркировка)	3221-1109410		-		
Система зажигания (тип)	микропроцессорная				
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	ZS-K-1x1, 0 221 504 027 или B 211 152 832 04		3032.3705, 405.3705, 3012.3705, 5810.3705, 48.3705, 57.3705, 4601.3705, 54.3705, 2111.2705, 4216.3705		5810.3705, 48.3705, 57.3705, 4601.3705, 54.3705, 2111.2705, 4216.3705
Свечи (маркировка)	DR17YC/A		A17ДВРМ или LR15YC		- Bosch, WR7DC

E-RU.MT22.A.00256

для мод. дв.:	3МЗ-40524	УМЗ-4216	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель и система нейтрализации отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)	КФ.3302.1206005-30, РКа.3302.1206005-30, 367.1206000-15, ЭМ.3302-1206005-30	367.1206000-27, КФ.2310.1206005-30, 2752.1206005	2752.1206005, МГС.2310.1206005-35
Глушители (маркировка)	33023-1201008-10, 2310-1201008-10	3221-1201008, 2752-1201008, 27527-1201008-10, 3221-1201008-50	27527-1201008-10, 3221-1201008-50
с набивкой, резонаторно-расширительного типа			
Трансмиссия (тип)	механическая		
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, синхронизированная, с ручным управлением		
– число передач	вперед – 5, назад – 1		
– передаточные числа			
I -	4.050		
II -	2.340		
III -	1.395		
IV -	1.000		
V -	0.849		
3.X -	3.510		
Раздаточная коробка (тип, маркировка) (только для мод. 171804, 171805)	ГАЗ, с ручным управлением, с межосевым блокируемым дифференциалом		
число передач и передаточные числа	2		
высшее -	1.07		
низшее -	1.87		
Главная передача (тип, маркировка)	ГАЗ, гипоидная		
передаточное число	4.556 или 4.3 или 5.125		
Подвеска			
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него (для мод. 171800, 171802, 171803); без стабилизатора поперечной устойчивости (для мод. 171804, 171805)		
Задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
для мод.:	171800, 171802, 171803, 171804, 171805	171804, 171805	
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем		
- рулевой механизм (описание)	«винт-шариковая гайка-рейка-сектор»		
	ШНКФ453461.123	8090.955.302	

E-RU.MT22.A.00256

Тормозные системы				
Рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурная, с разделением контуров по осям, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа			
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы			
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес			
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	-			
- усилитель (маркировка)	24-3510010-02 или 0204703525			
- главный цилиндр (маркировка)	0204703525 (с усилителем в сборе) или 3110-3505010			
- цилиндр колесный заднего тормоза (маркировка)	24-3501040-01 (Газель), 24-10-3502040 (Соболь)			
Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	категория скорости	статический радиус, мм
для мод. 171800, 171802, 171803	175R16C	98/96, 101/99	N, Q	310
	185/75R16C	104/102	Q	310
для мод. 171804, 171805	195R16C	104/102	L	331
Оборудование транспортного средства	утеплитель облицовки радиатора, по заказу: клееные стекла салона, сдвижная дверь с механическим приводом (электроприводом), кондиционер (хладагент R134A)			

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.A.00256

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

Над левым окном, в салоне.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На задней стойке правой боковины кабины, рядом с табличкой изготовителя базового транспортного средства.

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	7	1	8	0	?	?	0	D	L	2	?	?	?

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: код модификаций транспортного средства:

171800, 171802, 171803, 171804, 171805

поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: **0** – постоянный символ

поз. 12 - 14: **DL2** – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО «Спецдортехника»

поз. 15 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

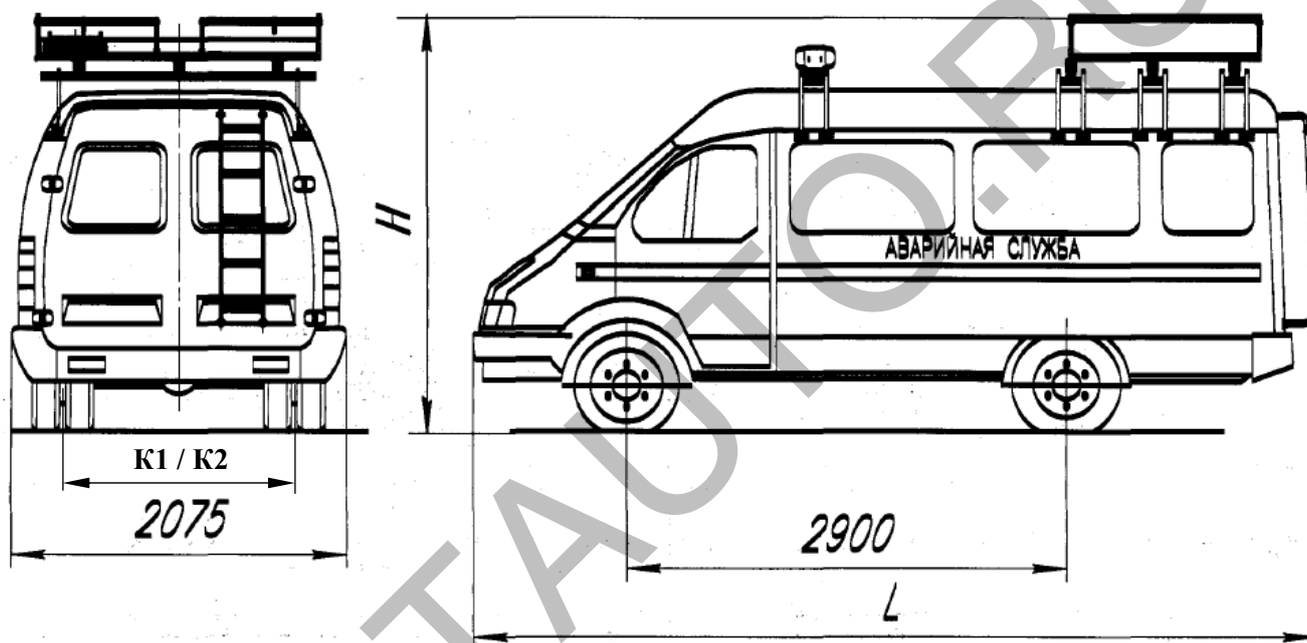
инициалы, фамилия

E-RU.MT22.A.00256

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 17180

модификации 171800, 171802, 171803, 171804, 171805

Вариант лаборатории "АВАРИЙНАЯ СЛУЖБА"



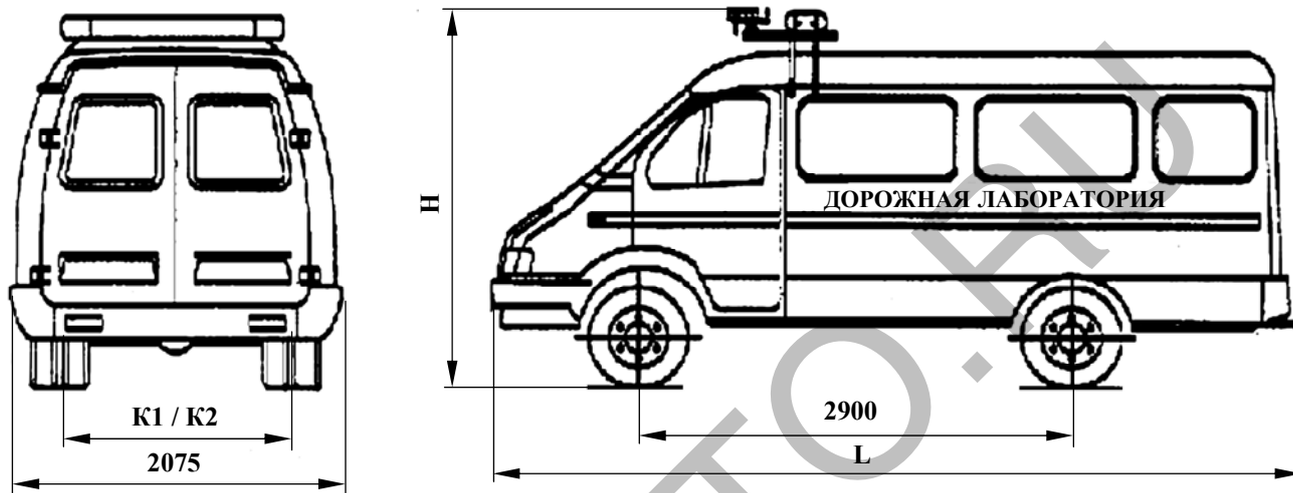
Транспортное средство	H, мм	L, мм
171800	2800	5870
171802	2800	5870
171803	2800	5870
171804	2900	5960
171805	2900	5960

для мод.:	171800, 171802, 171803	171804, 171805
K1/K2 (колея передних/задних колес), мм	1700/1560	1720/1560

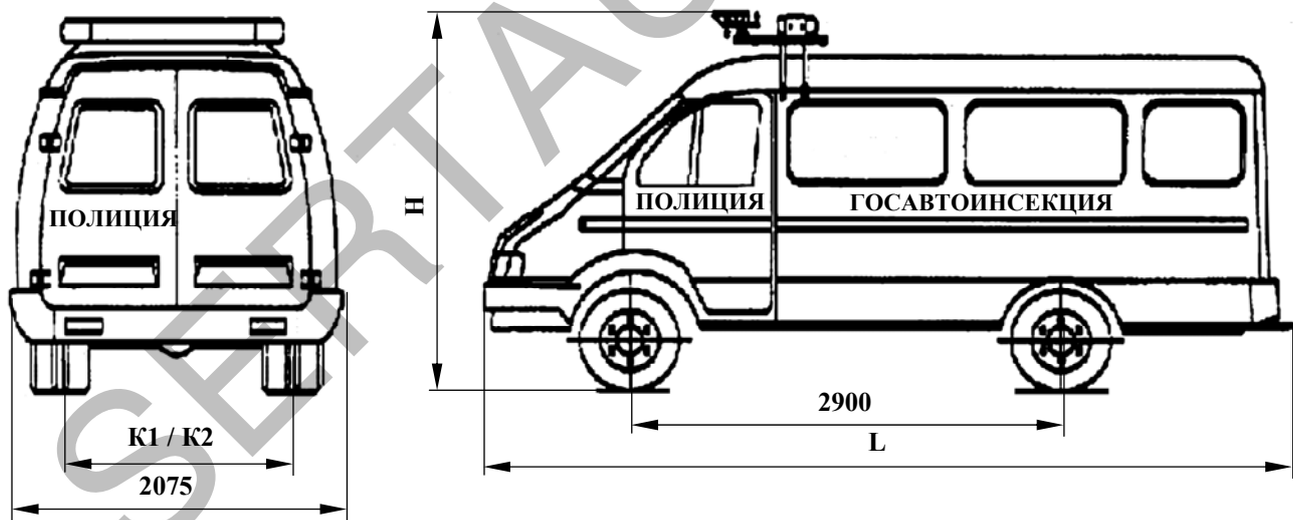
E-RU.MT22.A.00256

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА 17180

модификации 171800, 171802, 171803, 171804, 171805



Вариант лаборатории "ДОРОЖНАЯ ИНСПЕКЦИЯ"



для мод.:	171800, 171802, 171803	171804, 171805
K1/K2 (колея передних/задних колес), мм	1700/1560	1720/1560

Обозначение	H	L
171800	2600	5870
171802	2600	5870
171803	2600	5870
171804	2700	5960
171805	2700	5960