

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 24 июля 2003 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35**

РОСС UA.MT29.E00268

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	Автомобиль пожарный первой помощи АПП-4 (2705) модель 276
Шасси транспортного средства, базовое транспортное средство	ГАЗ-2705
Категория транспортного средства	№
Код ОКП / ТН ВЭД СНГ	48 5411 / 8705 30 000 0
Код VIN	Y7E2760003E000003
Номер кузова	27050020098134
Номер двигателя	40630A23075597
Заявитель и его адрес	Прилуцкий арендный завод "Пожмашина", Украина, 17583, Черниговская обл., Прилуцкий р-он, п.г.т. Ладан, ул. Мира 100а
Изготовитель и его адрес	Прилуцкий арендный завод "Пожмашина", Украина, 17583, Черниговская обл., Прилуцкий р-он, п.г.т. Ладан, ул. Мира 100а

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колёсная формула / ведущие колёса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	Полукапотная, расположение двигателя переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	Цельнометаллический закрытый кузов-фургон с задней двухстворчатой дверью, в котором расположена цистерна для воды вместимостью 500 л и пожарно-техническое оборудование
Кабина	Цельнометаллическая, четырёхместная, трёхдверная

РОСС UA.MT29.E00268

Габаритные размеры, мм.

- длина	5540
- ширина	2075
- высота	2500
База, мм.	2900
Колея передних / задних колёс, мм.	1700 / 1560

Масса снаряженного транспортного средства, кг.	3050
Полная масса транспортного средства, кг.	3500
- на переднюю ось	1200
- на заднюю ось	2300

Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-4063 бензиновый, четырёхтактный, карбюраторный
Количество и расположение цилиндров	4, рядное
Рабочий объём, см ³	2285
Степень сжатия	9,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	72,2 (4500)
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин ⁻¹)	172,0 (3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91

Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	К151Д
Воздушный фильтр (марка, тип)	33027-1109010 с сухим бумажным фильтрующим элементом

Система зажигания	микропроцессорная
Блок управления (марка, тип)	МИКАС 7.1
Катушка зажигания (марка, тип)	3012.3705
Свечи зажигания (марка, тип)	A14ДВР

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	36-1201010 с набивкой

РОСС UA.MT29.E00268

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, однодисковое, сухое, привод гидравлический
Коробка передач (марка, тип)	механическая, трёхвальная с ручным управлением
- число передач и передаточные числа коробки передач	5 - вперёд, 1 - назад.
I-	4,050
II-	2,340
III-	1,395
IV-	1,000
V-	0,849
З.Х.-	3,510
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная
передаточное число главной передачи	4,556
<hr/>	
Подвеска	
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
<hr/>	
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа "винт- шариковая гайка -рейка-сектор"
<hr/>	
Тормозные системы:	
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колёс – дисковые, задних – барабанные
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы задних колёс с отдельным механическим (тросовым) приводом
<hr/>	

РОСС UA.MT29.E00268

Шины (размерность,
минимально-допустимый индекс
нагрузки и
скоростная категория) **185/75 R 16C**
104/102
N

Дополнительное оборудование
транспортного средства **Очиститель и омыватель ветрового стекла, зеркала заднего вида, коробка отбора мощности, цистерна для воды ёмкостью 500 л., пожарный насос 276.00.00.00РЭ, установка сигнально-громкоговорящая СГУ-100М-04, комплект пожарно-технического оборудования и инструмента**

Автомобиль пожарный первой помощи АПП-4 (2705) модель 276

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2 (стр. 9)

Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 (стр. 10)

Руководитель органа
по сертификации

Зам.

подпись

В.Ф.Гришин
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

РОСС UA.MT29.E00268

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 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».**

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проёме правой передней двери кабины.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 **На табличке изготовителя;**3.2 **На водосточном желобе над проёмом правой сдвижной двери**

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
У	7	Е	2	7	6	0	0	0	3	Е	0	0	0	0	0	3

поз. 1-3: **У7Е** – WMI (международный код изготовителя) совместно со знаком на поз. 11: Украина, Прилукский арендный завод "Пожмашина";

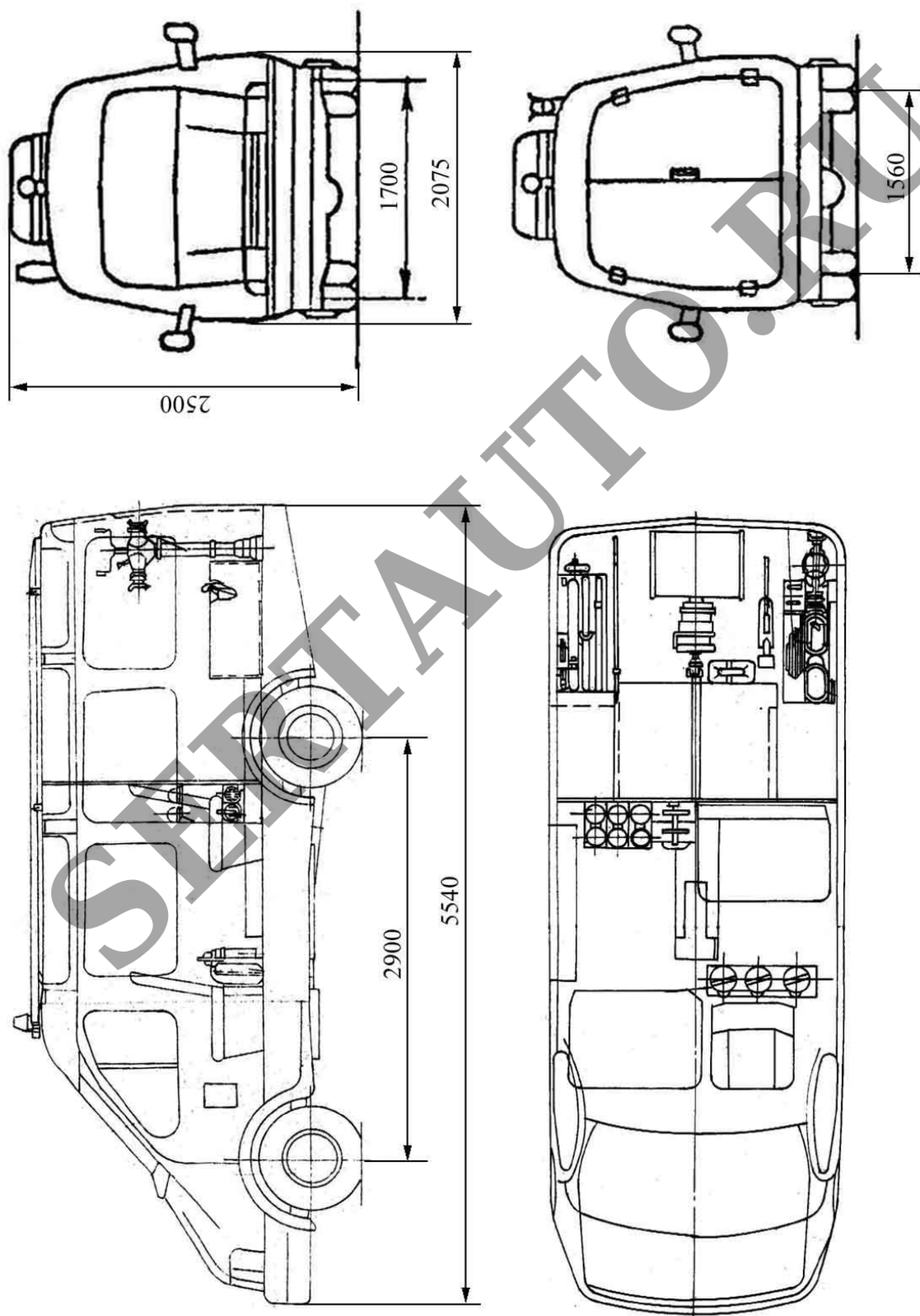
поз. 4-9: **276000** – VDS (описательная часть идентификационного номера);

поз. 10: **3** – код года выпуска – 2003 г.;

поз. 11: **Е** – обозначает изготовителя совместно со знаками на поз. 1-3;

поз. 12-17: **000003** – производственный порядковый номер транспортного средства.

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



Автомобиль пожарный первой помощи АПП-4 (2705) модель 276