

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 17 апреля 2001 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35**

РОСС RU.MT29.E00222

Марка транспортного средства	АЦ 7,5-40(4320) мод. 006-МИ-01
Тип транспортного средства	Автомобиль пожарный 58412-0000010-01
Шасси транспортного средства	Урал-4320-0001951-40
Категория транспортного средства	NзG
Код ОКП	48 5411 2132
Код VIN	X89584120?0AU1???
Заявитель и его адрес	ОАО "Ремонтно-механический завод", Российская Федерация, 456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1А
Изготовитель и его адрес	ОАО "Ремонтно-механический завод", Российская Федерация, 456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1А

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колёсная формула / ведущие колёса	6 x 6 / все
Схема компоновки транспортного средства	Капотная, расположение двигателя переднее, продольное
Исполнение грузочного пространства	Металлическая платформа с ёмкостью для пенообразователя и цистерной для воды, с комплектом пожарно-технического вооружения
Кабина	Цельнометаллическая, двухрядная, четырёхдверная, шестиместная

РОСС RU.MT29.E00222

Габаритные размеры, мм.

- длина	7900
- ширина	2500
- высота	3300
База, мм.	4555
Колея передних / задних колёс, мм.	2010 / 2010

Масса снаряженного транспортного средства, кг.	12100
Полная масса транспортного средства, кг.	21300
- на переднюю ось	5300
- на заднюю ось	16000

Двигатель (марка, тип)	ЯМЗ-236НЕ2-3, дизельный, четырёхтактный, с турбонадувом и промежуточным охлаждением воздуха на впуске
Количество и расположение цилиндров	6, V-образное
Рабочий объём, см ³	11150
Степень сжатия	16,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	169,0 (2100)
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин ⁻¹)	882,0 (1100 – 1300)
Топливо	Дизельное

Система питания	непосредственный впрыск топлива
ТНВД (марка, тип)	ЯЗТА-133 или ЯЗДА 324-10, плунжерный, секционный с механическим всережимным регулятором
Форсунки (марка, тип)	ЯЗТА-267 или ЯЗТА-51, закрытого типа с многодырчатым распылителем
Турбокомпрессор (марка, тип)	ЯМЗ, CZ, "Garrett", ТКР-9, К-36, С-14, Т 03, с радиальной турбиной и центробежным компрессором
Воздушный фильтр (марка, тип)	КамАЗ, 7405.1109510

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем, система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	36.1201010-02

РОСС RU.MT29.E00222

Трансмиссия	Механическая
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-182, фрикционное, сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ-236У, механическая, трёхходовая, с синхронизаторами на II, III, IV, V передачах и с ручным переключением передач
- число передач и передаточные числа коробки передач	5 - вперёд, 1 - назад.
I-	5,22
II-	2,90
III-	1,52
IV-	1,00
V-	0,664
З.Х.-	5,22
Раздаточная коробка (марка, тип)	УралАЗ, механическая, двухступенчатая, с межосевым цилиндрическим блокируемым дифференциалом
Число передач раздаточной коробки	2
Передаточные числа раздаточной коробки	высшее: 1,21 низшее: 2,15
Главная передача (марка, тип)	УралАЗ, двойная, проходного типа, состоит из пары конических шестерён со спиральным зубом и пары цилиндрических шестерён
передаточное число главной передачи	8,05
Подвеска	
- передняя	Зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	Зависимая, балансирующая с реактивными штангами, на двух продольных полуэллиптических рессорах
Рулевое управление (марка, тип)	УралАЗ, рулевой механизм типа "двухзаходный червяк – боковой зубчатый сектор", рулевой привод с гидроусилителем или МАЗ-64229, рулевой механизм типа "винт-шариковая гайка-рейка-сектор", рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы:	
- рабочая (марка, тип)	Двухконтурная с разделением на контуры передней оси и задней тележки, привод пневмогидравлический с АБС "WABCO" или "Knorr-Bremse", тормозные механизмы всех колёс – барабанного типа
- запасная (марка, тип)	Каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	Трансмиссионный тормоз барабанного типа, установленный на выходном валу раздаточной коробки
- вспомогательная (марка, тип)	Моторный тормоз – замедлитель компрессионного типа, установленный в системе выпуска отработавших газов, привод пневматический с одновременным отключением подачи топлива в двигатель

РОСС RU.MT29.E00222

Шины (размерность, марка, минимально-допустимый индекс нагрузки и скоростная категория)	500/70-508 (1200x500-508) ИД-П284 156 F
---	--

Дополнительное оборудование транспортного средства	Централизованная система контроля и регулирования давления воздуха в шинах, предпусковой подогреватель, комплект пожарно- технического вооружения
---	---

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 100 (сто) штук, маркированных идентификационными номерами с № X89584120?0AU1001 по № X89584120?0AU1100 включительно.

Автомобиль пожарный 58412-0000010-01 (АЦ 7,5-40(4320) мод. 006-МИ-01)

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2 (стр.8)

Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 (стр.9)

Руководитель органа
по сертификации

Зам.

подпись

В.Ф.Гришин
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

РОСС RU.MT29.E00222

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:

На пороге правого переднего дверного проёма кабины.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. **На табличке изготовителя;**3.2. **На пороге правого переднего дверного проёма кабины.**

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	5	8	4	1	2	0	?	0	A	U	1	?	?	?

поз. 1-3: **X89** - WMI (международный код изготовителя) совместно со знаками на поз. 12-14: Российская Федерация, ОАО "Ремонтно-механический завод";

поз. 4-9: **584120** - VDS (описательная часть идентификационного номера);

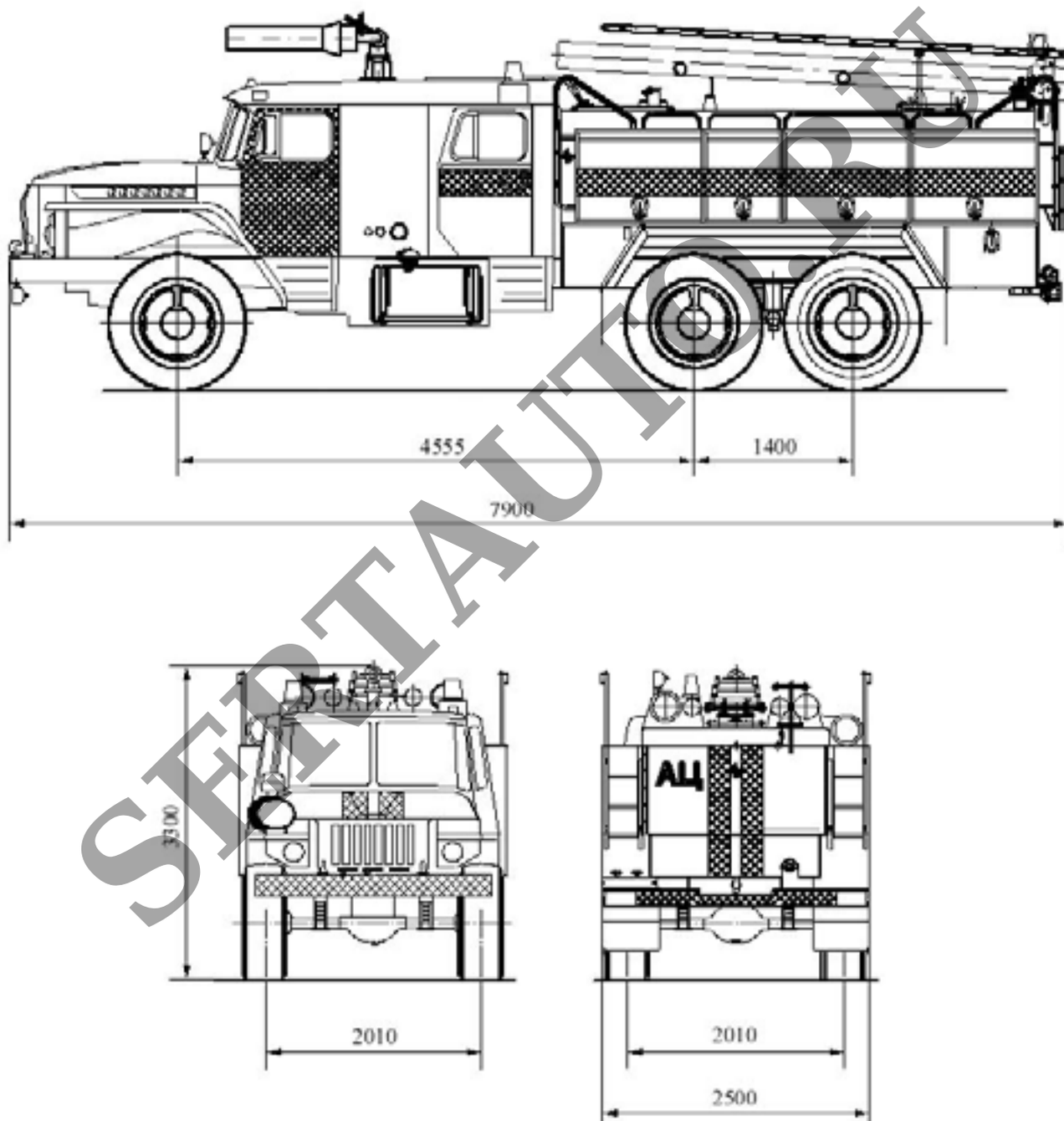
поз. 10: **?** - код года выпуска (знак согласно ОСТ 37.001.269-96);

поз. 11: **0** - постоянна;

поз. 12-14: **AU1** - совместно с цифрой "9" на поз. 3 означают, что годовое производство каждого из изготавливаемых на предприятии изделий не превышает 500 шт.

поз.15-17: **???** - производственный порядковый номер транспортного средства (номера с 001 по 100 включительно).

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



Автомобиль пожарный 58412-0000010-01 (АЦ 7,5-40(4320) мод. 006-МИ-01)