

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) 369-96-19, 276-96-35

РОСС RU.MT29.E00105

31 декабря **2002г.**

Марка транспортного средства	АЦ 7,5-40(4320) мод. 006-МИ
Тип транспортного средства	58412-0000010, 58412-0000010-01
Категория транспортного средства	N3
Код ОКП	48 5414
Код VIN	X8958412??0AU1???
Изготовитель и его адрес	ОАО «Ремонтно-механический завод», Российская Федерация, 456313, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Севастопольская, 1А

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6x6/все
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства	металлическая платформа с баком для пенообразователя и цистерной для воды, с комплектом пожарно-технического вооружения
Кабина	цельнометаллическая, четырехдверная, двухрядная, семиместная

Габаритные размеры, мм	58412-0000010	58412-0000010-01	
- длина	9400		
- ширина	2500		
- высота	3400		
База, мм	4555 + 1400		
Колея передних / задних колес, мм	2000/2000		
Масса снаряженного транспортного средства, кг	12535		
Полная масса транспортного средства, кг	20535		
- на переднюю ось	5300		
- на заднюю тележку	15235		
	58412-0000010	58412-0000010-01	
Двигатель (марка, тип)	ЯМВ-236HE2	ЯМВ-236BE2	ЯМВ-238M2Д6
Количество и расположение цилиндров	6, V-образное		8, V-образное
Рабочий объем, см ³	11150		14860
Степень сжатия	16,5		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	132,4 (2100)	169,0 (2100)	176,0 (2100)
Максимальный крутящий момент Н.м (мин ⁻¹)	667,0 (1500)	883,0 (1500)	
Топливо	дизельное по ГОСТ 305		
Система питания	раздельного типа		
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 80.6-30, шестиплунжерный, золотникового типа		
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 26-02, закрытого типа с многодырчатым распылителем		
Воздушный фильтр (марка, тип)	ДААЗ, 740.1109510-03		

POCC RU.MT29.E00105

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	УралА3, 4320Я-1201010-10
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-236К, двухдисковое, сухое, фрикционное, привод механический с пневмоусилителем
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ-236У механическая, трехходовая, с синхронизаторами на II, III, IV, V передачах
число передач и передаточные числа коробки передач	5 - вперед, 1 – назад
	I - 5,26 II – 2,90 III – 1,52 IV – 1,00 V - 0,66 3.х. - 5,48
Раздаточная коробка (марка, тип)	УралА3, 4320-1800020, механическая, двухступенчатая, с цилиндрическим блокируемым межосевым дифференциалом
- передаточные числа раздаточной коробки	1,30 или 2,15
Главная передача (марка, тип)	УралА3, двойная, проходного типа, состоит из пары конических шестерен со спиральным зубом и пары цилиндрических шестерен
- передаточные числа главной передачи	7,32
Подвеска	
- передняя	Зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	Зависимая, балансирная, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами
Рулевое управление (марка, тип)	УралА3, рабочая пара – двухзаходный червяк и боковой зубчатый сектор

Тормозные системы:

- рабочая (марка, тип)	пневматический двухконтурный привод отдельно к тормозам передних колес и задней тележки, тормозные механизмы всех колес – барабанные
- запасная (марка, тип)	Один из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система
- стояночная (марка, тип)	С механическим приводом, тормозные механизмы барабанного типа
- вспомогательная (марка, тип)	Тормоз-замедлитель моторного типа, компрессионный, привод пневматический, сблокирован с остановом двигателя

Шины (марка, размерность)	ОИ-25, 14.00 20 (370R508)
Минимально допустимый индекс нагрузки	146
Скоростная категория	G

Дополнительное оборудование	противосолнечные козырьки, отопитель кабины, стеклоочистители, стеклоомыватель, комплект пожарно-технического вооружения
------------------------------------	---

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (сто) единиц.

Изготовитель ежеквартально представляет отчет органу по сертификации о количестве изготовленных транспортных средств.

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

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2 (стр.9).
Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 (стр.10).

Руководитель ОС КТС

подпись

В.Ф.Гришин

инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

11

сентября

2002г

**Приложение №2 к «одобрению
типа транспортного средства»**

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Место расположения и форма знака соответствия:

На специальной табличке на правой стороне кабины рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства»

Место расположения таблички изготовителя:

На правой стороне кабины транспортного средства.

Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя;

На правой стороне кабины транспортного средства.

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	A	U	1	?	?	?

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

X89 – ОАО «Ремонтно-механический завод», г. Миасс совместно с поз. 12-14;

поз. 4-9: **58412?** – VDS описательная часть идентификационного номера;

поз. 10: ? – код года выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96;

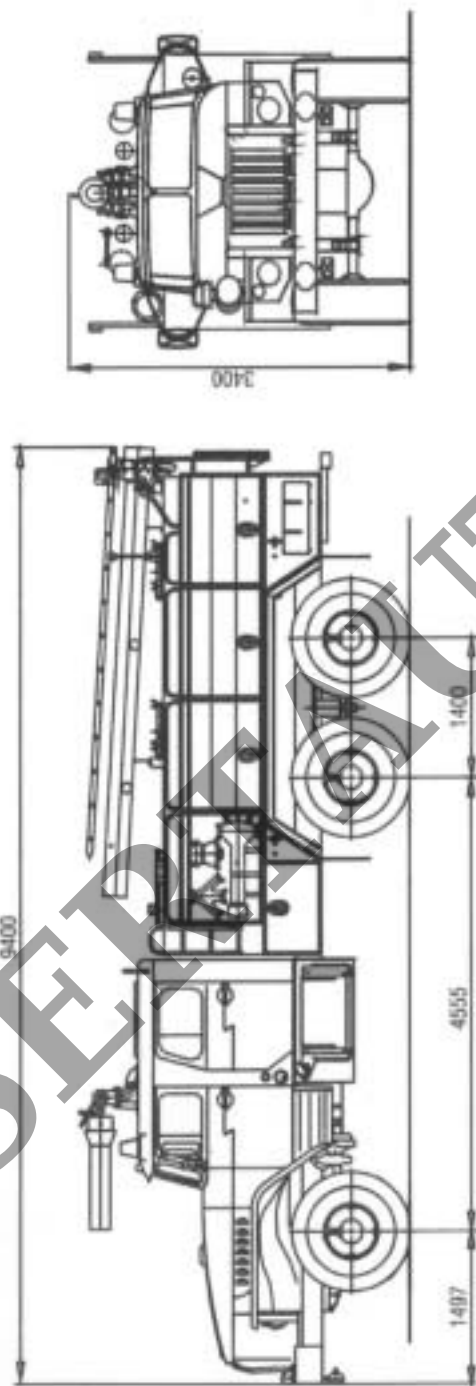
поз. 12-14: **AU1 - ОАО «Ремонтно-механический завод», г. Миасс**

(цифра «9» на поз. 3 WMI и знаки на поз. 12-14 означают, что годовое производство каждого из изготавливаемых на предприятии изделий не превышает 500 шт. в год);

поз.15-17: **???**- производственный номер транспортного средства.

РОСС RU.МТ29.Е00105

Приложение №3 к «одобрению
типа транспортного средства»



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