

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,  
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)  
тел. (495) 917-82-05

РОСС RU.MT22.E05391

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	АЦ 3,0-40 (43206)
Модификации	---
Коммерческое наименование	
Шасси транспортных средств	Урал 43206-41
Категория транспортного средства	N <sub>3</sub> G
Код ОКП	48 5411
Код VIN	с X89464104?0DA4001 по X89464104?0DA4100
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма «РОСПОЖСНАБ» (ООО ПКФ «РОСПОЖСНАБ») <u>Юридический адрес:</u> Россия, 214503, Смоленская область, Смоленский район, д. Хохлово, ул. Мира, 12 <u>Производственная база:</u> Россия, 214031, г. Смоленск, ул. Смольянинова, 5

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	капотная; расположение двигателя - переднее продольное
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	цистерна для воды, пенобак и пожарно-техническое вооружение
Назначение транспортного средства	для тушения пожаров
Кабина	двойная, цельнометаллическая, шестиместная, четырехдверная
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	7900
- ширина	2500
- высота	3200

РОСС RU.MT22.E05391

База, мм	4405
Колея передних/задних колес, мм	2010/2010
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	9100
Полная масса транспортного средства, кг, не более	13100
- на переднюю ось	5200
- на заднюю ось	7900
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	ЯМЗ-236НЕ2, четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	11150
- степень сжатия	16,5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	169 (2100)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	882 (1100...1300)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	ЯЗТА, 133; ЯЗТА, 133-20; ЯЗДА, 324-10; ЯЗДА, 324-10.01, плунжерный, шестисекционный
Форсунки (марка, тип)	ЯЗТА, 267 ЯЗТА, 51; ЯЗДА, 334; АЗПИ, 204-50, закрытого типа
Турбокомпрессор (марка, тип)	ЯМЗ, 122; CZ, К-36; НПО «Турботехника», 90
Воздушный фильтр (марка, тип)	КАМАЗ, 7405.1109510
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель; система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	ООО «НТЦ МСП», 36.1201010-02
<b>Трансмиссия</b>	УралА3, механическая
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-182, фрикционное, сухое, однодисковое с диафрагменной пружиной вытяжного типа
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ-2361, механическая, трехходовая, пятиступенчатая, с синхронизаторами на II – V передачах
- число передач	вперед – 5, назад - 1
- передаточные числа коробки передач	
I-	5,22
II-	2,90
III-	1,52
IV-	1,00
V-	0,664
3.X.-	5,22
Количество передач с учетом раздаточной коробки	вперед – 10, назад -2

## РОСС RU.MT22.E05391

Раздаточная коробка (марка, тип)	УралА3, механическая, двухступенчатая, с цилиндрическим блокируемым межосевым дифференциалом		
- число передач	2		
передаточные числа раздаточной коробки			
- высшее	1,21		
- низшее	2,15		
Главная передача (марка, тип)	УралА3, двойная, коническо-цилиндрическая		
Передаточное число главной передачи	6,77		
<b>Подвеска</b>			
- передняя	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами		
- задняя	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах с дополнительными рессорами, гидравлическими телескопическими амортизаторами		
<b>Рулевое управление</b> (марка тип)	УралА3, рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм УралА3 типа "двухзаходный червяк - боковой зубчатый сектор" или МАЗ-64229 типа "винт - шариковая гайка - рейка - сектор"		
<b>Тормозные системы</b>	УралА3, пневмогидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС (фирмы «WABCO», «KNORR-BREMSE» или НПРУП «Экран»); тормозные механизмы всех колес – барабанные		
- рабочая (марка, тип)			
- запасная (марка, тип)	УралА3, каждый из контуров рабочей тормозной системы		
- вспомогательная	УралА3, моторный тормоз-замедлитель, с пневматическим приводом		
- стояночная (марка, тип)	УралА3, с механическим приводом, тормозной механизм барабанного типа, установлен на выходном валу раздаточной коробки		
<b>Шины</b>			
- марка	ИД-П284	У-4 или ИД-304	КАМА-1260, КАМА-1260-1
- размер	1200x500-508	12.00R20	425/85R21
- индекс несущей способности	156	154/149	156
- категория скорости	F	J	G
<b>Оборудование транспортного средства</b>	система контроля и регулирования давления воздуха в шинах, насос пожарный, пожарно-техническое вооружение, проблесковый маячок синего цвета		
Вместимость цистерны для воды, л, не менее	3000		

РОСС RU.MT22.E05391

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с **X89464104?0DA4001 по X89464104?0DA4100.**

АЦ 3,0-40 (43206)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с " 23 " января 2009 г.

## РОСС RU.MT22.E05391

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 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На правой боковине в нижней части дверного проема кабины водителя.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На вертикальной стенке правого лонжерона автомобиля, сзади.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

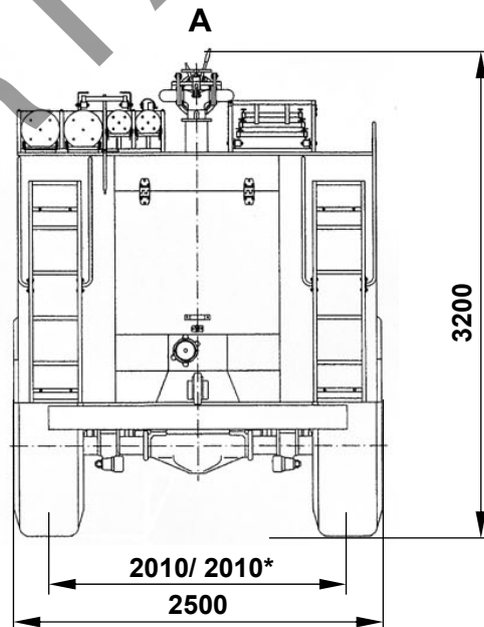
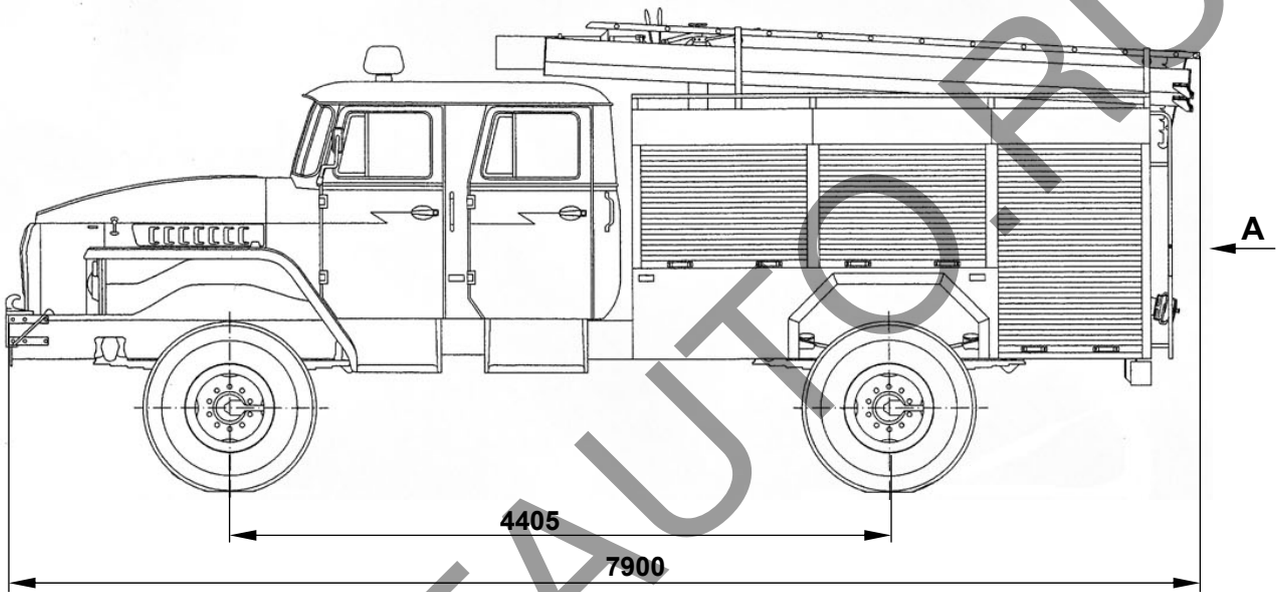
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	4	6	4	1	0	4	?	0	D	A	4	?	?	?

- 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:  
464104 - АЦ 3,0-40 (43206)
- поз. 10: обозначение года выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002
- поз. 11: цифра «0» - постоянна
- поз. 12 - 14: DA4 – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО «РОСПОЖСНАБ»
- поз. 15 - 17: производственный номер транспортного средства.

РОСС RU.MT22.E05391

Приложение № 3 к "одобрению типа  
транспортного средства"

АЦ 3,0-40 (43206)



\*) колея передних/ задних колес