

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС RU.MT20.E00408

31 июля 2003

Тип транспортного средства	автомобиль – цистерна модели 5690P2 (5690-0000010) / АЦПТ-10-4320-40
Шасси транспортного средства	УРАЛ 4320-40
Категория транспортного средства	N3
Код ОКП	45 2146
Код VIN	с X5W5690P2 _ 0000001 по X5W5690P2 _ 0000050
Предприятие изготовитель и его адрес:	ООО «Энергомаш», 456400, Челябинская обл., Чебаркульский район, 5-й км автодороги Чебаркуль-Архангельское, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6x6 / все
Схема компоновки транспортного средства	кабина за двигателем, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузозочного пространства (тип кузова транспортного средства)	цистерна чемоданного сечения для пищевых жидкостей

РОСС RU.MT20.E00408

Кабина цельнометаллическая, трехместная, двухдверная

Габаритные размеры, мм

- длина 9080
 - ширина 2500
 - высота 2800

База, мм 4555+1400

Колея передних/задних колес, мм 2020/2020

Масса снаряженного транспортного средства, кг 10700

Полная масса транспортного средства, кг 21000

- на переднюю ось 5300

- на заднюю тележку 15700

Буксировка прицепа не предусматривается

Двигатель (марка, тип)

ЯМЗ-236НЕ-2

дизель четырехтактный, с жидкостным охлаждением
 с турбонаддувом и промежуточным охлаждением

- количество и расположение цилиндров 6, V-образное

- рабочий объем, см³ 11150

- степень сжатия 16,5

- максимальная мощность, кВт(1/мин) 169 (2100)

- максимальный крутящий момент, Нм(1/мин) 882 (1100 - 1300)

Топливо

дизельное

Система питания

разделенного типа, впрыск топлива под давлением

ТНВД (марка, тип) ЯЗТА - 133 или ЯЗДА 324-10

Форсунки (марка, тип) ЯЗТА - 267 или ЯЗТА - 51

Турбокомпрессор (марка, тип) ЯМЗ, CZ, Гаррет, ТКР-9, К-36, С14, ТОЗ

Воздушный фильтр (марка, тип) КамАЗ, 7405.1109510

РОСС RU.MT20.E00408

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем, система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	36-1201010-02	
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-182 , однодисковое сухое, фрикционное, привод с пневмоусилителем	
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ - 236У, механическая, пятиступенчатая, трехвальная, с синхронизаторами на II, III, IV и V передачах	
- число передач	5-вперед, 1-назад	
- передаточные числа коробки передач		
	I	5,22
	II	2,90
	III	1,52
	IV	1,00
	V	0,664
	3.X.	5,22
Раздаточная коробка (марка, тип)	УралА3, механическая, двухступенчатая, с блокируемым цилиндрическим 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	7,32	
Подвеска (марка, тип)		
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами	
- задняя	зависимая, балансирующая, с реактивными штангами, на двух продольных полуэллиптических рессорах	

РОСС RU.MT20.E00408

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, с пневмогидравлическим приводом, с разделением на контуры передней оси и задней тележки, с АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанные		
- запасная (марка, тип)	любой из контуров рабочей тормозной системы		
- стояночная (марка, тип)	трансмиссионная, привод механический, тормозной механизм барабанного типа		
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель с пневматическим приводом		

Рулевое управление
(марка, тип)

УралА3 4320Я-3400020, рулевой механизм типа "двухзаходный червяк-боковой зубчатый сектор", рулевой привод с гидроусилителем или МА3 - 64229, рулевой механизм "винт- гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор", рулевой привод с гидроусилителем

Шины (размерность, марка)	14.00R 20, ОИ-25	12.00R20, У-4 ИД-304	1200x500x508, ИД-П284
минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	148/147 G	150/146 J	156/150 F

Дополнительное оборудование транспортного средства

стеклоочиститель, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал, централизованная система контроля и регулирования давления воздуха в шинах, цистерна, компрессорная станция

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис.1

автомобиль – цистерна модели
5690P2 (5690-0000010) / АЦПТ-10-4320-40

Руководитель органа по сертификации «МАДИ-ФОНД» Зам.

..... А.М. Иванов
подпись

А.Г.Пасько

РОСС RU.MT20.E00408

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия – изготовителя - в правом дверном проеме кабины, на пороге
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия изготовителя.
 - 3.2. В правом дверном проеме кабины, на пороге
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

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

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X5W - для ООО «Энергомаш», Челябинская обл., Чебаркульский район)

Поз. 4-9: 5690P2 – описательная часть - тип транспортного средства

Поз. 10: ? – год выпуска (2 – 2002 г., 3 - 2003 г.)

Поз. 11-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 0000001 по 0000050)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации УРАЛ 4320

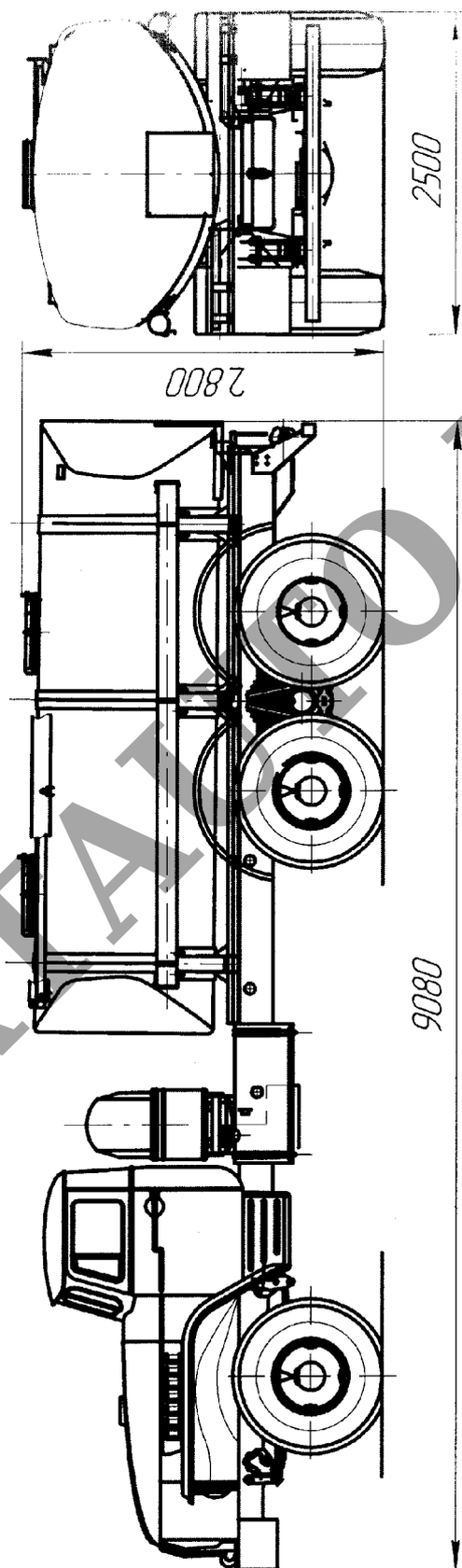


Рис. 1. Автомобиль - цистерна модели 5690P2 (5690-0000010) / АЦПТ-10-4320-40