

**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.E00117

05 ноября

2003 г.

Марка транспортного средства	АКП-50
Тип транспортного средства	Автоподъёмник пожарный 294662-0000010
Шасси транспортного средства	КамАЗ-6540-1010-13
Категория транспортного средства	№
Код ОКП	48 5415
Код VIN	X67294662???????
Заявитель и его адрес	ОАО «ПОЖТЕХНИКА» Россия, 172060, г. Торжок, Тверская обл., Ленинградское шоссе, 34
Изготовитель и его адрес	ОАО «ПОЖТЕХНИКА» Россия, 172060, г. Торжок, Тверская обл., Ленинградское шоссе, 34

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колёсная формула / ведущие колёса	8x4 / колёса задней тележки
Схема компоновки транспортного средства	Бескапотная, расположение двигателя переднее, продольное, кабина расположена над двигателем.
Исполнение грузочного пространства	Платформа с гидropодъёмником
Кабина	Цельнометаллическая, двухдверная, трёхместная

РОСС RU.MT29.E00117

Габаритные размеры

- длина, мм.	12000
- ширина, мм.	2600
- высота, мм.	3800
База, мм.	1800 + 2840 + 1320
Колея передних / задних колёс, мм.	2043 / 1980
Максимальный вылет стрелы, м.	19
Максимальная высота подъёма люльки, м.	48

Масса снаряженного транспортного средства, кг.	28150
Полная масса транспортного средства, кг.	28400
- на первую и вторую оси, кг.	10560
- на заднюю тележку, кг.	17840
Максимальная грузоподъёмность люльки, кг.	400

Двигатель (марка, тип)	КамАЗ-740.13-260, четырёхтактный дизель с турбонаддувом
Количество и расположение цилиндров	8 V-образное
Рабочий объём, см ³ .	10850
Степень сжатия	17,0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	182,6 (2200)
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин ⁻¹)	919,0 (1400)
Топливо	дизельное

Система питания	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА 337-42
Форсунка (марка, тип)	ЯЗДА 273-30
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ, ТКР 7 С-9 или Schwitzer, S2B/7624TAE/1.00D9
Воздушный фильтр (марка, тип)	7405-1109510, сухого типа с бумажным фильтрующим элементом

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Две приёмные трубы (левая и правая), два гибких металлорукава, один глушитель, система нейтрализации отсутствует.
Глушитель (марка, тип)	КамАЗ 6520-1201010, активно-реактивного типа.

РОСС RU.MT29.E00117

Трансмиссия	Механическая		
Сцепление (марка, тип)	КамАЗ-17, фрикционное, сухое, двухдисковое, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	КамАЗ-152, механическая, трёхходовая с синхронизаторами на II, III, IV, V передачах и с передним делителем		
- число передач и передаточные числа коробки передач	10		
	низшая	высшая	
I -	7,82	6,38	
II -	4,03	3,29	
III -	2,50	2,04	
IV -	1,53	1,25	
V -	1,00	0,815	
З.Х. -	7,83	6,02	
Главная передача (марка, тип)	КамАЗ, центральный двухступенчатый редуктор		
- передаточное число главной передачи	5,43		
Подвеска			
- передняя	Зависимая, на четырёх продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, резиновыми буферами и стабилизатором поперечной устойчивости		
- задняя	Зависимая, балансирная, на двух продольных полуэллиптических рессорах и реактивных штангах со стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (марка, тип)	КамАЗ 4310-3400020 или С-500LV(RBL), рулевой механизм типа "винт-гайка на циркулирующих шариках -рейка-сектор" с гидроусилителем		

РОСС RU.MT29.E00117

Тормозные системы:

- рабочая (марка, тип)

Пневматическая, двухконтурная, с отдельными контурами передних осей и задней тележки, тормозные механизмы всех колёс барабанного типа

- запасная (марка, тип)

Каждый из контуров рабочей тормозной системы.

- стояночная (марка, тип)

Тормозные механизмы колёс задней тележки с приводом от пружинных энергоаккумуляторов, объединённых с тормозными камерами.

- вспомогательная (марка, тип)

Моторный тормоз-замедлитель с двумя заслонками в системе выпуска отработавших газов.**Шины (размерность, марка, минимально-допустимый индекс нагрузки и скоростная категория)****300 R 508****143****J****Дополнительное оборудование транспортного средства****Стеклоочистители и стеклоомыватели ветрового стекла, зеркала заднего вида, электрический звуковой сигнал**

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 10 (десяти) штук.

Изготовитель ежеквартально информирует Орган по сертификации о количестве выпущенных автомобилей.

При эксплуатации данного транспортного средства на автомобильных дорогах общего пользования, а также улицах городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования «Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации».

Автоподъёмник пожарный 294662-0000010 модели АКП-50

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

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

Руководитель органа
по сертификации

В.Ф.Гришин
инициалы, фамилия

А.Г.Пасько

подпись

05

ноября

2002 г.

РОСС RU.MT29.E00117

Приложение №2 к "одобрению
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На маркировочной табличке изготовителя.**Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».**

2. Место расположения таблички изготовителя:

В правом дверном проёме кабины в районе порога

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

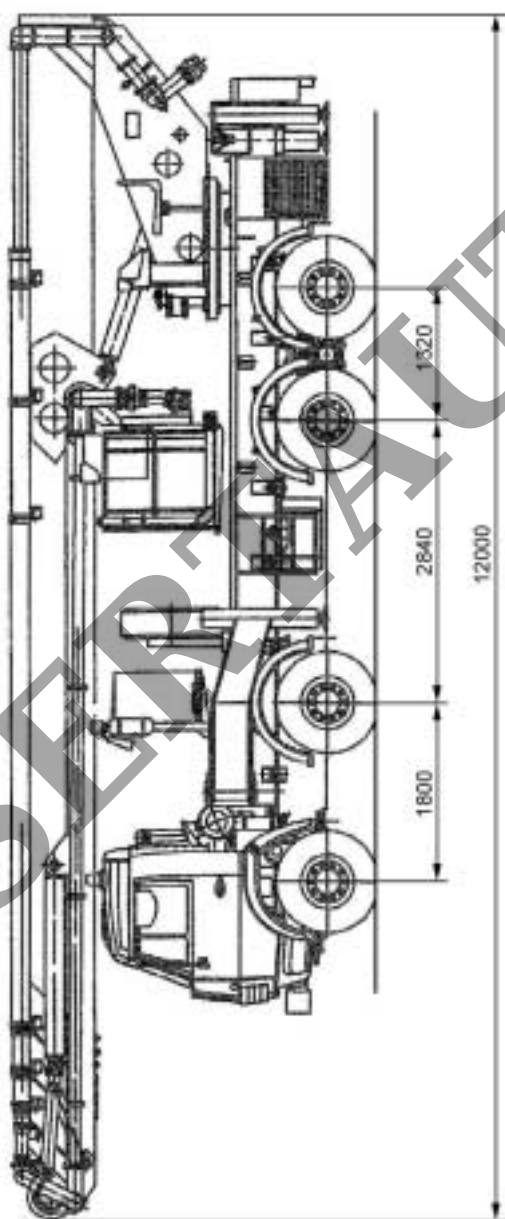
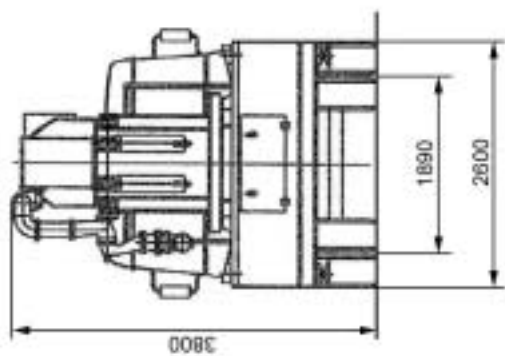
На табличке изготовителя.

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	6	7	2	9	4	6	6	2	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: **X67** - WMI (международный код изготовителя): Россия, ОАО "Пожтехника";поз. 4-9: **294662** - VDS (описательная часть идентификационного номера);поз. 10: **?** - год выпуска транспортного средства (знак согласно ОСТ 37.001.269-96):
2 - 2002 г., 3 - 2003 г.;поз. 11-17: **???????** - производственный порядковый номер транспортного средства.

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



SEPR-AUTO.RU

Автоподъёмник пожарный 294662-0000010 модели АКП-50