

Отраслевой информационный проект

**КТО ЕСТЬ КТО ? НА РЫНКЕ
СПЕЦТЕХНИКИ**

© Издательский Дом "СТ-Принт"
© Кто есть кто на рынке спецтехники

www.cdminfo.ru

Ресурсы проекта
"Кто есть кто на рынке спецтехники"

Серия «Каталога (DVD-версия):
www.cdminfo.ru/dvd/Catalog.php

Серия «Каталога (pdf-версия):
www.cdminfo.ru/pdf/Catalog.php

Интернет-рассылка:
www.cdminfo.ru/Letter.html

Интернет-каталог Спецтехника (v.1.1):
www.cdminfo.ru/Catalog.html

Интернет-каталог
Пожарно-спасательная техника (v. 1.2):
www.pozntehPRO.ru

Медиа-канал на YouTube:
www.cdminfo.ru/video.html

Ежегодный печатный каталог:
www.cdminfo.ru/book.html

УралПОЖТЕХНИКА АА-13/60 (6560) .



Производитель: УралПОЖТЕХНИКА ОАО .
456313, Россия, Миасс, Челябинская обл., Туроякское шоссе, 20а

Характеристики

Емкость цистерны для воды, л	12200
Емкость бака для пенообразователя, л	800
Масса полная, кг	30300
Базовое шасси	КАМАЗ-6350, 8x8
Модель двигателя шасси	КАМАЗ-740.63-400
Мощность двигателя шасси, л.с.	400
Число мест боевого расчета, включая водителя	5+1
Модель пожарного насоса	Wilo NPG 100/315-06/EC
Производительность насоса, л/сек	100
Привод насоса	от автономного двигателя КАМАЗ-740 (с ПЖД)
Расположение насосной установки	задний отсек
Время прохождения прямолинейного участка длиной 2 000 м, с	120
Габаритные размеры, мм	12000/ 2550/ 3700
Max. скорость, км/ч	100
Назначение	Подача воды или воздушно-механической пены через стационарный и ручные стволы; подача пены ручными пеногенераторами; тушение пожара самолета с использованием бамперной установки; тушение пожара углекислым газом; покрытие ВПП воздушно-механической пеной.
Шифр завода	М-86

Варгаши АА-12,0/60-50/3 (КАМАЗ-6350)-34ВР .



Производитель: Варгашинский завод ППСО ОАО .
641231, Россия, Варгаши р.п., Курганская обл., ул. Кирова, 83

Характеристики

Емкость цистерны для воды, л	11300
Емкость бака для пенообразователя, л	700
Масса полная, кг	27480
Базовое шасси	КАМАЗ-63501, 8x8
Мощность двигателя, кВт	265
Мах. скорость, км/ч	90
Боевой расчет (включая место водителя), чел	5
Модель пожарного насоса	НПЦ-80/100
Производительность насоса, л/с	60
Стационарный лафетный ствол	ЛСД-С40У
Углекислотная установка	ОУ-80
Бамперная установка, стационарный лафетный ствол	ЛСД-С20У
Габаритные размеры, мм	11260/ 2500/ 3800
Стационарная установка для покрытия взлетно-посадочной полосы пеной	6 ГПС-800
Конструктивные особенности	Бак для пенообразователя выполнен из нержавеющей стали
Шифр завода	В-37

Уралпожтехника АА-12/60 (63501) .



Производитель: УралПОЖТЕХНИКА ОАО .
456313, Россия, Миасс, Челябинская обл., Тургоякское шоссе, 20а

Характеристики

Емкость цистерны для воды, л	11300
Емкость бака для пенообразователя, л	700
Масса полная, кг	26900
Базовое шасси	КАМАЗ-63501, 8x8
Модель двигателя шасси	КАМАЗ-740.50-360
Мощность двигателя шасси, л.с.	360
Число мест боевого расчета, включая водителя	5+1
Модель пожарного насоса	Wilo NPG 100/315-06/EC
Производительность насоса, л/сек	100
Привод насоса	от двигателя шасси через КОМ
Расположение насосной установки	задний отсек
Время прохождения прямолинейного участка длиной 2 000 м, с	120
Габаритные размеры, мм	11000/ 2550/ 3700
Мах. скорость, км/ч	95
Назначение	Подача воды или воздушно-механической пены через стационарный и ручные стволы; подача пены ручными пеногенераторами; тушение пожара самолета с использованием бамперной установки; тушение пожара углекислым газом; покрытие ВПП воздушно-механической пеной.
Шифр завода	М-86