

## ПОЖАРНЫЕ АВТОМОБИЛИ ПЕННОГО ТУШЕНИЯ

### Автомобиль пенного тушения АПТ 6,5-40

### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Предназначен для тушения пожаров в населённых пунктах, на промышленных предприятиях, на предприятиях нефтехимической промышленности и в местах хранения нефтепродуктов.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

шасси	KaMA3 5321:	
Двигатель	КамАЗ -740.11-24	
Максимальная скорость, не м	ленее, км/ч9	
Число мест боевого расчета	1+	
Полная масса, ка	1840	
Вместитмость пенобае,л		
Габаритные размеры,мм		
длина	8250	
ширина		
высота	3300	
Насос (марка) ПН-40УВ.01Б		

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** ЗАО ПО "БЕРЕГ"

# Пожарный автомобиль пенного тушения АПТ 8,0-60 (43118)-23ВР

### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Предназначен для тушения пожаров на предприятиях нефтехимической промышленности и мест хранения нефтепродуктов



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Шасси	КамАЗ-43118 (6х6)
Максимальная скорость, км/ч	90
Вместимость пенобака, л	8000
<i>Hacoc</i>	НПЦ-60/100
Подача насоса, л/с	60
Напор насоса, м	100
Число мест боевого расчета	6
Масса полная, кг	
Габаритные размеры, м	9,44x2,5x3,35

<u>Изготовитель:</u> ОАО «Варгашинский завод ППСО»

# Пожарный автомобиль пенного тушения АПТ 8,0-60 (43118)-23ВР

### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Предназначен для тушения пожаров на предприятиях нефтехимической промышленности и мест хранения нефтепродуктов



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Шасси	КамАЗ-43118 (6х6)
Максимальная скорость, км/ч	90
Вместимость пенобака, л	8000
<i>Hacoc</i>	НПЦ-60/100
Подача насоса, л/с	60
Напор насоса, м	100
Число мест боевого расчета	6
Масса полная, кг	
Габаритные размеры, м	9,44x2,5x3,35

<u>Изготовитель:</u> ОАО «Варгашинский завод ППСО»

### Автомобиль пенного тушения АПТ-9-40

### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Автомобиль предназначен для тушения пожаров огнетушащими средствами, доставки к месту пожара боевого расчета, пожарно-технического вооружения, запаса огнетушащих веществ.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготовитель: ОАО «Пожтехника»