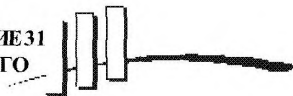


МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ 31  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ СПЕЦИАЛЬНОГО  
СТРОИТЕЛЬСТВА



КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР  
ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И  
СМЕТНОМУ  
НОРМИРОВАНИЮ В  
СТРОИТЕЛЬСТВЕ

# КАТАЛОГ-ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ

## ОБОРУДОВАНИЕ ПОЖАРНОЕ

**КПО-09.01.10-03**

Москва-2003 г.

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Шасси	Мощность двигателя, кВт (л.с.)	Кол-во боевого расчета	Вместимость, л		Подача насоса, л/с, при давл. м.вод. столба	Масса полная, т
								цистерны	пенобака		
17.	Автоцистерна пожарная специального назначения	АЦ-2,5-40/4 (131) мод. ПМ-558	ТУ 4854-220-21352393-99	ОАО «По-жтехника», г.Торжок	Зил-131	110 (150)	7	2500	250		10,2
18.	Автоцистерна пожарная	АЦ-2,5-40/4 (433362) мод. ПМ-575	то же	то же	Зил-433362	110 (150)	7	3000	200	40/100 4/400	11,0
Ствол с дистанционным управлением.											
19.	Автоцистерна пожарная	АЦ-2,5-40 (433362) мод. ПМ-575	«	«	Зил-433362	110 (150)	7	3000	200	40/100	11,0
Заднее расположение кабины.											
20.	Автоцистерна пожарная	АЦ-2,5-40 (433362) мод. ПМ-577	«	«	Зил-433362	110 (150)	7	2800	200	40/100	11,0
Среднее расположение насоса, утепление цистерны.											
21.	Автоцистерна пожарная	АЦ-2,5-40 (433362) мод. ПМ-598	«	«	Зил-433362	110 (150)	7	2800	200	40/100	11,0
22.	Лесопожарный модуль	ЛПМ 2,2-10		«	LKM-81	72,2 (96,2)	1	2200	100	10/80	9
Модуль является сменным оборудованием для трелевочного трактора LKT-81.											
23.	Автоцистерна пожарная	АЦ-2,5-30 (33092) мод. ПМ-543	ТУ 4854-184-21352393-98	«	ГАЗ-33092	85 (116)	5	2500		30/100	8,1
24.	Автомобиль пожарный многоцелевой	АЦ-2,5-3,5/16-20 (43101) мод. ПМ-546 (автомобиль ПиРо)	ТУ 4854-189-21352393-97	«	КамАЗ-43101	155 (210)	5/7	2500			15,1
25.	Автоцистерна пожарная	АЦ-3-40 (4326) мод. ПМ-536  48 5410	ТУ 4854-170-21352393-96	«	КамАЗ-4326	155 (210)	7	3000	300	40/100	11,6
По желанию Заказчика число мест боевого расчета может быть сокращено с 7 до 3. При этом вместимость цистерны увеличивается. Возможна установка лафетного ствола, насосов НЦПК, НЦПН.											

№ п/п	Наименование оборудования изделия	Тип, марка. Код ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Шасси	Мощность двигателя, кВт (л.с.)	Кол-во боевого расчета	Вместимость, л		Подача насоса, л/с, при давл. м.вод. столба	Масса полная, т
								цистерны	пенобака		
26.	Автоцистерна пожарная  <i>(рис. 2)</i>	АЦ-3-40 (131) мод. ПМ-548А	ТУ 4854-170-21352393-96	ОАО «Пожтехника», г.Торжок	Зил-131	110,3 (150)	3	3000	200	40/100	10,185
		АЦ-3,0-40 (ЗИЛ-131)-5А 48 5410		ФГУП ВЗППСО, р.п. Варгаши							
27	Автоцистерна пожарная  <i>(рис. 3)</i>	АЦ-3,0-40(ЗИЛ-4334)-3ВР		ФГУП ВЗППСО, р.п. Варгаши	ЗИЛ-4334	110 (150)	6	3000	180	40/100	9,951
<p>По желанию Заказчика число мест боевого расчета может быть сокращено с 7 до 3. При этом вместимость цистерны увеличивается. Возможна установка лафетного ствола, насосов НЦПК, НЦПН. Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм – 7150x2500x3500.</p> <p>Колесная формула – 6 x 6. Тип пожарного насоса – НПЦ-40/100. Запас напорных рукавов, м – 360. Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм – 7550x2500x3300.</p>											
28.	Автоцистерна пожарная	АЦ-5-40 (4925) мод. ПМ-536 48 5410	ТУ 4854-170-21352393-96	ОАО «Пожтехника», г.Торжок	КамАз-4925	155 (210)	7	5000	500	40/100	15,2
<p>По желанию Заказчика число мест боевого расчета может быть сокращено с 7 до 3. При этом вместимость цистерны увеличивается. Возможна установка лафетного ствола, насосов НЦПК, НЦПН.</p>											
29.	Автоцистерна пожарная с лестницей	АЦЛ-3-40-17 (4925) мод. ПМ-537	ТУ 4854-167-21352393-97	то же	КамАз-4925	155 (210)	3	3000	300	40/100	15,2
<p>Оснащена лестницей с гидроприводом высотой 17 м.</p>											
30.	Автоцистерна пожарная с лестницей	АЦ-4-40 (433104) мод. ПМ-540А	ТУ 4854-186-21352393-97	«	Зил-433104	136 (185)	7	4000	300	40/100	12,5
		АЦ-4-40 (433104) мод. ПМ-599			Зил-433112	110 (150)					12,0
31.	Автоцистерна пожарная специального назначения	СпецАЦ-4/40 (4310) мод. ПМ-557	ТУ 4854-218-21352393-99	«	КамАз-4310	154,4 (210)	7	4000	400	40/100 – 4(400)	15,6
<p>Лафетный ствол.</p>											
32.	Автоцистерна пожарная  <i>(рис. 4)</i>	АЦ-4,0-40(Урал-5557)-9ВР		ФГУП ВЗППСО, р.п. Варгаши	Урал-5557	132 (210)	6	4000	240	40/100	15,61
<p>Тип пожарного насоса – НПЦ-40/100 Дальность струи при подачи воды/ пены лафетным стволом, м – 50 / 40. Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм – 8750x2500x3025.</p>											