

Инженер П. П. АЛЕКСЕЕВ, кандидат технических наук, доцент Н. Ф. БУБЫРЬ,
инженеры Н. Б. КАЩЕЕВ, Б. А. МАКСИМОВ, Г. И. НОВИКОВ, В. К. ПЕТРОВ,
В. И. ТРУШИН

МАШИНЫ И АППАРАТЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Под редакцией кандидата технических наук, доцента
Н. Ф. БУБЫРЯ

*Допущено Министерством внутренних дел СССР в качестве учебника
для факультета инженеров противопожарной техники и безопасности
Высшей школы МВД СССР*

Научно-исследовательский
и редакционно-издательский отдел

Москва — 1972

Основные тактико-технические показатели некоторых марок пожарных автоцистерн и автонасосов

Показатели	Автоцистерны и автонасосы						
	АЦ-30 (53)-106А	АЦ-30 (66)-146	АЦ-40 (130)-63Б	АЦ-40 (131)-137	АПС-40 (131)-42А	АЦ-40 (375)	АН-40 (130)-64А
Марка шасси	ГАЗ-53А	ГАЗ-66	ЗИЛ-130	ЗИЛ-131	ЗИЛ-131	«Урал» 375	ЗИЛ-130
Максимальная скорость движения, км/ч	80	95	85	80	80	70	85
Полный вес автомобиля, кг	6900	5900	9100	11050	11052	14200	8000
Максимальная мощность двигателя, л. с.	115	115	150	150	150	180	150
Марка насоса	ПН-40У	ПН-40У	ПН-40У	ПН-40У	ПН-40У	ПН-40У	ПН-40У
Производительность насоса при геометрической высоте всасывания 3,5 м, л/сек	30	30	40	40	40	40	40
Число оборотов вала насоса, об/мин	2600	2600	2700	2700	2700	2700	2700
Емкости, л: для воды	1950	1550	2100	2400	2415	4000	—
для пенообразователя	80	—	150	150	150	210	500