

1. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ САНИТАРНОЙ ОЧИСТКИ ДОМОВЛАДЕНИЙ	3	5 ТЕХНИКА АВАРИЙНО-РЕМОНТНАЯ	59
1.1 Системы мусороудаления и пожаротушения для жилых и административных зданий	3	6 МАШИНЫ ДЛЯ УБОРКИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	60
1.2. Оборудование для сбора мусора	6	6.1 Пылесосы	60
1.3. Мусоровозы	11	6.1.1 Пылесосы бытовые	60
1.3.1 Мусоровозы малые	12	6.1.2. Пылесосы промышленные	62
1.3.2 Мусоровозы средние	16	6.2. Машины моечно-подметальные	63
1.3.1 Мусоровозы большие (большегрузые)	20	6.2.1 Машины поломочные	63
1.3.4 Станции перегрузочные	24	6.2.2 Машины моечные	64
2. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ГОРОДСКИХ УЛИЦ И ДОРОГ	25	6.2.2.1 Машины профессиональные моечные высокого давления	64
2.1 Машины для содержания улиц и дорог в летний период	25	6.2.2.2 Оборудование моечное комплексное «OERTZEN»	65
2.2 Машины для содержания улиц и дорог в зимний период	29	6.2.3. Машины подметальные	66
2.2.1. Машины снегоочистительные, тротуароуборочные и снегопогрузчики	30	7 РУКАВА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ	67
2.2.2. Машины для распределения противогололедных материалов	31	8 ЛЕСТНИЦЫ, СТРЕМЯНКИ, ЛЕСА СТРОИТЕЛЬНЫЕ	68
2.3 Машины для круглогодичного содержания улиц и дорог	33	9. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТАБЛИЧКИ И ЗНАКИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ХОЗЯЙСТВАХ И НА ПРОИЗВОДСТВАХ	72
3. МАШИНЫ ВАКУУМНЫЕ, ИЛОСОСНЫЕ И КАНАЛООЧИСТИТЕЛЬНЫЕ	47	10 АДРЕСА ЗАВОДОВ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ	73
3.1 Машины вакуумные	48		
3.2. Машины илососные	50		
3.3 Оборудование для ручной механической прочистки и модернизации каналопромывочных машин	51		
3.4 Машины каналопромывочные и каналоочистительные	52		
4 МАШИНЫ АВАРИЙНО-РЕМОНТНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ	54		
4.1 Машины специальные(специализированные)	54		
4.2 Машины для ремонта канализационных, водопроводных, тепловых сетей и котельных	55		
4.3. Машины для обслуживания газовых и электросетей	57		

Замечания и предложения просьба сообщать в наш адрес:
119121, г Москва, Смоленский бульвар 19
ФГУП «31 ГПИСС МО РФ»
или по телефону (095) 241-39-40

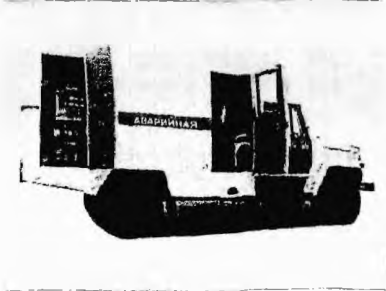
4.3. МАШИНЫ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГАЗОВЫХ И ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ

57

№ п/п	Наименование оборудования, изделия	Тип, марка. Код по ОКП	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Модель шасси	Установленное оборудование (Технические характеристики)	Габариты	Масса, кг	
								снаряженная	полная
1	2	3	4	5	6а	6б	6в	7	8
	<p>1. Машины для ремонта газовых сетей предназначены для выполнения слесарных, газо- и электросварочных работ, на них установлены светильники или софиты для освещения места работ.</p> <p>Кроме того они предназначены для продувки камер колодцев, откачивания жидкостей из траншеи, тепловых камер, у них имеется возможность подключения внешнего потребителя к блоку питания автономного источника, а в комплект оборудования входят приборы для определения загрязнения воздуха (АРТК-МП)</p> <p>Кроме машин АРТК-МП в газовом хозяйстве эксплуатируют машины КТ-602 (ОАО "КОММАШ", г. Арзамас) для перевозки баллонов со сжиженным газом коммунально-бытового потребления, такой автомобиль способен перевезти за один раз 40 баллонов.</p> <p>2. К машинам по обслуживанию электросетей относится весь специальный транспорт, который применяют на строительно-монтажных или ремонтных работах на высоте, обслуживании и ремонте линий электропередач (ЛЭП) и связи напряжением до 1000 В. Для городских контактных сетей применяют летучки с подъемной площадкой.</p> <p>Основными для электросетей являются передвижные испытательные электролаборатории, которые предназначены для высоковольтных испытаний силовых кабелей и электрооборудования, прожита дефектной изоляции силовых кабелей, определения мест повреждений относительными и абсолютными методами. (питание одно или трехфазное).</p>								
1	Машина аварийно-ремонтная для газовых сетей	АРТК-МП (4х2) 486350 (рис., стр. 58)		ЗАО "Горэлектросеть", г. Пенза	ГАЗ-3307	- мощность источника автономного питания, кВт - 20-30, напряжение, В - 400; - сварочный ток выпрямителя, А - 315; - подача самовсасывающего насоса, м - 40; - производительность переносного вентилятора, м ³ - 3000; - температура откачиваемой жидкости, град-по 60	6800х2500х3200	6660	-
2	Автомобиль аварийной службы	ГАЗ-3302-0000390 (рис., стр. 58)		ОАО "Машиностроительный завод" г. Арзамас	ГАЗ-33022 ГАЗ-33028	Для доставки материально-технических средств в места аварии и ремонта газовых магистралей. - полезный объем, м ³ - 10, площадь, м ² - 5,75. - размеры кузова, мм - 3040х2000х1770	5440х2000х2770 5440х2000х2860	2100 2350	3500 3500
3	Машина аварийно-ремонтная	АБ-3 (4х2) (рис., стр. 58)		ГУП "СВАРЗ", г. Москва	ЗИЛ/- 433362	Предназначена для обслуживания и ремонта контактных сетей городского транспорта, а также монтажа стенов на высоте до 7 м. - подъемная площадка с подъемником пантографного типа (высота до 7 м, вылет стрелы площадки, мм - 1085, вместимость - 5 чел.)	6740х2500х3760	6250	11000
4	Автомобиль специальный (для обслуживания электроцепей)	39882 МОЯЦ (4х4) (рис., стр. 58)		ОАО "Азнакаевский завод" "Нефтемаш"	ГАЗ-3308	- указатель напряжения, изолирующая штанга, клещи электроизмерительные, мегаомметр, измеритель сопротивления, мост постоянного тока, средства индивидуальной защиты, шанцевый инструмент	6500х2340х3500 2500х1700х400 (грузового отсека)	-	-

№ п/п	Наименование оборудования, изделия	Тип, марка. Код по ОКН	ГОСТ или ТУ	Завод-изготовитель	Модель шасси	Устанавливаемое оборудование (Технические характеристики)	Габариты, бв	Масса, кг	
								своя	полная
1	2	3	4	5	6а	6б	6в	7	8
5	Электролаборатория передвижная (для кабельных электросетей напряжением 0,4-10 кВ)	ППУК-М/ППУ-М 485350 (рис., стр. 58)		ЗАО "Горэлектросеть", г. Пенза	УАЗ-3909	<ul style="list-style-type: none"> -напряжение питающей однофазной сети-220 В, 50 Гц (поз.7,8- 380 В); -выходное выпрямленное напряжение при х.х., 6 ступеней, кВ - 25(поз.7,8 - 30); -выходной выпрямленный ток поджигает, в режиме к.з., А- 50(поз.7 - 12, поз.8-45) ; - вторичное переменное/выпрямленное напряжение, эфф., кВ - 50/70; - рабочий выходной выпрямленный ток, А-40; - величина выпрямленного напряжения разряда конденсатора, кВ- 5; - энергия импульсного разряда, Дж - 2500; - выходное напряжение переменного тока частоты 800 Гц, В (поз.7,8) - 60-220. 	4440x1940x2101	2220	2820
6		ППУК-Н/ППУН (рис., стр. 58)	ГАЗ-2705 ГАЗель		5700x2000x2180		3150	3500	
7		Электролаборатория передвижная	ППУК/ППУК-1 (рис.стр.. 58)		ГАЗ-3307		6380x 3702810	4700	-
8		ППУ-КК (4x4) (рис.стр. 58)	КамАЗ-4326		7750x2500x2980		-	-	

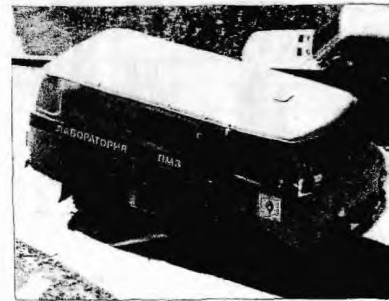
ПГЭС АРТК-МГ (4x2)



СВАРЗ АБ-3 (4x2)



ПГЭС ППУК-М/ ППУ-М (4x4)



ПГЭС ППУК/ ППУК-1 (4x2)



ГАЗ-3302-0000390 (4x2, 4x4)



Нефтемаш 39882 МОЭЦ (4x4)



ПГЭС ППУК-Н/ ППУН (4x2)



ПГЭС ППУ-КК (4x4)



10. АДРЕСА ЗАВОДОВ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ

Лист 1
Листов 2

73

№ п/п	Наименование завода		Адрес завода	Код города	Телефон	Факс
	Полное	Краткое				
1	ОАО «Завод коммунального машиностроения»	КОММАШ	607220, г. Арзамас, Нижегородская обл ул 3-я Вокзальная, 2	83147	402-64	
2	ОАО «Авторемонтный завод «Плавский»	АРЗ «Плавский»	301050, пос Белая гора, Плавский р-н, Тульской обл			
3	ДООО «Водомашоборудование»		394646, г Воронеж, пр Труда, 111	0732	160-139	161-933
4	ОАО «Владимирский тракторный завод»	ОАО «ВТЗ»	600000, г Владимир, ул Тракторная, 43	0922	355-255	236-846
5	ОАО «Грабовский завод специализированных машин»	ГрАЗ	442770, пос Грабово, Пензенской. обл			
6	ОАО «Пневмостроймашина»		620055, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 1 км	3432	249-223	243-645
7	ОАО «Уралэлектротяжмаш»	ОАО «УЭТМ»	620017, г Екатеринбург, ул Фронтовых бригад, 22	3432	396-353	341-758
8	ОАО «Кургандормаш»		640000, г, Курган, ул, Урицкого, 36	35222	903-85	903-35
9	ОАО «Завод механизированного инструмента»	ОАО «ККЗМИ»	171252, г Конаково, Тверской обл	08242	302-07	424-98
10	ОАО «Опытный ремонтно-механический завод»	КОРМЗ	650099, г, Кемерово	3842		
11	ОАО «Клетинский машиностроительный завод»	КлМЗ	391361, с. Клетино, Касимовский р-н, Рязанской обл	09131	200-35	227-18
12	ОАО «Людиновский машиностроительный завод»	ОАО «ЛМЗ»	249400, г Людиново, Калужской обл	08444	229-24	256-97
13	ГП «Могилевтрансмаш»		212648, Республика Беларусь, г. Могилев, ул Первомайская, 77	10-375		
14	ОАО «Амкодор-Ударник»		220000, Республика Беларусь, г. Минск	10-375-17 095	211-86-416 937-4809	
15	Объединение «ДОРМАШ»		125373, г Москва, Походный проезд, 6	095	949-56-14	949-2431
16	Фирма «ДОРКОМТЕХНИКА»	Фирма «ДКТ»	125371, г. Москва, Волоколамское шоссе, 116	095	490-3523	490-5979
17	ГУП «Сокольнический вагоноремонтный завод»	СВАРЗ	107014, г. Москва, ул Матросская тишина, 15/17	095	268-2335	268-6330
18	«ВНИИСТРОЙДОРМАШ»		123424, г Москва, Волоколамское шоссе, 73	095	491-1033	490-4861
19	Научно-производственный комплекс «Коммунальные машины»	НПК «КОММАШ»	123100, г. Москва, ул Сергея Макеева, 9	095	253-9700	255-3032
20	ЗАО « Спецмеханизация»		113105, г Москва, Варшавское шоссе, дом 25А	095	954-8063	721-1375
21	АООТ «ПРАНА»		113114, г Москва, 4-й Дербеневский пер, дом 7	095	235-3054	235-9459
22	ОАО «Мытищинский машиностроительный завод»	ОАО «ММЗ»	141009, г. Мытищи Московкой обл, ул Колосова 4	095	581-5394	581-5394
23	ЗАО «ЭКОНИКА-ТЕХНО»		111395, г Москва, аллея Первой Маевки, дом 15 (или а/я 181)	095	250-6848	250-6805
24	ЗАО «Вторсырьепереработка»		103009, г Москва Георгиевский пер, 1, строение 2	095	292-1104	292-4888
25	Завод РЭТО (филиал ОАО «Мосэнерго»		115201, г Москва, Старокаширское шоссе дом 4а	095	111-0107	