



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ВОПРОСАМ ЗАКОННОСТИ,  
ПРАВОПОРЯДКА И БЕЗОПАСНОСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.12.2022

№ 394-р

**О внесении изменений в распоряжение  
Комитета по вопросам законности, правопорядка  
и безопасности от 12.11.2012 № 290-р**

В соответствии с пунктом 3.1.21 Положения о противопожарной службе Санкт-Петербурга, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 01.08.2005 № 1139 «Об утверждении Положения о противопожарной службе Санкт-Петербурга», пунктами 3.56-6 и 3.56-7 Положения о Комитете по вопросам законности, правопорядка и безопасности, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 23.01.2008 № 46 «О мерах по совершенствованию системы гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности в Санкт-Петербурге»:

1. Внести в распоряжение Комитета по вопросам законности, правопорядка и безопасности от 12.11.2012 № 290-р «О нормах оснащения и материально-технического обеспечения противопожарной службы Санкт-Петербурга» (далее – распоряжение) следующие изменения:

приложение № 3 к распоряжению изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению;

приложение № 5 к распоряжению изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению;

приложение № 6 к распоряжению изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему распоряжению;

приложение № 7 к распоряжению изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение довести до директоров Санкт-петербургских государственных казенных учреждений, подведомственных Комитету по вопросам законности, правопорядка и безопасности.

3. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета Лукьянова С.В.

Основание: служебная записка Лукьянова С.В., заместителя председателя Комитета, от 06.12.2022.

**Временно исполняющий обязанности  
председателя Комитета**

**А.Д.Голомбиевский**

Приложение № 1  
к распоряжению Комитета по вопросам  
законности, правопорядка и безопасности  
от 26.12.2022 № 394-р

«Приложение № 3  
к распоряжению Комитета по вопросам  
законности, правопорядка и безопасности  
от 12.11.2012 № 290-р

**НОРМЫ  
ТАБЕЛЬНОЙ ПОЛОЖЕННОСТИ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
ВООРУЖЕНИЯ И АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
ДЛЯ ОСНОВНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ ПОЖАРНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**ТАБЕЛЬ  
положенности пожарно-технического вооружения, оборудования  
и инвентаря на автоцистернах легкого типа с полной массой  
от 2000 до 7500 кг включительно (L-класс)**

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Сигнализатор неподвижного состояния (датчик безопасности пожарного), шт.	4
	Дыхательный аппарат на сжатом воздухе (далее - ДАСВ), резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект.	5
	Оборудование для двух баллонного исполнения ДАСВ (коллектор-сборник, проставка, ремень межбаллонный натяжной), комплект.	4
	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	Костюм теплоотражательный, комплект	3
	Костюм химической защиты (Л-1 или ТАСК), шт.	6
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	4
	Резервная аккумуляторная батарея для носимой радиостанции, шт.	4
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект	1

1	2	3
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный ВС-125, шт.	1
	Вставка в рукавную линию для твердого смачивателя	1
	Головка переходная ГП-50 x 80, шт.	4
	Головка переходная ГП-50 x 70, шт.	2
	Головка переходная ГП-70 x 80, шт.	2
	Генератор ГПС-600 (УКТП «Пурга-5»), шт.	2
	Гидроэлеватор Г-600, шт.	1
	Задержка рукавная, шт.	4
	Зажим рукавный ЗПР-80, шт.	4
	Картридж твердого смачивателя, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Ключ торцовый для открывания ПГ МО, шт.	1
	Ключ торцовый для открывания ПГ НО, шт.	1
	Крюк для открывания крышек люков пожарных гидрантов, шт.	1
	Мостки рукавные, комплект	1
	Огнетушитель ОП-4 закачной, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Пожарная колонка ЛЮ, шт.	1
	Пожарная колонка МО, шт.	1
Разветвление рукавное РТ-80, шт.	2	
Рукав КЩ-1-32-3, L - 4-6 м с соединительной арматурой (для забора ПО из посторонней ёмкости), шт.	1	
Рукав напорно-всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-2-75, L - 4 м, шт.	2	
Рукав пожарный, напорный D - 51 мм, L - 20 м, шт.	6	

1	2	3
	Рукав пожарный, напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	8
	Рукав пожарный, напорный D - 77 мм, L - 4 м, шт.	2
	Сетка всасывающая СВ-80 с канатиком длиной 12 м, шт.	1
	Ствол ручной для формирования ВМП низкой кратности, шт.	1
	Ствол ручной комбинированный производительностью более 5 л/с, шт.	2
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	2
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	2
	Комплект группового спасения с высоты 50 метров, шт.	1
	Задержка страховочная пробивная с высокопрочной термостойкой петлей, шт.	4
	Лестница пожарная ручная трехколенная Л-3К, шт.	1
	Лестница пожарная штурмовая ЛШ, шт.	1
	Лестница-палка пожарная ЛП, шт.	1
Ручной немеханизированный инструмент	Багор пожарный с диэлектрической ручкой, шт.	1
	Болторез ручной диэлектрический, шт.	1
	Крюк командира отделения, шт.	1
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный с шаровой головкой ЛПШ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	2
	Нож (резак) для ремней безопасности, шт.	1
	Топор-кувалда штурмовой или кувалда кузнечная массой 5 кг, шт.	1

1	2	3
	Топор пожарный штурмовой, шт.	1
	Универсальный ручной инструмент (для вскрытия и силового проникновения) типа "HooliganTool", шт.	1
Ручной механизированный инструмент	Гайковерт ударный электрический аккумуляторный, с комплектом насадок, шт.	1
	Бензорез дисковый, 2 диска по металлу, 2 диска по бетону, 1 диск аварийно-спасательный, комплект	1
	Бензопила цепная, с двумя запасными цепями, комплект	1
	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент (далее - ГАСИ), комплект*	1
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	5
Электросиловое оборудование	Заземляющее устройство, шт.	2
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
	Набор для оказания первой помощи пострадавшим на пожарах, шт.	1
	Носилки мягкие, шт.	1
	Перчатки медицинские одноразовые, упаковка	1
	Респираторы одноразовые для защиты от пыли, шт.	14
Прочее оборудование и комплектация	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект	1
	Гидропульт для откачки воды из стояков пожарных гидрантов	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (на каждый вид бензоинструмента объемом, не менее 5 л), шт.	1
	Колодка противоткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4

1	2	3
	Комплект для стабилизации транспортного средства	1
	Комплект для обеспечения безопасности спасателей, пострадавших и персонала скорой помощи при проведении работ по ликвидации последствий ДТП с поврежденными поверхностями автомобиля (защита от острых кромок, защита от несработавшей подушки безопасности).	1
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Направляющий трос звена ГДЗС длиной 100 м (светящийся), шт.	1
	Сумка постового на посту безопасности (планшет постового, канцелярские принадлежности, повязка постового), комплект.	1
	Сумка с документами (Донесение о пожаре, бланки допусков на тушение электроустановок, бланк допуска на тушение судов, перечень объектов с хранением транспортных газовых баллонов (по охраняемому и соседним районам), бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), сведения о неисправном ПШВ в районе выезда части, справочник ПШВ, опись ПТВ, акт о факте неисправности источника ПШВ), комплект.	1
	Сумка колонщика, комплект: рулетка 10 м, жилет сигнальный светоотражающий, прокладка Д-51 мм, прокладка Д-77 мм, прокладка Д-125 мм, сигнальный красный флажок	1 1 2 5 5 5 2
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1
Специальное пожарное оборудование	Тепловизор, шт.*	1

## Примечания:

1. Допускается комплектование автоцистерны напорными рукавами D - 38 мм, L - 20 м, но не более 50% от штатной численности напорных рукавов D - 51 мм, L - 20 м.

2. Автоцистерны, конструкция которых не позволяет вывозить 4-метровые напорно-всасывающие рукава, комплектуются 2-метровыми в количестве 4 напорно-всасывающих рукавов.

3. Автоцистерны допускается укомплектовать мотопомпой с комплектом вооружения.

4. ПЛС-20П комплектуется насадками  $D = 25, 28, 32$  мм.

5. Вместо огнетушителей ОП-4 допускается комплектование АЦ огнетушителями ОП с большим объемом.

6. Обеспечение элементами питания для сигнализатора неподвижного состояния (датчика безопасности пожарного) в соответствии с техническим паспортом - 1 комплект на 1 год.

7. Оборудованием для двухбаллонного исполнения ДАСВ, в связи с особенностями района выезда, комплектуются пожарные автомобили ПСЧ № 42, ПСЧ № 47, а также ПА других ПСЧ, при наличии в боевом расчёте ПСЧ отделений газодымозащитной службы.

8. Допускается комплектование всех типов пожарных автомобилей ГАСИ электрическим аккумуляторным, либо с приводом от маслобензостанции.

9. Тепловизором комплектуются только автоцистерны первого хода.

**ТАБЕЛЬ**  
**положенности пожарно-технического вооружения, оборудования**  
**и инвентаря на автоцистернах среднего типа с полной массой**  
**от 7501 до 14000 кг включительно (М-класс)**

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Сигнализатор неподвижного состояния (датчик безопасности пожарного), шт.	4
	Дыхательный аппарат на сжатом воздухе (далее - ДАСВ), резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект	5
	Оборудование для двухбаллонного исполнения ДАСВ (коллектор-сборник, проставка, ремень межбаллонный натяжной), комплект	4
	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект	1
	Самоспасатель изолирующий многократного использования, шт.	3
	Костюм теплоотражательный, комплект.	3
	Костюм химической защиты (Л-1 или ТАСК), шт.	6
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	4
	Резервная аккумуляторная батарея для носимой радиостанции, шт.	4

1	2	3
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный ВС-125, шт.	1
	Вставка в рукавную линию для твердого смачивателя, шт.	1
	Генератор ГПС 600 (УКТП "Пурга-5"), шт.	2
	Гидроэлеватор Г-600, шт.	1
	Головка переходная ГП-50 x 80, шт.	4
	Головка переходная ГП-50 x 70, шт.	2
	Головка переходная ГП-70 x 80, шт.	2
	Задержка рукавная, шт.	4
	Зажим рукавный ЗПР-80, шт.	4
	Картридж твердого смачивателя, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Ключ торцовый для открывания ПГ МО, шт.	1
	Ключ торцовый для открывания ПГ НО, шт.	1
	Крюк для открывания крышек люков пожарных гидрантов, шт.	1
	Мостки рукавные, комплект	1
	Огнетушитель ОП-4 закачной, шт.	3
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Пожарная колонка ЛО, шт.	1
	Пожарная колонка МО, шт.	1
Разветвление рукавное РТ-80, шт.	2	
Рукав всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-1-125, L - 4 м, шт.	2	
Рукав КЩ-1-32-3, L - 4-6 м с соединительной арматурой (для забора ПО из посторонней ёмкости), шт.	1	



1	2	3
	Рукав напорно-всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-2-75, L - 4 м, шт.	2
	Рукав пожарный, напорный D - 51 мм, L - 20 м, шт.	8
	Рукав пожарный, напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	10
	Рукав пожарный, напорный D - 77 мм, L - 4 м, шт.	2
	Сетка всасывающая СВ-125 с канатиком длиной 12 м, шт.	1
	Ствол лафетный переносной, шт.	1
	Ствол ручной для формирования ВМП низкой кратности, шт.	1
	Ствол ручной комбинированный производительностью более 5 л/с, шт.	3
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	3
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	2
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	2
	Комплект группового спасения с высоты 50 метров, шт.	1
	Задержка страховочная пробивная с высокопрочной термостойкой петлей, шт.	5
	Лестница пожарная ручная трехколенная Л-ЗК, шт.	1
	Лестница пожарная штурмовая ЛШ, шт.	1
	Лестница-палка пожарная ЛП, шт.	1
	Средство для оказания помощи пострадавшему (типа спасательный конец Александра), комплект.	1
Ручной немеханизированный инструмент	Багор пожарный с диэлектрической ручкой, шт.	1
	Болторез ручной диэлектрический, шт.	1
	Крюк командира отделения, шт.	1

1	2	3
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный с шаровой головкой ЛПШ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	2
	Нож (резак) для ремней безопасности, шт.	1
	Топор-кувалда штурмовой или кувалда кузнечная массой 5 кг, шт.	1
	Топор пожарный штурмовой, шт.	1
	Универсальный ручной инструмент (для вскрытия и силового проникновения) типа "HooliganTool", шт.	1
Ручной механизированный инструмент	Гайковерт ударный электрический аккумуляторный, с комплектом насадок, шт.	1
	Бензорез дисковый, 2 диска по металлу, 2 диска по бетону, 1 диск аварийно-спасательный, комплект.	1
	Бензопила цепная, с двумя запасными цепями, комплект.	1
	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент, комплект*.	1
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	5
Электросиловое оборудование	Заземляющее устройство, шт.	2
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
	Набор для оказания первой помощи пострадавшим на пожарах, шт.	1
	Носилки мягкие, шт.	1
	Перчатки медицинские одноразовые, упаковка	1
	Респираторы одноразовые для защиты от пыли, шт.	14
	Спинальный щит, шт.	1
Прочее оборудование	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1

1	2	3
и комплектация	Ведро, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1
	Гидропульт для откачки воды из стояков пожарных гидрантов, шт.	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (на каждый вид бензоинструмента объемом, не менее 5 л), шт.	1
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Комплект для стабилизации транспортного средства.	1
	Комплект для обеспечения безопасности спасателей, пострадавших и персонала скорой помощи при проведении работ по ликвидации последствий ДТП с поврежденными поверхностями автомобиля (защита от острых кромок, защита от несработавшей подушки безопасности).	1
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Направляющий трос звена ГДЗС длиной 100 м (светящийся), шт.	1
	Сумка постового на посту безопасности (планшет постового, канцелярские принадлежности, повязка постового), комплект.	1
	Сумка с документами (Донесение о пожаре, бланки допусков на тушение электроустановок, бланк допуска на тушение судов, перечень объектов с хранением транспортных газовых баллонов (по охраняемому и соседним районам), бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), сведения о неисправном ППВ в районе выезда части, справочник ППВ, описание ПТВ, акт о факте неисправности источника ППВ), комплект.	1

1	2	3
	Сумка колонщика, комплект: рулетка 10 м, жилет сигнальный светоотражающий, прокладка Д-51 мм, прокладка Д-77 мм, прокладка Д-125 мм, сигнальный красный флажок	1 1 2 5 5 5 2
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1
Специальное пожарное оборудование	Тепловизор, шт.*	1

## Примечания:

1. Допускается комплектование автоцистерны напорными рукавами D - 38 мм, L - 20 м, но не более 50% от штатной численности напорных рукавов D - 51 мм, L - 20 м.

2. Автоцистерны, конструкция которых не позволяет вывозить 4-метровые всасывающие и напорно-всасывающие рукава, комплектуются 2-метровыми в количестве 4 всасывающих и 4 напорно-всасывающих рукавов.

3. Автоцистерны допускается укомплектовать мотопомпой с комплектом вооружения.

4. ПЛС-20П комплектуется насадками D = 25, 28, 32 мм.

5. Вместо огнетушителей ОП-4 допускается комплектование автоцистерны огнетушителями ОП с большим объёмом.

6. Обеспечение элементами питания для сигнализатора неподвижного состояния (датчика безопасности пожарного) в соответствии с техническим паспортом - 1 комплект на 1 год.

7. Оборудованием для двухбаллонного исполнения ДАСВ, в связи с особенностями района выезда, комплектуются пожарные автомобили ПСЧ № 42, ПСЧ № 47, а также ПА других ПСЧ, при наличии в боевом расчёте ПСЧ отделений газодымозащитной службы.

8. Допускается комплектование всех типов пожарных автомобилей ГАСИ с электрическим аккумуляторным приводом, либо с приводом от маслобензостанции.

9. Тепловизором комплектуются только автоцистерны первого хода.

## ТАБЕЛЬ

положенности пожарно-технического вооружения, оборудования и инвентаря на автоцистернах тяжелого типа с полной массой от 14001 кг и более (S-класс)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной	Сигнализатор неподвижного состояния (датчик безопасности пожарного), шт.	4

1	2	3
защиты	Дыхательный аппарат на сжатом воздухе (далее - ДАСВ), резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект.	5
	Оборудование для двухбаллонного исполнения ДАСВ (коллектор-сборник, проставка, ремень межбаллонный натяжной), комплект	4
	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	Самоспасатель изолирующий многократного использования, шт.	3
	Костюм теплоотражательный, комплект	3
	Костюм химической защиты (Л-1 или ТАСК), шт.	6
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	4
	Резервная аккумуляторная батарея для носимой радиостанции, шт.	4
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный ВС-125, шт.	1
	Вставка в рукавную линию для твердого смачивателя, шт.	1
	Генератор ГПС 600 (УКТП "Пурга-5"), шт.	2
	Гидроэлеватор Г-600, шт.	1
	Головка переходная ГП-50 x 80, шт.	4
	Головка переходная ГП-50 x 70, шт.	2
	Головка переходная ГП-70 x 80, шт.	2
	Задержка рукавная, шт.	4
	Зажим рукавный ЗПР-80, шт.	4
	Картридж твердого смачивателя, шт.	4

1	2	3
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Ключ торцовый для открывания ПГ МО, шт.	1
	Ключ торцовый для открывания ПГ НО, шт.	1
	Крюк для открывания крышек люков пожарных гидрантов, шт.	1
	Мостки рукавные, комплект	1
	Огнетушитель ОП-4 закачной, шт.	3
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Пожарная колонка ЛО, шт.	1
	Пожарная колонка МО, шт.	1
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	2
	Рукав всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-1-125, L - 4 м, шт.	2
	Рукав КЩ-1-32-3, L - 4-6 м с соединительной арматурой (для забора ПОиз посторонней емкости), шт.	1
	Рукав напорно-всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-2-75, L - 4 м, шт.	2
	Рукав пожарный, напорный D - 51 мм, L - 20 м, шт.	10
	Рукав пожарный, напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	12
	Рукав пожарный, напорный D - 77 мм, L - 4 м, шт.	2
	Сетка всасывающая СВ-125 с канатиком длиной 12 м, шт.	1
	Ствол лафетный переносной, шт.	1
	Ствол ручной для формирования ВМП низкой кратности, шт.	1
	Ствол ручной комбинированный производительностью более 5 л/с, шт.	3

1	2	3
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	3
	Щелевой распылитель, шт.	1
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	2
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	2
	Комплект группового спасения с высоты 50 метров, шт.	1
	Задержка страховочная пробивная с высокопрочной термостойкой петлей, шт.	4
	Лестница пожарная ручная трехколенная Л-3К, шт.	1
	Лестница пожарная штурмовая ЛШ, шт.	1
	Лестница-палка пожарная ЛП, шт.	1
	Средство для оказания помощи пострадавшему (типа спасательный конец Александра), комплект.	1
Ручной немеханизированный инструмент	Багор пожарный с диэлектрической ручкой, шт.	1
	Болторез ручной диэлектрический, шт.	1
	Крюк командира отделения, шт.	1
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный с шаровой головкой ЛПШ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	2
	Нож (резак) для ремней безопасности, шт.	1
	Топор-кувалда штурмовой или кувалда кузнечная массой 5 кг, шт.	1
	Топор пожарный штурмовой, шт.	1
	Универсальный ручной инструмент (для вскрытия и силового проникновения)	1

1	2	3
	типа "HooliganTool", шт.	
Ручной механизированный инструмент	Гайковерт ударный электрический аккумуляторный, с комплектом насадок, шт.	1
	Бензорез дисковый, 2 диска по металлу, 2 диска по бетону, 1 диск аварийно-спасательный, комплект	1
	Бензопила цепная, с двумя запасными цепями, комплект	1
	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент, комплект*	1
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	5
Электросиловое оборудование	Заземляющее устройство, шт.	2
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
	Набор для оказания первой помощи пострадавшим на пожарах, шт.	1
	Носилки мягкие, шт.	1
	Перчатки медицинские одноразовые, упаковка	1
	Респираторы одноразовые для защиты от пыли, шт.	14
	Спинальный щит, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Ведро, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект	1
	Гидропульт для откачки воды из стояков пожарных гидрантов, шт.	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (на каждый вид)	1



1	2	3
	бензоинструмента объемом, не менее 5 л), шт.	
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Комплект для стабилизации транспортного средства	1
	Комплект для обеспечения безопасности спасателей, пострадавших и персонала скорой помощи при проведении работ по ликвидации последствий ДТП с поврежденными поверхностями автомобиля (защита от острых кромок, защита от несработавшей подушки безопасности).	1
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Направляющий трос звена ГДЗС длиной 100 м (светящийся), шт.	1
	Сумка постового на посту безопасности (планшет постового, канцелярские принадлежности, повязка постового), комплект.	1
	Сумка с документами (Донесение о пожаре, бланки допусков на тушение электроустановок, бланк допуска на тушение судов, перечень объектов с хранением транспортных газовых баллонов (по охраняемому и соседним районам), бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), сведения о неисправном ППВ в районе выезда части, справочник ППВ, описание ПТВ, акт о факте неисправности источника ППВ), комплект.	1
	Сумка колонщика, комплект: рулетка 10 м, жилет сигнальный светоотражающий, прокладка Д-51 мм, прокладка Д-77 мм, прокладка Д-125 мм, сигнальный красный флажок	1 1 2 5 5 5 2
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в описание ПТВ), комплект.	1

1	2	3
Специальное пожарное оборудование	Тепловизор, шт.*	1

## Примечания:

1. Допускается комплектование автоцистерны напорными рукавами D - 38 мм, L - 20 м, но не более 50% от штатной численности напорных рукавов D - 51 мм, L - 20 м.

2. Автоцистерны, конструкция которых не позволяет вывозить 4-метровые всасывающие и напорно-всасывающие рукава, комплектуются 2-метровыми в количестве 4 всасывающих и 4 напорно-всасывающих рукавов.

3. Автоцистерну допускается укомплектовать мотопомпой с комплектом вооружения, а также опрыскивателем ранцевым бензиновым.

4. ПЛС-20П комплектуется насадками D = 25, 28, 32 мм.

5. Вместо огнетушителей ОП-4 допускается комплектование автоцистерны огнетушителями ОП с большим объемом.

6. Обеспечение элементами питания для сигнализатора неподвижного состояния (датчика безопасности пожарного) в соответствии с техническим паспортом - 1 комплект на 1 год.

7. Оборудованием для двухбаллонного исполнения ДАСВ, в связи с особенностями района выезда комплектуются пожарные автомобили ПСЧ № 42, ПСЧ № 47, а также ПА других ПСЧ, при наличии в боевом расчёте ПСЧ отделений газодымозащитной службы.

8. Допускается комплектование всех типов пожарных автомобилей ГАСИ с электрическим аккумуляторным приводом, либо с приводом от маслобензостанции.

9. Тепловизором комплектуются только автоцистерны первого хода.

## ТАБЕЛЬ

**положенности пожарно-технического вооружения,  
оборудования и инвентаря на автоцистерне с коленчатым  
подъемником АЦПК-30 (MAGIRUS MULTISTAR)**

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Сигнализатор неподвижного состояния (датчик безопасности пожарного), шт.	2
	Дыхательный аппарат на сжатом воздухе (далее - ДАСВ), резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект	2
	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект	1
	Костюм теплоотражательный, комплект	2
	Костюм химической защиты (Л-1 или ТАСК), шт.	3
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Резервная аккумуляторная батарея	2

1	2	3
	для носимой радиостанции, шт.	
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный ВС-100, шт.	1
	Гидроэлеватор Г-600, шт.	1
	Головка переходная ГП-50 x 80, шт.	4
	Головка переходная ГП-50 x 70, шт.	2
	Головка переходная ГП-70 x 80, шт.	2
	Дистанционно управляемый лафетный ствол в люльке, шт.	1
	Задержка рукавная, шт.	4
	Зажим рукавный ЗПР-80, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Ключ торцевой для открывания ПГ МО, шт.	1
	Ключ торцевой для открывания ПГ НО, шт.	1
	Огнетушитель ОП-4 закачной, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Пожарная колонка МО, шт.	1
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	2
	Рукав всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-1-100, L - 2 м, шт.	4
	Рукав напорный жесткий (для лафетного ствола), L - 2 м, шт.	1
Рукав пожарный, напорный D - 51 мм, L - 20 м, шт.	6	
Рукав пожарный, напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	6	
Рукав пожарный, напорный D - 77 мм, L - 4 м, шт.	2	
Сетка всасывающая СВ-100 с канатиком длиной 12 м, шт.	1	

1	2	3
	Ствол лафетный переносной, шт.	1
	Ствол ручной комбинированный производительностью более 5 л/с, шт.	2
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	2
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	2
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	1
	Задержка страховочная пробивная с высокопрочной термостойкой петлей, шт.	2
	Страховочный трос длиной 1,5 м с петлями на концах и карабином, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Багор пожарный с диэлектрической ручкой, шт.	1
	Болторез ручной диэлектрический, шт.	1
	Крюк командира отделения, шт.	1
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный с шаровой головкой ЛПШ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	2
	Нож (резак) для ремней безопасности, шт.	1
	Топор-кувалда штурмовой или кувалда кузнечная массой 5 кг, шт.	1
	Топор пожарный штурмовой, шт.	1
	Универсальный ручной инструмент (для вскрытия и силового проникновения) типа "HooliganTool", шт.	1
Ручной механизированный инструмент	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент, комплект*	1
	Бензопила цепная, с двумя запасными цепями, комплект.	1
Осветительное оборудование	Прожектор выносной с подставкой, шт.	3
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	2

1	2	3
Электросиловое оборудование	Заземляющее устройство, шт.	2
	Коробка распределительная, шт.	1
	Переносная катушка с электрокабелем L - 30 м, шт.	1
	Электрический генератор 220/380 В мощностью не менее 13 кВт, комплект	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
	Носилки санитарные, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Гидропульт для откачки воды из стояков пожарных гидрантов, шт.	1
	Ведро, шт.	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Короб для переноски рукавов 51 мм, шт.	1
	Круговая петля (трос), грузоподъемность 4 т, L - 4 м (с подвижной защитной манжетой), шт.	1
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Мостки рукавные, комплект.	1
	Пульт дистанционного управления, шт.	1
	Седло (колесо) пожарное для рукавов D - 70 мм, шт.	2
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (на каждый вид бензоинструмента не менее 5 л), шт.	1
	Подкладка под аутригер, шт.	4
Сумка с документами (Донесение о пожаре, бланки допусков на тушение электроустановок, бланк допуска на тушение судов, перечень объектов с хранением транспортных газовых баллонов (по охраняемому и соседним районам), бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей),	1	

1	2	3
	сведения о неисправном ППВ в районе выезда части, справочник ППВ, опись ПТВ, акт о факте неисправности источника ППВ), комплект.	
	Сумка колонщика, комплект: рулетка 10 м, жилет сигнальный светоотражающий, прокладка Д-51 мм, прокладка Д-77 мм, прокладка Д-125 мм, сигнальный красный флажок	1 1 2 5 5 5 2
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ТТХ автомобиля и ведомости завода-изготовителя (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1

## Примечания:

1. Допускается комплектование АЦПК напорными рукавами D - 38 мм, L - 20 м, но не более 50% от штатной численности напорных рукавов D - 51 мм, L - 20 м.
2. АЦПК допускается укомплектовать мотопомпой с комплектом вооружения.
3. ППС-20П комплектуется насадками Д = 25, 28, 32 мм.
4. Вместо огнетушителей ОП-4 допускается комплектование АЦПК огнетушителями ОП с большим объемом.
5. Допускается комплектование всех типов пожарных автомобилей ГАСИ с электрическим аккумуляторным приводом, либо с приводом от маслобензостанции.

## ТАБЕЛЬ

## положенности пожарно-технического вооружения, оборудования и инвентаря на автолестницах АЛ-30 (43114, 43311, 4326)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Веревка для управления лафетным стволом, L - 50 м (в чехле, с двумя карабинами), шт.	1 <1>

1	2	3
	Гребенка для ГПС-600 ("Пурга-5"), шт.	1
	Задержка рукавная, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Растяжная веревка, L - 30 м, шт.	2
	Ствол лафетный переносной (если отсутствует стационарный), шт.	1 <2>
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	1
	Рукав спасательный секционный с узлом крепления, шт.	1 <3>
	Страховочный трос длиной 1,5 м с петлями на концах и карабином, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Анемометр ручной индивидуальный, шт.	1 <4>
	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	2
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лестница приставная, шт.	1
	Подкладки под аутригеры, шт.	4

1	2	3
	Рукоятка гидронасоса ручного управления, шт.	1
	Рукоятка ручного поворота стрелы башни, шт.	1
	Сумка с документами (бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), опись ПТВ), комплект.	1
	Конус дорожный сигнальный пластиковый	4
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1

## Примечания:

<1> - только для автолестниц, не оснащенных дистанционным управлением.

<2> - комплектуется насадками  $\varnothing$  25, 28, 32 мм.

<3> - только для автолестниц с возможностью установки данного оборудования.

<4> - для автолестниц, не оборудованных стационарным оборудованием.

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения, оборудования  
и инвентаря на автолестницах (DLK 23-12 IVECO)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект	1
	ДАСВ, резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект	1
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Задержка рукавная, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1



1	2	3
	Переход рукавный D - 77 x 77 мм (STORZ-БОГДАН), шт.	2
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	1
	Растяжная веревка, L - 50 м, шт.	2
	Рукав напорный жесткий (для лафетного ствола), L-2 м, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 4 м, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 35 м, шт.	2
	Ствол лафетный, шт.	1
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	1
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	1
	Страховочный трос длиной 1,5 м с петлями на концах и карабином, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
Осветительное оборудование	Прожектор выносной, шт.	3
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	2
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Канистра с резервным топливом электрогенератора (объемом, не менее 10 л), шт.	1
	Колодка противоткатная, шт.	2

1	2	3
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лестница приставная, шт.	1
	Подкладки под аутригеры, шт.	4
	Сумка с документами (бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), опись ПТВ, комплект	1
	Конус дорожный сигнальный пластиковый	4
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект	1

**ТАБЕЛЬ**  
**положенности пожарно-технического вооружения,**  
**оборудования и инвентаря на автолестницах**  
**(АЛ 42 всех мод., DLK 52СС, IVECO)**

Группа ПТВ и АСО	Наименование, ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	ДАСВ, Голомбиевский резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект.	1
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Задержка рукавная, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Переход рукавный D - 77 x 77 мм (STORZ-БОГДАН), шт.	2
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	1

1	2	3
	Растяжная веревка, L - 55 м, шт.	2
	Рукав напорный жесткий (для лафетного ствола), L - 2 м, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 4 м, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 55 м, шт.	2
	Ствол лафетный, шт.	1
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	1
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	2
	Страховочный трос длиной 1,5 м с петлями на концах и карабином, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
Осветительное оборудование	Прожектор выносной, шт.	3
	Фонарь электрический пожарный, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	2
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Канистра с резервным топливом электрогенератора (объемом, не менее 10 л), шт.	1
	Колодка противоткатная, шт.	2
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лестница приставная, шт.	1
	Подкладки под аутригеры, шт.	4

1	2	3
	Сумка с документами (бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), опись ПТВ), комплект.	1
	Конус дорожный сигнальный пластиковый	4
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения, оборудования  
и инвентаря на автолестницах (DLK 55CS, IVECO)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	ДАСВ, резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект.	1
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Задержка рукавная, шт.	6
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Переход рукавный D - 77 x 77 мм (STORZ-БОГДАН), шт.	2
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	1
	Растяжная веревка, L - 100 м, шт.	2
	Рукав напорный жесткий (для лафетного ствола), L - 2 м, шт.	1
Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 4 м, шт.	1	

1	2	3
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 55 м, шт.	2
	Ствол лафетный, шт.	1
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	1
Спасательное оборудование	Верёвка пожарная спасательная ВПС-100 (либо верёвка страховочно-спасательная, длиной не менее 100 метров) в чехле, шт.	1
	Верёвка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	1
	Страховочный трос длиной 1,5 м с петлями на концах и карабином, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
Осветительное оборудование	Прожектор выносной, шт.	3
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	2
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Канистра с резервным топливом электрогенератора (объемом, не менее 10 л), шт.	1
	Колодка противоткатная, шт.	2
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лестница приставная, шт.	1
	Подкладки под аутригеры, шт.	4
	Сумка с документами (бланки актов о проведении	1

1	2	3
	специальных работ (вскрытие дверей), опись ПТВ), комплект.	
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения, оборудования  
и инвентаря на автолестницах (ALP-540, IVECO)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	ДАСВ, резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект	1
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный ВС-90, шт.	2
	Задержка рукавная, шт.	6
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	1
	Растяжная веревка, L - 100 м, шт.	2
	Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 4 м, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 4 м, шт.	2
Ствол ручной	1	

1	2	3
	комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	
	Электрогидравлический лафетный ствол с дистанционным управлением, шт.	1
Спасательное оборудование	Верёвка пожарная спасательная ВПС-100 (либо верёвка страховочно-спасательная, длиной не менее 100 метров) в чехле, шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	1
	Страховочный трос длиной 1,5 м с петлями на концах и карабином, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	2
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Подкладки под аутригеры, шт.	4
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ и АСО), комплект.	1

**ТАБЕЛЬ**  
**положенности пожарно-технического вооружения,**  
**оборудования и инвентаря на коленчатом подъемнике**  
**АПК-78 "BRONTO SKYLIFT F78 HLA"**

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	Покрывало спасательное (изотермическое), шт.	1
	ДАСВ, резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект.	1
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный ВС-125, шт.	1
	Головка переходная ГП-50 x 80, шт.	2
	Задержка рукавная, шт.	10
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	1
	Рукав всасывающий Д = 125 мм длиной 2 м, шт.	2
	Сетка всасывающая СВ-125 с поплавком и с канатиком длиной не менее 12 м, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 20 м, шт.	4
	Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 4 м, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	4
	Ствол лафетный, шт.	1



1	2	3
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	1
Спасательное оборудование	Верёвка пожарная спасательная ВПС-100 (либо верёвка страховочно-спасательная, длиной не менее 100 метров) в чехле, шт.	2
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	1
	Страховочный трос длиной 1,5 м с петлями на концах и карабином, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	2
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	6
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Подкладки под аутригеры, шт.	4
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и тактико-техническим характеристикам автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ и АСО), комплект.	1

**ТАБЕЛЬ**  
**положенности пожарно-технического вооружения, оборудования**  
**и инвентаря на пожарный водозащитный автомобиль АВЗ**

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	Сапоги резиновые, пара	2
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Задержка рукавная, шт.	4
	Зажим рукавный ЗПР-80, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Мостки рукавные, комплект	1
	Мотопомпа в комплекте с всасывающими рукавами и заборной сеткой, комплект	1
	Огнетушитель ОП-4, шт.	1
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Переход под шланг гофрированный с шаровым краном типа "Штольц" 51 x 51 AWG DN 32, шт.	2
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 20 м, шт.	4
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	4
Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	2	
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	1
	Лестница-палка пожарная ЛП, шт.	1

1	2	3
	Лестница-палка пожарная ЛП, шт.	1
	Лестница-стремянка, шт.	2
Оборудование для сбора жидкостей	Комплект бандажей для труб диаметром 1/2"-4" (в комплекте ножной насос и удлинительный шланг); комплект.	2
	Короба для опилок, шт.	10
	Манжеты для труб диаметром 1/2"-4" (манжеты и шестигранник), комплект.	1
	Надувной резервуар для сбора агрессивных жидкостей объемом не менее 1000 л (шланг с редуктором, воздушный баллон 7 л), комплект.	1
	Полиэтиленовая пленка "рукав" шириной 1,5 м, не менее 60 мкм, длиной 10 м, упаковка.	5
	Полиэтиленовый мешок объемом не менее 50 л, шт.	5
	Приспособление типа "ПАУК" с растяжками размером 1,5 x 1,5 м, шт.	1
	Приспособление типа "ПАУК" с растяжками размером 2 x 2 м, шт.	1
	Приспособление типа "ПАУК" с растяжками размером 3 x 3 м, шт.	1
	Скребок для уборки опилок и воды, шт.	2
	Совок, шт.	2
	Шланг гофрированный для эксгаустеров, шт.	3
	Эксгаустер, шт.	1
	Эксгаустеры Mini (труба соединительная, насадка водосборная), шт.	1
	Эластичные емкости объемом 50 л, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Кувалда кузнечная массой 5 кг, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
	Молоток, шт.	1
Ручной механизированный инструмент	Бензорез дисковый, 2 диска по металлу, 2 диска по бетону, 1 диск аварийно-спасательный, комплект.	1
	Гидравлический инструмент для вскрытия дверей,	1

1	2	3
	комплект.	
	Пистолет строительно-монтажный, комплект	1
	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент, комплект*	1
Осветительное оборудование	Прожектор переносной (0,5-1,5 кВт) на подставке, шт.	2
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	2
Электросиловое оборудование	Генератор электрический переносной (не менее 6 кВт), шт.	2
	Переносная катушка с электрокабелем L = 25 м, шт.	5
	Электрический отбойный молоток (не менее 1,5-2,0 кВт), шт.	1
	Электронасос погружной, шт.	4
Прочее оборудование и комплектация	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Ведро, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя, шасси, комплект	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Гвозди 150-200 мм, упаковка	2
	Заземляющее устройство, комплект	2
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	1
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (на каждый вид бензоинструмента объемом не менее 5 л), шт.	2
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1

1	2	3
	Сумка с документами (бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), опись ПТВ), комплект.	1
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1

Примечание:

Допускается комплектование всех типов пожарных автомобилей ГАСИ с электрическим аккумуляторным приводом либо с приводом от маслобензостанции.

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения, оборудования  
и инвентаря на автомобилях газодымозащитной службы  
АГ-30 Р10350

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Гидрокостюм (термогидрокостюм) сухого типа, шт.	3
	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	Костюм теплоотражательный, комплект	7
	Костюм химической защиты (Л-1 или ТАСК), шт.	7
	Сигнализатор неподвижного состояния (датчик безопасности пожарного), шт.	7
	Самоспасатель изолирующий многократного использования, шт.	7
	Дыхательный аппарат на сжатом кислороде, шт.	7 <sup>&lt;1&gt;</sup>
	Дыхательный аппарат на сжатом воздухе, резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект	9
Средства связи	Оборудование для двухбаллонного исполнения ДАСВ (коллектор-сборник, проставка, ремень межбаллонный натяжной), комплект.	7
	Переносная радиостанция, шт.	7
	Резервная аккумуляторная батарея для носимой радиостанции, шт.	7

1	2	3
	Зарядное устройство для носимой радиостанции, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
	Электромегатон, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Головка переходная ГП-50 x 80, шт.	2
	Задержка рукавная, шт.	4
	Огнетушитель ОП-4, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Перемычка брезентовая со штангами, комплект	2
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	1
	Ранцевая установка тушения (импульсная или газодинамическая), шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 20 м, шт.	6
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	3
Спасательное оборудование	Верёвка пожарная спасательная ВПС-100 (либо верёвка страховочно-спасательная, длиной не менее 100 метров) в чехле, шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	2
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	2
	Комплект группового спасения с высоты 50 метров, шт.	2
	Задержка страховочная пробивная с высокопрочной термостойкой петлёй, шт.	7

1	2	3
	Лестница трехколенная, шт.	1
	Лестница пожарная штурмовая ЛШ, шт.	1
	Лестница-палка пожарная ЛП, шт.	1
	Переносной штатив-тренога трипод, комплект.	1
	Средство для оказания помощи пострадавшему (спасательный конец Александра), комплект.	1
Ручной немеханизированный инструмент	Багор пожарный с диэлектрической ручкой, шт.	2
	Болторез ручной диэлектрический, шт.	1
	Крюк командира отделения, шт.	1
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	2
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	2
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	2
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
	Нож (резак) для ремней безопасности, шт.	1
	Стеклобой, шт.	1
	Топор-кувалда штурмовой (кувалда кузнечная) массой 5 кг, шт.	2
	Топор пожарный штурмовой, шт.	2
Универсальный ручной инструмент (для вскрытия и силового проникновения) типа "HooliganTool", шт.	2	
Ручной механизированный инструмент	Аварийно-спасательная цепная пила с запасной цепью, комплект.	1
	Гайковерт ударный электрический аккумуляторный, с комплектом насадок, шт.	1
	Бензорез дисковый, 2 диска по металлу, 2 диска по бетону, 1 диск аварийно-спасательный, комплект.	1
	Бензопила цепная, с двумя запасными цепями, комплект.	1
	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент, комплект	1
	Пневмодомкраты с пневмоостнасткой, комплект	1
	Ручной гидравлический аварийно-спасательный	1

1	2	3
	инструмент, комплект	
	Электрический отбойный молоток (не менее 1,5-2,0 кВт), шт.	1
	Электропила с двумя запасными цепями, шт.	1
Осветительное оборудование	Мачта осветительная, мобильная, шт.	1
	Прожектор переносной (0,5-1,5 кВт) на подставке, шт.	2
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	7
Электросиловое оборудование	Адаптер для внешних потребителей, шт.	3
	Генератор электрический переносной (не менее 6 кВт), шт.	1
	Дымосос электрический, шт.	1
	Заземляющее устройство, шт.	2
	Переносная катушка с электрокабелем L = 30 м, шт.	4
	Переносной дымосос (нагнетатель) в комплекте с рукавами и пеногенераторной насадкой, шт.	1
	Перфоратор ручной электрический, комплект.	1
	Разветвительная электрическая коробка на подставке на 3 направления, шт.	2 <sup>&lt;2&gt;</sup>
	Стационарная катушка с магистральным кабелем 100 м, шт.	1 <sup>&lt;2&gt;</sup>
Санитарное оборудование	Дыхательный мешок Амбу, комплект.	1
	Набор для оказания первой помощи пострадавшим на пожарах, шт.	1
	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
	Носилки мягкие, шт.	2
	Перчатки медицинские одноразовые, упаковка	1
	Респираторы одноразовые для защиты от пыли, шт.	14
	Спинальный щит, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Аншлаг КПП, шт.	1
	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1



1	2	3
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	1
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (на каждый вид бензоинструмента объемом не менее 10 л), шт.	1
	Канистра с резервным топливом для четырехтактных двигателей (объемом не менее 10 л), шт.	1
	Колодка противоткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Комплект для стабилизации транспортного средства.	1
	Комплект для обеспечения безопасности спасателей, пострадавших и персонала скорой помощи при проведении работ по ликвидации последствий ДТП с поврежденными поверхностями автомобиля (защита от острых кромок, защита от несработавшей подушки безопасности).	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Направляющий трос звена ГДЗС длиной 100 м (светящийся), шт.	2
	Оборудование и оснащение КПП, комплект.	1
	Сумка постового на посту безопасности (планшет постового, канцелярские принадлежности, повязка постового), комплект.	1
	Сумка с документами (Бланки допусков на тушение электроустановок, бланк допуска на тушение судов, перечень объектов с хранением транспортных газовых баллонов (по охраняемому и соседним районам), бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), сведения о неисправном ППВ в районе выезда части, справочник ППВ, опись ПТВ, акт о факте неисправности источника ППВ), комплект.	1
	Тепловизор, шт.	1

1	2	3
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и тактико-техническим характеристикам автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ и АСО), комплект.	1

\*Примечание:

1. АГДЗС комплектуется ДАСК в соответствии с количеством газодымозащитников в боевом расчёте.

2. Данное электросиловое оборудование вывозится на автомобилях ГДЗС при наличии штатных мест размещения.

3. Допускается комплектование всех типов пожарных автомобилей ГАСИ с электрическим аккумуляторным приводом либо с приводом от маслобензостанции.

### ТАБЕЛЬ

положенности пожарно-технического вооружения, оборудования и инвентаря на автомобилях первой помощи АПШ (легкого типа)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	Сигнализатор неподвижного состояния (датчик безопасности пожарного), шт.	5
	Костюм теплоотражательный, комплект.	3
	Костюм химической защиты (Л-1 или ТАСК), шт.	5
	Покрывало спасательное (изотермическое), шт.	4
	Самоспасатель изолирующий многократного использования, шт.	3
	Дыхательный аппарат на сжатом воздухе (далее - ДАСВ), резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект.	6
	Оборудование для двухбаллонного исполнения ДАСВ (коллектор-сборник, проставка, ремень межбаллонный натяжной), комплект	5
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	3
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Резервная аккумуляторная батарея для носимой радиостанции, шт.	3

1	2	3
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
	Электромехафон, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный ВС-125 (для модификаций АПП с возможностью установки на открытый водоисточник), шт.	1
	Вставка в рукавную линию для твердого смачивателя, шт.	1
	Головка переходная ГП-50 х 80, шт.	2
	Генератор ГПС-600 (УКТП «Пурга-5»), шт.	1
	Гидроэлеватор Г-600, шт.	1
	Задержка рукавная, шт.	3
	Зажим рукавный, шт.	2
	Картридж твердого смачивателя, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ торцовый для открывания ПГ МО, шт.	1
	Крюк для открывания крышек люков пожарных гидрантов, шт.	1
	Мостки рукавные, комплект.	1
	Огнетушитель ОП-4, шт.	1
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Пожарная колонка МО, шт.	1
	Ранцевая установка тушения (импульсная или газодинамическая), шт.	1
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	1
Рукав напорно-всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-2-75, L - 4 м (для модификаций АПП с возможностью установки на открытый водоисточник), шт.	4	
Рукав напорно-всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-2-75, L - 4 м, шт.	2	
Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 20 м,	8	

1	2	3
	шт.	
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 4 м, шт.	1
	Сетка всасывающая СВ-80 с канатиком длиной 12 м (для модификаций АПП с возможностью установки на открытый водоисточник), шт.	1
	Ствол ручной комбинированный производительностью до 5 л/с, шт.	2
Спасательное оборудование	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	2
	Комплект группового спасения с высоты 50 метров, шт.	1
	Задержка страховочная пробивная с высокопрочной термостойкой петлей, шт.	5
	Лестница пожарная ручная трехколенная Л-3К, шт.	1
	Лестница пожарная штурмовая ЛШ, шт.	1
	Лестница-палка пожарная ЛП, шт.	1
	Средство для оказания помощи пострадавшему (спасательный конец Александра), комплект.	1
Ручной немеханизированный инструмент	Багор пожарный с электрической ручкой, шт.	1
	Болторез, шт.	1
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный с шаровой головкой ЛПШ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
	Крюк командира отделения, шт.	1
	Нож (резак) для ремней безопасности, шт.	1
	Топор-кувалда штурмовой (кувалда кузнечная) массой 5 кг, шт.	1
	Топор пожарный штурмовой, шт.	1
	Универсальный ручной инструмент (для вскрытия и силового проникновения)	1

1	2	3
	типа "HooliganTool", шт.	
Ручной механизированный инструмент	Гайковерт ударный электрический аккумуляторный, с комплектом насадок, шт.	1
	Бензорез дисковый, 2 диска по металлу, 2 диска по бетону, 1 диск аварийно-спасательный, комплект.	1
	Бензопила цепная с двумя запасными цепями, комплект.	1
	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент, комплект*	1
	Пневмодомкраты, комплект.	1
	Ручной гидравлический аварийно-спасательный инструмент, комплект.	1
Осветительное оборудование	Прожектор переносной (0,5-1,5 кВт) на подставке, шт.	2
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	5
Электросиловое оборудование	Генератор электрический переносной (не менее 6 кВт), шт.	1
	Заземляющее устройство, шт.	2
	Переносная катушка с силовым кабелем длиной не менее 30 м, шт.	3
	Разветвительная электрическая коробка на 3 направления, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи пострадавшим на пожарах, шт.	1
	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
	Носилки мягкие, шт.	1
	Перчатки медицинские одноразовые, упаковка	1
	Респираторы одноразовые для защиты от пыли, шт.	14
	Спинальный щит, шт.	1
	Шерстяное одеяло в упаковке, шт.	2
Прочее оборудование и комплектация	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности	1

1	2	3
	согласно ведомости изготовителя шасси, комплект	
	Гидропульт для откачки воды из стояков пожарных гидрантов, шт.	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (на каждый вид бензоинструмента объемом не менее 5 л), шт.	1
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Комплект для обеспечения безопасности спасателей, пострадавших и персонала скорой помощи при проведении работ по ликвидации последствий ДТП с поврежденными поверхностями автомобиля (защита от острых кромок, защита от несработавшей подушки безопасности).	1
	Комплект для стабилизации транспортного средства	1
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Направляющий трос звена ГДЗС длиной 100 м (светящийся), шт.	1
	Сумка постового на посту безопасности (планшет постового, канцелярские принадлежности, повязка постового), комплект.	1
	Сумка с документами (Донесение о пожаре, бланки допусков на тушение электроустановок, бланк допуска на тушение судов, перечень объектов с хранением транспортных газовых баллонов (по охраняемому и соседним районам), бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), сведения о неисправном ППВ в районе выезда части, справочник ППВ, опись ПТВ, акт о факте неисправности источника ППВ), комплект.	1
	Сумка колонщика, комплект:	1

1	2	3
	рулетка 10 м, жилет сигнальный светоотражающий, прокладка Д-51 мм, прокладка Д-77 мм, прокладка Д-125 мм, сигнальный красный флажок	1 2 5 5 5 2
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и тактико-техническим характеристикам автомобиля (с обязательным занесением в опись НТВ и АСО), комплект.	1

Примечание:

1. Допускается комплектование АПП напорными рукавами D - 38 мм, L - 20 м, но не более 50% от штатной численности напорных рукавов D - 51 мм, L - 20 м..

2. Оборудованием для двухбаллонного исполнения ДАСВ в связи с особенностями района выезда комплектуются пожарные автомобили ПСЧ № 42, ПСЧ № 47, а также ПА других ПСЧ, при наличии в боевом расчёте ПСЧ отделений газодымозащитной службы.

3. Допускается комплектование всех типов пожарных автомобилей ГАСИ с электрическим аккумуляторным приводом, либо с приводом от маслобензостанции.

**ТАБЕЛЬ**  
**положенности пожарно-технического вооружения,**  
**оборудования и инвентаря на автомобилях**  
**воздушно-пенного тушения**

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	Костюм теплоотражательный, комплект.	4
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Специальное громкоговорящее устройство, шт.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный ВС-100, шт.	1
	Генератор ГПС 2000 (УКТП "Пурга-20"), шт.	2
	Генератор ГПС 600 (УКТП "Пурга-5"), шт.	6
	Головка переходная ГП-50 x 80, шт.	4
	Дозатор пенный, шт.	2

1	2	3
	Зажим рукавный ЗПР-80, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-125, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Ключ торцовый для открывания ПГ МО, шт.	1
	Ключ торцовый для открывания ПГ НО, шт.	1
	Крюк для открывания крышек люков пожарных гидрантов, шт.	1
	Магистральный пеносмеситель (80 x 80 x 50), шт.	2
	Мостки рукавные, комплект.	2
	Огнетушитель ОП-4, шт.	1
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Пеноподъемник с комплектом труб и струбцин, комплект.	2
	Пожарная колонка МО, шт.	1
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	2
	Рукав всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-1-100, L - 4 м, шт.	2
	Рукав напорно-всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-2-75, L - 4 м, шт.	2
	Рукав КЩ-1-32-3, L - 20 м, шт.	1
	Рукав пожарный напорный D - 51 мм, L - 20 м, шт.	6
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	4
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 4 м, шт.	2
	Сетка всасывающая СВ-100 с канатиком длиной 12 м, шт.	1
	Ствол ручной для формирования ВМП низкой кратности, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Кувалда кузнечная массой 5 кг, шт.	1
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный с шаровой головкой ЛПШ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1



1	2	3
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
Электросиловое оборудование	Заземляющее устройство, шт.	2
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	2
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Сумка с документами (планшет со схемами боевого развертывания, опись ПТВ), комплект	1
	Конус дорожный сигнальный пластиковый	4
	Сумка колончика, комплект: рулетка 10 м, жилет сигнальный светоотражающий, прокладка Д-51 мм, прокладка Д-77 мм, прокладка Д-100 мм, сигнальный красный флажок	1 1 2 5 5 5 2
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и тактико-техническим характеристикам автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ и АСО), комплект	1

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения,  
оборудования и инвентаря на автомобилях рукавных  
АР-2 (43114), АР-2 (MAN TGM)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Специальное громкоговорящее устройство, шт.	1

1	2	3
	Система видеорегистрации, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Водосборник рукавный 150 x 90 x 90, шт.	2
	Водосборник рукавный 90 x 80 x 80, шт.	4
	Зажим рукавный для рукавов D - 150 мм, шт.	4
	Зажим рукавный для рукавов D - 90 мм, шт.	8
	Зажим рукавный ЗПР-80, шт.	4
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-90, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Коллектор 150 x 80 x 80 x 150 мм, шт.	1
	Мостки рукавные МПР-150, комплект	2
	Мостки рукавные МПР-80, комплект	2
	Мостки рукавные МПР-90, комплект	2
	Огнетушитель ОП-4, шт.	1
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Разветвление рукавное РТ-80, шт.	4
	Разветвление рукавное РЧ 90, шт.	3
	Разветвление рукавное РЧ-150, шт.	2
	Рукав пожарный напорный D - 150 мм, L - 20 м, шт.	30
	Рукав пожарный напорный D - 77 мм, L - 20 м, шт.	20
	Рукав пожарный напорный D - 89 мм, L - 20 м, шт.	60
Ствол лафетный переносной, шт.	2	
Ручной немеханизированный инструмент	Кувалда кузнечная массой 5 кг, шт.	1
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1

1	2	3
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	1
	Колодка противоткатная, шт.	2
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Сумка с документами (планшет со схемами боевого развертывания, опись ПТВ), комплект.	1
	Конус дорожный сигнальный пластиковый	4
Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1	
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1

Примечание:

Ствол лафетный переносной комплектуется насадками  $D = 25, 28, 32$  мм.

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения, оборудования  
и инвентаря на аварийно-спасательных автомобилях АСА  
(легкого типа)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект	1
	Костюм химической защиты (Л-1 или ТАСК), шт.	5

1	2	3
	Покрывало спасательное (изотермическое), шт.	10
	Дыхательный аппарат на сжатом воздухе (далее – ДАСВ), резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект.	4
	Оборудование для двухбаллонного исполнения ДАСВ (коллектор-сборник, проставка, ремень межбаллонный натяжной), комплект.	4
	Гидрокостюм (термогидрокостюм) сухого типа, шт.	3
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	3
	Специальное громкоговорящее устройство, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
	Электромегатон, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Вставка в рукавную линию для твердого смачивателя, шт.	1
	Задержка рукавная, шт.	3
	Картридж твердого смачивателя, шт.	4
	Огнетушитель ОП-4, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Ранцевая установка тушения (импульсная или газодинамическая), шт.	1
Спасательное оборудование	Верёвка пожарная спасательная ВПС-100 (либо верёвка страховочно-спасательная, длиной не менее 100 метров) в чехле, шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	2
	Веревка пожарная спасательная ВПС-50 в чехле, шт.	2
	Комплект группового спасения с высоты 50 метров, шт.	1
	Лестница пожарная ручная трехколенная Л-ЗК, шт.	1
	Лестница пожарная штурмовая ЛШ, шт.	1

1	2	3
	Лестница-палка пожарная ЛП, шт.	1
Альпинистское снаряжение	Блоки, шт.	4
	Веревка альпинистская, 50 метров, в чехле, шт.	2
	Зажим для подъема, шт.	2
	Карабин, шт.	10
	Лестница штурмовая, складная, шт.	1
	Страховочная система, шт.	2
	Страховочное устройство, шт.	2
	Спусковое устройство, шт.	2
	Петли локальные, шт.	4
	Протекторы на веревки, шт.	4
	Ус самостраховки, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Болторез ручной диэлектрический, шт.	1
	Лом пожарный легкий ЛПЛ, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лом пожарный универсальный ЛПУ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
	Нож (резак) для ремней безопасности, шт.	1
	Ножовка по металлу с 5 запасными полотнами, шт.	1
	Топор-кувалда штурмовой (кувалда кузнечная) массой 5 кг, шт.	1
	Топор пожарный штурмовой, шт.	1
Универсальный ручной инструмент (для вскрытия и силового проникновения) типа "HooliganTool", шт.	1	
Слесарный инструмент	Багор, шт.	1
	Бокорезы, шт.	1
	Зубило с диэлектрической ручкой, шт.	1
	Кусачки, шт.	1
	Молоток, шт.	1

1	2	3
	Набор отверток плоских, комплект	1
	Набор отверток крестовых, комплект	1
	Напильники по металлу, трехгранные, комплект.	1
	Ножницы по металлу, шт.	1
	Разводной ключ, шт.	1
	Плоскогубцы, шт.	1
	Стамески, комплект	1
	Утконосы, шт.	1
	Ящик металлический под инструменты, шт.	1
Ручной механизированный инструмент	Аккумуляторная сабельная пила с длиной шины 250-300 мм, комплект.	1
	Бензорез дисковый, 2 диска по металлу, 2 диска по бетону, 1 диск аварийно-спасательный, комплект	1
	Бензопила цепная, с двумя запасными цепями, комплект.	1
	Аварийно-спасательная цепная пила с запасной цепью, комплект.	1
	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент, комплект.	1
	Комплект эластичных пневмодократов (специальный), шт.	1
	Мини-дрель с гибким валом и набором отрезных дисков, комплект.	1
	Перфоратор ручной электрический, шт.	1
	Шуруповерт (с набором бит и головок с адаптером), комплект.	1
	Установка автогенорезательная ранцевая, комплект.	1
Осветительное оборудование	Прожектор переносной (0,5-1,5 кВт) на подставке, шт.	2
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	4
Электросиловое оборудование	Генератор электрический переносной (Р не менее 6 кВт), шт.	1
	Заземляющее устройство, шт.	1

1	2	3
	Переносная катушка с электрокабелем L = 25 м, шт.	4
	Прибор контроля изоляции, шт.	1
Санитарное оборудование	Дыхательный мешок Амбу, комплект.	1
	Набор для оказания первой помощи пострадавшим на пожарах, шт.	1
	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
	Носилки мягкие, шт.	1
	Перчатки медицинские одноразовые, упаковка	1
	Респираторы одноразовые для защиты от пыли, шт.	14
	Спинальный щит, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Аварийные клинья, комплект	1
	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1
	Газовые ключи N 1-5, шт.	3
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	1
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (на каждый вид бензоинструмента объемом не менее 5 л), шт.	1
	Колодка противоткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Комплект для обеспечения безопасности спасателей, пострадавших и персонала скорой помощи при проведении работ по ликвидации последствий ДТП с поврежденными поверхностями автомобиля (защита от острых кромок, защита от несработавшей подушки	1

1	2	3
	безопасности).	
	Комплект для стабилизации транспортного средства	1
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Направляющий трос звена ГДЗС длиной 100 м (светящийся), шт.	1
	Световозвращающий жезл, шт.	1
	Сумка постового на посту безопасности (планшет постового, канцелярские принадлежности, повязка постового), комплект.	1
	Сумка с документами (Донесение о пожаре, бланки допусков на тушение электроустановок, бланк допуска на тушение судов, перечень объектов с хранением транспортных газовых баллонов (по охраняемому и соседним районам), бланки актов о проведении специальных работ (вскрытие дверей), сведения о неисправном ППВ в районе выезда части, справочник ППВ, опись ПТВ, акт о факте неисправности источника ППВ), комплект.	1
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и тактико-техническим характеристикам автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ и АСО), комплект	1

Примечание:

Допускается комплектование всех типов пожарных автомобилей ГАСИ с электрическим аккумуляторным приводом, либо с приводом от маслобензостанции.

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения,  
оборудования и инвентаря на автомобиле пожарной  
насосной станции ПНС-110 (43114)

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1



1	2	3
	Система видеорегистрации, шт.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-150, шт.	2
	Ключ для пожарной соединительной арматуры К-80, шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Переходник-сборник D 150 x 90 x 90 мм без клинкетов, шт.	1
	Переходник-сборник D 150 x 90 x 90 мм с клинкетами, шт.	1
	Разветвление рукавное РЧ-150, шт.	2
	Рукав всасывающий (в комплекте с вытяжными лентами) В-1-125, L - 4 м, шт.	4
	Рукав пожарный напорный D - 150 мм, L - 20 м, шт.	2
	Рукав пожарный напорный D - 150 мм, L - 4 м, шт.	2
	Сетка всасывающая СВ-125 с канатиком длиной 12 м, шт.	2
Ручной немеханизированный инструмент	Багор пожарный с диэлектрической ручкой, шт.	1
	Кувалда кузнечная массой 5 кг, шт.	1
	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лопата универсальная (штык-совок), шт.	1
	Пешня, шт.	1
	Топор плотницкий, шт.	1
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Бензопила цепная (в зимнее время), шт.	1
	Буксировочный трос, L - 4-6 м, шт.	2
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1

1	2	3
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Канистра с резервным топливом для бензоинструмента (объемом не менее 5 л) (в зимнее время), шт.	1
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Конус дорожный сигнальный пластиковый, шт.	4
	Лампа паяльная (в зимнее время), шт.	1
	Лента оградительная сигнальная (рулон не менее 100 п. м), шт.	1
	Сумка с документами (планшет со схемами боевого развертывания, опись ПТВ), комплект.	1
	Сумка колончика, комплект: жилет сигнальный светоотражающий, прокладка Д-89 мм, прокладка Д-125 мм, прокладка Д-150 мм, сигнальный красный флажок	1 2 5 5 5 2
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1

**ТАБЕЛЬ**  
**положенности пожарно-технического вооружения, оборудования**  
**и инвентаря на пожарном автомобиле-базе ГДЗС АБГ-3 (15.340)**

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Диэлектрическое оборудование (диэлектрические ножницы, диэлектрические боты, диэлектрические перчатки, диэлектрический коврик), комплект.	1
	Запасные (резервные) баллоны к ДАСВ, шт.	25
	Запасные (резервные) баллоны к ДАСК, шт.	12 <*>
	Запасные (резервные) регенеративные патроны к ДАСК, шт.	12 <*>
	Наушники противошумные, шт.	3

1	2	3
Средства связи	Переносная радиостанция, шт.	2
	Сигнально-громкоговорящее устройство (СГУ), комплект.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
	Автомобильная радиостанция, шт.	1
Вооружение для тушения пожара	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
Ручной немеханизированный инструмент	Лом пожарный тяжелый ЛПТ, шт.	1
	Лопата совковая, шт.	1
Осветительное оборудование	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	1
Электросиловое оборудование	Заземляющее устройство, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Аншлаг "КПП", шт.	1
	Буксировочный трос длиной 4-6 м, шт.	1
	Водительский инструмент и принадлежности согласно ведомости изготовителя шасси, комплект.	1
	Воронка пластмассовая, шт.	1
	Емкость с песком (не менее 5 кг) в зимнее время, шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	1
	Канистра для топлива объемом 20 л, шт.	1
	Ключ для смены воздушного фильтра, шт.	1
	Конус сигнальный оградительный, шт.	4
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Оборудование и оснащение КПП, комплект.	1
	Сумка с документами (журнал учета наполнения воздушных баллонов, журнал учета работы фильтра очистки воздуха, протокол проверки качества воздуха, опись ПТВ и АСО), комплект.	1
Приборы и	Прибор для проверки средств индивидуальной	1 <*>

1	2	3
оборудование для диагностики и исследований	защиты органов дыхания, шт.	
	Тест-комплект для проверки качества воздуха, шт.	1
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ и АСО), комплект	1

<\*> Вывозится при поступлении заявки о пожаре на объектах метрополитена, кораблях и судах, в том числе ремонтируемых и строящихся.

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения, оборудования  
и инвентаря на автомобиле ОСА ПУС

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства индивидуальной защиты	Аппарат дыхательный на сжатом кислороде, шт.	2
	Сигнализатор неподвижного состояния (датчик безопасности пожарного), шт.	2
	Боевая одежда пожарного, комплект (боевая одежда, карабин пожарный, ремень пожарный, каска пожарная)	1
	Дыхательный аппарат на сжатом воздухе (далее - ДАСВ), резервный воздушный баллон, спасательное устройство, комплект	3
	Костюм химической защиты (Л-1 или ТАСК)	2
Средства связи	Резервные аккумуляторы для носимых радиостанций, шт.	2
	Аншлаг "Штаб", шт.	1
	Зарядное устройство для радиостанций, шт.	1
	Радиостанция мобильная, шт.	1
	Радиостанция носимая (с чехлом), шт.	2
	Сигнальное громкоговорящее устройство, шт.	1
	Телефон с возможностью ведения и передачи фото- и видеoinформации по сетям стандарта цифровой мобильной связи, шт.	1
Осветительное оборудование	Зарядное устройство для пожарного фонаря, шт.	1
	Фонарь электрический групповой пожарный, шт.	2

1	2	3
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Автономная отопительная система, комплект.	1
	Буксировочный трос длиной 4-6 м, шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 в чехле, шт.	1
	Видеорегистратор, шт.	1
	Водительский инструмент, комплект.	1
	Домкрат подкатной, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Колодка противооткатная, шт.	2
	Конус сигнальный оградительный, шт.	4
	Линейки, карандаши, резинки, планшеты для зарисовки схем, комплект.	1
	Лента оградительная (бухта длиной не менее 50 м), шт.	2
	Нарукавные повязки РТП, НЩ, НТ, комплект.	1
	Огнетушитель ОП-4 закачной, шт.	1
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
	Система видеорегистрации, шт.	1
Стол штабной, сборный, шт.	1	
Тепловизор, шт.	1	
Стационарное оборудование, механизмы и приспособления	Согласно ведомости завода-изготовителя и ТТХ автомобиля (с обязательным занесением в опись ПТВ), комплект.	1

**ТАБЕЛЬ**  
положенности пожарно-технического вооружения, оборудования  
и инвентаря на оперативно-служебный автомобиль

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3

1	2	3
Средства связи	Радиостанция мобильная, шт.	1
Санитарное оборудование	Набор для оказания первой помощи для оснащения транспортных средств, шт.	1
Прочее оборудование и комплектация	Аншлаг "Штаб", шт.	1 <*>
	Буксировочный трос длиной 4-6 м, шт.	1
	Видеорегистратор, шт.	1
	Водительский инструмент, комплект	1
	Домкрат подкатной, шт.	1
	Жилет сигнальный (светоотражающий), шт.	1
	Знак аварийной остановки, шт.	1
	Колодка противокатная, шт.	2
	Конус сигнальный оградительный, шт.	2
	Линейки, карандаши, резинки, планшеты для зарисовки схем, комплект	1 <*>
	Лента оградительная (бухта длиной не менее 50 м), шт.	2
	Нарукавные повязки РТП, НШ, НТ, комплект	1
	Огнетушитель ОУ-5, шт.	1
Сигнальное громкоговорящее устройство, шт.	1	
Стол штабной, шт.	1 <*>	

<\*>Вывозится в период дежурства во внештатной оперативной группе.

**Нормы оснащения средствами для проведения спасательных работ на водах подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

Группа ПТВ и АСО	Наименование ПТВ и АСО	Количество
1	2	3
Средства для проведения спасательных работ на водах	Гидрокостюм сухого типа, комплект	3 <*>
	Жилет спасательный, шт.	2 <*>
	Лодка грузоподъемностью не менее 360 кг с баллоном, комплект	1 <*>
	Чехол к лодке, шт.	1
	Спасательный круг, шт.	1 <*>

1	2	3
	Устройство спасения из ледяной полыньи, комплект	1 <*>
	Верёвка страховочная (нетонущая)	2<*>
	Зацепы/шипы спасательные	2<*>
	Пояс страховочный	2<*>
	Карабин алюминиевый	4<*>
	Учебно-тренировочный манекен	1

<\*> Хранится в гараже ПСЧ, вывозится на ПА при поступлении заявки о спасении на водах.

Примечания:

1. Штатное (минимальное) количество пожарно-технического вооружения, оборудования и инвентаря в пожарно-спасательной части принимается из расчета: количество пожарно-технического вооружения, оборудования и инвентаря по таблице положенности на каждый пожарный автомобиль, находящийся в боевом расчете и резерве, и дополнительно одинарный запас пожарно-технического вооружения, оборудования и инвентаря из расчета на каждый тип пожарного автомобиля, находящегося в боевом расчете.

2. Штатное (минимальное) количество пожарных напорных рукавов принимается из расчета: количество пожарных напорных рукавов по таблице положенности на каждый пожарный автомобиль, находящийся в боевом расчете и резерве пожарно-спасательной части, и дополнительно двойной запас пожарных напорных рукавов из расчета по таблице положенности на каждый тип пожарного автомобиля, находящегося в боевом расчете.

3. Штатное (минимальное) количество средств индивидуальной защиты органов дыхания и самоспасания пожарных принимается из расчета:

одно средство индивидуальной защиты органов дыхания и одно средство самоспасания пожарных на каждого газодымозащитника;

количество баллонов дыхательных аппаратов - два на каждый тип средств индивидуальной защиты органов дыхания, эксплуатируемых в пожарно-спасательном отряде;

количество масок дыхательных аппаратов - 110 процентов от штатной численности газодымозащитников в пожарно-спасательном отряде;

две установки для проверки дыхательных аппаратов и две установки компрессорные для наполнения баллонов на каждый тип средств индивидуальной защиты органов дыхания, эксплуатируемых в пожарно-спасательной части.

4. Прибор проверки качества воздуха - 1 шт. на учреждение противопожарной службы Санкт-Петербурга, осуществляющее проверку (с учетом 1 комплекта индикаторных трубок на каждую проверку).».

Приложение № 2  
к распоряжению Комитета по вопросам  
законности, правопорядка и безопасности  
от 26.12.2022 № 394-р

«Приложение № 5  
к распоряжению Комитета по вопросам  
законности, правопорядка и безопасности  
от 12.11.2012 № 290-р

**НОРМЫ  
ВЫДАЧИ СМЫВАЮЩИХ И(ИЛИ) ОБЕЗВРЕЖИВАЮЩИХ СРЕДСТВ,  
МАТЕРИАЛОВ,  
ИНСТРУМЕНТА И ИНВЕНТАРЯ ЛИЧНОМУ СОСТАВУ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ  
СЛУЖБЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**Нормы выдачи смывающих средств, материалов,  
инструмента и инвентаря**

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Кол-во предметов в на 1 человека	Срок эксплуатации, месяц	Назначение
1	2	3	4	5	6
1	Стиральный порошок (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	кг	1	1	служебное
			2	1	производственное
2	Мыло туалетное (жидкое) (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	1	1	служебное
			2	1	производственное
3	Мыло хозяйственное 72%	кг	0,25	1	служебное
			0,4	1	производственное
4.	Швабра для пола (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	1	6	служебное
			1	6	производственное
5	Черенок для швабры (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	1	6	служебное
			1	6	производственное
6	Совки для сбора мусора (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	2	6	служебное
			2	6	производственное
	Ведро пластмассовое		2	12	служебное



1	2	3	4	5	6
7	(на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	2	12	производственное
8	Перчатки резиновые или латексные (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	пар	1	1	служебное
			2	1	производственное
9	Ведро металлическое (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	1	48	служебное
			2	12	производственное
10	Мешки для сбора мусора (60 л) (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	20	1	служебное
			20	1	производственное
11	Мешки для сбора мусора (120 л) (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	15	1	служебное
			15	1	производственное
12	Полотно нетканое нитепрошивное для мытья полов (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	м	4	1	служебное
			6	1	производственное
13	Ткань протирачная (бельевая, паковочная) (ветошь)	кг	3	1	производственное
14	Салфетки для уборки пыли (фланель, вискоза, влажные с пропиткой) (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	6	1	служебное
			6	1	производственное
15	Корзина для бумаг	шт.	1	24	служебное
16	Мешки в корзины для бумаг (30 л) (на 1 корзину)	шт.	23	1	служебное
			23	1	производственное
17	Веник "Сорго" (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	2	12	служебное
			2	12	производственное
18	Перчатки одноразовые (100 пар/упак.) (на часть)	упак.	1	3	производственное
19	Картридж проточного фильтра для воды (на учреждение)	к-т	3	3	служебное
20	Щетка для мытья стен и пола (на часть)	шт.	10	5	производственное
21	Средство для сильно загрязненных поверхностей (полы) (на 1 уборщика служебных,	л	1	12	служебное

1	2	3	4	5	6
	производственных помещений)		2	1	производственное
22	Средство для полировки мебели (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	0,75	2	служебное
23	Средство для мытья ламината (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	4	1	служебное
24	Средство для мытья линолеума (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	5	1	служебное
25	Средство для мытья кафеля (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	4	1	производственное
26	Средство для мытья стекол и зеркал (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	3	6	служебное
27	Чистящий порошок (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	кг	2,4	1	производственное
28	Насадка сменная для швабры (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	1	6	служебное
29	Швабра-сметка (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	4	6	производственное
30	Чистящее и дезинфицирующее средство универсальное (на 1 сантехнический прибор)	кг	0,4	1	санитарный узел
31	Швабра для мытья пола (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	1	6	санитарный узел
32	Перчатки резиновые или латексные (отдельно для санузла и туалета) (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	пар	3	1	санитарный узел
33	Ерш для унитаза (на 1 кабинку)	шт.	1	6	санитарный узел
34	Ведро пластмассовое (для санузла) (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	1	12	санитарный узел

1	2	3	4	5	6
35	Полотно нетканое нитепрошивное (для санузла) (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	м	2	1	санитарный узел
36	Туалетная бумага(на 1 кабинку)	рулон	31	1	санитарный узел
37	Освежитель воздуха (аэрозоль, на 1 сан. узел)	л	3,6	12	санитарный узел
38	Средство для сильно загрязненных поверхностей (полы) (на 1 кабинку)	л	0,5	6	санитарный узел
39	Средства для мытья кафельной плитки (стены) (на 1 кабинку)	л	0,5	1	санитарный узел
40	Губка д/мытья шт. (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	шт.	5	1	санитарный узел
41	Бумажные полотенца (на 1 сан. узел)	рулон	25	1	санитарный узел
42	Полотно вафельное (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	м	5	12	санитарный узел
43	Вантуз (на 1 сан. узел)	шт.	1	12	санитарный узел
44	Средство чистящее и дезинфицирующее для душевой кабины(на 1 кабину)	л	0,8	1	санитарный узел
45	Средство от засоров (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	3	12	санитарный узел
46	Лопата штыковая (на часть и на каждый адрес структурного подразделения учреждения)	шт.	5	60	территория
47	Лопата совковая (на часть и на каждый адрес структурного подразделения учреждения)	шт.	5	60	территория
48	Скребок для удаления льда (на 1 уборщика территории)	шт.	1	60	территория
49	Скребок для удаления льда (на часть)	шт.	5	60	территория
50	Метла (на 1 уборщика территории)	шт.	1	1	территория
51	Метла (на часть)	шт.	5	1	территория

1	2	3	4	5	6
52	Рукавицы (на 1 уборщика территории)	пар	2	1	территория
53	Рукавицы (на часть)	пар	10	1	территория
54	Ведро металлическое (на 1 уборщика территории)	шт.	1	48	территория
55	Ведро металлическое (на часть)	шт.	5	48	территория
56	Мыло хозяйственное (на 1 уборщика территории)	кг	0,1	1	территория
57	Противогололедный препарат (на часть)	кг	200	5	территория
58	Совок металлический (на 1 уборщика территории)	шт.	1	48	территория
59	Совок металлический (на часть)	шт.	5	48	территория
60	Лом (на 1 уборщика территории)	шт.	1	60	территория
61	Лом (на часть)	шт.	5	60	территория
62	Поливочный шланг 20-25 м (на часть)	шт.	1	48	территория
63	Тележка грузовая одноосная (на 1 уборщика территории)	шт.	1	60	территория
64	Тележка грузовая одноосная (на 1 часть)	шт.	2	60	территория
65	Грабли веерные с черенком (на 1 уборщика территории)	шт.	2	12	территория
66	Грабли веерные с черенком (на часть)	шт.	10	12	территория
67	Грабли садовые с черенком) (на 1 уборщика территории)	шт.	1	24	территория
68	Грабли садовые с черенком (на часть)	шт.	5	24	территория
69	Мешки под мусор 120 л 10 шт. на рулон (на 1 уборщика территории и на часть)	рулон	5	1	территория
70	Перчатки х/б с покрытием из ПВХ (на 1 уборщика территории)	пар	6	1	территория
71	Лопата для уборки снега с черенком (на 1 уборщика территории)	шт.	2	12	территория

1	2	3	4	5	6
72	Лопата для уборки снега с черенком (на часть)	шт.	10	12	территория
73	Движок двуручный для сдвигания снега (на 1 уборщика территории)	шт.	1	24	территория
74	Движок двуручный для сдвигания снега (на часть)	шт.	5	24	территория
75	Черенок для лопаты (на часть)	шт.	6	24	территория
76	Черенок для метлы (на часть)	шт.	2	1	территория
77	Средствомоющее для стекол (на 20 кв.м)	л	0,25	12	фасадные окна
78	Стекломойка со сгоном и телескопической рукояткой (на учреждение)	шт.	20	48	фасадные окна
79	Ветошь белая (на 20 кв. м)	кг	0,5	12	фасадные окна
80	Материалы для утепления окон (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	упак.	50	12	фасадные окна
81	Средство моющее синтетическое (для ручной или машинной стирки) <*>	кг	0,2	1	стирка
82	Средство для смягчения воды (на 1 кг белья)<*>	кг	0,03	1	стирка
83	Моющее средство для посуды (на 1 человека)	л	0,25	1	помещение для приема пищи
84	Губка для мытья посуды (на ПСЧ, на каждый адрес структурного подразделения учреждения)	шт.	4	1	помещение для приема пищи
85	Салфетки для уборки столов (фланель, вискоза, др.) (на 10 кв. м)	шт.	5	1	помещение для приема пищи
86	Металлическая губка-сетка (3 шт. в пак.) (на учреждение)	упак.	4	1	помещение для приема пищи
87	Полотно нетканое нитепрошивное для мытья полов (на учреждение)	м	12	1	помещение для приема пищи
88	Швабра с черенком (на 1 учреждение)	шт.	2	3	помещение для приема пищи
89	Средство для мытья раковин металлических (на 1 учреждение)	л	4	1	помещение для приема пищи

1	2	3	4	5	6
90	Средство для мытья раковин фаянсовых (на 1 учреждение)	л	2	1	помещение для приема пищи
91	Средство для мытья электрических плит (на 1 учреждение)	л	2	1	помещение для приема пищи
92	Средство для мытья микроволновых печей (на 1 учреждение)	л	2	1	помещение для приема пищи
93	Средство для мытья загрязненных поверхностей (полы) (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	4	1	помещение для приема пищи
94	Перчатки латексные хозяйственные (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	пар	4	1	помещение для приема пищи
95	Мешки под пищевые отходы повышенной плотности на 60 л 10 шт./рул. (на учреждение, часть)	рулон	4	1	помещение для приема пищи
96	Средство для мытья кафеля (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	л	4	1	помещение для приема пищи
97	Полотенце вафельное (на 1 уборщика служебных, производственных помещений)	м	20	6	помещение для приема пищи
98	Салфетка бумажная 100 шт./упак.	упак.	3	1	помещение для приема пищи
99	Средство для очистки оргтехники, средств связи (с дезинфицирующим и антистатическим эффектом) (на учреждение)	л	0,25	1	обслуживание оргтехники и средств связи
100	Салфетки для очистки оргтехники, средств связи (на 10 ед. техники)	шт.	1	1	обслуживание оргтехники и средств связи
101	Салфетка из микрофибры для очистки ж/к экрана (на 10 ед. техники)	шт.	2	1	обслуживание оргтехники и средств связи
102	Ветошь (на 1 машину)	кг	2	1	обслуживание пожарных машин, микроавтобусов, пассажирских автобусов

1	2	3	4	5	6
103	Средство для мытья стекол в автомашинах (на 1 машину)	л	0,5	1	обслуживание пожарных машин, микроавтобусов, пассажирских автобусов
104	Средство для мытья автомашин (на 1 машину)	л	1	1	обслуживание пожарных машин, микроавтобусов, пассажирских автобусов
105	Швабра с черенком (на 1 машину)	шт.	1	3	обслуживание пожарных машин, микроавтобусов, пассажирских автобусов
106	Перчатки х/б с покрытием ПВХ (на 1 водителя)	пар	4	1	обслуживание пожарных машин, микроавтобусов, пассажирских автобусов
107	Телескопическая щетка для мытья автомобиля (на 1 машину)	шт.	1	3	обслуживание пожарных машин, микроавтобусов, пассажирских автобусов
108	Насадка на шланг (пистолет садовый с насадкой) для мытья техники (на часть, на каждый адрес структурного подразделения)	шт.	2	6	территория
109	Перчатки х/б с ПВХ (на учреждение, часть)	пар	30	12	рукавная база
110	Перчатки латексные хозяйственные	пар	4	1	пост газодымозащитной службы
111	Средство для мытья загрязненных поверхностей (маски)	л	1	1	пост газодымозащитной службы
112	Ветошь	кг	2	1	пост газодымозащитной службы
113	Губка для мытья	шт.	5	1	пост газодымозащитной службы

1	2	3	4	5	6
114	Мыло жидкое для мытья рук (для административных должностей)	л	0,25	1	средство личной гигиены
115	Дозатор для жидкого мыла	шт.	1	12	на 1 раковину
116	Держатель для туалетной бумаги	шт.	1	12	на 1 кабинку
117	Держатель для бумажных полотенец	шт.	1	12	на 1 санитарный узел
118	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	2	6	Ремонтный бокс (большой) «участок ТО и ТР»
	Черенок (рукоятка) (на 1 участок)	шт.	2	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	2	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	2	6	
119	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	1	6	Ремонтный бокс (большой) «участок шиномонтажа»
	Черенок (рукоятка)б(на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	
120	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	1	6	Ремонтный бокс (большой) «участок легковых автомобилей»
	Черенок (рукоятка)(на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	
121	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	1	6	Ремонтный бокс (большой) «участок ремонта пожарных рукавов»
	Черенок (рукоятка)(на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	
122	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	1	6	Ремонтный бокс (средний) с осмотровой канавой и линией технического контроля
	Черенок (рукоятка) (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	



1	2	3	4	5	6
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	автомобилей
123	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	1	6	Ремонтный бокс (малый) с осмотровой канавой
	Черенок (рукоятка) (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	
124	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	1	6	Ремонтный пост
	Черенок (рукоятка)(на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	
125	Швабра (метла) на 1 участок	шт.	1	6	Кузнечно- сварочный участок
	Черенок (рукоятка) (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	
126	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	1	6	Токарный участок
	Черенок (рукоятка) (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	
127.	Швабра (метла) (на 1 участок)	шт.	1	6	Ремонтный пост ПТВ
	Черенок (рукоятка) (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Щетка-сметка (на 1 участок)	шт.	1	6	
	Совок для сбора мусора	шт.	1	6	
128.	Швабра с черенком (на 1 автобус)	шт.	1	6	Автобус

1	2	3	4	5	6
	Щетка-сметка (на 1 автобус)	шт.	1	6	«Волжанин»; автобус класса В

<\*> Выдается работникам, которым настоящим распоряжением предусмотрена выдача СИЗ.

### Нормы выдачи защитных и дезинфицирующих средств на период карантинных мероприятий

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Период выдачи
1	Средство для рук антисептическое (на человека)	мл.	3	рабочий день
2	Перчатки из полимерных материалов (на человека)	пара	1	рабочий день
3	Одноразовые защитные маски (на два часа непрерывного ношения) (на человека)	шт.	1	рабочий день
4	Дозирующая система (санитайзер, диспенсер и т.п.) (на каждый вход в здание, этаж)	шт.	1	1 год
5	Средство дезинфицирующее для поверхностей (на 1 уборщика производственных и служебных помещений)	мл	1000	месяц

### Нормы выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств

№ п/п	Виды смывающих и(или) обезвреживающих средств	Наименование работ и производственных факторов	Норма выдачи на 1 работника в месяц
1	2	3	4
I. Защитные средства			
1	Средства гидрофильного действия (впитывающие влагу, увлажняющие кожу)	Работы с органическими растворителями, техническими маслами, смазками, сажей, лаками и красками, смолами, нефтью и нефтепродуктами, графитом, различными видами производственной пыли (в том числе угольной, металлической, стекольной,	100 мл

1	2	3	4
		бумажной и другими), мазутом, стекловолокном, смазочно-охлаждающими жидкостями (далее - СОЖ) на масляной основе и другими водонерастворимыми материалами и веществами.	
2	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу)	Работы с водными растворами, водой (предусмотренные технологией), СОЖ на водной основе, дезинфицирующими средствами, растворами цемента, извести, кислот, щелочей, солей, щелочемасляными эмульсиями и другими водорастворимыми материалами и веществами; работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки), закрытой спецобуви.	100 мл
3	Средства комбинированного действия	Работы при попеременном воздействии водорастворимых и водонерастворимых материалов и веществ, указанных в пунктах 1 и 2 настоящих Типовых норм.	100 мл
4	Средства для защиты кожи при негативном влиянии окружающей среды (от раздражения и повреждения кожи)	Наружные, сварочные и другие работы, связанные с воздействием ультрафиолетового излучения диапазонов А, В, С или воздействием пониженных температур, ветра.	100 мл
5	Средства для защиты от бактериологических вредных факторов (дезинфицирующие)	Работы с бактериально опасными средами; при нахождении рабочего места удаленно от стационарных санитарно-бытовых узлов; работы, выполняемые в закрытой специальной обуви; при повышенных требованиях к стерильности рук на производстве.	100 мл
6	Средства для защиты от биологических вредных факторов (от укусов членистоногих)	Наружные работы (сезонно, при температуре выше 0° Цельсия) в период активности кровососущих и жалящих насекомых и паукообразных.	200 мл
<b>III. Очищающие средства</b>			
7	Мыло или жидкие моющие средства, в том числе:  для мытья рук	Работы, связанные с легкосмываемыми загрязнениями	200 г (мыло туалетное) или 250 мл

1	2	3	4
	для мытья тела		(жидкие моющие средства в дозирующих устройствах)  300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства в дозирующих устройствах)
8	Твердое туалетное мыло или жидкие моющие средства	Работы, связанные с трудносмываемыми, устойчивыми загрязнениями: масла, смазки, нефтепродукты, лаки, краски, смолы, клеи, битум, мазут, силикон, сажа, графит, различные виды производственной пыли (в том числе угольная, металлическая).	300 г (мыло туалетное) или 500 мл (жидкие моющие средства) в дозирующих устройствах)
9	Очищающие кремы, гели и пасты	Работы, связанные с трудносмываемыми, устойчивыми загрязнениями: масла, смазки, нефтепродукты, лаки, краски, смолы, клеи, битум, мазут, силикон, сажа, графит, различные виды производственной пыли (в том числе угольная, металлическая).	200 мл
V. Регенерирующие, восстанавливающие средства			
10	Регенерирующие восстанавливающие кремы, эмульсии	Работы с органическими растворителями, техническими маслами, смазками, сажей, лаками и красками, смолами, нефтью и нефтепродуктами, графитом, различными видами производственной пыли (в том числе угольной, стекольной и другими), мазутом, СОЖ на водной и масляной основе, с водой и водными растворами (предусмотренные технологией), дезинфицирующими средствами, растворами цемента, извести, кислот, щелочей, солей, щелочемасляными эмульсиями и другими рабочими материалами; работы, выполняемые в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов (без натуральной подкладки); негативное влияние окружающей среды.	100 мл

Приложение № 3  
к распоряжению Комитета по вопросам  
законности, правопорядка и безопасности  
от 26.12.2012 № 394-р

«Приложение № 6  
к распоряжению Комитета по вопросам  
законности, правопорядка и безопасности  
от 12.11.2012 № 290-р.

**НОРМЫ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКОЙ,  
ОБОРУДОВАНИЕМ, ИНСТРУМЕНТАМИ И ДРУГИМ ИМУЩЕСТВОМ  
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**Нормы оснащения пожарными автомобилями подразделений  
противопожарной службы Санкт-Петербурга**

N п/п	Подразделение противопожарной службы Санкт-Петербурга	Основные и специальные пожарные автомобили			
		В боевом расчете		В резерве	
		Тип пожарного автомобиля	Количество пожарных автомобилей, ед.	Тип пожарного автомобиля	Количество пожарных автомобилей, ед.
1	2	3	4	5	6
1	Пожарно-спасательный отряд:				
1.1	I разряда	АОС	1	АОС	1
1.2	II разряда	АОС	1	АОС	1
1.3	Пункт управления силами противопожарной службы	АШ	1	АШ	1
2	Пожарно-спасательные части:				
2.1	Пожарно-спасательная часть № 21	АЦ	2	АЦ	2
		АГДЗС	1	АГДЗС	1
		АЛ	1	АЛ	1
2.2	Пожарно-спасательная часть № 60	АЦ	2	АЦ	2
		АПП	1	-	-

1	2	3	4	5	6
2.3	Пожарно-спасательная часть № 63	АЦ	2	АЦ	2
2.4	Пожарно-спасательная часть № 42	АЦ	1	АЦ	1
		АВЗ	1	АВЗ	1
2.5	Пожарно-спасательная часть №48	АЦ	2	АЦ	2
		АЛ	1	АЛ	1
2.6	Пожарно-спасательная часть № 33	АЦ	2	АЦ	2
		АЛ	1	-	-
2.7	Пожарно-спасательная часть № 20	АЦ	2	АЦ	2
		АЛ	1	АЛ*	1
		АГДЗС*	1	АГДЗС*	1
		АПП	1	АПП	1
2.8	Пожарно-спасательная часть № 47	АЦ	2	АЦ	2
		АЛ	1	-	-
2.9	Пожарно-спасательная часть № 43	АЦ	2	АЦ	2
2.10	Пожарно-спасательная часть № 57	АЦ	3	АЦ	2
		АЛ	1	-	-
2.11	Пожарно-спасательная часть № 39	АЦ	2	АЦ	2
		АЛ	1	АЛ	1
2.12	Пожарно-спасательная часть № 52	АЦ	2	АЦ	2
		АЛ	1	АЛ	1
		АГДЗС	1	АГДЗС	1
		АБГ	1	АБГ	1
2.13	Пожарно-спасательная часть № 61	АЦ	2	АЦ	2
2.14	Пожарно-спасательная часть № 54	АЦ	2	АЦ	2
		АЛ	1	АЛ	1
2.15	Пожарно-спасательная часть № 53	АЦ	2	АЦ	2
		ПНС	1	ПНС	1
		АЛ	1	АПК	1

1	2	3	4	5	6
		АР	1	АР	1
2.16	Пожарно-спасательная часть № 23	АЦ	1	АЦ	1
		АПК	1	АЛ	1
		АГДЗС	1	АГДЗС	1
2.17	Пожарно-спасательная часть № 76	АЦ	2	АЦ	2
2.18	Пожарно-спасательная часть № 59	АЦ	2	АЦ	2
2.19	Пожарно-спасательная часть № 58	АЦ	2	АЦ	2
		АГДЗС	1	АГДЗС	1
		АПП	1	АПП	1
		АЛ	1	АЛ	1
		АПК	1	-	-
2.20	Пожарно-спасательная часть № 37	АЦ	2	АЦ	1
2.21	Пожарно-спасательная часть № 49	АЦ	2	АЦ	2
2.22	Пожарно-спасательная часть № 50	АЦ	2	АЦ	2
		АПК	1	АЦКП	1
		АПТ	1	АПТ	1
2.23	Пожарно-спасательная часть № 75	АЦ	2	АЦ	2
		АЛ	1	АЛ	1

## Примечания:

1. Классификация и типы пожарных автомобилей указываются в соответствии с Национальным стандартом Российской Федерации «Техника пожарная. Пожарные автомобили. Классификация, типы и обозначения. ГОСТ Р 53247-2009» (Утвержден и введен в действие приказом от 18.02.2009 N 18-ст).

2. Тип основных и специальных пожарных автомобилей в боевом расчете (резерве) определяется исходя из местных условий в каждом конкретном случае по согласованию с Главным управлением МЧС России по г. Санкт-Петербургу.

3. Разряды пожарно-спасательных отрядов и пожарно-спасательных частей указаны в соответствии с распоряжением Комитета по вопросам законности, правопорядка и безопасности от 31.05.2016 № 130-р «Об утверждении типовых штатных расписаний».

\* При наличии мест в гараже пожарно-спасательной части.

## Принятые сокращения:

АЦ - пожарная автоцистерна;

АОС - пожарный оперативно-служебный автомобиль;

АШ - пожарный штабной автомобиль;

АГДЗС - пожарный автомобиль газодымозащитной службы;

АЛ - пожарная автолестница;

АПП - пожарный автомобиль первой помощи;

АПТ (АВП) - пожарный автомобиль пенного тушения;

АСА - пожарный аварийно-спасательный автомобиль;

АБГ - пожарный автомобиль-база газодымозащитной службы;

АД - пожарный автомобиль дымоудаления;

ПНС - пожарная автонасосная станция;

АР - пожарный рукавный автомобиль;

АВЗ - пожарный водозащитный автомобиль;

АПК - пожарный коленчатый автоподъемник.

АЦКП – пожарная автоцистерна с коленчатым автоподъемником.

**Нормы оснащения автомобилями общего и специального назначения подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

№ п/п	Тип ТС	Количество (шт.)
1	2	3
1	Пожарно-спасательный отряд	
1.1	Грузовой автомобиль общего назначения (грузопассажирский автомобиль)	1 <*>
1.2	Автобус	1 <***>
1.3	Легковой автомобиль	1 <***>
2	Транспортный отдел (гараж) СПб ГКУ ТЦ ПС	
2.1	Грузовой автомобиль общего назначения	5
2.2	Грузопассажирский автомобиль	2
2.3	Автомобиль специальный "Лаборатория"	1
2.4	Автомастерская	1
2.5	Автомобиль самосвал	1



1	2	3
2.6	Автокран	1
2.7	Автоэвакуатор	1
2.8	Автобус специальный	2
2.9	Автобус	1
2.10	Микроавтобус	2

<\*> Для пожарно-спасательного отряда I и II разряда при штатной положенности основных пожарных автомобилей четыре и более.

<\*> Для пожарно-спасательного отряда I и II разряда при территориальном расположении пожарного депо за кольцевой автомобильной дорогой в промышленных зонах без городского автобусного сообщения или с городским автобусным сообщением с интервалом движения по маршруту более 60 минут.

<\*\*\*> Для пожарно-спасательного отряда III разряда.

Примечания:

1. Классификация и типы транспортных средств указываются в соответствии с Приложением № 25 к Решению Комиссии Таможенного союза от 20.09.2010 N 378.

2. Каждый автомобиль должен быть укомплектован жилетом с полосами световозвращающего материала, соответствующими требованиям ГОСТ 12.4.281-2014 - 1 шт.

#### **Нормы оснащения тракторами подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

N п/п	Тип ТС	Количество (шт.)
1	Пожарно-спасательный отряд	
1.1	Трактор	1 <*>
2	Транспортный отдел (гараж) СПб ГКУ ТЦ ПС	
2.1	Трактор	1
2.2	Экскаватор-погрузчик	1

<\*> Для пожарно-спасательного отряда I и II разряда при механизированной уборке территории площадью более 19000 кв. м.

Примечание:

Каждое транспортное средство должно быть укомплектовано жилетом с полосами световозвращающего материала, соответствующими требованиям ГОСТ 12.4.281-2014- 1 шт.

#### **Нормы оснащения оборудованием для проведения технического обслуживания пожарной и вспомогательной автомобильной техники, ремонта пожарных надстроек и ПТВ, для проведения испытаний и ремонта пожарных рукавов, гаражным оборудованием**

**подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

**Перечень  
оборудования для проведения технического обслуживания  
пожарной и вспомогательной автомобильной техники, ремонта  
пожарных надстроек и ПТВ противопожарной службы  
Санкт-Петербурга**

N п/п	Название	Количество (шт.)
1	2	3
1	Анализатор аккумуляторных батарей	1
2	Аппарат высокого давления (Автомойка)	1
3	Аппарат для точечной сварки	2
4	Аппарат пескоструйный	1
5	Аппарат сварочный полуавтомат	1
6	Аппарат сварочный, для работ в среде нейтральных газов	1
7	Гильотина электромеханическая	1
8	Горн кузнечный	1
9	Дизель-генераторная установка ДГУ АР-65	1
10	Дистиллятор	1
11	Домкрат	1
12	Зарядное устройство	1
13	Инвертор сварочный (+ аксс. + алл. кейс)	2
14	Комплект газосварочный	1
15	Компрессор	2
16	Компьютерный диагностический комплекс	2
17	Кран подъемный гидравлический складной 2 т	1
18	Кран подъемный для двигателя 1 т	1
19	Кран гидравлический передвижной	1
20	Линия технического контроля универсальная	1
21	Молот кузнечный пневматический	1
22	Наковальня кузнечная	1

1	2	3
23	Печь муфельная	1
24	Пила ленточная	1
25	Пила циркулярная	1
26	Подъемник	4
27	Пресс гидравлический	4
28	Пресс для клепки тормозных колодок	1
29	Прибор для измерения угла схождения колес	1
30	Станок балансировочный	2
31	Станок вертикально-сверлильный пазовый	1
32	Станок для заточки цепей бензопил	1
33	Станок для правки дисков	1
34	Станок заточной	1
35	Станок листогибочный	1
36	Станок обдирочно-шлифовальный	2
37	Станок сверлильный	3
38	Станок токарно-винторезный	2
39	Станок фрезерный универсальный	1
40	Станок шиномонтажный грузовой электрогидравлический	1
41	Станок шиномонтажный для колес легковых автомобилей	1
42	Станция заправочно-фильтрующая	1
43	Стенд для испытания и обкатки пожарных насосов и агрегатов	1
44	Стенд для контроля электрооборудования	1
45	Стенд для расточки тормозных барабанов	1
46	Стенд для сборки двигателей	2
47	Стенд сход-развал	1
48	Стенд шиномонтажный	1
49	Сушилка инфракрасная коротковолновая	3
50	Таль ручная цепная шестеренчатая 5 тн. 6 м	1

1	2	3
51	Таль электрическая г.п. - 1 тн., Н = 6 м	1
52	Таль электрическая г.п. - 2 тн., Н = 12 м	1
53	Тележка инструментальная закрытая	3
54	Тележка с подъемной платформой	1
55	Тумба инструментальная	9
56	Тумба-тележка инструментальная	2
57	Штабелер	1
58	Установка для сбора отработанного масла	1
59	Электроточило	2
60	Электрощит ОЩВ-6 с автоматами	1

**Перечень  
оборудования для проведения технического обслуживания  
пожарной и вспомогательной автомобильной техники, ремонта  
пожарных надстроек и ПТВв СПб ГКУ ТЦ ПС**

№ п/п	Название	Количество шт.
1	2	3
<b>Отдел по ремонту и обслуживанию автомобильной техники</b>		
1	Анализатор аккумуляторных батарей	1
2	Аппарат высокого давления (автомойка) (давление мойки до 140 бар)	1
3	Аппарат точечной контактной сварки	1
4	Аппарат пескоструйный	2
5	Аппарат сварочный полуавтомат	4
6	Бортраспыритель для покрышек легковых автомобилей и лёгких грузовиков	1
7	Вакуумметр автомобильный	1
8	Ванна для проверки колес	1
9	Вентилятор центробежный на подставке (Производительность 500 - 1600 м3/час);	2
10	Верстак двухтумбовый	5

1	2	3
11	Весы товарные, напольные, диапазон взвешивания от 0 до 150 кг	1
12	Вулканизатор для покрышек грузовых и легковых автомобилей, от 1000 Вт	1
13	Вулканизатор для камер и покрышек легковых автомобилей и лёгких грузовиков, от 350 Вт	1
14	Гайковёрт (электрический с комплектом насадок)	1
15	Газосварочный пост (мобильный переносной и передвижной)	2
16	Гильотина электромеханическая	1
17	Горн кузнечный	1
18	Дизель-генераторная установка (производимая мощность – 65 кВт)	1
19	Дистиллятор	1
20	Домкрат гидравлический, подкатной (от 2 до 10 т.)	8
21	Домкрат пневмо-гидравлический (до 20 т.)	1
22	Зарядное устройство для АКБ, с автоматической настройкой	2
23	Зарядное устройство для АКБ, с ручной настройкой	1
24	Инвертор сварочный (для электродуговой сварки плавким электродом)	1
25	Инструментальная тележка закрытая	3
26	Камера для визуальной проверки факела распыла форсунок автомобилей	1
27	Клеть для накачки колес грузовых автомобилей	1
28	Комплект газосварочный	1
29	Комплект для измерения компрессии бензиновых ДВС	1
30	Компрессометр дизельный (0-1000PSI и 0-70атм с универсальными адаптерами для всех дизелей)	1
31	Компрессор воздушный, передвижной (производительностью от 0-200 л/мин)	1
32	Компрессор воздушный, стационарный (производительностью от 0-1000 л/мин.)	1
33	Компьютерный диагностический комплекс мотор-тестор	2
34	Кран подъемный гидравлический, передвижной (складной),(г/п.2 т.)	2
35	Кран подъемный для двигателя (г/п от 1 т.)	1
36	Линия технического контроля универсальная (для легковых и грузовых автомобилей)	1
37	Машина точечной контактной сварки	1

1	2	3
38	Машинка отрезная по металлу	2
39	Молот кузнечный пневматический	1
40	Мотор-тестер для инжекторного двигателя	1
41	Набор для измерения давления масла в системе смазки ДВС автомобилей	1
42	Наковальня кузнечная	1
43	Паяльная станция	1
44	Печь муфельная (Диапазон регулирования температуры: от 50 до 1100 град Цельсия (объём:10 л , мощность: 2,2 кВт)	1
45	Пила ленточная	1
46	Подъемники, 2-х и 4-х стоечные, стационарные, г/п от 4 до 5 т.	2
47	Подъёмники 4-х и 6-ти стоечные, передвижные, г/п от 6 до 20 т.	1
48	Подъёмники рельсовые, канавные, г/п от 8 до 10 т.	1
49	Пресс гидравлический (г/п. 5 - 15т.)	4
50	Пресс для клепки тормозных колодок	1
51	Прибор для измерения угла схождения колес	1
52	Пуллер для правки кузова	1
53	Пуско-зарядное устройство (перекатное) выходы: от 10 В, от 0-900 А и 28 В, от 0-90 А	1
54	Пуско-зарядное устройство (переносное) выходы: 14,4 В, от 0-400 А и 28,8 В от 0-250 А, (переносное)	1
55	Ручной масло нагнетатель	1
56	Сварочный источник, для работ в среде нейтральных газов	1
57	Системные тестеры для работы с грузовыми автомобилями, автобусами и легковыми автомобилями.	2
58	Станок / Машина -балансировочные (для колёс грузовых и легковых автомобилей)	2
59	Станок вертикально-сверлильный пазовый	1
60	Станок для заточки цепей бензопил	2
61	Станок для правки дисков	1
62	Станок листогибочный	1
63	Станок обдирочно-шлифовальный	2
64	Станок сверлильный	3
65	Станок токарно-винторезный	2

1	2	3
66	Станок вертикально-фрезерный универсальный	1
67	Станок шиномонтажный для колёс грузовых автомобилей, электрогидравлический	1
68	Станок/Стенд - шиномонтажные (для колёс легковых автомобилей)	2
69	Станция заправочно-фильтрующая	1
70	Стол сварочный	1
71	Стенд для испытания и обкатки пожарных насосов и агрегатов	1
72	Стенд для контроля электрооборудования	2
73	Стенд для расточки тормозных барабанов	1
74	Стенд для рихтовки дисков	1
75	Стенд для сборки/разборки двигателей легковых а/м	2
76	Стенд сход-развал	1
77	Стойка гидравлическая, перекатная (г/п от 0,3 до 0,5 т.)	6
78	Стол рабочий перекатной	2
79	Сушилка инфракрасная, коротковолновая	3
80	Таль ручная цепная шестеренчатая, г/п. - 5 т., Н= 6 м	1
81	Таль электрическая, г/п. - 1 т., Н = 12 м	1
82	Таль электрическая, г/п. - 2 т., Н = 12 м	1
83	Тележка для снятия и установки колёс грузовых автомобилей	1
84	Тележка-лежак (подкатная)	4
85	Тележка с подъемной платформой (г/п от 1 до 2 т.)	1
86	Тестер для проверки/опрессовки форсунок дизельных двигателей	1
87	Тестер-имитатор сигналов датчиков	1
88	Тестер модулей зажигания с высоковольтным разрядником	1
89	Тиски трубные (под трубы диаметром до 100 мм)	1
90	Тиски верстачные (с шириной губок от 100 до 200 мм)	7
91	Траверса линейная с подвесом за центр для снятия и перемещения кабин (г/п 2 т.)	1
92	Трубогиб ручной (для труб диаметром до 30 мм)	1
93	Тумба инструментальная	9
94	Тумба-тележка инструментальная	2

1	2	3
95	Установка для испытания на прочность пожарных лестниц и страховочных спасательных устройств	2
96	Установка для залива/сбора масла в агрегаты	2
97	Установка для сбора отработанного масла	2
98	Шкаф для зарядки аккумуляторных батарей с локальной вытяжной системой	1
99	Шкаф инструментальный	2
100	Штабелер (грузоподъемность 1000 кг)	1
101	Точило (электроточило)	2
102	Пила циркулярная	1
Транспортный отдел (гараж)		
1	Аппарат высокого давления без нагрева	1
2	АДП (двигатель для мобильного цукс.)	1
3	Гайковерт пневматический 83 кгм, усиленный	1
4	Дизельный генератор	1
5	Дизельный электрогенератор мощностью 6 кВт	1
6	Дизельный электрогенератор мощностью 12 кВт.	4
7	Домкрат гидравлический, подкатной с поворот.ручкой 360 гр. (3 т)	1
8	Дрель (710 Вт)	1
9	Зарядное устройство для АКБ 12 Вт	1
10	Компрессор воздушный, стационарный до 300L	1
11	Машина шлифовальная угловая (840 Вт)	1
12	ОЦВ-12 с автоматом	1
13	ОЦВ-6 с автоматом	1
14	Подъемник 2-х стоечный электрогидравлический 3т 2,2 кВт с напольной рамой	1
15	Подъемник электрогидравлический г/п 3.2т.	1
16	Пресс гидравлический 5 т.	1
17	Пресс гидравлический напольный 12 т.	1
18	Промышленный пылесос 1200Вт	1



19	Пуско - зарядное устройство автомобильное	1
20	Станок сверлильный по металлу	1
21	Стойка гидравлическая перекатная	1
22	Тиски слесарные	1
24	Точило (электроточило)	1
25	Шкаф для зарядки аккумуляторных батарей	1
26	Электростанция (бензин) 3 кВт	

**Нормы обеспечения оборудованием для проведения испытаний  
и ремонта пожарных рукавов в СПб ГКУ ТЦ ПС**

№ п/п	Название	Количество (шт.)
1	Линия для испытания и сушки пожарных рукавов	1
2	Пресс для ремонта пожарных рукавов	2
3	Рукавомоечная машина	1
4	Станок для навязки пожарных рукавов	1
5	Стеллаж усиленный для рукавов	4
6	Тележка усиленная для транспортировки грузов	3
7	Установка для гидроиспытаний рукавов	2
8	Установка для сушки пожарных рукавов передвижная	2
9	Устройство для намотки и перемотки рукавов	1
10	Шкаф для сушки пожарных рукавов	2
11	Электровулканизатор для камер с таймеров	3
12	Колесная тележка складная	1
13	Защитный кожух	1
14	Ловушки для воды	2

**Нормы обеспечения оборудованием для проведения технического  
обслуживания пожарных рукавов в пожарно-спасательной части**

№ п/п	Название	Количество
1	2	3

1	2	3
1	Установка для гидравлических испытаний пожарных рукавов	1
2	Ванна	1
3	Рукавомоечная машина	1
4	Установка для сушки пожарных рукавов	1
5	Грузоподъемный механизм для подъема рукавов	1 <*>
6	Устройство подачи нагретого воздуха	1 <*>
7	Станок для навязки и перекатки на новое ребро пожарных рукавов	1
8	Устройство для скатки и перекатки рукавов	1
9	Стеллаж для хранения пожарных рукавов	из расчета штатной положенности пожарных рукавов

<\*> При наличии шахты для сушки рукавов.

#### Нормы расхода материалов при ремонте пожарных рукавов

N п/п	Наименование материала (марка, ГОСТ, ТУ)	Кол-во материала, используе мое для ремонта одного поврежден ия на рукаве		Кол-во материалов, используемых для навязки одной рукавной головки соответствующего диаметра (мм), на одно изделие						
				38 напо рные	51 напо рные	66 напо рные	77 напорные и напорно- всасы- вающие	89 напор ные	125 всасыва ющие	150 напор ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Клей, кг.	0,05	-	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	-	0,1
2	Сырая резина, кг.	0,02	-	0,02	0,02	-	-	-	-	-
3	Бензин, л.	-	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,04	-	0,05
4	Краска масляная, кг	-	-	0,02	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,065
5	Мастика резино-	-	-	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,03	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	битумная, кг									
6	Проволока вязальная оцинкованная, кг	-	-	0,03 <*>	0,04 <*>	0,05 <*>	0,06 <*>	0,16 <***>	0,34 <***>	0,27 <***>
7	Кисти малярные, шт. <*>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<\*> По мере износа при работе с клеем, краской и мастикой.

<\*> Для навязки рукавов диаметром 38 мм; 51 мм; 66 мм; 77 мм используется проволока  $d = 1,2$  мм.

<\*\*\*> Для навязки рукавов диаметром 89 мм; 125 мм; 150 мм используется проволока  $d = 1,6 - 1,8$  мм.

**Перечень оборудования, приспособлений и инструмента  
мастерской технического обслуживания ПСЧ**

№ п/п	Наименование оборудования	Краткая характеристика	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Верстак слесарный		шт.	1	Наличие обязательно
2	Шкаф для инструмента		шт.	1	
3	Шкаф для автомобильных запасных частей и эксплуатационных материалов		шт.	1	
4	Тиски параллельные	Ширина губок 140 мм	шт.	1	
5	Устройство для зарядки аккумуляторов		шт.	1	
6	Манометр образцового типа	Шкала измерения до 10 кгс/см <sup>2</sup>	шт.	1	
7	Прибор для замера давления в шинах		шт.	1	
8	Электролампа переносная		шт.	1	
9	Лампа паяльная		шт.	1	

1	2	3	4	5	6
10	Паяльник электрический	127/220 В90 Вт	шт.	1	
11	Станок сверлильный настольный с диаметром сверления до 12 мм		шт.	1	
12	Станок заточный настольный	ЭЗС-2 0,25 кВт	шт.	1	
13	Дрель электрическая с патроном для сверления отверстий от 0 до 15 мм		шт.	1	Наличие определяется в зависимости от производимых на посту ТО работ
14	Дрель ручная для сверления отверстий от 0 до 8 мм		шт.	1	
15	Ножовка слесарная		шт.	1	
16	Кувалда малая	6 кг	шт.	1	
17	Молотки слесарные разные	200, 300 и 500 г	шт.	3	
18	Набор ключей гаечных торцевых		набор	1	
19	Набор ключей гаечных накидных		набор	1	
20	Зубила слесарные	15 и 30 мм	комплект	2	
21	Кернер	100-150 мм	комплект	1	
22	Пассатижи малые без кусачек		шт.	1	
23	Пассатижи большие без кусачек, газовые		шт.	1	
24	Плоскогубцы комбинированные с кусачками		шт.	1	
25	Клещи-кусачки (острогубцы)		шт.	1	
26	Тиски ручные		шт.	1	
27	Отвертки разные	Ширина лезвия 2, 3, 5, 10 и 15 мм	набор	1	
28	Шаберы трехгранные разные		шт.	3	

1	2	3	4	5	6
29	Бородки слесарные	0 2, 3, 5 и 8 мм	шт.	4	
30	Ножницы ручные для резки металла		шт.	1	
31	Напильники драчевые плоские	200, 300, 400 мм	шт.	3	
32	Напильники полукруглые	200, 300, 400 мм	шт.	3	
33	Напильники круглые		шт.	4	
34	Напильники трехгранные	150, 300 мм	шт.	2	
35	Напильники личневые плоские	150, 200, 300 мм	шт.	3	
36	Напильники личневые полукруглые	200, 300 мм	шт.	2	
37	Напильники личневые круглые	200, 300 мм	шт.	2	
38	Напильники трехгранные	200, 300 мм	шт.	2	
39	Сверла спиральные с цилиндрическим хвостом, короткая серия	от 1,5 до 15 мм	комплект	1	
40	Метчики ручные для метрической и дюймовой резьбы правые и левые	от 5 до 12 мм	комплект	1	
41	Плашки круглые (лерки) для метрической и дюймовой резьбы (правые и левые)	от 4 до 15 мм	комплект	1	
42	Клуппы для круглых плашек (леркодержатели)		шт.	3	
43	Вороток для метчиков раздвижной		шт.	1	
44	Ножовка столярная		шт.	1	
45	Топор плотницкий		шт.	1	
46	Метр стальной (рулетка)		шт.	1	
47	Линейка масштабная	Длина 500 мм	шт.	1	
48	Штангенциркуль		шт.	1	

1	2	3	4	5	6
	с нутромером				
49	Резьбомеры для метрических и дюймовых резьб		набор	1	
50	Щупы пластинчатые	Набор из 11-14 пластин от 0,03 до 1,0 мм	набор	2	
51	Насос ручной для накачки шин		шт.	1	
52	Солидолонагнетатель ручной (рычажный)		шт.	1	
53	Солидолонагнетатель ручной (штоковый)		шт.	1	
54	Щетка-сметка		шт.	1	
55	Термометр	диапазон измерения от -35 °С до +65 °С	шт.	1	

**Нормы обеспечения оборудованием для хранения, проведения технического обслуживания СИЗОД в пожарно-спасательной части**

N п/п	Название	Количество
1	Стол для проверки СИЗОД	1 <*>
2	Стеллаж для хранения баллонов	1 <*>
3	Стеллаж для хранения СИЗОД	1 <*>
4	Шкаф для хранения лицевых частей	1 <*>

<\*> Количество определяется исходя из количества газодымозащитников в пожарно – спасательной части.

**Нормы обеспечения гаражным оборудованием для пожарно-спасательных частей подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

N п/п	Название	Количество (шт.)
1	2	3

1	2	3
1	Автомойка (аппарат высокого давления)	2
2	Буксирное приспособление универсальное	1
3	Вулканизатор для камер	1
4	Дистиллятор	1
5	Пресс	1
6	Упоры противооткатные для грузовых автомобилей (на 1 автомобиль)	4
7	Компрессор для подкачки шин	1
8	Зеркала заднего обзора (для помещений гаража), (на каждые ворота в пожарно – спасательной части)	2
9	Тележка инструментальная	1
10	Тележка платформенная	1

**Нормы обеспечения техникой для благоустройства территории подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

№ п/п	Название	Количество (шт.)
1	Снегоуборочная машина/снегоуборщик	1
2	Газонокосилка	1
3	Триммер или мотокоса	1
4	Воздуходувка (садовый пылесос) (на часть, на учреждение)	1
5	Контейнер мусорный (на часть, на каждый адрес учреждения)	1
6	Контейнеры для раздельного сбора мусора (на часть, на учреждение), комплект	1 <*>

<\*> Общий объем контейнеров, указанных в п. 5, 6 определяется из расчета объема вывозимого мусора: не менее 6 м<sup>3</sup> в месяц.

**Нормы оснащения средствами оказания первой помощи работникам Санкт-петербургских государственных казенных учреждений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

№ п/п	Название	Количество (компл.)
1	2	3

1	2	3
1	Аптечка для оказания первой помощи работникам на производственных участках и в рабочих кабинетах (на часть, на учреждение) из расчёта для помещений: приёма пищи личного состава, приёма пищи администрации, гараж, рукавная база	4
2	Термометр медицинский ртутный или электронный (на часть, на учреждение)	1
3	Термометр бесконтактный (на часть, на учреждение)	1
4	Тонومتر механический стрелочный или автоматический электронный (на часть, на учреждение)	1
5	Учебно-тренировочный манекен	1

**Нормы оснащения мебелью пожарных частей Санкт-петербургских государственных казённых учреждений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

№ п/п	Название	Количество (компл.)
1	Комплект мебели	1 <*>
2	Комплект металлической мебели	1 <*>
3	Комплект складной мобильной мебели	1

<\*> Количество мебели определяется в соответствии с площадью помещения и количеством работников учреждения.

**Нормы оснащения мебелью и средствами жизнеобеспечения ПСО подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургского государственного казенного учреждения "Технический центр противопожарной службы Санкт-Петербурга"**

№ п/п	Наименование	Количество (шт.)
1	2	3
1.	<i>Директор, заместитель директора</i>	
1.1	Комплект мягкой мебели	1
1.2	Комплект мебели руководителя	1
1.3	Стол журнальный	1
1.4	Кресло руководителя поворотное	1



1	2	3
1.5	Сейф	1
2.	<i>Начальники структурных подразделений (начальники отделов, секторов) и их заместители</i>	
2.1	Стол эргономичный	1
2.2	Тумба приставная к столу	1
2.3	Кресло рабочее поворотное	1
2.4	Шкаф гардеробный	1
2.5	Шкаф для документов	3
2.6	Стеллаж	1
2.7	Тумба под оргтехнику	1
2.8	Стул	4
3.	<i>Специалисты и служащие</i>	
3.1	Стол компьютерный	1
3.2	Тумба к столу компьютерному	1
3.3	Кресло рабочее поворотное	1
3.4	Стул	1
3.5	Шкаф для документов	1
3.6	Шкаф гардеробный	1 на кабинет
3.7	Тумба под оргтехнику	1 на кабинет
4.	<i>Кладовщики</i>	
4.1	Стол компьютерный	1
4.2	Тумба к столу компьютерному	1
4.3	Кресло рабочее поворотное	1
4.4	Стул	1
4.5	Шкаф гардеробный	1 на кабинет
4.6	Шкаф для документов	2
4.7	Стеллаж для документов	1
4.8	Тумба под оргтехнику	1 на кабинет
5.	<i>Рабочие</i>	

1	2	3
5.1	Шкаф металлический гардеробный с замком	1
5.2	Стул	1
6.	<i>Помещение пожарно-спасательной части</i>	
6.1	Вешалка настенная	4
6.2	Сушилка для белья напольная	2
6.3	Зеркала настенные	6
6.4	Подставка для цветов напольная	3
7.	<i>Прочие элементы оборудования учреждений</i>	
7.1	Жалюзи оконные (на каждое окно)	1
7.2	Вешалка напольная (на учреждение)	5
7.3	Фасадная вывеска на входную дверь (рядом с входной дверью) в учреждение	1
7.4	Таблички на внутренние двери учреждения (на каждую дверь учреждения)	1
7.5	Информационные стенды в помещениях учреждения по направлениям деятельности (на каждое направление), комплект	1
7.6	План-карта района выезда части (на каждую пожарно-спасательную часть)	1
7.7	Шкаф для хранения документов предварительного планирования боевых действий <*>	1

<\*>Количество определяется исходя из количества документации.

**Нормы оснащения средствами информатизации и связи  
санкт-петербургских государственных казенных учреждений  
противопожарной службы Санкт-Петербурга**

N п/ п	Наименование	Количество о предметов на одну усл. ед.	Примечание
1	2	3	4
<i>Серверная государственного казенного учреждения противопожарной службы</i>			

1	2	3	4
<i>Санкт-Петербурга</i>			
1.	Телекоммуникационное оборудование, включающее в себя: шкаф телекоммуникационный на 6U, коммутатор 24/48 портов, кабельный органайзер, патч-панель 24/48 портов, источник бесперебойного питания	Не менее 1 шт.	На каждый объект учреждения
2.	Сервер	3 шт.	
3.	Мини-АТС	1 шт.	
4.	Сетевое хранилище	1 шт.	
<p style="text-align: center;">Директорам Санкт-Петербургских государственных казенных учреждений противопожарной службы Санкт-Петербурга и их заместителям, начальникам отделов, заместителям начальника отдела, начальникам секторов, главным бухгалтерам, заместителям главного бухгалтера, бухгалтерам и ведущим бухгалтерам, экономистам, инженерам и ведущим инженерам, юрисконсультам и ведущим юрисконсультам, делопроизводителям, механикам, диспетчерам, заведующим хозяйством, заведующим складом, кладовщикам, комендантам, ведущим специалистам, специалистам гражданской обороны, главным механикам, механикам, техникам, контрактным управляющим, психологам, руководителям службы охраны труда, специалистам по охране труда, начальникам пожарной части (профилактической), заместителям начальника пожарной части (профилактической), старшим инструкторам, инструкторам, начальникам пожарной части государственной противопожарной службы, заместителям начальника пожарной части государственной противопожарной службы, начальникам пункта управления силами противопожарной и поисково-спасательной служб, оперативным дежурным пункта управления силами противопожарной и поисково-спасательной служб, начальникам караула пожарной части государственной противопожарной службы, мастерам газодымозащитной службы пожарной части государственной противопожарной службы, табельщикам, инженерам отряда ГПС, диспетчерам пожарной части Санкт-Петербургских государственных казенных учреждений</p>			
1.	АРМ (автоматизированное рабочее место), включающее в себя: системный блок/моноблок, монитор, клавиатуру, мышь, принтер А4 ч/б, источник бесперебойного питания, сетевой фильтр	1 шт.	
2.	Телефонный аппарат	1 шт.	
3.	Flash-накопитель	1 шт.	
Директору, главному бухгалтеру государственного казенного учреждения противопожарной службы Санкт-Петербурга			

1	2	3	4
1.	Ноутбук	1 шт.	
2.	USB-модем	1 шт.	
Директору государственного казенного учреждения противопожарной службы Санкт-Петербурга			
1.	Планшетный компьютер	1 шт.	
<i>Отделам, секторам, складам, пожарным частям (профилактическим) и должностям не входящим в состав отделов, секторов, пожарно-спасательных частей и пожарных частей (профилактических) Санкт-петербургских государственных казенных учреждений</i>			
1.	Многофункциональное устройство формата А4 черно-белое/многофункциональное устройство формата А4 цветное/сканер и ксерокс	1 шт.	
2.	Внешний жесткий диск	1 шт.	
Пожарно-спасательным частям Санкт-петербургских государственных казенных учреждений			
1.	Многофункциональное устройство формата А4 черно-белое/многофункциональное устройство формата А4 цветное/сканер, ксерокс и принтер формата А4 цветной	3 шт.	
2.	Компьютерные колонки	1 шт.	
3.	Электронное табло "Бегущая строка"	1 шт.	
Санкт-петербургским государственным казенным учреждениям противопожарной службы			
1.	Многофункциональное устройство формата А3 черно-белое/цветное	Не менее 1 шт.	На пожарно-спасательную часть и пожарную часть (профилактическую)
2.	Принтер формата А3 черно-белый/цветной	Не менее 1 шт.	На пожарно-спасательную часть и пожарную часть (профилактическую)
3.	Плоттер	1 шт.	
4.	Аудиосистема	1 шт.	

1	2	3	4
5.	Системный телефон	2 шт.	
6.	Проектор	1 шт.	
7.	Лампа (источник света) для проектора	1 шт.	на 1 год
8.	Подставка под проектор	1 шт.	
9.	Экран для проектора	1 шт.	
10	Аккумуляторы для источников бесперебойного питания	1 шт.	Исходя из количества ИБП учреждения и в соответствии с техническим паспортом ИБП (определенное техническим паспортом изделия количество аккумуляторов на 1 ИБП)
11	Оборудование для тестирования слаботочных сетей включает в себя: мультиметр, трубку тестовую, тестер кабельных сетей	1 шт.	
12	Мегафон	3 шт.	
13	Комплект ЕСЭДД включает в себя: ручной сканер штрихкодов, принтер штрихкодов.	1 комплект	
14	Стенд интерактивный для исторического формуляра	1 комплект	
<p>Начальникам отделов, заместителям начальника отдела, начальникам секторов, главным бухгалтерам, юрисконсультам, делопроизводителям, диспетчерам, начальникам пожарной части государственной противопожарной службы, диспетчерам пожарной части, начальникам пункта управления силами противопожарной и поисково-спасательной служб, оперативным дежурным пункта управления силами противопожарной и поисково-спасательной служб, начальникам пожарной части (профилактической) Санкт-Петербургского государственного казенного учреждения</p>			
1.	Факсимильный аппарат	1 шт.	
<p><i>Пунктам связи пожарно-спасательных частей государственной противопожарной службы</i></p>			
1.	Радиостанция УКВ-диапазона стационарная, мощность передатчика 45 Вт	1 шт.	Резерв - 1 шт.
2.	Антенна УКВ-диапазона стационарная	1 шт.	Резерв - 1 шт.

1	2	3	4
3	Блок питания для стационарной радиостанции 220/12 В	1 шт.	Резерв - 1 шт.
4.	Батарея для блока питания для стационарной радиостанции	1 шт.	Резерв - 1 шт.
5.	Система громкой связи включает в себя: устройство тревожной сигнализации, усилитель НЧ, микрофон, громкоговоритель	1 шт.	
6.	Комплекс ЕДДС включает в себя: телекоммуникационный шкаф, телекоммуникационный маршрутизирующий сервер, патч-панель 24/48 портов, стабилизатор напряжения, ИБП, радиомодем, IP-телефон	1 шт.	
7.	Абонентский комплект цифровой радиостанции стационарный (транкинговая связь)	1 шт.	Резерв - 1 шт.
8.	Мачта	1 шт.	Резерв - 1 шт.
9.	Грозозащитник	1 шт.	Резерв - 1 шт.
<p>Пожарно-спасательным автомобилям и оперативно-служебным автомобилям  санкт-петербургских государственных казенных учреждений  противопожарной службы Санкт-Петербурга</p>			
1.	Радиостанция УКВ-диапазона автомобильная, мощность передатчика 25 Вт	1 шт.	Резерв - 1 на 7 шт. радиостанций
2.	Антенна УКВ-диапазона автомобильная на магнитном основании	1 шт.	Резерв - 1 на 7 шт. антенн
3.	Светосигнальные и громкоговорящие установки	1 шт.	
4.	1 Абонентский комплект цифровой радиостанции автомобильный (транкинговая связь)	1 шт.	Резерв - 1 на 7 шт. радиостанций
5.	Навигатор	1 шт.	
6.	Видеорегистратор	1 шт.	
<p>Директорам Санкт-петербургских государственных казенных учреждений  противопожарной службы Санкт-Петербурга и их заместителям, начальникам  пожарных частей государственной противопожарной службы и их заместителям,  инженеру отряда ГПС, начальникам и оперативным дежурным ПУС, начальникам</p>			

1	2	3	4
<p>караулов пожарных частей государственной противопожарной службы (находящимся в дежурной смене пожарно-спасательной части), командирам отделений пожарных частей государственной противопожарной службы (находящимся в дежурной смене пожарно-спасательной части), пожарным пожарных частей государственной противопожарной службы (находящимся в дежурной смене пожарно-спасательной части), пожарно-спасательным автомобилям и оперативно-служебным автомобилям Санкт-петербургских государственных казенных учреждений противопожарной службы Санкт-Петербурга</p>			
1.	<p>Радиостанция УКВ-диапазона портативная, мощность передатчика 5 Вт</p>	1 шт.	<p>Резерв - 1 на 5 шт. радиостанций, положенных на Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение, с округлением в большую сторону, но не менее 1 шт.</p>
2.	Чехол для радиостанции УКВ портативной	1 шт.	
3.	<p>Аккумулятор для радиостанции УКВ портативной</p>	1 шт.	<p>Резерв - 1 на 5 шт. радиостанций, положенных на Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение, с округлением в большую сторону, но не менее 1 шт.</p>
4.	<p>Гарнитура для радиостанции УКВ портативной</p>	1 шт.	
5.	<p>Зарядное устройство для радиостанции УКВ портативной</p>	1 шт.	
6.	<p>Абонентский комплект цифровой радиостанции носимый (транкинговая связь)</p>	1 шт.	<p>Резерв - 1 на 5 шт. радиостанций, положенных на Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение, с округлением в большую сторону, но не менее 1 шт.</p>
7.	<p>Чехол для носимой цифровой радиостанции</p>	1 шт.	
8.	<p>Аккумулятор для носимой цифровой</p>	1 шт.	Резерв - 1 на 5 шт.

1	2	3	4
	радиостанции		радиостанций, положенных на Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение, с округлением в большую сторону, но не менее 1 шт.
9.	Гарнитура для носимой цифровой радиостанции	1 шт.	
10	Зарядное устройство для носимой цифровой радиостанции	1 шт.	

**Примечание:**

Количество носимых радиостанций, выдаваемых личному составу дежурных смен, должно соответствовать табелям положенности пожарно-технического вооружения пожарных автомобилей, находящихся в боевом расчете пожарной части.

**Нормы обеспечения бытовой техникой,  
сопутствующим оборудованием подразделений  
противопожарной службы Санкт-Петербурга**

**Нормы обеспечения  
бытовой техникой на 1 пожарно-спасательную часть**

№ п/п	Название	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Плита электрическая/газовая	шт.	2
2	Вытяжка кухонная	шт.	2
3	Холодильник (на 10 человек дежурной смены)	шт.	1
4	Электрический чайник (термопот) на 5 человек дежурной смены	шт.	1
5	Микроволновая печь (на 10 человек дежурной смены)	шт.	1
6	Посуда для разогрева пицци	комплект	1
7	Посуда столовая (на каждого работника дежурной смены пожарно-спасательной части)	комплект	1
8	Водонагреватель (бойлер)	шт.	2
9	Печь для помещения сауны	шт.	1



1	2	3	4
10	Телевизор	шт.	3
11	Доска аудиторная магнитная	шт.	1
12	Часы настенные (на помещение)	шт.	1
13	Термометр настенный (диапазон измерения от 0 °С до +50 °С)<*>	шт.	по одному на каждое помещение кладовой и рукавной базы
14	Психрометр настенный электронный<*>	шт.	по одному на каждое помещение кладовой и рукавной базы
15	Кондиционер/вентилятор (в офисных помещениях)	шт.	1/до 35 м <sup>2</sup>
16	Стиральная машина (на 10 человек дежурной смены)	шт.	1
17	Обогреватель (на кабинет)	шт.	1
18	Радиоточка	шт.	1
19	Лампа настольная (на рабочее место)	шт.	1
20	Утюг	шт.	2
21	Устройство, принимающее ТВ-сигнал (антенна)	шт.	1
22	Аудиоаппаратура	комплект	1
19	Весы	шт.	1
20	Доска гладильная	шт.	1
21	Ламинатор	шт.	1
22	Пылесос	шт.	1
23	Система спутникового телевидения	комплект	1
24	Уничтожитель документов	шт.	1
25	Кронштейн для крепления телевизора к стене	шт.	3
26	Сушилка для рук автоматическая (на санузел)	шт.	1
27	Флаги государственные, муниципальные, ведомственные (по одному)	комплект	1 на 1 год
28	Устройство сушильное для СИЗОД	шт.	1

1	2	3	4
29	Устройство сушильное (шкаф-сушилка) для боевой одежды пожарного	шт.	1

<\*> Допускается устанавливать в одном помещении единый прибор, объединяющий функции измерения температуры и влажности.

**Нормы обеспечения бытовой техникой  
пожарно-спасательных отрядов III разряда**

N п/п	Название	Количество (шт.)
1	2	3
1	Чайник электрический/термопот (на 5 человек)	1
2	Кофемашина	1
3	Обогреватель на кабинет	1
4	Холодильник/морозильная камера (на 10 человек)	1
5	Микроволновая печь (на 10 человек)	1
6	Телевизор	1
7	Часы настенные на кабинет	1
8	Вентилятор (кондиционер) на помещение до 35 м <sup>2</sup>	1
9	Радиоточка	1
10	Устройство, принимающее ТВ-сигнал (антенна)	1
11	Водонагреватель (бойлер)	1
12	Лампа настольная (на рабочее место)	1
13	Весы	1
14	Ламинатор	1
15	Пылесос	1
16	Уничтожитель документов	1
17	Брошюровочная машина	1
18	Кронштейн для крепления телевизора к стене	2
19	Сушилка для рук автоматическая (на санузел)	1

**Нормы обеспечения бытовой техникой пожарно-спасательных  
отрядов I, II разряда и СПб ГКУ ТЦ ПС**

N п/п	Название	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Плита электрическая/газовая	шт.	2
2	Вытяжка кухонная	шт.	2
3	Холодильник (на 10 человек)	шт.	1
4	Электрический чайник/термопот на 5 человек дежурной смены	шт.	1
5	Микроволновая печь (на 10 человек)	шт.	1
6	Водонагреватель (бойлер) (на здание)	шт.	1
7	Телевизор	шт.	3
8	Кофемашина	шт.	1
9	Часы настенные (на помещение)	шт.	1
10	Вентилятор (кондиционер) на помещение до 35 м <sup>2</sup>	шт.	1
11	Стиральная машина (на 10 человек) <*>	шт.	1
12	Обогреватель (на кабинет)	шт.	1
13	Радиоточка	шт.	1
14	Лампа настольная (на рабочее место)	шт.	1
15	Устройство, принимающее ТВ-сигнал (антенна)	шт.	3
16	Аудиоаппаратура	комплект	1
17	Аппарат для чистки обуви	шт.	1
18	Весы напольные платформенные торговые, пригодные для взвешивания металлолома, максимальный предел взвешивания - 300 кг, с выносным пультом управления	шт.	1
19	Ламинатор	шт.	1
20	Пылесос	шт.	1
21	Уничтожитель документов	шт.	2
22	Кронштейн для крепления телевизора к стене	шт.	3
23	Сушилка для рук автоматическая (на санузел)	шт.	1
24	Установка для сушки обуви	шт.	3

1	2	3	4
25	Элементы питания в соответствии с техническим паспортом для оборудования для тестирования слаботочных сетей (на каждую единицу), для мегафона, для комплекта ЕСЭДД, для пультов телевизоров, для часов настенных, для пультов аудиоаппаратуры, для весов, для пультов системы спутникового телевидения - 1 комплект на 1 год	комплект	1

<\*> Работникам, которым предусмотрена выдача СИЗ настоящим распоряжением.

**Нормы обеспечения спортивным инвентарем, формой  
и снаряжением подразделений противопожарной службы  
Санкт-Петербурга <\*>**

№ п/п	Название	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Спортивное оборудование (тренажеры)	шт.	12
2	Теннисный стол	шт.	1
3	Сетка для теннисного стола	шт.	2
4	Ракетка для настольного тенниса	шт.	4
5	Мячи для настольного тенниса	шт.	10
6	Гиря	шт.	6
7	Гантель разборная	шт.	6
8	Скакалка гимнастическая	шт.	2
9	Бильярдный стол	шт.	1
10	Бильярдные шары	комплект	1
11	Кий	шт.	4
12	Треугольник с поддоном для бильярдных столов	шт.	1
13	Полка для бильярдных шаров навесная	шт.	1
14	Шахматы (доска, фигуры)	комплект	1
15	Баскетбольный щит с кольцом	шт.	1
16	Мяч баскетбольный	шт.	1
17	Мяч волейбольный	шт.	2

1	2	3	4
18	Сетка волейбольная	шт.	2
19	Мяч футбольный	шт.	2
20	Гриф для штанги	шт.	6
21	Ворота футбольные	шт.	2
22	Сетка для футбольных ворот	шт.	2
23	Диск (блин) обрезиненный для грифа	комплект	6
24	Городки	комплект	2
25	Шведская стенка	шт.	2
26	Стеллаж для дисков и грифов	шт.	2
27	Стойка для хранения гантелей	шт.	1
28	Мешок боксерский	шт.	1
29	Коврик спортивный	шт.	5
30	Мат спортивный	шт.	4
31	Пояс легкоатлетический	шт.	1
32	Флаги судейские для волейбола	шт.	4
33	Набор для бадминтона	комплект	3
34	Динамометр стеновой	шт.	1
35	Лестница-штурмовка для пожарно-спасательного спорта	шт.	2
36	Лестница-палка для пожарно-спасательного спорта	шт.	2
37	Рукава пожарные для пожарно-спасательного спорта (пара)	шт.	5
38	Ствол пожарный для пожарно-спасательного спорта	шт.	4
39	Разветвление трехходовое пожарное для пожарно-спасательного спорта	шт.	2
40	Секундомер	шт.	2
41	Конус тренировочный	шт.	10
42	Пистолет стартовый с патронами	шт.	1
43	Комплект для фиксации финиша	комплект	2
44	Огнетушитель	шт.	4

1	2	3	4
45	Костюм спортивный	комплект	10
46	Форма вратарская	комплект	2
47	Форма футбольная с гетрами	комплект	10
48	Футболка хлопчатобумажная	шт.	10
49	Перчатки атлетические	пар	2
50	Ремень пожарный спортивный	шт.	4
51	Перчатки вратарские	пар	2
52	Каска спортивная	шт.	4
53	Жилет, одевающийся поверх спортивной формы, для участия в командных соревнованиях	шт.	5
54	Пистолет пневматический	шт.	1
55	Пули для пневматического пистолета	упак.	1
56	Баллоны со сжатым газом для пневматического пистолета	шт.	2

<\*> За исключением ПСО III разряда.

**Нормы расхода канцелярских принадлежностей работниками категории "специалисты", "служащие", а также работниками категории "рабочие" (кладовщики)**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество предметов на 1 человека	Срок эксплуатации
1	2	3	4	5
1	Ручка гелевая синяя/черная	шт.	10	1 год
2	Ручка шариковая синяя/черная	шт.	10	1 год
3	Карандаш автоматический	шт.	2	1 год
4	Стержни для автоматического карандаша	упак.	2	1 год
5	Набор текстовыделителей (4 шт.)	набор	1	1 год
6	Набор клейких закладок	набор	5	1 год
7	Бумага А4	пачка	25	1 год

1	2	3	4	5
8	Корректор-карандаш	шт.	2	1 год
9	Клей-карандаш	шт.	4	1 год
10	Ластик	шт.	2	1 год
11	Смачиватель гелевый	шт.	1	1 год
12	Скотч	шт.	2	1 год
13	Скотч 12 мм х 11,4 м на диспенсере	шт.	1	1 год
14	Регистратор 75 мм	шт.	5	1 год
15	Регистратор 50 мм	шт.	5	1 год
16	Ножницы универсальные	шт.	2	1 год
17	Скоросшиватель пластиковый	шт.	40	1 год
18	Скоросшиватель пластиковый	шт.	10	1 год
19	Папка файловая	шт.	5	1 год
20	Файл А4 пластик	упак.	3	1 год
21	Папка-уголок	шт.	25	1 год
22	Папка-конверт А4 на кнопке	шт.	2	1 год
23	Папка пластик на молнии А4	шт.	1	1 год
24	Скрепки 28 мм	упак.	4	1 год
25	Скрепки 50 мм	упак.	2	1 год
26	Нож канцелярский	шт.	1	1 год
27	Линейка	шт.	1	1 год
28	Степлер N 24	шт.	1	1 год
29	Степлер N 10	шт.	1	1 год
30	Скобы для степлера 10 мм	упак.	4	1 год
31	Скобы для степлера 24 мм	упак.	4	1 год
32	Зажим для бумаг 15-25 мм	упак.	4	1 год
33	Зажим для бумаги 32-41 мм	упак.	1	1 год
34	Антистеплер	шт.	1	1 год
35	Калькулятор 16-разрядный	шт.	1	3 года

1	2	3	4	5
36	Калькулятор 12-14-разрядный	шт.	1	3 года
37	Бумага для записок с клейким краем	шт.	4	1 год
38	Клей ПВА с дозатором	шт.	3	1 год
39	Карандаш черный графитовый	шт.	3	1 год
40	Блокнот А5	шт.	1	1 год
41	Блокнот А6	шт.	1	1 год
42	Блок-кубик в пластиковом стакане	шт.	1	1 год
43	Дырокол	шт.	1	2 года
44	Точилка	шт.	1	1 год
45	Настольный набор	шт.	1	3 года
46	Календарь перекидной	шт.	1	1 год
47	Корректирующая жидкость	шт.	1	1 год
48	Блок-кубик запасной (без стакана)	шт.	1	1 год
49	Стержень гелевый синий	шт.	3	1 год
50	Стержень гелевый черный	шт.	3	1 год
51	Стержень шариковый синий	шт.	3	1 год
52	Стержень шариковый черный	шт.	3	1 год
53	Ручка гелевая красная	шт.	2	1 год
54	Ручка гелевая зеленая	шт.	2	1 год
55	Скоросшиватель картонный мел	шт.	5	1 год
56	Кнопки силовые	упак.	1	2 года
57	Книга учета, клетка, жесткая обложка, А4, 192 л.	шт.	2	1 год
58	Книга учета, клетка, жесткая обложка, А4, 96 л.	шт.	1	1 год
59	Тетрадь А5, клетка, 96 л.	шт.	1	1 год
60	Тетрадь А5, клетка, 48 л.	шт.	1	1 год
61	Папка пластиковая с металлическим скоросшивателем (пружинный механизм), до 100 листов	шт.	2	1 год



1	2	3	4	5
62	Скрепочница магнитная	шт.	1	3 года
63	Лоток для документов вертикальный	шт.	3	2 года
64	Лоток для документов горизонтальный	шт.	6	2 года

**Нормы расхода канцелярских принадлежностей  
руководящему составу**

N п/п	Наименование	Единица измерения	Количество предметов на 1 человека	Срок эксплуатации
1	2	3	4	5
1	Ручка гелевая синяя/черная	шт.	5	1 год
2	Ручка шариковая синяя/черная	шт.	5	1 год
3	Карандаш автоматический	шт.	2	1 год
4	Стержни для автоматического карандаша	упак.	2	1 год
5	Набор текстовыделителей 4 шт.	набор	1	1 год
6	Набор клейких закладок	набор	5	1 год
7	Бумага А4	пачка	10	1 год
8	Корректор-карандаш	шт.	1	1 год
9	Клей-карандаш	шт.	2	1 год
10	Ластик	шт.	2	1 год
11	Смачиватель гелевый	шт.	1	1 год
12	Скотч широкий	шт.	2	1 год
13	Скотч на диспенсере	шт.	2	1 год
14	Регистратор 75 мм	шт.	10	1 год
15	Регистратор 50 мм	шт.	10	1 год
16	Ножницы универсальные	шт.	1	1 год
17	Скоросшиватель пластиковый	шт.	25	1 год
18	Папка файловая	шт.	2	1 год
19	Файл А4 пластик	упак.	3	1 год

1	2	3	4	5
20	Папка-уголок	шт.	40	1 год
21	Папка-конверт А4 на кнопке	шт.	5	1 год
22	Скрепки 28 мм	упак.	4	1 год
23	Скрепки 50 мм	шт.	2	1 год
24	Нож канцелярский	шт.	1	1 год
25	Линейка	шт.	1	1 год
26	Степлер N 24	шт.	1	1 год
27	Степлер N 10	шт.	1	1 год
28	Скобы для степлера 10 мм	упак.	4	1 год
29	Скобы для степлера 24 мм	упак.	4	1 год
30	Зажим для бумаг 15-25 мм	упак.	3	1 год
31	Зажим для бумаги 32-41 мм	упак.	3	1 год
32	Разделитель листов	упак.	2	1 год
33	Антистеплер	шт.	1	2 года
34	Калькулятор 16-разрядный	шт.	1	5 лет
35	Бумага для записок с клейким краем	шт.	2	1 год
36	Карандаш черный графитовый	шт.	6	1 год
37	Блокнот А4	шт.	2	1 год
38	Блок-кубик в пластиковом стакане	шт.	1	1 год
39	Блок-кубик запасной (без стакана)	шт.	1	1 год
40	Точилка	шт.	1	1 год
41	Дырокол	шт.	1	2 года
42	Настольный набор	шт.	1	3 года
43	Бокс для бумаг	шт.	1	5 лет
44	Лоток для документов вертикальный	шт.	3	2 года
45	Лоток для документов горизонтальный	шт.	6	2 года
46	Ежедневник	шт.	1	1 год
47	Календарь настольный	шт.	1	1 год

1	2	3	4	5
48	Кнопки-гвоздики	упак.	1	2 года
49	Книга учета	шт.	1	1 год
50	Стержень гелевый синий/черный	шт.	3	1 год
51	Стержень шариковый синий/черный	шт.	3	1 год
52	Ручка гелевая красная	шт.	1	1 год
53	Ручка гелевая зеленая	шт.	1	1 год
54	Папка на резинках	шт.	2	1 год
55	Папка пластиковая с металлическим скоросшивателем (пружинный механизм), до 100 листов	шт.	5	1 год
56	Скрепочница магнитная	шт.	1	3 года
57	Доска-планшет с прижимом сверху А4	шт.	2	1 год

**Нормы расхода канцелярских принадлежностей, необходимых для обеспечения деятельности учреждения**

N п/п	Наименование	Единица измерения	Количество предметов на учреждение	Срок эксплуатации
1	2	3	4	5
1	Короб архивный с завязками 100 мм (отдел кадров, бухгалтерия)	шт.	50	1 год
2	Папка архивная на 4 завязках 120 мм (отдел кадров, бухгалтерия)	шт.	50	1 год
3	Конверт Е65 110 x 220 мм	шт.	150	1 год
4	Бумага А3	пачка	10	1 год
5	Иглы и нить прошивная	шт.	5	1 год
6	Шило канцелярское	шт.	5	1 год
7	Лупа	шт.	3	1 год
8	Скоросшиватель картонный "Дело"	шт.	600	1 год
9	Обложка "Дело" без механизма скоросшивателя	шт.	100	1 год

1	2	3	4	5
10	Журналы регистрации документов	шт.	20	1 год
11	Самоклеящийся карман для карточек	упак.	5	2 года
12	Маркеры производственные	шт.	20	1 год
13	Штемпельная краска на водяной основе, цвет синий, 20-30 мл	шт.	10	1 год
14	Оснастка для штампов	шт.	3	1 год
15	Диск CD-RW	шт.	20	1 год
16	Диск CD-R	шт.	100	1 год
17	Диск DVD- R	шт.	100	1 год
18	Диск DVD- RW	шт.	20	1 год
19	Диск DVD+R (плюс)	шт.	20	1 год
20	Фотобумага матовая, односторонняя	пачка	5	1 год
21	Мел школьный	шт.	10	1 год
22	Скобы для степлера до 80 листов N 23/13	пачка	2	1 год
23	Пленки-заготовки для ламинирования, А4, 100 шт. в упаковке	пачка	2	1 год
24	Пленки-заготовки для ламинирования, 65 x 95, 100 шт. в упаковке	пачка	2	2 года
25	Пружины пластиковые д/переплета, набор 100 шт., 8 мм	набор	1	2 года
26	Пружины пластиковые д/переплета, набор 100 шт., 12 мм	набор	1	2 года
27	Пружины пластиковые д/переплета, набор 100 шт., 16 мм	набор	1	2 года
28	Обложки д/переплета, набор 100 шт., А4, пластик прозрачный	набор	1	1 год
29	Маркер лаковый (нестираемый), круглый наконечник, белый	шт.	20	1 год
30	Маркер для доски	шт.	12	1 год
31	Тетрадь 96 л., клетка	шт.	100	1 год

1	2	3	4	5
32	Тетрадь 12 листов	шт.	100	1 год
33	Тетрадь 48 л.	шт.	200	1 год
34	Ручка шариковая	шт.	150	1 год
35	Магниты д/доски	набор	3	1 год
36	Датер	шт.	2	1 год
37	Штемпельная подушка	шт.	10	1 год
38	Скотч бумажный	шт.	50	1 год
39	Скотч двусторонний	шт.	10	1 год
40	Маркер по металлу	шт.	50	1 год
41	Краска для маркировки мягкого инвентаря	шт.	10	1 год
42	Линейка офицерская	шт.	5	2 года
43	Папка "На подпись"	шт.	2	2 года
44	Папка с завязками (на учреждение)	шт.	200	1 год
45	Бумага для факса <*>	шт./отдел	40	1 год
46	Календарь листовой производственный <*>	шт./кабинет	1	1 год
47	Этикетки самоклеящиеся (100 листов)	упак.	1	1 год
48	Термотрансферные этикетки или термоэтикетки	шт.	20 000	1 год

<\*> Выдается на 1 отдел.

<\*> Выдается на 1 кабинет.»

Приложение № 4  
к распоряжению Комитета по вопросам  
законности, правопорядка и безопасности  
от 26.12.2022 № 394-р

«Приложение № 7  
к распоряжению Комитета по вопросам  
законности, правопорядка и безопасности  
от 12.11.2012 № 290-р

**НОРМЫ  
РАСХОДА ТОПЛИВА, СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ТОРМОЗНЫХ,  
ОХЛАЖДАЮЩИХ И ДРУГИХ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ ДЛЯ ПОЖАРНОЙ  
И ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ, И ОБОРУДОВАНИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**Базовые нормы расхода топлив**

Марка и модель автомобиля (бензоинструмента, технического устройства)	Конструктивные особенности двигателя	Базовая норма расхода топлив (л/100 км)	Расход топлив на привод специаль ных агрегатов (л/мин)	Расход топлив без нагрузки (л/мин)
1	2	3	4	5
АПП-0,8-20/200 (33104) модель 023 ПВ	Диз., 28142Х "Валдай", Д-245.7 ЕЗ, (119 л.с.)	18,5		0,06
АПП-0,8-2/200 (65С15ДН) модель 027ПВ (IVECO)	Диз., F1CE0481L A001-evro-4 (145,5 л.с.)	17,2		0,06
АПП-0,8-20/200 (33104)	Диз., 28142Х "Валдай", Д-245.7 Е2, (117 л.с.)	18,5		0,06
АПП-1-1/40 (3917АР)	Диз., ISF3/8s3154, ЕЗ (152 л.с.)	20,3		0,04
Двигатель управления модулем АПП-1-1/40 (3917АР)	Бенз., 4-тактный "B&S Vanguard", (9 л.с.)			0,04
ПЛАНАР-4Д-12,24 автономный отопитель кабины АПП-0,8-(20/200)	Диз., теплопроизводительность 12, 24 Вт			0,006
Двигатель управления модулем АПП-0,8-(20/200)	Бенз., ЗМЗ-409.01000, (142,8 л.с.)		0,385	0,112

1	2	3	4	5
Двигатель управления модулем АПП-0,8-(20/200)	Бенз., ЗМЗ-4062.10, (145 л.с.)		0,35	0,102
Двигатель управления модулем АПП-0,8-(20/200)	Бенз., ЗМЗ-409, (128 л.с.)		0,34	0,102
ПТС Подогреватель дизельный для предпускового разогрева дизельного двигателя (4308)	Диз., теплопроизводительность 10 кВт			0,22
АЦ 1,6 -40 (3897 N)	Диз., ЯМЗ-53445 168,9 л.с.	22,2	0,31	0,05
АЦ 2,5-40 (4308)	Диз., ComminsEQB 180, (177 л.с.)	20,0	0,20	0,13
АЦ 2,5-40 (4308)	Диз., Commins 4 LSBE-185 (180 л.с.)	20,0	0,20	0,13
АЦ 2,5-50/5,5(ML120E25D)	Диз., F4AE3681OP105. E4(251 л.с.)	19,7	0,19	0,08
АЦ 2,5-50/5,5(43255)	Диз., GiSBe 210 (204 л.с.)	22,0	0,21	0,14
АЦ 3,0-40 (43253-НЗ)	Диз., Commins 4 ISBt 185 (180 л.с.)	22,5	0,21	0,14
АЦ 5-40 (КАМАЗ-43118) мод. 48-ТВ	Диз., КамАЗ-740310 (224 л.с.)	40,0	0,25	0,15
АЦ 3,5-40/4 (MAN TGM 15.340 4 x 2 ВВ)	Диз., D0836LFL71 (340 л.с.)	24,0	0,13	0,08
АЦ 3,7-40 (15.340) P 20470	Диз., D0836LFL71 (340 л.с.)	24,0	0,13	0,08
АЦ 3,0-40 (43253) 434480	Диз., Commins 4 ISB 6.7e(242 л.с.)	30,4	0,412	0,027
АЦ 4,0-40 (43253) 434480	Диз., Commins 4 ISB 6.7e(242 л.с.)	30,4	0,412	0,027
P 10350 АГ-30 (15.340)	Диз., D0836LFL71 (340 л.с.)	24,0	0,13	0,08
P 10360 АБГ-30 (15.340)	Диз., D0836LFL71 (340 л.с.)	24,0	0,13	0,08
АЦ 5,0-40 (MAN TGM 18.330 4 x 4 ВВ)	Диз., D0836LFL44 (326 л.с.)	30,0	0,13	0,07

1	2	3	4	5
АЦ 5,0-40 (MAN TGM 18.340 4 x 4 BB)	Диз., D0836LFL44 (340 л.с.)	31,0	0,15	0,08
АЦ 6,0-40 (43118)	Диз., КамАЗ-740.31 (165 л.с.)	40,0	0,25	0,15
АЦ 6,0-40 (43118)	Диз., КамАЗ-740.31-260 (245 л.с.)	41,3	0,22	0,15
АЦ 6,0-40 (43118)	Диз., КамАЗ-740310 (224,4 л.с.)	41,3	0,22	0,15
АЦ 6,0-70 (43118)	Диз., КамАЗ-740.31 -(евро-3) (224 л.с.)	41,3	0,22	0,15
АЦ 6,0-40 (43118)	Диз., КамАЗ-740.31 -(евро-3) (247 л.с.)	41,3	0,22	0,15
АЦ 3,7-50 (5340С2) ЗСПТ 1002	Диз., МАЗ 5340С2 (238 л.с.)	30,2	0,22	0,12
АЛ-30 (43114) ПМ-512	Диз., КамАЗ-740.31-240 (240 л.с.)	39,0	0,20	0,15
АЛ-30 (4326)	Диз., 740310 (224 л.с.)	27,5	0,20	0,15
АЛ-31 (433112) ПМ-559	Бенз., 508.10 (128 л.с.)	43,0	0,29	0,15
IVECO MULTISTAR	Диз., F4AE0681A*С (275 л.с.)	32,8	0,19	0,08
DLK 23-12 VARIO CS (160E30) (IVEKO)	Диз., F4AE3681A*RA04 (евро-4) (299 л.с.)	34,0	0,27	0,13
DLK 23-12 VARIO CS (IVEKO)	Диз., CURSOR F4ET0681A (274,8 л.с.)	40,0	0,33	0,15
DLK 52 VARIO CC (IVEKO)	Диз., CURSOR F2BE0681A (352 л.с.)	52,0	0,35	0,15
DLK 55 CS TRAKKER AD260T36 (IVEKO)	Диз., CURSOR F2BE3681A R060, евро-4 (360 л.с.)	36,0	0,27	0,13
ALP-540 (IVEKO)	Диз., IVECO MP4I0E44H (441 л.с.)	55,0	0,40	0,15
ALP-540 (IVEKO)	Диз., IVECO MP4I0E44H, (420 л.с.)	55,7	0,40	0,15



1	2	3	4	5
ПКП F78HLA (MB) (78 м)	Диз., MBOM502LA-542.940 (503 л.с.)	58,0	0,42	0,15
АСА-5 (2705)	Бенз., инж., ЗМЗ-405220 (140 л.с.)	19,0		0,08
АСА-20 (43114) ПМ-523	Диз., КамаЗ-740.31-240 (240 л.с.)	38,0	0,25	0,15
АСА-3917М5 2705	Бенз., *40524* 123.8 (140 л.с.)	19,6	0,08	
АСО-16 (3205)-01НН	Бенз., ЗМЗ-5234 (130 л.с.)	36,0		0,11
АР-2 (43114) ПМ-538	Диз., КамаЗ-740.31-240 (240 л.с.)	35,5		0,15
АР-2 (MAN TGM 18.330)	Диз., D0836LFL44 (326 л.с.)	23,6		0,07
ПНС-110 (43114)-50BP	Диз., КамаЗ-740.31-240 (224,4 л.с.)	39,0		0,15
Дополнительный двигатель привода насоса ПНС-110 (43114)-50BP	Диз., ЯМЗ-238Б (300 л.с.)		0,93	0,15
АКТ-5,8/1000-40 (53228)	Диз., КамаЗ-740.31-240 (165 л.с.)	39,0	0,25	0,15
АГТ-1 (433112)	Бенз., 508-10 (128 л.с.)	39,0		0,15
АВ-20 (53213)	Диз., 7403.10 (260 л.с.)	44,5	0,25	0,15
АВЗС (33104)	Диз., Д 245.7ЕЗ (119 л.с.)	18,5		0,06
ВАЗ-21154	Бенз., инж., 11183 (81 л.с.)	7,9		
ВАЗ-217220 LADA PRIORA	Бенз., 21116 (87,0 л.с.)	8,0		
UAZ PATRIOT	Диз., F1AE00481B*C001	11,5		
UAZ PATRIOT	Бенз., 40900Y (128 л.с.)	13,5		
3163-120 "Патриот"	Бенз., 40904 (128 л.с.)	13,8		
ГАЗ-31105	Бенз., 2.4L-DOHC (131,9 л.с.)	11,2		
VOLGA SIBER	Бенз., 2.4L-DOHC (143 л.с.)	11		

1	2	3	4	5
FORD ФОРД "ФОРДУС"	Бенз., IQDB (105 л.с.)	7,2		
FORD ФОРД "ФОРДУС"	Бенз., PNDA (125 л.с.) (АКПП)	7,6		
FORD ФОРДУС «ФОРДУС»	Бенз., PNDA (125 л.с.) (МКПП)	7,3		
FordFocus	Бенз., IQDC (105 л.с.)	7,2		
FordFocus WAGON	Бенз., IQDC (105 л.с.)	7,3		
Шевроле, Нива-212300-55	Бенз., 2123 (80 л.с.)	10,6		
Шевроле Нива (ВАЗ 21213)	Бенз., 21230 (80 л.с.)	10,6		
Toyota-LandCruiser 200	Бенз., 2UZ (288 л.с.)	17,6		
Фиат DUCATO	Диз., F1AE 0481С,2,3 CDI (110 л.с.)	10,2		
RENAULT DUSTER	Бенз., H4M (84 кВт)	8,7		
ГАЗ-330232	Бенз., 405240 (123,8л.с.)	15,3		
Грузовойфургон ГАЗ-2705 (г/п)	Бенз., 421600-4L, 5M, 2,89 (133,3 л.с.)	16,0		
ГАЗ-330232 (грузовой с бортовой платформой)	Бенз., 421600 (106,80 л.с.)	15,3		
ГАЗ-22171	Бенз., 40630D (98 л.с.)	14,5		
ГАЗ-2217	Диз., 560000 (95 л.с.)	11,8		
ГАЗ-2705	Бенз., 2.4L-DOHC (133,3 л.с.)	14,5		
ГАЗ-2705	Бенз., 412640 (107 л.с.)	15,1		
ГАЗ-331041 "Валдай"	Диз., Д-245.7Е2 (117 л.с.)	17,3		
ГАЗ-331043 "Валдай"	Диз., Д 245.7Е3 (119 л.с.)	17,5		
ГАЗ-37053С (бортовой)	Бенз., 405 (140 л.с.)	15,3		
ГАЗ GAZelle NEXT	Диз., Gummins ISF2.8s5161P (110 кВт)	11,8		
Автобус КАВЗ 4235-31	Диз., 4ISBe 185В, 87012218 (185 л.с.)	26,0		

1	2	3	4	5
Автобус КАВЗ 4235-33	Диз., 4ISBe 185B, 87012218 (185 л.с.)	23,5		
Автобус ПАЗ-320402-03	Диз., 4ISBe 185B (185 л.с.)	21,4		
Автобус ПАЗ-4234	Диз., Д245.9Е2 (136 л.с.)	23,9		
Автобус специальный Волжанин-528501	Диз., SCANIA 5137311 (310 л.с.)	35,8	0,16	0,08
Автобусспециальный MERCEDES-BENZ Sprinter 515 CDI	Диз., 64698951460 231 (149,6 л.с.)	11,5	0,07	
Пожарный штабной автомобиль VolkswagenCrafter	Диз., 2,0L-TDi (109 л.с.)	8,8		
FordTransit VAN	Диз., CY14, 2,2 TDI (125 л.с.)	9,7		
22278А	Диз., CY14, 2,2 TDI (125 л.с.)	9,7		
Автобус FORD TOURNEO BUS	Диз., CYFD, 2,2 TDI (125 л.с.)	9,4		
Автобус FordTransit	Диз., CVRC (155 л.с.)	13,0	0,009	
Автомобиль специальный "Лаборатория" 3227SM	Диз., CV24, (155 л.с.)	14,0		
Бульдозер-погрузчик ДЗ-133Р2	Диз., Д-243 (75 л.с.)	13,4 л/моточа с		
Экскаватор-погрузчик	Диз., "VOLVO BL61 PLUS"	10,0 л/моточа с		
Трактор Foton-404	Диз., 00916952 (40 л.с.)	6,9		
АвтоэвакуаторHyundai HD-78	Диз., D4DD, TSI (140 л.с.)	17,5		
Автокран КС-45717К-1	Диз., 740.11.240 (168 л.с.)	37,5	0,1	
Автомобиль самосвал КамАЗ-65115	Диз., 740.11.240 (245 л.с.)	32,2		
Автомобиль грузовой	Диз., 740.31.240 (224 л.с.)	24,5		

1	2	3	4	5
КамАЗ-53215-15				
Автомастерская КамАЗ	Диз., 740.31.240 (245 л.с.)	32,0		
Приводной двигатель станции "Lukas P640 SG-DHR20"	Бенз., 4-тактный, SUBARU EX 17 D (4 л.с.)		0,05	0,016 7
Стенд для испытания и обкатки пожарных насосов и агрегатов	Бенз., ЗМЗ-409 (128 л.с.)		0,34	0,102

**Примечания:**

1. Для пожарных автомобилей, у которых при работе специального агрегата одновременно работает счетчик пройденного пути спидометра, норма расхода жидкого топлива при работе двигателя со специальным агрегатом не устанавливается. Учет расхода топлива в этом случае производится по показанию счетчика пройденного пути спидометра и по норме расхода жидкого топлива на 100 км пробега.

2. Для двигателей пожарных автомобилей, их приводных агрегатов, не указанных в настоящем распоряжении, при отсутствии норм расхода топлив и смазочных материалов в руководстве (инструкции) по эксплуатации, временные нормы расхода топлив устанавливать по результатам опытной эксплуатации в соответствии с Методическими, утвержденными распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 N AM-23-р.

3. Для двигателей приводных агрегатов временные нормы расхода топлив устанавливать в соответствии с нормами, указанными в руководстве (инструкции) по эксплуатации приводного агрегата.

**Поправочные коэффициенты**

Надбавка в размере 20% - для основных пожарных автомобилей общего и целевого применения, специальных, пожарных и аварийно-спасательных автомобилей.

Надбавка в размере 35% - для вспомогательных автомобилей (грузовых, легковых, специальных автомобилей, автобусов).

Надбавка в размере 10% - для новых автомобилей при их обкатке и автомобилей, вышедших из капитального ремонта (пробег определяется производителем техники).

Надбавка в размере 5% - для автомобилей, находящихся в эксплуатации более 5 лет или с общим пробегом более 100 тыс. км.

Надбавка в размере 10% - для автомобилей, находящихся в эксплуатации более 8 лет или с общим пробегом более 150 тыс. км.

Надбавка в размере 7% - при использовании кондиционера или установки "климат-контроль" при движении автомобиля.

Надбавка в размере 10% - для грузовых фургонов (учет транспортной работы не производится).

**Предельные индивидуальные эксплуатационные нормы расхода масел, смазок и специальных жидкостей на 100 л общего расхода топлива автомобилем**

Марка, модель автомобиля	Моторные масла (л)	Трансмиссионные и гидравлические масла (л)	Специальные масла и жидкости (л)	Пластинные смазки (кг)
Автомобили зарубежного производства и "АвтоВАЗа" всех моделей и модификаций	0,6	0,1	0,03	0,1
ГАЗ-3102, 3110 всех модификаций, Волга Сайбер	1,7	0,15	0,05	0,1
ГАЗ-2217, 2702, 2705, 2962, 3238, 3302, 3310 всех модификаций	1,8	0,15	0,05	0,1
УАЗ-2791, 3163, 3909 всех модификаций	2,2	0,2	0,05	0,2
ГАЗ-3307, 3308 всех модификаций	2,1	0,3	0,1	0,25
ПАЗ-3205, 4234 всех модификаций	2,1	0,3	0,1	0,25
КАВЗ-4235 всех модификаций	2,1	0,3	0,1	0,25
ЗИЛ-4331, 4333 всех модификаций	2,9	0,4	0,1	0,3
КАМАЗ-4311, 5320, 5321, 4308, 4325, 4326 всех модификаций	2,8	0,4	0,15	0,35

**Предельные временные нормы расхода масел, смазок и специальных жидкостей на 100 л общего расхода топлива для автомобилей, их модификаций, на которые отсутствуют индивидуальные нормы расхода масел и смазок**

Марка, модель транспортного средства, установки	Моторные масла (л)	Трансмиссионные и гидравлические масла (л)	Специальные масла и жидкости (л)	Пластичные смазки (кг)
Легковые и грузовые автомобили, автобусы, работающие на бензине, сжатом и сжиженном газе	2,4	0,3	0,1	0,2
Легковые и грузовые автомобили, автобусы, трактора работающие на дизельном топливе	3,2	0,4	0,1	0,3

**Нормы эксплуатации специальных пожарных автомобилей,  
автомобилей общего и специального назначения, тракторов  
подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

N п/п	Тип ТС	Норма эксплуатации				
		На год	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	2	3	4	5	6	7
1	<i>Пожарно-спасательный отряд</i>					
1.1	Пожарный оперативно-служебный автомобиль	30000 км	7500	7500	7500	7500
1.2	Пожарный штабной автомобиль	35000 км	8750	8750	8750	8750
1.3	Грузовой автомобиль общего назначения (грузопассажирский автомобиль)	24000 км	6000	6000	6000	6000
1.4	Автобус	30000 км	7500	7500	7500	7500
1.5	Трактор	200 моточасов	50	50	50	50
2	<i>Транспортный отдел (гараж) СПб ГКУ ТЦ ПС</i>					
2.1	Легковой автомобиль общего назначения	30000 км	7500	7500	7500	7500
2.2	Грузовой автомобиль общего назначения	24000 км	6000	6000	6000	6000
2.3	Грузопассажирский автомобиль	24000 км	6000	6000	6000	6000
2.4	Автомобиль специальный "Лаборатория"	24000 км	6000	6000	6000	6000
2.5	Автомастерская	24000 км	6000	6000	6000	6000
2.6	Автомобиль самосвал	24000 км	6000	6000	6000	6000
2.7	Автокран	24000 км	6000	6000	6000	6000
2.8	Автоэвакуатор	24000 км	6000	6000	6000	6000
2.9	Автобус специальный	24000 км	6000	6000	6000	6000
2.10	Автобус	30000 км	7500	7500	7500	7500

1	2	3	4	5	6	7
2.11	Микроавтобус	30000 км	7500	7500	7500	7500
2.12	Трактор	500 МОТОЧАСОВ	125	125	125	125
2.13	Экскаватор погрузчик	800 МОТОЧАСОВ	200	200	200	200

**Предельные индивидуальные нормы расхода масел, смазок  
и специальных жидкостей при проведении ТО автомобилей**

№ п/п	Марка и модель автомобиля	Масло для двигателя внутреннего сгорания (ДВС) (л)	Охлажда ющая жидкость (л)	Трансми ссионные масла (л)	Пластичные смазки (кг)
1	2	3	4	5	6
1	ЗИЛ-4331	18,0	26,5	28,5	1,00
2	ВАЗ 2123, 2170, 21150, 21154, 21140 всех модификаций	3,8	8,0	6,5	0,50
3	КамАЗ 43118, 43114 всех модификаций	34,0	42,0	33,0	6,67
4	КамАЗ 4308 всех модификаций	15,0	27,0	33,0	1,77
5	КамАЗ 53213 всех модификаций	26,0	35,0	33,0	6,40
6	КамАЗ 43253, 43255 всех модификаций	19,5	28,8	33,0	1,50
7	КамАЗ 4326, 53215-15, 53228, 65115 всех модификаций	33,0	28,8	33,0	6,40
8	MAN TGM 15 340, 18 330, 18 340 всех модификаций	26,0	18,0	41,5	1,00
9	IVECO 65C15 DH всех модификаций	8,0	15,0	7,1	1,00
10	IVECO МАГИРУС DLK 52 VARIO CC всех модификаций	28,0	50,0	48,0	1,00
11	IVECO АЛ DLK 55 CS TRAKKER AD260T36 всех	28,0	64,0	76,7	1,00

1	2	3	4	5	6
	модификаций				
12	IVECO МАГИРУС СНОРКЕЛЬ ALP-540 всех модификаций	40,0	21,0	48,0	1,00
13	IVECO МАГИРУС DLK 23-12 N.B. EUROCARGO всех модификаций	14,0	18,0	14,5	1,00
14	IVECO 160 E30 DLK 23-12 N.B. всех модификаций	16,0	10,0	48,0	1,00
15	IVECO МАГИРУС MULTI STAR всех модификаций	18,0	15,0	48,0	1,00
16	IVECO ML 120 E 25 D всех модификаций	18,0	15,0	48,0	1,00
17	Форд-Фокус II всех моделей и модификаций	4,3	6,50	2,3	0,50
18	Форд-Фокус III всех моделей и модификаций	4,3	6,30	2,4	0,50
19	FordTransit всех моделей и всех модификаций	7,0	12,0	4,8	1,00
20	FORD TOURNEO BUS с учетом проведения двух ТО в год	7,0	5,0	2,7	1,00
21	MERSEDES-BENZ ACTROS 4150 всех модификаций	46,0	45,0	105,2	1,00
22	КАВЗ 4235, ПАЗ-320402-03 всех модификаций	15,0	60,0	25,5	1,60
23	ПАЗ-32053-20, ПАЗ-4234 всех модификаций	17,2	50,0	20,0	1,60
24	ГАЗ-331043-317 всех модификаций	12,0	18,0	15,5	1,60
25	ГАЗ-2705, ГАЗ-37053С, 330232, 2217 всех модификаций	7,0	11,5	4,7	1,00
26	ГАЗ-33086 всех модификаций	10,0	25,5	24,7	1,00
27	ГАЗ-3102, 3105, VOLGA- SIBER всех модификаций	7,8	12,0	4,2	0,00



1	2	3	4	5	6
28	UAZ-PATRIOT всех модификаций	7,0	11,5	4,2	0,40

**Норма расхода тормозных жидкостей при использовании  
автомобильной пожарной техники**

№ п/п	Наименование работ	Объем заправок на одну машину (от объема тормозной системы автомобиля)
1	Замена тормозной жидкости при проведении технического обслуживания	110% на 4 года
2	Ремонт гидросистемы тормозов, привода выключения сцепления, смена жидкости и прокачка гидросистемы	110%
3	Долив в гидросистемы тормозов и привода выключения сцепления при эксплуатации в течение года	10%

**Нормы расхода смазок и технических жидкостей  
при производстве осмотра технического состояния (ОТС)  
и проведении ремонта автомобилей**

Наименование	Расход (мл) на единицу техники (на один ОТС, на один ремонт)	
	Легковой автомобиль	Микроавтобус, грузовой, пожарный автомобиль
Жидкий ключ (в аэрозольной упаковке)	150	200
Очиститель тормозов (в аэрозольной упаковке)	250	300
Смазка силиконовая (в аэрозольной упаковке)	70	100
Антигели, присадки для дизельного топлива в промышленной таре без клапанно-распылительного устройства	<*>	<*>

<\*> Расход антигелей, присадок для дизельного топлива в промышленной таре без клапанно-распылительного устройства (банки, канистры, флаконы) осуществлять в соответствии с инструкцией по применению.

**Предельные нормы расхода топлива отопительными котельными  
установками подразделений противопожарной службы  
Санкт-Петербурга**

№ п/п	Название водогрейного котла	Мощность (кВт)	Вид топлива	Расход топлива режим I (л/час)	Расход топлива режим II (л/час)
1	КВ-ГМ-0,25 115Н	250	ДТ	15	25
2	NovaFloridaDragoDual	53	ДТ	5,3	-

**Нормы расхода пенообразователя и химического поглотителя  
подразделений противопожарной службы Санкт-Петербурга**

(Ст. 102 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также в соответствии с анализом расхода пенообразователя на протяжении 3 лет).

№ п/п	Наименование	Норма расхода (л/год)
1	Пенообразователь для АЦ для АПТ	2 (на 1 л пенобака пожарного автомобиля) 3,5 (на 1 л емкости АПТ)
	Наименование	Норма расхода (на 1 ДАСК) кг/год
1	Химический поглотитель	20,35

.»