



РЕСПУБЛИКА КРЫМ

# СОВЕТ МИНИСТРОВ

РАДА МІНІСТРІВ  
НАЗИРЛЕР ШУРАСЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 марта 2024 г. № 125  
г. Симферополь

*О внесении изменений в постановление  
Совета министров Республики Крым  
от 24 ноября 2015 года № 744*

В соответствии со статьёй 84 Конституции Республики Крым, статьёй 20 Закона Республики Крым от 19 июля 2022 года № 307-ЗРК/2022 «Об исполнительных органах Республики Крым»

Совет министров Республики Крым постановляет:

Внести изменения в постановление Совета министров Республики Крым от 24 ноября 2015 года № 744 «Об утверждении норм материально-технического обеспечения противопожарной службы Республики Крым», изложив приложение к нему в новой редакции (прилагается).

Председатель Совета министров  
Республики Крым

Ю. ГОЦАНЮК



Приложение  
к постановлению Совета министров  
Республики Крым  
от 24 ноября 2015 года № 744  
(в редакции постановления  
Совета министров Республики Крым  
от «5 марта 2024 года №165

**НОРМЫ  
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**Условные обозначения:**

- АЦ – пожарная автоцистерна
- АЦЛ – пожарная автоцистерна с лестницей
- КША (ППУ) - командно-штабной автомобиль (передвижной пункт управления)
- АШ - пожарный штабной автомобиль
- АСА - аварийно-спасательный автомобиль ГДЗС
- АОС - пожарный оперативно-служебный автомобиль
- ЧС – чрезвычайная ситуация
- ПЧ – пожарная часть
- ОП – отдельный пост
- ОООСД – отдел организации оперативно-служебной деятельности
- ПТЦ – пожарно-технический центр
- ГДЗС – газодымозащитная служба
- АХС – административно-хозяйственная служба
- СИЗОД - средство индивидуальной защиты органов дыхания
- СИЗ -- средства индивидуальной защиты

Автотранспорт и приспособленные технические средства, предназначенные для обеспечения и проведения работ по тушению пожаров и обеспечения оперативной деятельности

№ п/п	Наименование подразделения	Пожарная автоцистерна и/или пожарная автоцистерна с лестницей	Командно-штабной автомобиль (передвижной пункт управления)	Пожарный штабной автомобиль	Аварийно-спасательный автомобиль, ГДЗС	Пожарный оперативно-служебный автомобиль	Оперативно-служебный автомобиль автомобиля легковой мощностью до 300 л.с.	Автобус пассажирский	Грузовой автомобиль от 3,5 т	Автомобиль типа «МТО-АТ»	Автомобиль бортовой с крано- манипуляторным устройством	Мотовездеходная техника
1	Управление		1	-	1		1	15				
2	ПЧ	2 (3)			1	1		1				
3	Отдельный пост	1						1				
4	Отдельный пост в составе ПЧ	1										
5	ПТЦ	6						1	1	2	1	2
												1

**Примечания:**

1. Пожарная автоцистерна и/или пожарная автоцистерна с лестницей предназначены для доставки к месту пожара личного состава, пожарно-технического вооружения и оборудования, проведения действий по тушению пожара, использования при аварийно-спасательных работах из расчета:

- в количестве 2 штук при штатной численности пожарной части до 18 человек,
- в количестве 3 штук при штатной численности пожарной части свыше 18 человек.

2. Командно-штабной автомобиль (передвижной пункт управления) предназначен для передвижения и проведения экстренных совещаний в полевых условиях в местах ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3. Пожарный штабной автомобиль предназначены для доставки и обеспечения оперативной работы штаба пожаротушения в местах ликвидации чрезвычайных ситуаций, тушения пожаров, в том числе и в лесной местности, и обеспечения связи между штабом, подразделениями и центром противопожарной службы.

4. Аварийно-спасательный автомобиль ГДЗС предназначен для доставки личного состава пожарно-технического вооружения, оборудования ГДЗС к месту пожара (аварии) и проведения действий при аварийно-спасательных работах, в т.ч. в непригодной для дыхания среде.

Перечень подразделений, в которых создана ГДЗС, устанавливается приказом начальника Государственного казённого учреждения Республики Крым «Пожарная охрана Республики Крым».

5. Пожарный оперативно-служебный автомобиль предназначен для пожарных частей, расположенных в горнолесной местности, и используется для доставки личного состава и оборудования к месту пожара (аварии).

Перечень пожарных частей, расположенных в горнолесной местности:

- городской округ Алушта: ПЧ с. Рыбачье, ПЧ с. Малый Маяк;
- городской округ Судак: ПЧ с. Морское, ОП с. Грушевка;
- городской округ Феодосия: ПЧ пгт Орджоникидзе, ПЧ пгт Щебетовка, ПЧ пгт Коктебель;
- муниципальное образование Бахчисарайский район: ПЧ с. Красный Мак, ПЧ пгт Куйбышево, ПЧ пгт Научный;
- муниципальное образование Симферопольский район: ПЧ с. Доброе.

6. Оперативно-служебный автомобиль предназначен для доставки к месту пожара (аварии) личного состава ОООСД и оборудования для обеспечения его работы.

7. Автомобиль легковой мощностью до 300 л.с. предназначен для обеспечения служебной деятельности должностных лиц при выполнении ими должностных обязанностей.

8. Автобусы пассажирские предназначены для сбора и доставки личного состава, дополнительных средств и сил к местам тушения пожаров, ликвидации последствий пожаров и проведения аварийно-спасательных работ силами и средствами подразделений Государственного казенного учреждения Республики Крым «Пожарная охрана Республики Крым» (далее - ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым»)

9. Грузовой автомобиль предназначен для обеспечения хозяйственной деятельности, а также для доставки дополнительных средств и сил к местам тушения пожаров, ликвидации последствий пожаров и проведения аварийно-спасательных работ силами и средствами подразделений ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым».

10. Мобильный пункт обогрева (автомобиль типа «МТО-АТ») предназначен для эксплуатации в осенне-зимний период при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.

11. Автомобиль бортовой с крано-манипуляторным устройством предназначен для выполнения погрузочно-разгрузочных работ, монтажа оборудования и транспортировки груза.

12. Мотовездеходная техника и мопеды предназначены для оперативного выезда.

13. Автомобильный транспорт ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым» может иметь специальную окраску согласно Национальному стандарту РФ ГОСТ Р 50574-2019 «Автомобили, автобусы и мотоциклы оперативных служб. Цветографические схемы, опознавательные знаки, надписи, специальные световые и звуковые сигналы. Общие требования».

### **Нормативы материальных затрат состоят из:**

- средств связи и вспомогательных технических средств;
- вычислительной техники;
- пожарно-технического вооружения на одну единицу пожарной техники (пожарной автоцистерны и/или пожарной автоцистерны с лестницей);
- оснащения работников, привлекаемых к тушению пожара в горнолесной местности;
- оснащения пожарного оперативно-служебного автомобиля (для горнолесной местности);
- оснащения аварийно-спасательного автомобиля ГДЗС;
- оснащения оперативно-служебного автомобиля;
- оснащения командно-штабного автомобиля (передвижного пункта управления);
  - оснащения пожарного штабного автомобиля;
  - оснащения мобильного пункта обогрева;
  - оборудования ГЗДС;
  - оборудования и инвентаря для базы ГЗДС;
  - оборудования и инвентаря для дымокамеры;
  - норм бесплатной выдачи СИЗ работникам пожарных частей;
  - норм бесплатной выдачи СИЗ работникам должностей, непосредственно занятых на тушении пожаров и ликвидации последствий стихийных бедствий;
  - норм бесплатной выдачи СИЗ работникам управления;
  - норм бесплатной выдачи СИЗ работникам должностей, обеспечивающих круглосуточную постоянную готовность к реагированию на чрезвычайные ситуации;
  - норм бесплатной выдачи СИЗ работникам административно-хозяйственной службы;
  - норм бесплатной выдачи СИЗ работникам пожарно-технического центра;
  - медицинского имущества;
  - оборудования для организации информационной деятельности;
  - приобретения набора мебели для кабинетов руководителей аппарата управления;
  - оснащения служебных и вспомогательных помещений ООСД;
  - оснащения помещений одной пожарной части, отдельного поста;
  - оснащения помещений отдельных постов в составе пожарной части;
  - оборудования, приспособлений и инструмента ПТЦ;

- диагностического оборудования ПТЦ;
- диагностического оборудования для пожарных частей.

СРЕДСТВА СВЯЗИ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА			
№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Количество материально-технических средств по штатному расписанию
1	Мини-АТС в комплекте с системным телефоном и блоком бесперебойного питания	комплект	Из расчета на 100% штатной численности ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым»
2	Мобильный телефон сотовой связи (ударопрочный, пылевлагозащищённый с возможностью передачи фото и видеинформации)	шт.	Из расчета: - начальник учреждения (1); - заместитель начальника учреждения (4); - главный бухгалтер (1); - 1 на структурный отдел Управления; - 1 на АХС; - 1 на ПТЦ; - 1 на ПЧ; - 1 на ОП; - 1 на ОП в составе ПЧ
3	Радиостанция стационарная с диапазонами КВ, VHF, UHF в комплекте с блоком питания и блоком бесперебойного питания	комплект	Из расчета: - 1 на аппарат управления; - 1 на ПЧ; - 1 на ОП; - 1 на ОП в составе ПЧ
4	Радиостанция мобильная VHF, UHF диапазона в комплекте с антенной	комплект	Из расчета: - 1 на пожарный автомобиль (АЦ, АЦЛ, КША (ППУ), АШ, АСА, АОС); - 1 на оперативно-служебный автомобиль Управления
5	Радиостанция носимая VHF, UHF-диапазона в комплекте с зарядным устройством, дополнительным аккумулятором и ларингофонной VOX гарнитурой	комплект	Из расчета: - 7 на аппарат управления; - 1 на 5 человек ( 3 шт. для ПЧ с численностью до 13 чел, 4 шт. с численностью до 15 чел, 5 шт. с численностью от 20 чел.)
6	Автомобильный видеорегистратор	шт.	Из расчета: - 1 на пожарный автомобиль (АЦ, АЦЛ, КША (ППУ), АШ, АСА, АОС); - 1 на автомобиль легковой Управления; - 1 на оперативно-служебный автомобиль Управления
7	Система видеонаблюдения	комплект	Из расчета: - 1 на аппарат управления; - 1 на ПЧ; - 1 на ОП
8	Усилитель сигнала GPS	комплект	Из расчета: -1 на аппарат управления
9	Электромегафон	шт.	Из расчета: - 1 на аппарат управления

**Примечания:**

1. Тип и емкость мини-АТС рассчитываются с учетом 25% резерва на развитие.
2. Мини-АТС начальников допускается оборудовать встроенным модулем спутниковой связи.
3. Мощность радиостанций мобильных должна составлять не менее 45 Вт, мощность радиостанций носимых – не менее 5 Вт, мощность радиостанций стационарных – не менее 10 Вт.
4. Для руководителей, специалистов и работников ПЧ и ОООСД учитывается один резервный комплект радиостанций носимых VHF/UHF диапазона.
5. Допускается изменение количества радиостанций носимых в целях оперативного реагирования согласно расчетам, приведенным в планах ликвидации ЧС.
6. Допускается наличие резерва радиостанций всех типов до 10% от числа находящихся в эксплуатации.
7. Оборудование аварийного электропитания аппаратуры связи определяется схемой электропитания.
8. Дополнительное оснащение средствами связи и вспомогательными техническими средствами ПЧ и аппарата управления определяется согласно настоящим нормам материально-технического обеспечения.
9. Допускается наличие резерва мобильных телефонов сотовой связи до 5 шт. В связи со служебной необходимостью могут быть выданы во временное пользование по решению начальника Государственного казённого учреждения Республики Крым «Пожарная охрана Республики Крым»

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА			
№ п/п	Наименование материально-технических средств	Ед. учета	Количество материально-технических средств по штатному расписанию
1	Персональные ЭВМ	комплект	1- на каждое рабочее место Управления (с учётом технических возможностей); 2 – на АХС; 1 – на ПЧ; 1 – на ОП; 3 – на ПТЦ
2	Портативные ПЭВМ	комплект	6- на аппарат Управления
3	МФУ	комплект	1- на 5 рабочих мест Управления, но не менее 1 на кабинет; 1 – на АХС; 1 – на ПЧ; 1 – на ОП; 1 – на ПТЦ (с учетом срока эксплуатации 3 года)
4	Аппараты факсимильной связи	комплект	1- на 30 рабочих мест Управления; 1- на ПЧ (с учетом сроков эксплуатации 5 лет)

5	Устройства беспроводного доступа к сети Интернет	комплект	5 - на Управление; 1 - на АХС; 1 - на ПЧ; 1 - на ОП; 1 - на ПТЦ
6	Аппаратно-программный комплекс подсистемы обеспечения безопасности информации	комплект	1 - на Управление

ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ВООРУЖЕНИЕ НА ОДНУ ЕДИНИЦУ ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ (ПОЖАРНОЙ АВТОЦИСТЕРНЫ ИЛИ ПОЖАРНОЙ АВТОЦИСТЕРНЫ С ЛЕСТНИЦЕЙ)			
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	<b>Средства индивидуальной защиты (СИЗ)</b>		
	Диэлектрический комплект	комплект	1
	Боевая одежда пожарного (БОП)	комплект	1
	СИЗОД с воздушным баллоном	комплект	4 <sup>1</sup>
	Баллон воздушный для СИЗОД (резервный)	шт.	4 <sup>1</sup>
	Фильтр комбинированный для защиты органов дыхания	шт.	4 <sup>1</sup>
	Бронежилет	шт.	3 (5 <sup>1</sup> )
	Шлем защитный	шт.	3 (5 <sup>1</sup> )
	Газоанализатор АХОВ многоцелевой в комплекте с индикаторными датчиками	шт.	1 <sup>1</sup>
	Теплоотражательный костюм	шт.	3 (5 <sup>1</sup> )
	Костюм радиационно-защитный	шт.	3 (5 <sup>1</sup> )
2	<b>Средства связи и оповещения</b>		
	Сигнальная громкоговорящая установка (СГУ)	шт.	1
3	<b>Спасательное оборудование</b>		
	Верёвка пожарная спасательная длиной 30 м в чехле	шт.	1
	Верёвка пожарная спасательная длиной 50 м в чехле	шт.	1
	Растяжная верёвка с катушкой	шт.	2 <sup>4</sup>
	Лестница Л-ЗК	шт.	1
	Лестница ЛП	шт.	1
	Лестница ЛШ	шт.	1
	Устройство канатно-спусковое пожарное	шт.	3 <sup>1</sup>
4	<b>Вооружение для тушения пожара</b>		
	Водосборник ВС-125	шт.	1
	Генератор пены средней кратности производительностью по пено не менее 600 л/с	шт.	2
	Гидроэлеватор Г-600	шт.	1
	Головки соединительные: - ГП 70×50	шт.	3

	- ГП 80×50	шт.	3
	- ГП 80×70	шт.	3
	Задержка рукавная	шт.	4
	Зажим рукавный	шт.	4
	Ключ К-80 (77)	шт.	2
	Ключ К-125 (150)	шт.	2
	Колонка пожарная КП	шт.	1
	Инструмент колонщика	комплект	1
	Крюк для открывания крышки гидранта	шт.	1
	Ключ для открывания гидранта		1
	Мостик рукавный из полимерных материалов	шт.	2
	Огнетушитель ОП-4	шт.	1
	Огнетушитель ОП-8	шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5	шт.	1
	Разветвление РГ-80 (РТ-70)	шт.	2
	Сетка всасывающая СВ-125 с поплавком и с канатом капроновым диаметром не менее 10 мм длиной не менее 12 м	шт.	1
	Переносное устройство пожаротушения «Natisk»	шт.	1 <sup>3</sup>
	Ранец ЕРМАК	шт.	2 <sup>2</sup>
	Хлопушка	шт.	2 <sup>2</sup>
4.1	Рукав напорный с соединительной арматурой:		
	- диаметром 51 (38) мм длиной 20 м	шт.	10
	- диаметром 66 мм длиной не менее 20 м	шт.	10
	- диаметром 77 мм длиной не менее 4 м	шт.	2
	- диаметром 77 мм длиной не менее 20 м	шт.	12
	Рукав напорно-всасывающий D-75 длиной не менее 4 м	шт.	2/4 <sup>4</sup>
	Рукав всасывающий В-125 длиной не менее 4 м	шт.	2
	Рукав напорно-всасывающий КЩ диаметром 32 мм длиной не менее 4 м	шт.	1
4.2	Стволы ручные:		
	- с условным проходом D <sub>y</sub> 50	шт.	2
	- с условным проходом D <sub>y</sub> 70	шт.	2
	Ствол-лом (ствол-пробойник)	шт.	1 <sup>2</sup>
	Ствол воздушно-пенный СВП	шт.	1 <sup>2</sup>
	Ствол лафетный переносной	шт.	1
	Гребёнка разводная ГР-6	шт.	1 <sup>4</sup>
5	Аварийно-спасательный инструмент и оборудование		
5.1	Ручной немеханизированный инструмент		
	Багор цельнометаллический БЦМ	шт.	1
	Кувалда массой не менее 5 кг	шт.	1
	Лом лёгкий	шт.	1
	Лом тяжёлый	шт.	1

	Лом универсальный	шт.	1
	Лопата штыковая	шт.	1
	Лопата совковая	шт.	1
	Крюк КП	шт.	1
	Ножовка столярная в чехле	шт.	1
	Топор A2	шт.	1
	Топор штурмовой пожарный	шт.	1 <sup>2</sup>
	Нож (резак) для ремней безопасности	шт.	1
	Инструмент пожарного «Хулиган» (hooligan tool)	шт.	1 <sup>2</sup>
	Инструмент универсальный (Крюк)	шт.	1
5.2	<b>Ручной механизированный инструмент</b>		
	Бензопила	шт.	1 <sup>2</sup>
	Комбинированные ножницы ручные (в т.ч. аккумуляторные)	шт.	1
	Мотопомпа бензиновая, рукав D51, сетка всасывающая D51	комплект	1 <sup>2</sup>
	Бензорез с двумя запасными дисками	шт.	1 <sup>1</sup>
	Дымосос пожарный переносной	шт.	1 <sup>1</sup>
	Гидравлический аварийно-спасательный инструмент	комплект	1 <sup>2</sup>
6	<b>Электротехническое оборудование</b>		
	Фонарь электрический с зарядным устройством	шт.	1
	Мобильная осветительная система (световая башня, аварийная осветительная установка)	шт.	1 <sup>2</sup>
	Генератор переносной с защитно-отключающим устройством мощностью не менее 4 кВт	шт.	1 <sup>2</sup>
	Переносная катушка с силовым кабелем 40 м	шт.	1 <sup>2</sup>
	Разветвительная электрическая коробка на 3 направления	шт.	1 <sup>2</sup>
	Тепловизор	шт.	1 <sup>1</sup>
	Шуруповерт аккумуляторный	шт.	1
7	<b>Средства для оказания первой доврачебной помощи</b>		
	Аптечка для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей	шт.	1
	Носилки медицинские огнестойкие бескаркасные	шт.	1
	Комплект иммобилизационных шин	шт.	1
	Шина-воротник транспортная иммобилизационная	шт.	1
	Покрывало спасательное изотермическое	шт.	3 (8 <sup>1</sup> )
8	<b>Прочее оборудование и комплектация</b>		
	Трос буксирный	шт.	1
	Знак аварийной остановки	шт.	1
	Канистра для топлива емкостью 5 л	шт.	1

	Канистра для воды емкостью 10 л	шт.	1
	Канистра для топлива емкостью 20 л	шт.	1
	Колодка противооткатная	шт.	2
	Подкладки под опоры	шт.	4 <sup>4</sup>
	Конус ограждительный	шт.	4
	Рулон ленты ограждительной	шт.	1
	Комплект шоферского инструмента	к-т	1
	Домкрат ручной гидравлический	шт.	1
	Сумка для документов	шт.	1
	Опись ПТВ и оборудования	шт.	1

**Сноски:**<sup>1</sup> Оснащаются пожарные части, где создана ГДЗС.<sup>2</sup> На основном пожарном автомобиле, находящемся в боевом расчёте.<sup>3</sup> На основном пожарном автомобиле с соответствующей комплектацией.<sup>4</sup> На пожарной автоцистерне с лестницей.**Примечания:**

1. Основной пожарный автомобиль, боевой расчет которого имеет на вооружении дыхательные аппараты, укомплектовывается резервным дыхательным аппаратом со спасательным устройством и резервным комплектом баллонов с воздухом

2. В пожарной части на основные пожарные автомобили, находящиеся в боевом расчете, предусматривается 100% резервный запас пожарно-технического вооружения и 150% резервный запас пожарных рукавов (всасывающих, напорно-всасывающих, напорных).

**ОСНАЩЕНИЕ РАБОТНИКОВ, ПРИВЛЕКАЕМЫХ К ТУШЕНИЮ ПОЖАРА  
В ГОРНОЛЕСНОЙ МЕСТНОСТИ**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество (из расчета на одного работника)
1	Лопата штыковая	шт.	1
2	Ранец ЕРМАК	шт.	1
3	Фонарь электрический с зарядным устройством	шт.	1
4	Спальные мешки	шт.	1
5	Каремат	шт.	1
6	Емкость для воды переносная на 2 л	шт.	1

**ОСНАЩЕНИЕ ПОЖАРНОГО ОПЕРАТИВНО-СЛУЖЕБНОГО АВТОМОБИЛЯ  
(ДЛЯ ГОРНОЛЕСНОЙ МЕСТНОСТИ)**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Спасательное оборудование		
	Веревка спасательная 30 м.	шт.	1
2	Оборудование для тушения пожара		
	Огнетушитель порошковый ОП-5	шт.	1

	Огнетушитель углекислотный ОУ-5	шт.	1
3	<b>Аварийно-спасательный инструмент и оборудование</b>		
3.1	<b>Ручной немеханизированный инструмент</b>		
	Топор пожарный штурмовой	шт.	1
	Лопата штыковая	шт.	1
4	<b>Электротехническое оборудование</b>		
	Мобильная осветительная система (световая башня, аварийная осветительная установка)	шт.	1
	Фонарь электрический с зарядным устройством	шт.	1
	Электромегафон ручной	шт.	1
5	<b>Прочее оборудование и комплектация</b>		
	Рулон ленты оградительной	шт.	1
	Аптечка для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей	шт.	1
	Знак аварийной остановки	шт.	1
	Домкрат ручной гидравлический	шт.	1
	Трос буксирный	шт.	1
	Противооткатные башмаки ПБ	пара	1
	Комплект водительского инструмента	шт.	1
	Сумка для документов	шт.	1

#### ОСНАЩЕНИЕ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОГО АВТОМОБИЛЯ ГДЗС

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	<b>Средства индивидуальной защиты (СИЗ)</b>		
	Бронежилет	шт.	4
	Шлем защитный	шт.	4
	Противогаз фильтрующий	к-т.	3
	Фильтр комбинированный для защиты органов дыхания	шт.	3
2	<b>Спасательное оборудование</b>		
	Веревка спасательная 30 м	шт.	1
	Устройство канатно-спусковое пожарное	шт.	3
	Покрывало спасательное изотермическое	шт.	3
3	<b>Оборудование для тушения пожара</b>		
	Огнетушитель порошковый ОП-5	шт.	1
	Огнетушитель углекислотный ОУ-5	шт.	1
4	<b>Аварийно-спасательный инструмент и оборудование:</b>		
4.1	<b>Ручной немеханизированный инструмент:</b>		
	Топор пожарный штурмовой	шт.	1
	Лопата штыковая (сапёрная большая)	шт.	1
	Инструмент пожарного «Хулиган» (hooligan tool)	шт.	1
4.2	<b>Ручной механизированный инструмент</b>		
4.2.1	Универсальный аккумуляторный многофункциональный инструмент в комплекте:		
	Расширитель дверной	шт.	1
	Отрыватель петель	шт.	1
	Бокорез	шт.	1

	Мини-резак	шт.	1
	Мини-кусачки	шт.	1
5	<b>Электротехническое оборудование</b>		
	Мобильная осветительная система (световая башня, аварийная осветительная установка)	шт.	1
	Фонарь электрический с зарядным устройством (групповой)	шт.	1
	Фонарь электрический с зарядным устройством (индивидуальный)	шт.	3
	Тепловизор	шт.	1
	Электромегафон ручной	шт.	1
	Сигнальная громкоговорящая установка (СГУ)	комплект	1
6	<b>Оборудование ГДЗС</b>		
	СИЗОД с воздушным баллоном	комплект	3
	Баллон воздушный для СИЗОД (резервный)	шт.	3
	Путевой трос звена ГДЗС	шт.	1
	Стеллаж для перевозки баллонов воздушных для СИЗОД (3 баллона на стеллаж)	шт.	1
	Стеллаж для перевозки масок панорамных для СИЗОД (3 маски на стеллаж)	шт.	1
	Стеллаж для перевозки СИЗОД (3 на стеллаж)	шт.	1
	Газоанализатор АХОВ многоцелевой в комплекте с индикаторными датчиками	шт.	1
7	<b>Средства для оказания первой деврачебной помощи</b>		
	Аптечка для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей	шт.	1
	Носилки медицинские огнестойкие бескаркасные	шт.	1
	Комплект иммобилизационных шин	шт.	1
	Шина-воротник транспортная иммобилизационная	шт.	1
8	<b>Прочее оборудование и комплектация</b>		
	Камера заднего вида	шт.	1
	Рулон ленты оградительной	шт.	1
	Знак аварийной остановки	шт.	1
	Домкрат ручной гидравлический	шт.	1
	Трос буксирный	шт.	1
	Противооткатные башмаки ПБ	пара	1
	Комплект водительского инструмента	комплект	1
	Сумка для документов	шт.	1

ОСНАЩЕНИЕ ОПЕРАТИВНО-СЛУЖЕБНОГО АВТОМОБИЛЯ			
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	<b>Средства индивидуальной защиты (СИЗ)</b>		
	Комбинезон забродный	шт.	5
2	<b>Аварийно-спасательный инструмент и оборудование</b>		
	Стеллаж для крепления аварийно-спасательного оборудования	шт.	1
	Расширитель дверной	шт.	1
	Отрыватель петель	шт.	1
	Бокорез	шт.	1
	Мини-резак	шт.	1
	Мини-кусачки	шт.	1
	Насос ручной мелкомодульный	шт.	1
3	<b>Прочее оборудование и комплектация</b>		
	Сигнальная громкоговорящая установка (СГУ)	комплект	1
	Камера заднего вида	шт.	1
	Противооткатные башмаки ПБ	пара	1
	Домкрат автомобильный	шт.	1
	Знак аварийной остановки	шт.	1
	Аптечка автомобильная	шт.	1
	Комплект водительского инструмента: - отвертка комбинированная – 1 шт., - плоскогубцы – 1 шт., - лопатка монтажная – 1 шт., - сумка инструментальная малая – 1 шт.	комплект	1

ОСНАЩЕНИЕ КОМАНДНО-ШТАБНОГО АВТОМОБИЛЯ (ПЕРЕДВИЖНОГО ПУНКТА УПРАВЛЕНИЯ)			
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Электротехническое оборудование	комплект	1
2	Оргтехника	комплект	1
3	Оборудование связи и телекоммуникации	комплект	1
4	Устройства для записи, хранения и воспроизведения фото и видеинформации	комплект	1
5	Система отопления (мобильная)	комплект	1
6	Система кондиционирования воздуха (мобильная)	комплект	1
7	Первичные средства пожаротушения	шт.	3
8	Аварийно-спасательный инструмент и оборудование	комплект	1
9	Ручной механизированный инструмент	шт.	3
10	Ручной немеханизированный инструмент	шт.	3
11	Мебель для обеспечения отдыха	комплект	1
12	Оборудование для обеспечения питания	комплект	1
13	Мебель для размещения имущества работников	комплект	1
14	Мебель для хранения инвентаря и оборудования	комплект	1

15	Аптечка для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей	комплект	1
----	---	----------	---

ОСНАЩЕНИЕ ПОЖАРНОГО ШТАБНОГО АВТОМОБИЛЯ			
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	<b>Аварийно-спасательный инструмент и оборудование</b>		
1.1	<b>Ручной немеханизированный инструмент</b>		
	Топор пожарный	шт.	1
	Лопата штыковая	шт.	1
	Лопата совковая	шт.	1
1.2	<b>Ручной механизированный инструмент</b>		
	Бензопила	шт.	1
	Мотопомпа бензиновая, рукав D51, сетка всасывающая D51	шт.	1
2	<b>Электротехническое оборудование</b>		
	Генератор переносной с защитно-отключающим устройством мощностью не менее 4 кВт	шт.	1
	Мобильная осветительная система (световая башня, аварийная осветительная установка)	шт.	1
	Фонарь электрический с зарядным устройством (кемпинговый фонарь)	шт.	3
	Электромегафон ручной	шт.	1
3	<b>Прочее оборудование и комплектация</b>		
	Сигнальная громкоговорящая установка (СГУ)	шт.	1
	Пневмомодуль в комплекте с обогревателем дизельным	шт.	2
	Тент (5 х 3м)	шт.	2
	Палатка модульная (5- местная)	шт.	2
	Стол раскладной	шт.	2
	Стул раскладной усиленный	шт.	12
	Кровать туристическая раскладная	шт.	12
	Походный чайник на 5 л	шт.	2
	Костровая подставка	шт.	2
	Емкость для воды передвижная на 2 т	шт.	1
	Емкость для питьевой воды 50 л	шт.	2
	Канистра для топлива 20 л	шт.	2
	Конус оградительный	шт.	4
	Рулон ленты оградительной	шт.	1
	Трос буксирный	шт.	1
	Знак аварийной остановки	шт.	1
	Домкрат ручной гидравлический	шт.	1
	Аптечка для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей	шт.	1
	Сумка для документов	шт.	1
	Бахилы	шт.	100
	Жилеты спасательные	шт.	12

## ОСНАЩЕНИЕ МОБИЛЬНОГО ПУНКТА ОБОГРЕВА

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Бензопила	шт.	1
2	Стол раскладной	шт.	1
3	Стул раскладной усиленный	шт.	4
4	Казан чугунный	шт.	1
5	Фонарь аккумуляторный кемпинговый	шт.	1
6	Термос армейский	шт.	2
7	Кондиционер мобильный	шт.	1
8	Набор посуды	комплект	1
9	Кружка алюминиевая	шт.	10
10	Набор столовых приборов	шт.	10
11	Спальные мешки	шт.	10
12	Плед	шт.	10
13	Походный чайник на 3 л.	шт.	1
14	Костровая подставка	шт.	1
15	Топор пожарный	шт.	1
16	Лопата штыковая, совковая	шт.	2
17	Пневмомодуль с генератором	шт.	1
18	Тент 3х5	шт.	1
19	Тент-палатка (10 м)	шт.	1
20	Аптечка для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей	шт.	1

## ОБОРУДОВАНИЕ ГДЗС

№ п/п	Наименование оборудования и инвентаря	Ед. изм.	Количество	
			Управление	ПЧ
1	Общие требования			
	СИЗОД с воздушным баллоном (по принципу группового закрепления)	шт.	Определяется исходя из количества газодымозащитников	Определяется исходя из количества газодымозащитников
	СИЗОД с воздушным баллоном (по принципу индивидуального закрепления)	шт.		
	Маска полнолицевая			
	Баллон воздушный для СИЗОД (резервный)	шт.	100 % от количества дыхательных аппаратов	
	Капюшон спасаемого	шт.	5	10
	Путевой трос	шт.	1	2
	Звуковой маяк состояния газодымозащитника	шт.	5	8
	Фонарь индивидуальный электрический с зарядным устройством	комплект	Определяется исходя из количества газодымозащитников	Определяется исходя из количества газодымозащитников
	Спасательный инструмент индивидуальный	комплект		
	Петля для переноски спасаемого	шт.	5	8

2	Пост ГДЗС			
	Стеллаж-шкаф для хранения дыхательных аппаратов <sup>1</sup>	шт.	Определяется исходя из объёмов хранения дыхательных аппаратов	
	Стеллаж-шкаф для хранения резервных воздушных баллонов <sup>2</sup>	шт.	Определяется исходя из объёмов хранения воздушных баллонов	
	Стол для проверки дыхательных аппаратов на 3 рабочих места	шт.	1	1
	Стол канцелярский для оформления и хранения документов	шт.	1	1
	Стул	шт.	1	1
	Сушильное устройство для СИЗОД	шт.	1	1
	Прибор для технического обслуживания СИЗОД с муляжом головы (СКАД)	шт.	1	1
	Контрольный манометр	шт.	1	1
	Раковина (ванна) с водопроводным краном	шт.	1	1
	Термометр для измерения температуры воздуха в помещении	шт.	1	1
	Плакаты с описанием СИЗОД и их отдельных узлов	комплект	1	1
	Плакаты с описанием и фотографиями проведения технического обслуживания СИЗОД	комплект	1	1
	Средства дезинфицирующие	комплект	1	1

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ БАЗЫ ГДЗС				
1	Аппаратная для хранения и проведения проверок дыхательных аппаратов			
	Испытательный стенд дыхательных аппаратов	шт.	1	
	Прибор для поверок манометров дыхательных аппаратов	шт.	1	
	Стеллаж-шкаф для хранения дыхательных аппаратов	шт.	Определяется исходя из объёмов хранения дыхательных аппаратов	
	Набор инструмента для обслуживания дыхательных аппаратов	комплект	1	
	Стол для проведения проверок дыхательных аппаратов	шт.	1	
	Стол канцелярский для оформления и хранения документов	шт.	1	
	Стул (рабочее кресло)	шт.	1	

	Прибор для технического обслуживания СИЗОД	шт.	1
	Контрольный манометр	шт.	1
	Манометр низкого давления 0-2,5 МПа	шт.	1
	Манометр для СИЗОД (резервный)	шт.	1
	Комплект (манометр и мановакуумметр) для прибора технического обслуживания СИЗОД	комплект	1
	Термометр для измерения температуры воздуха в помещении	шт.	1
	Плакаты с описанием СИЗОД и их отдельных узлов	комплект	1
	Раковина (ванна) с водопроводным краном	шт.	1
	Сушильное устройство для СИЗОД	шт.	1
2	<b>Воздухонаполнительный пункт</b>		
	Компрессор воздушный		1
	Стеллаж-шкаф для хранения пустых и наполненных баллонов	шт.	1
	Наушники шумоизоляционные	шт.	1
	Источник автономного электропитания мощностью 5,5 кВт	шт.	1
3	<b>Мастерская по ремонту дыхательных аппаратов</b>		
3.1	<b>Оборудование, инструмент и инвентарь</b>		
	Стол для разборки и сборки дыхательных аппаратов	шт.	1
	Верстак слесарный с тисками	комплект	1
	Стеллаж-шкаф для хранения запасных деталей и инструмента	шт.	1
	Стеллаж-шкаф для хранения ДАСВ, принятых в ремонт	шт.	1
	Станок сверлильный настольный	шт.	1
	Станок для заточки инструмента с диаметром круга 150 мм	шт.	1
	Ванна для проверки герметичности деталей дыхательных аппаратов (400×600×400 мм)	шт.	1
	Ножовка по металлу	шт.	1
	Ключ разводной	шт.	2
	Ключ для седла клапана	шт.	1
	Пассатики	шт.	1
	Кусачки	шт.	1
	Плоскогубцы	шт.	1
	Круглогубцы	шт.	1
	Ножницы по металлу	шт.	1
	Ножницы канцелярские	шт.	1
	Молоток слесарный	шт.	1
	Нагильники личневые	комплект	2
	Шабер	шт.	1
	Зубило слесарное	шт.	1
	Кернер	шт.	1

	Бородок	шт.	1
	Отвертки разные	комплект	2
	Шило прямое	шт.	1
	Метчики разные	комплект	1
	Сверла	комплект	1
	Тиски малые настольные	шт.	1
3.2	<b>Помещение для испытания воздушных баллонов</b>		
	Стенд для испытания воздушных баллонов	шт.	1
	Стеллаж-шкаф для хранения воздушных баллонов	шт.	1
	Верстак для откручивания вентилей баллонов	шт.	1
	Приспособление для сушки баллонов	шт.	1
	Ванна для проверки герметичности баллонов с вентилем (400×600×400 мм)	шт.	1
	Цетка металлическая с электрическим приводом	шт.	1
	Шланг металлический для очистки баллонов	шт.	1
	Набор букв и цифр для клеймения баллонов	комплект	1

<sup>1</sup> Стеллажи-шкафы должны обеспечивать хранение 100% дыхательных аппаратов.

<sup>2</sup> Стеллажи-шкафы должны обеспечивать хранение 100% резервных воздушных баллонов.

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ ДЫМОКАМЕРЫ			
№ п/п	Наименование оборудования	Ед. изм.	Кол-во
1	Имитаторы обстановки (световые, звуковые)	комплект	1
2	Генератор безопасного дыма	шт.	1
3	Жидкость дымообразующая	л/год	5
4	Системы удаления дыма:		
	- вытяжная	комплект	1
	- приточная	комплект	1
5	- аварийная	комплект	1
	Решетки-препятствия легкосъемные для создания различной планировки помещений	комплект	1
	6 Система громкоговорящей связи	комплект	1
7	Система видеонаблюдения	комплект	1
8	Система контроля за местонахождением газодымозащитников	комплект	1
9	Пульт управления	шт.	1
10	Печь электронагревательная или тепловентилятор	шт.	1
11	Психрометр для измерения влажности воздуха	шт.	1

12	Муляж спасаемого	шт.	1
13	Датчик определения местонахождения человека	шт.	1 <sup>2</sup>
14	Датчик состояния газодымозащитника	шт.	1 <sup>2</sup>
15	Тренажёры разминочно-тренировочные: - тренажер «Бегущая дорожка» - тренажер «Бесконечная лестница» - тренажер плечевого пояса «Подтягивающий молот»	шт.	1 1 1

<sup>1</sup> Количество камер наблюдения предусматривается от 1 до 3 в зависимости от размеров и сложности планировки дымокамеры.

<sup>2</sup> На каждого газодымозащитника.

НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ РАБОТНИКАМ ПОЖАРНЫХ ЧАСТЕЙ				
№ п/п	Наименование должности	Тип СИЗ	Наименование СИЗ	Нормы выдачи на год (комплекты штуки, пары)
1	Начальник пожарной части, заместитель начальника пожарной части; командир отделения (отдельного поста; пожарной части; отдельного поста пожарной части); пожарный; пожарный водитель	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм летний из смешанных тканей;	1
			Головной убор летний	1
			Футболка хлопчатобумажная	2
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара на 3 года
			одежда специальная защитная и средства индивидуальной защиты рук от воздействия пониженной температуры	Костюм зимний на утепляющей прокладке
			Перчатки утепленные	1 пара на 2 года
		средства индивидуальной защиты головы от пониженных температур	Головной убор зимний	1 на 3 года

2	Пожарный водитель; командир отделения отдельного поста пожарной части.	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм хлопчатобумажный	1
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Рукавицы комбинированные двупалые	6 пар

**НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ РАБОТНИКАМ ДОЛЖНОСТЕЙ,  
НЕПОСРЕДСТВЕННО ЗАНЯТЫХ НА ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ**

№ п/п	Наименование должности	Тип СИЗ	Наименование СИЗ	Нормы выдачи на год (комплекты штуки, пары)
1	Заместитель начальника учреждения по оперативной работе; начальник отдела организации оперативно-служебной деятельности; заместитель начальника отдела организации оперативно-служебной деятельности; начальник пожарной части; заместитель начальника пожарной части; командир отдельения (отдельного поста; пожарной части; отдельного поста пожарной части); пожарный; работники должностей, непосредственно занятые на тушении пожаров.	одежда специальная защитная и средства индивидуальной защиты рук от конвективной теплоты, теплового излучения	Боевая одежда пожарного	1 комплект на 2 года
			Теплоотражательный костюм	Дежурный 1 на 3 года
			Белье термостойкое летнее (зимнее)	1 комплект на 2 года
			Средство индивидуальной защиты рук пожарного	1 пара на 2 года
		средства индивидуальной защиты головы от повышенных температур и тепловых излучений	Подшлемник летний (зимний)	1 на 2 года
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от повышенных температур, контакта с нагретой поверхностью, тепловых	Защитная обувь пожарного	1 пара на 2 года

	излучений, искр и брызг расплавленного металла		
	комплексные средства индивидуальной защиты	Пояс пожарный спасательный	До износа
		Карабин пожарный	До износа
		Каска (шлем) пожарная	До износа
		Бронежилет	Дежурный До износа
		Шлем защитный	Дежурный До износа
	костюмы изолирующие для защиты кожи и органов дыхания от радиоактивных веществ	Костюм радиационно-защитный	Дежурный 1 на 3 года
	одежда специальная защитная для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	Костюм водонепроницаемый	дежурный 1 на 3 года
		Плащ-накидка	1 на 3 года
	одежда специальная и другие средства индивидуальной защиты от поражения электрическим током	Диэлектрические перчатки и боты	дежурные
	средства индивидуальной защиты органов дыхания изолирующие	Средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарных (СИЗОД)	До износа
	средства	Противогаз	До износа

		индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие	фильтрующий	
--	--	--	-------------	--

НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ РАБОТНИКАМ УПРАВЛЕНИЯ				
№ п/п	Наименование должности	Тип СИЗ	Наименование СИЗ	Нормы выдачи на год (комплекты штуки, пары)
1	Аппарат Управления: начальник учреждения; заместитель начальника учреждения по оперативной работе.	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производствен ных загрязнений	Костюм летний из смешанных тканей Головной убор летний Футболка хлопчатобумажная или футболка поло	1 на 3 года
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производствен ных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара на 3 года
		одежда специальная защитная и средства индивидуальной защиты рук от воздействия пониженной температуры	Костюм утеплённый или куртка утепленная	1 на 3 года
		средства индивидуальной защиты головы от пониженных температур	Перчатки кожаные	1 пара на 3 года
		одежда специальная защитная для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	Головной убор зимний	1 на 3 года
		одежда специальная защитная от механических	Плащ-накидка	1 на 3 года
2	Документовед отдела планирования и документооборота	одежда специальная защитная от	Халат хлопчатобумажный	1

		воздействий и общих производственных загрязнений		
--	--	--	--	--

**НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ РАБОТНИКАМ ДОЛЖНОСТЕЙ,  
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ КРУГЛОСУТОЧНУЮ ПОСТОЯННУЮ ГОТОВНОСТЬ К  
РЕАГИРОВАНИЮ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ**

№ п/п	Наименование должности	Тип СИЗ	Наименование СИЗ	Нормы выдачи на год (комплекты штуки, пары)
1	Отдел организации оперативно-служебной деятельности: начальник отдела; заместитель начальника отдела; инспектор по основной деятельности. Диспетчерская группа: начальник группы; диспетчер; водитель автомобиля.	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм летний из смешанных тканей	1 на 2 года
			Головной убор летний	1 на 3 года
			Футболка хлопчатобумажная или футболка поло	2
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара на 2 года
		одежда специальная защитная и средства индивидуальной защиты рук от воздействия пониженной температуры	Костюм утеплённый или куртка утепленная	1 на 3 года
			Перчатки утеплённые	1 пара
		средства индивидуальной защиты головы от пониженных температур	Головной убор зимний	1 на 3 года
		одежда специальная защитная для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	Плащ-накидка	1 на 3 года
2	Диспетчерская группа: водитель	средства индивидуальной защиты рук от	Перчатки хлопчатобумажные или рукавицы	до износа

	автомобиля	механических воздействий	комбинированные	
	Одежда специальная защитная	Жилет сигнальный по повышенной видимости		до износа

**НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ РАБОТНИКАМ АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ**

№ п/п	Наименование должности	Тип СИЗ	Наименование СИЗ	Нормы выдачи на год (комплекты штуки, пары)
1	Водитель автомобиля	средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Перчатки хлопчатобумажные	6 пар
		Одежда специальная защитная	Жилет сигнальный по повышенной видимости	до износа
2	Заведующий складом	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Халат хлопчатобумажный	1
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Рукавицы комбинированные	2 пары
		одежда специальная защитная от воздействия пониженной температуры	Костюм или куртка на утепляющей прокладке	1 на 2 года
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара на 3 года
3	Механик	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих	Костюм хлопчатобумажный	1

		производственных загрязнений		
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Рукавицы комбинированные	4 пары
4	Слесарь-ремонтник	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм хлопчатобумажный	1
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Перчатки хлопчатобумажные	6 пар
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара
5	Техник	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм хлопчатобумажный	1
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Рукавицы комбинированные	дежурные
6	Уборщик служебных помещений	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Халат хлопчатобумажный	1
		средства индивидуальной защиты рук от механических	Рукавицы комбинированные	6 пар

		воздействий		
		средства индивидуальной защиты рук от воды и растворов нетоксичных веществ	Перчатки резиновые	12 пар
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от скольжения	Сапоги резиновые или туфли на нескользящей подошве	1 пара

НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ РАБОТНИКАМ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ЦЕНТРА				
№ п/п	Наименование должности	Тип СИЗ	Наименование СИЗ	Нормы выдачи на год (комплекты штуки, пары)
1	Водитель автомобиля	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм хлопчатобумажный	1
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Рукавицы комбинированные или Перчатки хлопчатобумажные	6 пар
		одежда специальная защитная от воздействия пониженной температуры	Костюм или куртка на утепляющей прокладке	1 на 2 года
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара на 3 года

		Одежда специальная защитная	Жилет сигнальный повышенной видимости	до износа
2	Заведующий складом	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Халат хлопчатобумажный	1
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Рукавицы комбинированные	2 пары
		одежда специальная защитная от воздействия пониженной температуры	Костюм или куртка на утепляющей проекладке	1 на 2 года
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара на 3 года
3	Механик	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм хлопчатобумажный	1
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Рукавицы комбинированные	4 пары
		одежда специальная защитная для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ	Плащ-накидка	1 на 3 года
		одежда	Костюм или куртка	1 на 2 года

		специальная защитная от воздействия пониженной температуры	на утепляющей прокладке	
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара
4	Слесарь-ремонтник; слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм хлопчатобумажный	1
		одежда специальная защитная от воздействия пониженной температуры	Костюм или куртка на утепляющей прокладке	1 на 2 года
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара на 2 года
		средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий	Рукавицы комбинированные или Перчатки хлопчатобумажные	до износа
5	Сторож	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм хлопчатобумажный	1
		одежда специальная защитная от воздействия пониженной температуры	Костюм или куртка на утепляющей прокладке	1 на 2 года

6	Токарь	одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений	Костюм хлопчатобумажный	1
		одежда специальная защитная от воздействия пониженной температуры	Костюм или куртка на утепляющей прокладке	1 на 2 года
		средства индивидуальной защиты ног (обувь) от общих производственных загрязнений	Ботинки с высокими берцами	1 пара на 2 года
		средства индивидуальной защиты глаз (очки защитные)	Очки защитные от механических повреждений	дежурные
		средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие	Средство индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) противоаэрозольное (респираторное)	дежурное

**Примечания:**

1. Боевая одежда пожарного включает в себя куртку и брюки со съемными теплоизолирующими подстежками. Пожарным водителям пожарных автомобилей допускается одевание боевой одежды по прибытии к месту вызова.
2. Теплоотражательный костюм от повышенных тепловых воздействий выдается работникам пожарных частей при выезде на возгорание на объектах химической, газовой, нефтеперерабатывающей промышленности для 15 процентов штатной численности.
3. Шлем защитный и бронежилеты используются в случаях угрозы взрыва.
4. Костюм радиационно-защитный выдается работникам пожарных частей при выезде на возгорание атомных электростанций, экспериментальных ядерных реакторов и предприятий (объектов), применяющих ядерные компоненты, для 50 процентов штатной численности.
5. Костюм водонепроницаемый выдаётся при выезде в места подтопления территорий.

6. Диэлектрические перчатки и боты используются для работ при тушении пожаров на электроустановках.

7. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарных (СИЗОД) используются при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ в непригодной для дыхания среде (газодымозащитная служба ГДЗС).

8. Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие используются при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ для защиты органов дыхания, лица и глаз работника от паро- и газообразных вредных веществ и аэрозолей (пыль, дым, туман).

9. Средство индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) противоаэрозольное (респираторное) используется для защиты органов дыхания от мелкодисперсной пыли, масляных и водяных туманов и дымов, металлов.

МЕДИЦИНСКОЕ ИМУЩЕСТВО			
№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Количество
1	Аптечки для оказания первой помощи работникам (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. № 133н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам»)	комплект	- 1 на каждые 20 работников Управления; - 1 на каждые 20 работников ПЧ, ОП, ПТЦ, АХС
2	Аптечка для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 октября 2012 г. № 408н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями набора для оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей»)	комплект	- 1 на каждый пожарный автомобиль (АЦ, АЦЛ, КША, АШ, АСА, АОС, мобильный пункт обогрева)
3	Аптечка автомобильная (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 8 октября 2020 г. № 1080н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях» (автомобильной)	комплект	- 1 на каждый автомобиль легковой

№ п/п	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ		
1	Цифровая видеокамера (накамерный свет, динамический микрофон,	комплект	1 на аппарат Управления

	микрофон петлица, штатив, сумка-чехол); зеркальный фотоаппарат (фотовспышка, дополнительный объектив, дополнительный аккумулятор, сумка-чехол)		
2	Внешний накопительный диск	шт.	10 на Управление
3	Проектор для презентаций (мультимедийный)	шт.	1 на аппарат Управления
4	Экран для проектора	шт.	1 на аппарат Управления

НОРМЫ ПРИОБРЕТЕНИЯ НАБОРА МЕБЕЛИ НА КАБИНЕТЫ РУКОВОДИТЕЛЕЙ АППАРАТА УПРАВЛЕНИЯ			
1	Набор мебели	1 комплект	С учетом срока эксплуатации 10 лет и нормой приобретения: один набор мебели для работников аппарата управления ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым»

НОРМЫ ТАБЕЛЬНОЙ ПОЛОЖЕННОСТИ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ СЛУЖЕБНЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ОООСД			
№ п/п	Наименование имущества	Ед. изм. Количество	Оснащение кабинета мебелью и иными материально-техническими средствами
1	Кабинет оперативной группы		
	Стол письменный со встроенными тумбочками	по количеству работников	С учетом 8-летнего срока эксплуатации мебели из расчета на один кабинет оперативной группы
	Кресло офисное	по количеству работников	
	Стул офисный	3 шт.	
	Шкаф книжный (офисный)	2 шт.	
	Шкаф для одежды	1 шт.	
	Полка навесная	2 шт.	
	Тумба офисная	2 шт.	
	Стенд для документации	1 шт.	
	Сейф большой (для архива)	1 шт.	
2	Комната отдыха		
	Кровать односпальная	шт.	По количеству работников дежурной смены.
	Матрац	шт.	
	Бельё постельное	комплект	С учетом срока эксплуатации 8 лет
	Подушка	шт.	
	Одеяло	шт.	
	Тумба прикроватная	шт.	
	Стул офисный	шт.	
	Телевизор	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 5 лет
	Электрообогреватель	1 шт.	

	Тумба под телевизор	1 шт.	
3	Комната для приёма пищи		С учетом срока эксплуатации 8 лет и нормой приобретения – один холодильник на 30 работников. С учетом срока эксплуатации 2 года и нормой приобретения – один электрочайник на 15 работников
	Комплект кухонной мебели (шкаф напольный с выдвижными ящиками, шкаф навесной для посуды, шкаф напольный под мойку)	1 шт.	
	Мойка со смесителем	1 комплект	
	Стол для приёма пищи	1 шт.	
	Стул для кухни	3 шт.	
	Холодильник	1 шт.	
	Электроплитка	1 шт.	
	Печь микроволновая	1 шт.	
4	Электрочайник	1 шт.	
	Посуда и приборы столовые	6 комплектов	
4	Раздевалка		
	Шкаф металлический для одежды	1 шт.	На каждого работника, непосредственно участвующего в тушении пожара, со сроком эксплуатации 8 лет
	Шкаф для сумки боевой одежды	1 шт.	На каждые 5 человек со сроком эксплуатации 8 лет

## ОСНАЩЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ ОДНОЙ ПОЖАРНОЙ ЧАСТИ, ОТДЕЛЬНОГО ПОСТА

№ п/п	Наименование имущества и оборудования	Ед. изм. Количество	Сроки эксплуатации и оснащение кабинетов мебелью и иными материально-техническими средствами
<b>1 Кабинет начальника ПЧ, командира отделения ОП</b>			
	Стол письменный со встроенными тумбочками	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет
	Кресло офисное	1 шт.	
	Стул офисный	3 шт.	
	Шкаф книжный (офисный)	1 шт.	
	Полка навесная	1 шт.	
	Тумба офисная	1 шт.	
	Сейф	1 шт.	
	Шкаф для одежды	1 шт.	
<b>2 Кабинет заместителя начальника ПЧ</b>			
	Стол письменный со встроенными тумбочками	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет
	Кресло офисное	1 шт.	
	Стул офисный	3 шт.	

	Шкаф для одежды	1 шт.	
	Шкаф книжный (офисный)	1 шт.	
	Полка навесная	1 шт.	
	Тумба офисная	1 шт.	
	Стенд для документации	1 шт.	
3	<b>Комната для приема пищи</b>		
	Комплект кухонной мебели (шкаф напольный с выдвижными ящиками, шкаф навесной для посуды, шкаф напольный под мойку)	1 шт.	Рассчитываются с учетом 8-летнего срока эксплуатации
	Мойка со смесителем	1 шт.	
	Стул для кухни	3 шт.	
	Стол для приёма пищи	1 шт.	
	Посуда и приборы столовые	6 комплектов	
	Холодильник	1 шт.	Норма приобретения: один холодильник на 30 работников с учетом срока эксплуатации 8 лет; один электрочайник на 15 работников с учетом срока эксплуатации 2 года
	Электроплита	1 шт.	
	Печь микроволновая	1 шт.	
	Электрочайник	1 шт.	
4	<b>Санузел</b>		
	Унитаз	1 шт.	На каждого 30 работников с учетом срока эксплуатации 5 лет
	Умывальник со смесителем	1 шт.	На каждый санузел с учетом срока эксплуатации 5 лет
	Душевая кабина	1 шт.	
	Стиральная машинка автомат	1 шт.	с учетом срока эксплуатации 8 лет
	Зеркало	1 шт.	
5	<b>Учебный класс</b>		
	Стол-парта двухместная	2 шт.	Рассчитываются с учетом 8-летнего срока эксплуатации мебели. Кабинет должен быть оснащен: рабочим местом преподавателя и учащихся; мебелью, классной доской, указкой и приспособлением для размещения таблиц, карт и схем; аудиовизуальными средствами обучения (при необходимости); приборами и оборудованием для практических работ (при необходимости); предметными стендами
	Стол письменный со встроеннымми тумбочками для руководителя занятий	1 шт.	
	Стул офисный	1 шт.	
	Доска учебная	1 шт.	
	Шкаф книжный	1 шт.	
	Учебные пособия (плакаты, книги, макеты)	1 комплект	
6	<b>Комната отдыха</b>		
	Кровать односпальная	шт.	По количеству работников дежурной

	Стул офисный	шт.	смены. С учетом срока эксплуатации мебели 8 лет  С учетом срока эксплуатации электробытовой техники 5 лет
	Тумба прикроватная	шт.	
	Матрац	шт.	
	Бельё постельное	шт.	
	Полуушка	шт.	
	Одеяло	шт.	
	Тумба под телевизор	1 шт.	
	Телевизор	1 шт.	
	Электрообогреватель	1 шт.	
7	<b>Раздевалка</b>		
	Шкаф металлический для одежды	1 шт.	На каждого работника, непосредственно участвующего в тушении пожара, со сроком эксплуатации 8 лет
	Шкаф для сушки боевой одежды	шт.	1 на 5 человек с учетом срока эксплуатации 8 лет
8	<b>Гаражный бокс</b>		
	Мойка высокого давления	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 5 лет
	Компрессор воздушный переносной	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет

#### ОСНАЩЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ ОТДЕЛЬНОГО ПОСТА В СОСТАВЕ ПОЖАРНОЙ ЧАСТИ

№ п/п	Наименование имущества и оборудования	Ед. изм. Количест во	Сроки эксплуатации и оснащение кабинетов мебелью и иными материально-техническими средствами
<b>Кабинет командира отделения ОП</b>			
	Стол письменный со встроенными тумбочками	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет
	Кресло офисное	1 шт.	
	Стул офисный	2 шт.	
	Шкаф книжный (офисный)	1 шт.	
	Полка навесная	1 шт.	
	Тумба офисная	1 шт.	
	Сейф	1 шт.	
	Шкаф для одежды	1 шт.	
2	<b>Комната для приема пищи</b>		
	Комплект кухонной мебели (шкаф напольный с выдвижными ящиками, шкаф навесной для посуды, шкаф напольный под мойку)	1 шт.	Рассчитываются с учетом 8-летнего срока эксплуатации
	Мойка со смесителем	1 шт.	
	Стул для кухни	2 шт.	
	Стол для приема пищи	1 шт.	

	Посуда и приборы столовые	2 комплекта	
3	Холодильник	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет; электрочайник с учетом срока эксплуатации 2 года
	Печь микроволновая	1 шт.	
	Электрочайник	1 шт.	
<b>Санузел</b>			
	Унитаз	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 5 лет
	Умывальник со смесителем	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 5 лет
	Зеркало	1 шт.	
<b>Раздевалка</b>			
	Шкаф металлический для одежды	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет
<b>Гаражный бокс</b>			
	Мойка высокого давления	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 5 лет
	Компрессор воздушный переносной	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет

**ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИСПОСОБЛЕНИЯ И ИНСТРУМЕНТЫ ПТЦ**  
 (из расчета инструмента на одного слесаря)

№ п/п	Наименование оборудования	Количество штук
1	Верстак слесарный	1
2	Шкаф для инструмента	1
3	Шкаф для автомобильных запасных частей и эксплуатационных материалов	1
4	Таль электрическая передвижная, канатная (цепная) грузоподъемностью до 1,5 тонны	1
5	Тиски параллельные	1
6	Манометр образцового типа	2
7	Микрометрический нутромер	1
8	Набор съёмников для ремонта пожарного насоса	1
9	Прибор для замера давления в шинах	2
10	Электролампа переносная	1
11	Наяльники молотковые разных размеров и профилей	3
12	Угловая шлифовальная машинка	1
13	Станок заточный настольный	1
14	Настольно-сверлильный станок	1
15	Ножовка слесарная	1
16	Набор ключей комбинированных	1
17	Набор ключей накидных	1
18	Набор ключей рожковых	1
19	Ручки с трещотками и удлинители силовые для торцевых головок	1
20	Комплект угловых шестигранников	1
21	Набор угловых ключей	1
22	Универсальный набор торцевых головок стандартных и глубоких	1

23	Набор съемников для ремонта автомобилей ГАЗ, ЗИЛ, КамАЗ и Урал	1
24	Рукоятка динамометрическая для торцевых ключей	1
25	Многофункциональный инструмент со сменными зубилами и выколотками	1
26	Набор выколоток	1
27	Выколотки медные	3
28	Пассатижи без кусачек	1
29	Клейцы-кусачки (острогубцы)	1
30	Тиски ручные	1
31	Отвёртки разные	6
32	Шаберы трёхгранные разные	3
33	Бородки слесарные	4
34	Ножницы ручные для резки металла	1
35	Щётка для чистки напильников	2
36	Напильники драчевые плоские	3
37	Напильники полукруглые	3
38	Напильники круглые	4
39	Напильники трёхгранные	3
40	Напильники личные плоские	3
41	Напильники личные полукруглые	2
42	Напильники личные круглые	2
43	Напильник слесарный квадратный	3
44	Набор надфилей	1
45	Свёрла спиральные с цилиндрическим хвостовиком, короткая серия (комплект)	1
46	Метчики ручные для метрической и дюймовой резьбы правые и левые (комплект)	1
47	Плашки круглые (лерки) для метрической и дюймовой резьбы (правые и левые)	1
48	Ключи для круглых плашек, леркодержатели	3
49	Воротки для метчиков раздвижные	1
50	Молотки слесарные разного веса	3
51	Молоток резиновый	1
52	Киянка деревянная	1
53	Метр стальной	1
54	Линейка масштабная	1
55	Штангенциркуль с нутромером	2
56	Резьбомеры для метрических и дюймовых резьб	1
57	Цуппы пластинчатые	1
58	Солидолонагнетатель пневматический передвижной	1
59	Солидолонагнетатель ручной	1
60	Пневматический смазчик для жидких смазок	1
61	Пневматический краскораспылитель (краскопульт)	1
62	Шланги для сжатого воздуха с быстросъёмными окончаниями	3

63	Пневматический набор инструмента	1
64	Набор правок и молотков для жестяных работ	1
65	Кисти малярные разные	3
66	Щётка-сметка	1
67	Термометр	1
68	Гидравлическая тележка грузоподъёмностью до 2 тонн	2
69	Лежак подкатной	1
70	Гайковёрт пневматический ударный, с комплектом ударных головок	1
71	Гайковёрт ручной с набором головок	1
72	Машинка для притирки клапанов пневматическая	1
73	Балонный ключ для автомобиля	3
74	Рассухариватель клапанов универсальный	1
75	Набор шарожек (зенкер) победитовых для ремонта седел клапанов двигателя ЗИЛ	1
76	Развертка втулок шкворней ЗИЛ с направлением	2
77	Набор съёмников шаровых опор	1
78	Строп канатный петлевой	2
79	Микрометр	1
80	Динамометрический ключ для левой и правой резьбы	1
81	Стенд для разборки и сборки автомобильных двигателей и агрегатов, грузоподъёмностью 125 кг	1
82	Пресс с ножным приводом, усиление 20 тонн	1
83	Компрессор воздушный переносной	1
84	Монтажки разные (600 мм, 450 мм, 300 мм)	3
85	Съемники стопорных колец комплект	1
86	Пускозарядное устройство для АКБ	1
87	Приспособление для выпрессовки гильз цилиндров блока 60-150 мм	1
88	Станок шиномонтажный грузовой	1
89	Станок балансировочный грузовой	1
90	Станок шиномонтажный для легковых автомобилей	1
91	Станок балансировочный для легковых автомобилей	1

ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПТЦ (в количестве одна единица оборудования)			
№ п/п	Наименование системы (механизм)	Наименование прибора	Назначение прибора
1	Стенд для обкатки ДВС	Стенды обкаточные универсальные обеспечивают обкатку разномарочных дизельных и бензиновых, карбюраторных и	Стенд испытательный используется для тестирования эффективной мощности, крутящего момента, скорости и т. д. различных двигателей

		инжекторных, двигателей внутреннего сгорания	
2	Двигатель		
2.1	Цилиндроворшневая группа, кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы	Стетоскоп Компрессиометр	Для прослушивания стуков двигателя Для проверки рабочего давления в гильзах ДВС
2.2	Система питания	Прибор для проверки топливных насосов Прибор для проверки карбюраторов Анализатор топливной аппаратуры Приспособления для проверки топливной аппаратуры	Для определения технического состояния топливных насосов карбюраторных двигателей Для проверки технического состояния карбюраторов Для проверки топливной аппаратуры дизельных двигателей Для проверки элементов топливной аппаратуры (форсунок, топливных фильтров и пр.)
2.3	Система зажигания и электрооборудование	Стробоскопы-тахометры Комплект для обслуживания свечей зажигания Прибор для проверки фар	Для измерения оборотов и угла опережения зажигания карбюраторных двигателей, угла опережения впрыска топлива дизельных двигателей Для проверки и чистки свечей
2.4	Система охлаждения	Устройство для проверки натяжения ремней	-
2.5	Система смазки	Устройство для определения давления масла	Для определения давления в главной магистрали системы смазки
3	Ходовая часть и рулевое управление	Прибор для проверки рулевого управления Установка для проверки рулевого управления Прибор для контроля схождения передних колёс	- Для проверки гидравлических систем рулевого управления -
4	Компьютерная диагностика общего состояния и узлов автомобиля	Диагностический комплекс на базе персонального компьютера или ноутбука, сочетающий в себе функции мотор тестера, сканера электронных блоков управления, многоканального осциллографа и генератора имитатора сигналов	Чтение кодов ошибок электронных блоков; Расшифровка и удаление кодов неисправностей из памяти блоков; Вывод данных с датчиков в реальном времени; Управление исполнительными механизмами; Возможность замены блоков управления без необходимости

		датчиков. Модульность, возможность поставки различных конфигураций (Для разных марок авто. Обновление через Интернет) с последующим дооснащением	адаптации; Ведение и сохранение подробного отчета о проведенной диагностике; Тестирование основных систем транспортного средства; Кодирование и адаптация блоков Тестирование тормозных модуляторов Klorg и Wabco
5	Пожарный насос, вакуумная система и водопенные коммуникации	Оборудование для проверки герметичности насосов, трубопроводов водопенных коммуникаций и вакуумных систем	Для определения работоспособного состояния газоструйной системы, герметичности вакуумной системы и всасывающих рукавов
6	Пеноисмеситель	Оборудование для испытания пеноисмесителей	Для определения технического состояния пеноисмесителей
7	Дополнительная трансмиссия	Приспособления для проверки люфта в дополнительной трансмиссии (удлинитель вала насоса, фиксации трансмиссии; затяжки гайки)	Для проверки люфта рабочего колеса ПН-40 на валу, в элементах дополнительной трансмиссии, а также затяжки гайки рабочего колеса
		Динамометрический люфтомер	Для регистрации люфта в элементах трансмиссии
8	Гидравлическая система пожарной автолестницы	Прибор для определения расхода рабочей жидкости	Для определения технического состояния элементов гидросистемы
		Прибор для определения давления жидкости	
9	Пожарно-техническое вооружение		
9.1	Спасательные устройства, снаряжение пожарного	Стенд (или приспособления) для испытания спасательных устройств и снаряжения пожарного	Для определения технического состояния спасательных устройств и снаряжения пожарного
9.2	Пожарное оборудование	Стенд для гидравлического испытания пожарного оборудования	Для определения технического состояния пожарного оборудования

ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ ЧАСТЕЙ			
№ п/п	Наименование системы (механизм)	Назначение прибора	Количество
1	Стенд (или приспособления) для испытания спасательных устройств и снаряжения пожарного	Для определения технического состояния спасательных устройств и снаряжения пожарного	1 (один) комплект на 6 ПЧ