



РЕСПУБЛИКА КРЫМ

СОВЕТ МИНИСТРОВ

РАДА МІНІСТРІВ
НАЗІРЛЕР ШУРАСЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 июня 2019 г. 336
от _____ № _____
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 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года № 5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти 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).

**Глава Республики Крым,
Председатель Совета министров
Республики Крым**

**Заместитель Председателя
Совета министров Республики Крым,
руководитель Аппарата
Совета министров Республики Крым**



С. АКСЁНОВ

Л. ОПАНАСЮК

Приложение

к постановлению

Совета министров Республики Крым
от 24 ноября 2015 года № 744

(в редакции постановления

Совета министров Республики Крым
от «21» июня 2019 года № 336

НОРМЫ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Условные обозначения:

АЦ – автоцистерна

ЧС – чрезвычайная ситуация

ПЧ – пожарная часть

ОООСД – отдел организации оперативно-служебной деятельности

ПТЦ – пожарно-технический центр

Автотранспорт и приспособленные технические средства, предназначенные для обеспечения и проведения работ по тушению пожаров и обеспечения оперативной деятельности											
№ п/п	Наименование подразделения	Автоцистерна	Автомобиль легковой мощностью до 215 л.с.	Автобус пассажирский более 8 мест для сидения	Грузовой автомобиль от 3,5 т до 15 т	Оперативно-служебный автомобиль, легковой	Автомобиль типа «МРИВ» или «МТО-АТ»	Автомобиль грузопассажирский	Автомобиль бортовой с крано- манипуляторным устройством	Мотовездеходная техника и самоходные машины	Мотоциклы и мопеды
1	Управление		15	4	1	2					
2	ПЧ	2(3)	1	1			1				1
3	ПТЦ		1		1	1	1	1	1	2	2
4	Сводный отряд	10		1				1			

Примечание:

1. Автоцистерны:

- 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. Автобусы пассажирские предназначены для сбора и доставки личного состава Государственного казённого учреждения Республики Крым «Пожарная охрана Республики Крым» (далее - ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым») на места ликвидации крупных ЧС, также в случае необходимой транспортировки пострадавших.

3. Грузовой автомобиль предназначен для перевозки грузов.

4. Автотранспорт ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым» может иметь специальную окраску согласно ГОСТ Р 50574-2002.

5. Мотовездеходная техника, самоходные машины, мотоциклы и мопеды предназначены для оперативного выезда.

6. Мобильный пункт обогрева для эксплуатации в осенне-зимний период.

7. Сводный отряд состоит из действующих работников ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым», привлекаемых на места ликвидации крупных ЧС.

Нормативы материальных затрат состоят из:

- средств связи и вспомогательных технических средств;
- вычислительной техники;
- пожарно-технического вооружения на одну единицу пожарной техники;
- инженерного имущества;
- вещевого имущества пожарных частей;
- вещевое имущество работников, непосредственно участвующих в тушении пожаров;
- вещевого имущества управления и ПТЦ;
- медицинской техники и имущества;
- оборудования для организации информационной деятельности;
- нормы приобретения набора мебели на кабинеты руководителей аппарата управления;
- норм табельной положенности для служебных и вспомогательных помещений ОООСД;
- норм табельной положенности для оснащения одной пожарной части;
- оборудования, приспособлений и инструментов для ПТЦ;
- диагностического оборудования для ПТЦ.

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Ед. учета	Количество материально-технических средств по штатному расписанию
СРЕДСТВА СВЯЗИ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА			
1	Телефонные аппараты АТС	комплект	Из расчета на 100% штатной численности ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым»
2	Сотовые телефоны	комплект	Из расчета: 1- на начальника учреждения; 1- на заместителя начальника учреждения; 1- на структурное подразделение управления; 1- на ПТЦ; 1- на ПЧ.

3	Носимые радиостанции	комплект	7- на управление; 3- на ПЧ с численностью до 13 чел.; 4- на ПЧ с численностью до 20 чел.; 5- на ПЧ с численностью свыше 20 чел.
4	Стационарные радиостанции	комплект	1- на ПЧ
5	Возимые радиостанции	комплект	1- на АЦ
6	Автомобильные видеорегистраторы	шт.	1- на автомобиль

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 автомобильных радиостанций должна составлять не менее 45 Вт, мощность носимых радиостанций – не менее 5 Вт, мощность ретранслятора – не менее 10 Вт.

4. Для руководителей, специалистов и работников ПЧ и ОООСД учитывается один резервный комплект носимых радиостанций VHF/UHF диапазона.

5. Допускается изменение количества носимых радиостанций 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 аппарат управления определяется согласно настоящему табелю оснащения.

9. Допускается наличие резерва телефонов сотовой связи до 3 шт. В связи со служебной необходимостью могут быть выданы на временное пользование по решению начальника учреждения.

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); 1- на ПЧ; 1- на ПТЦ.
2	Портативные ПЭВМ	комплект	5- на аппарат управления
3	МФУ	комплект	1- на 5 рабочих мест управления, но не менее 1 на кабинет; 1- на ПЧ; 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	4- на управление; 1- на ПЧ.
6	Аппаратно-программный комплекс подсистемы обеспечения безопасности информации	комплект	1- на управление.

ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ВООРУЖЕНИЕ НА ОДНУ ЕДИНИЦУ ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ			
1	Средства индивидуальной защиты (СИЗ)		
	Диэлектрический комплект	комплект	1
	Боевая одежда пожарного (БОП)	комплект	1
2	Средства связи		
	Сигнальное громкоговорящее устройство СГУ	шт.	1
	Телефон с возможностью ведения и передачи фото- и видеоинформации по сетям стандарта цифровой мобильной сотовой связи GSM	шт.	1 на ПЧ
	Телематический модуль ГЛОНАСС	комплект	1
3	Вооружение для тушения пожара		
	Водосборник ВС 125	шт.	1
	Генератор пены средней кратности производительностью по пене не менее 600 л/с	шт.	2
	Гидроэлеватор Г-600	шт.	1
	Головки соединительные:	шт.	
	ГП 70х50		3
	ГП 80х50		3
	ГП 80х70		3
	Задержка рукавная	шт.	4
	Зажим 80	шт.	4
	Ключи:	шт.	
	ключ 80		2
	ключ 150		2
	Колонка КП	шт.	1
	Инструмент колонщика	комплект	1
	Мостик рукавный из полимерных материалов	шт.	2
	Огнетушитель закачной ОП-4	шт.	1
	Огнетушитель закачной ОП-8	шт.	2
	Огнетушитель ОУ-5	шт.	1
	Разветвление РТ 80	шт.	2

	Рукав напорный с соединительной арматурой		
	DN 50 длиной не менее 20 м	шт.	10
	DN 80 длиной не менее 4 м	шт.	2
	DN 80 длиной не менее 20 м	шт.	10
	Рукав КЩ-1-32-3 длиной не менее 4 м	шт.	1
	Рукав всасывающий В-1-125 длиной не менее 4 м	шт.	2
	Рукав напорно-всасывающий В-2-75- 10 длиной не менее 4 м	шт.	2
	Сетка СВ 125 с поплавком и с канатом капроновым диаметром не менее 11 мм и длиной не менее 12 м	шт.	1
	Стволы ручные комбинированные универсальные с регулируемым расходом воды не менее 2 л/с:		
	D _v 50	шт.	2
	D _v 80	шт.	2
	Ствол-лом (ствол-пробойник)	шт.	1
	Ствол лафетный переносной универсальный с регулируемым расходом, не менее 20 л/с	шт.	1
	Ствол воздушно-пенный D _v 77	шт.	1
4	Спасательное оборудование		
	Веревка пожарная спасательная ВПС- 30, длиной не менее 30 м в чехле	шт.	1
	Веревка пожарная спасательная ВПС- 50 длиной не менее 50 м в чехле	шт.	1
	Лестница Л-3К	шт.	1
	Лестница ЛП	шт.	1
	Лестница ЛШ	шт.	1
5	Ручной инструмент		
5.1	Ручной немеханизированный инструмент		
	Багор цельнометаллический БПМ	шт.	1
	Крюк КП	шт.	1
	Кувалда кузнечная массой 5 кг	шт.	1
	Лом легкий ЛПЛ	шт.	1
	Лом тяжелый ЛПТ	шт.	1
	Лопата штыковая	шт.	1
	Лопата совковая	шт.	1
	Нож (резак) для ремней безопасности	шт.	1
	Ножовка столярная	шт.	1
	Топор плотницкий	шт.	1
	Штурмовой топор	шт.	1
	Инструмент пожарного «Хулиган»	шт.	1

	(hooligan tool)		
5.2	Ручной механизированный инструмент		
	Домкрат гидравлический	шт.	1
	Комбинированные ножницы ручные	шт.	1
	Дисковый резак с приводом от ДВС (или электроприводом)	шт.	1
	Мотопомпа бензиновая, рукав D51, сетка всасывающая D51	комплект	1
	Световая башня	шт.	1
6	Электросиловое оборудование		
	Генератор электрический переносной с защитно-отключающим устройством мощностью не менее 4 кВт	шт.	1
	Переносная катушка с силовым кабелем 40 м	шт.	2
	Разветвительная электрическая коробка на 3 направления	шт.	1
	Фонарь электрический с зарядным устройством	шт.	2
	Бензиновая пила	шт.	1
7	Санитарное оборудование		
	Набор для оказания первой медицинской помощи	шт.	1
	Медицинская аптечка для оснащения транспортных средств	шт.	1
8	Прочее оборудование и комплектация		
	Буксирный трос	шт.	1
	Знак аварийной остановки	шт.	1
	Канистра для воды емкостью 5 л	шт.	1
	Канистра для топлива емкостью 5 л	шт.	1
	Канистра для топлива емкостью 20 л	шт.	1
	Колодка противоткатная	шт.	2
	Конус оградительный	шт.	4
	Рулон ленты оградительной	шт.	1
	Набор гаечных ключей	шт.	1
	Сумка для документов	шт.	1
	Опись ПТВ	шт.	1
9	Оборудование автомобиля мобильной группы по реагированию на ЧС		
	Канистра для бензина (20 л)	шт.	1
	Радиостанции	шт.	5
	Бензопила	шт.	1
	Стол раскладной	шт.	2

	Стул раскладной усиленный	шт.	12
	Аккумуляторный кемпенговый фонарь	шт.	3
	Мобильный кондиционер	шт.	1
	Спальные мешки	шт.	30
	Каримат	шт.	30
	Походный чайник на 5л.	шт.	2
	Костровая подставка	шт.	2
	Топор А2	шт.	1
	Лопата штыковая, совковая	шт.	1
	Пневмомодуль с генератором	шт.	2
	Тент (3х3 м)	шт.	2
	Тент-палатка (10 м ²)	шт.	2
	Световая башня	шт.	1
	Бензогенератор	шт.	1
	Емкость для воды переносная на 2 т.	шт.	2
	Емкость для питьевой воды 50 л	шт.	2
	Мотопомпа	шт.	1
	Рукав напорный, внутренний диаметр 51 мм	шт.	5
10	Оборудование мобильная группа по реагирования на ЧС		
	Ранцевый огнетушитель	шт.	10
	Хлопушки	шт.	10
	Лопата штыковая	шт.	10
	ФОС	шт.	10
11	Оборудование оперативный автомобиль		
	Универсальный многофункциональный инструмент серии: Петлекус Гидрофомка Мини-кусачки Кусачки-скоба Мини-резак Насос-ручной	к-т	1
	Тент-палатка 10 м.	шт.	1

	Топор	шт.	1
	Лопата штыковая	шт.	1
	Башня световая	шт.	1
	Электрический чайник 2 л.	шт.	1
	Бахилы	шт.	30
	Чайник из нержавеющей стали 3 л.	шт.	1
	Тент	шт.	1
	Тепловизор	шт.	1
	Медицинская сумка	шт.	1
	Веревка спасательная 30м.	шт.	1
	Фонарь ФОС	шт.	2
	Огнетушитель порошковый ОП-8	шт.	1
	Огнетушитель углекислотный ОУ-5	шт.	1

ИНЖЕНЕРНОЕ ИМУЩЕСТВО

1	Электромegафоны	шт.	- 1 на управления
2	Жилеты спасательные	шт.	На каждую единицу автомобильной техники

ВЕЩЕВОЕ ИМУЩЕСТВО ПОЖАРНЫХ ЧАСТЕЙ

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Кол-во	Кому положено
1	Костюм летний из смешанных тканей	комплект	1 на 1 год	- начальник ПЧ; - заместитель начальника ПЧ; - пожарный; - водитель автомобиля.
2	Костюм зимний на утепляющей прокладке	шт.	1 на 3 года	
3	Сапоги или ботинки с высокими берцами	пара	1 на 3 года	
4	Головной убор летний (кепи)	шт.	1 на 1 год	
5	Головной убор зимний	шт.	1 на 3 года	
6	Футболка хлопчатобумажная	шт.	2 на 1 год	
7	Перчатки полушерстяные	пара	1 на 2 года	
8	Свитер форменный (джерпер)	шт.	1 на 3 год	
9	Плащ-накидка	шт.	1 на 3 года	
10	Комбинезон хлопчатобумажный	шт.	1 на 1 год	- водитель автомобиля.
11	Рукавицы комбинированные двупалые	пара	6 на 1 год	
12	Теплоотражающий костюм	шт.	1 на 1 год	- дежурный

ВЕЩЕВОЕ ИМУЩЕСТВО РАБОТНИКОВ, НЕПОСРЕДСТВЕННО УЧАСТВУЮЩИХ В ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ				
13	Боевая одежда пожарного (БОП)1	комплект	1 на 2 года	Из расчета: - заместитель начальника учреждения по оперативной работе; - начальник ОООСД; - заместитель начальника ОООСД; - начальник пожарной части; - заместитель начальника пожарной части; - пожарный; - работники должностей, непосредственно занятые на тушении пожаров.
14	Оборудование пожарного (пояс пожарного, карабин, топор с кобурой)	комплект	1 на 3 года	
15	Подшлемник летний	шт.	1 на 2 года	
16	Подшлемник зимний	шт.	1 на 2 года	
17	Белье термостойкое летнее	комплект	1 на 2 года	
18	Белье термостойкое зимнее	комплект	1 на 2 года	
19	СИЗ рук пожарного	пара	1 на 2 года	
20	Защитная обувь пожарного	пара	1 на 2 года	

ВЕЩЕВОЕ ИМУЩЕСТВО УПРАВЛЕНИЯ И ПТЦ				
21	Костюм летний из смешанных тканей	комплект	1 на 1 год	Из расчета: - начальник учреждения; - заместитель начальника учреждения; - все работники ООСД; - начальники структурных подразделений; - заместитель начальника отдела материально-технического обеспечения; - начальник группы хозяйственного обеспечения; - водитель автомобиля группы хозяйственного обеспечения отдела материально-технического обеспечения; - специалист по связям с общественностью; - начальник ПТЦ; - заместитель начальника ПТЦ.
22	Костюм зимний или куртка зимняя на утепляющей подкладке	шт.	1 на 3 года	
23	Головной убор летний (кепи)	шт.	1 на 2 года	
24	Головной убор зимний	шт.	1 на 3 года	
25	Футболка хлопчатобумажная или футболка поло	шт.	2 на 1 год	
26	Свитер или джемпер	шт.	1 на 3 года	
27	Плащ-накидка	шт.	1 на 3 года	
28	Куртка МЧС флисовая или куртка типа пилот	шт.	1 на 2 года	- ведущий документовед; - документовед; - заведующий складом; - уборщик служебных помещений
29	Ботинки кожаные	пара	1 на 2 года	
30	Халат хлопчатобумажный	шт.	1 на 1 год	
31	Рукавицы комбинированные	пара	2 на 1 год	- заведующий складом.
			6 на 1 год	- водитель автомобиля ПТЦ.
			6 на 1 год	- слесарь-ремонтник.
			6 на 1 год	- уборщик служебных помещений.
32	Костюм зимний или куртка зимняя на утепляющей прокладке	комплект	1 на 2 года	- заведующий складом; - водитель автомобиля

33	Свитер или джемпер	шт.	1 на 3 года	ПТЦ; - слесарь по ремонту автомобилей ПТЦ; - слесарь-ремонтник; - сторож (вахтёр)
34	Сапоги резиновые с вставным утеплителем	пара	1 на 3 года	- заведующий складом; - водитель автомобиля ПТЦ; - слесарь по ремонту автомобилей ПТЦ; - слесарь-ремонтник
35	Комбинезон или костюм хлопчатобумажный	шт.	1 на 1 год	- водитель автомобиля ПТЦ; - слесарь по ремонту автомобилей ПТЦ; - слесарь-ремонтник; - сторож (вахтёр)
36	Ботинки кожаные	пара	1 на 2 года	- слесарь по ремонту автомобилей ПТЦ; - слесарь-ремонтник
37	Перчатки хлопчатобумажные	пара	6 на 1 год	- слесарь-ремонтник
38	Перчатки шерстяные	пара	2 на 1 год	
39	Галоши диэлектрические или боты диэлектрические дежурные	пара	1 на 1 год	
40	Перчатки диэлектрические дежурные	пара	1 на 1 год	
41	Перчатки резиновые	пара	12 на 1 год	- уборщик служебных помещений
42	Сапоги резиновые	пара	1 на 1 год	
43	Туфли на нескользящей подошве	пара	1 на 1 год	

Примечания:

1. Боевая одежда пожарного соответствует требованиям ГОСТ Р 53264-2009 «Техника пожарная. Специальная защитная одежда пожарного. Общие технические требования. Методы испытаний». Комплектация: боевая одежда пожарного (БОП) - комплект многослойной специальной защитной одежды общего назначения, состоящий из куртки и брюк (полукомбинезона) с теплоизоляционными подкладками и предназначенный для защиты пожарного от опасных и вредных факторов окружающей среды, возникающих при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ, а также от неблагоприятных климатических воздействий.

2. СИЗ, возвращенные работниками по истечении сроков носки, но пригодные для дальнейшей эксплуатации, используются по назначению после проведения мероприятий по уходу за ними (стирка, чистка, дезинфекция, дегазация, дезактивация, обеспыливание, обезвреживание и ремонт). Пригодность указанных СИЗ к дальнейшему использованию, необходимость проведения и состав мероприятий по уходу за ними, а также процент износа СИЗ, устанавливаются комиссией по охране труда организации и фиксируются в личной карточке учета выдачи СИЗ.

МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА И ИМУЩЕСТВО			
	Аптечки первой помощи (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 05.03.2011 № 169н)	комплект	- 1 на каждые 20 человек управления; - 1 на каждый автомобиль; - 1 на пожарную технику; - 1 на каждые 20 человек ПЧ, ПТЦ
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ			
1	Цифровая видеокамера (накамерный свет, динамический микрофон, микрофон петлица, штатив, сумка- чехол); зеркальный фотоаппарат (фото вспышка, дополнительный объектив, дополнительный аккумулятор, сумка-чехол)	комплект	1 на аппарат управления
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 руководителя (заместителей руководителя) ГКУ РК «Пожарная охрана Республики Крым»
НОРМЫ ТАБЕЛЬНОЙ ПОЛОЖЕННОСТИ ДЛЯ СЛУЖЕБНЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ООСД			
№ п/п	Наименование имущества	Ед. изм. Количество	Оснащение кабинета мебелью и иными материально-техническими средствами
1	Кабинет оперативной группы		
1.1	Стол письменный со встроенными тумбочками	1 шт.	С учетом 8-летнего срока эксплуатации мебели из расчета на один кабинет оперативной группы
1.2	Кресло офисное	1 шт.	
1.3	Стул офисный	3 шт.	
1.4	Шкаф книжный	1 шт.	
1.5	Шкаф для одежды	1 шт.	
1.6	Полка навесная	1 шт.	
1.7	Лампа настольная	1 шт.	
1.8	Стенд для документации	1 шт.	
1.9	Сейф большой (для архива)	1 шт.	
2	Комната отдыха		
2.1	Кровать односпальная	шт.	По количеству работников дежурной смены. С учетом срока эксплуатации 8 лет
2.2	Стул	шт.	
2.3	Матрац	шт.	

2.4	Тумба прикроватная	шт.	С учетом срока эксплуатации 5 лет
2.5	Бельё постельное	комплект	
2.6	Подушка	шт.	
2.7	Одеяло	шт.	
2.8	Телевизор	1 шт.	
2.9	Электрообогреватель	1 шт.	
2.10	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
3.1	Комплект кухонной мебели (шкаф напольный с выдвижными ящиками, шкаф навесной для посуды, разделочный стол)	1 шт.	
3.2	Мойка со смесителем	1 комплект	
3.3	Стол для приёма пищи	1 шт.	
3.4	Стул для кухни	3 шт.	
3.5	Холодильник	1 шт.	
3.6	Электроплита	1 шт.	
3.7	Печь микроволновая	1 шт.	
3.8	Электрочайник	1 шт.	
3.9	Посуда и приборы столовые	6 комплектов	
4	Раздевалка		
4.1	Шкаф металлический трехсекционный	1 шт.	На каждые 3 человека со сроком эксплуатации 8 лет
4.2	Шкаф для сушки боевой одежды	1 шт.	На каждые 5 человек со сроком эксплуатации 8 лет
4.3	Зеркало	1 шт.	Со сроком эксплуатации 8 лет
НОРМЫ ТАБЕЛЬНОЙ ПОЛОЖЕННОСТИ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ ОДНОЙ ПОЖАРНОЙ ЧАСТИ			
№ п/п	Наименование имущества и оборудования	Ед. изм. Количество	Сроки эксплуатации и оснащение кабинетов мебелью и иными материально-техническими средствами
1	Кабинет начальника ПЧ		
1.1	Стол письменный со встроенными тумбочками	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет
1.2	Кресло офисное	1 шт.	
1.3	Стул офисный	3 шт.	
1.4	Шкаф книжный	1 шт.	
1.5	Полка навесная	1 шт.	
1.6	Лампа настольная	1 шт.	
1.7	Сейф	1 шт.	

1.8	Шкаф для одежды	1 шт.	
1.9	Шкаф-пенал для документации	1 шт.	
2	Кабинет заместителя начальника ПЧ		
2.1	Стол письменный со встроенными тумбочками	1 шт.	С учетом срока эксплуатации 8 лет
2.2	Кресло офисное	1 шт.	
2.3	Стул офисный	3 шт.	
2.4	Шкаф для одежды	1 шт.	
2.5	Шкаф книжный	1 шт.	
2.6	Полка навесная	1 шт.	
2.7	Лампа настольная	1 шт.	
2.8	Стенд для документации	шт.	
3	Комната для приема пищи		
3.1	Комплект кухонной мебели (шкаф напольный с выдвижными ящиками, шкаф навесной для посуды, разделочный стол)	1 шт.	Рассчитываются с учетом 8-летнего срока эксплуатации
3.2	Мойка со смесителем	1 шт.	
3.3	Стул для кухни	3 шт.	
3.4	Стол для приёма пищи	1 шт.	
3.5	Посуда и приборы столовые	6 комплектов	
3.6	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
3.7	Электроплита	1 шт.	
3.8	Печь микроволновая	1 шт.	
3.9	Электрочайник	1 шт.	
4	Санузел		
4.1	Унитаз	1 шт.	На каждые 30 работников с учетом срока эксплуатации 5 лет
4.2	Умывальник со смесителем	1 шт.	На каждый санузел с учетом срока эксплуатации 5 лет
4.3	Душевая кабина	1 шт.	
4.4	Зеркало	1 шт.	
5	Учебный класс		
5.1	Стол-парта 2-местная	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;
5.2	Стол письменный со встроенными тумбочками для руководителя занятий	1 шт.	
5.3	Стул офисный	1 шт.	
5.4	Доска учебная	1 шт.	

5.5	Шкаф для учебных принадлежностей	1 шт.	аудиовизуальными средствами обучения (при необходимости); приборами и оборудованием для практических работ (при необходимости); предметными стендами
5.6	Шкаф книжный	1 шт.	
5.7	Учебные пособия (плакаты, книги, макеты)	1 комплект	
5.8	Набор цветных мелков	1 комплект	
6	Комната отдыха		
6.1	Кровать односпальная	шт.	По количеству работников дежурной смены. С учетом срока эксплуатации мебели 8 лет
6.2	Стул	шт.	
6.3	Тумба прикроватная	шт.	
6.4	Матрац	шт.	
6.5	Бельё постельное	шт.	
6.6	Подушка	шт.	
6.7	Одеяло	шт.	
6.8	Тумба под телевизор	1 шт.	
6.9	Телевизор	1 шт.	
6.10	Электрообогреватель	1 шт.	
7	Раздевалка		
7.1	Шкаф металлический трехсекционной	шт.	1 на 3 человек с учетом срока эксплуатации 8 лет
7.2	Шкаф для сушки боевой одежды	шт.	1 на 5 человек с учетом срока эксплуатации 8 лет
7.3	Зеркало	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	
4	Таль электрическая передвижная, канатная (цепная) грузоподъемностью до 1,5 тонн	1
5	Тиски параллельные	1
6	Манометр образцового типа	2
7	Прибор для замера давления в шинах	2
8	Электролампа переносная	1
9	Паяльники молотковые разных размеров и профилей	3
10	Углошлифовая машинка	1
11	Станок заточный настольный	1
12	Ножовка слесарная	1
13	Набор ключей комбинированных	1
14	Набор ключей накидных	
15	Набор ключей рожковых	1

16	Комплект угловых шестигранников	1
17	Набор угловых ключей	1
18	Универсальный набор торцевых головок стандартных и глубоких	1
19	Набор съемников для ремонта автомобилей ГАЗ, ЗИЛ, КамАЗ и Урал	1
20	Рукоятка динамометрическая для торцевых ключей	1
21	Многофункциональный инструмент со сменными зубилами и выколотками	1
22	Набор выколотов	1
23	Выколотки медные	3
24	Пассатижи без кусачек	1
25	Клещи-кусачки (острогубцы)	1
26	Тиски ручные	1
27	Отвёртки разные	6
28	Шаберы трёхгранные разные	3
29	Бородки слесарные	4
30	Ножницы ручные для резки металла	1
31	Щётка для чистки напильников	2
32	Напильники драчевые плоские	3
33	Напильники полукруглые	3
34	Напильники круглые	4
35	Напильники трёхгранные	3
36	Напильники личные плоские	3
37	Напильники личные полукруглые	2
38	Напильники личные круглые	2
39	Напильник слесарный квадратный	3
40	Набор надфилей	
41	Свёрла спиральные с цилиндрическим хвостовиком, короткая серия (комплект)	1
42	Метчики ручные для метрической и дюймовой резьбы правые и левые (комплект)	1
43	Плашки круглые (лерки) для метрической и дюймовой резьбы (правые и левые)	1
44	Клуппы для круглых плашек, леркодержатели	3
45	Воротки для метчиков раздвижные	1
46	Молоток резиновый	1
47	Киянка деревянная	1
48	Метр стальной	1
49	Линейка масштабная	1
50	Штангенциркуль с нутромером	2
51	Резьбомеры для метрических и дюймовых резьб	1
52	Щупы пластинчатые	1

53	Солидолонагнетатель пневматический передвижной	1
54	Пневматический смазчик для жидких смазок	1
55	Пневматический краскораспылитель (краскопульт)	1
56	Набор правок и молотков для жестяных работ	1
57	Кисти малярные разные	3
58	Щётка-сметка	1
59	Термометр	1
60	Гидравлическая тележка грузоподъемностью до 2 тонн	2
61	Гайковёрт пневматический ударный, с комплектом ударных головой	1
62	Гайковёрт ручной с набором головок	1
63	Машинка для притирки клапанов пневматическая	1
64	Балонный ключ для автомобиля	3
65	Рассухариватель клапанов универсальный	1
66	Набор шарожек (зенкер) победитовых для ремонта сёдел клапанов двигателя ЗИЛ	1
67	Развертка втулок шкворней ЗИЛ с направлением	2
68	Набор съёмников шаровых опор	1
69	Строп канатный петлевой	2
70	Микрометр	1
71	Динамометрический ключ для левой и правой резьбы	1
72	Стенд для разборки и сборки автомобильных двигателей и агрегатов, грузоподъёмностью 125кг	1
73	Пресс с ножным приводом, усиление 20 тонн	1
74	Приспособление для выпресовки гильз цилиндров блока 60-150 мм	1
75	Станок шиномонтажный грузовой	1
76	Станок балансировочный грузовой	1

**ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ПТЦ**

№ п/п	Наименование системы (механизм)	Наименование прибора	Назначение прибора
1	Двигатель		
1.1	Цилиндропоршневая группа, кривошипно- шатунный и газораспределительный механизмы	Стетоскоп	Для прослушивания стуков двигателя

1.2	Система питания	Прибор для проверки топливных насосов	Для определения технического состояния топливных насосов карбюраторных двигателей
		Прибор для проверки карбюраторов	Для проверки технического состояния карбюраторов
		Анализатор топливной аппаратуры	Для проверки топливной аппаратуры дизельных двигателей
		Приспособления для проверки топливной аппаратуры	Для проверки элементов топливной аппаратуры (форсунок, топливных фильтров и пр.)
1.3	Система зажигания и электрооборудование	Стробоскопы-тахометры	Для измерения оборотов и угла опережения зажигания карбюраторных двигателей, угла опережения впрыска топлива дизельных двигателей
		Комплект для обслуживания свечей зажигания	Для проверки и чистки свечей
		Прибор для проверки фар	-
1.4	Система охлаждения	Устройство для проверки натяжения ремней	-
1.5	Система смазки	Устройство для определения давления масла	Для определения давления в главной магистрали системы смазки
2	Ходовая часть и рулевое управление	Прибор для проверки рулевого управления	-
		Установка для проверки рулевого управления	Для проверки гидравлических систем рулевого управления
		Прибор для контроля схождения передних колёс	-
3	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
4	Пеносмеситель	Оборудование для испытания пеносмесителей	Для определения технического состояния пеносмесителей
5	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
6	Гидравлическая система пожарной автолестницы	Прибор для определения расхода рабочей жидкости	Для определения технического состояния элементов гидросистемы

		Прибор для определения давления жидкости	-
7	Пожарно-техническое вооружение		
7.1	Спасательные устройства, снаряжение пожарного	Стенд (или приспособления) для испытания спасательных устройств и снаряжения пожарного	Для определения технического состояния спасательных устройств и снаряжения пожарного
7.2	Пожарное оборудование	Стенд для гидравлического испытания пожарного оборудования	Для определения технического состояния пожарного оборудования

**Заместитель Председателя
Совета министров Республики Крым –
руководитель Аппарата
Совета министров Республики Крым**



Л. ОПАНАСЮК