



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.03.2022 № 174/6

г. Красногорск

О внесении изменений в постановление Правительства Московской области от 04.07.2012 № 896/23 «О материально-техническом обеспечении Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарно-спасательная служба»

Правительство Московской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Московской области от 04.07.2012 № 896/23 «О материально-техническом обеспечении Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарно-спасательная служба» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Московской области от 26.10.2015 № 970/39, от 15.05.2018 № 308/17, от 18.03.2019 № 127/7) (далее – Постановление) следующие изменения:

1) в пункте 3:

слова «Управлением по обеспечению деятельности противопожарно-спасательной службы Московской области» заменить словами «Главным управлением гражданской защиты Московской области»;

2) пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Главному управлению гражданской защиты Московской области расходы по выполнению настоящего постановления осуществлять в пределах средств, предусмотренных в бюджете Московской области на соответствующий финансовый год и на плановый период на содержание

Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарно-спасательная служба».

2. Внести в нормы обеспечения Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарно-спасательная служба» пожарной техникой основного и специального назначения, техникой специального назначения для проведения аварийно-спасательных работ, вспомогательной техникой, средствами связи, пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным инструментом и иным имуществом, утвержденные Постановлением, изменения, изложив их в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

3. Внести в нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарно-спасательная служба», участвующим в предупреждении чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, утвержденные Постановлением, изменения, изложив их в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Главному управлению по информационной политике Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете «Ежедневные новости. Подмосковье», «Информационном вестнике Правительства Московской области», размещение (опубликование) на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

5. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

Приложение 1
к постановлению Правительства
Московской области
от 02.03.2022 № 174/6
«УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Московской области
от 04.07.2012 № 896/23
(в редакции постановления
Правительства Московской области
от 02.03.2022 № 174/6)

НОРМЫ

обеспечения Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарно-спасательная служба» пожарной техникой основного и специального назначения, техникой специального назначения для проведения аварийно-спасательных работ, вспомогательной техникой, средствами связи, пожарно-техническим вооружением, аварийно-спасательным инструментом и иным имуществом

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения				Пожарные подразделения				Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1
1. Пожарная техника основного назначения															
1.1	Пожарная автоцистерна (с лестницей, с коленчатым подъемником)	шт.	10				2			3	2	2	2		
1.2	Пожарный насосно-рукавный автомобиль (комплекс)	шт.	10	1			1								

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения					Пожарные подразделения					Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2	
2. Пожарная техника специального назначения																	
2.1	Пожарная автолестница / коленчатый автоподъемник	шт.	10				1			1							
2.2	Пожарный автомобиль (газодымозащитный)	шт.	15												1	1	
2.3	Пожарный рукавный автомобиль	шт.	10			1											
2.4	Пожарный автомобиль (с установкой гидробразивной резки «Кобра» или эквивалент)	шт.	10												1	1	
3. Техника специального назначения																	
3.1	Аварийно-спасательная машина/автомобиль первой помощи (легкого или среднего класса)	шт.	7				1								2	4	4
3.2	Аварийно-спасательная машина (тяжелого класса)	шт.	10													1	1
3.3	Аварийно-спасательная машина (кинологическая)	шт.	7													1	1
3.4	Автомобиль скорой медицинской помощи	шт.	7													1	1
3.5	Автомобиль специальный (для перевозки взрывоопасных предметов, инженерной разведки)	шт.	7													2	2
3.6	Аварийно-спасательная машина (водолазных работ, подвижная водолазная станция)	шт.	7													3	3
3.7	Автомобиль специальный (оперативно-служебный)	шт.	10							3							
3.8	Автобус штабной	шт.	9							2							
3.9	Автомобиль штабной (со средствами связи, навигации и управления)	шт.	9							1						1	1
3.10	Автомобиль специальный (связи, оповещения и освещения)	шт.	9							2							

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2	
3.11	Автомобиль специальный (с передвижным комплексом ликвидации аварийных разливов нефти)	шт.	10													1	1
3.12	Автомобиль специальный (с комплексом информационного оповещения населения)	шт.	10	2												1	1
4. Вспомогательная техника																	
4.1	Легковой автомобиль (для выполнения оперативно-служебных задач)	шт.	7		5	2	2	2	50	1	1	1	1	1			4
4.2	Грузовой автомобиль (среднего или большого класса)	шт.	9	1		2	1	14									
4.3	Автомобиль-самосвал	шт.	9					2									
4.4	Пассажирский автобус	шт.	7				2	9									
4.5	Автомобиль специальный (с мастерской технического обслуживания автомобилей)	шт.	9					2									
4.6	Ассенизационной автомобиль	шт.	10					1									
4.7	Водоподающий автомобиль (приспособленный)	шт.	10	2													
4.8	Трактор (с комплектом навесного оборудования)	шт.	7					2									
4.9	Экскаватор	шт.	10					1									
4.10	Эвакуатор (для перевозки легковых, легко-грузовых и грузовых автомобилей)	шт.	10					3									
4.11	Автопогрузчик	шт.	7					2									
4.12	Автомобильный кран (10-16т)	шт.	10					1									
4.13	Гусеничный вездеход	шт.	10					2									
4.14	Топливаправщик	шт.	10					1									
4.15	Снегоболотоход (с грузовой платформой)	шт.	7				1								1	2	2

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения					Спасательные подразделения						
				АУ		ТУ		СОО		УЦ		ПТЦ		А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2
4.16	Снегоход (с нартами)	шт.	7				1										1		2		
4.17	Прицеп транспортный	шт.	10			1	2	1	7								2		5	5	
5. Воздушные суда и авиационное имущество																					
5.1	БПЛА типа квадрокоптер мультикоптер с телевизионным оборудованием с радиусом применения не менее 2 км	шт.	5																	4	
5.2	БПЛА типа квадрокоптер мультикоптер с телевизионным оборудованием с радиусом применения не менее 12 км	шт.	5																	4	
5.3	«Мобильный комплекс светосигнального оборудования и разметки вертодромов «Гочка-12»	шт.	5																	2	
5.4	«Мобильный комплекс светосигнального оборудования для вертодромов «Поляна 24»	шт.	5																	2	
6. Плавсредства и водно-спасательное имущество																					
6.1	Судно на воздушной подушке	шт.	7																	1	1
6.2	Катер для ведения водолазных работ имеющий специально оборудованную площадку для погружений (с прицепом для перевозки)	шт.	10																	1	
6.3	Катер для постановки боновых ограждений с прицепом	шт.	5																	1	
6.4	Многоцелевой катер (судно, тримаран) для отмывки береговой полосы от нефти (с прицепом для перевозки)	шт.	5																	1	
6.5	Спасательная лодка с подвесным лодочным мотором (с прицепом для перевозки)	шт.	7				1													5	5

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения					Спасательные подразделения					
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2				
6.6	Лодка спасательная надувная с подвесным лодочным мотором	шт.	5				2										2	3	3	
6.7	Комплект водно-спасательных средств	к-т	5				1										1	1	1	
7. Средства связи, оповещения и навигации																				
7.1	Радиостанция, УКВ-диапазона с выходной мощностью до 10 Вт и гарнитурой	шт.	3	11	60	20	49	14	12	9	7	3	8	27	27					
7.2	Радиостанция, возимая УКВ-диапазона с выходной мощностью до 50Вт	шт.	3	3	10	5	0	4	3	3	2	2	2	17	17					
7.3	Радиостанция стационарная УКВ-диапазона с выходной мощностью до 50Вт	шт.	3	2			5	1	1	1	1	1	4	2	2					
7.4	АКБ к носимым радиостанциям	к-т	1	6	30	10	25	7	6	5	3	2	4	14	14					
7.5	Телефонный аппарат АТС	шт.	5	90	13	35	10	80	4	4	2	1	2	2	2					
7.6	Мобильный телефон (смартфон)	шт.	3	136	10	14	15	23	5	4	4	2	2	11	11					
7.7	Инвертор автомобильный на 12В	шт.	3		4	4		4	3	3	2	2	2	9	11					
7.8	Инвертор автомобильный на 220В	шт.	3		11	2		4	4	4	4	2	5	2	2					
7.9	Сигнально-громкоговорящее устройство стационарное	шт.	3					1	1	1	1	1	1	1	1					
7.10	Сигнально-громкоговорящее устройство автомобильное	шт.	3	3	10	5	0	4	3	3	2	2	2	17	17					
7.11	Электромобиль	шт.	3	3	10	5	5	4	3	3	2	2	2	17	17					
7.12	Навигационный прибор носимый	шт.	3	5	8	2		6	4	3	3	1	4	5	5					
7.13	Переносная станция спутниковой связи	шт.	3	2																
8. Вычислительная техника и оргтехника																				
8.1	Персональный компьютер	к-т	3	230	18	9	31	67	4	4	4	2	3	10	10					
8.2	Переносной компьютер «Notebook»	к-т	3	40	3	25	15	12					1	2	2					

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения				
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2		
8.3	Монитор	шт.	3	10	2	5	2	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.4	Планшетный компьютер	шт.	3	40	2	2	5	2										
8.5	Сервер	к-т	3	12	2			4										
8.6	Многофункциональное устройство черно-белое формата А 4	шт.	3	115	9	8	10	31	2	2	2	2	1	1	7	7	7	7
8.7	Многофункциональное устройство черно-белое формата А 3	шт.	3	10	1	1	1	2										
8.8	Многофункциональное устройство цветное формата А4	шт.	3	15	1	1	2	2							1	1	1	1
8.9	Многофункциональное устройство цветное формата А3	шт.	3	10	1		1	1										
8.10	Устройство организации сети	шт.	5	50	9	20	7	32	3	3	3	3	3	3	3	7	7	7
8.11	Видеокамера цифровая	шт.	3	6	1	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.12	Цветной телевизор	шт.	3	15	2	8	15	6	1	1	1	1	1	1	2	5	5	5
8.13	Фотоаппарат цифровой	шт.	3	10	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
8.14	Видеорегистратор автомобильный	к-т	3		11	14	10	79	5	4	4	3	2	2	21	21	21	21
8.15	Сканер планшетный А-4	шт.	3	20	1	2		4										
8.16	Источник бесперебойного питания до 5000ВА	шт.	3	12	2			4										
8.17	Источник бесперебойного питания до 20000ВА	шт.	3	230	18	9	31	67	4	4	4	4	2	3	10	10	10	10
8.18	Комплект Проектор с интерактивной доской	шт.	3	2	2	3	6	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
8.19	Стеллер электрический	шт.	3	8														
8.20	Брошюратор	шт.	3	12		3	2								1	1	1	1
8.21	Ризограф А4	шт.	3	2														
8.22	Плоттер	шт.	3	2														
8.23	IP-телефон	шт.	5	90	10	60	10	30	1	1	1	1	1	1	4	4	4	5

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения						Спасательные подразделения		
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2		
8.24	Комплект оборудования видеонаблюдения	шт.	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2
8.25	Оборудование видеоконференцсвязи абонентское	шт.	3	217	18	9	31	33	4	1	1	1	1	1	1	1	10	10
8.26	Оборудование для организации видеоконференцсвязи	шт.	3	20	2	7	10	4										
8.27	Аудиоколонки мощность до 300 Вт	шт.	3		8	2	2	2										
8.28	Шкаф телекоммуникационный 19" до 50U	шт.	3	6	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2
9. Электроагрегаты и осветительное оборудование																		
9.1	Переносная электростанция бензиновая или дизельная	шт.	5	1	12	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3
9.2	Электростанция силовая на 30-60 кВт с комплектом кабелей и арматурой	шт.	5	1	6	1	1	1										
9.3	Электростанция силовая 60-100 кВт с комплектом кабелей и арматурой	шт.	15				1	1										
9.4	Комплект осветительного комплекса с электроагрегатом 2-4 кВт	шт.	3		3	2	2	2								2	3	3
9.5	Тепловая пушка	шт.	5	2	1		1	1							1	1	2	2
9.6	Фонарь электрический аккумуляторный, групповой ФОС-3	шт.	7	5	6	4	4	6	6	6	4	4	3	2	2	2	2	2
9.7	Световая башня	шт.	3		4	1									1	3	3	3
9.8	Фонарь индивидуальный	шт.	3													17	48	29
9.9	Пржектор	шт.	2			4	4	4									6	6
9.10	Удлинитель электрический 50 м	шт.	2		10	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5
10. Пожарно-техническое и спасательное оборудование																		
10.1	Рукава пожарные	шт.	3	256	74	141	135	96	90	90	90	90	90	90	90	6	4	4

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения					Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2		
10.2	Водопенное оборудование	шт.	3	30		69			90	90	60	60	60		3		2	2
10.3	Мотопомпа пожарная в комплекте с всасывающим рукавом	шт.	5			2			3	3	2	2	2		3		2	2
10.4	Пожарные стволы	шт.	3	11		26			30	30	20	20	20		3		2	2
10.5	Пожарно-спасательное оборудование для пожарных автолестниц	шт.	3			5			5	5								
10.6	Оборудование для обслуживания пожарных рукавов	шт.	3	1					2	2	2	2	2					
10.7	Лестницы пожарные	шт.	5			9			9	9	6	6	6		3		2	2
10.8	Инструмент ручной аварийно-спасательный	шт.	3			4			6	6	4	4	4		6		5	5
10.9	Индивидуальное снаряжение пожарного	шт.	5	На каждого пожарного и спасателя (4796)														
10.10	Ранцевый лесной огнетушитель	шт.	3	28					12	12	8	8	8		6		24	24
10.11	Диэлектрический комплект	к-т	5			2			3	3	2	2	2		2		3	3
10.12	Шандевый инструмент	шт.	5			12			19	19	13	13	13		4		19	19
10.13	Веревка пожарная спасательная	шт.	3			10			8	6	6	4	4					
10.14	Комплект гидравлического аварийно-спасательного инструмента	к-т	10			3			2	2	1	1			3		10	10
10.15	Пневмомократы от 2 т до 10 т	к-т	5			2									1		2	2
10.16	Комплект пневмопластлей	к-т	5			2									1		2	2
10.17	Электроотрезная машина УШМ	шт.	5			3									1		2	2
10.18	Отбойный электролопток с комплектом жал	шт.	5			3									1		2	2
10.19	Перфоратор сетевой с комплектом сверл	шт.	5			2									1		2	2
10.20	Шуруповерт	шт.	5			2			2	2	1	1	1		1		2	2
10.21	Бензопила с набором цепей	шт.	5			2			2	2	1	1	1		3		8	8
10.22	Бензорез	шт.	5			3			2	2	1	1	1		3		5	5

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения					Спасательные подразделения				
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2			
																	А	А1	Б
10.23	Лебедка механическая	шт.	5				3		1	1	1					2	2	2	
10.24	Веревка для альпинизма	м	2				600									200	600	600	
10.25	Комплект альпинистского снаряжения	шт.	3				1									1	1	1	
10.26	Контейнер веревочный 100-150 м	шт.	3				3									4	4	4	
10.27	Компас	шт.	5				10									7	10	10	
10.28	Бинокль	шт.	10				1									1	2	2	
10.29	Конус ограждения	шт.	2			12	15		12	8	8	8	8	8	15	15	25	25	
10.30	Нож «РЕЗАК» для ремней безопасности	шт.	3				2		3	3	2	2	2	2	3	3	5	5	
10.31	Динамометр	шт.	5						1	1	1	1	1	1					
11. Оборудование для обезвреживания взрывоопасных предметов																			
11.1	Металлодетектор	шт.	5															3	
11.2	Бомбойскатель	шт.	5															2	
11.3	Комплект инженерно-поисковый	шт.	5															1	
11.4	Контейнер для перевозки взрывчатых веществ	шт.	5															5	
11.5	Досмотровый рентгеновский комплекс	к-т	5															1	
11.6	Блокатор радиовзрывателей	шт.	5															3	
11.7	Щит-слайдер	к-т	5															1	
11.8	Локализатор взрывных устройств	шт.																4	
11.9	Взрывозащитный костюм со шлемом	к-т	5															2	
11.10	Бронежилет	шт.	5															15	
11.11	Комплект разминирования	к-т	5															2	
11.12	Бронешлем	шт.	5															15	
11.13	Катушка для магистральных проводов	шт.	2															4	
11.14	Инструмент взрывотехника	к-т	5															4	

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2	
11.15	Кумулятивные заряды малой мощности	шт.	15														50
11.16	Материал для уничтожения взрывоопасных предметов	кг	1														400
11.17	Электродетонаторы	шт.	1														1200
11.18	Взрывная машинка	шт.	5														4
11.19	Детонирующий шнур	м	1														100
11.20	Магистральный провод для электровзрывной сети	м	1														1000
11.21	Детектор паров взрывчатых веществ	шт.	3														2
11.22	Досмотровое устройство	шт.	3														2
11.23	Телевизионный эндоскоп	шт.	5														2
11.24	Комплект досмотровых зеркал	шт.	3														4
11.25	Измеритель сопротивления взрывной сети	шт.	3														4
11.26	Разгрузочный жилет	шт.	2														15
12. Спасательно-водолазное оборудование и снаряжение																	
12.1	Комплект водолазного снаряжения	к-т	5														34
12.2	Комплект вентилируемого снаряжения	к-т	6														1
12.3	Комплект для судоподъемных работ	к-т	6														1
12.4	Комплект манометров	к-т	8														3
12.5	Комплект кабелей специальных	к-т	6														3
12.6	Комплект водолазного медицинского обеспечения	к-т	6														3
12.7	Ножницы водолазные	шт.	3														4
12.8	Комплект гидравлического инструмента для подводно-технических работ с насосной станцией	к-т	5														4
12.9	Флаги сигнальные типа «АЛЬФА»	к-т	2														7

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения				
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2		
12.10	Подводный металлоискатель типа «ПУЛЬС-8»	шт.	6													3		
12.11	Барокамера водолазная переносная	шт.	9													3		
12.12	Эхолот	шт.	6													3		
12.13	Подводный осветительный комплекс с электрогенератором	к-т	5													2		
12.14	Телефонная станция водолазная	к-т	5													12		
12.15	Телефонная станция гидроакустической связи типа SP-100D-2	к-т	5													12		
12.16	Трап водолазный телескопический	шт.	5													4		
12.17	Водолазная видеокамера подводная в боксе	к-т	5													1		
13. Медицинское оборудование и имущество																		
13.1	Матрац вакуумный иммобилизирующий	к-т	3				1									1	2	2
13.2	Медицинская укладка спасателя полевая	шт.	1													1	1	1
13.3	Аппарат для искусственной вентиляции легких	шт.	5					1								1	4	4
13.4	Манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации	к-т	10				1											2
13.5	Медицинская аппаратура автомобилей скорой медицинской помощи	к-т	5															3
В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Минздрав России) от 20.06.2013 № 388 (ред. от 05.05.2016) «Об утверждении порядка оказания скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи» «О совершенствовании организации скорой медицинской помощи населению Российской Федерации», приказом Минздрава России от 14.10.2002 № 313 «Об утверждении отраслевого стандарта «Салоны автомобилей скорой медицинской помощи и их оснащение. Общие технические требования»																		

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения				Пожарные подразделения				Спасательные подразделения					
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2	
13.6	Изделия медицинского назначения	к-т	1	В соответствии с приказом Минздрава России от 22.01.2016 № 36н «Об утверждении требований к комплектации лекарственных препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи» (исходя из фактической потребности)										1			
13.7	Лекарственные препараты	к-т	1	В соответствии с приказом Минздрава России от 28.10.2020 № 1165н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи» и приказом Минздрава России от 22.01.2016 № 36н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи»										1			
13.8	Транспортировочный мешок одноразовый	шт.	1												50	50	50
13.9	Набор оказания первой помощи для оснащения пожарных автомобилей	шт.	5	1			3	3	2	2	2						
13.10	Аптечка для оказания первой помощи работникам	шт.	3	8	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	3
13.11	Носилки (ковшовые, спасательные плащевые, шит укороченный)	шт.	5				3								6	12	12
13.12	Шины транспортные иммобилизирующие (комплект лестничных шин, иммобилизирующих пневматических, транспортных иммобилизирующих складных КШТИ, шин-воротников)	шт.	5				2	2	2	1	1	1	1	1	2	11	11
13.13	Тонометр механический для измерения артериального давления (механический для измерения артериального давления с встроенным фонендоскопом, стетофонендоскоп)	шт.	3				1	2	2							6	6

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения						Спасательные подразделения					
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2					
13.14	Перчатки защитные нестерильные одноразовые	пар.	1														4	4	4	4	
13.15	Комбинезон защитный одноразовый	шт.	1														4	4	4	4	
13.16	Бахилы высокие	пар.	1														4	4	4	4	
13.17	Очки защитные закрытые	шт.	1														1	1	1	1	
13.18	Маска защитная одноразовая	шт.	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
13.19	Медицинский бесконтактный инфракрасный термометр	шт.	5	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
14. Средства газодымозащитной службы																					
14.1	Дыхательный аппарат со сжатым воздухом ДАСВ	шт.	10	14	6	11				46	34	30	20	3	15	25					
14.2	Компрессор высокого давления	шт.	5				1	2		2	2	2	2							3	
14.3	Прибор для проверки ДАСВ	шт.	7			2	2			3	3	2	2	1	1	3				3	
14.4	Спасательное устройство ДАСВ	шт.	10		3	1				25	22	16	5	1	3	1					
14.5	Персональный сигнализатор неподвижного состояния	шт.	7	14	6	11				46	34	30	20	3	15	25					
14.6	Резервный воздушный баллон	шт.	15		3	1				25	22	16	5	1	3	1					
14.7	Тренажерный комплекс для тренировок газодымозащитников	к-т	20		1																
14.8	Тепловизор пожарный в комплекте с зарядным устройством, аккумулятором, шейным ремнем, кейсом для переноски	шт.	5			1	2			2	2	1	1	1	1	2				2	
14.9	Установка для сушки лицевых частей ДАСВ	шт.	10			1	1			2	2	1	1	1	1	2				2	
14.10	Комплект поста безопасности	к-т	5			1	2			2	2	1	1	1	1	2				2	
14.11	Направляющий (путевой) трос (шпагат)	шт.	5			1	2			2	2	1	1	1	1	2				2	
14.12	Комплекс испытательного оборудования баллонов высокого давления	к-т	10																1		

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения					Спасательные подразделения				
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2			
14.13	Комплект инструмента для обслуживания и ремонта ДАСВ	к-т	5	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
15. Средства радиационной и химической защиты																			
15.1	Средство индивидуальной защиты кожи изолирующего типа герметичное	шт.	5														60	35	
15.2	Мешки для сбора зараженного обмундирования (снаряжения)	шт.	1														110	20	
15.3	Система принудительной подачи воздуха шланговая для работы в непригодной для дыхания атмосфере	к-т	5														5	1	
15.4	Приборы радиационной, химической разведки и контроля	шт.	5														2	15	2
15.5	Комплект знаков ограждения носимый	к-т	5														1	2	1
15.6	Считывающее устройство для дозиметра гамма-излучения (персонального)	шт.	5															1	1
15.7	Контейнер для перевозки опасных химических веществ	к-т	2															2	
15.8	Комплект для отбора проб	к-т	5															2	
15.9	Метеорологический комплект	к-т	5															2	
15.10	Комплект специальной обработки	к-т	5														1	8	1
15.11	Пневматический насос для перекачки сложных в обращении жидкостей	к-т	5															2	
15.12	Бензиновый компрессор с электростартером	к-т	5															1	
15.13	Кабина для дезактивации (санитарной обработки)	шт.	5															1	1
16. Средства сбора разлива нефтепродуктов																			

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2	
16.1	Скиммер (нефтеборщик)	шт.	5												4		
16.2	Перистальтическая насосная система	шт.	5												1		
16.3	Бон заградительный постоянной плавучести до 10 м с комплектом для установки	шт.	5												100		
16.4	Бон заградительный для улавливания и локализации нефтяного пятна на реках в период ледостава до 10 м с комплектом для установки	шт.	5												10		
16.5	Подпорные стенки	к-т	5												3		
16.6	Отжимное устройство для регенерации (отжима) нефтенасыщенных материалов	шт.	5												2		
16.7	Комплекты уплотнителей различных модификаций (уплотнительные подушки, бандажи, конусные и клиновидные заглушки)	к-т	3												15		
16.8	Погружной гидравлический насос	к-т	5												1		
16.9	Распылитель сорбента	шт.	5												2		
16.10	Емкости для сбора и временного хранения нефтепродуктов до 10 куб. м.	шт.	5												5		
16.11	Теплогенераторная установка для разогрева собираемой нефти при отрицательной температуре окружающей среды	шт.	5												1		
16.12	Насосная система для перекачки нефти и нефтепродуктов	шт.	5												1		
16.13	Переносное подъемное устройство для спуска на воду нефтеборных устройств	шт.	5												1		
17. Средства жизнеобеспечения и дополнительное оборудование																	
17.1	Огнетушитель (углекислотный и порошковый)	шт.	10	20	7	24	7	33	12	12	8	8	8	8	6	18	27

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения						Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2			
17.2	Модуль пневмокаркасный в комплекте	к-т	15	2	11		2										2	2	
17.3	Палатка четырехместная	к-т	15	4		1									1		1	1	1
17.4	Тент бивачный 5 x 8 м	к-т	10	1		1	3								1		2	2	2
17.5	Постельные принадлежности: подушка, матрац, одеяло полушерстяное	к-т	5	5	24	60	2	15	15	10	10	4			5		18	18	18
17.6	Постельное белье: простыня, наволочка, полотенце	к-т	2	Из расчета, один комплект постельного белья (простыня 2 шт., наволочка 1 шт., полотенце 1 шт.) на 5949 работников учреждения															
17.7	Индивидуальный рацион питания	шт.	2	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17.8	Переносной комплект для приготовления пищи типа Шмель, Огонек или эквивалент	шт.	20	1		1	2								1		2	2	2
17.9	Термос металлический ранцевый 12 л	к-т	10	1		1	2								1		2	2	2
17.10	Котелок с флягой	шт.	5		1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17.11	Канистры алюминиевые для воды 20 л	шт.	2	1	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
17.12	Ведро оцинкованное	к-т	2	2	9	4	2	6	6	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5
17.13	Емкости для приготовления пищи	к-т	2	2		2	2	6	6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17.14	Комплект посуды столовой на 10 человек	к-т	3	1	1	1	1	4	4	3	3	1			1		3	3	3
17.15	Малогабаритная газовая плита двухкомфорочная с газовым баллоном и редуктором	к-т	3	1		1		1	1	1	1	1			1		1	1	1
17.16	Кулер для воды	шт.	5	31	3	9	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
17.17	Микроволновая печь	шт.	5	31	3	4	4	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
17.18	Термопот	шт.	5	11	1	9		1											
17.19	Холодильник	шт.	7	34	3	2	4	10	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3
17.20	Стиральная машина	шт.	5		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
17.21	Плита четырехкомфорочная	шт.	5		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
17.22	Лопата совковая	шт.	3		5	5	30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения				Пожарные подразделения				Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ИПЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1
17.23	Лопата штыковая	шт.	3			5	5	30	5	5	5	3	3	15	15
17.24	Мобильный топливный модуль	шт.	7					2	1	1					
17.25	Бочкоподъемник типа БР-350	шт.	7		1			2							
17.26	Тележка грузовая для бочек типа КБ-350	шт.	7		1			2							
18. Кинологическое оборудование															
18.1	Кинологический комплект	к-т	3												10
18.2	Ошейник антипаразитный	шт.	расх												20
18.3	Антипаразитные средства для собак	шт.	расх												20
18.4	Собаковязь	шт.	3												3
18.5	Имитаторы запаха взрывчатых веществ	к-т	1												2
18.6	Чехол противомоскитный для транспортировочного контейнера	шт.	5												5
18.7	Транспортный контейнер (клетка)	шт.	5												5
18.8	Корм для собак	кг	расх												2920
19. Парко-гаражное оборудование															
19.1	Станок гибочный электрогидравлический (электрический)	шт.	5										1		
19.2	Станок сверлильный	шт.	7		1			9							
19.3	Станок токарный	шт.	10					2							
19.4	Станок фрезерный	шт.	10					2							
19.5	Станок продольно-шлифовальный	шт.	10					2							
19.6	Станок расточной	шт.	10					2							
19.7	Гидравлическая гильотина	шт.	10					1							
19.8	Кран-балка (Электротельфер)	шт.	10		1			10							

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2	
19.9	Мобильный кран гидравлический	шт.	5					10									
19.10	Таль с грузоподъемностью до 1000кг	шт.	10						1	1	1	1					
19.11	Стапель для кузовного ремонта	шт.	10					1									
19.12	Трубогиб	шт.	7					2									
19.13	Пескоструйная камера	шт.	10					1									
19.14	Камера для покраски легковых и грузовых автомобилей	шт.	10					2									
19.15	Покрасочная камера для порошковой покраски с комплектом оборудования (комплект инструмента для порошковой покраски, камера полимеризации порошковой покраски, стенд для порошковой покраски, подвесной конвейер для порошковой покраски, рекуператор для порошковой покраски, краскопульт для порошковой покраски и т.д.)	к-т	10					1									
19.16	Краскопульт, пистолет для покраски рапгором	шт.	2					5									
19.17	Стенд для замены масла в АКПП	шт.	5					2									
19.18	Стенд для контроля и регулировки фар	шт.	5				1	2									
19.19	Стенд для разборки и сборки V-образных двигателей, узлов и агрегатов	шт.	5					2									
19.20	Стенд для обкатки двигателей	шт.	5					2									
19.21	Стенд для диагностики и ремонта ТНВД грузовых автомобилей	шт.	10					2									
19.22	Стенд для заправки кондиционеров	шт.	10					2									
19.23	Установка для мойки узлов и агрегатов, масса обрабатываемых деталей до 1000 кг	шт.	10					1									
19.24	Стационарный отрезной станок	шт.	5					3									

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2	
19.25	Стационарный сварочный аппарат	шт.	5					3									
19.26	Маска сварщика	шт.	5					6									
19.27	Комплект сварочного оборудования для аргонной сварки (комплект газосварочного оборудования)	к-т	5					6									
19.28	Переносной сварочный полуавтомат (инверторный) или эквивалент	шт.	3	1				6									
19.29	Подъемник автомобильный грузоподъемность 3 и более тонн	шт.	10	1				9									
19.30	Канавный (ямный) подъемник	шт.	10	1				10									
19.31	Подъемник ножничный	шт.	10					3									
19.32	Шиномонтажный станок для легковых и грузовых автомобилей	шт.	10	2				5									
19.33	Балансировочный станок для грузовых и легковых автомобилей	шт.	10	1				5									
19.34	Стенд для прокатки колесных дисков	шт.	10					2									
19.35	Станок для расточки тормозных барабанов	шт.	10					1									
19.36	Станок для заклепки тормозных колодок	шт.	10					1									
19.37	Компьютерный стенд схождения-развала для грузовых автомобилей	шт.	10					1									
19.38	Установка для промывки форсунок инжекторного двигателя	шт.	5	1				3									
19.39	Тележка с набором инструментов для ремонта автомобилей	шт.	5	1				10									
19.40	Стационарный компрессор, электрический	шт.	3	1				7									

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения			
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2	
19.41	Приспособление для снятия и установки коробок передач	шт.	2	1				6									
19.42	Стационарное зарядное устройство на 12/24В	шт.	2					5									
19.43	Пресс гидравлический	шт.	7	1				9									
19.44	Комплект кузнечного оборудования	к-т	10					1									
19.45	Жестячно-рихтовочный инструмент (набор инструмента для жестячных работ, цилиндр стяжной, растяжка рихтовочная, выгяжное устройство (Пуллер), гребенка с крюками, обратный молоток в комплекте с захватом, монтировка и т.д.)	шт.	10					32									
19.46	Траверса	шт.	5					2									
19.47	Держатель двигателя	шт.	10					2									
19.48	Кантователь двигателя складной	шт.	10					2									
19.49	Аккумуляторный инструмент (аккумуляторная отвертка, шуруповерт, болгарка (УШМ) и т.д.)	шт.	5					10									
20. Оборудование и инструмент																	
20.1	Заточной станок со сменными насадками	шт.	5	1	1	1	1	14	1	1	1	1	1	1	1	2	2
20.2	Мини мойка высокого давления типа «Karcher» или эквивалент	шт.	5	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	2
20.3	Установка для слива отработанного масла типа С-508 или эквивалент	шт.	5	1	1	1	1	9	1	1	1	1	1	1	1	2	2
20.4	Установка для заправки трансмиссионных масел	шт.	5	1	1	1	1	9	1	1	1	1	1	1	1	2	2
20.5	Нагнетатель пластичной смазки	шт.	3	1	1	1	1	9	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.6	Переносной компрессор, электрический	шт.	3					9									

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения				
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2		
20.7	Тележка для снятия и установки грузовых колес	шт.	1	1				5										
20.8	Стойка трансмиссионная, грузоподъемность 0,5 и более тонн	шт.	3	1				10										
20.9	Пуско-зарядное устройство на 12/24 В	шт.	2	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.10	Снегоуборщик	шт.	7		1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.11	Набор слесарного инструмента	шт.	2	1	1	1	1	27	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.12	Набор столярного инструмента	шт.	2					3										
20.13	Набор сантехнического инструмента	шт.	2					3										
20.14	Набор ключей для монтажа оборудования сосудов под давлением	шт.	3					4										
20.15	Комплект оборудования для обслуживания аккумуляторных батарей	шт.	3	1				2										
20.16	Набор пневмоинструмента	шт.	3	1				10										
20.17	Пневмогайковёрт для грузовых автомобилей	шт.	3	1				6										
20.18	Набор съёмников стопорных колес	шт.	1	1				10										
20.19	Набор для снятия обшивки автомобиля	шт.	1					10										
20.20	Набор инструмента для развода тормозных цилиндров	шт.	2	1				10										
20.21	Комплект диагностического оборудования (автосканер)	шт.	5	1				5										
20.22	Набор ручного инструмента комбинированный	шт.	1	1				27										
20.23	Комплект ключей комбинированных	шт.	1					20										
20.24	Набор головок с трещоткой	шт.	2					20										
20.25	Ключ динамометрический	шт.	1	1				10										
20.26	Набор метчиков, плашек	шт.	1	1	1	1	1	10	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения						Пожарные подразделения				Спасательные подразделения					
				АУ	ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2			
20.27	Набор ключей накидных, рожковых с трещоткой (Набор ключей накидных, рожковых)	шт.	1				30												
20.28	Набор отверток	шт.	1				20												
20.29	Набор съемников для подшипников	шт.	1				10												
20.30	Набор Г-образных шестигранных ключей, набор Г-образных TORX ключей	шт.	1	1	1	1	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.31	Набор головок для отворачивания масляных пробок	шт.	1				10												
20.32	Набор съемников для выпрессовки, запрессовки сайлентблоков	шт.	2	1			10												
20.33	Набор съемников масляных фильтров автомобилей	шт.	5	1			10												
20.34	Тиски большие	шт.	5	1	1	1	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.35	Ареометр	шт.	3		1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.36	Вилка нагрузочная	шт.	3		1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.37	Домкрат гидравлический/подкатной 3-20 тонн	шт.	5	1	1	1	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.38	Кабель с зажимами для запуска двигателя	шт.	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.39	Манометр для автомобильных шин	шт.	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.40	Станок заточной для заточки цепей бензопил	шт.	5		1		1												
20.41	Установка для гидравлических испытаний напорных рукавов электрическая	шт.	5				1												
20.42	Установка для вакуумных испытаний всасывающих пожарных рукавов на герметичность	шт.	5	1			1												

№ п/п	Наименование материально-технических средств	Единица измерения	Срок эксплуатации	Структурные подразделения					Пожарные подразделения				Спасательные подразделения				
				ТУ	СОО	УЦ	ПТЦ	А	А1	Б	Б1	ОП	спасатели	ПСО 1	ПСО 2		
20.43	Установка для гидравлических испытаний напорных рукавов ручная	шт.	5			1	1										
20.44	Верстак слесарный	шт.	10	1	1	1	40	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20.45	Электроинструмент (дрель, болгарка (УШМ), шуруповерт, лобзик, торцевая пила и т.д.	шт.	5	2	2	2	36	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4

ТУ – территориальное управление.

СОО – служба оперативного обеспечения.

УЦ – учебный центр.

ПТЦ – производственно-технический центр.

ПСЧ/ПЧ типа А – подразделения, в расчете которых 2 шт. АЦ и 1 шт. АЛ.

ПСЧ/ПЧ типа А1 – подразделения, в расчете которых 2 шт. АЦ.

ПСЧ/ПЧ типа Б – подразделения, в расчете которых 1 шт. АЦ и 1 шт. АЛ.

ПСЧ/ПЧ типа Б1 – подразделения, в расчете которых 1 шт. АЦ.

ОП – опорный пункт.

Спасатели – поисково-спасательный отряд в составе ПСЧ.

ПСО 1 – поисково-спасательный отряд.

ПСО 2 – поисково-спасательный отряд.

Примечание:

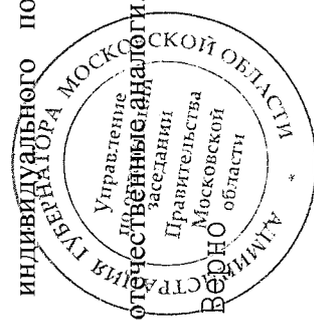
1. Имеющиеся в наличии техника, оснащение и оборудование, не вошедшие в нормы обеспечения, но пригодные к эксплуатации, включаются в нормы обеспечения на основании решения начальника Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарная-спасательная служба».

2. В случае изменения штатной численности подразделений количество материально-технических средств индивидуального пользования, предусмотренных настоящими нормами, определяется исходя фактической численности подразделений.

3. Для расходного имущества допускается превышение нормативного количества до 10 процентов.

4. Подразделения могут обеспечиваться импортной техникой и оборудованием, характеристики которых превосходят отечественные аналоги.

».



Приложение 2
к постановлению Правительства
Московской области
от 02.03.2022 № 174/6
«УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Московской области
от 04.07.2012 № 896/23
(в редакции постановления
Правительства Московской области
от 02.03.2022 № 174/6)

НОРМЫ

бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарно-спасательная служба», участвующим в предупреждении чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением

№ п/п	Наименование профессий и должности	Наименование средств индивидуальной защиты	Нормы выдачи (комплекты, штуки, пары, на срок)
1. Работы по обеспечению постоянной готовности сил и средств к реагированию на чрезвычайные ситуации			
1.1	Начальник, заместитель начальника Учреждения; начальник, заместитель начальника управления; начальник учебного центра; начальник, заместитель начальника производственно-технического центра; начальник, заместитель начальника отдела; начальник центра; главный эксперт, старший	При обеспечении готовности к реагированию в зонах чрезвычайных ситуаций и проведении учебно-тренировочных сборов: Костюм летний из смешанных тканей Костюм зимний на утепляющей прокладке Головной убор летний	1 комплект на 1 год 1 комплект на 2 года 1 штука на 2 года

№ п/п	Наименование профессий и должности	Наименование средств индивидуальной защиты	Нормы выдачи (комплекты, штуки, пары, на срок)
	начальник центра; главный эксперт, старший эксперт, эксперт; инженер, старший инспектор, начальник, заместитель пожарно-спасательной части, пожарной части, поисково-спасательного отряда, начальник караула; командир отделения; мастер газодымозащитной службы; пожарный; спасатель; врач; старший врач; диспетчер; водитель; фельдшер; оперативный дежурный; помощник оперативного дежурного; работники общих профессий	Головной убор зимний Футболка хлопчатобумажная Свитер или джемпер полушерстяной Сапоги или ботинки с высокими берцами Полуботинки	1 штука на 5 лет 2 штуки на 1 год 1 штука на 3 года 1 пара на 2 года 1 пара на 2 года
2. Тушение пожаров			
2.1	Начальник, заместитель начальника пожарно-спасательной части, пожарной части; начальник караула; командир отделения; пожарный; водитель пожарной техники; спасатель, мастер газодымозащитной службы; другие работники учреждения, непосредственно занятые на тушении пожаров	Боевая одежда пожарного Теплоотражательный костюм Термоагрессивностойкий костюм Шлем-каска пожарного спасателя Подшлемник термостойкий Защитная обувь пожарного Средство индивидуальной защиты рук пожарного Белье термостойкое	2 комплекта на 4 года* 1 комплект на 3 года 1 комплект на 3 года 1 штука на 5 лет 1 штука на 3 года 1 пара на 2 года 1 пара на 2 года 1 комплект на 2 года
<p>* Боевая одежда пожарного I уровня защиты выдается работникам следующих категорий:</p> <p>для начальника караула; командира отделения; пожарного – из расчета 2 (два) комплекта на 4 (четыре) года;</p> <p>для начальника, заместителя начальника пожарно-спасательной части, пожарной части, мастера газодымозащитной службы и других работников учреждения, непосредственно занятых на тушении пожаров – из расчета 1 (один) комплект на 4 (четыре) года;</p> <p>для водителя пожарной техники – из расчета 1 (один) комплект на 5 (пять) лет.</p> <p>Примечание:</p> <p>1. Боевая одежда пожарного I уровня защиты включает в себя куртку и брюки со съёмными теплоизолирующими подстежками.</p> <p>2. Теплоотражательный костюм от повышенных тепловых воздействий выдается работникам пожарных частей, в районе выезда которых имеются объекты химической, газовой, нефтеперерабатывающей промышленности, со сроком носки 1 костюм на 3 года – для 50 процентов штатной численности, в остальных пожарных частях – для 15 процентов штатной численности.</p> <p>3. Термоагрессивностойкий костюм (ТАСК) выдается работникам пожарных частей, в районе выезда которых имеются объекты химической, газовой, нефтеперерабатывающей промышленности и предприятия (объекты) с применением аварийно-химических опасных веществ, со сроком носки 1 костюм на 3 года – для 15 процентов штатной численности</p>			

№ п/п	Наименование професий и должности	Наименование средств индивидуальной защиты	Нормы выдачи (комплекты, штуки, пары, на срок)
3. Поисково-спасательные работы			
3.1	Начальник, заместитель поисково-спасательного отряда, начальники службы, врач; фельдшер, спасатель, водитель и другие работники учреждения, занятые в поисково-спасательных работах	<p>При ведении работ в зоне чрезвычайной ситуации, несении дежурств, выполнении учебно-тренировочных мероприятий:</p> <p>Комбинезон спасателя летний</p> <p>Комбинезон спасателя зимний</p> <p>Костюм из водоотталкивающей ткани</p> <p>Рукавицы комбинированные</p> <p>Перчатки хлопчатобумажные</p> <p>Перчатки резиновые</p> <p>Шапка вязанная шерстяная</p> <p>Очки защитные от механических повреждений</p> <p>Каска защитная</p> <p>Накомарник</p> <p>Костюм противознцефалитный или противомоскитный</p> <p>Жилет разгрузочный</p> <p>Рюкзак рейдовый емкостью до 100 литров</p> <p>Спальный мешок</p> <p>Термобелье зимнее</p> <p>Валенки на резиновой подошве</p> <p>Плащ-накидка</p> <p>Гидрокостюм спасателя</p>	<p>1 комплект на 1 год</p> <p>1 комплект на 2 года</p> <p>1 комплект на 2 года</p> <p>4 пары на 1 год</p> <p>4 пары на 1 год</p> <p>1 пара на 1 год</p> <p>1 штука на 2 года</p> <p>1 штука на 2 года</p> <p>1 штука на 5 лет</p> <p>1 штука 2 года</p> <p>1 комплект на 2 года</p> <p>1 штука на 2 года</p> <p>1 штука на 10 лет</p> <p>1 штука на 5 лет</p> <p>1 комплект на 2 года</p> <p>1 пара на 4 года</p> <p>1 штука на 10 лет</p> <p>1 штука на 3 года</p>
3.2	Старший эксперт (старший водолазный специалист), спасатель, врач-специалист, (физиолог)	<p>При выполнении работ по подготовке и ликвидации чрезвычайных ситуаций при наводнениях, паводках, на водных акваториях, при выполнении водолазных работ дополнительно:</p> <p>Гидрокостюм (гидрокомбинезон) сухого типа</p> <p>Гидрокостюм (гидрокомбинезон) мокрого типа</p> <p>Термоноски утепленные</p> <p>Утеплитель водолазный</p> <p>Боты водолазные</p> <p>Плащ ветровлагозащитный</p> <p>Маска полнолицевая типа АGA или эквивалент</p>	<p>1 комплект на 3 года</p> <p>1 комплект на 3 года</p> <p>4 пары на 1 год</p> <p>1 штука на 3 года</p>

№ п/п	Наименование професий и должности	Наименование средств индивидуальной защиты	Нормы выдачи (комплекты, штуки, пары, на срок)
3.3	Начальник, заместитель начальника пожарно-спасательной части, пожарной части, поисково-спасательного отряда, главный эксперт, старший эксперт, эксперт, начальник караула, водитель, командир отделения, пожарный, спасатель, мастер газодымозащитной службы и другие работники учреждения, непосредственно занятые на ликвидации чрезвычайных ситуации в зоне химического и радиационного заражения.	Ласты с открытой пяткой При работах в зоне химического заражения дополнительно: Противогаз фильтрующий (в т.ч. с защитой от аварийно химически опасных веществ) с комплектом запасных частей и принадлежностей Дополнительный пагон к противогазу фильтрующему Респиратор, фильтрующий пылезащитный (газопылезащитный) с комплектом запасных частей и принадлежностей Костюм защитный облегающий Дозиметр гамма-излучения (персональный)	1 пара на 5 лет 1 штука на 5 лет 1 штука на 2 года 1 штука на 4 года 1 комплект на 4 года 1 штука на 5 лет
3.4	Старший эксперт, эксперт (мастер взрывник), эксперт (взрывник)	При проведении обследования территории и объектов на предмет обнаружения ВОП, при идентификации, транспортировке, обезвреживании и уничтожении ВОП, а также проведении других видов взрывных работ: Противоминные (противоосколочные) ботинки с высоким берцем	1 пара на 10 лет
<p>Примечание. Выдача специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, предусмотренных в настоящем разделе, производится работникам, должностные обязанности которых в соответствии с трудовым договором связаны непосредственно с выполнением работ по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (выездной состав).</p>			
4. Общие профессии и должности			
4.1	Аккумуляторщик	Сапоги резиновые Фартук прорезиненный с нагрудником Перчатки резиновые Перчатки диэлектрические Галоши диэлектрические Очки защитные от химических воздействий Костюм хлопчатобумажный	1 пара на 2 года 1 штука на 2 года 6 пар на 1 год 1 пара на 5 лет 1 пара на 5 лет 1 штука на 2 года 1 комплект на 2 года
4.2	Водитель пожарной техники		

№ п/п	Наименование профессии и должности	Наименование средств индивидуальной защиты	Нормы выдачи (комплекты, штуки, пары, на срок)
4.3	Врач, фельдшер	Халат или костюм хлопчатобумажный	1 комплект на 1 год
4.4	Маляр	Халат хлопчатобумажный Берет суконный Средство индивидуальной защиты органов дыхания Защитный комбинезон Очки защитные	1 штука на 1 год 1 штука на 1 год 1 штука на 1 год 2 штуки на 1 год 1 штука на 2 года
4.5	Слесарь по ремонту автомобилей, жестянщик	Костюм хлопчатобумажный	1 комплект на 2 года
4.6	Слесарь-сантехник	При постоянной занятости на наружных работах: Плащ прорезиненный Сапоги кирзовые или резиновые Рукавицы комбинированные	1 штука на 2 года 1 пара на 2 года 2 пары на 1 год
4.7	Электрогазосварщик	Костюм брезентовый или костюм сварщика Щиток защитный Рукавицы брезентовые Сапоги кирзовые	1 комплект на 1 год 1 штука на 2 года 6 пар на 1 год 1 пара на 2 года

Примечание:

1. В случае изменения штатной численности подразделения, количество материально-технических средств индивидуального пользования, предусмотренное настоящими нормами, определяется исходя из фактической численности подразделений.
2. Для расходного имущества допускается превышение нормативного количества до 10 процентов.
3. Выдача специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, предусмотренных в настоящих нормах, производится работникам, должностные обязанности которых в соответствии с трудовым договором связаны непосредственно с выполнением работ по обеспечению постоянной готовности сил и средств к реагированию на чрезвычайные ситуации, выполнению работ по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, привлечением к выполнению работ в зонах чрезвычайных ситуаций (выездной состав) несением караульной смены.

».

