

Об утверждении натуральных норм снабжения средствами связи, организационной техникой, программным обеспечением, аппаратными и программными средствами защиты информации подразделений Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан

Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 10 апреля 2025 года № 129

В соответствии с пунктом 3 статьи 70 Бюджетного кодекса Республики Казахстан, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые натуральные нормы снабжения средствами связи, организационной техникой, программным обеспечением, аппаратными и программными средствами защиты информации подразделений Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

2. Отменить:

- 1) приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 12 октября 2021 года № 506 "Об утверждении натуральных норм снабжения средствами связи, организационной техникой, программным обеспечением, аппаратными и программными средствами защиты информации подразделений Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан";
- 2) приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 26 июля 2023 года № 397 "О внесении изменения в приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 12 октября 2021 года № 506 "Об утверждении натуральных норм снабжения средствами связи, организационной техникой, программным обеспечением, аппаратными и программными средствами защиты информации подразделений Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан".
- 3. Департаменту информатизации, цифровизации и связи Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан обеспечить:
- 1) направление настоящего приказа на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;
- 2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.
- 5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан генерал -майор

Ч. Аринов

"СОГЛАСОВАНО"

Министерство финансов Республики Казахстан

Утверждены
Приказом Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
от 10 апреля 2025 года № 129

Натуральные нормы снабжения средствами связи, организационной техникой, программным обеспечением, аппаратными и программными средствами защиты информации подразделений Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан

№ п/п	Наименовани	Ед. изм	Количество	Срок экспл (Область применения	Область распростране ния					
Глава 1. Про	лава 1. Проводные средства связи										
Глава 1. Про					Предназначен а для	Министерство п о чрезвычайны м ситуациям (далее - МЧС), Комитет противопожар ной службы (далее - КПС), Комитет по гражданской обороне и воинским частям (далее - КГОиВЧ), Комитет по государствен ны м материальны м резервам (
1	Автоматическ ая телефонная станция (далее - ATC)		1	8	осуществлени я внутренней и внешней	далее - КГМР), Комитет промышленно й безопасности					

					телефонной связи между абонентами.	(далее - КПБ), Департамент ы по чрезвычайны м ситуациям областей, городов республиканс кого значения и столицы (далее - ДЧС), городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
2	Системный цифровой телефонный аппарат	К-т	1	8	Предназначен для осуществлени я внутренней и внешней телефонной связи между абонентами	КГМР,
						Руководству М Ч С (Министру, заместителям министра, руководителю аппарата) советникам и помощникам руководства М Ч С, Председателя м и заместителям председателей комитетов, начальниками и заместителям начальников департаменто в ,

		I	I	I		l I
						самостоятель
						ных
						управлений
						МЧС,
						начальникам и
						заместителям
					Предназначен	
	IC				для	составе
	Консоль				осуществлени	
•	расширения				я внутренней	
3	для цифровых	К-Т	1	8	и внешней	в МЧС,
	телефонных				телефонной	начальникам
	аппаратов				связи между	И
					абонентами	заместителям
						начальников
						ДЧС,
						дчс,
						городских, районных
						управлений и
						отделов по
						чрезвычайны
						м ситуациям ДЧС.
						На каждое
						рабочее место
						Командного
						центра
						стратегическо
						ΓΟ
						планирования
						И
						оперативного
						управления
						МЧС (далее -
						КЦСПиОУ),
						Центров
						планирования
						И
						оперативного
						управления
						ДЧС (далее -
						ЦПИОУ)
						На каждое
						рабочее место
						-
						сотрудника
						МЧС, КПБ,
						КГМР,
						КГОиВЧ,
						КПС, ДЧС,
						городских,
						районных
						управлений и

4	Аналоговый телефонный аппарат ATC	Шт	1	8	для	отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС, где отсутствует возможность подключения Системного цифрового телефонного аппарата (пункт 2 настоящих норм) На каждое операторское место, контрольно-пропускной пункт МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
5	Аппаратура каналообразо в а н и я телефонной связи	К-т	1	8	Предназначен а для осуществлени я внутренней и внешней телефонной связи между абонентами	МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
6	Аппаратура сопряжения каналов связи	К-т	1	8	Предназначен а для сопряжения каналов связи с оконечным оборудование м . Определяется схемой организации связи	КГОиВЧ, КПБ, КГМР,

7	Факсимильны й аппарат	К-т	1	8	Предназначен для осуществлени я факсимильно й связи между абонентами	МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
8	Устройство звукозаписыв ающее многоканальн ое с функцией определения номера абонента	К-т	1	8	Предназначен о для одновременно й записи звуковых данных, всех входящих и исходящих каналов включая радио	КЦСПиОУ МЧС, ЦПиОУ ДЧС
9	Источники бесперебойно го питания	Шт	1	4	Предназначен для электропитан ия при кратковремен ном отключении основного источника электропитан ия	На каждое электронно-в ычислительно е , телекоммуник ационное оборудование МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
10	Агрегат аварийного питания аппаратуры связи	Шт	1	10	Предназначен для электропитан ия при длительном отключении основного источника электропитан ия.	МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
					Для измерения состояния	

11	Измерительн ые приборы для контроля аппаратуры и линий связи (в комплекте)	К-т	1	5	параметров работы сетей, для контроля их состояния, при создании новых соединений, устранения неполадок	информатизац
12	Система видеонаблюде ния	К-т	1	7	Предназначен ы для организации видеоконтроля на охраняемой территории	На каждое здание МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
13	Система контроля управления доступом	К-т	1	7	Предназначен а для управления доступом на заданную территорию, в здание	ДЧС, городские, районные управления и
14	Серверное оборудование видеоконфере нцсвязи	К-т	1	7	Предназначен о для организации совещаний, презентаций в режиме реального времени. Количество определяется схемой организации видеоконфере нции	МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС
15		К-т	1	7	Предназначен о для организации совещаний, презентаций в режиме реального времени.	зал заседаний, кризисный центр МЧС,

	Абонентский терминал видеосвязи				Количество определяется схемой организации видеоконфере нции	районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
Глава 2. Сре	едства радиосвязи					
16	Радиостанция У К В диапазона стационарная	К-т	1	8	Для организации радиосвязи на заданной территории, в соответствии утвержденной схемой организации связи МЧС	, ДЧС, городских, районных
17	Ретранслятор У К В диапазона радиосвязи	К-т	1	8	Для организации радиосвязи на заданной территории, в соответствии утвержденной схемой организации связи МЧС	МЧС, ДЧС. Определяетс схемой организации связи
18	Радиостанция У К В диапазона мобильная	К-т	1	8	Для организации радиосвязи на заданной территории, в соответствии утвержденной схемой организации связи МЧС	КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских,
19	Радиостанция У К В диапазона носимая	К-т	1	8	Для организации радиосвязи на заданной территории, в соответствии утвержденной схемой	КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских,

					организации связи МЧС	отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
20	Интеллектуал ь н ы е групповое зарядные устройства	К-т	1	8	Для одновременно го заряда всего парка радиостанций. Количество определяется исходя из общего количества радиостанций	МЧС, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
21	Радиостанция коротко-волн о в а я (далее-КВ) стационарная	К-т	1	8	Для осуществлени я переговоров в КВ-радиосети	районных управлений и
22	Радиостанция КВ диапазона мобильная	К-т	1	8	Для осуществлени я переговоров в КВ-радиосети	районных управлений и
23	Радиостанция КВ диапазона носимая	К-т	1	8	Для осуществлени я переговоров в КВ-радиосети	На каждую мобильную оперативную группу МЧС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
24	Устройство для	К-т	1	8	На каждый т и п радиостанций	Подразделени е информатизац и и ,

	программиров а н и я радиостанций				, требующий программиров ания	
25	Спутниковая станция	К-т	1	8	Для организации канала передачи данных при ликвидации ЧС в условиях отсутствия ил и повреждения наземных и проводных каналов связи	КЦСПиОУ МЧС, ЦПиОУ ДЧС
26	Телефон спутниковой связи мобильный	К-т	1	8	Для организации взаимодейств ия вне зон покрытия телефонной, спутниковой, радиосвязи	Министру, заместителям министра, председателя м КПС, КГОиВЧ и их заместителям начальникам и заместителям начальников ДЧС, начальникам районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
27	Система мониторинга подвижных объектов	К-т	1	4	Для контроля состояния транспортног о средства (местонахожде ние, контроль расхода топлива, технического состояния автомобиля)	МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС
	Терминалы для системы определения				Для ориентирован ия на местности и	На каждое оперативное транспортное средство МЧС, КПБ, КГМР,

28	местоположен и я подвижных объектов	К-т	1	4	следования к месту ЧС в условиях отсутствия сотовых сетей передачи данных	КПС, ДЧС, районных управлений и
29	Антенно-мачт о в о е устройство стационарное	К-т	1	8	Для организации передачи радиосигнала о т стационарных средств радиосвязи	На каждый стационарный пункт связи МЧС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
30	Антенна автомобильна я	К-т	1	8	Для организации передачи радиосигнала о т автомобильных средств радиосвязи	На каждое оперативное транспортное средство МЧС, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
31	Доступ к сети GSM	номер	1	1	Для проведения оповещения личного состава по сигналам и снижению расходов на междугородн юю связь	КЦСПиОУ МЧС, ЦПиОУ ДЧС
Глава 3. Техні	ика звукоусилен	Р	I	I	I	I
					Для подачи в условиях дорожного движения специальных звуковых сигналов при передвижении к месту	

					проведения ЧС	чрезвычайны м ситуациям ДЧС
34	Система звукоусилени я	К-т	2	8	Для усиления звуковых сигналов (при проведении совещаний)	На каждый зал заседаний, кризисный центр МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
35	Система синхронного перевода	К-т	1	8	Для синхронного перевода речи	МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС,
36	Аппаратура оповещения личного состава	К-т	1	7	Для организации сбора личного состава в случае чрезвычайных и других кризисных ситуаций	городские, районные
37	Видеопроекц ионная система	К-т	1	4	Для организации презентаций и предоставлен ия учебного материала	МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
38	Видеостена	К-т	2	4	Для организации видео онлайн трансляции с территориаль ными подразделени ями при чрезвычайных ситуациях	МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР,

					природного и техногенного характера	КЦСПиОУ МЧС, ДЧС,
39	Проигрывател ь цифровых мультимедиа носителей	К-т	1	4	Для воспроизведе ния аудио-видео информации с цифовых носителей различных форматов	МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
40	Микрофон	Шт	20	4	Для усиления звуковых сигналов (при проведении совещаний)	На каждый звуковой усилитель в МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлениях и отделах по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
Глава 4. Компн 41	Персональны й компьютер в комплекте	низационная те К-т	1	4	Применяются в повседневной деятельности для обработки информации в электронном виде и работе в государствен н ы х информацион ных системах	На каждое рабочее место сотрудника МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям
42	Сервер в комплекте	К-т	1	7	Обеспечивает работу серверного программного обеспечения, предназначен ного для проведения групповой политики	ДЧС На каждый информацион ный сервис МЧС, КПБ, КГМР,

					безопасности при организации доступа к различным цифровым ресурсам	КГОиВЧ, КПС, ДЧС,
43	Ноутбук	Шт	1	4	Для работы на выезде (в командировке)	Руководству М Ч С (Министру, заместителям министра, руководителю аппарата) советникам и помощникам руководства М Ч С, председателя м и заместителям председателей комитетов, начальниками и заместителям начальников департаменто в , самостоятель н ы х управлений М Ч С, начальникам и заместителям управлений в составе комитетов и департаменто в М Ч С, начальникам и заместителям управлений в составе комитетов и департаменто в М Ч С, начальникам и заместителям управлений в составе комитетов и департаменто в М Ч С, начальникам и заместителям начальникам районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям дчС

		Шт	2	4	Для работы с активным сетевым оборудование м и др.	Подразделения информатизации, цифровизации и связи МЧС, ДЧС
		Шт	1	4	Для работы на выезде при проведении мероприятий п о предупрежден и ю и ликвидации Ч С природного и техногенного характера	Сотруднику оперативного штаба МЧС, ДЧС, городских и районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
44	Бортовой компьютер	К-т	1	4	Для получения интерактивно й информации на пути следования к месту ЧС (карта местности, расположение гидрантов и др.)	городских, районных управлений и
45	Модем (маршрутизато р)	Шт	1	4	Обеспечивает интеграцию объектовых сетей с ведомственно й сетью МЧС	На каждый сегмент сети МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
						Подразделени е документацио н н о г о обеспечения, кадровой

46	Сканер	Шт	1	4	Применяется для преобразован ия бумажного документа в электронный в режиме автоподачи	политики, штаба МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
47	Многофункци ональное устройство (МФУ)	Шт	1	4	Для вывода информации (справки, документы и т.д.) на бумажный носитель	На каждый кабинет МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
48	Сетевой принтер	Шт	1	4	Для вывода информации (электронных документов) на бумажный носитель, путем предоставлен ия сетевого управления для совместного использования	На каждый кабинет МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
49	Плоттер	Шт	1	4	Для печати документов, карт, схем большого формата	КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, КЦСПиОУ, Департамент ликвидации чрезвычайных ситуаций МЧС, Управление гражданской обороны, Управление ликвидации

						чрезвычайны ситуаций ДЧС
50	Сетевое оборудование	Шт	1	4	Предназначен о для объединения оконечного оборудования в единую сеть	На каждый сегмент сети МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС
51	Компьютерны й класс (локальная сеть, персональный компьютер в комплекте с источником бесперебойно го питания до 20 рабочих мест, принтер)	К-т	1	4	Предназначен для организации учебного процесса, проведения тестирования	МЧС, ДЧС городские, районные управления отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС
52	Планшетный компьютер	Шт	1	4	Для составления протоколов по администрати вным правонарушениям и доступа к информационным системам	На каждук единицу инспекторск го состава К П С, КГОиВЧ, КПБ, ДЧС городские, районные управления отделы по чрезвычайни м ситуациян ДЧС
53	Мобильный термопринтер	Шт	1	4	Для печати протоколов	На каждую единицу инспекторск го состава КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМГДЧС, городские, районные

						управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
54	Система управления видеоданным и	К-т	1	4	Предназначен а для авторизирова нного съема данных с портативных видеорегистр аторов инспекторско го состава	КПС, КГОиВЧ, КПБ, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
55	Видеорегистр а т о р портативный	Шт.	1	4	Для аудио-видео фиксации действий инспекторско го состава и дознавателей при взаимодейств и и с населением	На каждую единицу инспекторско го состава и дознавателей ДЧС, городских районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС, а также инспекторско го состава КПС, КГОиВЧ, КПБ.
56	Графический планшет подписи с пером (стилус)	К-т	1	4	Графический планшет подписи с пером (стилус), для создания цифрового аналога подписи в информацион ной системе "Единый реестр досудебных расследований "Генеральной прокуратуры	На каждое рабочее место дознавателя КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС.
					Цифровая веб-камера,	

61	Система управления	Лиценз.	1	10	программ Для организации и	Определяется схемой организации управления)
Глава 5. Прогр	Операционна я система	Лиценз.	1	10	Для управление аппаратными средствами компьютера, организующий работу с файлами и выполнение прикладных	На каждый сервер, персональны компьютер, ноутбук, портативный персональны компьютер
Глава 5 Прогг	раммное обеспеч	нение			хранении	
59	Шифровально е устройство	К-т	1	4	Для обеспечения процесса шифрования, защиты информации о т несанкционир ованного доступа при еее передаче по каналам связи и при ее обработке и	На каждое рабочее мест дознавателя КПС, ДЧС, городских, районных управлений потделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС
58	Биометрическ и й считыватель отпечатков пальцев	К-т	1	4	Для контроля физического доступа, регистрации на ПК, управления идентификацией	На каждое рабочее местрабочее местразнавателя КПС, ДЧС, городских, районных управлений отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС
57	Цифровая веб-камера	К-т	1	4	для видеофиксаци и процессуальных действий проводимых в рамках производства досудебного расследования	дознавателя КПС, ДЧС, городских,

	базами данных				ведения базы данных	базами данных
62	Офисное приложение	Лиценз.	1	10	Для работы с различными типами документов: текстами, электронным и таблицами, базами данных и др.	На каждый персональный компьютер, ноутбук, портативный персональный компьютер
63	Специальное программное обеспечение по каждому направлению деятельности	Лиценз.	1	4	Для выполнения специализиро ванных задач по каждому направлению деятельности Служб Министерства п о чрезвычайны м ситуациям	Департамент ы , самостоятель н ы е управления МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС,
64	Программное обеспечение антивирусной защиты	Лиценз.	1	1	Применяется для обнаружения компьютерны х вирусов, а также нежелательны х (считающихся вредоносным и) программ вообще и восстановлен и я зараженных (модифициров анных) такими программами файлов, а также для профилактики предотвращен ия заражения	
	Програмное обеспечение				Обеспечение аудио и видеозаписи проводимых в	На каждое рабочее место дознавателя КПС, ДЧС, городских,

65	аудио и видеофиксаци и	К-т	1	4	рамках производства досудебного расследовани я	районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
Глава 6. Ср	едства вычислител	ьной техники и	технические с	редства защиты	секретной инфо	ормации
66	Межсетевой экран (Брэндмауер)	Шт	1	8	Применяется для контроля доступа программ в сеть	МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС,
67	Персональны е ключи пользователей	Шт	1	4	Для входа в персональный компьютер и информацион ные системы	На каждого сотрудника с допуском к работе с секретной информацией КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
68	Анализатор сетевого трафика	Шт	1	4	Применяется для обнаружения в сети вредоносного и несанкционир ованного программного обеспечения	МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС,
69	Сертифициро ванные средства вычислительн ой техники, выполненные в защищенном исполнении, в комплекте (монитор,	К-т	1	4	Предназначен для обработки секретной информации	

	процессор, мышь, клавиатура, принтер).					работы с секретными документами МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, ДЧС,
70	Многофункци ональное устройство, выполненное в защищенном исполнении	Шт.	1	4	Предназначен для распечатки, сканирования и обработки секретной информации	На каждое режимное помещение имеющих разрешение органов национальной безопасности на право работы с секретными документами в подразделени ях МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, ДЧС,
71	Фильтр сетевой	Шт.	1	4	Предназначен для защиты от считывания информации с технических средств по цепям электропитан и я и заземления	На каждое средство вычислительн ой техники, предназначен ное для обработки секретной информации
72	Генератор шума	Шт.	1	4	Предназначен для защиты секретной информации от утечки по техническим каналам за с ч е т побочных электромагни т н ы х излучений и наводок	На каждое режимное помещение имеющих разрешение органов национальной безопасности на право работы с секретными документами МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, ДЧС,
						На каждое режимное

73	Подавитель сотовых телефонов	Шт.		4	Предназначен о для подавления сотовых телефонов стандартов GSM, CDMA, AMPS, DAMPS, 3G и 4G	помещение имеющих разрешение органов национальной безопасности на право работы с секретными документами МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, ДЧС,
74	Телефонный фильтр цифровой (аналоговый)	Шт.		4	Предназначен для защиты от несанкционир ованного прослушиван и я акустических сигналов в помещениях через цифровой или аналоговый телефонный аппарат	На каждый телефонный аппарат находящийся в режимном помещении имеющим разрешение органов национальной безопасности, на право работы с секретными документами МЧС, КПБ, КГМР, КГОивЧ, ДЧС,
75	Программа гарантирован ного удаления информации	Шт.	1	4	Предназначен а для гарантирован ного удаления секретной информации, гарантирован ного затирания свободного места на жестких дисках, usb накопителях, флеш-картах, а также гарантирован ного уничтожения временной информации	На каждое средство вычислительн ой техники предназначен ное для обработки

					накапливающ ейся при работе компьютера.	секретной информации
76	шредер)	Шт	1	4	Предназначен для уничтожение документов с конфиденциа льными данными	На каждое структурное подразделени е МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайны м ситуациям ДЧС
	екоммуникационне кретного характ		ие для передачи	и приема по те	ехническим кан	алам файловых
77	Комплекс телекоммуник ационного оборудования защищенного абонентского пункта системы передачи данных специального назначения в защищенном исполнении	К-т	3	4	Для обеспечения защиты государствен ных секретов с применением государствен ных шифровальны х средств при передаче и приеме по техническим каналам связи файловых сообщений и шифртелегра м м секретного, а в необходимых случаях и несекретного характера	Три комплекта на каждый защищенный абонентский пункт системы передачи данных специального назначения подразделений МЧС имеющих разрешение органов национальной безопасности на право его эксплуатации
Глава 8. Техн	нические средства	а для подраздел	ений по связи с	общественност	ъю	
	Тележурналис тский комплект в составе: камкордер;					

о с экраном	К-т	1	4	Применяется для организации презентаций Для организации	МЧС, ДЧС
я доска	К-т		4	ия учебного материала Для проведения оперативных съемок с	МЧС, ДЧС, городские, районные
	ветильник видеопроекто с экраном Интерактивна доска	ветильник Видеопроекто с экраном Интерактивна доска Оотокамера рофессионал К-т	Видеопроекто с экраном К-т 1 Интерактивна доска К-т 1	ветильник Видеопроекто с экраном К-т 1 4 Интерактивна доска Ротокамера рофессионал К-т 1 4	Ветильник Видеопроекто с экраном К-т 1 4 Применяется для организации презентаций Для организации презентаций и предоставлен ия учебного материала Для проведения оперативных съемок с места происшествия