

**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 12 октября 2021 года № 506.

      В соответствии с пунктом 2 статьи 69 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. Департаменту информатизации, цифровизации и связи Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан;

      2) 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.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Министр* | *Ю. Ильин* |

      "СОГЛАСОВАНО"

Министерство финансов

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к приказу Министра по чрезвычайным  ситуациям Республики Казахстан от 12 октября 2021 года №506 |

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

      Сноска. Натуральные нормы с изменениями, внесенными приказом Министра по чрезвычайным ситуациям РК от 26.07.2023 № 397 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Ед.  изм | Количество | Срок  экспл (лет) | Область применения | Область распространения |
| Глава 1. Проводные средства связи | | | | | | |
| 1 | Автоматическая телефонная станция (далее - АТС) | К-т | 1 | 8 | Предназначена для осуществления внутренней и внешней телефонной связи между абонентами. | Министерство по чрезвычайным ситуациям (далее - МЧС), Комитет противопожарной службы (далее - КПС), Комитет по гражданской обороне и воинским частям (далее - КГОиВЧ), Комитет по государственным материальным резервам (далее - КГМР), Комитет промышленной безопасности (далее - КПБ), Департаменты по чрезвычайным ситуациям областей, городов республиканского значения и столицы (далее - ДЧС), Департаменты Комитета промышленной безопасности областей, городов республиканского значения и столицы (далее – ДКПБ), городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 2 | Системный цифровой телефонный аппарат | К-т | 1 | 8 | Предназначен для осуществления внутренней и внешней телефонной связи между абонентами | На каждое рабочее место сотрудника МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 3 | Консоль расширения для цифровых телефонных аппаратов | К-т | 1 | 8 | Предназначен для осуществления внутренней и внешней телефонной связи между абонентами | Руководству МЧС (Министру, заместителям министра, руководителю аппарата) советникам и помощникам руководства МЧС, Председателям и заместителям председателей комитетов, начальниками и заместителям начальников департаментов, самостоятельных управлений МЧС, начальникам и заместителям управлений в составе комитетов и департаментов МЧС, начальникам и заместителям начальников ДЧС, ДКПБ, начальникам городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС.  На каждое рабочее место Центра управления в кризисных ситуациях МЧС (далее - ЦУКС), Управлений в кризисных ситуациях ДЧС (далее - УКС) |
| 4 | Аналоговый телефонный аппарат АТС | Шт | 1 | 8 | Предназначен для осуществления внутренней и внешней телефонной связи между абонентами | На каждое рабочее место сотрудника МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным 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, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 5 | Аппаратура каналообразования телефонной связи | К-т | 1 | 8 | Предназначена для осуществления внутренней и внешней телефонной связи между абонентами | МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 6 | Аппаратура сопряжения каналов связи | К-т | 1 | 8 | Предназначена для сопряжения каналов связи с оконечным оборудованием. Определяется схемой организации связи | МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 7 | Факсимильный аппарат | К-т | 1 | 8 | Предназначен для осуществления факсимильной связи между абонентами | МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 8 | Устройство звукозаписывающее многоканальное с функцией определения номера абонента | К-т | 1 | 8 | Предназначено для одновременной записи звуковых данных, всех входящих и исходящих каналов включая радио | ЦУКС МЧС, УКС ДЧС |
| 9 | Источники бесперебойного питания | Шт | 1 | 4 | Предназначен для электропитания при кратковременном отключении основного источника электропитания | На каждое электронно-вычислительное, телекоммуникационное оборудование МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 10 | Агрегат аварийного питания аппаратуры связи | Шт | 1 | 10 | Предназначен для электропитания при длительном отключении основного источника электропитания. | МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 11 | Измерительные приборы для контроля аппаратуры и линий связи (в комплекте) | К-т | 1 | 5 | Для измерения состояния параметров работы сетей, для контроля их состояния, при создании новых соединений, устранения неполадок | Подразделения информатизации, цифровизации и связи МЧС, ДЧС |
| 12 | Система видеонаблюдения | К-т | 1 | 7 | Предназначены для организации видеоконтроля на охраняемой территории | На каждое здание МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 13 | Система контроля управления доступом | К-т | 1 | 7 | Предназначена для управления доступом на заданную территорию, в здание | На каждое здание МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 14 | Серверное оборудование видеоконференцсвязи | К-т | 1 | 7 | Предназначено для организации совещаний, презентаций в режиме реального времени. Количество определяется схемой организации видеоконференции | МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС |
| 15 | Абонентский терминал видеосвязи | К-т | 1 | 7 | Предназначено для организации совещаний, презентаций в режиме реального времени. Количество определяется схемой организации видеоконференции | На каждый зал заседаний, кризисный центр МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| Глава 2. Средства радиосвязи | | | | | | |
| 16 | Радиостанция УКВ диапазона стационарная | К-т | 1 | 8 | Для организации радиосвязи на заданной территории, в соответствии утвержденной схемой организации связи МЧС | На каждую радиосеть стационарного пункта МЧС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 17 | Ретранслятор УКВ диапазона радиосвязи | К-т | 1 | 8 | Для организации радиосвязи на заданной территории, в соответствии утвержденной схемой организации связи МЧС | МЧС, ДЧС.  Определяется схемой организации связи |
| 18 | Радиостанция УКВ диапазона мобильная | К-т | 1 | 8 | Для организации радиосвязи на заданной территории, в соответствии утвержденной схемой организации связи МЧС | На каждое оперативное транспортное средство МЧС, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 19 | Радиостанция УКВ диапазона носимая | К-т | 1 | 8 | Для организации радиосвязи на заданной территории, в соответствии утвержденной схемой организации связи МЧС | Каждому аттестованному сотруднику МЧС, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 20 | Интеллектуальные групповое зарядные устройства | К-т | 1 | 8 | Для одновременного заряда всего парка радиостанций. Количество определяется исходя из общего количества радиостанций | МЧС, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 21 | Радиостанция коротко-волновая (далее-КВ) стационарная | К-т | 1 | 8 | Для осуществления переговоров в КВ-радиосети | На каждый стационарный пункт связи МЧС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 22 | Радиостанция КВ диапазона мобильная | К-т | 1 | 8 | Для осуществления переговоров в КВ-радиосети | На каждый мобильный пункт связи МЧС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 23 | Радиостанция КВ диапазона носимая | К-т | 1 | 8 | Для осуществления переговоров в КВ-радиосети | На каждую мобильную оперативную группу МЧС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 24 | Устройство для программирования радиостанций | К-т | 1 | 8 | На каждый тип радиостанций, требующий программирования | Подразделение информатизации, цифровизации и связи МЧС, ДЧС |
| 25 | Спутниковая станция | К-т | 1 | 8 | Для организации канала передачи данных при ликвидации ЧС в условиях отсутствия или повреждения наземных и проводных каналов связи | ЦУКС МЧС, УКС ДЧС |
| 26 | Телефон спутниковой связи мобильный | К-т | 1 | 8 | Для организации взаимодействия вне зон покрытия телефонной, спутниковой, радиосвязи | Министру, заместителям министра, председателям КПС, КГОиВЧ и их заместителям, начальникам и заместителям начальников ДЧС, начальникам районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 27 | Система мониторинга подвижных объектов | К-т | 1 | 4 | Для контроля состояния транспортного средства (местонахождение, контроль расхода топлива, технического состояния автомобиля) | МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС |
| 28 | Терминалы для системы определения местоположения подвижных объектов | К-т | 1 | 4 | Для ориентирования на местности и следования к месту ЧС в условиях отсутствия сотовых сетей передачи данных | На каждое оперативное транспортное средство МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 29 | Антенно-мачтовое устройство стационарное | К-т | 1 | 8 | Для организации передачи радиосигнала от стационарных средств радиосвязи | На каждый стационарный пункт связи МЧС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 30 | Антенна автомобильная | К-т | 1 | 8 | Для организации передачи радиосигнала от автомобильных средств радиосвязи | На каждое оперативное транспортное средство МЧС, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 31 | Доступ к сети GSM | Номер | 1 | 1 | Для проведения оповещения личного состава по сигналам и снижению расходов на междугороднюю связь | ЦУКС МЧС, УКС ДЧС |
| Глава 3. Техника звукоусиления | | | | | | |
| 32 | Сигнально-громкоговорящая установка | К-т | 1 | 4 | Для подачи в условиях дорожного движения специальных звуковых сигналов при передвижении к месту проведения ликвидации ЧС. Требования к специальным звуковым и световым сигналам, порядок их применения в том числе, на транспортных средствах оперативных и специальных служб органов в сфере гражданской защиты регламентируется Государственным Стандартом от 01.07.2019 г. СТ РК 1863-2018 "Автомобили, автобусы и мотоциклы оперативных и специальных служб. Цветографические схемы, опознавательные знаки, надписи, специальные световые и звуковые сигналы. Общие требования" | На каждое транспортное средство оперативного назначения МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС, на служебный автомобиль Министра и его заместителей, председателей КГОиВЧ, КПС, начальников ДЧС, начальников городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 33 | Электромегафон | Шт | 10 | 4 | Для усиления и передачи речевой информации на месте проведения ЧС | На оперативную группу МЧС, ДЧС, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 34 | Система звукоусиления | К-т | 2 | 8 | Для усиления звуковых сигналов (при проведении совещаний) | На каждый зал заседаний, кризисный центр МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 35 | Система синхронного перевода | К-т | 1 | 8 | Для синхронного перевода речи | МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ |
| 36 | Аппаратура оповещения личного состава | К-т | 1 | 7 | Для организации сбора личного состава в случае чрезвычайных и других кризисных ситуаций | МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 37 | Видеопроекционная система | К-т | 1 | 4 | Для организации презентаций и предоставления учебного материала | МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 38 | Видеостена | К-т | 2 | 4 | Для организации видео онлайн трансляции с территориальными подразделениями при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера | МЧС, КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ЦУКС МЧС, ДЧС, ДКПБ |
| 39 | Проигрыватель цифровых мультимедиа носителей | К-т | 1 | 4 | Для воспроизведения аудио-видео информации с цифовых носителей различных форматов | МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным 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, ДКПБ, городских, районных управлениях и отделах по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| Глава 4. Компьютерная и организационная техника | | | | | | |
| 41 | Персональный компьютер в комплекте | К-т | 1 | 4 | Применяются в повседневной деятельности для обработки информации в электронном виде и работе в государственных информационных системах | На каждое рабочее место сотрудника МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 42 | Сервер в комплекте | К-т | 1 | 7 | Обеспечивает работу серверного программного обеспечения, предназначенного для проведения групповой политики безопасности при организации доступа к различным цифровым ресурсам | На каждый информационный сервис МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ |
| 43 | Ноутбук | Шт | 1 | 4 | Для работы на выезде (в командировке) | Руководству МЧС (Министру, заместителям министра, руководителю аппарата) советникам и помощникам руководства МЧС, председателям и заместителям председателей комитетов, начальниками и заместителям начальников департаментов, самостоятельных управлений МЧС, начальникам и заместителям управлений в составе комитетов и департаментов МЧС, начальникам и заместителям начальников ДЧС, ДКПБ, городские, начальникам районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| Шт | 2 | 4 | Для работы с активным сетевым оборудованием и др. | Подразделения информатизации, цифровизации и связи МЧС, ДЧС |
| Шт | 1 | 4 | Для работы на выезде при проведении мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера | Сотруднику оперативного штаба МЧС, ДЧС, городских и районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 44 | Бортовой компьютер | К-т | 1 | 4 | Для получения интерактивной информации на пути следования к месту ЧС (карта местности, расположение гидрантов и др.) | На каждое оперативное транспортное средство МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 45 | Модем (маршрутизатор) | Шт | 1 | 4 | Обеспечивает интеграцию объектовых сетей с ведомственной сетью МЧС | На каждый сегмент сети МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 46 | Сканер | Шт | 1 | 4 | Применяется для преобразования бумажного документа в электронный в режиме автоподачи | Подразделение документационного обеспечения, кадровой политики, штаба МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 47 | Многофункциональное 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, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 48 | Сетевой принтер | Шт | 1 | 4 | Для вывода информации (электронных документов) на бумажный носитель, путем предоставления сетевого управления для совместного использования | На каждый кабинет МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 49 | Плоттер | Шт | 1 | 4 | Для печати документов, карт, схем большого формата | КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ЦУКС, Департамент ликвидации чрезвычайных ситуаций МЧС, Управление гражданской обороны, Управление ликвидации чрезвычайных ситуаций ДЧС |
| 50 | Сетевое оборудование | Шт | 1 | 4 | Предназначено для объединения оконечного оборудования в единую сеть | На каждый сегмент сети МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 51 | Компьютерный класс (локальная сеть, персональный компьютер в комплекте с источником бесперебойного питания до 20 рабочих мест, принтер) | К-т | 1 | 4 | Предназначен для организации учебного процесса, проведения тестирования | МЧС, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 52 | Планшетный компьютер | Шт | 1 | 4 | Для составления протоколов по административным правонарушениям и доступа к информационным системам | На каждую единицу инспекторского состава КПС, КГОиВЧ, КПБ, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 53 | Мобильный термопринтер | Шт | 1 | 4 | Для печати протоколов | На каждую единицу инспекторского состава КПС, КГОиВЧ, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 54 | Система управления видеоданными | К-т | 1 | 4 | Предназначена для авторизированного съема данных с портативных видеорегистраторов инспекторского состава | КПС, КГОиВЧ, КПБ, ДЧС, ДКПБ, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 55 | Видеорегистратор портативный | Шт. | 1 | 4 | Для аудио-видео фиксации действий инспекторского состава и дознавателей при взаимодействии с населением | На каждую единицу инспекторского состава и дознавателей ДЧС, городских районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС, а также инспекторского состава КПС, КГОиВЧ, КПБ, ДКПБ. |
| 56 | Графический планшет подписи с пером (стилус) | К-т | 1 | 4 | Графический планшет подписи с пером (стилус), для создания цифрового аналога подписи в информационной системе "Единый реестр досудебных расследований" Генеральной прокуратуры | На каждое рабочее место дознавателя КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 57 | Цифровая веб-камера | К-т | 1 | 4 | Цифровая веб-камера, для видеофиксации процессуальных действий проводимых в рамках производства досудебного расследования | На каждое рабочее место дознавателя КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС. |
| 58 | Биометрический считыватель отпечатков пальцев | К-т | 1 | 4 | Для контроля физического доступа, регистрации на ПК, управления идентификацией | На каждое рабочее место дознавателя КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 59 | Шифровальное устройство | К-т | 1 | 4 | Для обеспечения процесса шифрования, защиты информации от несанкционированного доступа при еее передаче по каналам связи и при ее обработке и хранении | На каждое рабочее место дознавателя КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| Глава 5. Программное обеспечение | | | | | | |
| 60 | Операционная система | Лиценз. | 1 | 10 | Для управление аппаратными средствами компьютера, организующий работу с файлами и выполнение прикладных программ | На каждый сервер, персональный компьютер, ноутбук, портативный персональный компьютер |
| 61 | Система управления базами данных | Лиценз. | 1 | 10 | Для организации и ведения базы данных | Определяется схемой организации (управления) базами данных |
| 62 | Офисное приложение | Лиценз. | 1 | 10 | Для работы с различными типами документов: текстами, электронными 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 специализированных задач по каждому направлению деятельности Служб Министерства по чрезвычайным ситуациям | Департаменты, самостоятельные управления МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ |
| 64 | Программное обеспечение антивирусной защиты | Лиценз. | 1 | 1 | Применяется для обнаружения компьютерных вирусов, а также нежелательных (считающихся вредоносными) программ вообще и восстановления зараженных (модифицированных) такими программами файлов, а также для профилактики - предотвращения заражения | На каждый сервер, персональный компьютер, ноутбук, портативный персональный компьютер |
| 65 | Програмное обеспечение аудио и видеофиксации | К-т | 1 | 4 | Обеспечение аудио и видеозаписи проводимых в рамках производства досудебного расследования | На каждое рабочее место дознавателя КПС, ДЧС, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| Глава 6. Средства вычислительной техники и технические средства защиты секретной информации | | | | | | |
| 66 | Межсетевой экран (Брэндмауер) | Шт | 1 | 8 | Применяется для контроля доступа программ в сеть | МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ |
| 67 | Персональные ключи пользователей | Шт | 1 | 4 | Для входа в персональный компьютер и информационные системы | На каждого сотрудника с допуском к работе с секретной информацией КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| 68 | Анализатор сетевого трафика | Шт | 1 | 4 | Применяется для обнаружения в сети вредоносного и несанкционированного программного обеспечения | МЧС, КПБ, КГМР, ДЧС, ДКПБ |
| 69 | Сертифицированные средства вычислительной техники, выполненные в защищенном исполнении, в комплекте (монитор, процессор, мышь, клавиатура, принтер). | К-т | 1 | 4 | Предназначен для обработки секретной информации | На каждое рабочее место, выделенное для обработки секретной информации в режимных помещениях подразделений имеющих разрешение органов национальной безопасности на право работы с секретными документами МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, ДЧС, ДКПБ |
| 70 | Многофункциональное 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 подразделениях МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, ДЧС, ДКПБ |
| 71 | Фильтр сетевой | Шт. | 1 | 4 | Предназначен для защиты от считывания информации с технических средств по цепям электропитания и заземления | На каждое средство вычислительной техники, предназначенное для обработки секретной информации |
| 72 | Генератор шума | Шт. | 1 | 4 | Предназначен для защиты секретной информации от утечки по техническим каналам за счет побочных электромагнитных излучений и наводок | На каждое режимное помещение имеющих разрешение органов национальной безопасности на право работы с секретными документами МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, ДЧС, ДКПБ |
| 73 | Подавитель сотовых телефонов | Шт. |  | 4 | Предназначено для подавления сотовых телефонов стандартов GSM, CDMA, AMPS, DAMPS, 3G и 4G | На каждое режимное помещение имеющих разрешение органов национальной безопасности на право работы с секретными документами МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, ДЧС, ДКПБ |
| 74 | Телефонный фильтр цифровой (аналоговый) | Шт. |  | 4 | Предназначен для защиты от несанкционированного прослушивания 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, ДКПБ |
| 75 | Программа гарантированного удаления информации | Шт. | 1 | 4 | Предназначена для гарантированного удаления секретной информации, гарантированного затирания свободного места на жестких дисках, usb накопителях, флеш-картах, а также гарантированного уничтожения временной информации накапливающейся при работе компьютера. | На каждое средство вычислительной техники предназначенное для обработки секретной информации |
| 76 | Уничтожитель бумаги (шредер) | Шт | 1 | 4 | Предназначен для уничтожение документов с конфиденциальными данными | На каждое структурное подразделение МЧС, КПБ, КГМР, КГОиВЧ, КПС, ДЧС, ДКПБ, городских, районных управлений и отделов по чрезвычайным ситуациям ДЧС |
| Глава 7. Телекоммуникационное оборудование для передачи и приема по техническим каналам файловых сообщений секретного характера | | | | | | |
| 77 | Комплекс телекоммуникационного оборудования защищенного абонентского пункта системы передачи данных специального назначения в защищенном исполнении | К-т | 3 | 4 | Для обеспечения защиты государственных секретов с применением государственных шифровальных средств при передаче и приеме по техническим каналам связи файловых сообщений и шифртелеграмм 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. Технические средства для подразделений по связи с общественностью | | | | | | |
| 78 | Тележурналистский комплект в составе:  камкордер;  ветрозащита для микрофона;  карта памяти;  зарядное устройство для аккумуляторов;  аккумулятор;  дождевой чехол;  зимний чехол;  петличный радио микрофон;  микрофон репортерский;  кабель микрофонный (5 м.);  штатив;  конвертер;  накамерный светильник | К-т | 1 | 4 | Для проведения оперативных съемок с места происшествия и ликвидации ЧС природного и техногенного характера | МЧС, ДЧС |
| 79 | Видеопроектор с экраном | К-т | 1 | 4 | Применяется для организации презентаций | МЧС, ДЧС |
| 80 | Интерактивная доска | К-т | 1 | 4 | Для организации презентаций и предоставления учебного материала | МЧС, ДЧС |
| 81 | Фотокамера профессиональная | К-т | 1 | 4 | Для проведения оперативных съемок с места происшествия и ликвидации ЧС природного и техногенного характера | МЧС, ДЧС, городские, районные управления и отделы по чрезвычайным ситуациям ДЧС |

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан