

**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 приказуМинистра по чрезвычайным ситуациямРеспублики Казахстанот 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