

Об утверждении натуральных норм снабжения средствами связи, организационной техникой, программным обеспечением, аппаратными и программными средствами защиты информации подразделений органов внутренних дел Республики Казахстан

Приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 20 мая 2025 года № 378.

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 органов внутренних дел Республики Казахстан.

2. Департаменту информатизации и связи Министерства внутренних дел Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства внутренних дел Республики Казахстан;

2) в течение пяти рабочих дней после подписания направление электронной копии настоящего приказа на государственном и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан.

3) представление в Департамент юридической и нормотворческой координации Министерства внутренних дел Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на руководителя аппарата Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

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

*Министр внутренних дел
Республики Казахстан
генерал-лейтенант полиции*

Е. Саденов

Утвержден
приказом Министра
внутренних дел
Республики Казахстан
от 20 мая 2025 года № 378

Натуральные нормы снабжения средствами связи, организационной техникой, программным обеспечением, аппаратными и программными средствами защиты информации подразделений органов внутренних дел Республики Казахстан

Сноска. Натуральные нормы – в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 25.09.2025 № 710 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Срок эксплуатации, лет	Область применения	Область распространения
Глава 1. Проводные средства связи						
1.	Автоматическая телефонная станция	Комплект (далее – К-т)	1	8	Для осуществления внутренней и внешней телефонной связи между абонентами	Министерство внутренних дел (далее - МВД), Комитет уголовно-исполнительной системы МВД (далее - КУИС), Департаменты полиции областей, городов республиканского значения, столицы и на транспорте (далее - ДП(Т)), Департаменты уголовно-исполнительной системы областей, городов республиканского значения, столицы (далее - ДУИС); городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, исправительн

					<p>ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел.</p>
					<p>Руководству министерства (министру, заместителям министра, руководителю аппарата), советникам и помощникам руководства министерства, Председателя м и заместителям комитетов, начальникам и заместителям департаменто в , самостоятель н ы х управлений М В Д . Начальникам и заместителям управлений в</p>

2.	Системный цифровой телефонный аппарат с программируемыми кнопками	Штук (далее – Шт)	1	8	<p>составе Комитетов и департаментов в МВД. Центр оперативного управления (далее – ЦОУ) МВД, дежурные части КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; ЦОУ городов; дежурные части городских, районных, районных в городах, органов внутренних дел на транспорте, исправительных учреждений, Начальникам и заместителям начальников ДП(Т), ДУИС, городских, районных, управлений (отделов) внутренних дел на транспорте, исправительных учреждений, Представительства МВД в г.Байконур, Начальникам и заместителям управлений специализиро</p>
----	---	-------------------	---	---	--

					ванной службы охраны; Начальникам и заместителям кинологического центра МВД, Баз военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организаций образования и медицинских учреждений органов внутренних дел.
					Руководству министерства (министру, заместителям министра, руководителю аппарата), советникам и помощникам руководства министерства, Председателям и заместителям комитетов, начальникам и заместителям департаментов, самостоятельных управлений МВД. В дежурную часть МВД, КУИС, ДП(Т). Начальникам и заместителям начальников ДП(Т), ДУИС

3.	Консоль расширения для системных цифровых телефонных аппаратов	Шт.	1	8	<p>Для осуществления внутренней и внешней телефонной связи между абонентами</p> <p>, городских, районных, управлений (отделов) внутренних дел на транспорте, исправительных учреждений, Представительства МВД в г.Байконур. Начальникам и заместителям управлений специализированной службы охраны. Начальникам и заместителям кинологического центра МВД, Баз военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организаций образования и медицинских учреждений органов внутренних дел.</p>
					<p>На каждое рабочее место сотрудника МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах,</p>

4.	Аналоговый телефонный аппарат	Шт.	1	8	<p>Д л я осуществлени я внутренней и внешней телефонной связи между абонентами. До 120% от Ёмкости установленны х АТС за вычетом количества цифровых аппаратов</p> <p>органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделения я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел , стационарный круглосуточн ый пост полиции, участковый пункт полиции, за исключением личного состава наружной службы.</p>	<p>МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканс кого значения , столицы;</p>

5.	Аппаратура каналообразо вания телефонной и телеграфной связи	К-т	1	8	<p>Д л я осуществлени я внутренней и внешней телефонной и телеграфной связи между абонентами</p> <p>городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел.</p>
					<p>МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте,</p>

6.	Абонентский телеграфный аппарат сети общего пользования	Шт.	1	8	Д л я осуществления телеграфной связи между абонентами	военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел.
7.	Система определения номера абонента	К-т	1	8	Д л я регистрации информации о номере вызывающего абонента	ЦОУ МВД, дежурные части КУИС, ДП (Т), Д У И С областей, городов республиканского значения, столицы; ЦОУ городов; дежурные части городских, районных, районных в городах, органов внутренних дел на транспорте, исправительных учреждений,

						организаций образования органов внутренних дел.
8.	Устройство звукозаписывающее многоканальное с функцией определения номера абонента	К-т	1	8	Для одновременно й записи звуковых данных, поступающих по нескольким входным каналам, их дальнейшей обработки и архивирования	ЦОУ МВД, дежурные части КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; ЦОУ городов; дежурные части городских, районных, районных в городах, органов внутренних дел на транспорте, исправительных учреждений, подразделения специализированной службы охраны, организаций образования органов внутренних дел.
						На каждое средство вычислительной техники, телекоммуникационное оборудование МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения

9.	Источник бесперебойного питания	Шт.	1	8	<p>Д л я обеспечения бесперебойного питания п р и кратковремен н о м отключении основного источника электропитания</p> <p>, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, подразделения исправительных учреждений, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел</p>
					<p>МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы</p>

10.	Агрегат аварийного питания аппаратуры связи	К-т	1	10	Д л я обеспечения бесперебойно г о электропитан ия при кратковремен н о м отключении основного источника электропитан ия	внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
11.	Измерительн ые приборы для контроля аппаратуры и линий связи	Шт.	1	5	Д л я проведения измерительны х работ	Д л я подразделени й информатизац ии и связи МВД, ДП (Т) областей, городов республиканс кого значения и столицы; организаций образования органов внутренних дел.
						МВД, ДП (Т) областей, городов республиканс кого значения

12.	Система видеонаблюдения (внутреннего/внешнего)	К-т	1	7	<p>Для организации видеоконтроля на охраняемой территории</p> <p>, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел.</p>
					<p>На каждое транспортное средство, вертолет, катер, штабной автобус МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах,</p>

13.	Автомобильный видеорегистратор	Шт.	1	5	Для контроля за несением службы, профилактики правонарушений, сбор качественной доказательной базы	органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел.
14.	Мобильный прибор видео-фиксации скорости движения транспортного средства	Шт.	1	5	Для контроля скорости движения транспортных средств и видеофиксации нарушений правил дорожного движения	1 прибор на 4 сотрудников патрульной полиции
	Стационарные комплексы идентификации и транспортных средств по				Для автоматического выявления нарушений правил дорожного движения и контроля транспортног	1 прибор на 3000 единиц транспортных средств, на

15.	государствен н ы м регистрацион н ы м номерным знакам	К-т	1	5	о потока в ц е л я х осуществлени я розыска криминальног о транспорта и общего контроля за дорожной ситуацией	каждый стационарный контрольный пост
16.	Система контроля управления доступом	К-т	1	7	Д л я управление доступом на заданной территории. Количество турникетов определяется по количеству пропускных групп	МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования и медицинские учреждения органов

						внутренних дел.
17.	Система аудио-видеофиксации следственных действий	К-т	1	7	Для осуществления видеозаписи допроса и следственных действий	На каждое автоматизированное рабочее место пользователя системы "Электронное уголовное дело" МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительства МВД в г.Байконур.
						МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы,

18.	Система передачи данных	К-т	1	8	<p>Д л я обеспечения информационного обмена и включает в с е б я телекоммуникационное оборудование (активное/пассивное)</p> <p>исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел</p>
	Оборудование видеоконфере нцсвязи (терминал,				<p>МВД, КУИС, ДП (Т), Д У И С областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я</p> <p>Д л я организации совещаний,</p>

19.	коммутатор, видеокамера, удлинитель для видеокамеры, программное обеспечение, микрофон)	К-т	1	7	презентаций по видеоконференцсвязи в режиме реального времени	специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел, на каждый следственный кабинет следственного изолятора и изолятор временного содержания органов внутренних дел.
20.	Аппаратно-программный комплекс для криминалистического исследования мобильных устройств	К-т	2	6	Для выполнения криминалистического исследования сотовых телефонов, смартфонов и иных мобильных устройств	Для подразделения по борьбе с киберпреступностью МВД, ДП (Т) областей, городов республиканского значения и столицы.
21.	Аппаратно-программный комплекс мониторинга и анализа информационного пространства	К- т	2	6	Для автоматического анализа биллинговой информации анализ системы взаимосвязанных объектов и динамики последовательных событий, отображая	Для подразделения по борьбе с киберпреступностью МВД, ДП (Т) областей, городов

					результаты исследования в виде схем и диаграмм	республиканс кого значения и столицы.
Глава 2. Средства радиосвязи						
22.	Ретранслятор очень высокочастот ного диапазона (с а й т транкинговой связи)	К-т	1	8	Д л я организации радиосвязи на заданной территории (объекте)	МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
						ЦОУ и узел связи МВД,

23.	Радиостанция очень высокочастот ного диапазона стационарная	Шт.	1	8	Д л я оперативного управления силами и средствами органов внутренних дел	КУИС, ДП (Т) , ДУИС, областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования органов внутренних дел , стационарный круглосуточн ый пост полиции, участковый пункт полиции
					Д л я проведения работ по радиоконтрол	Стационарны й пункт службы радио

		Шт.	3	8	ю, в целях выявления нарушений правил радиообмена	и радиотехнического контроля.
24.	Радиостанция очень высокочастотного диапазона мобильная	Шт.	1	8	Для организации радиосвязи на автомобильном транспорте	На каждый вертолет, катер и др. оперативно-служебное транспортное средство полиции, инспектору природоохранной, водной полиции и участковому инспектору в сельской местности.
		Шт.	2	8	Для проведения работ по радиоконтролю, в целях выявления нарушений правил радиообмена	Мобильный пункт службы радио и радиотехнического контроля.
	Радиостанция очень				Для обеспечения	На каждого аттестованного сотрудника МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городских, районных, районных в городах, органов внутренних дел на транспорте, военно-следственных органов, исправительных

25.	высокочастотного диапазона носимая	Шт.	1	8	личного состава радиосвязью	ых учреждений, Представительства МВД в г.Байконур, подразделений специализированной службы охраны, Кинологического центра МВД, Баз военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организаций образования органов внутренних дел.
26.	Радиостанция очень высокочастотного диапазона, носимая в комплекте с наушной гарнитурой и запасной аккумуляторной батареей	Шт.	1	8	Предназначены для управления силами и средствами полиции при кризисных и чрезвычайных ситуациях	На каждого аттестованного сотрудника сводного отряда МВД, ДП (Т) областей, городов республиканского значения, столицы, организаций образования органов внутренних дел (резерв).
						ЦОУ и узел связи МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы

27.	Радиостанция транкинговой связи стационарная	Шт.	1	8	<p>Д л я оперативного управления силами и средствами органов внутренних дел</p> <p>внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования органов внутренних дел , стационарный круглосуточн ый пост полиции, участковому пункту полиции, стационарный пункт службы радио и радиотехниче ского контроля</p>
					<p>На каждое служебное транспортное средство МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские,</p>

28.	Радиостанция транкинговой связи мобильная	Шт.	1	8	<p>Д л я организации радиосвязи на автомобильно м транспорте</p> <p>районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, Представител ство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования органов внутренних дел , мобильный пункт службы радио и радиотехниче ского контроля.</p>
					<p>На каждого аттестованног о сотрудника МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканс кого значения , столицы; городских, районных, районных в городах, органов</p>

29.	Радиостанция транкинговой связи носимая	Шт.	1	8	Д л я организации локальной радиосвязи. В соответствии с схемой организации связи, дополнительно 50% резерва при наличии функциониру ю щ е й транкинговой сети связи	внутренних дел на транспорте, военно-следственных органов, Представительства МВД в г.Байконур, подразделений специализированной службы охраны, Кинологического центра МВД, Баз военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организаций образования органов внутренних дел.
30.	Интеллектуальное групповое зарядное устройство	К-т	1	8	Д л я одновременно го заряда всего парка радиостанций , количество определяется исходя из общего количества радиостанций необходимых д л я одновременно го заряда	На сводный отряд МВД, ДП(Т), областей, городов республиканского значения , столицы, организаций образования органов внутренних дел.
31.	Радиорелейная станция	Шт.	1	8	Д л я организации радиосвязи на заданной территории (объекте)	МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения , столицы; городских, районных, районных в городах, органов

						внутренних дел на транспорте.
32.	Радиостанция коротковолнового диапазона стационарная	Шт.	1	8	Для оперативного управления силами и средствами органов внутренних дел	ЦОУ и узел связи МВД, дежурные части КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; ЦОУ городов; дежурные части городских, районных, районных в городах, органов внутренних дел на транспорте, стационарный пункт службы радио и радиотехнического контроля, организации образования органов внутренних дел.
33.	Радиостанция коротковолнового диапазона мобильная	Шт.	1	8	Для организации радиосвязи на автомобильном транспорте	Мобильный узел связи МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; стационарный пункт службы радио и радиотехнического контроля.

34.	Система цифровой транкинговой связи	К-т	1	8	Д л я организации радиосвязи на заданной территории (объекте)	МВД, КУИС, ДП (Т), Д У И С областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, исправительн ы е учреждения.
35.	Устройство программиров а н и я радиостанций	К-т	2	8	Д л я программиров а н и я радиостанций	На каждый т и п радиостанций МВД, КУИС, ДП (Т), Д У И С областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, исправительн ы е учреждения, организации образования органов внутренних дел.
						МВД, КУИС, ДП (Т), Д У И С областей, городов республиканс кого значения , столицы;

36.	Спутниковая станция	Шт.	1	8	Д л я организации канала передачи данных и голоса	городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, исправительн ы е учреждения, стационарный круглосуточн ый пост полиции, мобильный узел связи.
37.	Телефон спутниковой связи и мобильный	Шт.	1	8	Д л я организации взаимодействия вне зон покрытия радиосвязи	Н а служебный автомобиль руководства М В Д , Председателе й и заместителей комитетов, начальников и заместителей департаментов в М В Д , начальников и заместителей Д П (Т), Д У И С областей, городов республиканс кого значения , столицы, организаций образования органов внутренних дел.
						МВД, КУИС, Д П (Т), Д У И С областей, городов республиканс кого значения , столицы;

38.	Система беспроводного радиодоступа для передачи цифровых и аналоговых сигналов	К-т	1	8	Для обеспечения информационного обмена между подразделениями (оборудованием)	городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования органов внутренних дел.
39.	Система для определения местоположения подвижных объектов	К-т	1	8	Предназначена для определения местоположения подвижных объектов	ЦОУ МВД, дежурные части КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; ЦОУ городов; дежурные части городских, районных, районных в городах, органов

						внутренних дел на транспорте, исправительных учреждений.
40.	Терминалы для системы определения местоположения подвижных объектов	Шт.	1	8	Предназначен для предоставления информации о местоположении	На каждый служебный автомобиль органов внутренних дел.
41.	Устройство пеленгационное стационарное	Шт.	1	8	Для обнаружения и контроля радиоэлектронных средств	Стационарный пункт службы радио и радиотехнического контроля на каждый контролируемый диапазон, либо одно широкополосное оборудование.
42.	Устройство пеленгационное мобильное	Шт.	1	8	Для обнаружения и контроля радиоэлектронных средств	Мобильный пункт службы радио и радиотехнического контроля на каждый контролируемый диапазон, либо одно широкополосное оборудование.
43.	Устройство пеленгационное носимое	Шт.	1	8	Для обнаружения и контроля радиоэлектронных средств	Стационарный и мобильный пункт службы радио и радиотехнического контроля на каждый контролируемый диапазон,

						либо одно широкополосное оборудование.
44.	Анализатор спектра радиочастот	Шт.	1	8	Для анализа спектра радиочастот	Стационарный пункт службы радио и радиотехнического контроля на каждый контролируемый диапазон, либо одно широкополосное оборудование.
45.	Устройство многоканальной записи аудиоинформации	Шт.	1	8	Для записи радиопереговоров по небольшому числу каналов	Стационарный пункт для службы радио и радиотехнического контроля. Количество каналов определяется максимальным числом одновременно контролируемых источников сигнала, подлежащих записи.
						ЦОУ МВД, дежурные части КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; ЦОУ городов; дежурные части городских,

46.	Электронная карта города, окрестностей города	К-т	1	8	Д л я обеспечения аппаратно-программного комплекса ЦОУ	районных, районных в городах, исправительных учреждений; стационарный пункт службы радио и радиотехнического контроля, организации образования органов внутренних дел
Глава 3. Техника звукоусиления и аппаратура оповещения личного состава						
47.4	Сигнально-громкоговорящая установка	К-т	1	8	Д л я транспортных средств оперативных служб, выполняющих неотложное служебное задание по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности	На каждый оперативно-служебный автомобиль, мотоцикл, вертолет, катер, штабной автобус подразделений органов внутренних дел, на служебный автомобиль руководства МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте.
						ЦОУ МВД, дежурные части ДП (Т), областей, городов

48.	Электротрегафон	Шт.	5	10	Для управления личным составом при проведении массовых мероприятий	республиканского значения, столицы; ЦОУ городов; дежурные части городских, районных, районных в городах, органов внутренних дел на транспорте, исправительных учреждений; Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, организации образования органов внутренних дел
49.5	Усилитель низкой частоты (звукоусиливающая система для актового зала: радиомикрофоны, радиомикрофоны петля, микрофоны шнуровые певческие микрофоны, шнуровые звуковые экраны, колонки (бас),	К-т	2	8	Для усиления звуковых сигналов (при проведении массовых мероприятий)	МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представитель

	колонки (общий) стойки для микрофонов, микрофоны на гусиной шее, микшерный пульт, усилитель сигналов)					бство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, организации образования органов внутренних дел
50.	Система синхронного перевода	К-т	1	8	Для синхронного перевода речи	МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы, организации образования органов внутренних дел
51.5	Проигрыватель CD/DVD дисков с возможностью записи и воспроизводства аудиоинформации, диктофон	Шт.	1	8	Для записи и воспроизводства аудиоинформации	МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, организации образования

						органов внутренних дел
52.5	<p>Тележурналистский комплект в составе:</p> <p>камкордер;</p> <p>ветрозащита для микрофона;</p> <p>карта памяти;</p> <p>зарядное устройство для аккумулятора в;</p> <p>аккумулятор;</p> <p>дождевой чехол;</p> <p>зимний чехол;</p> <p>петличный радиомикрофон;</p> <p>микрофон репортёрский;</p> <p>кабель микрофонный (5 м.);</p> <p>штатив;</p> <p>конвертер;</p> <p>накамерный светильник</p>	К-т	1	8	<p>Для производства видеороликов о работе полиции.</p> <p>Для производства видеоматериала и использования в учебном процессе</p>	<p>Подразделения информационной политики (пресс-служба) МВД, КУИС, ДП (Т), областей, городов республиканского значения и столицы, организации образования органов внутренних дел</p>
						<p>МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы,</p>

53.5	Аппаратура оповещения личного состава	К-т	1	8	Д л я организации сбора личного состава в случае чрезвычайных и других кризисных ситуаций	исправительн ы е учреждения, Представител ьство МВД в г.Байконур, подразделени я специализиро ванной службы охраны, Кинологическ ий центр МВД, Базы военного и специального снабжения " Северная" и " Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
Глава 4. Компьютерная и организационная техника						
54.5	Персональны й компьютер в комплекте с монитором, системным	К-т	1	4	Применяются в повседневной работе в системе электронного документооборота единого	На каждое рабочее место сотрудника МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следст венные органы, исправительн ы е учреждения, Представител

	блоком, клавиатурой и мышью				реестра досудебного расследования и других информационных систем	бство МВД в г. Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
55.5	Сервер (интернет, база данных, идентификации, файловый, веб, ftp, почтовый, удаленного доступа, dns, виртуализации)	Шт.	1	4	Обеспечивает выход в интернет определенной группы пользователей, обмен информацией между пользователями и посредством почтовых систем и	На каждую информационную систему и ее приложения МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения

	и, прокси, облачный, гибридный)				доступ к информационным массивам МВД	я специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
56.	Система гарантированного и бесперебойного электропитания	К-т	1	4	Для автоматического поддержания в серверных помещениях бесперебойной работы серверов и телекоммуникационного оборудования	В каждое серверное и кроссовое помещение МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы

					охраны, организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
		Шт.	1	4	<p>Руководству министерства (министру, заместителям министра, руководителю аппарата), советникам и помощникам руководства министерства, Председателя м и заместителям комитетов, начальникам и заместителям департаментов, самостоятельных управлений М В Д, начальникам и заместителям ДП (Т), Д У И С, областей, городов республиканского значения, столицы; городских, районных, районных в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственных органов, исправительных</p> <p>Для работы на выезде (в командировке)</p>

57.	Ноутбук					ы х учреждений, Представительства МВД в г.Байконыр, подразделений специализированной службы охраны, кинологического центра МВД, организаций образования и медицинских учреждений органов внутренних дел, на одну штатную единицу следствия и дознания
		Шт.	1	4	Для работы с активным сетевым оборудованием и др.	Подразделения по обслуживанию активного сетевого оборудования, автоматической телефонной станции и администратору по обслуживанию баз данных в МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения и столицы
						На кабинет МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов

58.6	Принтер (МФУ, струйный или цветной)	Шт.	1	4	<p>Для вывода информации (справки, документы и т.д.) на бумажный носитель</p> <p>республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел</p>
					<p>Устройство для автоматического вычерчивания с большой</p> <p>ЦОУ МВД, дежурные части КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; ЦОУ городов; подразделения</p>

59.6	Широкоформатный принтер (Плоттер)	Шт.	1	4	точностью рисунков, схем, сложных чертежей, карт и другой графической информации на бумаге	специальных сил и оперативного управления МВД, ДП (Т) областей, городов республиканского значения, столицы; организации образования органов внутренних дел
60.6	Мобильный термопринтер	Шт.	1	4	Для печати протоколов	На одну штатную единицу наружной службы патрульной полиции, патрульной полиции на транспорте и метрополитене, подразделений миграционной службы, участкового инспектора полиции, инспектора по делам несовершеннолетних
					Для составления	Руководству министерства (министру, заместителям министра, руководителю аппарата), на одну штатную единицу наружной службы патрульной полиции, патрульной полиции на транспорте и

61.6	Планшет	Шт.	1	4	<p>протоколов п о административ н ы м правонаруше ниям и доступа к информацион ным системам . Д л я обеспечения учебного процесса. Для осуществлени я контроля за лицами, состоящими на учетах в службах пробации.</p> <p>метрополитен е , подразделени й миграционно й службы, участкового инспектора полиции, инспектора по делам несовершенно летних, службы пробации уголовно-исп олнительной системы, подразделени й по борьбе с киберпреступ ностью МВД. На каждого курсанта, профессорско го-преподават ельский состав организаций образования органов внутренних дел</p>
62.6	Графический планшет	Шт.	1	4	<p>Д л я подписания электронных документов</p> <p>На каждое автоматизиро ванное рабочее место системы Единого реестра досудебных расследовани й, МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканс кого значения , столицы; городские, районные, районные в городах,</p>

						органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, организации образования органов внутренних дел
63.6	Сетевое оборудование (активное и пассивное, коммутатор, сетевой концентратор, маршрутизатор и модем)	К-т	1	4	Для объединения окончного оборудования в единую сеть	МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная",

						организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
64.6	Компьютерный класс в составе: персональные компьютеры, мониторы, клавиатуры, мышь-манипуляторы, сетевые коммутаторы	К-т	1	4	Для организации учебного процесса, проведения тестирования и др.	МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС, областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, организации образования органов внутренних дел
65.6	Видеопроекционная система (светодиодный экран, видеостена, Led экран)	К-т	1	4	Для организации презентаций и предоставления учебного материала	В актовом (большой) и видеоконференц залы МВД, лекционные залы, плац МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на

						транспорте, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, организации образования органов внутренних дел
66.7	Видеопроектор с экраном	Шт.	1	4	Применяется как переносной проектор для организации презентаций	В лекционные залы МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, организации образования органов внутренних дел
67.7	Интерактивная доска	К-т	1	4	Для организации презентаций и учебного процесса	В лекционные, конференц, актовые залы МВД, ДП (Т) областей, городов республиканского значения, столицы, организаций образования органов

						внутренних дел
68.	Цифровой подиум	Шт.	1	4	Для организации презентаций и учебного процесса	В лекционные, конференц, актовые залы организаций образования органов внутренних дел
69.	Электронный киоск	Шт.	1	4	Для информирования учебного процесса	В лекционные, конференц, актовые залы организаций образования органов внутренних дел
70.	Терминал для подачи осужденными обращений в виде электронного документа	К-т	1	4	Для подачи осужденными обращений в виде электронного документа, адресованные в суд, органы прокуратуры и иные государственные органы	Исправительные учреждения, в местах проживания осужденных (общежития). Исправительные учреждения с камерными условиями содержания в доступных местах для осужденных – на один режимный корпус

Глава 5. Аппаратные средства защиты информации и поисковое оборудование

						На каждый объект средств вычислительной техники (режимный кабинет) МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения
--	--	--	--	--	--	--

71.	Шумогенератор	Шт.	1	4	<p>Для защиты от утечки информации</p> <p>, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел</p>
					<p>На каждый объект средств вычислительной техники (режимный кабинет) МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы;</p>

72.7	Сетевой защитный фильтр	Шт.	1	4	<p>Для защиты от утечки информации</p> <p>городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел</p>
					<p>На каждый объект средств вычислительной техники (режимный кабинет) МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские,</p>

73.	Подавитель смартфонов (сотовых телефонов)	Шт.	1	4	Применяется для блокировки смартфонов и сотовых телефонов	районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, подразделения специализированной службы охраны, Кинологический центр МВД, Базы военного и специального снабжения "Северная" и "Южная", организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
74..	Тепловизор	Шт.	1	4	Для выявления технических средств съема информации	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
					Применяется для обнаружения	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т),

75..	Обнаружитель видеокамер	Шт.	1	4	скрытых камер	областей, городов республиканского значения, столицы
76..	Межсетевой экран (Брандмауэр)	Шт.	1	4	Применяется для защиты организации	На каждый канал связи
77.	Анализатор сетевого трафика	К-т	1	4	Выявление технических средств в проводных коммуникациях	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
78..	Биометрический считыватель, смарт-карта, картридер	Шт.	1	4	Для входа в персональный компьютер и информационные системы	На каждое средство вычислительной техники МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, исправительные учреждения, Представительство МВД в г.Байконур, организации образования органов внутренних дел

79..	Программно-аппаратный комплекс для организации доступа, маршрутизации и безопасного обмена информацией в телекоммуникационных сетях	К-т	1	4	Применяется для защиты информации путем шифрования трафика	На каждый канал связи
80.	Нелинейный локатор	Шт.	1	4	Обнаружение закладных устройств в ограждающих конструкциях и предметах интерьера методом неразрушающего контроля	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
81.	Многофункциональный поисковый прибор	Шт.	1	4	Выявление технических каналов утечки информации	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
82.	Мобильный/стационарный комплекс радиомониторинга или сканирующее радиоприемное устройство	К-т	1	4	Поиск технических каналов утечки информации	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
83.	Радиопеленгатор	Шт.	1	4	Определение места	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей,

					установки технических средств	городов республиканского значения, столицы
84.	Стетоскоп	Шт.	1	4	Выявление виброакустических каналов утечки информации	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
85.	Специальный комплект инструментов, досмотровой комплект зеркал и эндоскоп	К-т	1	4	Выявление и локализация технических средств в труднодоступных местах	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
86.	Мобильная рентген установка	К-т	1	4	Бесконтактно е исследование встроенных технических средств в ограждающих конструкциях и предметов интерьера	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
87.	Комплекс восстановления данных	К-т	1	4	Комплекс восстановления данных инструмент п р и выполнении работ с неисправным и накопителями	Подразделение по технической защите информации МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
	Программно-аппаратный				Специальные исследования средств	Подразделение по технической защите информации

88.	комплекс для исследования ПЭМИН	К-т	1	4	обработки и защиты информации	МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения, столицы
89.	Программно-аппаратный комплекс, обеспечивающий защиту компьютера от несанкционированного доступа	К-т	1	4	Для обеспечения сохранности секретных сведений и обеспечения защиты компьютера от несанкционированного доступа	На каждое средство вычислительной техники, предназначенное для обработки секретной информации МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, Представительство МВД в г.Байконур, организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
90.	Программно-аппаратный комплекс управления базами данных	К-т	1	4	Для организации и ведения базы данных	МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения и столицы
					Для выполнения мониторинга	

91.	Программно-аппаратный комплекс мониторинга сети интернет	К-т	1	4	в сети Интернет, а также поиска, формирования, хранения и обработки баз данных, поступающих и с социальных сетей, видеохостингов, других интернет-ресурсов и сторонних баз данных	МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения и столицы
92.	Программно-аппаратный комплекс проведения экспертиз	К-т	1	4	Для проведения полных компьютерных экспертиз, обеспечивает анализ дампы оперативной памяти, создания образа диска, а также восстановления данных с жестких дисков	МВД, ДП (Т), областей, городов республиканского значения и столицы
93.9	Система предотвращения вторжения	К-т	1	4	Применяется для обнаружения в сети вредоносного и несанкционированного программного обеспечения	На локальную сеть внешнего контура МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения, столицы; городские, районные, районные в городах, военно-следственные органы, Представительство МВД в г.Байконур, организации

						образования и медицинские учреждения органов внутренних дел
94.	Система предотвращения утечки информации (DLP)	К-т	1	4	Д л я обнаружения информации позволяющее исключить утечку секретной и н о й информации ограниченного распространения	На локальную сеть внешнего и внутреннего контура МВД, КУИС, ДП (Т), ДУИС областей, городов республиканского значения , столицы; городские, районные, районные в городах, органы внутренних дел на транспорте, военно-следственные органы, Представительство МВД в г.Байконур, организации образования и медицинские учреждения органов внутренних дел