

Об утверждении натуральных норм снабжения средствами индивидуальной бронезащиты, активной обороны, обеспечения специальных операций, инженерного вооружения, техническими средствами охраны, взрывчатыми веществами и средствами взрыва воинских частей и военных учебных заведений Национальной гвардии Республики Казахстан

Приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 1 августа 2019 года № 669. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 7 августа 2019 года № 19211.

В соответствии с пунктом 2 статьи 69 Бюджетного кодекса Республики Казахстан от 4 декабря 2008 года, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые натуральные нормы снабжения средствами индивидуальной бронезащиты, активной обороны, обеспечения специальных операций, инженерного вооружения, техническими средствами охраны, взрывчатыми веществами и средствами взрыва воинских частей и военных учебных заведений Национальной гвардии Республики Казахстан.

2. Признать утратившим силу приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 10 декабря 2015 года № 1015 дсп "Об утверждении натуральных норм снабжения средствами индивидуальной бронезащиты, активной обороны, обеспечения специальных операций, инженерного вооружения, техническими средствами охраны, взрывчатыми веществами и средствами взрыва воинских частей и военных учебных заведений Национальной гвардии Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 12015).

3. Главному командованию Национальной гвардии Республики Казахстан (Жаксылыков Р.Ф.) в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление в электронном виде 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) размещение на официальном интернет-ресурсе Министерства внутренних дел Республики Казахстан;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства внутренних дел Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Главного командующего Национальной гвардией Республики Казахстан генерал-лейтенанта Жаксылыкова Р.Ф.

5. 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. Тургумбаев

" С О Г Л А С О В А Н "

М и н и с т е р с т в о
Р е с п у б л и к и

ф и н а н с о в
К а з а х с т а н

" ____ " _____ 201__ г.

Утверждены
приказом Министра внутренних дел
Республики Казахстан
от 1 августа 2019 года № 669

Натуральные нормы снабжения средствами индивидуальной бронезащиты, активной обороны, обеспечения специальных операций, инженерного вооружения, техническими средствами охраны, взрывчатыми веществами и средствами взрывания воинских частей и военных учебных заведений Национальной гвардии Республики Казахстан

Сноска. Натуральные нормы с изменением, внесенным приказом Министра внутренних дел РК от 03.11.2021 № 680.

№	Наименование натуральной нормы	Единица измерения	Норма в количественном выражении	Срок службы (носки), лет (год)	Срок эксплуатации, лет (год)	Срок хранения в запасе, лет (год)	Область применения
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 1. Снабжения средствами индивидуальной бронезащиты, активной обороны, обеспечения специальных операций войсковых заведений Национальной гвардии Республики Казахстан							
Параграф 1. Средства индивидуальной бронезащиты							

1	Бронежилет специальный	штук	1	5	5	8	для защиты жизненноважных орг: личного состава
2	Бронежилет общевойсковой	штук	1	5	5	8	
3	Щит противоударный	штук	1	5	5	8	для защиты личного со от физического воздей
			100				
4	Щит противопульный	штук	5	5	5	8	для защиты личного со
5	Шлем противоударный	штук	1	5	5	8	для защиты головы лич состава от воздействий
			100				

6	Шлем противопульный	штук	1	5	5	8	для защиты головы личного состава от огнестрельного оружия
7	Комплект защитных щитков (защита колени и голени)	комплект	1	5	5	8	для защиты конечного личного состава активных воздействий
			100				

Параграф 2. Средства активной обороны

8	Палка специальная	штук	1	1	1	3	для активного воздействия на нарушителя
			100				
9	Средства ограничения движения	штук	1	5	5	8	для активного воздействия на нарушителя
			50				
10	Средства нелетального воздействия с зарядным устройством	штук	1	5	5	8	для активного воздействия на нарушителя

Параграф 3. Средства обеспечения специальной операции

11	Взрывозащитный контейнер - локализатор взрывных устройств	штук	1	2	2	5	для транспортиров взрывоопасных изделий
12	Устройства принудительной остановки транспорта	штук	1	2	2	5	для принудительной остановки транспортных средства
13	Блокиратор электронных систем взрывных устройств (передатчики помех)	комплект	1	5	5	7	с целью защиты радиоуправляемых взрывных устройств
14	Мобильный робототехнический комплекс	комплект	1	5	5	7	для дистанционного проведения разведки, диагностики взрывных устройств
15	Мобильное быстро-разворачиваемое инженерное заграждение	комплект	2	2	2	5	для блокировки участка местности

Глава 2. Снабжение средствами инженерного вооружения воинских частей и военных учебных заведений Национальной гвардии

Параграф 1. Средства инженерной разведки, устройства и преодоления заграждений

1	Миноискатель	комплект	2	7	7	15	для обнаружения мин
2	Комплект разведки - поисковое устройство электронных систем, взрывных устройств	комплект	3	7	7	15	для проведения разведки
3	Комплект разминирования	комплект	2	7	7	15	для проведения мероприятий по разминированию
4	Защитный костюм сапера	комплект	2	5	5	10	
5	Комплект (сумка) минера - подрывника	комплект	1	5	5	10	для проведения подрывных работ
6	Устройство для подрыва заряда	штук	1	5	5	10	для проведения мероприятий по разминированию

7	Прибор фиксации минных полей	штук	1	5	5	10	для привязки минных г к местности
8	Комплект для подрывных работ	комплект	1	7	7	15	для проведения подрыв работ
9	Машинка подрывная	штук	1	7	7	15	для проведения подрыв работ
10	Саперный провод	метр	800	2	2	5	для проведения мероприятий по подрыв работам
11	Катушка для саперного провода	штук	1	2	2	5	для проведения мероприятий по подрыв работам
12	Радар обнаружитель - прибор поиска, обнаружения и распознавания взрывчатых веществ	комплект	1	7	7	15	для проведения мероприятий по подрыв работам

Параграф 2. Табельное и вспомогательное имущество

13	Лопата саперная	штук	14	3	3	15	для отрывки фортификационных сооружений
			1				
14	Лопата пехотная	штук	1	3	3	15	
15	Топор плотничий	штук	5	3	3	15	для рубки деревьев строительных материал дерева
16	Пила поперечная	штук	5	2	2	10	
17	Киркомотыга	штук	5	3	3	10	для отрывки фортификационных сооружений
18	Лом обыкновенный	штук	5	5	5	15	
19	Точило ручное	комплект	1	5	5	15	для заточки шанцев инструмента
20	Разводка для пил	штук	1	5	5	15	для разводки пил
21	Напильник трехгранный	штук	1	5	5	15	для заточки пил
22	Электромгафон	штук	3	5	5	15	для обеспечения гром связи

Параграф 3. Переправочные средства и средства полевого водоснабжения

23	Надувная лодка	комплект	2	2	2	3	для проведения спасательных работ форсирования водн преград
		комплект	1				
24	Мотор лодочный	штук	1	2	2	5	
25	Резервуар для воды 0,1 метр кубический	штук	4	2	2	3	для обеспечения личн состава водой в полс условиях
26	Резервуары для воды 0,012 метр кубический	штук	4	2	2	3	
27	Установка для добычи воды	комплект	2	7	7	10	
28	Коллективный фильтр для очистки воды	комплект	2	7	7	10	
29	Индивидуальный фильтр	штук	3	3	3	5	

Параграф 4. Электротехнические средства

30	Электростанция зарядная (осветительная) не менее 2 килоВатт	комплект	1	10	10	15	для обеспечения электричеством в полс условиях
31	Фонарь тактический с зарядным устройством	штук	1	3	3	6	для проведения осветительных работ
32	Фонарь специальный с зарядным устройством	штук	1	3	3	6	для проведения осветительных работ
33	Фонарь электрический (аккумуляторный) нашлемный с зарядным устройством	штук	1	3	3	5	для проведения осветительных работ
34	Установка для освещения	комплект	2	3	3	5	для освещения команд пунктов

Параграф 5. Оптические средства и приборы

35	Перископ	штук	1	5	5	15	для наблюдения детал изучение местности
----	----------	------	---	---	---	----	---

36	Дальномер	штук	1	5	5	15	для измерения ширины
37	Приборы ночного видения	штук	3	5	5	15	для проведения инженерных работ в ночное время

Параграф 6. Маскировочные средства

38	Маскировочный комплект	комплект	6	4	4	10	для проведения работ по маскировке
			2				

Параграф 7. Средства оборудования полевых позиций и пунктов управления

39	Сооружение сборно-разборное (бронеколпаки)	комплект	3	10	10	15	для защиты личного состава
40	Препятствия малозаметные	пакет	100	2	2	5	для установки невзрывчатых заграждений
41	Проволока колючая (армировано-скрюченная колючая лента)	тонн	2	2	2	5	
42	Проволока гладкая	тонн	0,5	2	2	6	

Глава 3. Снабжение техническими средствами охраны воинских частей и военных учебных заведений Национальной гвардии

Параграф 1. Технические средства охраны объектов

1	Система сбора и обработки информации (охранная комплекс)	комплект	1	5	5	10	для обеспечения комплексной охраны объектов
2	Емкостной датчик обнаружения	комплект	5	4	4	10	для обеспечения безопасности обнаружения (на участках местности)
			1				
3	Радиолучевой (радиоволновой) датчик обнаружения	комплект	5	4	4	10	
			1				
4	Инфракрасный датчик обнаружения	комплект	5	4	4	10	
			1				
5	Прибор поиска людей	штук	5	4	4	10	
			1				

6	Средства (прибор) обнаружения нарушителя, ведущего подкоп	комплект	5	4	4	10	для обнаружения нарушителя, ведущего подкоп
			1				
7	Прибор (датчик) обрывного действия	комплект	1	4	4	10	для обеспечения линии зоны обнаружения
8	Прибор (концентратор) приемно-контрольный охранно-пожарный большой емкостью до 64 направлений	комплект	5	4	4	10	для сбора информации
			2				
9	Комбинированный датчик	комплект	5	4	4	10	для обеспечения зоны обнаружения
			1				
10	Система дистанционного разрешения открывания дверей	комплект	1	4	4	10	для обеспечения управления дверьми
11	Извещатель охранно-пожарный	комплект	1	4	4	10	для обеспечения зоны обнаружения
12	Кодовое замковое устройство	комплект	1	4	4	10	для обеспечения ограниченного доступа
13	Магнитоконтактный датчик	комплект	1	4	4	10	для обеспечения технической блокировки
14	Система контроля доступа (электронно-пропускная система)	комплект	2	4	4	10	для обеспечения пропускного режима
			1				
15	Переносной металлодетектор с зарядным устройством	комплект	1	4	4	10	для проведения наружного досмотра
16	Прибор обнаружения нарушителя, укрывшегося в транспорте, контейнере, таре	комплект	1	4	4	10	для обнаружения нарушителя, укрывшегося в автотранспорте

17	Средства досмотра	комплект	2	2	2	5	для проведения качественного досмотра
18	Система видеонаблюдения	комплект	2	4	4	10	для обеспечения контроля фиксации и сбора информации
19	Сигнализационно-переговорное устройство	комплект	1	4	4	10	для обеспечения переговорных функций
20	Аккумуляторная батарея	комплект	1	2	2	5	для обеспечения резервного питания
21	Блок выпрямительный	комплект	2	2	2	5	для обеспечения бесперебойного питания
22	Блок автоматики и заряда	комплект	1	2	2	5	
23	Щит зарядно-разрядный или щит батарейный	комплект	1	4	4	10	
24	Шкаф распределительный	штук	1	4	4	10	
25	Коробка распределительная	комплект	1	4	4	10	для проведения электротехнических работ
26	Кабель многожильный - сигнальный	метр	2000	2	2	5	
27	Кабель полевой	метр	2000	2	2	5	
28	Кабель коаксиальный высокочастотный	метр	2000	2	2	5	
29	Кабель силовой	метр	2000	2	2	5	
30	Кабель сигнальный	метр	2000	2	2	5	
31	Кабель сетевой FTP, UTP	метр	2000	2	2	5	
32	Кабельный канал, металлическая гофра	метр	2000	2	2	5	

Параграф 2. Станочное оборудование

33	Настольные универсальные станки	комплект	1	8	8	15	для проведения работ
34	Электроточило	комплект	1	8	8	15	для проведения работ: заточке металла
35	Пресс малогабаритный пневматический	комплект	1	8	8	15	для пресования матери
36	Шлифовально-обдирочная машина	комплект	1	8	8	15	для проведения фрезеровочных работ

37	Машина для сухой шлифовки	комплект	1	8	8	15	для проведения шлифовальных работ
38	Ножницы по металлу	комплект	1	4	4	10	для резки материалов
39	Таль электрическая грузоподъемностью 0,5 тонн	комплект	1	8	8	15	для проведения работ
40	Электрорубанок	комплект	1	4	4	10	для проведения работ по дереву
41	Электроножницы	комплект	1	4	4	10	для проведения инженерно-монтажных работ
42	Бензопила	комплект	1	4	4	10	для проведения инженерно-монтажных работ
43	Электромолоток	комплект	1	4	4	10	
44	Краскораспылитель	комплект	1	4	4	10	для проведения покрасочных работ
45	Компрессор передвижной одно-трех фазный	комплект	1	8	8	15	для проведения инженерно-монтажных работ
46	Компрессор переносный однофазный	комплект	1	8	8	15	
47	Камера окрасочная	комплект	1	8	8	15	для проведения покрасочных работ
48	Шкаф сушильный	комплект	1	8	8	15	
49	Генератор ацетиленовый	комплект	1	8	8	15	
50	Горелка сварочная	комплект	1	8	8	15	для проведения сварочных работ
51	Редуктор для газопламенной обработки металлов	комплект	1	8	8	15	для обеспечения газопламенной сварки
52	Резинотканевые рукава для газопламенной сварки	комплект	1	5	5	15	
53	Кислородный баллон емкостью 40 литров	комплект	1	5	5	15	
54	Ацетиленовый баллон емкостью 40 литров	комплект	1	5	5	15	

55	Пропановый баллон емкостью 40 литров	комплект	1	5	5	15	
56	Муфельная электропечь	комплект	1	5	5	15	
57	Электропогрузчик грузоподъемностью 1,0 тонна	комплект	1	5	5	15	для погрузки товароматериальных средств
Параграф 3. Электросиловое оборудование							
58	Аппарат сварочный с зарядными устройствами	комплект	1	4	4	10	для обеспечения сварочных работ
59	Выпрямитель	комплект	1	4	4	10	
60	Машина контактной сварки	комплект	1	4	4	10	
61	Электродрель (шуруповерт, гайковерт)	комплект	5	4	4	10	для проведения инженерно-монтажных работ
62	Машина ручная сверлильная	комплект	1	4	4	10	
63	Аккумулятор	комплект	1	4	4	10	
Параграф 4. Ремонтные и защитные средства							
64	Стенд (стол) контрольно-регулирующий по каждому типу технических средств охраны	комплект	1	10	10	15	для проведения контрольно-регулирующих работ
65	Контрольно-радиоизмерительная лаборатория	комплект	1	10	10	15	для проведения контрольно-регулирующих работ
66	Клещи электроизмерительные	штук	1	2	2	5	для проведения электроизмерительных работ
67	Индикатор напряжения	штук	5	2	2	5	для проведения индикаторных работ
Параграф 5. Электроизмерительные приборы							
68	Прибор комбинированный цифровой	комплект	3	2	2	3	для проведения метрологических работ
69	Измерители параметров линейных интегральных микросхем	комплект	1	2	2	3	
70	Универсальный измеритель параметров	комплект	1	2	2	3	
71		комплект	1	2	2	3	

	Универсальный измерительный прибор						для проведения измерительных работ
72	Прибор для измерения мощности	комплект	1	2	2	3	
73	Установка проверочная	комплект	1	2	2	3	для проведения поверительных работ
74	Компаратор частотные	комплект	1	2	2	3	
75	Линия измерительная	комплект	1	2	2	3	
76	Измеритель заземлений	комплект	1	2	2	3	
77	Люксометр	комплект	1	2	2	3	для проведения метрологических работ
78	Источник напряжений	комплект	1	2	2	3	
79	Автотрансформатор	комплект	1	2	2	3	
80	Омметр	комплект	1	2	2	3	
81	Прибор для проверки вольтметров	комплект	1	2	2	3	
Параграф 6. Инструменты							
82	Плоскогубцы	штук	5	2	2	5	
83	Бокорезы	штук	5	2	2	5	
84	Набор отверток 150-200 миллиметров	комплект	5	2	2	5	
85	Нож монтерский	комплект	5	2	2	5	для проведения электро-монтажных работ
86	Пинцет медицинский	штук	5	2	2	5	
87	Скальпель	штук	5	2	2	5	
88	Паяльник электрический	штук	2	2	2	3	
89	Тиски малые	штук	2	2	2	5	
90	Шило	штук	5	2	2	3	
91	Набор инструментов	комплект	3	2	2	3	для проведения электро-технических работ
92	Ножовка по дереву	штук	3	2	2	5	для проведения работ по дереву
93	Штангенциркуль	штук	3	2	2	5	
94	Набор плашек (3-6 миллиметров)	комплект	3	2	2	3	
95	Набор метчиков (3-6 миллиметров)	комплект	3	2	2	3	

96	Патрон к электрической дрели (до 14 миллиметров)	комплект	3	2	2	3	для проведения инженерно-монтажных работ
97	Керн	штук	5	2	2	3	
98	Набор ключей гаечных, торцевых (3-10 миллиметров)	комплект	5	2	2	3	
99	Молоток	штук	5	2	2	5	
100	Зубило	штук	5	2	2	5	
101	Дрель ручная	штук	2	2	2	5	
102	Лестница-стремянка	штук	2	2	2	3	

Параграф 7. Казарменный инвентарь

103	Стол телерадиотехника со стулом	комплект	1	10	10	15	для проведения инженерно-монтажных работ
104	Стол (верстак) слесарный	штук	1	10	10	15	

Параграф 8. Оргтехника

105	Сканер	штук	1	4	4	10	для проведения инженерно-монтажных работ
106	Компьютер персональный	комплект	2	4	4	10	
107	Принтер	комплект	1	10	10	15	
108	Фотоаппарат	комплект	1	5	5	8	
109	Телевизор	комплект	1	5	5	8	
110	Калькулятор	комплект	5	5	5	8	
111	Холодильник бытовой	комплект	1	5	5	8	
112	Часы настенные электронные	комплект	1	5	5	8	
113	Весы	комплект	1	5	5	8	
114	Секундомер	комплект	1	5	5	8	
115	Кондиционер	комплект	1	10	10	15	
116	Пылесос бытовой	комплект	1	10	10	15	
117	Лампа настольная	штук	1	5	5	8	
118	Увеличительное стекло	комплект	1	10	10	15	

Глава 4. Снабжение взрывчатыми веществами и средствами взрывания воинских частей и военных учебных заведений Наг Казахстан

			100	15	15	25	
--	--	--	-----	----	----	----	--

1	Тротил в шашках	килограмм					для проведения подрывных работ, снаряжении инженерных боеприпасов
			50	15	15	25	
2	Огнепроводный шнур	метр	300	5	5	8	
			100	5	5	8	
3	Детонирующий шнур	метр	50	10	10	20	
			30	10	10	20	
4	Фитиль тлеющий	метр	4	10	10	10	для проведения подрывных работ
			2	10	10	10	
5	Капсюли-детонаторы	штук	200	10	10	20	
			100	10	10	20	
6	Электродетонаторы	штук	100	20	20	35	
			50	20	20	35	

Глава 5. Годовая натуральная норма расхода взрывчатых веществ и средств взрывания на инженерную подготовку воинских заведений Национальной гвардии Республики Казахстан

1	Тротил в шашках	килограмм	50	15	15	25	
			15	15	15	25	
2	Огнепроводный шнур	метр	50	5	5	8	
			30	5	5	8	
3	Детонирующий шнур	метр	10	10	10	20	
			3	10	10	20	
			4	10	10	10	для учебной практики

4	Фитиль тлеющий	метр				
			2	10	10	10
5	Капсюли-детонаторы	штук	100	10	10	20
			60	10	10	20
6	Электродетонаторы	штук	50	20	20	35
			30	20	20	35

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