

**Об утверждении натуральных норм снабжения средствами радиационной, химической и биологической защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан**

Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 6 января 2023 года № 3

      В соответствии с пунктом 2 статьи 69 Бюджетного кодекса Республики Казахстан, ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить прилагаемые натуральные нормы снабжения средствами радиационной, химической и биологической защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

      2. Комитету по гражданской обороне и воинским частям 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" 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*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек приказу Министрапо чрезвычайным ситуациямРеспублики Казахстанот 6 января 2023 года № 3 |

 **Натуральные нормы снабжения средствами радиационной, химической и биологической защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование натуральной нормы** | **Ед. изм.** | **Норма в количественном выражении** | **Срок службы (носки), лет** | **Срок эксплуатации, лет** | **Срок хранения в запасе, лет** | **Область распространения натуральных норм** | **Область применения натуральных норм** |
| **Глава 1. Средства индивидуальной защиты** |
| **Параграф 1. Средства индивидуальной защиты органов дыхания** |
|
1. |
Противогаз фильтрующий |
штук |
1 |
10 |
10 |
25 |
На 110 % штатной численности сотрудников, военнослужащих, гражданского персонала органов гражданской защиты |
Для защиты органов дыхания, глаз, лица человека от боевых отравляющих веществ, радиоактивной пыли, биологических аэрозолей и сильнодействующих ядовитых веществ |
|
2. |
Дополнительный патрон (фильтрующая коробка) для фильтрующих противогазов |
штук |
1 |
- |
- |
25 |
На 100% штатной численности подразделения радиационной, химической и биологической защиты |
Для защиты человека от окиси углерода (угарного газа) и других сильнодействующих ядовитых веществ, увеличения времени защитного действия используемого противогаза |
|
3. |
Изолирующий противогаз
(дыхательный аппарат) |
комплект |
1 |
6 |
6 |
25 |
На 100% штатной численности подразделения радиационной, химической и биологической защиты |
Для защиты органов дыхания, глаз, лица человека от воздействия токсичной и задымленной газовой среды, вредных веществ, содержащихся в атмосфере, независимо от их концентрации при тушении пожаров, проведении аварийно-спасательных работ на опасных производственных объектах |
|
4. |
Респиратор |
штук |
1 |
5 |
5 |
8 |
На 100% штатной численности сотрудников, военнослужащих, гражданского персонала органов гражданской защиты |
Для защиты человека от воздействия вредных веществ в виде газов паров, аэрозолей и пыли |
| **Параграф 2. Средства индивидуальной защиты кожи** |
|
5. |
Защитный костюм изолирующего типа |
комплект |
1 |
6 |
6 |
25 |
На 100% штатной численности сотрудников, военнослужащих, гражданского персонала органов гражданской защиты |
Для защиты кожи, одежды, обуви человека от боевых отравляющих веществ, радиоактивной пыли, биологических аэрозолей и сильнодействующих ядовитых веществ. Костюм используется многократно |
|
1 |
6 |
6 |
На 100% штатной численности подразделения радиационной, химической и биологической защиты |
Для защиты кожи, одежды, обуви человека от боевых отравляющих веществ, радиоактивной пыли, биологических аэрозолей и сильнодействующих ядовитых веществ. Костюм рассчитан для использования с дыхательным аппаратом на сжатом воздухе |
|
6. |
Костюм биологической защиты многоразовый |
комплект |
1 |
6 |
6 |
25 |
На 100% штатной численности спасательного подразделения, подразделения радиационной, химической и биологической защиты |
Для защиты от заражения человека особо опасными инфекциями |
|
7. |
Защитная одежда от радиации |
комплект |
1 |
6 |
6 |
25 |
На 100% штатной численности спасательного подразделения, подразделения радиационной, химической и биологической защиты |
Для защиты человека от радиации |
| **Глава 2. Средства коллективной защиты** |
|
8. |
Фильтровентиляционный агрегат (установка) |
комплект |
1 |
8 |
8 |
20 |
На пункт управления |
Для очистки атмосферного воздуха от отравляющих веществ, радиоактивной пыли, биологических аэрозолей, сильнодействующих ядовитых веществ и подачи его в пункт управления |
| **Глава 3. Средства радиационной, химической и биологической разведки, дозиметрического контроля** |
| **Параграф 1. Средства радиационной разведки** |
|
9. |
Измеритель мощности дозы, стационарный |
комплект |
1 |
8 |
8 |
25 |
На пункт управления, дежурной службе органов гражданской защиты |
Для ведения непрерывного радиационного контроля местности |
|
10. |
Прибор радиационной разведки (переносной) |
комплект |
3 |
8 |
8 |
25 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки |
Для ведения радиационной разведки на загрязненной местности |
| **Параграф 2. Средства химической разведки** |
|
11. |
Прибор химической разведки (газоанализатор) переносной |
комплект |
3 |
8 |
8 |
25 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки |
Для ведения химической разведки на зараженной местности |
|
12. |
Химический детектор для определения опасных химических веществ (носимый) |
комплект |
1 |
6 |
6 |
25 |
На спасательное отделение воинской части гражданской обороны |
Для определения и подачи сигнала о обнаружении опасных химических веществ в воздухе |
|
На отделение пожарного расчета |
|
На 100% штатной численности подразделения радиационной, химической и биологической защиты |
| **Параграф 3. Средства биологической разведки** |
|
13. |
Прибор биологической разведки (переносной) |
комплект |
3 |
8 |
8 |
25 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки |
Для ведения биологической (неспецифической) разведки на зараженной местности |
| **Параграф 4. Средства дозиметрического контроля** |
|
14. |
Индивидуальный дозиметр прямопоказывающий |
штук |
1 |
6 |
6 |
25 |
На спасательное отделение воинской части гражданской обороны |
Для дозиметрического и радиометрического контроля |
|
На отделение пожарного расчета |
|
На 100% штатной численности подразделения радиационной, химической и биологической защиты |
|
15. |
Индивидуальный дозиметр |
штук |
1 |
6 |
6 |
25 |
На 100% штатной численности сотрудников, военнослужащих, гражданского персонала органов гражданской защиты |
Для контроля облучения личного состава подвергающегося воздействию ионизирующим излучением |
|
16. |
Измерительное устройство для индивидуальных дозиметров (считыватель) |
комплект |
1 |
10 |
10 |
25 |
На медицинский пункт |
Для считывания показаний с индивидуальных дозиметров |
| **Глава 4. Средства специальной обработки** |
|
17. |
Комплект для проведения дегазации, дезактивации, дезинфекции |
комплект |
1 |
6 |
6 |
30 |
На 1 единицу военной техники |
Для проведения дегазации, дезактивации и дезинфекции военной техники |
| **Глава 5. Технические средства радиационной, химической и биологической разведки** |
|
18. |
Беспилотный летательный аппарат радиационной, химической и биологической разведки |
комплект |
1 |
7 |
7 |
10 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки |
Для дистанционного ведения радиационной, химической и биологической разведки с воздуха |
|
19. |
Роботизированный комплекс радиационной, химической и биологической разведки |
комплект |
1 |
10 |
10 |
10 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки |
Для дистанционного ведения радиационной, химической и биологической разведки местности |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Глава 6. Расходные средства радиационной, химической и биологической защиты** |
|
20. |
Вещество (хлорпикрин) для технической проверки противогаза |
грамм |
40 |
- |
- |
5 |
На каждого сотрудника, военнослужащего, гражданского персонала органов гражданской защиты |
Для использования в проверки исправности фильтрующих противогазов |
|
21. |
Сигнал химической тревоги |
штук |
12 |
- |
- |
7 |
На автомобиль (машину) радиационной, химической и биологической разведки |
Для подачи звукового и светового сигналов химической тревоги |
|
5 |
На спасательную роту воинской части гражданской обороны |
|
22. |
Комплект индикаторных и расходных средств |
комплект |
4 |
- |
- |
8 |
На прибор радиационной, химической и биологической разведки |
Для обеспечения бесперебойной работы приборов радиационной, химической и биологической разведки |
|
23. |
Источники питания к приборам и комплектам |
комплект |
4 |
- |
- |
2 |
На прибор, комплект радиационной, химической и биологической защиты |
Для обеспечения бесперебойной работы приборов, комплектов радиационной, химической и биологической защиты |
|
24. |
Дегазирующее средство |
килограмм |
50 |
- |
- |
30 |
На авторазливочную станцию |
Для использования в дегазации техники, имущества и других объектов |
|
1 |
На комплект специальной обработки |
|
1000 |
На воинскую часть гражданской обороны |
|
25. |
Дезактивирующее средство |
килограмм |
50 |
- |
- |
30 |
На авторазливочную станцию |
Для использования в дезактивации техники, имущества и других объектов |
|
1 |
На комплект специальной обработки |
|
1000 |
На воинскую часть гражданской обороны |
|
26. |
Дезинфицирующее средство |
килограмм |
50 |
- |
- |
30 |
На авторазливочную станцию |
Для использования в дезинфекции техники, имущества и других объектов |
|
1 |
- |
- |
На комплект специальной обработки |
|
1000 |
- |
- |
На воинскую часть гражданской обороны |
|
27. |
Индивидуальные средства дегазации (индивидуальный противохимический пакет) |
штук |
1 |
- |
- |
30 |
На 100% штатной численности сотрудников, военнослужащих, гражданского персонала органов гражданской защиты |
Для проведения частичной санитарной обработки |
|
28. |
Дымовая шашка
(ручная дымовая граната) |
штук |
200 |
- |
- |
10 |
На воинскую часть гражданской обороны |
Для подачи сигнала, указания места и маскировки объектов |
| **Глава 7. Дополнительные средства радиационной, химической и биологической защиты** |
|
29. |
Комплект технической проверки противогазов (тестер) |
комплект |
1 |
6 |
6 |
25 |
На один Департамент по чрезвычайным ситуациям |
Для проверки исправности фильтрующих противогазов |
|
На одну воинскую часть гражданской обороны |
|
На одно учебное заведение |
|
30. |
Комплект знаков ограждения |
комплект |
4 |
5 |
5 |
30 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки |
Для обозначения границ зараженных участков |
|
31. |
Метеостанция (метеокомплект) переносная |
комплект |
3 |
3 |
3 |
30 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки |
Для ведения метеорологических наблюдений |
|
32. |
Средства для снаряжения дыхательных аппаратов |
комплект |
1 |
15 |
15 |
10 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки, специальной, специальной и санитарной обработки |
Для снаряжения (заправки) дыхательных аппаратов |
|
33. |
Комплект отбора проб |
комплект |
3 |
5 |
5 |
30 |
На отделение радиационной, химической и биологической разведки |
Для отбора проб почвы, воды, пищевых продуктов и других зараженных материалов |

      Примечание: Натуральные нормы снабжения средствами радиационной, химической и биологической защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан не распространяются на подразделения Оперативно-спасательных отрядов Государственной противопожарной службы, Государственного учреждения "Республиканский оперативно-спасательный отряд", Государственного учреждения "Центр медицины катастроф" и его филиалов, для которых нормы средствами радиационной, химической и биологической защиты предусмотрены в приказе Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 06.09.2021 года № 429.

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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