

**О внесении изменений в приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 30 апреля 2015 года № 421 "Об утверждении натуральных норм снабжения табельными техническими средствами и имуществом службы горючего и смазочных материалов в Национальной гвардии Республики Казахстан"**

***Утративший силу***

Приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 15 декабря 2023 года № 904. Утратил силу приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 30 июля 2025 года № 570.

      Сноска. Утратил силу приказом Министра внутренних дел РК от 30.07.2025 № 570.

      ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Внести в приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 30 апреля 2015 года № 421 "Об утверждении натуральных норм снабжения табельными техническими средствами и имуществом службы горючего и смазочных материалов в Национальной гвардии Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11757) следующее изменение:

      Натуральные нормы снабжения табельными техническими средствами и имуществом службы горючего и смазочных материалов в Национальной гвардии Республики Казахстан, утвержденные указанным приказом, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу

      2. Главному командованию Национальной гвардии Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) направление 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 официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

      3. 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*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к приказуМинистра внутренних делРеспублики Казахстанот 15 декабря 2023 года № 904 |
|   | Утверждены приказомМинистра внутренних делРеспублики Казахстанот 30 апреля 2015 года № 421 |

 **Натуральные нормы снабжения табельными техническими средствами и имуществом службы горючего и смазочных материалов в Национальной гвардии Республики Казахстан**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Наименование технических средств |
Виды, объемы |
Единица измерения |
Бригада |
Полк, Военно-учебное заведение |
Батальон
(на правах части) |
Отдельно дислоцируемое подразделение
(батальон / рота) |
Авиационная база (эскадрилья) |
База хранения
(склады горючего) |
Сроки эксплуатации
(в годах) |
|  **1** |  **2** |  |  **3** |  **4** |  **5** |  **6** |  **7** |  **8** |  **9** |  **10** |
|  |  **Глава 1. Средства заправки** |
|
1 |
Топливозаправочные колонки с электроприводом |
2 рукава, 2 вида топлива |
штук |
2 |
2 |
1 |
- |
2 |
2 |
5 |
|
1 рукав,
1 вид топлива |
штук |
4 |
4 |
2 |
- |
4 |
4 |
5 |
|
2 |
Автозаправочная станция контейнерного типа |  |
штук |
4 |
3 |
2 |
1 |
2 |
1 |
10 |
|  |  **Глава 2. Средства перекачки** |
|
1 |
Мотонасосная установка (министанция) |  |
штук |
2 |
2 |
1 |
- |
1 |
2 |
10 |
|
2 |
Полевой складской трубопровод с условным диаметром труб 100 миллиметр, длиной 1,5 километра типа ПСТ – 10х1,5 |  |
комплект |
- |
- |
- |
- |
1 |
1 |
20 |
|
3 |
Насос для светлых нефтепродуктов |  |
штук |
2 |
2 |
1 |
- |
2 |
2 |
5 |
|
4 |
Насос ручной для масел |  |
штук |
4 |
4 |
3 |
3 |
4 |
4 |
5 |
|  |  **Глава 3. Средства хранения** |
|

1 |
Резервуар стальной |
Р-50 метр3 |
штук |
- |
- |
- |
- |
2 |
4 |
15 |
|
Р-25 метр3 |
штук |
4 |
4 |
- |
- |
12 |
20 |
15 |
|
Р-10 метр3 |
штук |
4 |
4 |
2 |
- |
20 |
25 |
15 |
|
Р-5 (4) метр3
и менее |
штук |
4 |
4 |
2 |
- |
4 |
4 |
15 |
|
2 |
Бочка стальная |
БС-200 литров |
штук |
20 |
20 |
10 |
8/5 |
20 |
20 |
7 |
|
3 |
Канистра стальная |
КС-20 литров |
штук |
20 |
20 |
10 |
10/5 |
20 |
20 |
7 |
|
КС-10 литров |
штук |
20 |
20 |
10 |
- |
20 |
20 |
7 |
|

4 |
Мягкий резервуар |
МР-15 (10) метр3 |
штук |
2 |
1 |
1 |
- |
2 |
6 |
10 |
|
МР-5 (4) метр3
и менее |
штук |
6 |
4 |
2 |
- |
6 |
6 |
10 |
|  |  **Глава 4. Средства контроля качества** |
|
1 |
Комплект лабораторного оборудования для проведения полного анализа горючего, масел и смазок (в соответствии действующими ГОСТ, ТУ) |  |
комплект |
- |
- |
- |
- |
1 |
1 |
10 |
|
2 |
Переносной лабораторный комплект типа ВЛК (ручная лаборатория типа РЛ) |  |
штук |
- |
- |
- |
- |
1 |
1 |
10 |
|
3 |
Пробоотборник |  |
штук |
1 |
1 |
1 |
1\* |
1 |
1 |
10 |
|
4 |
Укупорка для перевозки проб нефтепродуктов типа УП |  |
штук |
2 |
2 |
2 |
1\* |
4 |
4 |
10 |
|  |  **Глава 5. Средства измерений** |
|
1 |
Метршток (рулетка) для замера уровня нефтепродуктов |  |
штук |
2 |
2 |
2 |
1\* |
2 |
2 |
10 |
|
2 |
Ареометр со встроенными термометрами для определения плотности нефтепродуктов и компонентов топлива с цилиндром из алюминиевого сплава |  |
комплект |
1 |
1 |
1 |
1\* |
1 |
1 |
5 |
|
3 |
Ареометр для определения плотности и температуры замерзания охлаждающей жидкости (Рефрактометра) |  |
штук |
1 |
1 |
1 |
1 |
1 |
1 |
5 |
|
4 |
Октанометр |  |
штук |
1 |
1 |
1 |
1 |
1 |
1 |
5 |
|
5 |
Уровнемер консоль (система измерения уровня топлива) |  |
штук |
1 |
1 |
1 |
- |
1 |
1 |
5 |
|  |  **Глава 6. Средства очистки** |
|
1 |
Фильтр для горючего |
ФГН-120-20 |
штук |
- |
- |
- |
- |
3 |
3 |
7 |
|
ФГБ-120-5 |
штук |
- |
- |
- |
- |
3 |
3 |
7 |
|
ФГН-60-20 |
штук |
- |
- |
- |
- |
3 |
3 |
7 |
|
ФГН-60-5 |
штук |
- |
- |
- |
- |
3 |
3 |
7 |
|
ФГН-30-5 |
штук |
- |
- |
- |
- |
3 |
3 |
7 |
|
ФКФ-6-20 |
штук |
- |
- |
- |
- |
3 |
3 |
7 |
|
ФРГ-20 |
штук |
- |
- |
- |
- |
3 |
3 |
7 |
|
сепаратор |
штук |
- |
- |
- |
- |
3 |
3 |
7 |
|  |  **Глава 7. Средства механизации** |
|
1 |
Бочкоподъемник (транспортер) с ручным, электрическим или комбинированным приводом, грузоподъемностью не менее 350 килограмм |  |
штук |
1 |
1 |
1 |
- |
1 |
1 |
15 |
|  |  **Глава 8. Вспомогательные средства** |
|
1 |
Воронка заправочная |  |
штук |
12 |
9 |
3 |
- |
12 |
12 |
10 |
|
2 |
Весы товарные до 500 килограмм |  |
штук |
1 |
1 |
1 |
- |
1 |
1 |
15 |
|
3 |
Противогаз шланговый (типа ПШ-1, ПШ-2 с фильтрующим элементом для использования при зачистке резервуаров) |  |

штук |
1 |
1 |
1 |
1\* |
1 |
1 |
7 |

      Примечание: \* - Комплектуются склады горючего отдельно дислоцируемых подразделений, где имеются АЗС контейнерного типа

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