

**Об утверждении натуральных норм снабжения табельными техническими средствами и имуществом службы горючего и смазочных материалов в Национальной гвардии Республики Казахстан**

Приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 30 апреля 2015 года № 421. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 24 июля 2015 года № 11757.

      Сноска. Заголовок в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 29.05.2019 № 484 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 4 статьи 26 Закона Республики Казахстан от 7 января 2005 года "Об обороне и Вооруженных Силах Республики Казахстан" и пунктом 1 статьи 30 Закона Республики Казахстан от 10 января 2015 года "О Национальной гвардии Республики Казахстан" **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. Утвердить прилагаемые Натуральные нормы снабжения табельными техническими средствами и имуществом службы горючего и смазочных материалов в Национальной гвардии Республики Казахстан.

      Сноска. Пункт 1 в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 29.05.2019 № 484 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

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

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

      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа его направление на официальное опубликование в информационно-правовой системе "Әділет" и в периодических печатных изданиях;

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

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра внутренних дел Республики Казахстан полковника полиции Бисенкулова Б.Б. и Национальной гвардии Республики Казахстан (Жаксылыкова Р.Ф.).

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

|  |  |
| --- | --- |
| Министр |  |
| генерал-лейтенант полиции | К. Касымов |

      "СОГЛАСОВАН"

      Министр финансов

      Республики Казахстан

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б.Т. Султанов

      " " \_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 года

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждены приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 30 апреля 2015 года № 421 |

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

      Сноска. Натуральные нормы - в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 15.12.2023 № 904 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | 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