|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СПЕЦИФИКАЦИЯ  на запасные части криогенных насосов | | | | | | | | | | | | |
| ***№ п/п*** | ***Наименование продукции (Технические характеристики)*** | ***Тип, марка насоса*** | ***Категория***  ***сейсмостойкости*** | ***Класс безопасности*** | ***Материал*** | ***Чертеж*** | ***Единица***  ***измерения*** | ***Количество*** | ***Срок поставки*** | ***Грузополучатель*** | ***Цена за ед***  ***(руб. без НДС)*** | ***Стоимость***  ***(руб. без НДС)*** |
| 1 | Воротник согласно ТЗ от 24.10.2018  № 55-29-964 | ЗИП для насоса НЖ-0,089/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК2371.01.035 | ШТ | 12 | 16.10.2019г.-25.10.2019г. | Свердловская обл. г. Заречный, филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция» |  |  |
| 2 | Втулка ТЗ от 24.10.2018  № 55-29-964 | ЗИП для насоса НЖ-0,089/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК2372.01.005 | ШТ | 2 |  |  |
| 3 | Втулка ТЗ от 24.10.2018  № 55-29-964 | ЗИП для насоса НЖ-0,089/20  НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК2371.01.034 | ШТ | 4 |  |  |
| 4 | Кольцо ТЗ от 24.10.2018  № 55-29-964 | ЗИП для насоса НЖ-0,089/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК2372.01.014 | ШТ | 8 |  |  |
| 5 | Кольцо ТЗ от 24.10.2018  № 55-29-964 | ЗИП для насоса НЖ-0,089/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК2372.01.012 | ШТ | 24 |  |  |
| 6 | Поршень ТЗ от 24.10.2018  № 55-29-964 | ЗИП для насоса НЖ-0,089/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК2372.01.011 | ШТ | 8 |  |  |
| 7 | Экспандер ТЗ от 24.10.2018  № 55-29-964 | ЗИП для насоса НЖ-0,089/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК2372.01.013 | ШТ | 8 |  |  |
| 8 | Пята ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 6225.40.603 | ШТ | 2 |  |  |
| 9 | Сальник ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2371.01.030 | ШТ | 2 | 16.10.2019г.-25.10.2019г. | Свердловская обл. г. Заречный, филиал АО «Концерн Росэнергоатом»  «Белоярская атомная станция» |  |  |
| 10 | Прокладка ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2371.01.002-01 | ШТ | 4 |  |  |
| 11 | Прокладка ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2371.01.002-02 | ШТ | 4 |  |  |
| 12 | Клапан нагнетательный ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 6225.40.680 | ШТ | 2 |  |  |
| 13 | Прокладка ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2371.01.002 | ШТ | 2 |  |  |
| 14 | Клапан всасывающий ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 6225.40.660 | ШТ | 2 |  |  |
| 15 | Корпус сальника ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2371.01.031 | ШТ | 2 |  |  |
| 16 | Втулка ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2367.01.008-01 | ШТ | 2 |  |  |
| 17 | Поршень ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2367.01.010-01 | ШТ | 2 |  |  |
| 18 | Поршень ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2367.01.011-01 | ШТ | 2 |  |  |
| 19 | Кольцо ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2367.01.012-01 | ШТ | 16 |  |  |
| 20 | Экспандер ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2367.01.013-01 | ШТ | 8 | 16.10.2019г.-25.10.2019г. |  |  |  |
| 21 | Кольцо ТЗ от 06.10.2018  № 19-28/3-1123 | ЗИП для насоса НЖ-0,025/20 | - | 4Н | согласно чертежу | АК 2367.01.014-01 | ШТ | 4 |  |  |