

Техническое задание на ремонт погружных насосов

1. Требование к качеству ремонта погружных насосов

Проведенный ремонт погружных насосов должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации.

2. Мероприятия по ремонту погружных насосов

| № | Наименование | Кол-во | Ед.изм. |
|----|---|--------|---------|
| 1 | Замена вал насоса SP 17/33N | 2 | услуга |
| 2 | Замена вал насоса SP 17/16N | 8 | услуга |
| 3 | Замена рабочей камеры насоса | 194 | услуга |
| 4 | Замена рабочего колеса насоса | 194 | услуга |
| 5 | Замена ремкомплекта насоса | 12 | услуга |
| 6 | Обмотка электродвигателя 18,5кВт | 2 | услуга |
| 7 | Замена торцевого уплотнения электродвигателя 18,5кВт | 2 | услуга |
| 8 | Замена упорного подшипника электродвигателя 18,5 кВт | 2 | услуга |
| 9 | Замена радиального подшипника электродвигателя 18,5 кВт | 4 | услуга |
| 10 | Замена электродвигателя 9,2 (7,5) кВт | 8 | услуга |

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течении 1 месяца.

Заказчик:

**Генеральный директор
ТОО «СП «РБМ-Казахстан»**

_____ **Куланов А.А.**

Исполнитель:

_____ **Ф.И.О.**