**Техническое задание**

**на выполнение работ «Диагностика насосного и компрессорного оборудования»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Сведения о Заказчике | НАО «Красная Поляна» |
| 2 | Место выполнения работ | отм. +1330м. объект: «Комплекс противопожарных водоёмов с самотёчным водоводом» Насосная станция PS100, PS200 |
| 3 | Сроки выполнения работ | 2 недели с момента заключения договора |
| 4 | Виды и объемы работ | 1. Диагностика насосов KSB – 2 шт. 2. Диагностика электродвигателей насосов KSB – 2 шт. 3. Проверка соосности положения валов насосных агрегатов KSB – 2 шт. 4. Диагностика компрессоров KAESER DSD 238 – 2 шт. |
| 5 | Требования к привлекаемому персоналу, используемому оборудованию, технике, материалам | Обученный квалифицированный персонал по диагностике оборудования.  Инструмент для измерения вибрации, тепловизорный контроль |
| 6 | Требования к безопасности при проведении работ | Проведение работ в соответствии с правилами и требованиями РФ |
| 7 | Порядок ведения документации, контроль и приемка работ | После выполнения работ по диагностике необходимо предоставление отчета с анализом полученных данных, заключением и рекомендациями. Акт выполненных работ. |
| 8 | Гарантийные обязательства | 12 месяцев |
| 9 | Приложения | - |

**Техническое задание разработал:**

|  |  |
| --- | --- |
| *Главный менеджер по эксплуатации СИС,ВВ,ОВиК* | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Шапранов С.Г./* |
|  | *(подпись) (Ф.И.О.)* |
|  |  |
| **Согласовано:** |  |
| *Руководитель департамента эксплуатации объектов ГЛК* | *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Лолуа Т.Л./* |
|  | *(подпись) (Ф.И.О.)* |