Приложение № 1 к Техническому заданию

«Обследование баков и резервуаров ТЭС - филиалов ПАО «Мосэнерго»

**Перечень и технические характеристики маслобаков, подлежащих обследованию**

**на ТЭЦ-21-филиале ПАО «Мосэнерго в 2016 году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  резервуаров,  оборудования,  станционный № | Год ввода  в эксплуатацию | Технические характеристики | | | | | Год последней  ЭПБ,  организация-  исполнитель |
| Расположение  (наземный/  подземный) | Материал\*  (металлический/  ж.бетонный) | Dдиаметр, м | Н высота, м | Vобъем, м3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Маслобак маслохозяйства №4 | 1964 | наземный | металлический | 4000мм | 3900мм | 50 | н/д |
| 2 | Маслобак маслохозяйства №5 | 1964 | наземный | металлический | 4000мм | 3900мм | 50 | н/д |
| 3 | Маслобак маслохозяйства №6 | 1964 | наземный | металлический | 4000мм | 3900мм | 50 | н/д |
| 4 | Маслобак маслохозяйства №7 | 1964 | наземный | металлический | 3000мм | 4530мм | 30 | н/д |
| 5 | Маслобак маслохозяйства №8 | 1964 | наземный | металлический | 3000мм | 4530мм | 30 | н/д |
| 6 | Маслобак масохозяйства №9 | 1964 | наземный | металлический | 4000мм | 3900мм | 50 | н/д |

**Начальник ТС Куликов Д.А.**