Приложение № 3 к Техническому заданию

«Обследование баков и резервуаров ТЭС– филиалов и котельных ПАО «Мосэнерго»

**Г Р А Ф И К**

**обследования баков ТЭЦ-21 филиала ПАО «Мосэнерго» в 2016 году.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование бака | Объем, м3 | Срок выполнения | | | | | | |
| июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
|  | **Баки ТС** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | БЗК № 1, на улице возле здания КТО-2 | 1000 |  | + |  |  |  |  |  |
|  | **Баки ХС** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Бак запаса соли № 1 ХВО-2 | 200 |  | + |  |  |  |  |  |
| 3 | Бак запаса соли № 2 ЗВО-2 | 200 |  |  | + |  |  |  |  |
| 4 | Бак крепкой соли № 1 ХВО-1 | 250 |  | + |  |  |  |  |  |
| 5 | Бак крепкой соли № 2 ХВО-1 | 250 |  |  | + |  |  |  |  |
| 6 | Бак сетевой воды № 1 флотарной № 2 | 100 |  | + |  |  |  |  |  |
| 7 | Бак сетевой воды № 2 флотарной № 2 | 200 |  | + |  |  |  |  |  |
| 8 | Бак известково-коагулированной воды ХВО-2 | 700 |  | + |  |  |  |  |  |
| 9 | Бак химочищенной воды № 2 ХВО-2 | 500 |  | + |  |  |  |  |  |
| 10 | Бак обессоленной воды № 2 ХВО-2 | 500 |  | + |  |  |  |  |  |
| 11 | Бак химочищенной воды № 2 ХВО-1 | 1000 |  |  | + |  |  |  |  |
|  | **Баки ЭТС** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Бак трансформаторного масла (маслобак) № 1, на площадке маслохозяйства ТЭЦ-21 | 62 |  | + |  |  |  |  |  |
| 2 | Бак трансформаторного масла (маслобак) № 2, на площадке маслохозяйства ТЭЦ-21 | 62 |  | + |  |  |  |  |  |
| 3 | Бак трансформаторного масла (маслобак) № 2, на площадке маслохозяйства ТЭЦ-21 | 62 |  | + |  |  |  |  |  |

**Начальник ТС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.А. Куликов**

**Начальник ХС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.К. Черкезов**

**Начальник ЭТС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.А. Беклемищев**