Приложение № 1 к Техническому заданию

«Обследование баков ТЭЦ-филиалов ПАО «Мосэнерго»

**Утверждаю**

**Главный инженер ТЭЦ-25**

**филиала ПАО «Мосэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Ю. Петров**

**«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г.**

**Перечень и технические характеристики баков ХВО на ТЭЦ-25 филиале ПАО «Мосэнерго»,**

**подлежащих обследованию в 2016 году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование бака, место установ-ки: внутри (здание, помещение, в рядах…, в осях …, на отм….м); на улице (на площадке у здания …….)  станционный № | Год ввода в эксплуатацию | Фактический срок эксплуатации на 31.12. 2013, лет | Технические характеристики | | | | | Год последнего обследования, организация- исполнитель |
| Тип (наземный,/  подземный) | Материал\*  (металл, ж/бетон) | Диаметр, м | Высота, м | Объем,  м3 |
| 1 | Бак химически-очищеннной воды БХОВ №2 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 300 | 2011 |
| 2 | Бак известково-коагулированной воды БИКВ № 3 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 400 | 2011 |
| 3 | Бак раствора соли БРС № 1 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 200 | 2011 |
| 4 | Бак раствора соли БРС № 4 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 200 | 2010 |
| 5 | Бак раствора соли БРС № 5 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 100 | - |
| 6 | Бак производственного конденсата БПК № 2 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 200 | 2011 |
| 7 | Бак замазученного конденсата | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 50 | 2011 |
| 8 | Бак взрыхления механических 2-х камерных фильтров БВМФ № 2 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 200 | 2011 |
| 9 | Осветлитель № 1 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 480 | 2011 |
| 10 | Осветлитель № 3 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 480 | 2011 |
| 11 | Осветлитель № 4 | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 480 | 2011 |
| 12 | Бак нейтрализатор № 1 (ХВО) | 1976 | 37 | наземный | металл | - | - | 550 | 2011 |
| 13 | Приемный резервуар № 2 | 1976 | 37 | наземный | металл |  |  | 200 | 2011 |
| 14 | Бак резервный | 1976 | 37 | наземный | металл |  |  | 100 | 2011 |

**Начальник ХС А.И. Гиневский**