Приложение № 1 к техническому заданию

«Очистка химического оборудования от шлама»

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Главный инженер филиала**

**ТЭЦ-25 ПАО «Мосэнерго»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Ю. Юшков**

**«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 года**

**Перечень и технические характеристики резервуаров и баков**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование резервуара,  место установки | № ст. | Год ввода в эксплуатацию | Технические характеристики | | | Вид работы |
| Расположение  (наземный/  подземный) | Материал\*  (металлический/  ж.бетонный) | Вместимость  (куб.м) |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. |
| 1. | технологические каналы химической службы ТЭЦ-25 | (Инв. № 10018) | 1976 | наземный | ж/бетонный | 50 | очистка |
| 2. | ячейки известкового молока склада реагентов химической службы филиала ТЭЦ-25 | Ячейки известкового молока №№ 1,2 (Инв. № 40027) | 1976 | подземный | ж/бетонный | 80 | очистка |
| 3. | ячейки соли склада реагентов химической службы филиала ТЭЦ-25 | Ячейки соли №№ 1-6 (Инв. № 10104) | 1976 | подземный | ж/бетонный | 216 | очистка |
| 4. | баки известково-коагулированной воды химической службы филиала ТЭЦ-25 | БИКВ №№ 1-4 (Инв. № 20000) | 1976 | наземный | металлический | 1600 | очистка |
| 5. | дренажный бак химической службы филиала ТЭЦ-25 | (Инв. № 10000) | 1976 | подземный | ж/бетонный | 400 | очистка |
| 6. | осветлители предочистки химической службы филиала ТЭЦ-25 | Осв.№1-6 (Инв. № 20147) | 1976 | наземный | металлический | 3300 | очистка |
| 7. | Бак регенеративных промывочных вод №1,2 | БРПВ №1,2  (Инв. № 20000) | 1976 | наземный | металлический | 400 | очистка |

\*Необходимо указывать, если в ж.б. резервуаре устроен металлический кессон.

Начальник Химической службы А.И. Гиневский