Приложение № 3 к Техническому заданию

«Обследование баков ТЭЦ – филиалов ПАО «Мосэнерго»

**Утверждаю**

**Главный инженер ТЭЦ-25**

**филиала ПАО «Мосэнерго»**

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

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

**Г Р А Ф И К**

**проведения услуг «Обследование оборудования ХВО ТЭЦ-25 филиала ПАО «Мосэнерго» в 2016 году.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование технического устройства (бак  насос, трубо-провод, ….), станционный № | Место установки  (здание, наимено-вание помещения, на отм. …. м) | Объем, м3 | Наименование мероприятий | Срок выполнения | | | | | | | | | | | | Исполнит. |
| янв | фев | март | апр | май | июнь | июль | авг | сент | окт | нояб | дек |
| 1 | Бак химически-очищеннной воды БХОВ №2 | Баковое хозяйство ХВО | 300 | Обследование |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Бак известково-коагулированной воды БИКВ № 3 | Баковое хозяйство ХВО | 400 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Бак раствора соли БРС № 1 | Баковое хозяйство ХВО | 200 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Бак раствора соли БРС № 4 | Баковое хозяйство склада реагентов | 200 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Бак раствора соли БРС № 5 | Баковое хозяйство склада реагентов | 100 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Бак производственного конденсата БПК № 2 | Баковое хозяйство Очистных сооружений | 200 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |
| 7 | Бак замазученного конденсата | Баковое хозяйство ХВО | 50 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |
| 8 | Бак взрыхления механических 2-х камерных фильтров БВМФ № 2 | Баковое хозяйство ХВО | 200 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |
| 9 | Осветлитель № 1 | Баковое хозяйство предварительной очистки воды | 480 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  |
| 10 | Осветлитель № 3 | Баковое хозяйство предварительной очистки воды | 480 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |
| 11 | Осветлитель № 4 | Баковое хозяйство предварительной очистки воды | 480 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |
| 12 | Бак нейтрализатор № 1 (ХВО) | Баковое хозяйство предварительной очистки воды | 550 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |
| 13 | Приемный резервуар № 2 | Баковое хозяйство Очистных сооружений | 200 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |
| 14 | Бак резервный | Баковое хозяйство Очистных сооружений | 100 | **Обследование** |  |  |  |  |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |

**Начальник ХС Гиневский А.И.**