|  |
| --- |
| **Техническое задание на разработку чертежей км и изготовление резервуара в соответствииТУ 5260 001 1107847252930 2015 резервуар на высокопрочных болтовых соединениях****нужные пункты отметить «V» или «X»** |
| **Данные на Заказчика и на объект** |
| Заказчик |  |
| Адрес заказчика |  |
| Объект |  |
| Адрес объекта |  |
| Представитель заказчика, Ф.И.О.: |  |
| Должность |  |
| Телефон: |  |
| E-mail: |  |
| **Данные на резервуар** |
| Количество резервуаров, шт. |  |
| Объем резервуаров, м3 |  |
| Срок службы резервуара, лет |  |
| диаметр |  | Высота, мм |  |
| Материал стенки | **по расчету** |
| Толщина стенки, мм | **по расчету** |
| **Эксплуатационные параметры** |
| Хранимый продукт |  |
| Плотность продукта, кг/куб.м. |  |
| Максимальный уровень налива, мм |  |
| Максимальная температура продукта, °С |  |
| Внутреннее избыточное давление, кПа |  |
| Внутренний вакуум в резервуаре, кПа |  |
| Производительность приема/раздачи продукта м3/час |  |
| Температура воздуха наиболее холодных суток с обеспеч. 0,98 по СНиП 23-01-99. |  |
| Снеговая нагрузка |  |
| Ветровая нагрузка |  |
| Сейсмичность площадки строительства |  |
| **Конструктивно - технологические данные** |
| Крыша. Тип  | Коническая |  | Плоская |  |
| Крыша. Тип покрытия | Сэндвич |  | Стальная |  |
| Крыша. Толщина покрытия, мм |  |
| Днище. Тип | Бетонное |  | Стальное |  |
| Герметизация цилиндра. Тип | Мембрана |  | Герметик |  |
| Толщина мембраны, мм |  |
| Тип герметика |  |
| Утеплитель стенки – внутри резервуара. Марка | Пеноплекс |
| Толщина утеплителя, мм |  |
| Подкладка под мембрану днища. Марка | Пеноплекс |
| Подкладка под мембрану днища. Толщина, мм |  |
| Ограждение крыши  | Да |  | Нет |  |
| Ограждение крыши  | полное |  | частичное |  |
| Лестница | вертикальная  |  | Нет |  |
| Ограждение лестницы | Да |  | Нет |  |
| Обогрев  | Да |  | Нет |  |
| тип |  |  |  |  |
| ТЭН |  | шт. | - | кВт |
| Фильтр на дыхательный патрубок  | Да |  | Нет |  |
| Уровнемер поплавковый | Да |  | Нет |  |
| **Люки и патрубки** |
| Люк-лаз  | **600х600** | **В крыше** |
| Люк-лаз  | **Ду600** | **В стенке** |
| Патрубок  |  |  |
| Патрубок  |  |  |
| Патрубок  |  |  |
| Патрубок  |  |  |
| Патрубок  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Антикоррозийное покрытие** |
| Элемент | RAL | Наименование краски |
| ограждение крыши |  | Plascoat РРА 571 ES |
| крыша снаружи |  | Plascoat РРА 571 ES |
| стенка снаружи |  | Plascoat РРА 571 ES |
| лестница |  | Plascoat РРА 571 ES |
| Комментарии и пожелания Заказчика |
|  |