

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

| | | | | |
|---|--|---|-------------------------------------|----------------------------------|
| 1 Заказчик* | Компания | <input type="text"/> | | |
| | Фамилия | <input type="text"/> | Имя | <input type="text"/> |
| | Телефон | <input type="text"/> | E-mail | <input type="text"/> |
| 2 Объект* | Наименование | <input type="text"/> | | |
| | Местоположение | <input type="text"/> | | |
| | Имеющаяся конструкторская документация | <input type="radio"/> Да | <input type="radio"/> Нет | |
| 3 Назначение электронагревателя* | <input type="radio"/> Отопление помещения | Тип I - Воздухонагреватель | | |
| | <input type="radio"/> Противоконденсационный нагрев | | | |
| | <input type="radio"/> Поддержание технологической температуры | Тип II - Погружной нагреватель | | |
| | <input type="radio"/> Разогрев продукта | | | |
| | <input type="radio"/> Поддержание технологической температуры | Тип III - Проточный нагреватель | | |
| | <input type="radio"/> Разогрев продукта | | | |
| 4 Сведения о продукте* | Перекачиваемый продукт | <input type="text"/> | | |
| | Расход продукта, м.куб./час | <input type="text"/> | | |
| | Коэффициент теплопроводности, Вт/(м·°C) | <input type="text"/> | Требуемое время разогрева | <input type="text"/> ч |
| | Агрегатное состояние продукта. | | | |
| | Происходит ли фазовый переход в процессе разогрева | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | | |
| | Рабочее давление P, бар | <input type="text"/> | Допустимый перепад давления, бар | <input type="text"/> |
| | Плотность при P _{раб} , кг/м.куб | <input type="text"/> | Расчетное давление установки, бар | <input type="text"/> |
| | Теплоемкость при P _{раб} , Дж/(кг·°C) | <input type="text"/> | | |
| Вязкость, Па·с, или м.кв/с | <input type="text"/> | | | |
| 5 Температурный режим* | <input type="text"/> | °C, Требуемая температура продукта (для I - воздуха)* | | |
| | <input type="text"/> | °C, Минимальная температура окружающей среды | | |
| | <input type="text"/> | °C, Максимальная температура окружающей среды | | |
| | <input type="text"/> | °C, Начальная температура продукта | | |
| | <input type="text"/> | °C, Нормальная технологическая температура* (температура продукта при нормальных эксплуатационных условиях) | | |
| | <input type="text"/> | °C, Максимальная технологическая температура* (наивысшая технологическая температура, которую иногда может приобретать продукт) | | |
| | <input type="text"/> | °C, Максимально допустимая температура продукта* (максимальная температура продукта, не оказывающая неблагоприятного воздействия на свойства продукта) | | |
| | <input type="text"/> | °C, Минимальная температура включения* (самая низкая температура, при которой может быть запущена система обогрева) | | |
| <input type="text"/> | °C, Максимальная температура пара, если предусмотрена пропарка | | | |
| 6 Размещение объекта* | <input type="checkbox"/> | На открытом воздухе | | |
| | <input type="checkbox"/> | В помещении | Минимальная температура в помещении | <input type="text"/> °C |
| | <input type="checkbox"/> | Подземное | Глубина | <input type="text"/> м |
| | | | Грунт | <input type="text"/> |
| | | При глубине размещения более 0,7м от поверхности грунта, укажите среднюю температуру наиболее холодного месяца <input type="text"/> °C | | |
| 7 Материал теплоизоляции* | Материал | <input type="text"/> | | |
| | Толщина теплоизоляционного слоя | <input type="text"/> мм, | Коэффициент теплопроводности | <input type="text"/> Вт/м·°C |
| 8 Классификация зоны | <input type="checkbox"/> | Не взрывоопасная | | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> | Взрывоопасная | | <input type="checkbox"/> |
| | Газовая группа | <input type="text"/> | Температурный класс | <input type="text"/> |
| 9 Параметры резервуара | Материал резервуара | <input type="text"/> | Коэффициент заполнения | <input type="text"/> |
| | <input type="radio"/> Горизонтальный | Размеры резервуара | Длина | <input type="text"/> мм X Ширина |
| | <input type="radio"/> Вертикальный | | Толщина стенок резервуара, мм | <input type="text"/> |
| 10 Дополнительная информация | <input type="text"/> | | | |
| | <input type="text"/> | | | |
| | Дата заполнения* | | | <input type="text"/> |