

**ООО Научно-производственная компания «Инженерные Решения»**

141070, Московская область, г. Королев, Полевой проезд, дом 4, пом.2

ИНН/КПП 5018102637/501801001, ОГРН 1115018003539, ОКПО 92707687

info@npkir.ru тел./факс: +7(495) 516-44-87

 **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ ЭЛЕКТРООБОГРЕВА РЕЗЕРВУАРОВ**

**(КОМПЕНСАЦИЯ ТЕПЛОПОТЕРЬ И ЗАЩИТА ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ)**

**Данные организации (лица) заполнившей опросный лист**

|  |  |
| --- | --- |
| Организация |  |
| ФИО |  |
| Телефон |  | Факс |  |
| Адрес |  |

**Данные о заказчике**

|  |  |
| --- | --- |
| Организация |  |
| ФИО |  |
| Телефон |  | Факс |  |
| Адрес |  |
| Объект |  |

**Общие данные для проектирования**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Требуемая температура поддержания, °С** |  | Тип теплоизоляции |  |
| Технологическая температура, °С  | Мин. |  | Коэф. теплопроводности изоляции при +20°С, Вт/(м•град) |  |
| Макс. |  |
| Допуст.температура для продукта, °С | Мин. |  | Толщина изоляции, мм |  |
| Макс. |  | Материал резервуара |  |
| Температура окружающей среды,°С | Мин. |  | Толщина стенки резервуара, мм |  |
| Макс. |  | Макс. температура для материала резервуара, °С |  |
| Температура пропарки, °С |  |
| Тип продукта |  | Коэф. теплопроводности материала резервуара при +20°С, Вт/(м•град) |  |
| Плотность продукта, кг/м3 | - |
| Динамическая вязкость продукта, Н•с/м2 | - | Расчётная скорость ветра, м/с |  |
| Температурный класс взрывоопасной смеси , Т1…Т6 |  |
| Удельная теплоемкость продукта, ккал/(кг•град) | - |
| Напряжение цепей обогрева, В | 220/380 |
| Коэф. теплопроводности продукта при +20°С, Вт/(м•град) | - | *Дополнительная информация* |
| Коэф. объемногорасширения продукта, 1/°С | - |
|
| Высота залива продукта, м | Мин. |  |
| Макс. |  |

1. Тип резервуара

 Вертикальный Вертикальный Горизонтальный

 (на фундаменте) (на опорах)



1. Особенности конструкции

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип крыши(для вертикальных резервуаров) | эллиптическая |  |
| плоская |  |
| Изоляция резервуара | полностью изолирован |  |
| крыша не изолирована |  |
| дно не изолировано |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Номер опросного листа …………………. |  |
| Дата составления …………………………. | Лист ………………..  |  |