** **

**Официальный представитель ТД «Изоллат»**

**на территории Украины, ООО «Пенетрон-Одесса»**

**г. Одесса, ул. Черноморского Казачества д. 115 оф. 203**

**(048) 780-14-51; (048) 787-18-58**

Опросный лист

Теплоизоляция резервуара

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование показателя** | **Значение показателя** |
| **1** | Общее описание объекта (основные характеристики, место расположения, размеры, геометрия, закрытый или открытый резервуар) |  |
| **2** | Если есть возможность, описать существующее проектное решение по теплоизоляции. |  |
| **3** | Материал, из которого изготовлен резервуар |  |
| **4** | Площадь изолируемой поверхности |  |
| **5** | Условия эксплуатации (улица/помещение)  |  |
| **6** | Чем заполнен резервуар (вещество) |  |
|  | % заполнения резервуара |  |
| **7** | Максимальная/минимальная температура вещества |  |
| **8** | Требуется ли дополнительное обезжиривание и грунтование поверхности резервуара? |  |
| **9** | Используется ли дополнительный подогрев вещества в резервуаре? Если да, то какой? Указать количество источников и общую мощность. |  |
| **10** | Влажность, рН окружающей среды, при условии расположения резервуара на улице |  |
| **11** | Температура окружающего воздуха мин./макс. |  |
| **12** | Образование конденсата/наледи на поверхности резервуара. |  |
| **13** | Воздействие агрессивных сред (кислоты, щелочи, нефтепродукты…) |  |
| **14** | Механическое воздействие |  |
| **15** | Наличие старой изоляции |  |
| **16** | Наличие ЛКП |  |
| **17** | Наличие следов коррозии на поверхности резервуара |  |
| **18** | Необходимость колеровки Изоллата |  |
| **19** | ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ |  |

Для предварительного расчета количества материалов и определения способа теплоизоляции просьба направить заполненный опросный лист на адрес электронной почты vai@penetron.od.ua