

Анкета-заявка
для расчёта толщины покрытия RE-THERM®
(техническое задание для технологического оборудования и трубопроводов)

Заказчик: (наименование) _____
(адрес) _____
Конт. лицо (ФИО) _____
(телефоны) _____

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ К РАСЧЕТУ

- Вид энергоносителя:
тип жидкости (вода, пар, нефть, рассол и т.д.) _____
воздух (сухой, влажный) _____
газ _____ другой носитель _____
- Температура энергоносителя в начале участка трубопровода T_n , °C _____
- Температура в конце участка трубопровода T_k , °C _____
- Величина допустимого падения температуры ΔT , °C _____
- Температура окружающего воздуха:
- минимальная, °C _____
- максимальная, °C _____
- Часовой расход энергоносителя, (m^3 /час или кг/час) _____
- Давление газа, (атм) _____
- Длина расчётного участка трубопровода L_p , (м/п) _____
- Диаметр трубопровода наружн./внутр., (мм) _____ / _____
- Местоположение трубопровода (открытый воздух, помещение) _____
подземная укладка на глубину, (м) _____ - _____
- Перечень запорной арматуры на расчётном участке: _____

- Наличие агрессивной среды в зоне прокладки трубопровода: _____ - _____
- Время без движения энергоносителя, (часов/сутки) _____
- Другие особенности: _____

Заказчик _____ / _____ / _____
М.П.

После заполнения отправить менеджеру по продажам

ООО «ТД Лаборатория Автоматики»

Алексей Шушков

avs@automaticlabs.ru

+7(960)746-50-30