



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ ЭЛЕКТРООБОГРЕВА ТРУБОПРОВОДОВ (КОМПЕНСАЦИЯ ТЕПЛОПOTЕРЬ И ЗАЩИТА ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ)

# Ceilhit

Организация

ФИО

Телефон

Факс

Адрес

Объект

### Данные для проектирования

Требуемая температура, °C	
Технологическая температура, °C	Норм.
	Макс.
Допустимая температура для продукта, °C	Мин.
	Макс.
Температура окружающей среды, °C	Мин.
	Макс.
Температура пропарки, °C	
Напряжение цепей обогрева, В	220/380
Минимальная температура	
Расчётная скорость ветра, м/с	
Тип теплоизоляции	
Коэффициент теплопроводности	
Температурный класс взрывоопасной смеси, Т1...Т6	
Материал трубы	

### Данные по обогреваемым трубопроводам.

№ п/п	Обозначение линии	Наружный диаметр трубы, мм	Толщина теплоизоляции, мм	Длина трубы, м	Кол-во задвижек, шт.	Кол-во опор, шт.	Кол-во фланцов, шт.	Примечание

Примечание: для трубопроводов и технологических узлов сложной конфигурации (имеющие ответвления, байпасы и т.д.) необходимо прикладывать изометрические схемы или монтажные чертежи.

ООО «Селхит-Украина» г.Киев, ул. Марины Расковой, 17

Тел.: +38 (044) 303-91-53 Факс: 8 (044) 303-91-54  
e-mail: [info@ceilhit.ua](mailto:info@ceilhit.ua)