

Уважаемые господа!

Просим Вас заполнить и отправить в наш адрес данный опросный лист, в котором указать параметры, необходимые для выполнения проекта системы ИРСН-15000 (СКИН-система).

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

(ВКЛЮЧАЕТ ПРИЛОЖЕНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ КТП)

<b>1 Заказчик*</b>	Компания <input style="width: 90%;" type="text"/>																																																						
	Фамилия <input style="width: 30%;" type="text"/> Имя <input style="width: 30%;" type="text"/> Отчество <input style="width: 30%;" type="text"/>																																																						
	Телефон <input style="width: 40%;" type="text"/> E-mail <input style="width: 40%;" type="text"/>																																																						
<b>2 Объект*</b>	Наименование <input style="width: 90%;" type="text"/>																																																						
	Местоположение* <input style="width: 90%;" type="text"/>																																																						
	Наличие конструкторской документации на обогреваемый трубопровод <input type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет																																																						
	Исполнитель монтажа <input style="width: 90%;" type="text"/>																																																						
	Ответственный представитель <input style="width: 40%;" type="text"/> Телефон <input style="width: 40%;" type="text"/>																																																						
<b>3 Вид проектных работ*</b>	<input type="checkbox"/> Теплотехническая стадия (ТТС) (монтажные чертежи и схемы КТП) <input type="checkbox"/> Автоматизация (АСУ) (возможность централизованного управления и передачи данных на верхний уровень)																																																						
	<input type="checkbox"/> Электротехническая стадия (ЭТС) (планы прокладки электрических сетей, кабельный журнал) <input type="checkbox"/> Теплоизоляция (ТИ) (чертежи теплоизоляции оборудования, техномонтажная ведомость)																																																						
<b>4 Назначение системы</b>	<input type="checkbox"/> Защита от замерзания <input type="checkbox"/> Противоконденсационный нагрев <input type="checkbox"/> Поддержание температур <input type="checkbox"/> Разогрев																																																						
	Время разогрева <input style="width: 40px;" type="text"/> час. Нач. температура <input style="width: 40px;" type="text"/> °C <input style="width: 40px;" type="text"/> °C, Требуемая температура трубопровода* Температура окружающей среды минимальная минус <input style="width: 40px;" type="text"/> °C, максимальная <input style="width: 40px;" type="text"/> °C, <input style="width: 40px;" type="text"/> °C, Нормальная технологическая температура* (температура продукта при нормальных эксплуатационных условиях) <input style="width: 40px;" type="text"/> °C, Максимальная технологическая температура* (наивысшая температура, которую иногда может приобрести резервуар) <input style="width: 40px;" type="text"/> °C, Максимально допустимая температура продукта* (максимальная температура продукта, не оказывающая неблагоприятного воздействия на свойства продукта) <input style="width: 40px;" type="text"/> °C, Минимальная температура включения* (самая низкая температура, при которой может быть запущена система обогрева)																																																						
<b>6 Размещение трубопровода*</b>	<input type="checkbox"/> На открытом воздухе <input type="checkbox"/> Подводная прокладка <input type="checkbox"/> Подземная прокладка																																																						
	Глубина <input style="width: 40px;" type="text"/> м Грунт <input style="width: 100px;" type="text"/> При глубине прокладки трубопровода более 0,7м от поверхности грунта, укажите среднюю температуру наиболее холодного месяца <input style="width: 40px;" type="text"/> °C																																																						
<b>7 Монтаж теплоизоляции*</b>	<input type="checkbox"/> В заводских условиях <input type="checkbox"/> На объекте																																																						
<b>8 Материал теплоизоляции*</b>	<input type="checkbox"/> Минеральная вата <input type="checkbox"/> Пенополиуретан <input type="checkbox"/> Вспененный каучук <input type="checkbox"/> Иное, коэффициент теплопроводности <input style="width: 40px;" type="text"/> Вт/м·°C																																																						
<b>9 Размещение точек подачи электропитания*</b>	<input type="checkbox"/> С одной стороны участка обогрева <input type="checkbox"/> Иное <input style="width: 100px;" type="text"/> <input type="checkbox"/> С двух сторон																																																						
	Расстояние от точки подачи питания до начала участка обогрева* <input style="width: 40px;" type="text"/> м																																																						
<b>10 Классификация зоны</b>	<input type="checkbox"/> Не взрывоопасная <input type="checkbox"/> Взрывоопасная																																																						
<b>11 Материал трубы*</b>	<input type="checkbox"/> Углеродистая сталь <input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> Пластмасса <input type="checkbox"/> Иной, коэффициент теплопроводности <input style="width: 40px;" type="text"/> Вт/м·°C																																																						
<b>12 Параметры трубопровода*</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Трубопровод</th> <th style="width: 10%;">1</th> <th style="width: 10%;">2</th> <th style="width: 10%;">3</th> <th style="width: 10%;">4</th> <th style="width: 10%;">5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Наименование трубопровода</td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Наружный диаметр трубы, мм</td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Толщина стенки трубы, мм.</td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Толщина теплоизоляции, мм</td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Длина трубы, м</td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Количество задвижек, шт.</td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Количество фланцев, шт.</td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Количество опор, шт.</td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 90%;" type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>	Трубопровод	1	2	3	4	5	Наименование трубопровода	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	Наружный диаметр трубы, мм	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	Толщина стенки трубы, мм.	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	Толщина теплоизоляции, мм	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	Длина трубы, м	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	Количество задвижек, шт.	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	Количество фланцев, шт.	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	Количество опор, шт.	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Трубопровод	1	2	3	4	5																																																		
Наименование трубопровода	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>																																																		
Наружный диаметр трубы, мм	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>																																																		
Толщина стенки трубы, мм.	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>																																																		
Толщина теплоизоляции, мм	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>																																																		
Длина трубы, м	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>																																																		
Количество задвижек, шт.	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>																																																		
Количество фланцев, шт.	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>																																																		
Количество опор, шт.	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>																																																		
<b>13 Дополнительная информация</b>	Более подробно дополнительную информацию можно внести в "приложении" <input style="width: 90%;" type="text"/>																																																						
	Дата заполнения* <input style="width: 100px;" type="text"/>																																																						

\* – Графа, обязательная для заполнения.

Не забудьте заполнить "приложение" !!!

Уважаемые господа!

Просим Вас заполнить и отправить в наш адрес данный опросный лист, в котором указать параметры, необходимые для выполнения проекта системы ИРСН-15000 (СКИН-система).

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ОПРОСНОМУ ЛИСТУ**

<b>1 Заказчик*</b>	Компания	<input type="text"/>		
	Фамилия	<input type="text"/>	Имя	<input type="text"/>
	Телефон	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>
<b>2 Объект*</b>	Наименование	<input type="text"/>		
	Местоположение*	<input type="text"/>		
	Наличие конструкторской документации на обогреваемый трубопровод	<input type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет		
	Исполнитель монтажа	<input type="text"/>		
	Ответственный представитель	<input type="text"/>	Телефон	<input type="text"/>
<b>3 Конструкция КТП</b>	<input type="checkbox"/>	Киоскового типа без утепления и обогрева		
	<input type="checkbox"/>	Киоскового типа с утеплением и обогревом		
<b>4 Ввод питания</b>	<input type="checkbox"/>	Кабельный	<input type="checkbox"/>	Иное: <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/>	Воздушный		
<b>5 Способ установки</b>	<input type="checkbox"/>	На грунте		
	<input type="checkbox"/>	На опорах		
<b>6 Система пожаротушения</b>	<input type="checkbox"/>	Индикация	<input type="checkbox"/>	Автоматическая
	<input type="checkbox"/>	Огнетушитель	<input type="checkbox"/>	Иная: <input type="text"/>
<b>7 Система вентиляции</b>	<input type="checkbox"/>	Естественная	<input type="checkbox"/>	Кондиционирование
	<input type="checkbox"/>	Принудительная	<input type="checkbox"/>	Иная: <input type="text"/>
<b>8 Дистанционное управление</b>	<input type="checkbox"/>	Да		
	<input type="checkbox"/>	Нет	<input type="checkbox"/>	Иное: <input type="text"/>
<b>9 Телеметрия</b>	<input type="checkbox"/>	Сигнализация	<input type="checkbox"/>	Контроль
	<input type="checkbox"/>	Управление	<input type="checkbox"/>	Иное: <input type="text"/>
<b>10 Заземление</b>	<input type="checkbox"/>	Горизонтальное		
	<input type="checkbox"/>	Вертикальное	<input type="checkbox"/>	Иное: <input type="text"/>
<b>11 Учет электроэнергии</b>	<input type="checkbox"/>	Да		
	<input type="checkbox"/>	Нет	<input type="checkbox"/>	Иное: <input type="text"/>
<b>12 Тип трансформатора</b>	<input type="checkbox"/>	Маслянный		
	<input type="checkbox"/>	Сухой		
<b>13 Защита</b>	<input type="checkbox"/>	Релейный блок		
	<input type="checkbox"/>	Электронный блок		
<b>14 Параметры электропитания*</b>	<input type="checkbox"/>	Дизель-генератор	Напряжение питания	<input type="text"/> В
	<input type="checkbox"/>	ЛЭП	Частота	<input type="text"/> Гц
	<input type="checkbox"/>	Иное: <input type="text"/>	Количество фаз	<input type="text"/>
<b>15 Дополнительная информация</b>	<input type="text"/>			

Дата заполнения\*

\* – Графа, обязательная для заполнения.

Не забудьте заполнить ОПРОСНЫЙ ЛИСТ !!!