



# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № \_\_\_\_\_

## Предизолированные импульсные линии РИЗУРПАК (лист 1/2)

ТУ 3464-010-12189681-2013

|                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| Название организации                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
| Контактное лицо, должность                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
| Контактные данные, тел., e-mail                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
| Количество пучков трубок по ОЛ                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
| Характеристики импульсных трубок, входящих в состав пучка                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Ø внеш.                                                      | Толщина стенки                                 | Материал                                                                                                                                                                                                  | Макс. давл., бар |
|                                                                                                           | Трубка №1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
|                                                                                                           | Трубка №2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
|                                                                                                           | Трубка №3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
|                                                                                                           | Трубка №4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
| Обогрев технологических трубок                                                                            | <input type="checkbox"/> Без теплоизоляции                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <input type="checkbox"/> Без обогрева (только теплоизоляция) | <input type="checkbox"/> Электрический обогрев | <input type="checkbox"/> Обогрев теплоспутником<br>Диаметр внешний _____<br>Толщина стенки _____<br>Материал _____<br>Макс. давление _____<br><br><input type="checkbox"/> Наличие «обратки» внутри пучка |                  |
| Данные о температурах эксплуатации, тех. процессе и теплоносителе*<br>*если выбран обогрев теплоспутником | Указать максимальную рабочую температуру и наименование среды в технологических трубках:<br>Рабочая: t _____ °C    Максимальная: t _____ °C    Среда: _____                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
|                                                                                                           | Пропарка (при обогреве водой/паром)<br><input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
|                                                                                                           | Указать рабочую и максимальную температуру, наименование теплоносителя:<br>Рабочая: t _____ °C    Максимальная: t _____ °C    Среда: _____                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
|                                                                                                           | Температура окружающего воздуха (внешнего воздействия):<br>Минимальная: t _____ °C    Максимальная: t _____ °C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
| Необходимая поддерживаемая температура среды в технологических трубках                                    | t _____ °C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |
| Дополнительная комплектация                                                                               | <input type="checkbox"/> Обжимной фитинг для подключения к процессу, шт. _____<br>Указать: резьба подключения к процессу, внешняя/внутренняя _____<br><br><input type="checkbox"/> Обжимной фитинг для подключения к приборам, шт. _____<br>Указать: резьба подключения к процессу, внешняя/внутренняя _____<br><br><input type="checkbox"/> Термоусадочные заделки для герметизации концов пучка, шт. _____<br><br><input type="checkbox"/> Комплект для заделки (ввода в клеммную коробку) и оконцевания греющего кабеля, шт. _____<br><br><input type="checkbox"/> Термостат регулируемый для поддержания точной температуры внутри пучка (в комплект входит ремкомплект оболочки для монтажа сенсора термостата под оболочку пучка), шт. _____<br><br><input type="checkbox"/> Ремкомплект оболочки на случай повреждения внешней изоляции, шт. _____<br><br><input type="checkbox"/> Устройство ввода пучка трубок RIZURPAK (указать толщину стенки шкафа: _____ мм), шт. _____<br><br><input type="checkbox"/> Специальный станок для изгиба пучка трубок, шт. _____<br><br><input type="checkbox"/> Специальный станок для сгибания пучка трубок и установки центральной линии, шт. _____ |                                                              |                                                |                                                                                                                                                                                                           |                  |



# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № \_\_\_\_\_

## Предизолированные импульсные линии РИЗУРПАК (лист 2/2)

ТУ 3464-010-12189681-2013

Комплектация поставки:

 Полностью собранный пучок трубок (см. схему ниже)

Указать длины согласно чертежу:

A= \_\_\_\_\_ мм    C= \_\_\_\_\_ мм    B= \_\_\_\_\_ мм

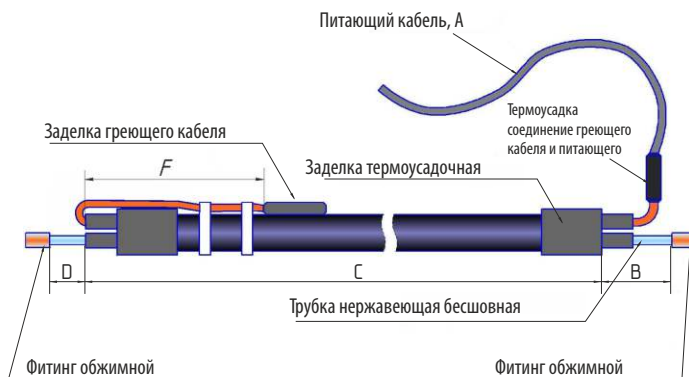
D= \_\_\_\_\_ мм    F= \_\_\_\_\_ мм

 Поставка пучка трубок в бухтах без предварительной резки и подготовки.

Указать требуемую длину пучка: \_\_\_\_\_

 Поставляется отрезками без заделки и подготовки

Указать количество и длины отрезков: \_\_\_\_\_



В случае, если какие-либо пункты опросного листа являются недостаточно понятными,  
просьба обращаться за разъяснениями по телефону 8 (4912) 20-20-80