

Опросный лист на программирование Тэкон (тепло, пар)

1. Трубопровод пара

фазное состояние

Перегретый

Насыщенный

2.1) Преобразователь расхода ЭМИС Вихрь 200 (Ду 100)

Числоимпульсный

Частотный

Аналоговый (4-20мА)

Вес импульса: _____ мЗ/имп Диапазон частот: от **0** до **1000** Гц

Диапазон расхода: от **90** до **1920** рмЗ

2.2) Преобразователь температуры: ТСП-Н

Тип Термометр сопротивления

Аналоговый (4-20ма)

Характеристика **100** Ом Температурный коэфф. **1,385** Предел измерения от **-50** до **400** С °

2.3) Преобразователь Давления СДВ-И

Абсолютное

Избыточное

Предел измерения от **0** до **1,6** МПа

3. Трубопровод конденсата:

3.1) Преобразователь расхода ВСТ (Ду 32)

Числоимпульсный

Вес импульса: **0,01** мЗ/имп

Частотный

Диапазон частот: от _____ до _____ Гц

Диапазон расхода: от **0,24** до **12** мЗ

3.2) Преобразователь температуры: ТСП-Н

Тип Термометр сопротивления

Аналоговый (4-20ма)

Характеристика **100** Ом Температурный коэфф. **1,385** Предел измерения от **0** до **160** С °

3.3) Преобразователь Давления СДВ-И

Абсолютное

Избыточное

Предел измерения от **0** до **1,6** МПа

Наименование организации ООО «Заказчик»

Контактное лицо (ФИО, Подпись) Иванов Иван Иванович

Должность Главный инженер Дата заполнения 01.09.2020г.

Контактный телефон, email 8(900)000-00-00; ivanov@mail.ru

* опросный лист допускается заполнять от руки