

## Карта заказа. Приложение №6

# Расходомер-счетчик электромагнитный ВЗЛЕТ ЭР модификация Лайт М исполнения ЭРСВ-4х0х В (ВР) ,-5х0х В (ВР) ( для холодной и горячей воды)

### Комплект однотипных приборов:

| исполнение      | без индикатора |          | с индикатором |          | тип присоединения |
|-----------------|----------------|----------|---------------|----------|-------------------|
|                 | 1:250          | 1: 500   | 1:250         | 1: 500   |                   |
| ЭРСВ-           | 440Л В         | 470Л В*  | 540Л В        | 570Л В*  | « сэндвич»        |
| количество, шт. |                |          |               |          |                   |
| ЭРСВ-           | 440Л ВР        | 470Л ВР* | 540Л ВР       | 570Л ВР* |                   |
| количество,     | 2              |          |               |          | фланцевое         |
| ЭРСВ-           | 440Ф В         | 470Ф В   | 540Ф В        | 570Ф В   |                   |
| количество, шт. |                |          |               |          |                   |
| ЭРСВ-           | 440Ф ВР        | 470Ф ВР  | 540Ф ВР       | 570Ф ВР  |                   |
| количество, шт. |                |          |               |          |                   |

Ду, мм: 15  20  25  32  40  50  65  80  100  150  200  300\*\* .

### Дополнительная комплектация:

длина кабеля связи, м

источник вторичного питания, шт.

ADN - 1524

ADN - 3024

общая длина кабеля питания ~220В 50Гц –ADN – ЭР, м

модуль интерфейса RFID, шт.

### Присоединительная арматура (углеродистая сталь):

| Ду<br>трубопровода,<br>мм | Комплект №1<br>(фланцы, габаритный<br>имитатор, крепеж,<br>прокладки) | Комплект №2<br>(комплект №1,<br>прямолинейные<br>участки,<br>конфузоры) | Комплект №3<br>(комплект №1<br>без имитатора) | Комплект №4***<br>(фланцевые прямолинейные<br>участки с резьбой,<br>габаритный имитатор, крепеж) | Взлет КПА **** |
|---------------------------|---|---|---|--|----------------|
| 20                        | 2   |   |   |  |                |

### Дополнительные устройства:

адаптер USB ЭР (для настройки Взлет ЭР)

\* – поставка только с комплектом присоединительной арматуры Взлет КПА

\*\* - Ду 300мм только исполнения 440Ф и 540Ф

\*\*\* - для монтажа расходомера исполнения «сэндвич» в пластиковых и металлопластиковых трубопроводах Ду10 – Ду80мм.

\*\*\*\* – оформляется отдельной картой заказа

Ваш менеджер

16.09.14

## Карта заказа. Приложение №6

### Термопреобразователи сопротивления

Комплект однотипных приборов:

| Исполнение     | Согласованная пара ТПС |  | Одиночный ТПС   |                 | Защитные гильзы |           |           |
|----------------|------------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|
|                | класс 1                |  | класс допуска А | класс допуска В | базовая         | усиленная | без гильз |
| Взлет ТПС, шт. | 1 пара                 |  |                 |                 | 2               |           |           |
| КТС-Б, пар     |                        |  |                 |                 |                 |           |           |

Взлет ТПС типоразмер, мм: 50  70  98  133  223  Исполнение ТПС: ввинчиваемый  вставной

КТС-Б типоразмер, мм: 50  70

номинальная статическая характеристика  $W_{100} = 1,3850$ : Pt500  Pt100  штуцер прямой  наклонный

диапазон температур, °C: 0...+180  -50...+100 (для одиночного термометра)

*16.09.14 БИМ Баруков*