|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Город* |  | | | | | | | | **Россия, 198097, Санкт-Петербург, ул. Трефолева, 2БМ**  **контакт- центр (бесплатный звонок) 8-800-333-888-7**  **e-mail: mail@vzljot.ru**  **Документация и программное обеспечение размещены на сайте** [**www.vzljot.ru**](http://www.vzljot.ru/) |
| ***Плательщик*** |  | | | | | | | |
| ***ИНН / КПП*** |  | | | | | | | |
| ***Получатель*** |  | | | | | | | |
| *Почтовый адрес* |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |
| ***телефон, факс*** |  | | | | | | | |
| ***Доставка*** | самовывоз | |  | Ж/Д |  | | АВИА |  |
| ***Перевозчик*** |  | | | | | | | |
| ***Пункт назначения*** | |  | | | | | | |
| ***Предполагаемая дата оплаты*** | | | | | |  | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Заявка №** | ХХХХ | от «\_ХХ\_»\_ХХ\_\_\_\_\_201Хг. | **Дата готовности** | «\_ХХ\_»\_\_\_ХХ\_\_\_\_\_\_201Хг. |

###### Расходомер-счетчик ультразвуковой

###### для безнапорных трубопроводов и открытых каналов ВЗЛЕТ РСЛ

**исполнений РСЛ-212 и РСЛ-222**

|  |
| --- |
| ***Комплект однотипных приборов РСЛ-212 1 шт.*** |
| ***Комплект однотипных приборов РСЛ-222 шт.*** |

***Комплектация РСЛ-212 или РСЛ-222***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Выход 1** | **универсальный** (имп./частотн./логический) | |  | | --- | |  | | **токовый выход** | |  | | --- | |  | | **длина кабеля связи, м** | |  | | --- | |  | | **Ethernet** | |  | | --- | |  | |
| **Выход 2** | **универсальный** (имп./частотн./логический) | |  | | --- | |  | | **токовый выход** | |  | | --- | |  | | **длина кабеля связи, м** | |  | | --- | |  | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **источник вторичного питания 30.24, шт.** |  | **длина кабеля питания, м** |  |

###### Акустическая система АС для РСЛ-212

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **исполнение** | **по применяемости** | | **по химической стойкости** | | |
| для открытых каналов и лотков | для трубопроводов | базовое | бензомаслостойкое**\*** | агрессивостойкое  (из нерж. стали) |
| фланцевая с репером | фланцевая с репером |
| **АС-** | **40х** | **90х** | **хх1** | **хх2** | **хх3** |
| **канал 1** |  | **Х** | **Х** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **установочный патрубок АС-40x, шт.** |  | **установочный патрубок АС-90x, шт.** | Х | **длина связи АС-БИЦ, м** | 45 |

###### Акустическая система АС для РСЛ-222

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **исполнение** | **для трубопроводов и лотков шириной от 100мм** |  | **установочный патрубок АС-111-013, шт.** |  |
| **КМЧ на пластик ПВХ Ду110 мм, шт.** |  |
| **АС-** | **-111-013** | **КМЧ на пластик ПВХ от Ду160 мм, шт.** |  |
| **канал 1** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **длина связи АС-БИЦ, м** |  |

***Дополнительные устройства*:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| АССВ-030 \*\* |  | **АСДВ-020** |  | **USB-RS-232/RS-485** |  | **Взлет СП \*\*** | Х |
| адаптер сотовой связи | | считыватель архивных данных | | адаптер сигналов | | программный комплекс | |

***\* – для исполнения* АС-40x*;***

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

|  |  |
| --- | --- |
| ***Примечания:*** |  |

**При заполнении карты заказа в прямоугольнике выбранной позиции ставится знак Х ,**

**значение параметра указывается в графе таблицы или прямоугольнике рядом с его наименованием.**

Ф.И.О. принявшего заказ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_