|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Город* |  | | | | | | | | **Россия, 660125, г. Красноярск, ул. Урванцева, 21**  **телефон (391) 2 533-554**  **факс (391) 2 533-285**  E-mail: [vzljotkras@rastrnet.ru](mailto:vzljotkras@rastrnet.ru)  **Программное обеспечение размещено 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 №** |  | от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. | **Дата готовности** | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. |

Регулятор отопления ВЗЛЕТ РО   
исполнение РО-2М

|  |
| --- |
| ***Комплект однотипных приборов шт.*** |

***Основная комплектация:***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ канала**  **ПТ** | **каналы преобразователей температуры** | | | |
| длина  погружной части датчика,  (50, 70, 98, 133, 223 мм) | **тип ПТ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | тип ПТ |
| длина связи, м  (типовая 8 м) | тип штуцера  (прямой, наклонный) |
| 1 (прямая СО) |  |  |  | ТПС |
| 2 (обратка СО) |  |  |  | ТПС |
| 3 (ГВС) |  |  |  | ТПТ (малоинерц.) L=35 м |
| 4 (обратка ТС) |  |  |  | ТПС |
| 5 (наружная) |  |  | в корпусе (внеш. исп-ние) | ТПС (внеш. испол.) |
| 6 (внутренняя) |  |  | в корпусе (внеш. исп-ние) | ТПС (внеш. испол.) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Комплект поставки:** | с защитной гильзой |  | с шайбой (уплотнительной) |  |  |

*Дополнительная комплектация к регуляторам отопления ВЗЛЕТ РО-2М:*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модули** (не более 2) | токового выхода |  |  |  | Ethernet |  | **Длина кабелей связи ПР- ИВБ РО, м** | L1(ПР1) |  | L2(ПР2) |  |

***Дополнительное оборудование:***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Щит АТП \*** |  | **GSM-модем** |  | **АСЕВ-040\*** |  | **USB-RS-232/RS-485** |  | **АССВ-030 \*** |  | **Взлет СП \*** |  |
| Щит электроуправления АТП | |  | | Адаптер сети Еthеrnet | | Адаптер сигналов | | Адаптер сотовой связи | | Программный комплекс | | |

***\* – 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. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_