|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Город*** |  | | | | | | | | ВМСК лого в карту заказа  **Представительство г. Москва:**  **141407, МО, г. Химки, кв-л Яковлево, 10Н**  **заказ оборудования: +7 (495) 407-06-75**  [**mail@vzljot.moscow**](mailto:mail@vzljot.moscow)  [**vzljot.moscow**](https://vzljot.moscow/) |
| ***Плательщик*** |  | | | | | | | |
| ***ИНН / КПП*** |  | | | | | | | |
| ***Получатель*** |  | | | | | | | |
| ***Почтовый адрес*** |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |
| ***телефон, факс*** |  | | | | | | | |
| ***Доставка*** | самовывоз | |  | Ж/Д | |  | АВИА |  |
| ***Перевозчик*** |  | | | | | | | |
| ***Пункт назначения*** | |  | | | | | | |
| ***Предполагаемая дата оплаты*** | | | | |  | | | |

|  |
| --- |
|  |

**Заявка №** от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201 г.

**Термопреобразователи сопротивления Взлет ТПС для АЭС 4Н**

***Комплект однотипных приборов:***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Исполнение** | **Согласованная пара ТПС** | **Одиночный ТПС** | | **Защитные гильзы** | | |
| **класс 1** | **класс допуска A** | **класс допуска B** | **базовая** | **усиленная (от 50 мм)** | **без гильз** |
| **Взлет ТПС, шт.** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Взлет ТПС типоразмер, мм:** | 32 |  | 40 |  | 50 |  | 70 |  | 98 |  | 133 |  | 223 | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| **Номинальная статическая характеристика α = 0,00385°Cˉ¹:** | | | | | Pt500 | | **Х** |  | |  |  |  |  | |  | |
|  | | | | |  | |  |  | |  |  |  |  | |  | |
| **Штуцер:** | Прямой | | |  | Наклонный | | |  |  |  |  |  |  | |  | |
|  |  | | |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| **Диапазон температур, °C:** | 0…+180 | | | **Х** |  | | | | | | | |  |  | |

***Примечания:***

|  |
| --- |
|  |

**При заполнении карты заказа в прямоугольнике выбранной позиции ставится знак Х , значение параметра указывается в графе таблицы или прямоугольнике рядом с его наименованием**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование проектной организации, заполнившей исходные данные, и её адрес** | | | | |
|  | | | | |
| **Ведущий технолог** |  |  |  |  |
| **Отдел КИП** |  |  |  |  |

**(фамилия и подпись) (телефон)**

Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_должность\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_