

**Карта заказа****Микропроцессорных устройств «ТЭМП 2501»****1. Изготовитель:**

ЗАО «ЗНВО»

Адрес: 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Президентский бульвар, 31.

Тел./ факс: (8352) 62-88-22, 62-88-48, 62-88-66

Факс (8352) 62-88-22, e-mail: znvo@znvo.kz

**2. Заказчик:**

Организация \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Телефон / факс \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Пример записи условного обозначения устройства при заказе:

ТЭМП 2501 –  $\frac{1}{I}$   $\frac{1}{II}$   $\frac{220 В,}{III}$   $\frac{ИРПС,}{IV}$   $\frac{УХЛ 3.1}{V}$

**I. Исполнение по назначению**

- 1 – Устройство защиты и автоматики присоединений 6-35 кВ (универсальное) .....
- 2 – Устройство защиты и автоматики секционного ТН .....
- 3 – Устройство защиты и автоматики отходящей линии .....
- 4 – Устройство защиты и автоматики электродвигателей .....

**II. Исполнение по конструкции (кроме «ТЭМП 2501-31»)**

- 1 – Кассета с задним присоединением проводников, горизонтальное исполнение .....
- 2 – Кассета с передним присоединением проводников .....
- 3 – Кассета с задним присоединением проводников, вертикальное исполнение .....

**III. Номинальное значение оперативного напряжения**

- 110 В .....
- 220 В .....

**IV. Интерфейс порта связи с АСУ (кроме «ТЭМП 2501-31»)**

- ИРПС – токовая петля 20 мА .....
- ТТЛ – последовательный 5-ти вольтовый интерфейс .....

**V. Климатическое исполнение по ГОСТ 15150**

- УХЛ 3.1 – диапазон рабочих температур от минус 25 до плюс 55 °С .....
- У 3 – диапазон рабочих температур от минус 40 до плюс 55 °С .....

Необходимость программного обеспечения «ТЕКОМ» для конфигурирования устройств

- Да .....
- Нет .....

Количество устройств «ТЭМП 2501» \_\_\_\_\_

Количество «БПК-001» \_\_\_\_\_