



Научно – Производственное Предприятие  
**ТЕПЛОДОХРАН**  
390027, г.Рязань, ул. Новая, 51в  
Тел./факс (4912) 24-02-70  
E-mail: [info@teplovodokhran.ru](mailto:info@teplovodokhran.ru)  
<http://www.teplovodokhran.ru>

Система менеджмента качества  
сертифицирована DIN EN ISO  
9001-2008

**Блок коммутации  
ЮТЛИ.405111.022**

## Паспорт

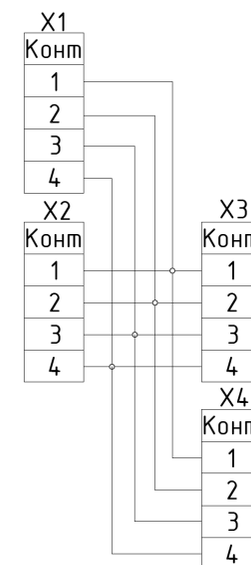
### 1 Назначение

Блок коммутации ЮТЛИ.405111.022 предназначен для подключения приёмников-передатчиков сигналов интерфейсов RS422/485, CAN и других с использованием проводов сечением 0,2...1,5мм<sup>2</sup>.

### 2 Технические характеристики

Максимальное допустимое напряжение, В	150
Максимально допустимый ток через контакт, А	2
Сопротивление контактов, Ом	20
Рабочая температура °С	минус 40...плюс 50
Тип клеммника	нажимной
Сечение зажимаемого провода, мм <sup>2</sup>	0,2...1,5
Степень защиты корпуса	IP65

Схема блока коммутации ЮТЛИ.405111.022.



### 3 Комплектность

В комплект поставки входит:

- |                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| - блок коммутации | - 1 шт.                        |
| - паспорт         | - 1 шт. на групповую упаковку. |

#### 4 Свидетельство о приёмке

Блок коммутации ЮТЛИ.405111.022 соответствует техническим требованиям и признан годным к эксплуатации.

Подпись

Дата выпуска

Штамп ОТК

Приложение  
Габаритный чертёж

