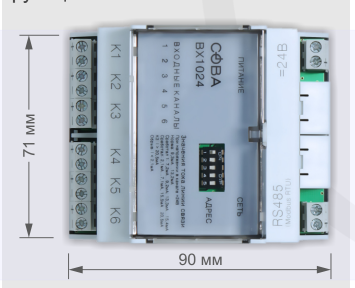


www.sova-pribor.ru info@sova-pribor.ru тел. +7 (3812) 294262

- / ПРОСТО
- √ БЫСТРО
- ✓ НАДЕЖНО

Устройство контроля целостности линий входных дискретных сигналов «ВХ1024»

- ✓ Прием сигналов от устройств с типом выхода «сухой контакт»
- ✓ Прием сигналов от пожарных и охранных извещателей
- ✓ Контроль линии связи на ОБРЫВ и КОРОТКОЕ ЗАМЫКАНИЕ
- ✓ Распознавание двойной сработки шлейфа (внимание)
- ✓ Включение/отключение канала (перезапрос)
- ✓ 6 функционально независимых каналов





/ Поддержка протокола ModbusRTU (RS485)



www.sova-pribor.ru info@sova-pribor.ru тел. +7 (3812) 294262

- ✓ ПРОСТО✓ БЫСТРО✓ НАДЕЖНО
- Устройство контроля целостности линий входных дискретных сигналов «ВХ1024»

УПРАВЛЕНИЕ

- ✓ Включить канал
- ✓ Выключить канал

РИДРИМИРИИ

- ✓ Канал включен
- ✓ Линия канала в норме
- ✓ Сигнал от одного устройства (Внимание)
- ✓ Сигнал от устройства
- ∕ Обрыв линии канала
- ✓ Короткое замыкание линии канала
- ✓ Канал выключен

НАСТРОЙКИ

- ✓ Задать скорость обмена по сети
- ✓ Задать бит четности
- ✓ Задать количество стоп-битов
- ✓ Изменить диапазоны событий канала

RS485

ModbusRTU

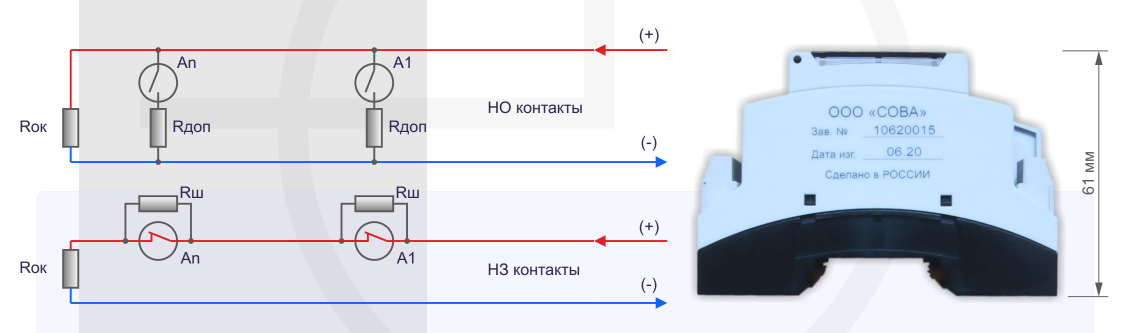


www.sova-pribor.ru info@sova-pribor.ru тел. +7 (3812) 294262

- ✓ ПРОСТО
- ✓ БЫСТРО
- ✓ НАДЕЖНО

Устройство контроля целостности линий входных дискретных сигналов «ВХ1024»

Схема организации контроля целостности линии



А - Сухой контакт полевого устройства или пожарный извещатель