

НТС-7011

Контроллер ячейки



Назначение

Контроллер ячейки НТС-7011 предназначен для работы в составе автоматизированной системы телемеханики НТС-7000 под управлением программного обеспечения «Корсар»™ НПО «НовоТест Системы» в комплекте с контроллерами НТС-7006 / НТС-7009.



RS-485



Контроллер НТС-7011 предназначен для решения следующих технологических задач:

- непрерывный сбор и контроль предупреждающих и аварийных сигналов ТС от блок-контактов реле, герконов, релейных защит и т.п.;
- телеуправление положением масляных и вакуумных выключателей, выключателей нагрузки.

Конструктивно контроллер НТС-7011 представляет собой электронный блок одноплатного исполнения, расположенный в пластмассовом корпусе. Корпус обеспечивает навесное крепление к щитам и панелям с передним подключением монтажных проводов.

Визуально состояние работы контроллера отображается светодиодными индикаторами на передней панели прибора.

Технические характеристики НТС-7011

Дискретные входы ТС	7 (Uиз=5 кВ)
Дискретные выходы ТУ	2
Скорость передачи данных по интерфейсу RS-485	от 4800 до 19200 Бод
Диапазон рабочих температур	от -40 °С до +55 °С
Относительная влажность, при 35°С	98 %
Габариты микроконтроллера НТС-7011	115 x 60 x 40 мм
Масса	0.3 кг
Напряжение питания	+12 В ± 10%