## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: ysy@nt-rt.ru | http://yugsys.nt-rt.ru

## Контроллеры связи для крейта 3U

№ п/п	Техническая марка	Наименование	Напряжение питания	Интерфейсы	Примечание
1	DE101E	Контроллер портов связи Ethernet и асинхронных портов	5VDC	1xEthernet 10/100 Мбит/с; 1xRS-232 сервисный;1 порт RS-485 для внутренней магистрали;	V4. Используется совместно с коммутаторами типа DEDxxE; исполнение для крейта 19" 3U
2	DED01E	Модуль коммутатора асинхронных портов	5VDC	Модуль для подключения, и защиты от повреждающих помех 2-х портов RS-232 и 1-го порта RS-485.	V3. Коммутация 1-го или 2-х модулей типа DE1ххE для обеспечения аппаратного дублирования; исполнение для крейта 19" 3U
3	DED02E	Модуль коммутатора асинхронных портов	5VDC	Модуль для подключения, и защиты от повреждающих помех 1-го портов RS-232 и 2-х портов RS-485	V3. Коммутация 1-го или 2-х модулей типа DE1ххE для обеспечения аппаратного дублирования; исполнение для крейта 19" 3U
4	DM101E	Контроллер модема С1-ТЧ	5VDC	Контроллер 2-х портового модема С1-ТЧ, 1 порт RS-485 для внутренней магистрали;1 порт RS-232 сервисный	V4. Используется совместно с коммутаторами типа DMDxxE; исполнение для крейта 19" 3U
5	DMD02E	Модуль коммутатора С1-ТЧ	5VDC	Модуль для подключения, согласования с линией связи и защиты от повреждающих помех 2-х портов С1-ТЧ	V4. Для 1-го модуля типа DM1xxE; исполнение для крейта 19" 3U
6	DMD03E	Модуль коммутатора С1-ТЧ	5VDC	Модуль для подключения, согласования с линией связи и защиты от повреждающих помех 2-х портов С1-ТЧ.	V4. Коммутация 2-х модулей типа DM1ххЕ для обеспечения аппаратного резервирования; исполнение для крейта 19" 3U
7	DH201E	Контролера портов связи синхронных и асинхронных портов	5VDC	Контроллер для обслуживания 4-х портов типа RS-232/485 (работа в синхронном и асинхронном режимах); 1 порт RS-232 сервисный	V3. Используется совместно с коммутаторами типа DHCxxE; исполнение для крейта 19" 3U
8	DHC01E	Модуль коммутатора RS-485	5VDC	Модуль для подключения, и защиты от повреждающих помех 4-х портов RS-485	V3. Коммутация 1-го или 2-х модулей типа DH2ххE для обеспечения аппаратного дублирования; исполнение для крейта 19" 3U
9	DHC02E	Модуль коммутатора RS-232	5VDC	Модуль для подключения, и защиты от повреждающих помех 4-х портов RS-232.	V3. Коммутация 1-го или 2-х модулей типа DH2ххE для обеспечения аппаратного дублирования
10	DHC03E	Модуль коммутатора RS-232/485	5VDC	Модуль для подключения, и защиты от повреждающих помех 2-х портов RS-232 и 2-х портов RS-485.	V3. Коммутация 1-го или 2-х модулей типа DH2xxE для обеспечения аппаратного дублирования
11	DH101E	Контроллер связи	5VDC	Контроллер для обслуживания 1-го порта типа RS-232 (полнодуплексный); 1 порт RS-232 сервисный;	V2. Выполнение функции маркерного контроллера ЦППС; используется совместно с коммутаторами типа DHAxxE
12	DHA01E	Модуль коммутатора -арбитра	5VDC	Модуль для подключения, и защиты от повреждающих помех 1-го порта RS-232, подключаемого к компьютеру. Выдача управляющих сигналов коммутаторам на переключение полукомплектов ЦППС.	V2. Коммутация 2-х модулей типа DH1xxE для обеспечения аппаратного резервирования; исполнение для крейта 19" 3U
13	DHA02E	Модуль коммутатора-арбитра	5VDC	Модуль для подключения, и защиты от повреждающих помех 1-го порта RS-232, подключаемого к компьютеру.	V2. Для 1-го модуля типа DH1xxE; исполнение для крейта 19" 3U
14	DHD01E	Модуль разветвителя RS-485	5VDC	Согласование и разветвление 2-х внутренних магистралей RS- 485 и линий управления для подключения дополнительного крейта либо внешних устройств,	V5. Прослушивание работы внутренней магистрали; исполнение для крейта 19" 3U