

ПАСПОРТ
№ _____

Контроллер дорожный универсальный
КДУ-ПОТОК _____

Общество с ограниченной ответственностью
«МОДУЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»

Юридический адрес: 660022, Россия,
Красноярский край, г. Красноярск,
ул. Партизана Железняка, дом 35А,
помещение 25, этаж 7.



Общие сведения об изделии

Контроллер дорожный универсальный КДУ-ПОТОК предназначен для переключения сигналов светофоров, символов управляемых многопозиционных знаков и указателей скорости как на локальном перекрестке, так и на перекрестке, входящем в систему координированного управления дорожным движением. Изготовлен в соответствии с ТУ

К работе с устройством допускаются лица, ознакомленные с правилами техники безопасности и имеющие допуск к работам с электроустановками до 1000 В.

Основные технические характеристики

Технические характеристики КДУ-ПОТОК

Тип контроллера	_____
Количество подключаемых групп	_____
Потребляемая мощность не более	30 Вт
Напряжение питания	220 Вт ±10%.
Температура окружающего воздуха	от-40°С до+60°С
Масса не более	_____
Габаритные размеры длина*ширина*высота мм	_____

Комплект поставки

КДУ-ПОТОК_____	1 шт
Паспорт	1 шт.
Упаковка	1 шт.

Сведения о приемке изделия

Изделие признано годным для монтажа и эксплуатации, изготовлено согласно

ТУ 27.90.70-002-41053882-2019

Серийный № _____

Дата выпуска _____

Произвел _____

МП

Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим требованиям только при соблюдении условий транспортирования, хранения, квалифицированного монтажа и эксплуатации.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности при нарушении требований СНиП при монтаже изделий, применении не по назначению, чрезмерной нагрузке на изделие.

Срок гарантии 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев с даты продажи изделия.

Сведения о рекламациях

Предъявление рекламаций должно производиться в полном соответствии с «положением о поставках продукции производственно-технического назначения»

Транспортирование и хранение

Устройство до момента установки его на объекте эксплуатации должно храниться в упаковке, в закрытых складских помещениях, которые должны удовлетворять следующим требованиям: температура воздуха должна быть в пределах от 5 до 40°С; относительная влажность воздуха не более 80 %.

Устройства транспортируются всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на соответствующем виде транспорта.

Погрузка и выгрузка упакованных устройств должна производиться в соответствии с надписями и знаками, нанесенными на транспортной упаковке.

Не допускаются толчки и удары.

Акт об установке и пуске в эксплуатацию

КДУ-ПОТОК _____
серийный номер № _____
Установлен _____
согласно назначения и опробован.
Питающее напряжение _____