ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ



КАТАЛОГ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

Ящики управления освещением серии ЯУО9600

Ten/φακc: 8(383) 310-03-98, 8(383-43) 2-98-81 E-Mail: info@trial-nsk.ru Caūm: www.trial-nsk.ru

Номенклатура выпускаемых изделий:

- ✓ Панели Щ070
- ✓ Щиты этажные
- ✓ Щиты квартирные
- ✓ Шкафы учета и распределения электроэнергии
- ✓ Пункты распределительные
- ✓ Вводно-распределительные устройства
- ✓ Шкафы ABP
- ✓ Ящики силовые (шкафы с рубильниками)
- ✓ Ящики управления (с дополнительными узлами)
- ✓ НКУ (низковольтные комплектные устройства)
- ✓ Шкафы КИПиА
- ✓ Другое нестандартное электрощитовое оборудование, по документации заказчика.

Ящики управления освещением серии ЯУ09600

Назначение

Ящики управления освещением серии ЯУО9600 предназначены для автоматического, местного, ручного или дистанционного управления осветительными сетями и установками производственных зданий, сооружений, территорий любых объектов с любыми источниками света.

Базовые функции ЯУО:

- автоматическое и ручное отключение и включение осветительной установки в заданные периоды времени;
- включение и отключение осветительной установки от сигналов фотодатчика при достижении заданного уровня освещенности;
- ручное отключение осветительной установки аппаратурой расположенной на дверце ящика ЯУО;
- включение и отключение осветительной установки с удаленного пульта управления

Структура условного обозначения:

<mark>ЯУО</mark>960Х–ХХ74–УХЛ4 IР54 — ящик управления освещением

990960X–XX74–9XЛ4 IP54 — класс НКУ, 9 — автоматическое регулирование

<mark>ЯУО96</mark>0X–ХХ74–УХЛ4 IP54 — группа програмного управления класса НКУ

Я<u>УО960<mark>X</mark>–ХХ74–УХЛ4 IP54</u> — порядковый номер разработки

- 1- автоматическое управление от программатора и фотореле
- 2- автоматическое управление от фотореле

ЯУО960Х-<mark>XX</mark>74-УХЛ4 IP54 — исполнение по току Таб. 1.9.1 (типовой индекс)

ЯУО960Х–ХХ74–УХЛ4 IP54 – исполнение по напряжению силовой цепи 7 — (\approx 380В 50Гц)

 $\overline{990960X}$ -XX7 $\overline{4}$ -9X/ $\overline{4}$ IP5 $\overline{4}$ – исполнение по напряжению цепей управления 4 — (pprox 220B 50Гц)

ЯУО960X-XX74-<mark>УХЛ4</mark> IP54 — вид климатического исполнения по ГОСТ 15150

ЯУО960X-XX74-УХЛ4 <mark>IP54 –</mark> степень защиты оболочки по ГОСТ 15150-96.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Таблица 14 Основные технические характеристики ЯУО 9600

Tun	Типовой индекс	Номинальный ток ящика, А	Номинальный ток расц. авт. выкл., А	Номинальное напряжение цепей, В	
				силовой	управления
ЯУО 9601	34	25	31,5	~380 В 50 Гц	~220 В 50 Гц
	35	32	40		
	36	40	50		
	37	50	63		
	38	63	80		
ЯУО 9602	39	80	100		
	40	100	125		
	41	125	160		
	42	160	200		
	43	200	250		

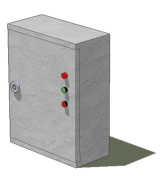


Рис 11 – Внешний вид шкафов серии ЯУ09600 навесного исполнения

Принципиальные электрические схемы:

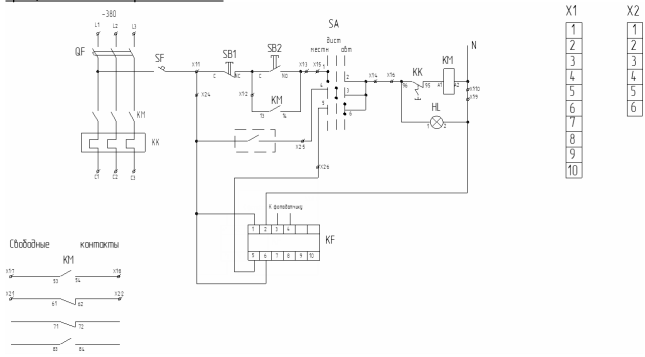


Рис. 12 – Принципиальная электрическая схема ЯУО 9601

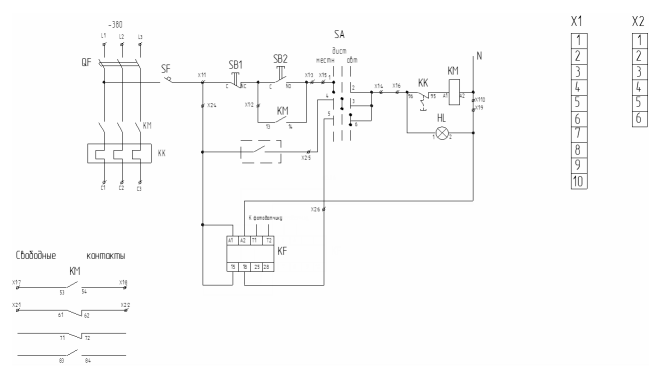


Рис. 13 – Принципиальная электрическая схема ЯУО 9602

