

ЯЩИК УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ТИПА ЯУО

Назначение и область применения

Ящики управления освещением предназначены для автоматического, местного, ручного и автоматического управления осветительными сетями. Ящики управления освещением обеспечивают:

- » ручное включение и отключение осветительных установок;
- » дистанционное включение и отключение осветительных установок посредством устройств телемеханики;
- » включение и отключение осветительной нагрузки от сигнала фотодатчика при достижении заданного уровня освещенности;
- » включение и отключение осветительной нагрузки в заданные периоды времени по программам, задаваемым таймером;
- » включение и отключение осветительной нагрузки от сигнала астрономического реле.

Ящики соответствуют техническим условиям ТУ3430-004-35956516-2005.

Структуры условных обозначений

$\frac{\text{ЯУО}}{1} \frac{96}{23} \frac{0X}{4} - \frac{XX74}{5\ 6} - \frac{XXX}{7}$

- 1 - ЯУО - ящик управления освещением;
- 2 - класс 9: НКУ автоматического регулирования;
- 3 - группа 6: НКУ программного управления;
- 4 - 0X – порядковый номер разработки;
 - 01 – ящик с автоматическим управлением от таймера и фотореле;
 - 02 – ящик с управлением от фотореле;
 - 03 – ящик с управлением от астрономического реле;
- 5 - XX – исполнение по току;
- 6 - 74 – исполнение по напряжению силовой цепи (380В, 50Гц) и цепи управления (220В, 50Гц);
- 7 - XXX - климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150.