

**ОЩВ БЕЗ РАЗВОДКИ****ПАСПОРТ****1. Назначение**

1.1. Навесной осветительный щиток с выключателем (далее ОЩВ) предназначен для распределения электрической энергии, нечастых оперативных включений и отключений электрических цепей, защиты от перегрузок и токов короткого замыкания осветительных сетей трехфазного переменного тока напряжением 380/220В частотой 50Гц.

**2. Условное обозначение**

ОЩВ-Х1 (Х2А + Х3хХ4А) IPХ5

Х1 – количество отходящих линий

Х2 – номинальный ток вводного автоматического выключателя

Х3 – количество отходящих автоматических выключателей

Х4 – номинальный ток отходящих автоматических выключателей

IPХ5 – степень защиты

**3. Технические характеристики**

Таблица 1

Параметр	Значение
Номинальный ток щита, А	до 630
Номинальное напряжение щита, В	до 400
Толщина метал. корпуса оболочки, мм	0,7 – 1,0
Толщина метал. монтажной панели оцинкованной, мм	1,0 – 1,2
Климатическое исполнение	УХЛЗ / У2
Степень защиты	IP31 / IP54
Тип защитного покрытия оболочки	полиэфирное порошковое покрытие (RAL 7035)
Номинальный ток вводного автоматического выключателя	Согласно заявке
Номинальный ток отходящих автоматических выключателей	Согласно заявке

## 4. Устройство

- 4.1. ОЩВ комплектуется автоматическими выключателями в зависимости от числа отходящих групповых линий.
- 4.2. Выполняется в металлических корпусах, обеспечивающих степень защиты IP31 / IP54.
- 4.3. Аппаратура устанавливается в ящике на DIN-рейке.

## 5. Комплект поставки

- ОЩВ в соответствии с заказом
- Ключи от дверей

## 6. Монтаж и подключение

ОЩВ выполнен для навесного монтажа.

РАЗВОДКА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОКУПАТЕЛЕМ САМОСТОЯТЕЛЬНО.

Монтаж и техническое обслуживание должно выполняться квалифицированным персоналом.

## 7. Условия транспортирования и хранения

7.1. ОЩВ транспортируется в заводской упаковке в закрытых транспортных средствах. Допускается транспортировка без заводской упаковки при условии обеспечения защиты от атмосферных осадков и исключения механических повреждений.

## 8. Гарантийные обязательства

8.1. Гарантийный срок эксплуатации корпуса – 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем условий хранения, транспортирования и монтажа.

8.2. Производитель имеет право без предварительного уведомления вносить изменения в изделие, которые не ухудшат его технические характеристики, а являются результатом работ по усовершенствованию его конструкции или технологии производства.