

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Настоящий технический паспорт и инструкция по эксплуатации распространяются на **Щит распределительный ЩВР-1-1.111.051-УХЛ4.2** (далее – изделие) и предназначены для изучения функционального назначения, конструкции и правил эксплуатации изделия.

**ЩВР-1-1.111.051-УХЛ4.2** предназначен для подключения осветительных приборов и управления их включением/отключением в разное время суток (см. Паспорт на сумеречный выключатель)

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	В, Гц	380/220; 50
Номинальный ток	А	25
Габаритные размеры (ШхВхГ)	мм	340х460х160
Масса, не более	кг	2,5

Климатическое исполнение УХЛ 4.2

## 3. КОНСТРУКЦИЯ СИСТЕМЫ

- 3.1 Изделие выполнено в пластиковом корпусе для настенной установки.  
Степень защиты IP 65.
- 3.2 Под защитной крышкой находятся:
- автоматические выключатели 4рС25А- 1шт, 1рС25А-3шт;
  - сумеречный выключатель;
  - клеммник подключения N;
  - шина подключения РЕ.
- 3.3 Подключение кабелей осуществляется по ТЗ заказчика.

## 4. ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- 4.1. Перед началом эксплуатации необходимо ознакомиться с инструкцией по эксплуатации щита.
- 4.2. Установить изделие на стене в сухом отапливаемом помещении. Для этого снять декоративную крышку изделия.
- 4.3. Произвести подключение изделия согласно схеме (см. Приложение 1):
- L – фаза 380/220В, 50Гц;
  - N – нейтраль;
  - РЕ – заземление.

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЬ ПРИ ОБЕСТОЧЕННОЙ СЕТИ!**

**Запрещается:**

**вскрывать щиток, находящийся под напряжением питающей сети.**

## 5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Условия транспортирования изделия – **3 ЖЗ по ГОСТ 15150-69** любым видом транспорта при обеспечении защиты от механических повреждений и атмосферных осадков. Условия хранения - **1 Л по ГОСТ 15150-69.**

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу **Щит распределительный ЩВР-1-1.111.051-УХЛ4.2**

**при соблюдении условий эксплуатации, транспортировки и хранения** в течение гарантийного срока.

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня продажи. При отсутствии в техническом паспорте даты продажи и штампа гарантийный срок исчисляется от даты изготовления.

Справки по всем вопросам, связанным с гарантийными обязательствами, по тел. (812) –635-07-06.

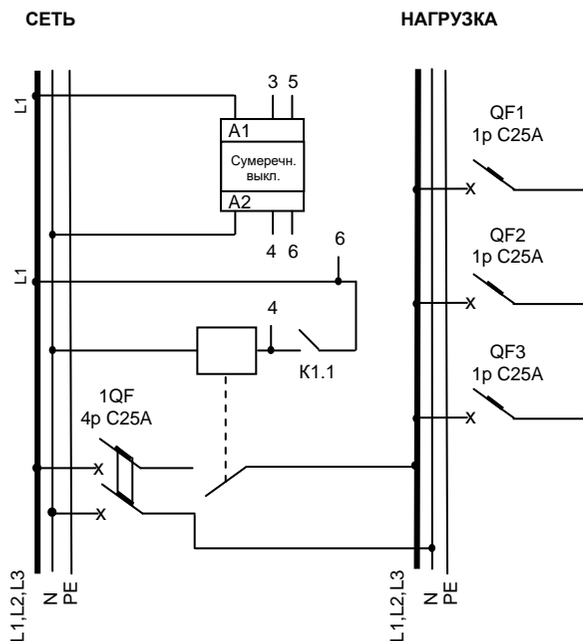
Дата изготовления: \_\_\_\_\_ Номер изделия: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

ГАРАНТИЙНЫЕ ТАЛОНЫ (без печати недействительны)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН N 1	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН N 2
Дата изготовления _____	Дата изготовления _____
Дата продажи _____	Дата продажи _____
Характер неисправности _____	Характер неисправности _____
_____	_____
Отметки об устранении _____	Отметки об устранении _____
_____	_____
Дата _____	Дата _____
Подпись _____	Подпись _____

**Приложение 1.** Линейная схема



# Щит распределительный ЩВР-1-1.111.051-УХЛ4.2

Сертификат соответствия  
ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.46344/22



ТУ 3434-016-39441565-2008

## Технический паспорт и инструкция по эксплуатации

192019, г. Санкт-Петербург,  
ул. Профессора Качалова 15АМ  
тел.(812) 635-07-06.

Изготовитель ООО «ПФ «СОЗВЕЗДИЕ»  
г. Санкт-Петербург