

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Светильник торговой марки «БСТЗ», серии ЖКХ, на полупроводниковых источниках света (светодиодах) предназначены для общего освещения административно-общественных и производственных помещений, освещений МКД Светильники рассчитаны для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220В частотой 50Гц. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.

Светильники соответствуют требованиям электромагнитной совместимости по ГОСТ Р 51318.15, ГОСТ Р 51514, РОСТ Р 51317.3.2, ГОСТ Р 51317.3.3

Светильники соответствуют требованиям электромагнитной совместимости по ГОСТ Р 51318.15, ГОСТ Р 51514, РОСТ Р 51317.3.2, ГОСТ Р 51317.3.3

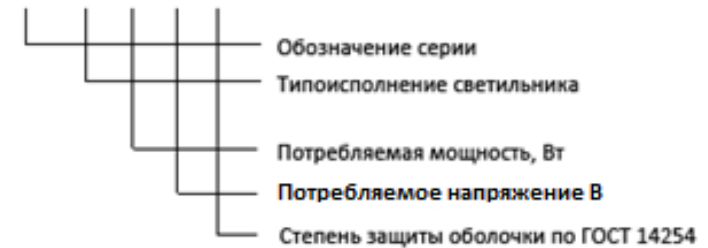
## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, В .....	85-264
Частота, Гц .....	50-60
Номинальная мощность, Вт .....	3-24
Коэффициент мощности .....	>0,98
Световой поток светильника, Лм+/-5% .....	240-1920
Порог срабатывания при освещенности Люкс .....	5-10
Акустический порог срабатывания дБ. ....	50-55
Длительность освещения сек. ....	55-60
Радиус действия микрофона не менее м. ....	5
Диапазон рабочих температур.....	-40+50°C
Класс светораспределения по ГОСТ 17677-82 .....	Р
Кривая силы света по ГОСТ 17677-82 .....	Л
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-03 .....	1
Степень защиты светильника от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254-96 .....	20\65
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 .....	УХЛ 4
Габаритные размеры светильника .....	180x50
Масса светильника Кг.....	0,33
Срок службы, лет, не менее .....	10

Наименование	Вт	Лм	IP	С	А	СА	Д\Вт
СД-П-201-3-220-IP20\65	3	240	20\65	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет
СД-П-202-5-220-IP20\65	5	400	20\65	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет
СД-П-203-7-220-IP20\65	7	560	20\65	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет
СД-П-204-10-220-IP20\65	10	800	20\65	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет
СД-П-205-12-220-IP20\65	12	960	20\65	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет
СД-П-206-15-220-IP20\65	15	1200	20\65	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет
СД-П-207-18-220-IP20\65	18	1440	20\65	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет
СД-П-208-24-220-IP20\65	24	1920	20\65	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет	Да\Нет

Вт- мощность, Лм- световой поток, IP-Степень защиты светильника от воздействия окружающей среды, К- цветовая температура, Датчик: С – фото, А – акустический, СА- фото акустический., Д\Вт- дежурный режим 3Вт. 220 В

СД-П(Н)-XXX-XX-XXX-XX



## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

- 1) Светильник в сборе – 1 шт.
- 2) Упаковка - 1 шт.
- 3) Паспорт - 1 шт.

## 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

По требованиям безопасности светильники соответствуют ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 60598-2-1-97.

Запрещается монтаж/демонтаж светильника при подключенном напряжении. Запрещается эксплуатирование светильника с поврежденным корпусом. Запрещается присоединение светильника к поврежденной электропроводке. Перед установкой убедитесь в соответствии напряжения питающей сети: 220В.

## 5. УСТАНОВКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Эксплуатация светильника должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

Распакуйте светильник и убедитесь в его комплектности.

Монтаж светильника выполняется следующим образом:

- 1) Подключите питающие провода к клеммной колодке.
  - 2) Снимите пластиковый рассеиватель и закрепите светильник к стене.
  - 3) Включите светильник для проверки.
  - 4) Установите рассеиватель.
  - 5) Светильник готов к эксплуатации. Включите питание.
- Чистку от загрязнений производите по мере необходимости.

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Светильники признаны годными к эксплуатации, сертифицированы, безопасны.

## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации 5 лет со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в установленном порядке.

За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильников, предприятие-изготовитель ответственности не несет.

Дата выпуска светильника \_\_\_\_\_

М.П.

Производитель: ООО «БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД»,  
453431 Республика Башкортостан г. Благовещенск, ул. Комарова д. 2/7

Тел. +7(927)933-32-31 [info@bstz.ru](mailto:info@bstz.ru)

Сайт: [WWW.BSTZ.RU](http://WWW.BSTZ.RU)



## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

СВЕТИЛЬНИК ПРОМЫШЛЕННЫЙ

Серии ЖКХ

Модель BSTZ ЖКХ 001



ТУ 3461-001-03694492-2016