

# BOGATE'S®

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Подвесной светильник**

**432/1**

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**ВНИМАНИЕ!** Перед установкой и подключением к электрической сети полностью изучите настоящую инструкцию.  
Сохраняйте инструкцию до конца срока службы светильника.

### 1. Назначение

- 1.1. Настоящая «Инструкция по эксплуатации» распространяется на следующие светильные приборы: стационарные потолочные (люстры), стационарные настенные (бра), нестационарные напольные (торшеры) и нестационарные настольные (настольные лампы) светильники.
- 1.2. Потолочные, настенные, напольные, настольные светильники предназначены для освещения внутри жилых и общественных помещений, административных и производственных зданий в условиях нормальной температуры и влажности.

### 2. Общие указания

- 2.1. При покупке светильника необходимо проверить отсутствие внешних повреждений, его комплектность и годность к работе.
- 2.2. При условии соблюдения правил эксплуатации срок службы светильников с хрустальными или стеклянными элементами составляет 8 лет со дня продажи через розничную сеть, для остальных светильников – 6 лет со дня продажи через розничную сеть.
- 2.3. В зависимости от модели в светильниках используются лампы накаливания, галогенные лампы или компактные люминесцентные лампы.

### 3. Требования по безопасности

- 3.1. Прежде чем произвести монтаж (демонтаж) светильника, заменить лампу, устранив неисправность или выполнить другие работы по уходу за светильником следует отключить светильник от электрической сети.
- 3.2. Работа по установке и демонтажу светильника должна выполняться только квалифицированным специалистом, имеющим право на проведение электромонтажных работ.
- 3.3. Запрещается использовать светильники в сырьих и/или запыленных помещениях, в помещениях с повышенной температурой и влажностью, а также в помещениях с химически агрессивной воздушной средой.
- 3.4. Запрещается монтаж светильников на любых легкоплавких, легковоспламеняющихся и токопроводящих поверхностях, установка производится на поверхность из нормально воспламеняемого материала. Светильник должен быть надёжно закреплён, а контакты его хорошо заизолированы.
- 3.5. Запрещается эксплуатация светильников с отсутствующими элементами конструкции, с механическими повреждениями изоляции проводки, с неисправными контактными зажимами. Запрещается использование ламп с техническими характеристиками, превышающими значения номинального напряжения и номинальной мощности, указанных в техническом описании светильника.
- 3.6. При обнаружении неисправностей необходимо в оперативном порядке произвести обесточивание светильника. Самостоятельно не производить никаких вмешательств. В данной ситуации необходимо обратиться к специалисту, имеющему необходимые допуски и разрешения.

### 4. Установка светильника

- 4.1. Распакуйте светильник и убедитесь в том, что он не повреждён и полностью укомплектован.
- 4.2. Соберите светильник, пользуясь приложенной инструкцией по сборке.
- 4.3. Установите светильник на выбранное место.
- 4.4. Для подключения к электрической сети соедините линейный провод электрической сети (фазу) с коричневым (или чёрным) проводом светильника, нейтральный провод электрической сети – с синим (или белым) проводом светильника, заземление электрической сети – с желто-зеленым проводом светильника.
- 4.5. Убедитесь в правильном подсоединении проводов и обеспечьте надёжное крепление контактов.

### 5. Замена ламп

- 5.1. Отключите светильник от электрической сети. Дайте лампе остыть в течение 5 минут.
- 5.2. Убедитесь в том, что технические характеристики заменяющей лампы соответствуют номинальному напряжению и номинальной мощности, указанным заводом изготовителем.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРОДАВЦОМ)

Артикул:

Название и адрес продавца:

Дата продажи:

Печать и подпись продавца:

МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ ДОЛЖЕН ПРОИЗВОДИТЬСЯ СТРОГО В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ, УКАЗАННЫМИ В ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ!

Монтаж произвел:

Контактный телефон:

Светильник общего назначения.

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 и/или ТР ЕАЭС 037/2016

Месяц и год изготовления указан на товаре и/или упаковке.

Импортёр/Поставщик: ООО «Роял Аурэл», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30,

Предъезд по качеству принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru

Завод-изготовитель: «ZHONGSHAN UR LIGHTING CO.,LTD», NO5.KANGLONG SAN ROAD HENGLAN TOWN ZHONGSHAN CITY GUANGDONG PROVINCE, CHINA.

Китай, провинция Гуандун, город Чжуншань, административный район Ханлань, 3-я улица Канлун, дом 5.

Произведено в Китае



5.3. Придерживайтесь патрон светильника при замене лампы.

5.4. Не прикасайтесь голыми руками к галогенным лампам, так как это приведёт к их быстрой порче. При замене галогенной лампы рекомендуется пользоваться матерчатыми перчатками.

### 6. Уход

6.1. Отключите светильник от электрической сети и дайте ему остыть в течение 5 минут.

6.2. Снимите плафоны (абажур).

6.3. Ополосните плафоны под струей воды и дайте им высоконуть. Почистите абажур пылесосом при минимальной мощности всасывания.

6.4. При уходе за светильником не используйте чистящие средства, содержащие абразивные материалы и растворители. Избегайте попадания влаги на электрические контакты светильника.

### 7. Технические характеристики

7.1. Номинальное напряжение: 230 В.

7.2. Частота: 50 Гц.

7.3. Степень пылевлагозащищенности: IP20.

7.4. Мощность - см. на упаковке

7.5. Диапазон рабочих температур: от - 10 °C до +40 °C

7.6. Класс защиты от поражения электрическим током - I

7.7. Модель и тип светильника см. на упаковке

7.8. Энергетическая эффективность - А

7.9. Цветовая температура - см. на упаковке

7.10. Световой поток - см. на упаковке

7.11. Индекс цветопередачи Ra - см. на упаковке

7.12. Коэффициент пульсации - см. на упаковке

7.13. Масса - см. на упаковке

7.14. Габариты светильника - см. на упаковке

7.15. Материал - см. на упаковке

### 8. Комплект поставки

8.1. Светильник: 1 шт.

8.2. Инструкция по эксплуатации: 1 шт.

8.3. Инструкция по сборке светильника: 1 шт.

8.4. Коробка упаковочная: 1 шт.

### 9. Гарантийные обязательства

9.1. Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 месяцев со дня продажи светильника (изделия) через розничную сеть при условии соблюдения покупателем правил установки, эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции.

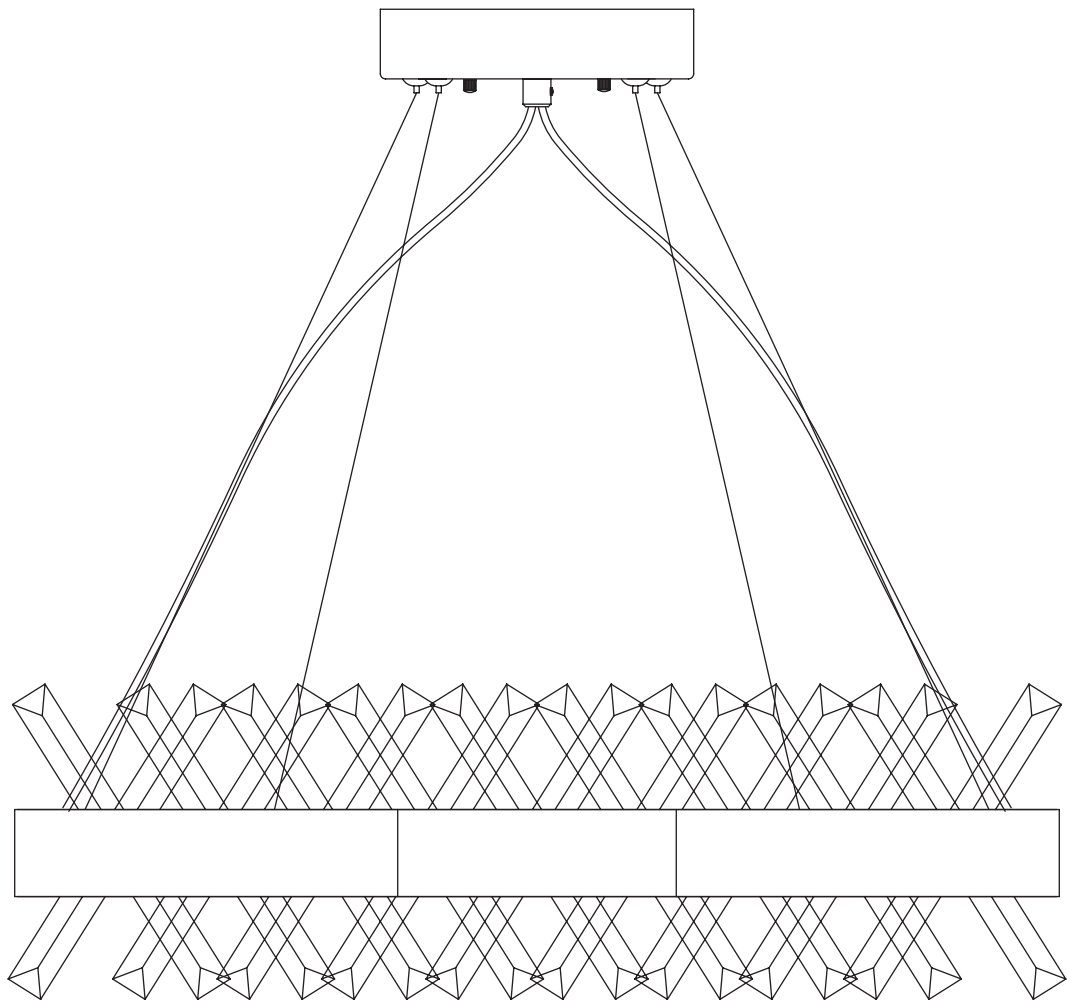
9.2. В случае выхода светильника (изделия) из строя до истечения гарантийного срока покупатель вправе обратиться к продавцу (в магазин, в котором был приобретен светильник), к импортеру, к изготовителю светильника. Контактная информация импортера и изготовителя указана ниже.

9.3. Для подтверждения даты продажи покупатель может предъявлять настоящую инструкцию, имеющую отметку продавца о дате продажи.

9.4. Нарушение покупателем правил установки, и/или эксплуатации, и/или транспортировки, и/или хранения светильника (изделия), указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на светильнике (изделии) механических повреждений, повлекших выход светильника (изделия) из строя либо возникновение недостатков светильника (изделия), в отношении которых покупатель предъявляет требования, лишает покупателя прав на гарантию.

### 10. Порядок утилизации

10.1. Отходы электротехнической продукции, такие как драйверы, контроллеры и прочие устройства, содержащие в своей конструкции различные компоненты по типу конденсаторов, резисторов и т.д., не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах.



22 x 250 мм

Комплектующая часть	Кол-во, шт.
Крепежная планка	1
Настенная чаша	1
Рожок	2
Декоративная гайка	2

Тип подвески	Кол-во подвесок, шт.	Состав подвески
Подвеска тип А	52	хрусталик 22x250 мм - 1 шт.

СХЕМА СБОРКИ

