

**Дата производства**

Указана на корпусе изделия (или на упаковке): 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления).

**Гарантийный талон**

Модель / артикул	Дата изготовления	Дата продажи	Подпись, штамп продавца

**Producer:** REV Ritter (China) GmbH 9F, Building A, Hengyuan Plaza № 1988, Beisanhuan East Rd. Cixi, Ningbo, China.

**Производитель:** РЕВ Риттер (Чайна) ГмбХ 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза № 1988, Бетсанхуан роуд. Сикси, Нингбо, Китай.

**Уполномоченная организация / импортер:** ООО ТД «Пан Электрик», 141407, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Панфилова, влад. 21, стр. 1, эт. 08, пом. 0802, тел. 7 (495) 739-39-20.

[rev-ritter.com](http://rev-ritter.com)

**RU**

**1. Наименование продукции:** Люстра потолочная

**2. Область применения:** Декоративно-художественное освещение.

**3. Хранение:** Хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.

**4. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):** Не бросать, беречь от повреждений, от попадания влаги на проводку. Недопустимо попадание влаги на корпус люстры.

**5. Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции:** При возникновении неисправностей: короткое замыкание / искрение / оплавление / возгорание и т.п.) необходимо отключить электропитание. Запрещается производить тушение с помощью воды или легковоспламеняющихся предметов. Воспользуйтесь специальными средствами пожаротушения. После устранения угрозы – обратиться по месту приобретения люстры.

**6. Месяц / год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:**

Дата изготовления указана на упаковке согласно серии: 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления).

**Срок службы – 5 лет. Гарантийный срок – 12 месяцев.**

**7. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:**

**Производитель:** РЕВ Риттер (Чайна) ГмбХ 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза № 1988, Бетсанхуан роуд. Сикси, Нингбо, Китай.

**Уполномоченная организация / импортер:** ООО ТД «Пан Электрик», 141407, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Панфилова, влад. 21, стр. 1, эт. 08, пом. 0802, тел. 7 (495) 739-39-20.

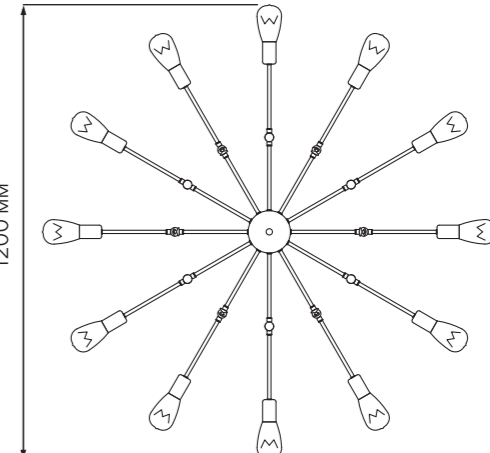
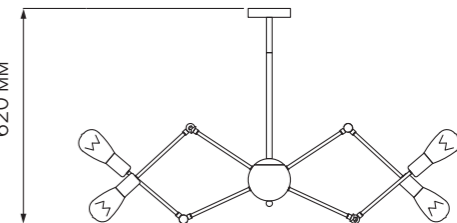
**8. Свидетельство о приёме:**

Продукция торговой марки Ritter изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

**9. Комплектность:** люстра, монтажный комплект, паспорт

# Люстра потолочная HALM

52446 5



Паспорт изделия

**KZ**

**1. Өнімнің атаяу:** Төбелік люстра

**2. Пайдаланылатын аймағы:** Сәндік-көркемдік жарықтандыру.

**3. Монтаж талабы және ережесі:** Корапта сақталуы тиіс, Жабұлы көліктегі тасылуы керек, арнайы тазартуларды талап етпейді.

**4. Пайдалануға берудің қауіпсіздік ережелері мен шарттары (пайдалану):** Сымдарды лақтырыманыз, зақымданудан, ылғалдан қорғаңыз. Люстрапың денесінен ылғалдың түсінен жол ерілмейді.

**5. Өнімді пайдалануда ақаулар табылған жағдайда қолданылатын ақпарат:** Ақаулық пайдалану кезде (қысқа тұйықталу/ұшқын/Балқыма/жану және т.б.) электр қоректендіруді ажырату кажет. Судың немесе тез тутанатын заттардың көмегімен сөндіруге тыйым салынады. Арнайы өрт сөндіру құралдарын пайдаланыңыз. Қауіп жойылғаннан кейін-шамды сатып алу орнына хабарласыңыз.

**6. Өнімнің жасалған айы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:** Дауындалған күні сериясы бойынша орамада көрсетілген: 00.00 (алғашқы екі сан - өндіріс ай, екінші екі сан - шығарылған жыл). **Қызмет мерзімі – 5 жыл. Кепілдік мерзімі – 12 ай.**

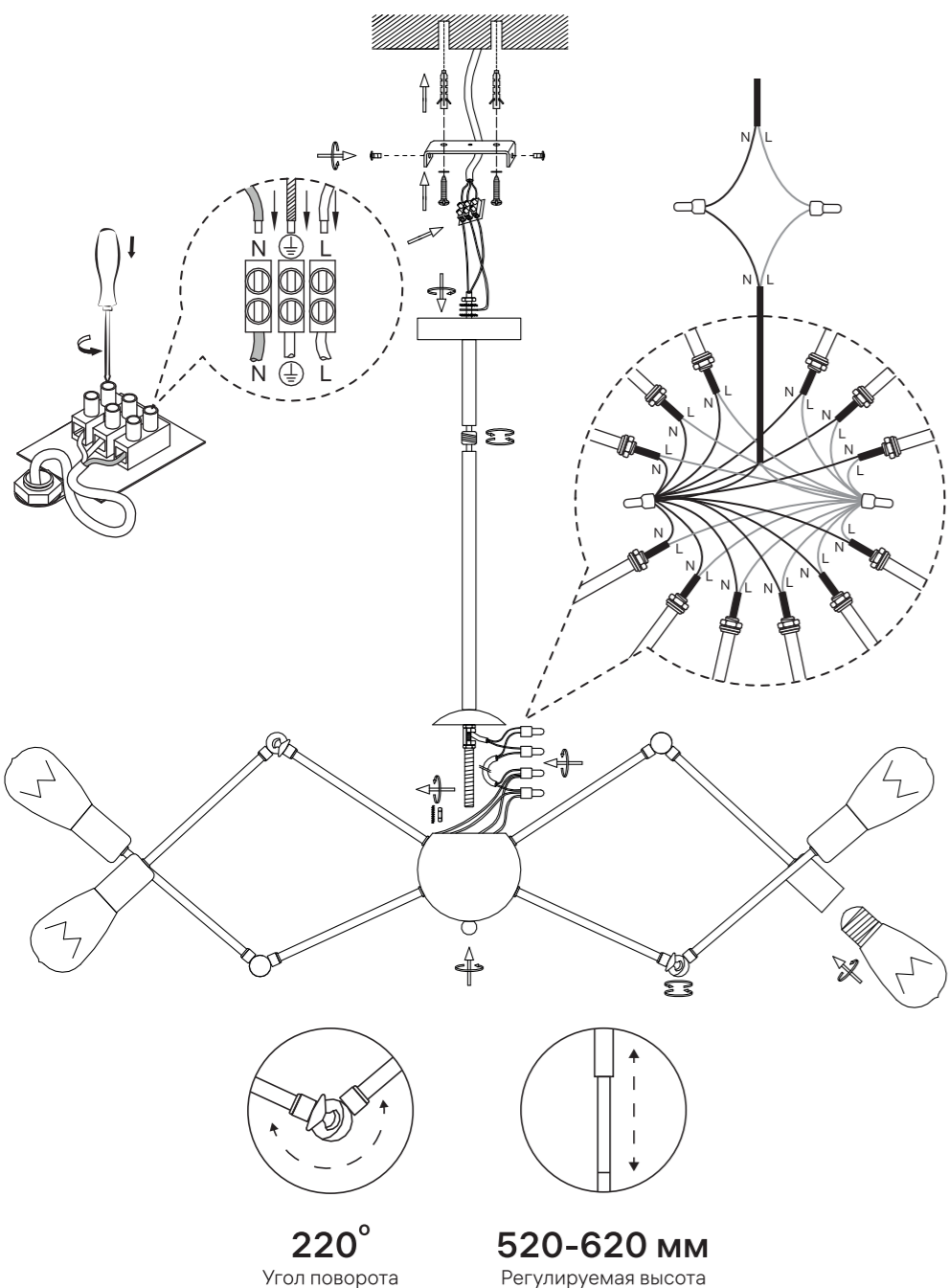
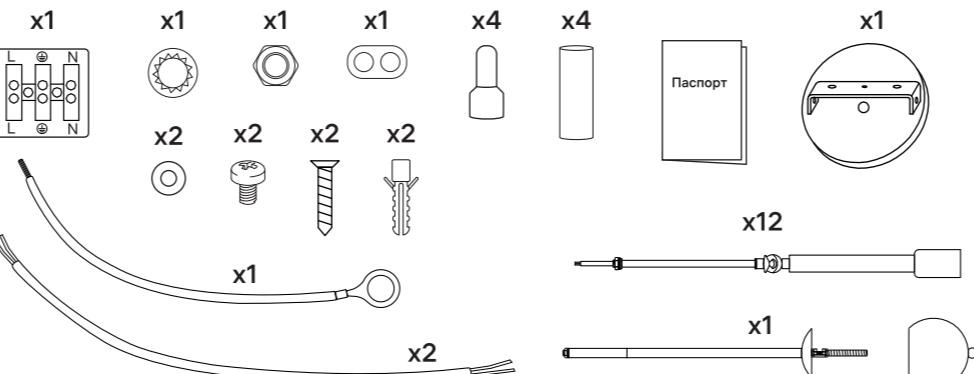
**7. Дауындаушының мекен-жайы мен атапуы (жауапты екіл), шетке шығаруышы, олармен байланыстың хабарламасы:**

**Өндіруші:** РЕВ Риттер (Чайна) ГмбХ 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза № 1988, Бетсанхуан роуд. Сикси, Нингбо, Китай.

**Үекілетті үйім / импорттаяушы:** ООО «Пан Электрик» сауда үйі, 141407, Ресей, Мәскеу облысы, Химки, көш. Панфилова, бу. 21, 1ғимарат, fl. 08, бөлме 0802, тел. 7 (495) 739-39-20.

**8. Қабылдау күелігі:** Ritter сауда маркасынан өнім мемлекеттік стандарттарлық міндетті талаптарына, қолданыстағы техникалық құжаттарға сәйкес өзірленген және қабылданған, қолданысқа лайық дег танылған.

**9. Жинағы:** люстра, монтаж материалдары, паспорт

**Схема крепления люстры****Комплект поставки****Назначение и область применения**

Люстра серии Halm выполнена в современном стиле дизайне, который добавит гармоничности интерьеру и станет центром внимания и неисчерпаемым источником вдохновения. Люстры Ritter совмещают в себе необычность форм и функциональность, дизайн и практичность, акцентируют внимание на индивидуальности и стиле вашего дома.

**IP20****230 В****50 Гц****E27**

**Максимальная площадь освещения**  
**до 32 м<sup>2</sup>**

<b>Номинальное напряжение</b>	<b>230 В</b>
<b>Номинальная частота</b>	<b>50 Гц</b>
<b>Максимальная мощность на 1 патрон</b>	<b>60 Вт</b>
<b>Количество патронов</b>	<b>12 шт.</b>
<b>Рабочая температура</b>	<b>от -25 до +50°C</b>
<b>Материал корпуса</b>	<b>металл</b>
<b>Цвет корпуса</b>	<b>чёрный</b>
<b>Площадь освещения</b>	<b>до 32 м<sup>2</sup></b>
<b>Гарантия</b>	<b>12 месяцев</b>
<b>Класс защиты от поражения электрическим током</b>	<b>I</b>
<b>Размер</b>	<b>1200x1200x620 мм</b>

**Внимание!**

Производитель оставляет за собой право вносить непринципиальные изменения в конструкцию, не ухудшающие технические характеристики изделия и не влияющие на безопасность конечной продукции без отражения этого в руководстве по эксплуатации и уведомления потребителя. Размеры изделия указаны на упаковке.

**Правила и условия монтажа**

- Установку люстры производить после ознакомления паспорта изделия.
- Электромонтажные работы должны производиться квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий доступ к проведению работ.
- Подключение люстры, устранение неисправностей производить только при отключенном напряжении питающей сети.
- Перед проведением монтажных работ убедитесь в отсутствии скрытой электропроводки в местах планируемого крепления люстры к поверхности для предотвращения её повреждения и поражения электрическим током.
- Присоединение к электросети необходимо производить при помощи клеммной колодки. Скрутка проводов не допускается.

**Требования безопасности**

Монтаж, демонтаж и обслуживание должны производиться при отключенном электропитании. При распаковке люстры убедитесь в отсутствии повреждений корпуса люстры и источника питания, проводов и коннекторов.

Периодически проверяйте: состояние мест соединения проводов, прочность закрепления люстры. При загрязнении люстры очистите его поверхность мягкой сухой тканью. Не используйте агрессивные вещества, растворители или другие агрессивные моющие средства. Недопустимо попадание воды на электрические части люстры. Электрические соединения должны быть надежно защищены от попадания влаги. При возникновении неисправности (короткое замыкание / искрение / оплавление / возгорание и т.п.), необходимо отключить электропитание. Запрещается производить тушение с помощью воды или легковоспламеняющихся предметов. Воспользуйтесь специальными средствами пожаротушения. После устранения угрозы - обратиться по месту приобретения люстры.

Люстра предназначена для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов. Подходит для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала.

**! Запрещается**

- Эксплуатировать люстру с механическими повреждениями корпуса, изоляции токоведущих частей, с ослабленными контактными зажимами.
- Вносить изменения в конструкцию люстры.
- Эксплуатировать люстру в среде с повышенной влажностью.
- Устанавливать люстру непосредственно на поверхности из легко воспламеняемых материалов, имеющих температуру воспламенения менее 200°C, размягчающихся или деформирующихся до достижения этой температуры.
- Эксплуатировать люстру без защитного заземления.

**Транспортировка и хранение**

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в заводской упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков. Хранить в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -25°C до +50°C и относительной влажности не более 80%.

**Утилизация и реализация**

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации. Продукция свободно реализуется на территории РФ и ЕАЭС всем потребителям через розничные магазины, дополнительных требований к реализации нет.

**Сертификация**

На основании сертификата соответствия ЕАЭС RU C-DE.KA01.B.01370/20 от 12.08.2020 действует до 11.08.2025, декларации соответствия ЕАЭС N RU Д-DE.KA01.B.31719/20 от 13.08.2020 действует до 12.08.2025, продукция соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».