

## Паспорт и руководство по эксплуатации на светодиодный настольный светильник-ночник Gauss® модели NN



Произведено в КНР

Дата производства: 01/2021  
Номер партии: KL12-2020

Производитель: NINGBO DELIGHT INTERNATIONAL TRADE CO., LTD F/10, 6#BUILDING, C DISTRICT, No. 12, LANE 299 GUANGHUA ROAD NINGBO, P.R.China / НИНБО ДЕЛАЙТ ИНТЕРНЭШЕНАЛ ТРЕЙД Ко., ЛТД Ф/10, 6#БУИЛДИНГ, С ДИСТРИКТ, Номер. 12, ЛАЙН 299, ГУАНДЖОУ РОУД НИНБО, КИТАЙ

Импортер: ООО ТПК «ВАРТОН», РФ, 121354, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6  
Телефон: +7 495 6498133  
www.gauss.ru

Для отзывов и предложений: comment@gauss.ru



Мо-дель	Артикул	Место и дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца



### Общее описание

- Настольные светильники Gauss® модели NN предназначены для бытового освещения;
- Данная линейка специально разработана для использования в детской комнате в виде ночника или дополнительного источника освещения игровой зоны. Великолепный дизайн в виде игрушек, и их функциональность порадуют взрослых и детей.

### Технические характеристики

- Мощность: 2 Вт;
- Световой поток: 100 лм;
- Режим цвета освещения: RGB;

- Индекс цветопередачи: Ra > 80;
- Напряжение электропитания для зарядки аккумулятора: DC 5 В;
- Коэффициент мощности: PF > 0,5;
- Коэффициент пульсации: IRF < 5 %;
- Недиммируемый;
- Температура эксплуатации: от 0 °C до +50 °C;
- Срок службы светодиодов: до 35 000 часов;
- Гарантия: 1 год;
- Пылевлагозащита: IP20;
- Класс защиты от поражения электрическим током: III;
- Встроенный аккумулятор: Li-ion, 1200 мА;
- Номинальный ток: 270 мА;
- Материал светильника: пластик, силикон.

Артикул	Вес, кг	Габаритный размер светильника, мм	Цвет корпуса	Форма корпуса	Управление
NN301	0,20	103×103×140	белый	кролик	Для включения и выключения нажмите на кнопку, расположенную на основании светильника;
NN302	0,19	103×103×135	белый	мишка	Переключение режимов освещения осуществляется легким похлопыванием по корпусу светильника;
NN303	0,19	103×103×135	белый	кошка	Последовательное похлопывание переключает цвет освещения с теплого белого цвета в режимы RGB.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия, в любое время и без предварительного уведомления.

### Комплектация

- светильник – 1 шт.;
- USB кабель – 1 шт.;
- паспорт – 1 шт.

### Рекомендации по управлению и установке

- Перед включением светильника, необходимо полностью зарядить встроенный аккумулятор, для этого подключите светильник к любому USB разъему с выходным напряжением 5 В, например, к Вашему компьютеру и оставьте светильник на зарядке в течение 5 часов. Для продолжительной и надежной работы светильника необходимо следить за состоянием аккумуляторной батареи. Не реже чем раз в 6 месяцев проводить подзарядку батареи, не оставлять батарею разряженной. Установленная на корпусе сенсорная кнопка управления, позволит Вам включать или выключать светильник и управлять другими настройками, указанными в таблице, раздел «Управление».

### Эксплуатация

- Монтаж, демонтаж и обслуживание продукции Gauss® должны производиться при выключенном электропитании;
- Не допускаются физические воздействия, приводящие к механическим повреждениям продукции Gauss® (сколы, трещины, вмятины и пр.);
- Проводить монтаж и демонтаж продукции Gauss® рекомендуется в соответствии с приложенными инструкциями лицом, имеющим специальный допуск для проведения соответствующих работ;
- К сокращению срока службы и преждевременному выходу из строя продукции Gauss® могут привести:
  - перегрузка при подаче повышенного и пониженного напряжения;
  - отклонения от температурных пределов надёжной работы.

### Сертификация и утилизация

- Вся продукция Gauss® соответствует требованиям Технического регламента Таможенного Союза: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»;

- Информация о сертификатах:
  - ДС ЕАЭС N RU Д-СН.НВ11.В.17633/20 от 03.08.2020 до 02.08.2025; Выдан: ОС ООО «СЕРТИФИКА» 105122, РОССИЯ, г. Москва, ш. Щёлковское, д. 2а, этаж 10, помещ. I, офис 1062-1070;
  - СС ЕАЭС RU С-СН.НВ26.В.00979/20 от 09.10.2020 до 08.10.2025; Выдан: ООО «Сертификационная Компания» 305004, РОССИЯ, Курская обл, г. Курск, ул. Садовая, д.10А, литер В, офис 223;
  - Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации. Запрещается утилизировать аккумуляторные батареи вместе с бытовыми отходами. Отработавшие элементы питания (встроенный аккумулятор) необходимо передать для дальнейшей утилизации в специализированные организации, лицензированные местными органами власти.

### Условия транспортировки и хранения

- Условия транспортирования продукции Gauss® в зависимости от воздействия механических факторов должны соответствовать группе С ГОСТ 23216, в том числе в части воздействия климатических факторов — группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150;
- Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 ГОСТ 15150.

### Возможные неисправности и способы их устранения



**Внимание! Все работы связанные, с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном питании сети!**

- Если светильник Gauss® не работает:
  - проверьте правильность включения светильника;
  - убедитесь, что аккумулятор не разряжен и в случае необходимости произведите полный цикл его зарядки;
  - убедитесь в работоспособности аккумулятора.
- Если светильник Gauss® не заряжается:
  - проверьте наличие напряжения для зарядки;
  - проверьте правильность подключения;
  - проверьте целостность шнура для зарядки;
 Если вышеперечисленные способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

### Требования безопасности



**Внимание! Перед установкой или заменой отключите электропитание!**

- Во избежание несчастных случаев категорически запрещается производить монтаж и демонтаж продукции Gauss® при включенном электропитании;

- В целях повышения надежности и увеличения срока службы рекомендуется периодически осматривать находящуюся в эксплуатации продукцию Gauss® с целью обнаружения возможного загрязнения, механических повреждений и оценки работоспособности.

### Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок 12 месяцев от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 18 месяцев от даты производства;
- При отсутствии штампа магазина или торгующей организации, срок гарантии исчисляется с первого числа месяца производства продукции Gauss®.

### Необходимые условия для предоставления гарантии на продукцию Gauss®

- Замена подлежит не работающая / не исправно работающая продукция Gauss® при условии соблюдения потребителем правил использования, хранения и эксплуатации;
- Не подлежит замене продукция Gauss®:
  - вышедшая из строя в результате попадания внутрь корпуса с электронными компонентами посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта с продукцией;
  - получившая повреждения и/или вышедшая из строя из-за неправильной установки и подключения;
  - вышедшая из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.п.;
  - Все вышеизложенные условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителя, и не распространяются на случаи использования продукции Gauss® в целях предпринимательской деятельности.

## KZ

**Тауардың аты:** Gauss® жарықдиодты үстел лампы, «NN» үлгісі

**үлгісі (артикул):** NN301; NN302; NN303

**Тауар қолданудың максаты мен талабы:** Үстелдерді жарықтандыруға арналған

**Шығарылған күні:** 01/2021

**Кепілдік:** 12 ай

**Қызмет ету мерзімі:** 35 000 carat

**Өндіруші \ Мекенжай:** NINGBO DELIGHT INTERNATIONAL TRADE CO., LTD F/10, 6#BUILDING, C DISTRICT, No. 12, LANE 299 GUANGHUA ROAD NINGBO, P.R.China / НИНБО ДЕЛАЙТ ИНТЕРНЭШЕНАЛ ТРЕЙД Ко., ЛТД Ф/10, 6#УИЛДИНГ, С ДИСТРИКТ, Номер. 12, ЛАЙН 299, ГУАНДЖОУ РОУД НИНБО, КИТАЙ

**Жеткізуші \ Мекенжай:** ООО ТПК «ВАРТОН», РФ, 121354, г. Москва, ул. Дорогобужская, д. 14, стр. 6; Телефон: +74956498133 [www.gauss.ru](http://www.gauss.ru) / ТРК Varton LLC, 121354, Мәскеу қаласы, Дорогобужская көшесі, 14 үй, 6 ғимарат, [www.gauss.ru](http://www.gauss.ru); Тел.: 8 495 649 81 33

**Қазақстан Республикасына Тауардың сапасы бойынша наразылықтарды қабылдауға өкілетті тұлға Мекенжай:** Тұтынушыдан талаптарды қабылдау үшін Жеткізуші (Өндіруші) уәкілеттік берген заңды тұлғаның атауы және мекен-жайы: «Apple City Distributors» ЖШС, 050062, Алматы қ., Ул. Зейнолла Кабдолов, 1/7. +7 727 2500550

**Тауар белгісі:** GAUSS / ГАУСС

**Ережеге қойылатын талаптар:** ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»