



- 5.4. Соединить разъемы оптической части (поз.4) и блока питания (поз.5 см. рис.1).
- 5.5. Соединить выводной кабель прожектора в соответствии с маркировкой проводов прожектора и проекта на осветительную установку объекта с минимальным радиусом изгиба кабеля ~220V – 80мм, DMX – 150мм. Электрическая схема показана на рисунке 2.

## 6. Техническое обслуживание

- 6.1. В процессе эксплуатации световые характеристики прожектора могут ухудшаться из-за загрязнения защитного стекла. Для их сохранения необходимо проводить чистку поверхности стекла по мере его загрязненности.
- 6.2. Металлические детали светильника окрашены порошковой полимерной краской. При нарушении лакокрасочного покрытия детали восстановление производить аэрозольными эмалями в цвет восстанавливаемой детали.

## 7. Свидетельство о приемке

- 7.1. Прожектор GALAD Аврора LED-32 M PC соответствует требованиям ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления

Штамп О Т К

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.KA01.B.24626/20 от 13.04.2020г

## 8. Гарантии изготовителя

- 8.1. "Продавец" гарантирует, что продукция бренда \_GALAD\_ («Товар») не имеет производственных и/или материальных дефектов, при условии, что она используется в соответствии со своим прямым предназначением в соответствии с условиями Контракта и паспортом на изделие, прилагаемого к Товару, в течение 60 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 66 месяцев с даты поставки Товара в соответствии с товарно транспортной накладной на поставку товара.
- 8.2. Эта гарантиядается «Продавцом» «Покупателю» на стандартный Товар из своих каталогов.
- 8.3. Гарантия действительна только в следующих случаях:
  - а) товар используется согласно соответствующей Спецификации на «Товар» и соответствующим применением (согласно технической документации);
  - б) показания температуры и напряжения при использовании «Товара» не превышены, и «Товар» не подлежал механическим нагрузкам, которые не соответствуют прямому использованию «Товара»;
  - в) «Товар» установлен квалифицированным техническим персоналом согласно паспорту на изделие. **«Товар» нельзя изменять/ремонтировать как без соответствующего письменного подтверждения, так и в соответствии с приложенными инструкциями;**
  - г) «Покупатель» заранее провел все первоочередные оперативные меры, как прописано в паспорте на изделие, сопровождающего «Товар»;
  - д) Забракованный «Товар» сохранен «Покупателем» в неисправном состоянии (включая источник света) в течение времени, которое необходимо «Продавцу» для проведения необходимых проверок заявленных дефектов/неисправностей, но не более 30 календарных дней со дня поступления претензии продавцу;
  - е) на источники питания и товар со светодиодами, гарантia 36 месяцев (но не более 48 мес. со дня продажи) покрывает только как максимум 17.300 часов использования (т.е. по 12 часов эксплуатации каждый день): в рамках упомянутых лимитов Гарантia действительна для дефектов выше, чем номинальный уровень дефектов 0,2% за 1000 часов использования, если иное не заявлено в паспорте на изделие.
  - ж) брак – как только он был надлежащим образом определен и его суть и масштаб надлежащим образом показаны – заявляется «Покупателем» в адрес «Продавца» в письменной форме и подлежит изъятию в соответствии с условиями Контракта.
- 8.4. Гарантia не покрывает:
  - а) Повреждение «Товара» в результате непредвиденных случаев: т.е. случайные обстоятельства и/или форс мажор (включая пожары и землетрясения), которые не могут быть приписаны к дефектам «Товара» в результате производственного процесса.
  - б) Брак, вызванный аварийными отключениями.

- в) изменений, замен, переделок или ремонта, произведенных конечным пользователем «Товара» самостоятельно или при помощи других организаций без письменного разрешения «Продавца».
- г) несоблюдение правил эксплуатации и хранения «Товара», оговоренных в технической документации или в паспорте изделия (руководстве по эксплуатации).
- д) несоблюдение правил установки и подключения «Товара», изложенных в паспортах изделий и в прилагаемых инструкциях по монтажу.
- 8.5. Если у «Товара» обнаружено повреждение, покрываемое данной Гарантiiей и соблюдены все условия, «Продавец» на свое усмотрение решает ремонтировать и/или заменить «Товар» на такой же или аналогичный «Товар» с учетом технологического прогресса, который произошел со временем выпуска оригинального «Товара».
- 8.6. Гарантia не обязана покрывать:
  - а) расходы, связанные с монтажом/ демонтажом «Товара» (в том числе бракованного/ неисправного, замененного в связи с обнаружением брака/ неисправности).
  - б) дефекты программного обеспечения или вирусы.
- 8.7. Гарантia не применяется к Системам Управления Светом.
- 8.8. «Покупатель» не вправе требовать от «Продавца» каких-либо расходов, вызванных хранением бракованного/ неисправного «Товара».
- 8.9. При обнаружении «Покупателем» брака, дефектов в продукции при ее приемке, а так же при монтаже, наладке и эксплуатации в период гарантийного срока производятся следующие действия:
  - а) вызов представителя «Продавца» обязателен;
  - б) проверка забракованного «Товара» должна проходить в присутствии представителя «Покупателя»;
  - в) «Покупатель» оформляет сопроводительную документацию: Акт (форма Торг-2) (или акт в произвольной форме), гарантийное письмо. В акте кроме заполнения обязательных граф указывается дата производства «Товара», введение в эксплуатацию, неисправность и дату обнаружения неисправности.
  - г) забракованная продукция подлежит возврату «Продавцу» на экспертизу в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня отправки претензии;
  - д) «Покупатель» обязуется передать неисправный «Товар» на склад «Продавца» не позднее, чем через 3 (три) рабочих дня с момента получения данного «Товара» от «Покупателя». Доставка неисправного «Товара» в адрес «Продавца» осуществляется за счет «Покупателя». В случае признания «Продавца» неисправности «Товара» гарантийным случаем, «Продавец» компенсирует «Покупателю» транспортные расходы. Устранение недостатков «Товара» или его замены на качественный, осуществляется в согласованные Сторонами и Заказчиком сроки, но не более чем через 10 (Десять) дней со дня утверждения «Продавцом» Акта исследования неисправного «Товара».
  - е) Продукция, признанная в результате перепроверки браком по вине «Покупателя» замене не подлежит. В случае необоснованно предъявленной претензии на продукцию транспортные расходы относят на «Покупателя»;
  - ж) при разногласии сторон проводится независимая экспертиза.
- 8.10. В случае обнаружения неисправности прожектора до истечения гарантийного срока следует обратиться на завод-изготовитель по адресу:  
Россия, 171210, Тверская обл., г. Лихославль, ул. Первомайская, д.51, ООО Лихославльский завод «Светотехника».

## 9. Сведения об упаковке, транспортировании и хранении

- 9.1. Упаковка прожекторов соответствует ГОСТ 23216-78.
- 9.2. Транспортирование прожекторов должно производиться в контейнерах, закрытым автотранспортом и в крытых железнодорожных вагонах в соответствии с ГОСТ 23216-78.
- 9.3. Условия хранения: навесы или помещения, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе.  
Температура воздуха: - 50 до + 50 °C.  
Верхнее значение относительной влажности воздуха 100 % при + 25 °C.
- 9.4. Прожекторы хранят уложенными на стеллажи или поддоны в штабели высотой не более 1,6 м. Хранение прожекторов должно обеспечивать их сохранность от механических повреждений.

## 10. Утилизация

- 10.1. По истечении срока службы прожекторы разобрать на детали, рассортировать по видам материалов и сдать в специализированные организации по приемке вторсырья.

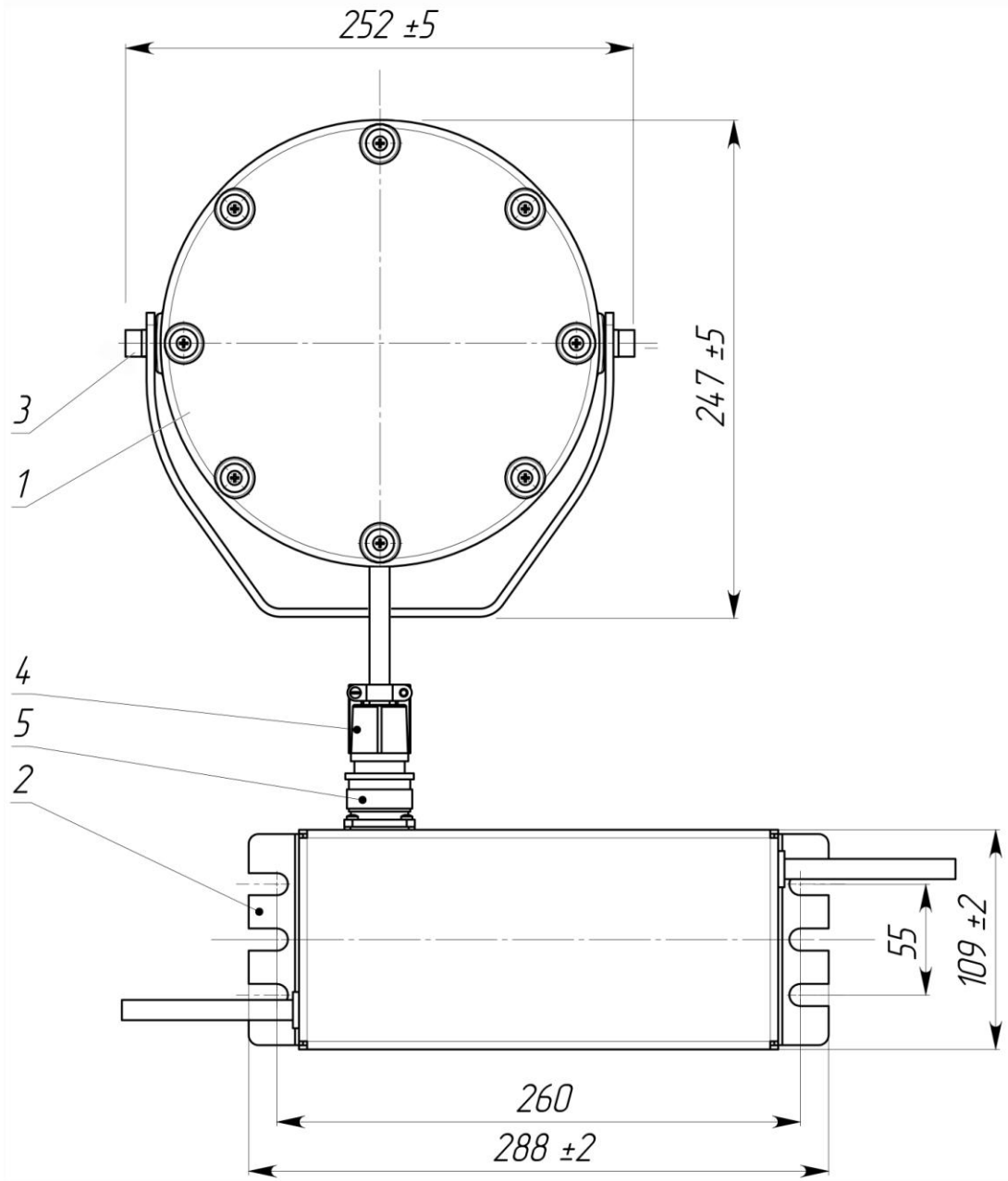


Рис.1

