

Введение

Настоящее руководство по эксплуатации является документом, содержащим сведения о назначении, основных параметрах и технических характеристиках, конструкции и принципе действия досмотрового устройства ДУ-101 (далее – изделие), а также указания для правильной и безопасной его эксплуатации

Назначение изделия

Изделие представляет собой инспекционное зеркало на телескопической (раздвижной) штанге, оснащенное встроенным осветителем. Предназначено для визуального контроля труднодоступных мест, скрытых полостей и предметов непосредственный осмотр которых затруднен или не возможен в силу их расположения: вблизи земли, между стационарными конструкциями или выше роста человека.

Предназначено для применения:

-сотрудниками силовых структур и сотрудниками ЧОП для осуществления мероприятий по обеспечению установленного порядка досмотра и пропуска транспортных средств и грузов на объекты подлежащие охране, в том числе относящиеся к объектам подгруппы А1 (объекты особо важные, повышенной опасности и жизнеобеспечения, включенные в Перечень объектов, подлежащих государственной охране, согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 14 августа 1992 года N587).

-сотрудниками коммунальных служб и технического обслуживающего персонала, при обследовании состояния защитных покрытий, узлов и агрегатов, а также поиска технических неисправностей.

Технические характеристики:

Материал: авиационный алюминий

Длина min 700 мм. Max 2000 мм.

Вес устройства в сборе - 1000 гр.

Максимальная нагрузка на штангу – 2000 гр.

Зеркало диаметр 160 мм.

Угол поворота зеркала 180°

Фонарь:

Вандалостойкий светодиодный фонарь на металлической

кронштейне, угол поворота 45° Количество светодиодов 9

яркость 100 лм, влагозащищенный, питание 3 ААА

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды от -20 до +60 С°

Влажность до 98% при температуре +25 С°

Комплект поставки

Штанга телескопическая – 1 шт.

Зеркало 160 мм – 1 шт.

Фонарь влагозащищенный с комплекте с универсальным

кронштейном – 1 шт.

Паспорт – 1 шт.

Коробка для транспортировки и хранения – 1 шт.

Состав изделия

Телескопическая штанга, опорная рукоятка, рукоятка,

телескопические секции с зажимами, осветитель, узел поворота,

фиксатор угла наклона, шаровое крепления зеркала,

зеркало

Техническое обслуживание

В случае загрязнения зеркала протрите его мягкой влажной тканью, допускается использование специальных средств для очистки стекол и зеркал.

При необходимости замените или зарядите элементы питания осветителя.

Подготовка к работе

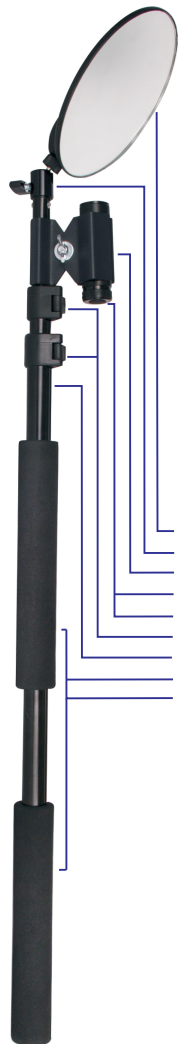
1. Извлеките изделие из транспортной упаковке, убедитесь, что корпус изделия не имеет внешних повреждений, все узлы и элементы конструкции исправны и работоспособны.
2. Вставьте в осветитель элементы питания
3. Закрепите зеркало на шаровом креплении.
4. Ослабив зажимы, выдвинете телескопические секции и зафиксируйте их, выбрав необходимую длину.
5. Ослабив «барашек» фиксатора угла наклона установите зеркало под необходимым углом относительно оси изделия и закрепите барашковый винт.
6. В случае работы в условия недостаточной видимости включите подсветку.

Требования к безопасности

ЗАПРЕЩАЕТСЯ РАБОТАТЬ УСТРОЙСТВОМ ПРИ НАЛИЧИИ В ВОЗДУХЕ НАСЫЩЕННЫХ ПАРОВ ВЗРЫВООПАСНЫХ КОМПОНЕНТОВ И ГАЗОВ
ЗАПРЕЩАЕТСЯ РАБОТАТЬ С ИЗДЕЛИЕМ ВБЛИЗИ НЕИЗОЛИРОВАННЫХ ТОКОПРОВОДЯЩИХ ЧАСТЕЙ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК, ПОСКОЛЬКУ МАТЕРИАЛ ШТАНГИ ЭЛЕКТРОПРОВОДЕН

Транспортировка и хранение

Изделие упаковано коробку, обеспечивающую сохранность



- ЗЕРКАЛО
- ШАРОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ
- КРЕПЛЕНИЕ ФОНАРЯ
- ФОНАРЬ
- КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЕ ФОНАРЯ
- ЗАЖИМЫ ШТАНГИ
- ШТАНГА
- РУКОЯТКА
- ОПОРНАЯ РУКОЯТКА

SPHINX

Досмотровое устройство
Паспорт
(Инструкция по эксплуатации)



МОДЕЛЬ:

ДУ-101

Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца с момента продажи, гарантийный срок хранения - 6 месяцев с момента изготовления.

В течении гарантийного срока предприятие-изготовитель обязано безвозмездно производить ремонт или замену прибора, если в течении указанного срока потребителем будут обнаружены дефекты или отказ в работе, возникшие по вине предприятия-изготовителя.

Безвозмездный ремонт или замена прибора производится при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации.

Контакты сервис-центра: 111250, Россия, Москва-250, а/я 50

info@sphinx-md.ru, [+7\(495\) 361-90-13](tel:+74953619013), e-mail:

www.sphinx-md.ru

Серийный номер: _____

Дата продажи: _____

Штамп фирмы продавца