

3. Указания по технике безопасности

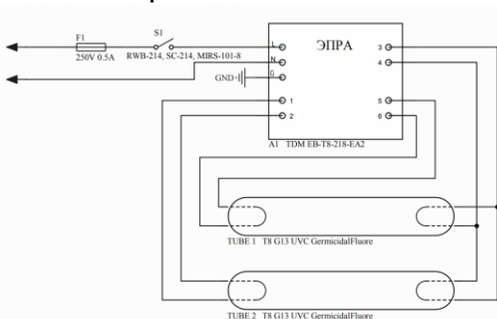
- Запрещается обслуживание облучателя под напряжением.
- Запрещается работа облучателя присутствии людей.
- Запрещается самостоятельно производить разборку, ремонт или модификацию облучателя. В случае возникновения неисправности необходимо сразу отключить облучатель от питающей сети.
- Облучатель прошёл высоковольтное испытание на электрическую прочность изоляции на основании требований ГОСТ Р МЭК 60598-1.
- Запрещается накрывать облучатель теплоизолирующим материалом.

4. Правила эксплуатации и установка

Эксплуатация облучателя должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

Чистку облучателя и замену УФ ламп производить только при отключенном питании.

5. Схема электрическая



6. Условия гарантии

- 6.1. Завод-изготовитель обязуется безвозмездно отремонтировать или заменить облучатель, вышедший из строя не по вине покупателя в условиях нормальной эксплуатации, в течение гарантийного срока.
- 6.2. Гарантийный срок 2 года с даты поставки облучателя.
- 6.3. Гарантийные обязательства не признаются в отношении изменения оттенков окрашенных поверхностей и пластиковых частей в процессе эксплуатации.
- 6.4. Гарантия сохраняется в течение указанного срока при условии эксплуатации в соответствии с паспортом на изделие.
- 6.5. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия, в любое время и без предварительного уведомления. Производитель не несет ответственности за возможные опечатки и ошибки, возникшие при печати.
- 6.6. Хранение и транспортировка. Облучатель должен храниться в закрытых сухих, проветриваемых помещениях при температуре от -20 до +40°C и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги. Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

ПАСПОРТ

FI 110 Hygiene

ОБЛУЧАТЕЛЬ БАКТЕРИЦИДНЫЙ ПЕРЕНОСНОЙ ОТКРЫТОГО ТИПА



Группа компаний «Фарос»
Россия, 432071, Ульяновск
ул. Гончарова, 23/11
8 800 350 48 47
info@faros.ru
www.faros.ru



Информация, представленная в данном паспорте, является собственностью ООО «Техника» (ГК «Фарос»). Запрещено копирование и тиражирование паспорта целиком либо его частей в любом формате без письменного разрешения компании ООО «Техника» (ГК «Фарос»).

1. Назначение и общие сведения

Бактерицидный облучатель открытого типа обеззараживает воздух, очищает помещения от вредоносных микроорганизмов всех типов (в том числе плесени, грибов).

Рекомендуется устанавливать устройство в офисах, больницах, школах, дошкольных учреждениях, частных домах и квартирах, на предприятиях и промышленных помещениях небольших размеров (до 18 м²)

Внимание: применение открытого облучателя в присутствии людей категорически запрещено!

Облучатель с двумя УФ лампами по 15Вт и длиной волны около 254 нм.

Облучатель соответствует требованиям 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».

2. Основные технические характеристики

Габаритные размеры, Д x Ш x В, мм	545 x 106 x 135
Масса нетто, кг	≤2,4
Варианты исполнения	настольный, переносной
Предельный диапазон входных напряжений, В	176-264
Частота, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	32
Мощность бактерицидных ламп, Вт	2x15
Пик ультрафиолетового излучения - UVC, нм	254
Бактерицидный поток излучения, Вт¹	12
Рекомендуемый объем помещения, м³	≤50
Средняя продолжительность горения лампы, ч	9000
Гарантийный срок облучателя, лет	2
Класс защиты от поражения электрическим током	1
Диапазон рабочих температур, С°	От 0 до +40
Материал корпуса	Сталь
Покрытие корпуса	Порошковая краска
Цвет корпуса	RAL 9006 (серый)
Текстура покрытия корпуса	Матовый

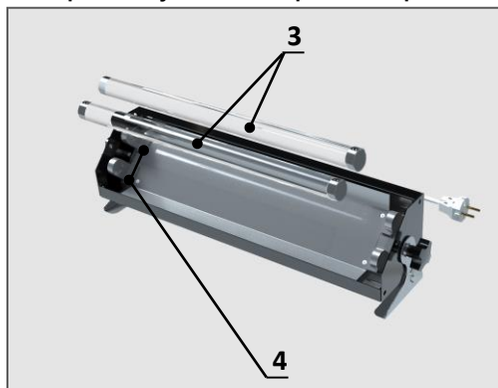
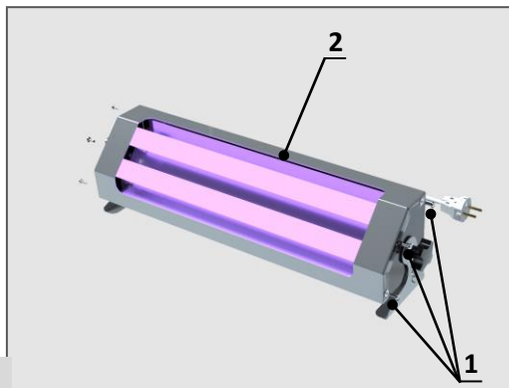
¹параметр гарантируется применением специального бактерицидного стекла

Расшифровка маркировки облучателя

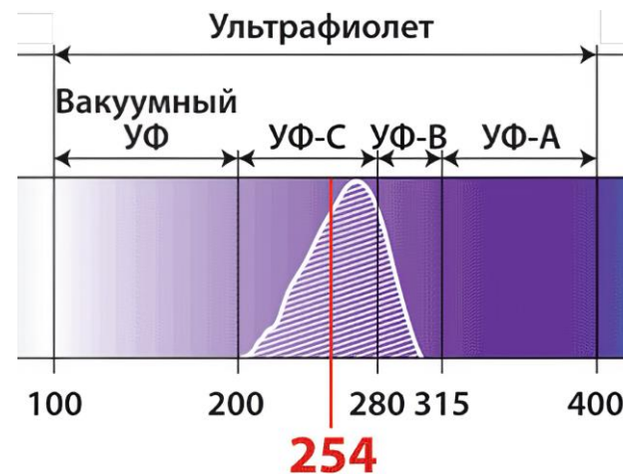
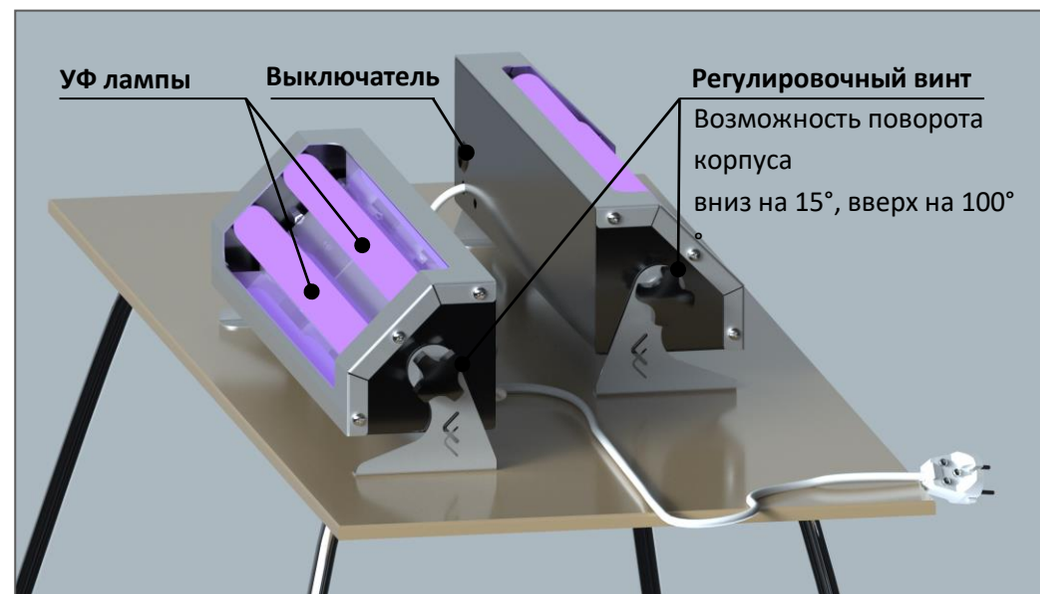
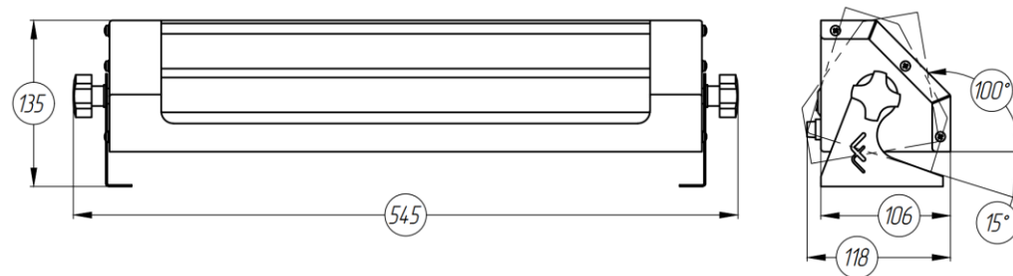
FI 110	32W	Hygiene
Серия	Мощность светильника, Ватт	Наличие УФ ламп

Инструкция по замене УФ ламп

1. Отключить от питания
2. Раскрутить винты (1) и снять крышку (2)
3. Извлечь лампы (3) из патронов (4)
4. Заменить лампы. Устанавливать и собирать излучатель в обратном порядке



Габаритные размеры облучателя



Комплектация: облучатель в сборе - 1 шт., паспорт - 1 шт., упаковка - 1 шт.;