

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА ЭЛЕКТРООБОГРЕВАТЕЛЬ

Электрообогреватель модель _____ № _____

Общие положения

Изготовитель гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах и сборке.

Изготовитель обязуется обеспечить бесплатный ремонт и замену вышедших из строя элементов или изделия целиком в течение 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении срока и условий хранения, условий транспортирования. При заключении договора Изготовитель гарантирует возможность осуществления платного ремонта и технического обслуживания изделия в течение всего срока службы изделия.

Срок службы изделия 5 (пять) лет от даты изготовления.

Ремонт и техническое обслуживание изделия осуществляется специализированными организациями, с перечнем которых потребитель может ознакомиться по месту приобретения изделия.

Изготовитель гарантирует возможность использования изделия по назначению при условии выполнения правил и условий хранения, транспортировки, монтажа (установки), эксплуатации и технического обслуживания изделия, приведенных в настоящем документе.

Изготовитель гарантирует, что изделие безопасно при обычных условиях эксплуатации, хранения, транспортировки для жизни и здоровья потребителя в течение всего срока службы изделия и не требует специальных мер по утилизации после истечения срока службы изделия.

По истечении срока службы изделия потребителю необходимо обратиться в уполномоченный сервисный центр для получения информации о возможности дальнейшего использования изделия.

Любые подразумеваемые условия пригодности для торговли или соответствия определенному назначению ограничиваются условиями, изложенными в настоящем документе.

Условия бесплатного обслуживания изделия:

1. Бесплатный ремонт осуществляется только при наличии правильно и четко заполненного паспорта с указанием серийного номера изделия, даты продажи, четкой печатью и подписью продавца.

2. Бесплатный ремонт производится только в течение 12 месяцев от даты продажи изделия при соблюдении срока и условий хранения, условий транспортирования, а также при установке и подключении изделия представителями сервисного центра производителя.

3. Серийный номер изделия должен соответствовать номеру, указанному в гарантийном талоне.

4. Изготовитель вправе отказать потребителю в проведении бесплатного ремонта в случаях:

- нарушения правил транспортировки (транспортировка изделий не в заводской упаковке);
- нарушения условий и сроков хранения;
- нарушения правил установки и/или эксплуатации (установка, подключение, техническое обслуживание, ремонт – производились лицами или организациями, не имеющими соответствующих документов);
- механические повреждения: трещины, деформация, надрывы, изменение цвета деталей из-за перегрева;
- повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних веществ, предметов, жидкостей;
- повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- повреждения, вызванные несоответствием Государственным стандартам параметров электрической сети питания;
- в гарантийном талоне были внесены изменения или исправления, не заверенные печатью и подписью продавца или специалиста технического отдела;
- повреждения, вызванные не соблюдением сроков и периода технического и профилактического обслуживания, если оно необходимо для данного изделия.

« ____ » ____ 20 ____ г. _____
Дата заполнения подпись ФИО представителя продавца



ПАСПОРТ Гибкий инфракрасный Электрообогреватель Тепличный «WATOM-0,2/220» с соединительной розеткой 20 см

WATOM

194214, г. Санкт-Петербург, пр. Тореза, д. 81, корп. 1 литер А пом. 7-Н
тел. +7 812 409-95-75, сайт: <https://watom.ru/>
Электронная почта: watom-group@yandex.ru

Произведено в России.

1. Общие сведения.

Гибкий инфракрасный электрообогреватель тепличный модели «WATOM-0,2/220» (далее по тексту – электрообогреватель) предназначен для обогрева теплиц в качестве основного или дополнительного обогрева.

2. Комплектность.

- Электрообогреватель со шнуром 1 м и соединительной розеткой 20 см. 1 шт;
- *Упаковка 1 шт;
- Паспорт, гарантийный талон 1 шт.

* По согласованию с заказчиком электрообогреватели могут поставляться в групповой упаковке.

3. Основные технические данные и характеристики.

Электрообогреватели выпускаются по ТУ27.51.26-001-10188045-2020

и соответствуют требованиям:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 – УХЛ3.

Классы защиты от поражения электрическим током по ГОСТ ИЕС 60335-1 – II.

Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой электрообогревателя по ГОСТ 14254 – код IP54.

Основные технические характеристики и требования к условиям эксплуатации приведены в таблице 1.

Таблица 1

Рабочее напряжение электросети, В	220
Температура рабочей поверхности, не более, °С	55
Температурный режим эксплуатации, t °С окружающей среды	0...+25
Масса нетто, кг	0,3
Режим работы	продолжительный
Потребляемая мощность, кВт	0,2
Допустимые отклонения по мощности, %	-10...+10
Способ установки	настенный
Высота установки от грунта, мм	100-200
Габаритные размеры, мм	305*2000

¹ - температура поверхности при температуре окружающей среды t=20°C.

4. Порядок установки электрообогревателя.

Крепление электрообогревателя на монтажную поверхность при помощи люверсов, расположенных по углам и посередине электрообогревателя осуществляется в следующей последовательности:

- выбрать поверхность для монтажа электрообогревателя (это боковые дуги теплицы, высота установки электрообогревателя 100-200 мм от грунта);
- монтажную поверхность очистить от пыли и загрязнений;
- провести разметку отверстий для крепления на монтажной поверхности;
- зафиксировать электрообогреватель к монтажной поверхности через люверсы при помощи саморезов с прессшайбой. В случае несовпадения люверсов с дугами теплицы, допускается крепить электрообогреватель саморезами к дугам, за края, не повреждая нагревательный элемент. Электрообогреватель размещают в горизонтальном положении выводами для подключения питающей сети вниз.

Температура в помещении при монтаже прибора должна быть не менее плюс 5 °С.

Поверхности, на которые монтируется электрообогреватель, должны выдерживать температуру не менее плюс 80 °С.

5. Требования безопасности.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- включать обогреватель в скрученном виде!

- сгибать полотно электрообогревателя с радиусом изгиба менее 50 мм;
- втыкать булавки и другие острые предметы;
- избегать образования на приборе отчетливых складок;
- накрывать чем-либо включенный в электросеть электрообогреватель;
- использовать электрообогреватель для обогрева постели или сушики вещей;
- использовать электрообогреватель для обогрева тела;
- оставлять детей без присмотра рядом с включенным электрообогревателем;
- включать прибор с механическими повреждениями обогревателя и электрического шнура;
- переносить и подвешивать обогреватель за электрический шнур;
- сильное натяжение и перегиб электрического шнура;
- располагать электрообогреватель в непосредственной близости с легковоспламеняемыми материалами и жидкостями;
- разбирать и проводить самостоятельный ремонт обогревателя;
- вешать на обогреватель посторонние предметы;
- эксплуатация прибора если он работает не нормально, в особенности, если присутствуют посторонние звуки или запахи, а также имеется искрообразование и/или выделение дыма;
- эксплуатация прибора, если изделие имеет механические повреждения поверхности прибора, нарушена изоляция подводящих электрических кабелей, вводов.



6. Свидетельство о приемке и сертификации

Электрообогреватель изготовлен ООО «ПК Проминвест» по заказу для ООО «М-Групп»

Модель WATOM-0,2/220 зав. №

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТУ27.51.26-001-10188045-2020

Сертификат соответствия № ЕАЭС RUC-RU.ДК01.В.00095/21 сроком действия с 26.04.2021 по 25.04.2026, выдан федеральным бюджетным учреждением "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Красноярском крае, Республике Хакасия и Республике Тыва".

рег. № RA.RU.10ДК01

660064, Россия, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д.5, стр. 2.

Дата изготовления «__» _____ 20__ г.

МП изготовителя

Отметка о приемке ОТК изготовителя «__» _____ 20__ г.

(ФИО и подпись представителя ОТК)

Дата продажи товара «__» _____ 20__ г.

Наименование магазина (продавца) МП продавца

(ФИО и подпись представителя продавца)

