

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Уважаемый покупатель!

Корпорация Mitsubishi Electric благодарит Вас за Ваш выбор и гарантирует высокое качество и безупречное функционирование приобретенного Вами оборудования. Внимательно изучите условия гарантии изготовителя и своевременно проводите регламентное сервисное обслуживание Вашего кондиционера. Срок гарантии на установки для кондиционирования воздуха составляет 3 года со дня покупки. Этим талоном корпорация Mitsubishi Electric подтверждает исправность данного изделия и берет на себя обязанность обеспечить бесплатное устранение всех неисправностей, возникших по вине изготовителя, при соблюдении условий гарантии.

Настоящая гарантия выдается изготовителем в дополнение к конституционным и иным правам потребителя и ни в коей мере не ограничивает их.

Регламентное сервисное обслуживание

Для обеспечения наибольшего срока службы данного изделия корпорация Mitsubishi Electric предусматривает его регламентное сервисное обслуживание согласно Приложению №1 к Гарантийному талону. Все регламентные сервисные обслуживания осуществляются профессиональными климатическими компаниями по тарифам компаний.

Условия гарантии

1. В гарантийном талоне должно быть указано наименование модели, серийный номер, дата приобретения, адрес, номер телефона и печать компании, продавшей данное изделие.
2. Гарантия имеет силу на территории Российской Федерации, Республики Беларусь и Казахстана и распространяется на изделие, приобретенное на территории Российской Федерации, Республики Беларусь и Казахстана.

3. Гарантия покрывает только неисправности, которые возникли по вине изготовителя.
4. Не подлежит гарантийному ремонту оборудование с дефектами, возникшими вследствие: механических повреждений; нарушений требований по монтажу; несоблюдения условий эксплуатации, в том числе эксплуатации оборудования вне заявленного диапазона температур; несоблюдения требований подключения к электропитанию; стихийных бедствий (удар молнии, пожар, наводнение и т.п.), а также иных причин, находящихся вне контроля изготовителя; ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами.
5. По истечению 25 месяцев с даты приобретения гарантия на изделие аннулируется, если изделие не прошло регламентное сервисное обслуживание (РСО-24).
- О прохождении регламентного сервисного обслуживания свидетельствует отметка компании, его проводившей.

Обеспечение регламентного сервисного обслуживания

1. Данное изделие должно пройти регламентное сервисное обслуживание согласно рекомендациям и требованиям, указанным в Гарантийном талоне.
2. Для проведения регламентного сервисного обслуживания необходимо обращаться к официальным дилерам, сервисным центрам или к профессиональным климатическим компаниям.

Обеспечение гарантийного обслуживания

При наступлении гарантийного случая необходимо обращаться в организацию, продавшую данное изделие.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Mitsubishi Electric Corporation

Head office: MITSUBISHI DENKI BLDG., 2-2-3, MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO
100-8310, JAPAN

Представительство в СНГ:

Москва, 115054, Космодамианская наб., 52, стр. 3, aircon@mer.mee.com, www.mitsubishi.ru

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование изделия	Заводской номер
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

Дата приобретения: «__» _____

Сведения о покупателе

Ф.И.О. покупателя
Адрес и телефон покупателя

Сведения об организации, продавшей изделие

Название
Фактический адрес и телефон

Подпись

М.П.

Подтверждаю получение изделия, к внешнему виду претензий не имею. С условиями гарантии ознакомлен.

Подпись покупателя

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 К ГАРАНТИЙНОМУ ТАЛОНУ Регламентное сервисное обслуживание

PCO-06 (не является обязательным) – проводится не позднее 6 месяцев с даты приобретения

Содержание работ

1. Удаление загрязнения корпуса внутреннего и наружного блоков.
2. Чистка (замена) воздушных фильтров.

Дата проведения: « ____ » _____

Наименование организации, проводившей работы: _____

Фактический адрес и номер телефона организации: _____

Подпись и фамилия лица, проводившего работы: _____ (_____)

PCO-12 (не является обязательным) проводится не позднее 12 месяцев с даты приобретения

1. Внутренний и наружный блоки
 - 1.1 Измерение производительности системы.
 - 1.2. Выявление и устранение ненормальных шумов и вибраций.
 - 1.3. Проверка параметров линии питания.
 - 1.4. Очистка теплообменников от грязи и удаление посторонних предметов (наружный блок), препятствующих нормальному теплообмену.
 - 1.5. Удаление загрязнения корпуса прибора.
2. Внутренний блок
 - 2.1. Чистка (замена) воздушных фильтров.
 - 2.2. Демонтаж и промывка дренажного поддона, насоса и датчика уровня воды в поддоне.
 - 2.3. Прочистка дренажной системы.
3. Наружный блок
 - 3.1. Выявление и устранение ненормальных шумов и вибраций компрессора.
 - 3.2. Измерение токов в цепи компрессора и напряжений на его клеммах при запуске и в работе.
 - 3.3. Проверка четырехходового клапана.
 - 3.4. Проверка состояний фильтров в контуре хладагента.

Дата проведения: « ____ » _____

Наименование организации, проводившей работы: _____

Фактический адрес и номер телефона организации: _____

Подпись и фамилия лица, проводившего работы: _____ (_____)

PCO-18 (не является обязательным) – проводится не позднее 18 месяцев с даты приобретения

Содержание работ

1. Удаление загрязнения корпуса внутренних и наружного блока.
2. Чистка (замена) воздушных фильтров.

Дата проведения: « ____ » _____

Наименование организации, проводившей работы: _____

Фактический адрес и номер телефона организации: _____

Подпись и фамилия лица, проводившего работы: _____ (_____)

PCO-24 (обязательное) – проводится не позднее 24 месяцев с даты приобретения

1. Внутренний и наружный блоки
 - 1.1. Измерение производительности системы.
 - 1.2. Выявление и устранение ненормальных шумов и вибраций.
 - 1.3. Проверка параметров линии питания.
 - 1.4. Измерение сопротивления электрической изоляции.
 - 1.5. Тестирование электронной части устройства.
 - 1.6. Чистка теплообменников от грязи и удаление посторонних предметов (наружный блок), препятствующих нормальному теплообмену.
 - 1.7. Удаление загрязнения корпуса прибора.
2. Внутренний блок
 - 2.1. Чистка (замена) воздушных фильтров.
 - 2.2. Демонтаж и промывка дренажного поддона, насоса и датчика уровня воды в поддоне.
 - 2.3. Прочистка дренажной системы.
3. Наружный блок
 - 3.1. Выявление и устранение ненормальных шумов и вибраций компрессора.
 - 3.2. Измерение токов в цепи компрессора и напряжений на его клеммах при запуске и в работе.
 - 3.3. Проверка четырехходового клапана.
 - 3.4. Проверка состояний фильтров в контуре хладагента.
 - 3.5. Проверка цепи заземления.

Дата проведения: « ____ » _____

Наименование организации, проводившей работы: _____

Фактический адрес и номер телефона организации: _____

Подпись и фамилия лица, проводившего работы: _____ (_____)

PCO-30 (не является обязательным) – проводится не позднее 30 месяцев с даты приобретения

Содержание работ

1. Удаление загрязнения корпуса внутренних и наружного блока.
2. Чистка (замена) воздушных фильтров.

Дата проведения: «__» _____

Наименование организации, проводившей работы: _____

Фактический адрес и номер телефона организации: _____

Подпись и фамилия лица, проводившего работы: _____ (_____)

Дальнейшее обслуживание оборудования рекомендуем вести согласно вышеизложенной схеме.

Образец

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 К ГАРАНТИЙНОМУ ТАЛОНУ

Наименование изделия	Заводской номер
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

Эта часть остается у организации, продавшей данное изделие

Дата приобретения: «__» _____

Сведения о покупателе

Ф.И.О. покупателя
Адрес и телефон покупателя

Подтверждаю получение изделия, к внешнему виду претензий не имею. С условиями гарантии ознакомлен.

Подпись покупателя



**MITSUBISHI
ELECTRIC**

Changes for the Better