

Просим Вас сохранять гарантийный талон в течение всего гарантийного срока. При покупке оборудования требуйте заполнения гарантийного талона после осмотра оборудования и проверки комплектности. Претензии по механическим повреждениям внешней поверхности и некомплектности после продажи не принимаются. Для гарантийного ремонта предъявляйте гарантийный талон с указанной датой покупки. Без предъявления данного талона, при его неправильном заполнении или при отсутствии отметки Продавца, а также при нарушении условий установки, эксплуатации и обслуживания, указанных в настоящем талоне и инструкции, претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

Внимание!!! Установка, ввод в эксплуатацию и обслуживание оборудования должны производиться только квалифицированными специалистами.

1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБОРУДОВАНИИ Обязательно для заполнения!

Наименование Горелка газовая (горелка газовая, водотопливная, комбинированная) Модель V64 610 DP

Серийный номер 3833179-0000455 горелка в сборе / корпуса головы сгорания газовой рамы (место печати/штампа)

* В зависимости от типа горелки, для варианта поставки отдельными комплектующими. Серийный номер заполняется Продавцом при передаче Покупателю.

Дата отгрузки со склада ООО «Аристон Термо Русь» 11 ноября 2014 года

Продавец ООО «Теплопартнер» (название, адрес) Дата продажи: 20 декабря 2014 года (место печати/штампа)

Иванов А.И. (ФИО, подпись)

Подбор оборудования произведен _____ (по проекту, консультантом, монтажником и т.д.)

Инструкцию по эксплуатации и копии сертификатов соответствия на оборудование получил Петров К.С. (название, ФИО, подпись представителя ПОКУПАТЕЛЯ)

Претензий к внешнему виду и комплектности не имею.

Технические характеристики, требования по установке, эксплуатации и обслуживанию приведены в технической документации. Основные технические характеристики приведены также в табличке (шильде) устройства, размещенной на корпусе оборудования.

Для обеспечения гарантийных обязательств необходимо точно следовать требованиям инструкции, гарантийного талона, СНиП и Правил безопасности в газовом хозяйстве, а также аккуратно заполнять соответствующие поля настоящего гарантийного талона. Рекомендуется заключить договор сервисного обслуживания со специализированной организацией.

2. УСТАНОВКА И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ Обязательно для заполнения!

Сведения об организации, производящей монтаж

Название, адрес ООО «Суперсервис»

Лицензия (номер СРО или др. согласно законодательству РФ) СРО - С - 017 - 000111

Телефон 364845 Ф.И.О., должность специалиста Сиромин Г.С. (место печати/штампа)

Подпись специалиста _____ дата монтажа 15.01.2015

Сведения об организации, осуществившей ввод в эксплуатацию и режимно-наладочные испытания

Название, адрес ООО «Суперсервис» (место печати/штампа)

Лицензия (номер СРО или др. согласно законодательству РФ) _____

Телефон _____ Ф.И.О., должность специалиста Котов М.И.

Подпись специалиста _____ дата ввода в эксплуатацию 30.01.2015

3. УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Данный гарантийный талон дает право на бесплатный гарантийный ремонт или замену оборудования, или составных частей ненадлежащего качества. Гарантийный срок для горелок и принадлежностей к ним составляет 12 месяцев с даты ввода оборудования в эксплуатацию, но не более 15 месяцев с даты отгрузки со склада ООО «Аристон Термо Русь». Дата отгрузки определяется по отметке в гарантийном талоне, а в случае ее отсутствия - по дате, указанной в товаросопроводительных документах (ТТН, ТН).

При гарантийном ремонте оборудования гарантия на замененные запасные части заканчивается в момент истечения срока гарантии качества на оборудование. Гарантийный ремонт осуществляется по месту установки оборудования только силами специализированной организации, уполномоченной производителем на проведение гарантийных работ (авторизованным сервисным центром). Производитель не несет ответственности за любой возможный ущерб, в случае несоблюдения требований по установке, эксплуатации и обслуживанию оборудования.

Сохраняйте любые документы, относящиеся к гарантийному или техническому обслуживанию/ремонту оборудования. Для обеспечения надежной работы оборудования и в соответствии с местными условиями организация, осуществляющая ввод оборудования в эксплуатацию, вправе требовать установку дополнительного оборудования (стабилизатор напряжения, устройство заземления и др.), о чем стоит делать особую запись в гарантийном талоне.

Действия при обнаружении неисправности:

- отключите подачу на оборудование электропитания, топлива;
- при наличии в инструкции раздела по самостоятельному устранению неисправностей следуйте строго его указаниям;
- не пытайтесь самостоятельно демонтировать или ремонтировать оборудование;
- обратитесь в организацию, выполняющую сервисное обслуживание.

Досрочное прекращение гарантийного срока.

Гарантия на оборудование прекращается досрочно при следующих обстоятельствах:

- Нарушение правил хранения, транспортировки, эксплуатации и обслуживания оборудования, указанных в инструкции производителя;
- Проведение запуска, настройки, ремонта, демонтажа, технического обслуживания оборудования неуполномоченными специалистами, повлекшее нарушение его работоспособности;
- Отсутствие регулярного сервисного (технического) обслуживания оборудования, повлекшее нарушение его работоспособности;
- Нанесение оборудованию механических повреждений, приведших его к неисправности;
- Недопустимое разовое либо систематическое изменение параметров окружающей среды, сетей газо-, электроснабжения;
- Применение топлива неподходящего типа либо ненадлежащего качества;
- Использование оборудования в целях, для которых оно не предназначено;
- Отсутствие или нечитаемость таблички с серийным номером на корпусе оборудования;
- Соответствующие разделы гарантийного талона не заполнены или заполнены неправильно, нет сведений о вводе в эксплуатацию.

Гарантия не распространяется:

- На неисправности, связанные с естественным износом деталей, имеющих ограниченный срок службы, а также расходных материалов;
- На неисправности, вызванные проникновением химических веществ, пыли, жидкостей, насекомых и др. посторонних предметов внутрь изделия;
- На последствия эксплуатации оборудования с признаками неисправности.

Производитель, продавец, уполномоченная организация ни при каких условиях не несет ответственности за прямые или косвенные убытки (упущенную выгоду), связанные с неисправностью оборудования. Размер ответственности производителя, продавца, уполномоченной организацией ни при каких условиях не превышает размер стоимости оборудования.

Замененные по гарантии запасные части и оборудование являются собственностью ООО «Аристон Термо Русь» и после ремонта изымаются специалистом сервисного центра, проводившим ремонт.

4. ЗАПИСИ О РЕМОНТАХ И ОБСЛУЖИВАНИИ

При каждом ремонте или обслуживании оборудования сервисный специалист должен делать записи в настоящем гарантийном талоне. Производимые работы должны проводиться в соответствии с требованиями Инструкции и гарантийного талона. По использованию приводимых бланков ремонтов допускается ведение записей в дополнительных бланках при условии соблюдения формы.

Организация _____ <input type="checkbox"/> Плановое обслуживание _____ <input type="checkbox"/> Гар.ремонт _____ Неисправность _____ Запчасти _____ Подпись _____	Ф.И.О. мастера: _____ <input type="checkbox"/> Негарант.ремонт _____ Работа _____ Комментарии _____ _____ Дата _____ мл/штамп
Организация _____ <input type="checkbox"/> Плановое обслуживание _____ <input type="checkbox"/> Гар.ремонт _____ Неисправность _____ Запчасти _____ Подпись _____	Ф.И.О. мастера: _____ <input type="checkbox"/> Негарант.ремонт _____ Работа _____ Комментарии _____ _____ Дата _____ мл/штамп
Организация _____ <input type="checkbox"/> Плановое обслуживание _____ <input type="checkbox"/> Гар.ремонт _____ Неисправность _____ Запчасти _____ Подпись _____	Ф.И.О. мастера: _____ <input type="checkbox"/> Негарант.ремонт _____ Работа _____ Комментарии _____ _____ Дата _____ мл/штамп
Организация _____ <input type="checkbox"/> Плановое обслуживание _____ <input type="checkbox"/> Гар.ремонт _____ Неисправность _____ Запчасти _____ Подпись _____	Ф.И.О. мастера: _____ <input type="checkbox"/> Негарант.ремонт _____ Работа _____ Комментарии _____ _____ Дата _____ мл/штамп
Организация _____ <input type="checkbox"/> Плановое обслуживание _____ <input type="checkbox"/> Гар.ремонт _____ Неисправность _____ Запчасти _____ Подпись _____	Ф.И.О. мастера: _____ <input type="checkbox"/> Негарант.ремонт _____ Работа _____ Комментарии _____ _____ Дата _____ мл/штамп
Организация _____ <input type="checkbox"/> Плановое обслуживание _____ <input type="checkbox"/> Гар.ремонт _____ Неисправность _____ Запчасти _____ Подпись _____	Ф.И.О. мастера: _____ <input type="checkbox"/> Негарант.ремонт _____ Работа _____ Комментарии _____ _____ Дата _____ мл/штамп

Дополнительные услуги и информация

Техническое обслуживание должно осуществляться специалистами авторизованных сервисных центров по горелочному оборудованию «Аристон Термо Русь». Информацию о сервисных центрах Вы сможете получить на сайте компании www.elco-burners.com, либо по указанному телефону представителя. Интервал сервисного обслуживания горелок определяется в соответствии с интенсивностью и тяжестью условий эксплуатации, а также требованиями нормативных документов РФ, но должен составлять не менее 1 раза в год. Срок устранения неисправностей – 45 дней с момента обращения в авторизованный сервисный центр.

Для дополнительной информации:
