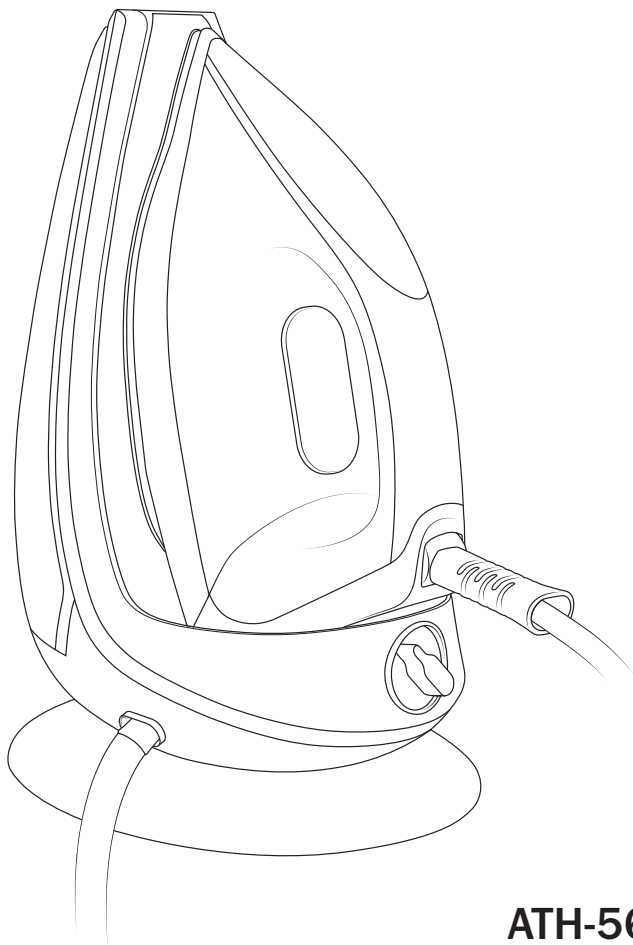


Atlanta★



ATH-5610

Парогенератор

Инструкция по эксплуатации

Ver.1.03.2023

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!
МЫ ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С УДАЧНЫМ ВЫБОРОМ! ВЫ СТАЛИ ОБЛАДАТЕЛЕМ
ПРОДУКЦИИ ТОРГОВОЙ МАРКИ "ATLANTA",
КОТОРАЯ ОТЛИЧАЕТСЯ ПРОГРЕССИВНЫМ ДИЗАЙНОМ И ХОРОШИМ
КАЧЕСТВОМ ИСПОЛНЕНИЯ. МЫ НАДЕЕМСЯ, ЧТО НАША ПРОДУКЦИЯ СТАНЕТ
ВАШИМ СПУТНИКОМ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию перед началом эксплуатации прибора. Снимите защитную пленку или этикетку с подошвы утюга. Протрите поверхность подошвы мягкой влажной тряпочкой. При первом использовании проверьте на ненужном кусочке материала все функции парогенератора, чтобы удостовериться, что все технологические смазки удалены.

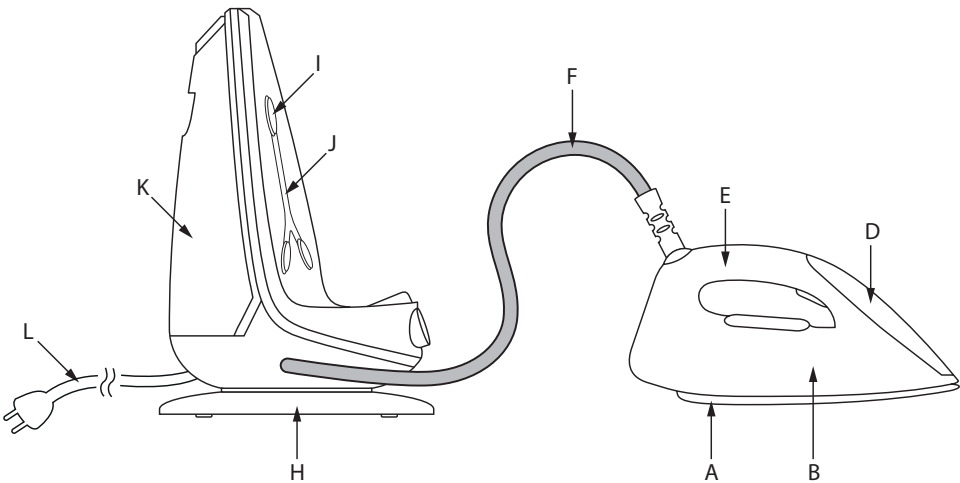
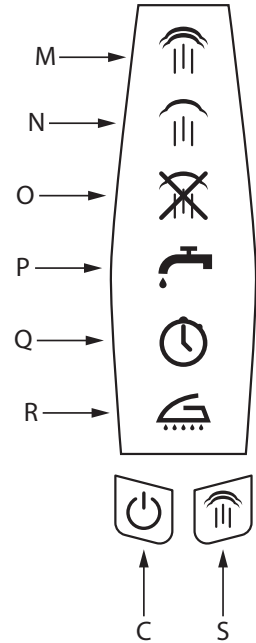
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Парогенератор приспособлен для работы от источника тока, характеристики которого указаны на заводской маркировке на устройстве.
- Никогда не используйте прибор на неровной термонеустойчивой поверхности.
- ПРИБОР НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЦАМИ (ВКЛЮЧАЯ ДЕТЕЙ) С ПОНИЖЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ, ЧУВСТВЕННЫМИ ИЛИ УМСТВЕННЫМИ СПОСОБНОСТЯМИ ИЛИ ПРИ ОТСУТСТВИИ У НИХ ЖИЗНЕННОГО ОПЫТА ИЛИ ЗНАНИЙ, ЕСЛИ ОНИ НЕ НАХОДЯТСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ИЛИ НЕ ПРОИНСТРУКТИРОВАНЫ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРИБОРА ЛИЦОМ, ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ИХ БЕЗОПАСНОСТЬ.
- НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ПРИБОР БЕЗ ПРИСМОТРА, КОГДА ОН ВКЛЮЧЕН ИЛИ КОГДА РЯДОМ С НИМ НАХОДЯТСЯ ДЕТИ. НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДЕТЯМ ИГРАТЬ ИЛИ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРИБОРОМ, ДЕТЯМ ОТ 8 ЛЕТ И СТАРШЕ, РАЗРЕШЕНО ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРИБОРОМ ПОД ПОСТОЯННЫМ НАДЗОРОМ ВЗРОСЛЫХ.
- При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.
- Будьте осторожны: избегайте ожога о подошву утюга. Избегайте близости с легко деформирующимися от высокой температуры предметами.
- Ставить парогенератор можно только в вертикальном положении.
- Для уменьшения опасности пожара или удара электрическим током:
 - не вскрывайте корпус изделия;
 - не подвергайте электрическую часть аппарата воздействию дождя или влаги;

- не погружайте аппарат в воду или иную жидкость;
- ХРАНИТЕ НЕИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ПРИБОР ОТСОЕДИНЕННЫМ ОТ СЕТИ, УСТРОЙСТВО ПРЕДСТАВЛЯЕТ ОПАСНОСТЬ ДАЖЕ КОГДА УСТРОЙСТВО ОТКЛЮЧЕНО;
- не используйте прибор во влажных местах;
- не включайте прибор в электрическую сеть, если на поверхности есть вода;
- не вставляйте и не вынимайте вилку из розетки мокрыми руками;
- не допускайте перегрева вилки; следите за тем, чтобы она плотно и полностью была вставлена в розетку;
- не пользуйтесь прибором, если сетевой провод поврежден или намочен;
- отключайте прибор от сети перед чисткой и дождитесь его полного остывания после работы;
- никогда не дергайте за сетевой шнур, если хотите отключить прибор; аккуратно выньте вилку из розетки;
- храните прибор в сухом прохладном месте;
- Прибор рассчитан на использование внутри помещения, исключительно для бытового применения. Запрещается использовать прибор в профессиональных целях.
- Прибор имеет вилку европейского типа. Используйте розетку с заземлением.
- Если во время работы произошли какие-либо неполадки, не используйте этот прибор. В этом случае обратитесь в ближайший сервисный центр с гарантийным талоном. Никогда не устраняйте неполадки самостоятельно.
- Не располагайте аппарат вблизи источников тепла, таких как: радиаторы отопления, газовые плиты; или в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерной пыли, механической вибрации или ударных нагрузок.
- После транспортировки в условиях пониженных температур не включайте аппарат в сеть ранее, чем после двух часов его нахождения в теплом помещении.
- Не используйте химически активные жидкости (бензин, керосин, спирт, различные растворители) для чистки корпуса прибора.
- Любые ошибки хранения, транспортировки и использования прибора не покрываются гарантией.

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПАРОГЕНЕРАТОРА

- A – подошва парогенератора
- B – корпус утюга
- C – кнопка включения
- D – панель управления
- E – ручка парогенератора
- F – провод
- G – фиксатор парогенератора в базе
- H – корпус парового генератора
- I – силиконовые амортизаторы
- J – термоизоляционная пластина
- K – съемный резервуар для воды
- L – сетевой шнур с вилкой
- M – индикатор «Максимальный пар»
- N – индикатор «Пар»
- O – индикатор «Пар отключен»
- P – индикатор пустого резервуара для воды
- Q – индикатор «Автоотключение»
- R – индикатор режима «Самоочистка»
- S – кнопка регулировки пара



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение:	220-240 В~ 50/60 Гц
Номинальная мощность:	2800-3000 Вт
Объем бочка для воды:	1500 мл
Срок службы:	3 года

При бережном использовании срок службы может значительно превысить показатель, установленный производителем.

Дата производства представлена на лейбле изделия в формате ММ.ГГГГ

РАБОТА ПАРОГЕНЕРАТОРА

1. Установите прибор в вертикальном положении на ровную сухую нескользящую поверхность как можно ближе к розетке.
2. До включения прибора в сеть налейте в резервуар для воды (К) до 1500 мл мягкой или дистиллированной воды (не больше отметки "max"). Не допускайте окончания воды в резервуаре во время работы, при необходимости долива воды всегда отключайте прибор из сети. При установке резервуара убедитесь, что он установлен полностью, до характерного щелчка.
3. Вставьте вилку прибора в розетку. После подключения прибор будет находиться в режиме ожидания, индикатор кнопки включения (С) будет мигать. Нажмите кнопку включения (С) и удерживайте ее три секунды, парогенератор включится и начнет предварительный прогрев.
4. После первого включения прибору нужно две минуты для прогрева парогенератора.
5. Поверните фиксатор парогенератора в левое положение, чтобы можно было снять прибор с платформы и приступить к работе. Предварительно обратите внимание на этикетку вещи, она не должна запрещать глажку.
6. Попробуйте погладить небольшой участок ткани с обратной стороны. Ткань не должна поменять цвет структуру и не должна начать блестеть. Глажку необходимо производить на ровной поверхности, на ткани не должно быть выступов и бугорков. Тем не менее некоторые изделия можно будет гладить только через тонкую ткань, к примеру, через марлю.
7. Избегайте контактов подошвы с твердыми предметами (пуговицами, клепками и т.п.).
8. Если Вы планируете воспользоваться функцией пара убедитесь, что ярлычок изделия позволяет использовать данную функцию. Выберите мощность парового потока кнопкой регулировки пара (S).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

9. После окончания работы выключите прибор, нажав на кнопку включения (С), выньте штекер прибора из розетки, поставьте прибор в базу и закрепите его соответствующим фиксатором. Не убирайте парогенератор на хранение до тех пор, пока прибор не остыл.

10. Парогенератор оснащен функцией автоотключения питания. Данная функция сработает автоматически, если оставить парогенератор без движения в вертикальном положении примерно на 8 минут и в горизонтальном положении на 30 секунд. В случае срабатывания данной функции прозвучит несколько звуковых сигналов, и индикатор мигнет несколько раз. Данная функция аварийная, запрещено использовать ее как пользовательскую вместо отключения парогенератора из сети.

11. Перед тем как убрать прибор на хранение, обязательно вылейте из бачка оставшуюся воду.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Не нагревайте прибор на газовой или электрической плите.
- При первом использовании возможен небольшой запах сгоревшей технологической смазки.
- При первом использовании, значительном перерыве в использовании, а также если вода в бачке закончилась, возможно образование воздушной пробки в помпе парогенератора. В этом случае звук работающей помпы будет значительно громче, чем обычно, и пар не будет генерироваться. Примерно через одну минуту работы помпы без воды электронная система отключит помпу полностью. Для устранения воздушной пробки и перезапуска работы помпы, при полностью залитом бачке, выключите прибор из сети и снова через несколько секунд, включите прогрев, опустите парогенератор немного ниже базы, нажмите и удерживайте кнопку подачи пара в течении 2 минут.
- Не рекомендуем использовать дистиллированную воду очень высокой химической чистоты в виду теоретической возможности перегрева такой воды выше точки закипания. Если вы сомневаетесь в степени химической чистоты воды, добавьте в такую воду 20% обычной водопроводной воды.
- При использовании жесткой воды система защиты от накипи очень быстро исчерпает свой ресурс и через некоторое время из парогенератора вместо пара пойдет смесь воды с нерастворимыми солями: это может испортить Ваши вещи. Кроме того, это может стать причиной перегрева и выхода парогенератора из строя. Если водопроводная вода в вашем регионе жёсткая или средней жёсткости используйте только дистиллированную воду.
- Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию прибора парогенератора незначительные изменения без дополнительного объявления.

ЧИСТКА И УХОД

- Парогенератор нуждается в регулярной чистке. Сохраняйте подошву гладкой, недопускайте контактов с металлическими и другими твердыми предметами.
- Парогенератор снабжен функцией самоочистки, которая позволяет удалить часть труднорастворимых солей из парогенерирующей системы прибора. Для того чтобы воспользоваться данной функцией, налейте 1500 мл мягкой или дистиллированной воды, включите парогенератор и не дожидаясь полного прогрева системы, нажмите и удерживайте три секунды кнопку регулировки пара (S). Парогенератор перейдет в режим самоочистки, индикатор (R) данного режима включится, расположите прибор в горизонтальном положении над емкостью, в которую из парогенератора будет капать смесь воды с паром. Для достижения лучшего результата парогенератор следует слегка покачивать, а не просто его удерживать. Выход из режима самоочистки осуществляется аналогично: нажмите и удерживайте три секунды кнопку регулировки пара (S).
- Отключите прибор от источника тока и дайте ему остыть, затем почистите его влажной тряпочкой. Не используйте химически активные или абразивные моющие средства для чистки прибора, так как это может повредить его поверхность.
- Подошву прибора можно протереть влажной тряпочкой.
- Не чистите парогенератор при помощи инструментов.
- Никогда не погружайте изделие и его части в воду или другую жидкость.

УКАЗАНИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Старые приборы представляют собой совокупность технических материалов и поэтому не могут быть утилизированы с бытовыми отходами! Поэтому мы хотели бы попросить Вас активно поддержать нас в деле экономии ресурсов и защиты окружающей среды и сдать этот прибор в приемный пункт утилизации (если таковой имеется).





ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Внимание! Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон.

Изделие, модель Парогенератор, АТН-5610

Дата продажи

Серийный номер

Срок гарантии 12 месяцев

Фирма-продавец

Изделие укомплектовано полностью, с условиями гарантии и списком сервисных центров ознакомлен.

Подпись покупателя:

Подпись продавца:

Печать фирмы-продавца:

Гарантия распространяется на товар проданный только на территории России.
Ксерокопия талона и талон без кассового чека не действительны!

Условия гарантийного обслуживания

Данный гарантийный талон предоставляет право на бесплатное устранение дефектов изготовления и замену неисправных деталей. Эти гарантийные обязательства распространяются на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и вызванные дефектами, допущенными по вине производителя. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку и настройку изделия на дому у потребителя.

Гарантия вступает в силу только при правильном заполнении фирменного гарантийного талона. Обязательными к заполнению являются все поля гарантийного талона и отрывных корешков.

Гарантийное обслуживание может быть произведено в любом из уполномоченных сервисных центров, адреса и телефоны которых указаны в гарантийном талоне, а также на сайте www.atlantastore.ru

Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- механических повреждений, в том числе, полученных вследствие неправильной транспортировки.
- нарушения правил эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к изделию.
- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности.
- использования аппаратуры, предназначенной для личных (бытовых) нужд в коммерческих, производственных, а также иных целях, не соответствующих ее прямому назначению или вызывающих чрезмерные нагрузки на детали.
- несоответствия государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей и других подобных факторов.
- стихийных бедствий, пожара, бытовых или случайных факторов.

Также гарантия теряет силу в том случае, если обнаружено вскрытие гарантийной пломбы, имеются следы сборки-разборки, ремонта, несанкционированных изменений конструкции или схемы изделия, имеет место несовпадение серийных номеров на изделии и гарантийном талоне. По окончании гарантийного периода уполномоченные сервисные центры осуществляют платный ремонт изделия. Дополнительную информацию Вы можете получить на сайте www.atlantastore.ru или по адресу brand@atlantastore.ru



Отрывной талон «А»

Отрывной талон «В»

Отрывной талон «С»

Изделие, модель
Парогенератор,
АТН-5610

Серийный номер

Срок гарантии

Дата продажи

Фирма-продавец

Печать фирмы-продавца



Изделие, модель
Парогенератор,
АТН-5610

Серийный номер

Срок гарантии

Дата продажи

Фирма-продавец

Печать фирмы-продавца



Изделие, модель
Парогенератор,
АТН-5610

Серийный номер

Срок гарантии

Дата продажи

Фирма-продавец

Печать фирмы-продавца



Список сервисных центров

Город	Название СЦ	Адрес	Телефон
Акасай	ООО «ВИА-Сервис»	ул. Чапаева, д. 175	+7 (988) 585-64-20, +7 (900) 127-94-20
Алматы	ТОО «Монейтог»	ул. Жанибека Тархана, д. 9 ВП 45	+7 (707) 340-09-67
Барнаул	ООО «Таймаут»	ул. Северо-Западная, д. 54	+7 (3852) 35-74-75, +7 (913) 360-69-11
Волгоград	АСЦ «ДТВ-Сервис»	ул. Землячки, д. 58	+7 (905) 433-18-58
Воронеж	СЦ «Техно»	ул. Богдана Хмельницкого, д. 46	+7 (4732) 60-09-08
Екатеринбург	СЦ «Мастерсвис Е»	ул. Д. Зверева, д. 31 литер 5 (цоколь)	+7 (343) 385-12-89
Екатеринбург	ИП Фоминых В.И.	ул. Рассветная д. 7 оф. 4П	+7 (343) 286-13-69
Ижевск	ООО «Аргус-Сервис»	ул. Горького, д. 76	+7 (3412) 78-06-64
Иркутск	СЦ «Универсал»	ул. Лыткина, 75А	+7 (3952) 23-57-66, 8 (901) 630-43-76
Иркутск	СЦ «ТД КИТ-Иркутск»	ул. Челябинская, д. 26	+7 (3952) 70-96-29
Йошкар-Ола	СЦ «Мида»	ул. Советская, д. 173	+7 (8362) 45-73-68
Казань	ООО КЦ «Профи»	ул. Декабристов, д. 81В	+7 (843) 562-47-24
Казань	СЦ «Элет»	пр. Ибрагимова, д. 32/20, оф. 2Н	+7 (843) 240-64-94
Караганда	АСЦ «LanIt market»	ул. Ермекова, д. 33	+7 (7212) 50-54-18
Кемерово	ИП Кученко Н.В.	пр. Ленина, д. 21А, наб. 213	+7 (960) 900-09-28
Кинешма	ООО «Ирина»	ул. Фрунзе, д. 1	+7 (49331) 5-69-85
Киров	СЦ «Рембыттехника»	ул. Красина, д. 7	+7 (8332) 54-30-31, +7 (8332) 46-92-50
Краснодар	ИП Бабакон А.А.	ул. Белозерная, д. 1/1	+7 (818) 102-00-10, +7 (961) 501-92-22
Краснодар	АСЦ «М-сервис-Юг»	ул. Акад. Лукьяненко, д. 103, оф. 55	+7 (861) 222-64-13, +7 (861) 270-97-36
Красноярск	ИП Высочный В.А.	ул. Спандарьяна, д. 7	+7 (391) 293-54-33, +7 (391) 294-52-82
Махачкала	АСЦ «Техник-ISE»	пр. Акулинского, 14 лит. д. 21	+7 (8722) 64-71-33, +7 (8722) 64-28-95
Москва	ООО «ТехноСпейс Сервис»	ул. Бориса Галушкина, д. 19 корпус 2	+7 (495) 147-47-87, +7 (985) 132-70-74
Новоалтайск	ИП Голубина О.Ю.	ул. Прудская, д. 1А	+7 (38532) 5-68-99, +7 (923) 507-97-31
Новосибирск	ООО «РЦБО»	ул. Северный проезд, д. 7	+7 (383) 230-31-35

Город	Название СЦ	Адрес	Телефон
Новосибирск	ООО «Техносервис»	Бердское шоссе, д. 61/2	+7 (383) 212-01-84
Омск	ИП Выдаченко Е.Ю.	ул. Б. Хмельницкого, д. 130	+7 (3812) 36-42-02
Орск	ИП Бердников В.В.	ул. Батумская, д. 25	+7 (3537) 37-23-83
Пермь	ИП Силаков С.А.	Космонавтов шоссе, д. 316/2	+7 (342) 200-94-63
Пермь	СЦ «СК-Сервис»	ул. Деревоводоблочная, д. 35	+7 (342) 221-40-99
Пермь	ООО «Медицинская Электронная Компания»	ул. Овчинникова 10, оф. 209, 210	+7 (342) 276-75-74
Петрозаводск	СЦ «Электрон»	ул. Ленинградская, д. 100	+7 (8142) 59-50-15
Петропавловск	ТОО «Мир Электроники»	ул. Абая, д. 52	+7 (7152) 46-03-79
Ростов-на-Дону	Компьютерная клиника №613	ул. Филимоновская, д. 128	+7 (863) 297-27-80
Самара	ООО «Спец-Мастер»	ул. Ленинградская, д. 100	+7 (846) 240-98-17
Санкт-Петербург	Сервисный Центр EXPERT-MASTER	ул. Парашютная д.23	+7 (812) 309-72-60, +7 (911) 924-05-12
Ставрополь	ЗАО «Бытсервис»	ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8/1	+7 (8652) 74-01-91
Тамбов	ООО «БВС 2000»	ул. Мичуринская, д. 137А	+7 (4752) 75-17-18
Тула	ООО «Растр ТВ»	ул. Куркова, д. 9	+7 (4872) 49-31-31
Тюмень	ООО «Пульсар»	ул. Республики д.169	+7 (3452) 20-19-05
Тюмень	ООО «Быттехсервис»	ул. Мельничкайте, д. 116	+7 (3452) 75-52-26
Улан-Уде	Доктор Настом Ру	ул. Ермаковская д. 43 к.1	+7 (3012) 226087
Улан-Уда	СЦ «Мастер»	ул. Краснофлотская, д. 40	+7 (983) 431-63-29
Ульяновск	АСЦ «Современный сервис»	ул. Металлистов, д. 16/7	+7 (8422) 73-29-19, +7 (8422) 70-00-00
Уфа	АСЦ «Дженерал»	ул. Менделеева, д. 153	+7 (347) 279-90-70
Уфа	ООО «Бирюса сервис»	ул. Королева, д. 6 корп. 1	+7 (347) 236-57-07



Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Описание ремонта

МП

Мастер



Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Описание ремонта

МП

Мастер



Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Описание ремонта

МП

Мастер



ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ

ТЕХНИКА ДЛЯ КУХНИ

Аппараты для десертов
Блендеры и измельчители
Весы кухонные
Грили и приборы для выпечки
Кофеварки
Кофемолки
Мельницы электрические
Миксеры
Мультиварки
Мясорубки
Печи
Плитки электрические
Плитки индукционные
Термопоты
Тостеры
Точилки электрические
Чайники электрические

ТЕХНИКА ДЛЯ ДОМА

Водонагреватели
Машинки для удаления катышков
Отпариватели для одежды
Пылесосы
Тепловентиляторы и обогреватели
Утюги электрические

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ УХОД

Бритвы электрические
Весы напольные
Машинки для стрижки
Приборы по уходу
Фены электрические
Щипцы, плойки и выпрямители
Эпиляторы

Изготовлено под надзором Атланта Хаус Эплаенсис ЛЛС, расположенной по адресу: 1201В, Пичтри Стрит, Сьют 3500, Атланта, Джорджия, США, 30309, на сборочном заводе в Китайской народной республике.

Вопросы и предложения, пожалуйста направляйте в службу поддержки потребителя: brand@atlantastore.ru

Представитель производителя: Ардин Лимитед
Юнит Ф, 11 этаж, СНТ Товер, 338 Хеннесси Род, Ван Чай, Гонконг.

Қазақстан Республикасына импорттаушы: ТОО "Magnum Cash&Carry"
050036, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Астана ш/а, 1/10, ТЦ "ЛюМир", 3 эт.
Тел.: +7 (727) 271 90 60, info@magnum.kz, www.magnum.kz

Импортер в Республику Беларусь: ООО "Электробум"
г. Минск, ул. П.Бровки, 15/2-2Г. Тел./факс: +375 17 289-25-25,
electro-boom.by / ЭЛЕКТРОБУМ.БЕЛ. Товар сертифицирован.

Импортер в Российскую Федерацию: ООО "ТД КИТАЛЬФА"
109428, РФ, г. Москва, Рязанский проспект, дом 8А, строение 14, этаж 15,
помещение I, комната 23. Тел.: +7 499 504-48-55, www.atlantastore.ru

ATLANTASTORE.RU