

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Су-вид погружной Sous Vide 9008 WIFI



Версия 1.0

СОДЕРЖАНИЕ

Основные меры предосторожности при использовании су-вида	3
Инструкция по эксплуатации	4
Настройка времени приготовления	5
Настройка температуры приготовления	6
Знакомство с устройством	6
Коды ошибок и предупреждения	7
Инструкция по подключению Wi-Fi для Sous Vide.....	7
1. Установка приложения.....	7
2. Регистрация аккаунта	7
3. Подключение к Wi-Fi	7
4. Управление через приложение	10
5. Примечания:	10
6. Дистанционное управление Sous Vide через приложение	10
Преимущества приготовления методом вакуумного микроподогрева и медленного кипячения.....	12
Основные этапы приготовления.....	13
Метод водоизмещения для удаления воздуха из пакета.....	13
Правильная утилизация.....	13
Гарантийное обслуживание неисправного товара	14
Товар надлежащего качества.....	17
Товар ненадлежащего качества.....	17

Основные меры предосторожности при использовании су-вида

1. Внимательно прочитайте все инструкции в руководстве.
2. Не прикасайтесь к поверхности прибора во время работы, так как она может быть горячей. Используйте ручку или рукоятку.
3. Не погружайте провод, вилку или панель управления в воду, чтобы избежать удара током.
4. Дети могут пользоваться прибором только под присмотром взрослых.
5. Отключайте прибор от сети после использования. Перед очисткой дождитесь его полного остывания.
6. Не используйте прибор, если он поврежден (например, провод, вилка или корпус). Отправьте его в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
7. Не применяйте аксессуары, не рекомендованные производителем, чтобы избежать повреждений.
8. Не используйте прибор на открытом воздухе. Он предназначен только для домашнего использования.
9. Не подвешивайте шнур на край стола и не прикасайтесь к горячей поверхности.
10. Не размещайте прибор рядом с источниками тепла, такими как плита или духовой шкаф.
11. Будьте осторожны при перемещении прибора, наполненного горячей жидкостью или маслом.
12. Подключайте прибор к сети только при необходимости. Перед отключением сначала выключите устройство, а затем вытащите вилку из розетки.
13. Используйте прибор только по назначению.
14. Следуйте инструкциям руководства, иначе прибор может выйти из строя.

15. Подключайте прибор только к источнику питания, указанному на его шильдике.
16. Чтобы избежать поражения электрическим током, используйте розетку с заземлением.
17. Не проверяйте температуру жидкости руками или другими частями тела. Используйте дисплей прибора или термометр.
18. Перед использованием убедитесь, что уровень воды находится между отметками MIN и MAX, чтобы избежать неисправностей.
19. После использования ставьте прибор вертикально, чтобы предотвратить обратный поток жидкости. Не кладите его горизонтально или вверх дном.
20. Если жидкость попала на прибор (выше уровня MAX), отключите его от сети и дайте высохнуть перед следующим использованием.
21. Держите детей подальше от прибора и его шнура во избежание опасных ситуаций.
22. Не позволяйте детям играть с прибором, как с игрушкой.
23. Прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами без опыта и знаний, если только они не находятся под присмотром и не получили инструкции по безопасному использованию.

Инструкция по эксплуатации

Запуск прибора

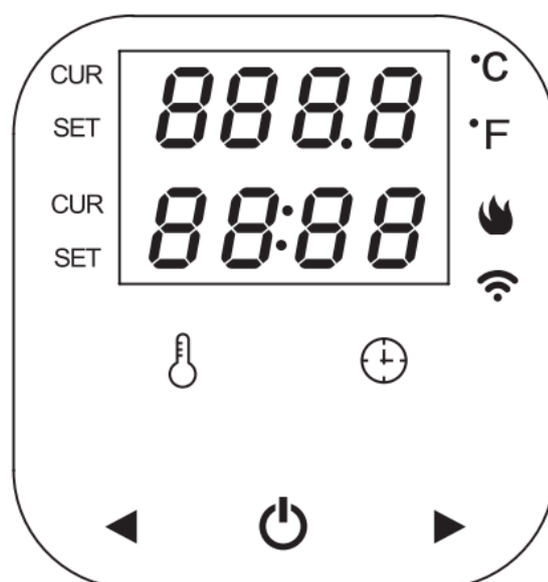
1. Подключите прибор к источнику питания.
2. Нажмите кнопку включения/выключения “  ”.
3. По умолчанию установлено **время приготовления — 2 часа, температура — 55°C**. Индикаторный свет горит красным.

4. Для переключения между градусами Цельсия и Фаренгейта,

удерживайте кнопку  более 3 секунд.

5. Использование Wi-Fi:

- Установите приложение "Graffiti Smart" на мобильное устройство.
- Подключите прибор и телефон к одной Wi-Fi сети и выполните сопряжение.
- Подробную информацию о работе с Wi-Fi смотрите в приложении инструкции.



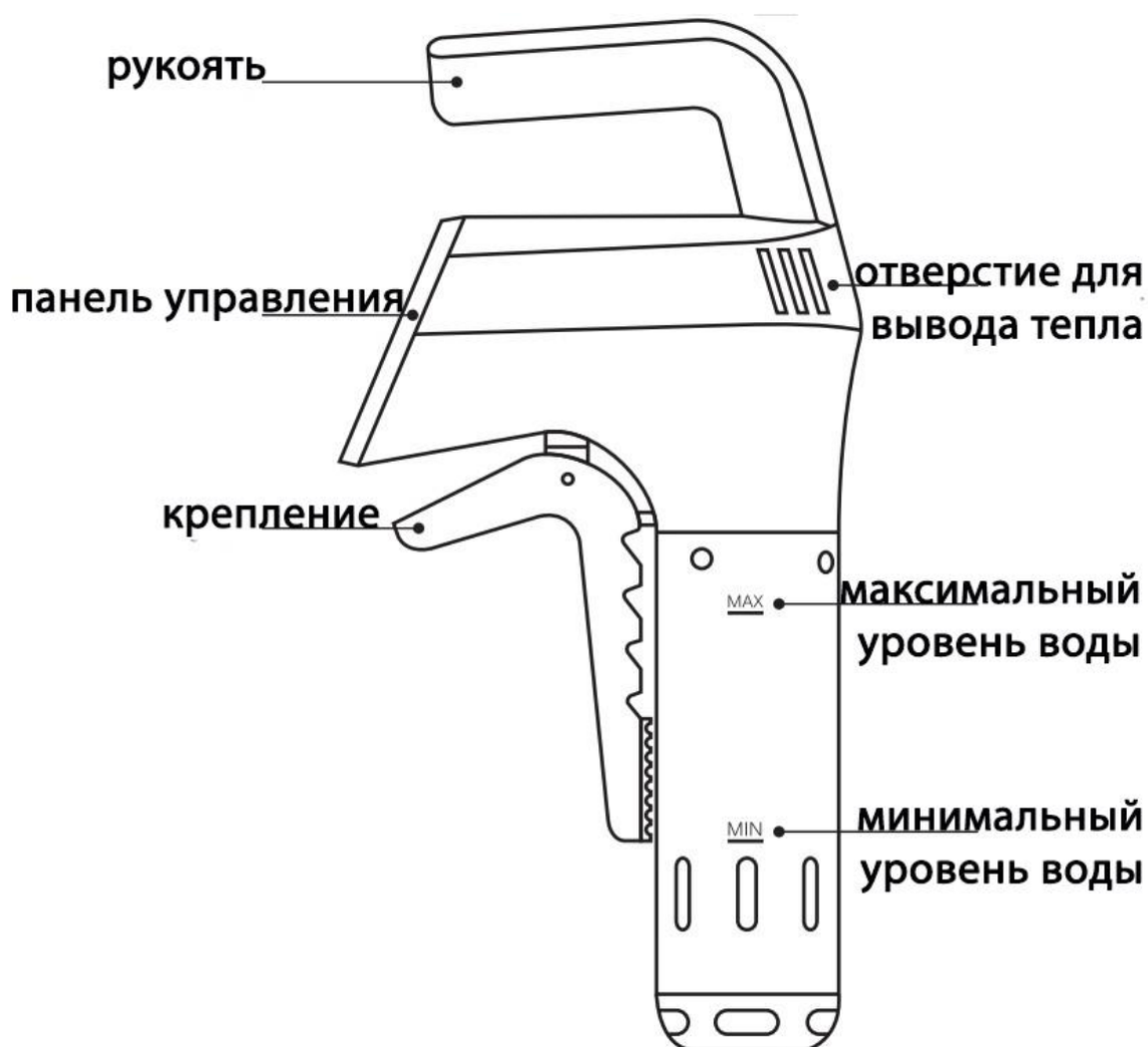
Настройка времени приготовления

1. Нажмите иконку **настройки времени** , индикатор переключится с **CUR** (текущее значение) на **SET** (установка).
2. Используйте кнопки "**◀**" и "**▶**" для выбора нужного времени. **Удерживание** кнопки ускоряет процесс регулировки.

Настройка температуры приготовления

1. Нажмите иконку **настройки температуры** “

Знакомство с устройством



Коды ошибок и предупреждения

1. **E1** — неисправность датчика защиты от перегрева.
2. **E2** — неисправность датчика температуры воды.
3. **E3** — уровень воды слишком низкий (не обнаружена вода).
4. **E4** — температура превысила **110°C**.
5. **E5** — заданная температура не соответствует фактической.

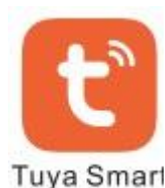
Инструкция по подключению Wi-Fi для Sous Vide

1. Установка приложения

1. **Скачайте и установите приложение "TuYa Smart":**
 - Отсканируйте **QR-код** для загрузки приложения.
 - Или найдите **"TuYa Smart"** в магазине приложений вашего смартфона.



2. После установки на экране появится **значок приложения**.



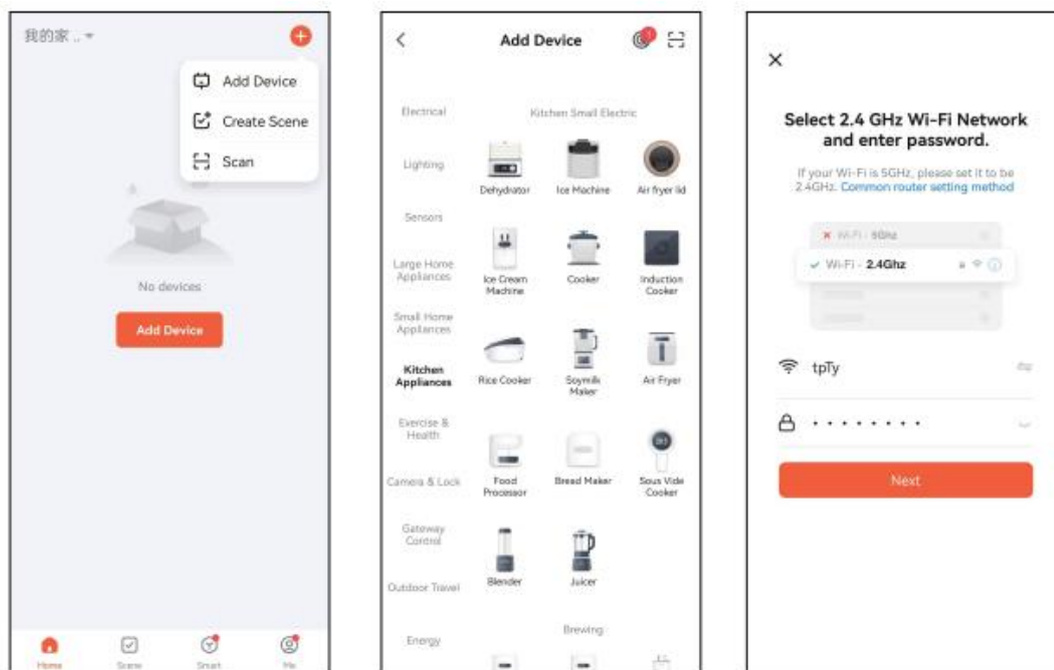
2. Регистрация аккаунта

- Если у вас **нет учетной записи TuYa**, зарегистрируйтесь в приложении.

3. Подключение к Wi-Fi

На смартфоне:

1. Откройте приложение "TuYa Smart".
2. Нажмите "+" в правом верхнем углу и выберите "Добавить устройство".
3. В разделе "Кухонные приборы" выберите "Sous Vide Cooker".
4. Введите имя Wi-Fi сети и пароль, затем нажмите "Далее".

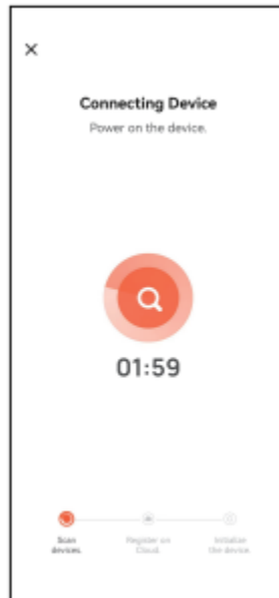


На су-вид:

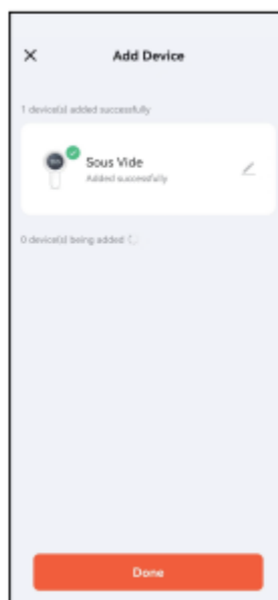
1. В режиме ожидания удерживайте кнопку “” в течение 3 секунд, пока не услышите глубокий звуковой сигнал.
2. Индикатор "Wi-Fi"  начнет мигать, а на дисплее появится “5 - - -”.
3. В приложении:
 - Выберите "Подтвердите, что индикатор мигает", затем нажмите "Далее".



- Дождитесь завершения подключения.



- После успешного подключения на экране появится название устройства (можно изменить).



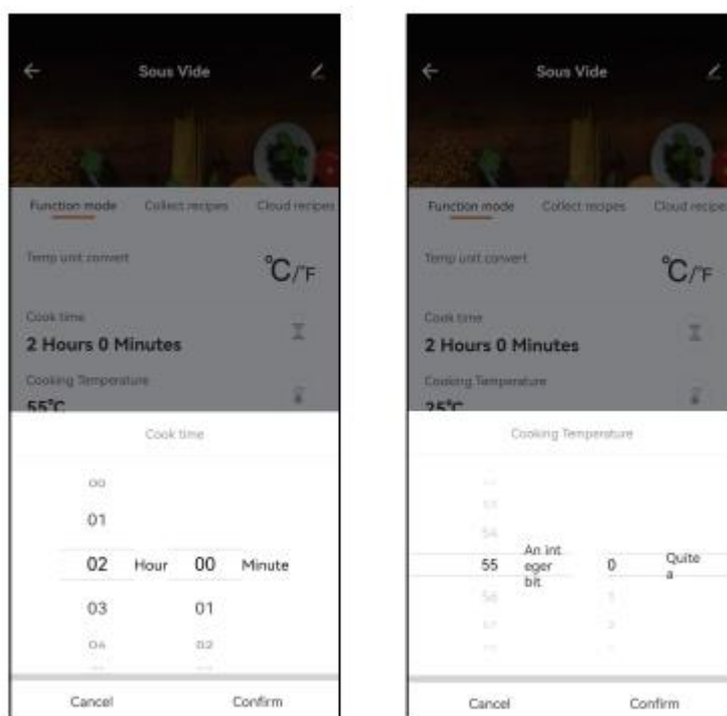
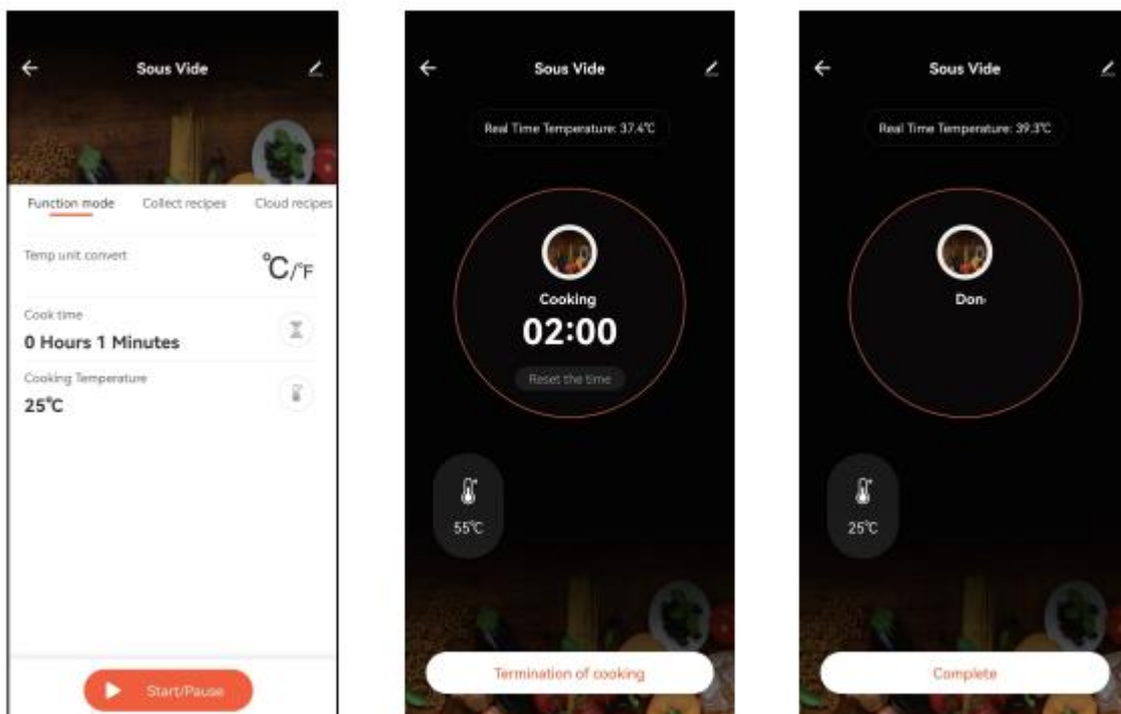
4. Управление через приложение

- После подключения Wi-Fi войдите в интерфейс управления Sous Vide через приложение.
- Следуйте инструкциям на экране.

5. Примечания:

1. После подключения Wi-Fi сохраняется, и вам не нужно повторять шаги 1-3 при каждом включении.
2. Если Wi-Fi не имеет пароля, просто нажмите "Далее", пропустив ввод пароля.
3. Убедитесь, что Wi-Fi работает в диапазоне 2.4 ГГц (5 ГГц не поддерживается).

6. Дистанционное управление Sous Vide через приложение



Основные функции:

- Устройство должно быть подключено к сети, иначе управление невозможно.
- Переключение единиц температуры: °C / °F.
- Диапазон настройки времени: от 0:01 до 99:59.

- Диапазон температуры: от 25 до 92,5°C (77,0 - 198,5°F).
- Запуск: Установите температуру и время, затем нажмите "Старт".
- Во время готовки можно изменить настройки температуры и времени.
- По завершении приготовления прибор переключится в режим завершения, показывая фактическую температуру.
- Нажмите "Завершить", чтобы выключить прибор.

Преимущества приготовления методом вакуумного микроподогрева и медленного кипячения

1. Готовка при низкой температуре в вакуумной среде позволяет сохранить больше питательных веществ. В отличие от традиционного приготовления, низкая температура и бескислородная среда снижают потребность в жирах.
2. Вкусовые компоненты полностью проникают в пищу, уменьшается количество вредных веществ. Низкая температура предотвращает пережаривание и сухость продуктов, сохраняя их сочность. Этот метод идеально подходит для приготовления мяса слабой прожарки (¼ готовности), что позволяет наслаждаться свежим и нежным вкусом блюд.
3. Прибор для вакуумного микроподогрева позволяет точно контролировать время и температуру приготовления, что гарантирует безупречный результат.
4. В сравнении с традиционной готовкой, этот метод значительно экономит ваше время и энергию. Вам нужно лишь подготовить продукты, поместить их в прибор, а через некоторое время получить готовое блюдо.

Основные этапы приготовления

1. **Водяная баня** — погрузите прибор в водонепроницаемую емкость с водой. Температура воды не должна превышать 92,5°C (198,5°F). Уровень воды должен находиться между отметками MIN и MAX, полностью покрывая продукты.
2. **Вакуумная упаковка** — для удаления кислорода из пакета и предотвращения попадания воздуха и жидкости используйте вакууматор или метод водоизмещения.
3. **Пакеты для вакуумной упаковки** — убедитесь, что выбранные пакеты выдерживают температуру 92,5°C (198,5°F).

Метод водоизмещения для удаления воздуха из пакета

1. Налейте в пластиковую емкость холодную воду.
2. Подготовьте продукты и поместите их в пакет без бисфенола А (BPA-free), оставив его открытым.
3. Медленно опустите пакет в воду — воздух начнет выходить естественным образом.
4. Продолжайте погружать пакет, пока уровень воды не достигнет его верха.
5. Полностью погрузив пакет, аккуратно закройте его или застегните молнию, выпуская оставшийся воздух.

Правильная утилизация



Эта маркировка указывает на то, что данное изделие нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека от неконтролируемой утилизации отходов, ответственно относитесь к их переработке, чтобы

способствовать повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть бывшее в употреблении устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к производителю, у которого было приобретено изделие. Они могут принять этот продукт для экологически безопасной переработки.

Это устройство не предназначено для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром или проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность.

В целях усовершенствования продукта программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены без предварительного уведомления.

Производитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара.

По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);
- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, изза которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах, возможно в нашем сервисном центре.
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных

токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;

- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств

(стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);

- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – **технически сложные товары** бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463 , обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1.

Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в ст.18 Закона РФ от

07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 11.06.2021) О защите прав потребителей . Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66

Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924 , то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки.

По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- Обнаружен существенный недостаток (Неремонтопригоден);
- Нарушены сроки устранения недостатков;
- Товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

