

Руководство по эксплуатации

Вытяжка
BH60-SV0G

DEXP

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	4
УСТАНОВКА	5
Схема устройства	5
Требования к воздуховоду	6
Размеры устройства	7
Ход установки.....	7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	9
Панель управления.....	9
Начало работы	10
Скорость.....	10
Подсветка	10
Функция управления жестами.....	10
Завершение работы.....	10
ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД	10
Жироулавливающий фильтр.....	11
Угольный фильтр.....	11
ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ	12
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	13
КОМПЛЕКТАЦИЯ	13
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ.....	14
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	15

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

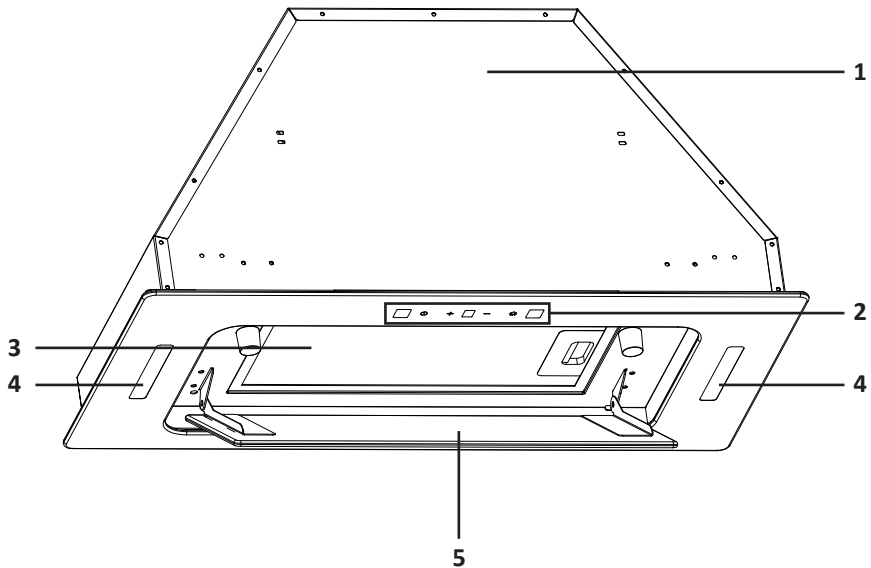
НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Кухонная вытяжка — устройство для очищения воздуха от дыма, продуктов сгорания, испарений, запахов и прочих нежелательных примесей, образующихся при тепловой обработке продуктов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за ущерб, нанесенный в результате неправильной установки и эксплуатации устройства.
- Подключайте устройство только к заземленной розетке, соответствующей характеристикам устройства.
- Минимальное расстояние между вытяжкой и варочной поверхностью должно составлять не менее 650 мм.
- При использовании вытяжки обеспечьте достаточную вентиляцию помещения во избежание обратной тяги отработанного газа. Обеспечьте постоянный приток свежего воздуха с улицы.
- Не включайте газовую плиту без посуды, так как это может повредить фильтр вытяжки и создать угрозу пожара.
- Избегайте открытого пламени под вытяжкой. При использовании газовой плиты отрегулируйте высоту пламени таким образом, чтобы оно касалось только дна посуды, не выходя за ее края.
- Будьте осторожны при использовании фритюрницы, так как перегретое масло может воспламениться.
- Не фламбируйте под кухонной вытяжкой.
- Не используйте вытяжку для отвода продуктов горения (например, от бойлеров или каминов). Не подсоединяйте вытяжку к дымоходам, используемым для отвода продуктов горения.
- Не устанавливайте вытяжку над варочной панелью с 5 и более конфорками.
- Не используйте устройство при повреждении шнура питания, вилки или других деталей. Незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при обнаружении неисправностей.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется надзор другими лицами, ответственными за их безопасность. Не разрешайте детям играть с устройством.
- Устройство не предназначено для коммерческого использования.

СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Корпус вытяжки.
2. Панель управления.
3. Жироулавливающий фильтр.
4. Подсветка.
5. Стеклопанель крышки.

ПРИМЕЧАНИЕ

Изображения здесь и далее приведены для справки, внешний вид реального устройства может отличаться.

ТРЕБОВАНИЯ К ВОЗДУХОВОДУ

Устройство втягивает воздух из помещения, очищает его через фильтр и выводит наружу через воздуховод.

ВНИМАНИЕ!

Для снижения риска возгорания предпочтительно использовать металлические воздуховоды (или воздуховоды из любого другого материала, одобренного для использования местными пожарными регламентами). Материалы не должны быть легковоспламеняющимися.

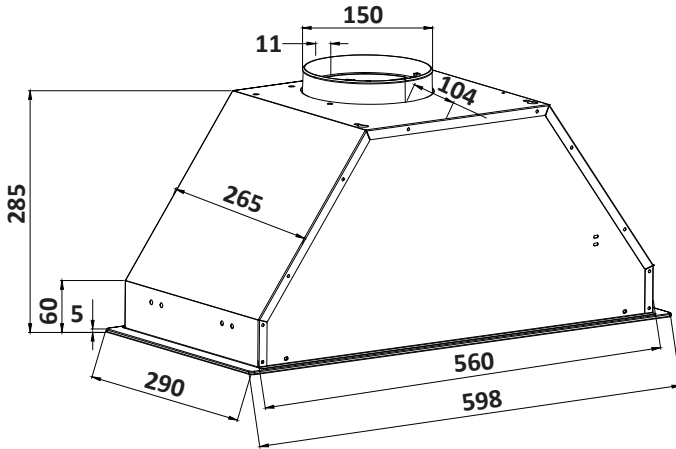


- Определите, где будет проходить воздуховод, соединяющий вытяжку с вентиляционным каналом.
- Прямой и короткий воздуховод обеспечивает наиболее эффективную работу вытяжки. Длинные воздуховоды, колена и переходы снижают производительность, поэтому старайтесь отказаться от их использования. Если сделать изгиб все же необходимо, его угол должен быть $\geq 90^\circ$, а находиться он должен параллельно или выше выходного отверстия вытяжки.
- Воздух из вытяжки не должен поступать в вентиляционный канал, используемый для отвода продуктов горения от приборов, сжигающих газ или другое топливо.
- В случае вывода воздуховода на улицу установите решетку с обратным клапаном. Подсоедините воздуховод к решетке и проведите другой его конец к месту установки вытяжки.

РАЗМЕРЫ УСТРОЙСТВА

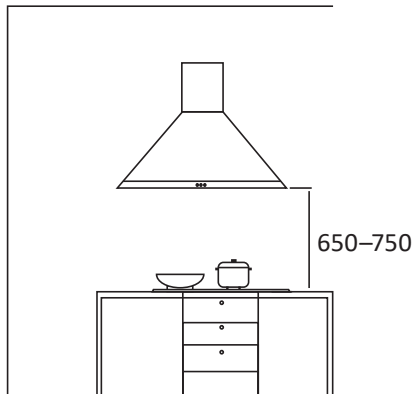
ПРИМЕЧАНИЕ

Здесь и далее все размеры на схемах представлены в миллиметрах.

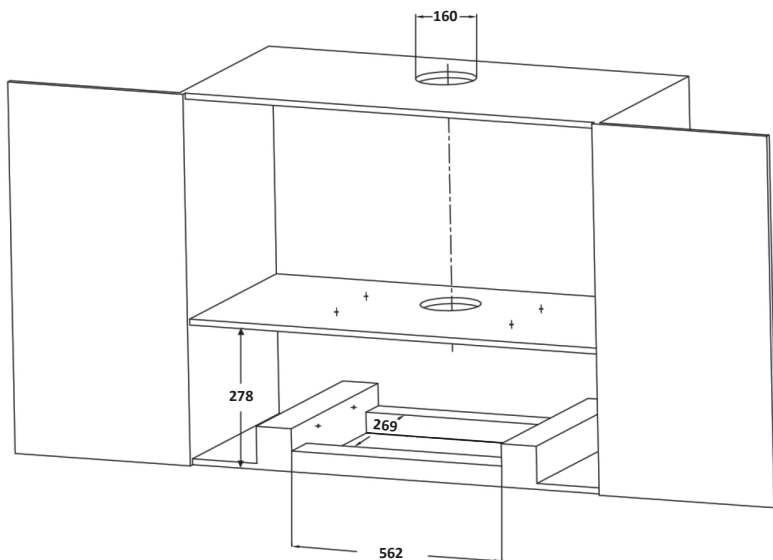


ХОД УСТАНОВКИ

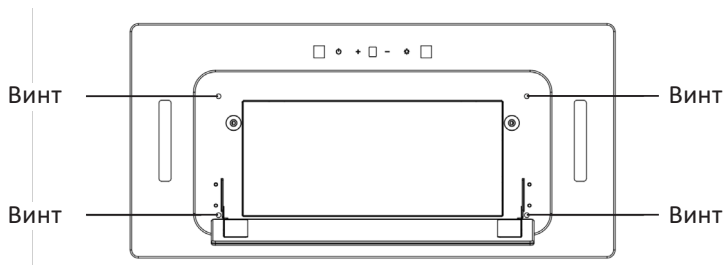
Для максимальной эффективности работы вытяжки расстояние между ней и варочной панелью должно составлять 650–750 мм.



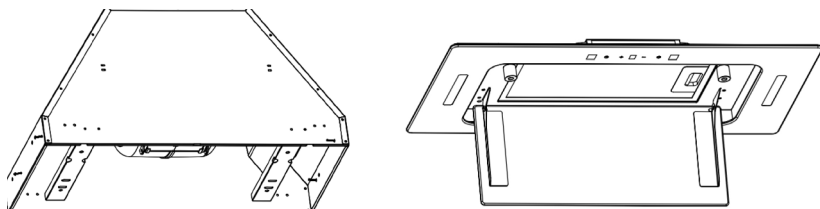
1. Измерьте и вырежьте отверстие в нижней части шкафа, чтобы оно соответствовало корпусу вытяжки.



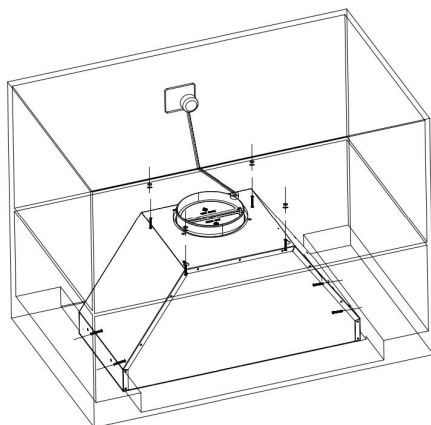
2. Для облегчения конструкции и удобства установки вытяжки нужно снять стеклянную панель. Откройте стеклянную крышку и открутите 4 винта под ней, как указано на рисунке ниже.



3. Извлеките жироулавливающий фильтр, отсоедините клеммы проводов подсветки и переключателя, затем извлеките всю стеклянную панель в сборе.



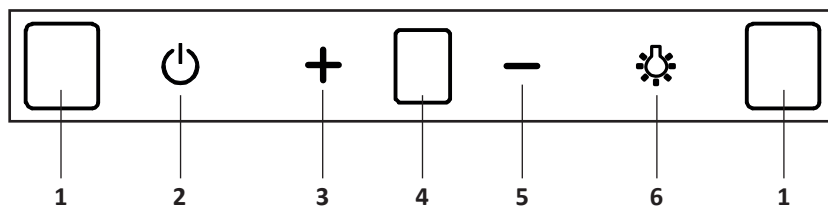
4. С помощью винтов прикрепите вытяжку к шкафу.



5. Подсоедините провода подсветки, установите стеклянную панель на место и закрепите ее на корпусе вытяжки с помощью винтов.
6. Подсоедините один конец воздуховода (не входит в комплект) к выпускному отверстию вытяжки, а второй — к вентиляционному отверстию в стене. Используйте клейкую ленту для герметизации стыков между секциями воздуховода. Убедитесь, что стыки между секциями воздуховода герметичны, чтобы предотвратить утечки воздуха.
7. Убедитесь, что вытяжка установлена без перекосов. Неровное крепление может привести к неравномерному оседанию жира внутри корпуса и ухудшению работы фильтра.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ




1. Датчик жестов.
2. Кнопка питания.
3. Кнопка «+».
4. Дисплей.
5. Кнопка «-».
6. Кнопка подсветки.

НАЧАЛО РАБОТЫ

Подключите устройство к сети и коснитесь кнопки «». При этом раздастся звуковой сигнал, кнопка «» загорится, а на дисплее появится цифра 1, соответствующая низкой скорости работы устройства.

СКОРОСТЬ

Нажимайте кнопку «», чтобы увеличить скорость работы устройства. На дисплее отобразится соответствующая цифра:

- 1 — низкая скорость;
- 2 — средняя скорость;
- 3 — высокая скорость.

Нажимайте кнопку «», чтобы уменьшить скорость работы устройства.

ПОДСВЕТКА






Нажмите кнопку «», чтобы включить подсветку. Нажмите кнопку «» еще раз, чтобы ее выключить.

ФУНКЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ЖЕСТАМИ

Панель управления оснащена специальными датчиками, которые позволяют управлять устройством с помощью жестов. Для работы с датчиками жестов рука должна находиться на расстоянии не более 10 см от датчиков.

- **Проведите раскрытой ладонью слева направо**, чтобы устройство начало работу на низкой скорости с включенной подсветкой. Повторите движение, чтобы увеличить скорость. При достижении максимальной скорости следующий жест сбросит скорость до 1.
- **Проведите раскрытой ладонью справа налево**, чтобы немедленно выключить устройство.

ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ

- Во время работы устройства нажмите кнопку «» — раздастся звуковой сигнал, кнопка «» будет мигать в течение 3 минут, устройство войдет в режим отложенного выключения. По истечении 3 минут устройство автоматически выключится.
- Чтобы выключить устройство немедленно, повторно нажмите кнопку «».
- Чтобы отменить отложенное выключение нажмите кнопку «» или «».

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

- Регулярно очищайте устройство и фильтры во избежание возгорания.
- Отключайте устройство от сети перед любым обслуживанием и чисткой.
- Во избежание порезов при очистке вытяжки надевайте перчатки.
- Протирайте корпус влажной мягкой тканью без использования абразивных чистящих средств. Следите, чтобы вода не попала внутрь устройства.

ЖИРОУЛАВЛИВАЮЩИЙ ФИЛЬТР

- Не используйте для очистки едкие моющие средства.
- Не мойте фильтр в посудомоечной машине: высокая температура и давление могут повредить его.
- Аккуратно снимите фильтр, сдвинув фиксатор.
- Поместите фильтр в теплую (40–50 °С) чистую воду, добавьте моющее средство и замочите на 2–3 минуты. Затем наденьте перчатки и аккуратно очистите фильтр мягкой щеткой.
- При очистке фильтра не давите на него слишком сильно, так как сетка очень тонкая и ее легко повредить.
- Дайте фильтру полностью высохнуть перед установкой обратно.

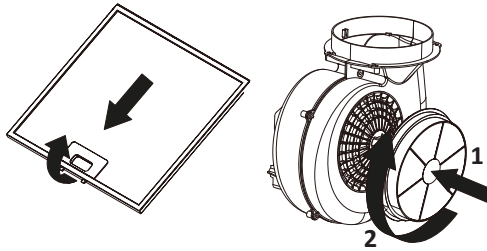
УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

ПРИМЕЧАНИЕ

Угольный фильтр не входит в комплект поставки.

Вы можете установить угольный фильтр для лучшего поглощения запахов. Данный фильтр содержит активированный уголь, который спустя некоторое время загрязняется, и его поглощающая способность уменьшается. Угольный фильтр не подлежит очистке, поэтому его необходимо заменять каждые 2–3 месяца. Для замены угольного фильтра выполните следующие действия:

1. Снимите жиросебячивающий фильтр.
2. Угольные фильтры расположены с обеих сторон двигателя. Чтобы снять фильтры, поверните их, как показано на рисунке ниже.



3. Чтобы установить новый угольный фильтр, действуйте в обратном порядке.

ВНИМАНИЕ!

Установка угольных фильтров снизит мощность всасывания.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ

Проблема	Возможная причина	Решение
Мотор работает, подсветка не горит	Лампа повреждена	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
	Разрыв электрической цепи	
Мотор не работает, подсветка горит	В мотор попали посторонние предметы	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
	Неисправность конденсатора / мотора / платы питания / платы управления	
Мотор не работает, подсветка не работает	Вилка неплотно подключена к розетке	Плотно вставьте вилку в розетку
	Шнур питания поврежден	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
	Неисправность предохранителя платы питания	
Вытяжка вибрирует	Неправильное крепление	Переустановите вытяжку (см. раздел «Установка»)
	Крепление устройства ослабло	Затяните винты
	Ослаблены винты крепления мотора	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
	Неисправность крыльчатки	
Утечка воздуха в кухонный шкаф	Односторонний клапан и вентиляционный вход не герметичны	Снимите клапан, очистите посадочное место от загрязнений и обработайте его герметиком, проверьте плотность прилегания всех соединений. При изношенности клапана замените его
Слабое всасывание	Фильтр загрязнен	Очистите фильтр
	Дверь/окно открыты нараспашку или закрыты	Оставьте небольшую щель в дверном/оконном проеме
	Вытяжка установлена слишком высоко	Отрегулируйте вытяжку по высоте
	Воздуховод слишком длинный и/или с большим количеством изгибов	Уменьшите длину воздуховода и/или количество изгибов
	Сильный ветер вне помещения	Это нормальное явление
Вытяжка наклонилась	Крепежные винты ослабли	Затяните винты

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ВН60-SV0G
Торговая марка	DEXP
Параметры питания	220–240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	148 Вт
Потребляемая мощность	148 Вт
Потребляемая мощность лампы	макс. 1,5 Вт × 2
Номинальная сила тока	0,66 А
Количество скоростей	3
Класс защиты от поражения эл. током	I
Тип крепления шнура питания	Y
Степень защиты от пыли и влаги	IPX0
Уровень шума	67 дБ
Тип освещения	Светодиодная лампа
Тип управления	Управление жестами, сенсорное управление
Длина шнура питания	1,5 м
Вес нетто	7,5 кг
Диаметр воздуховода	15 см
Габариты (Ш × Г × В)	59,8 × 29 × 28,5 см
Область применения	Бытовое

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Устройство.
- Комплект креплений.
- Руководство по эксплуатации.
- Антивозвратный клапан.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Правила и условия монтажа устройства описаны в разделе «Установка» данного руководства по эксплуатации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Для обеспечения корректной транспортировки устройства необходимо соблюдение следующих требований:
 - извлеките из устройства все внутренние принадлежности, если они есть, и упакуйте их отдельно;
 - убедитесь в правильности упаковки устройства для сохранения его работоспособности и внешнего вида (крупногабаритную технику необходимо обернуть в полиэтиленовую или пузырчатую пленку с подкладками из гофрированного картона в критических местах);
 - надежно зафиксируйте устройство ремнями, чтобы исключить возможность его перемещения по транспортному средству;
 - для полного исключения воздействия внешней среды используйте только закрытый транспорт;
 - обеспечьте крайне осторожное обращение с упаковкой при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовитель: Гуандун Сиви Электрикал Эпплайнсиз Ко., Лтд.
Зд. 1 и зд. 2, №8-2, шоссе Фачжань, промышленный пр-кт, д. Дунфэн, ул. Лэлю,
р-н Шуньдэ, г. Фошань, пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer: Guangdong Seavy Electrical Appliances Co., Ltd.
Building 1 and Building 2, No.8-2, Fazhan Road, Industrial Avenue, Dongfeng Village,
Leliu Street, Shunde District, Foshan City, Guangdong, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНС Ритейл».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг): _____ V.1



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 24 мес.

Срок эксплуатации: 120 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранения и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.



