

Руководство по эксплуатации

Приставка для цифрового ТВ
DT-03JT

DEXP

Содержание

Назначение устройства	4
Меры предосторожности	4
Комплектация.....	5
Технические характеристики	6
Схема устройства.....	7
Пульт ДУ.....	8
Инструкция по эксплуатации.....	10
Начало использования	10
Подключение к антенне	11
Главное меню	12
Функции	14
Дисплей	15
Возможные проблемы и их решение	16
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации.....	18
Дополнительная информация	19

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

Приставка предназначена для приема каналов цифрового эфирного и кабельного телевидения стандартов DVB-T2 и DVB-C, а также обладает возможностями медиаплеера с поддержкой форматов JPEG, BMP, MPEG4, AVI, MKV, MP3, AAC и др. Устройство поддерживает функцию EPG (Electronic Program Guide) — интерактивную программу передач, позволяющую посмотреть в любой удобный момент на экране телевизора расписание телепрограмм. Приставку можно использовать для просмотра ТВ-каналов, прослушивания радиостанций, просмотра видеохостингов, а также бесплатных каналов IPTV, подключаясь к сети Wi-Fi при помощи адаптера Wi-Fi* и используя аудиовидеотехнику:

- кинескопные, плазменные и ЖК-телевизоры;
- домашние кинотеатры.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что параметры Вашей домашней электросети соответствуют его техническим характеристикам.
- Всегда выключайте устройство перед отключением его от сети. Отключайте устройство от сети за изолированную вилку, не тяните за сам шнур.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства. Убедитесь, что шнур питания не перегибается и не находится под другими предметами.
- При подключении устройства через удлинитель обязательно убедитесь, что параметры питания удлинителя совместимы с параметрами питания устройства.
- Отключайте устройство от сети электропитания и от кабеля телевизионной антенны, если не собираетесь пользоваться им длительное время, а также перед грозой. Не прикасайтесь во время грозы к устройству, шнуру питания или кабелю антенны.
- Не ставьте посторонние предметы на корпус устройства.
- Перед включением устройства, пожалуйста, убедитесь, что устройство подключено правильно.

* Не входит в комплект поставки.

- Регулируйте уровень громкости только после начала воспроизведения, чтобы избежать повреждения Вашей аудиосистемы.
- Во время эксплуатации устройства убедитесь, что розетка с включенной в нее сетевой вилкой находится в доступной для Вас зоне.
- Никогда не используйте абразивные материалы или органические соединения (алкоголь, бензин и т.д.) для чистки устройства.
- Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем. Обслуживание и ремонт должны производиться только квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра.
- Не погружайте устройство, шнур питания, электрическую вилку в воду и другие жидкости во избежание поражения электрическим током и получения травм.
- Не используйте устройство в помещениях с повышенной влажностью.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

Комплектация

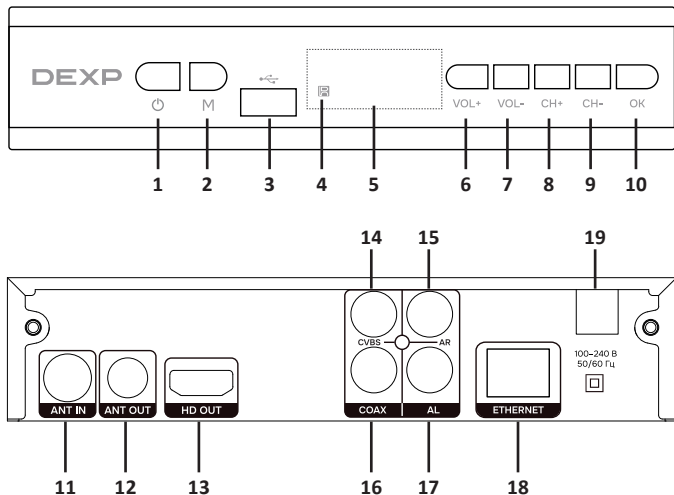
- Устройство.
- AV-кабель.
- Пульт ДУ.
- Руководство по эксплуатации.

Технические характеристики

- Модель: DT-03JT.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания устройства: 100–240 ~ 50/60 Гц.
- Параметры питания пульта ДУ: AAA × 2 шт.
- Прием сигнала: DVB-T, DVB-T2, DVB-C.
- Подключение к беспроводной сети: Wi-Fi*.
- Разъемы: антенный вход/выход, Audio R/L, CVBS, COAXIAL, Ethernet.
- Разрешение: 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p.
- Соотношение сторон: 16:9, 4:3.
- Поддержка аудиоформатов: AAC / AC3 / FLAC / M4A / MP3 / WAV / WMA.
- Поддержка видеоформатов: 3GP / AVI / FLV / M4V / MP4 / MPEG-1 / MPEG-2 / MTS / TS / VOB.
- Декодер видео: MPEG-1 / MPEG-2 / MPEG-4 / H.264 (AVC).
- Поддержка форматов изображения: BMP / GIF / JPE / JPEG / JPG / PNG / TIFF.
- Запись программ по таймеру: PVR.
- Функция отложенного просмотра: TimeShift.
- Телегид: EPG.
- Dolby Digital: есть.
- Макс. энергопотребление: 10 Вт.
- Энергопотребление в режиме ожидания: 0,5 Вт.
- Тюнер: AltoBeam ATBM253.
- Чипсет: AVAILINK AVL1509CT.
- Память: 512 МБ.
- Частотный диапазон DVB-T2:
 - VHF: 178–234 МГц;
 - UHF: 474–866 МГц.
- Частотный диапазон DVB-C:
 - VHF: 52,5–234 МГц;
 - UHF: 474–858 МГц.
- Интерфейсы: USB, HDMI.
- Материал корпуса: металл.
- Габариты: 168 × 100 × 37 мм.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Степень защиты от влаги: IPX0.
- Область применения: бытовое.

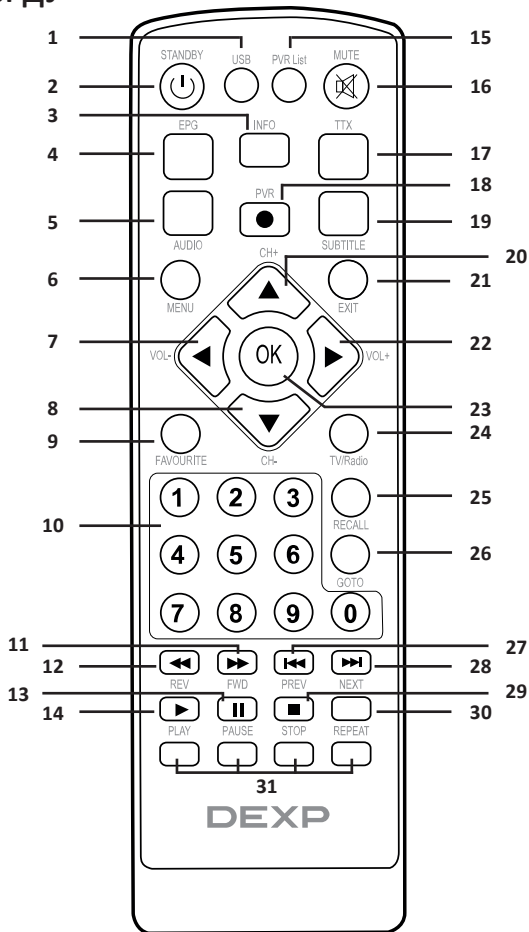
* Адаптер Wi-Fi не входит в комплект поставки.

Схема устройства



1. **STANDBY:** включение/выключение устройства.
2. **M:** вызов главного меню / командного окна.
3. Разъем **USB** (для подключения внешних накопителей).
4. **IR:** ИК-порт.
5. **Дисплей.**
6. **VOL+:** увеличение громкости.
7. **VOL-:** уменьшение громкости.
8. **CH+:** переход к следующему каналу.
9. **CH-:** переход к предыдущему каналу.
10. **OK:** подтверждение выбора в меню.
11. Разъем **ANT IN:** антенный вход.
12. Разъем **ANT OUT:** антенный выход.
13. Разъем **HD OUT:** выходной разъем HDMI.
14. Разъем **CVBS:** выход аналогового видеосигнала.
15. Разъем **AR (AUDIO RIGHT):** правый аудиоразъем.
16. Разъем **COAXIAL:** цифровой аудиовыход.
17. Разъем **AL (AUDIO LEFT):** левый аудиоразъем.
18. Разъем **ETHERNET:** разъем для интернет-кабеля.
19. Шнур питания.

Пульт ДУ




1. **USB:** переход в режим просмотра записанных на внешний накопитель медиафайлов.
2. **STANDBY:** включение/выключение устройства.
3. **INFO:** информация о канале.
4. **EPG:** вызов программы передач выбранного канала.
5. **AUDIO:** выбор звуковой дорожки или аудиорежима.
6. **MENU:** вызов главного меню / командного окна.
7. **VOL-:** уменьшение громкости.
8. **CH-:** переход к предыдущему каналу.
9. **FAVOURITE:** просмотр или редактирование списка избранных каналов.
10. **0...9:** цифровые кнопки для выбора канала или настроек.
11. **FWD:** перемотать вперед.
12. **REV:** перемотать назад.
13. **PAUSE:** пауза.
14. **PLAY:** воспроизведение.
15. **PVR List:** переход к списку программ, записанных по таймеру.
16. **MUTE:** отключение/включение звука.
17. **TTX:** включение/выключение телетекста.
18. **PVR:** запись программы по таймеру.
19. **SUBTITLE:** включение/выключение субтитров / выбор языка субтитров.
20. **CH+:** переход к следующему каналу.
21. **EXIT:** выход из текущего меню / возврат к предыдущему меню.
22. **VOL+:** увеличение громкости.
23. **OK:** подтверждение выбора в меню.
24. **TV/Radio:** переключение между ТВ и радио.
25. **RECALL:** возврат к последнему выбранному каналу.
26. **GOTO:** воспроизведение с заданного момента.
27. **PREV:** предыдущий файл.
28. **NEXT:** следующий файл.
29. **STOP:** остановка воспроизведения файла.
30. **REPEAT:** включение/выключение режима повтора.
31. **Цветные кнопки:** имеют разные функции в зависимости от меню. Доступные функции отобразятся на экране телевизора.

Примечания

- Вставьте в отсек для батареек сзади пульта две батареи AAA (не входят в комплект поставки), соблюдая полярность.
- Направляйте пульт на приемник сигнала. Используйте пульт в радиусе 5 метров от устройства и наклоняйте его не более чем на 60°.
- Если Вы не планируете пользоваться устройством в течение длительного времени, вытащите батарейки из пульта.

Инструкция по эксплуатации



Начало использования

1. После подключения всех необходимых кабелей в соответствующие разъемы включите телевизор. Убедитесь, что Ваша приставка подключена к сети.
2. Нажмите кнопку «», чтобы включить приставку.
3. Если Вы включаете приставку впервые или после сброса до заводских настроек, на экране Вашего телевизора появится меню «Начальная установка».

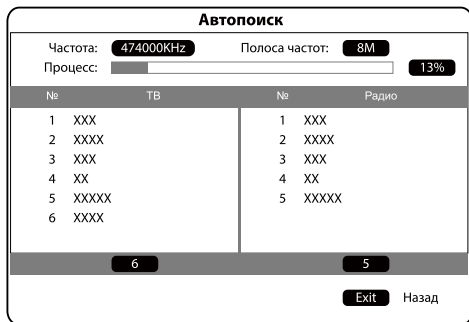
Начальная установка		
Язык Меню	Русский	▶
Страна	Россия	▶
LCN	Вкл	▶
Далее	←	▶

Примечание: LCN — это логический номер канала, используемый для упорядочивания и организации каналов на телевизоре или приставке.

4. Переключайтесь между строками с помощью кнопок «▲» / «▼» на пульте. Изменяйте значение выбранного параметра с помощью кнопок «◀» / «▶».
5. Чтобы выйти из данного меню, нажмите кнопку «EXIT».
6. Чтобы начать поиск каналов, нажмите кнопку «OK» на пульте. На телевизоре отобразится прогресс поиска каналов.

Настройка антенны		
Питание антенны	Выкл	▶
Страна	Россия	▶
Звук	Выкл	▶
Номер канала	5	▶
Частота	178000KHz	▶
Полоса частот	8M	▶
Начать поиск	←	▶
Качество		100%
Сигнал		100%

7. Все найденные каналы и радиостанции будут сохранены в список «ТВ» и «Радио» соответственно.



8. По окончании поиска каналов телевизор начнет трансляцию первого найденного ТВ-канала.

Подключение к антенне

Чтобы подключить приставку к антенне:

1. Отключите устройство от сети, прежде чем подключать его к антенне, чтобы избежать повреждения обоих устройств.
2. Если Вы подключаете внешнюю антенну или кабельное телевидение, убедитесь, что они заземлены.

Главное меню

Нажмите кнопку «MENU», чтобы вызвать главное меню. Вы увидите следующие подменю:



Поиск каналов



ТВ



Приложения



IVI



Rutube



Каналы



Параметры



Мультимедиа



Настройки



Интернет



Обновление ПО



Версия

- Поиск каналов:
 - Тип поиска
 - Автопоиск;
 - Ручной поиск;
 - Страна;
 - LCN;
 - Питание антенны.
- ТВ: переход к каналам DVB-T2.
- Приложения:
 - IPTV;
 - Онлайн-видео;
 - Погода.
- Ivi.
- RUTUBE.
- Каналы:
 - Диспетчер каналов;
 - Список избранных.
- Параметры:
 - Язык меню;
 - Таймаут меню;
 - Прозрачность меню;

- Оsn. язык субтитров;
- Доп. язык субтитров;
- Субтитры для слабослышащих;
- Оsn. аудиодорожка;
- Доп. аудиодорожка.
- **Мультимедиа:**
 - Мультимедиа;
 - Настройка записи.
- **Настройки:**
 - Таймер;
 - Родительский контроль;
 - Настройка времени;
 - Сброс;
 - Автоотключение;
 - S/PDIF;
 - Соотношение сторон;
 - Аналоговое ТВ;
 - Разрешение экрана;
 - Звук HDMI.
- **Интернет:**
 - Тип подключения;
 - Настройки;
 - MAC-адрес.
- **Обновление ПО:**
 - Обновление USB;
 - Обновление сети.
- **Версия:**
 - Оборудование;
 - Тип тюнера;
 - Версия ПО;
 - Дата сборки.

Чтобы выйти из подменю, нажмите кнопку «EXIT».

Функции

Громкость

Чтобы уменьшить/увеличить громкость, используйте кнопки «◀» / «▶» соответственно.

Каналы

Для переключения каналов используйте кнопки «▲» / «▼».

Навигация

Для переключения между строками и значениями настроек используйте кнопки навигации: «◀», «▶», «▲», «▼».

Информация

Нажмите кнопку «**INFO**», чтобы посмотреть такую информацию, как название телепрограммы, активные телепрограммы, доступность телетекста и т.д.

Список телепрограмм

Чтобы увидеть список телепрограмм, нажмите кнопку «**OK**».

Список ТВ и радио

Для переключения между списком ТВ-каналов и списком радиостанций нажмите кнопку «**TV/Radio**».

Субтитры

Чтобы включить субтитры, нажмите кнопку «**SUBTITLE**». Если субтитры доступны для выбранной программы, их можно активировать, нажав кнопку «**OK**».

Электронная программа передач

Чтобы открыть электронную программу передач, нажмите кнопку «**EPG**».

Ethernet

Чтобы смотреть IPTV, онлайн-видео или погоду, необходимо подключить приставку к Интернету. Подключите интернет-кабель или адаптер Wi-Fi к приставке. После чего перейдите в меню «Интернет» для подключения.

Приложения

Прежде чем открывать какое-либо приложение в меню «**Приложения**», необходимо подключить приставку к Интернету.

IPTV

Во время просмотра IPTV, устройство должно быть подключено к Интернету. Подключите внешний накопитель USB к приставке, чтобы туда сохранился файл в формате M3U.

Файл должен называться «tvlist.m3u» или «tvlist.xml», в противном случае приставка не сможет прочитать файл. Переименовать файл можно на ПК.

Онлайн-видео

Если приставка подключена к Интернету, Вы можете смотреть «ИВИ» или Rutube.

Погода

Если приставка подключена к Интернету, Вы можете посмотреть информацию о погоде в соответствующем меню.

Сброс до заводских настроек

Если Вам необходимо сбросить приставку до заводских настроек, перейдите в меню «**Настройки**» и выберите соответствующее подменю. На экране появится окно для ввода пароля. Пароль по умолчанию — «0000». После этого начнется сброс приставки до заводских настроек.

Обновления

Когда станет доступно обновление ПО приставки, на экране телевизора автоматически высветится предложение обновления. Следуйте инструкциям на экране.


Внимание!

- Во время обновления ПО не нажимайте ничего на пульте ДУ.
- Не отключайте питание приставки во время ее обновления, это может привести к поломке устройства.

Дисплей

- Во время работы устройства на дисплее отображается номер канала.
- Когда устройство находится в режиме ожидания, на дисплее отображается текущее время.

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Решение
Нет сигнала DVB-T	В Вашем регионе не поддерживается стандарт DVB-T
Сильные помехи в изображении	Отрегулируйте положение антенны
	Используйте более длинную антенну
	Попробуйте снова включить автопоиск
Устройство не включается	Убедитесь, что вилка шнура питания приставки правильно и плотно вставлена в розетку. После чего нажмите кнопку «  »
Не работает поиск каналов	Отрегулируйте спутниковую антенну
	Проверьте настройки поиска
Нет изображения / изображение не цветное	Проверьте подключение приставки к телевизору
	Проверьте настройки выходного сигнала
	Канал или передача зашифрованы
Пульт ДУ не работает	Замените батареи
	Используйте пульт на расстоянии не более 5 м от приставки и под углом не более 60°
	Не направляйте пульт на яркий источник света
Нет звука	Нажмите кнопку «MUTE», чтобы включить звук
	Увеличьте громкость с помощью кнопки «VOL+»
	Проверьте подключение к телевизору или усилителю сигнала
Не работают аудиодорожка/субтитры или их невозможно выбрать	Выберите другую аудиодорожку, нажав кнопку «AUDIO»
	Выберите другие субтитры, нажав кнопку «SUBTITLE»
	Аудиодорожка не поддерживается
	Субтитры не поддерживаются телекомпанией

Проблема	Решение
Не идет запись	Не подключен внешний накопитель USB
	На накопителе закончилось место
Запись дергается / другие проблемы с записью	Слишком мало места на внешнем накопителе. Используйте накопители объемом 8 ГБ и более
	Убедитесь, что антенна отрегулирована, чтобы обеспечить хорошее качество записи

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- 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.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- 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: Шэньчжэнь Хустар Тэктолоджи Ко., Лтд.

5/F, зд. №1, промзона Хунъе, Лэчжуцзяо, комьюнити Хуанмабу, ул. Ханчэн, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Сделано в Китае.

Manufacturer: Shenzhen Hustar Technology Co., Ltd.

5/F, Bldg#1, Hongye Industrial Zone, Lezhujiao, Huangmabu Community, Hangcheng street, Baoan District, Shenzhen, China.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@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: 12 мес.

Срок эксплуатации: 36 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, несоблюдения 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 местному законодательству.
- 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.



