

LED-телевизор*

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

РУКОВОДСТВО ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

* в LED-телевизоре LG установлен ЖК-дисплей со светодиодной подсветкой.

Перед началом эксплуатации устройства
внимательно прочтите настоящее
руководство и сохраните его для
будущего использования.

Модель и серийный номер устройства указаны на
задней панели устройства. Запишите их ниже на случай,
если потребуется техническое обслуживание.

Модель _____

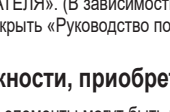
Серийный номер _____

rushop.lg.com - официальный интернет-магазин
ООО «LG Электроникс РУС» ОГРН 1045011656084.
Условия интернет-магазина, сроки и география
доставки, а также варианты оплаты указаны на
сайте.



* M F L 7 1 8 4 6 4 0 8 2 2 0 5 R E V 0 2 *

РУССКИЙ



www.lg.com

Авторское право © LG Electronics Inc., 2022.
Все права защищены.

Перед началом использования

- Внимательно прочтите данное руководство перед началом работы с телевизором и сохраните его для последующего использования.
- На веб-сайте можно загрузить руководство, содержащее сведения по установке, использованию, поиску и устранению неисправностей, а также технические характеристики, лицензию и т.д., и просмотреть его на ПК или мобильном устройстве.
- Руководство пользователя :** Дополнительные сведения о телевизоре см. во встроенным «РУКОВОДСТВЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ». (В зависимости от модели).
 - Чтобы открыть «Руководство пользователя», выберите → → [Поддержка] → [Руководство пользователя]

Принадлежности, приобретаемые отдельно

- Отдельные элементы могут быть изменены или модифицированы без уведомления. Для приобретения этих принадлежностей обратитесь к дилеру. Данные устройства работают только с совместимыми моделями.
- Название модели или ее конструкция может изменяться в зависимости от функциональных обновлений, решения производителя или от его политики.
- Пульт ДУ Magic : Проверьте в технических характеристиках беспроводного модуля, поддерживает ли Ваша модель телевизора Bluetooth, чтобы узнать, можно ли его использовать с пультом ДУ Magic.
- Кабель для подключения антенн и внешних устройств следует ПРИОБРЕТАТЬ отдельно.

Примечание

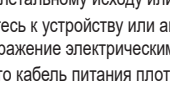
- Технические характеристики устройства или содержимое данного «Руководства» могут быть изменены без предварительного уведомления с целью улучшения функций устройства.
- Комплектация устройства может отличаться в зависимости от модели.
- Изображения изделия могут отличаться от Вашего телевизора.

Предупреждение! Правила по технике безопасности



ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.
НЕ ОТКРЫВАТЬ!



ВНИМАНИЕ: для снижения риска поражения электрическим током не снимайте крышки (или заднюю панель), внутри нет компонентов, которые могли бы обслуживаться пользователем. ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ.

⚠ Этот символ предупреждает пользователя о наличии внутри корпуса устройства неизолированных компонентов с опасным напряжением, величина которого может оказаться достаточна для поражения электрическим током.

⚠ Этот символ предупреждает пользователя о важных инструкциях по эксплуатации и обслуживанию, указанных в документации, которая прилагается к устройству.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: чтобы снизить риск возникновения пожара или поражения электрическим током, ОБЕРЕГАЙТЕ УСТРОЙСТВО ОТ ДОЖДЯ И ВЛАГИ.

• ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗГОРАНИЯ НЕ РАЗМЕЩАЙТЕ РЯДОМ С УСТРОЙСТВОМ СВЕЧИ ИЛИ ДРУГИЕ ИСТОЧНИКИ ОТКРЫТОГО ОГНЯ.

• Не размещайте телевизор и пульт ДУ в следующих местах:

- Под воздействием прямого солнечного света;
- В местах с повышенной влажностью, например, в ванной комнате;
- Вблизи источников тепла, например: печей, обогревателей и др.;
- Вблизи кухонных столов или увлажнителей, где на них может попасть пар или масло;
- В местах, не защищенных от дождя или ветра;
- Не допускайте попадания на устройство капель или брызг жидкостей, а также не ставьте предметы с жидкостями, например: вазы, чаши и т. д. на устройство, или над ним (например, на полках над устройством);
- Не прикасайтесь к вентиляционным отверстиям. При длительном просмотре телевизора они могут сильно нагреться.

2

- Не допускайте физического или механического воздействия на кабель питания, а именно: перекручивания, завязывания, перегибания кабеля. Обращайте особое внимание на вилки, розетки и места соединения кабеля питания с устройством.

- Не перемещайте телевизор, если к розетке подключен кабель питания. Несанкционированная модификация может лишить пользователя гарантии на данное устройство.

- Руководство пользователя :** Дополнительные сведения о телевизоре см. во встроенным «РУКОВОДСТВЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ». (В зависимости от модели).

Чтобы открыть «Руководство пользователя», выберите → → [Поддержка] → [Руководство пользователя]

3

- Не пытайтесь каким-либо способом модифицировать данное устройство без письменного разрешения компании LG Electronics. Возможно случайное возгорание или поражение электрическим током. Обратитесь в местный сервисный центр для обслуживания или ремонта. Несанкционированная модификация может лишить пользователя гарантии на данное устройство.

- Не используйте кабель питания, если он поврежден или неплотно вставлен в розетку.

- Отключая кабель питания, держите его за вилку. Не тяните за кабель питания, чтобы отключить телевизор.

- Не подключайте слишком много устройств к одному сетевой розетке. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

Отключение устройства от питания

- Средством для отключения устройства от питания служит вилка кабеля питания. На случай возникновения экстренных ситуаций доступ к сетевой вилке должен оставаться свободным.

- Не разрешайте детям забираться на телевизор или держаться за него. Телевизор может упасть, что может привести к тяжелым травмам и повреждению устройства.

Заземление наружной антенны (может отличаться в зависимости от страны):

- Если установлена наружная антenna, соблюдайте следующие меры предосторожности. Система наружной антенны не должна располагаться выше воздушных линий электропередачи или других электрических систем освещения или питания, а также в местах возможного контакта с такими линиями электропередачи или сетями питания. Несоблюдение этого требования может привести к летальному исходу или серьезным травмам.

- Не прикасайтесь к устройству или антенне во время грозы. Возможно поражение электрическим током.

Батарейки

- Храните аксессуары (батарейки и т. д.) в безопасном месте, недоступном для детей.

- Не замыкайте, не разбирайте батарейки и не подвергайте их чрезмерному нагреванию.

- Не утилизируйте батарейки путем скижания. Элементы питания не должны подвергаться нагреву от прямых солнечных лучей, огня или электрических обогревателей.

- Внимание: В случае установки батарей недопустимого типа существует опасность возгорания или взрыва.

Перемещение

- Убедитесь, что кабель питания плотно вставлен в телевизор и настенную розетку. Несоблюдение этого требование может привести к повреждению вилки и розетки, а в некоторых случаях и к возгоранию.

- Не вставляйте в устройство металлические или воспламеняющиеся предметы. Если в устройство попал посторонний предмет, отключите кабель питания и обратитесь в сервисный центр.

- Не прикасайтесь к свободному концу подключенного кабеля питания. Возможно поражение электрическим током.

- В любом из перечисленных ниже случаев немедленно отключите устройство от питания и обратитесь в местный сервисный центр.

- Устройство было повреждено.

- При попадании в устройство (например, адаптер переменного тока, кабель питания или телевизор) воды или другого вещества.

- При попадании запаха дыма или других запахов, исходящих от телевизора.

- Отключите устройство от сети во время грозы или если устройство не планируется использовать длительное время.

- Если устройство подключено к розетке, даже в выключенном состоянии, устройство находится под напряжением.

- Не используйте возле телевизора высоковольтное электрооборудование (например, электроморбайды).

В результате устройства может быть повреждено.

3

Установка

Поднятие и перемещение

Закрепление телевизора на стене

1

Вставьте и затяните болты с ушками или болты кронштейнов ТВ на задней панели телевизора.

*

Если в местах для болтов с ушками уже установлены другие болты, то сначала выкрутите их.

2

Закрепите кронштейны на стене с помощью болтов.

Совместите кронштейн и болты с ушками на задней панели телевизора.

3

Крепки шнуром надежно привяжите болты с ушками к кронштейнам. Убедитесь в том, что шнур расположен горизонтально.

4

Прикрепите кронштейны на стене с помощью болтов.

Совместите кронштейн и болты с ушками на задней панели телевизора.

5

Во избежание падения устройства, при установке надежно закрепите его с помощью кронштейна для настенного крепления (дополнительный аксессуар).

6

Антенный кабель, усилитель и разветвитель в комплект поставки не входят.

7

В местах, где отсутствует телевещание ULTRA HD, этот телевизор не может напрямую получать сигналы вещания ULTRA HD. (в зависимости от модели).

8

Подключение спутниковой тарелки

Подключите кабель от спутниковой тарелки (75 Ω), или к специальному спутниковой розетке с проходом по питанию. (в зависимости от модели).

9

Начало работы с телевизором

Включение телевизора

Примечание

Функциями телевизора можно удобно управлять с помощью соответствующей кнопки.

Включение питания (Нажмите)

Выключение питания⁽¹⁾ (Нажмите и удерживайте)

Открытие меню (Нажмите⁽²⁾)

Выбор меню (Нажмите и удерживайте⁽³⁾)

1) Все запущенные приложения будут закрыты, а любые текущие записи будут остановлены (в зависимости от страны).

2) Кратковременно нажмите данную кнопку, чтобы перейти в меню, когда питание телевизора включено.

3) Данную функцию можно использовать при открытии меню.

4)

Не наносите посторонние вещества (масла, смазочные вещества и т. п.) на поверхность винта при сборке устройства. (Это может привести к повреждению устройства).

5)

При установке телевизора на подставку нужно предпринять меры по предотвращению его опрокидывания.

При несоблюдении указанных мер предосторожности устройство может упасть, что может привести к травмам.

6)

Для обеспечения безопасности и увеличения продолжительности срока службы устройства, не используйте детали, не одобренные изготовителем.

7)

Какие-либо повреждения или щерб, вызванные использованием деталей, не одобренных производителем, не являются гарантийным случаем.

8)

Убедитесь, что винты правильно вставлены и надежно затянуты. (Если они не будут надежно затянуты, телевизор может наклониться вперед после установки). Не затягивайте винты слишком сильно, иначе они могут быть затянуты неправильно или повреждены.

5

Подключения

Подключите к телевизору различные внешние устройства и переключите режимы источников для выбора внешнего устройства. Для получения дополнительной информации о подключении внешнего устройства см. «Руководство пользователя» каждого устройства.

HDMI

- При подключении кабеля HDMI данное устройство и внешние устройства должны быть выключены и отсоединены от питания.
- Поддерживаемый формат HDMI аудио (В зависимости от модели): True HD (48 кГц), Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 кГц / 44,1 кГц / 48 кГц), PCM (32 кГц / 44,1 кГц / 48 кГц / 96 кГц / 192 кГц)

Примечание

- Если устройство, подключенное к порту HDMI, также поддерживает HDMI Deep Colour, изображение может быть чётче. Но если устройство его не поддерживает, изображение может быть искажено. В таком случае отключите параметр [HDMI Deep Color] в настройках телевизора. (В зависимости от модели).
- → [Общие] → [Устройства] → [Настройки HDMI] → [HDMI Deep Color] (В зависимости от модели).
- Используйте сертифицированный кабель с логотипом HDMI.
- При использовании не сертифицированного кабеля HDMI экран может отображаться неправильно или может возникнуть ошибка подключения.
- Рекомендуемые типы кабелей HDMI
 - Сверхскоростной кабель HDMI™ (3 м или короче).

USB

Некоторые USB концентраторы могут не работать. Если USB - устройство, подключенное с помощью концентратора USB, не обнаружено, подсоедините его непосредственно к порту USB на телевизоре. (В зависимости от модели).

Примечание

- Для обеспечения оптимального соединения кабели HDMI и USB-устройства должны иметь корпус разъема толщиной не более 10 мм и шириной не более 18 мм. Используйте удлинитель, который поддерживает USB 2.0, если кабель USB или флеш-накопитель USB не вставляется в порт USB на Вашем телевизоре. (В зависимости от модели).

ИК-передатчик

Управление цифровой приставкой (кабельное/спутниковое/IP/OTT), проигрывателем Blu-ray/DVD, звуковой панелью, игровыми консолями и др. с помощью ИК-передатчика. (В зависимости от модели). (В зависимости от модели).

Примечание

- Подключите кабель ИК-передатчика к порту для ИК-передатчика в телевизоре.
- Чтобы управлять устройством, воспользуйтесь настройками универсального пульта.
- Закрепите ИК-передатчик с помощью двухсторонней клейкой ленты, поставляемой в комплекте.

Внешние устройства

Допустимо подключение следующих внешних устройств: проигрыватели Blu-ray, HD-приемники, DVD-проигрыватели, видеомагнитофоны, аудиосистемы, устройства хранения данных USB, ПК, игровые приставки и другие внешние устройства.

Примечание

- Процесс подключения внешнего устройства отличается в зависимости от модели.
- В режиме PC (ПК) может наблюдаться шум из-за выбранного разрешения, частоты вертикальной развертки, контрастности или яркости. При возникновении помех выберите для выхода PC (ПК) другое разрешение или измените частоту обновления, а также отрегулируйте яркость и контрастность в меню [Экран] TV так, чтобы изображение стало четким.
- В режиме PC (ПК) некоторые настройки разрешения экрана могут не работать должным образом в зависимости от исходного содержимого. (В зависимости от модели).
- При воспроизведении материалов в формате ULTRA HD с компьютера видео- и аудиопоток могут попеременно прерываться, в зависимости от производительности Вашего компьютера (В зависимости от модели).
- При проводном подключении через LAN рекомендуется использовать кабель CAT 7 для высокоскоростной передачи данных по Интернету. (Только при наличии разъема LAN).

USB

Некоторые USB концентраторы могут не работать. Если USB - устройство, подключенное с помощью концентратора USB, не обнаружено, подсоедините его непосредственно к порту USB на телевизоре. (В зависимости от модели).

Примечание

- Для обеспечения оптимального соединения кабели HDMI и USB-устройства должны иметь корпус разъема толщиной не более 10 мм и шириной не более 18 мм. Используйте удлинитель, который поддерживает USB 2.0, если кабель USB или флеш-накопитель USB не вставляется в порт USB на Вашем телевизоре. (В зависимости от модели).

Технические характеристики

(В зависимости от страны).

| Характеристики вещания | | |
|--|---|--|
| | Цифровое ТВ (в зависимости от страны). | Аналоговое ТВ (в зависимости от страны). |
| Стандарт вещания | DVB-S/S2 DVB-T/T2 DVB-C | PAL/SECAM B/G, D/K, I SECAM L |
| Принимаемые диапазоны | DVB-S/S2 950 ~ 2150 МГц | DVB-C 46 ~ 890 МГц |
| | | DVB-T/T2 VHF III: 174 ~ 230 МГц UHF IV: 470 ~ 606 МГц UHF V: 606 ~ 862 МГц S полоса II: 230 ~ 300 МГц S полоса III: 300 ~ 470 МГц |
| Максимальное количество каналов в списке | 6000 | 3000 |
| Волновое сопротивление антены | | 75 Ω |
| Размер SAM (С1) модуля (Ш x В x Г) | | 100,0 мм x 55,0 мм x 5,0 мм |

(В зависимости от страны).

Допустимо подключение следующих внешних устройств: проигрыватели Blu-ray, HD-приемники, DVD-проигрыватели, видеомагнитофоны, аудиосистемы, устройства хранения данных USB, ПК, игровые приставки и другие внешние устройства.

Примечание

- Если устройство, подключенное к порту HDMI, также поддерживает HDMI Deep Colour, изображение может быть чётче. Но если устройство его не поддерживает, изображение может быть искажено. В таком случае отключите параметр [HDMI Deep Color] в настройках телевизора. (В зависимости от модели).
- → [Общие] → [Устройства] → [Настройки HDMI] → [HDMI Deep Color] (В зависимости от модели).
- Используйте сертифицированный кабель с логотипом HDMI.
- При использовании не сертифицированного кабеля HDMI экран может отображаться неправильно или может возникнуть ошибка подключения.
- Рекомендуемые типы кабелей HDMI
 - Сверхскоростной кабель HDMI™ (3 м или короче).

Условия эксплуатации

Температура воздуха при рабочем режиме От 0 °C до 40 °C

Влажность воздуха при рабочем режиме Менее 80 %

Температура воздуха при хранении От -20 °C до 60 °C

Влажность воздуха при хранении Менее 85 %

Сведения о параметрах электрического питания и потребления

- Типичная потребляемая мощность измерена в соответствии со стандартом МЭК 62087 или энергетическими нормами страны.

* В некоторых моделях таблица расположена под крышкой блока разъемов для подключения внешних устройств.

* В зависимости от модели или страны типичная потребляемая мощность может быть не указана на таблице.

Сведения о продукте

(Только для QNED96*, QNED99*)

Беспроводной модуль: технические характеристики (LGSBWAC12)

Беспроводной LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

(Только для 70/75UQ75*)

Беспроводной модуль: технические характеристики (LGSBWAC02)

Беспроводной LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Телевизор не реагирует на команды пульта дистанционного управления (пульта ДУ).

Исходный кодом

Чтобы получить исходный код в соответствии с лицензиями GPL, LGPL, MPL и другими лицензиями с открытым исходным кодом, которые обязаны раскрывать исходный код, содержащийся в этом изделии, и получить доступ ко всем указанным условиям лицензии, уведомлениям об авторских правах и другим соответствующим документам, пожалуйста, посетите веб-сайт <https://opensource.lge.com>.

Компания LG Electronics также может предоставить открытый исходный код на компакт-диске за плату, покрывающую связанные с этим расходы (стоимость носителя, пересылок и обработки), по запросу, который следует отправить по адресу электронной почты opensource@lge.com.

Это предложение действительно для всех, кто получает эту информацию, в течение трех лет после нашей последней поставки этого изделия.

ТВ не включается: отсутствуют изображение и звук.

Телевизор самопроизвольно выключается.

При подключении к ПК (HDMI) отображается сообщение «Нет сигнала».

Выключение/включение телевизора с помощью пульта ДУ.

Поскольку диапазоны могут отличаться в разных странах, Пользователь не может изменять или настраивать рабочую частоту. Этот продукт настроен в соответствии с таблицей частот в регионах.

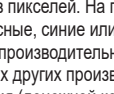
Для безопасности пользователя устройство необходимо устанавливать и использовать на расстоянии минимум 20 см от пользователя.

Нарушение отображения изображения

Поскольку диапазоны могут отличаться в разных странах, Пользователь не может изменять или настраивать рабочую частоту. Этот продукт настроен в соответствии с таблицей частот в регионах.

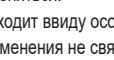
Для безопасности пользователя устройство необходимо устанавливать и использовать на расстоянии минимум 20 см от пользователя.

Лицензии



HDMI™

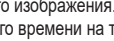
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



QUICKSET®

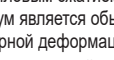
©

2010



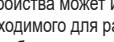
HE Advance™

Covered by patents at patentlist.accessadvance.com



TP BY

2010



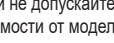
TP

2010

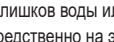


BY

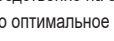
2010



2010



2010



2010



2010



2010



2010



2010



2010



2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

2010

</div