

TOSHIBA

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

55Z670RP / 55Z670RE / 55Z670RN / 55Z670RV / 55Z670RW / 55Z680RE / 55Z680SE
65Z670RP / 65Z670RE / 65Z670RN / 65Z670RV / 65Z670RW / 65Z680RE / 65Z680SE
75Z670RP / 75Z670RE / 75Z670RN / 75Z670RV / 75Z670RW / 75Z680RE / 75Z680SE
85Z670RP / 85Z670RE / 85Z670RN / 85Z670RV / 85Z670RW / 85Z680RE / 85Z680SE

Информация для владельца

Номер модели и серийный номер указаны на задней панели телевизора. Запишите их в предназначенном для этого поле. Всегда указывайте их, обращаясь к вашему дистрибьютору Toshiba TV относительно этого товара.

Номер модели:

Серийный номер:



20223534

Toshiba TV приветствует вас

- Благодарим вас за покупку этого светодиодного телевизора. Эта инструкция поможет вам разобраться во всех интересных функциях вашего нового телевизора.
- Инструкции этого руководства основаны на использовании пульта дистанционного управления.
- Внимательно прочитайте все сведения по безопасности и эксплуатации, изложенные в этом руководстве, и сохраните его для последующего использования.
- Светодиодный телевизор — это жидкокристаллическая панель со светодиодной подсветкой.
- Рисунки и иллюстрации в предоставленном руководстве могут отличаться от фактического вида устройства.
- Внешний вид и спецификации могут быть изменены без уведомления.
- Часть функций программного обеспечения может быть изменена в процессе обновления системы.

Найти электронное руководство

С этим телевизором поставляется руководство пользователя, а также встроенное Электронное руководство (**Настройки > Поддержка > Электронное руководство**).

Электронное руководство поддерживает такие функции



Поиск

Найдите нужную вам информацию.



Попробовать

Перейдите прямо на страницу функции, чтобы испытать ее.



QR-код

Отсканируйте, чтобы открыть Электронное руководство на мобильном телефоне.

Содержание

Монтаж	1
Внешний вид и подключение	5
Пульт дистанционного управления.....	7
Спецификации	9
Прочее.....	10

Список аксессуаров

С телевизором поставляются следующие аксессуары:

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ × 1	Кабель питания × 1	Стойки подставки × 2
Батарейки AAA × 2	Пульт дистанционного управления × 1	Винт × 4

ПРИМЕЧАНИЕ

- Аксессуары могут отличаться от перечисленных выше с учетом различных моделей, стран и регионов. См. информацию на имеющемся пакете с аксессуарами.

Важные меры безопасности

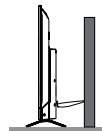
Обязательно соблюдайте следующие инструкции и меры предосторожности для безопасного использования этого телевизора.

Опасность в случае нарушения устойчивости

- 1. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Для предотвращения травм это устройство необходимо надежно закрепить на стабильной поверхности или стене в соответствии с инструкциями по установке.**

Установите монитор на горизонтальной стабильной поверхности.

- Если телевизор установлен не надежно, он может наклониться или упасть, что может привести к травме.
- Чтобы избежать травм, используйте дополнительную подставку или кронштейн для установки на стабильной поверхности или стене с помощью квалифицированного специалиста.
- Прикрепите телевизор к стене, колонне или другой неподвижной конструкции с помощью прочного ремешка на крючках на задней панели телевизора. Удостоверьтесь, что ремешок натянут, надежно закреплен и параллелен полу. (Только для моделей, поддерживающих P-подобный зажим)



- 2. Не размещайте телевизор на нестабильной поверхности, например на шатком столе, на наклонной плоскости или на предмете, который может вибрировать.**

- Используйте только шкафы и подставки, рекомендуемые производителем телевизора.
- Используйте только предметы мебели, которые могут выдержать вес телевизора.
- Убедитесь, что телевизор не свисает с края предмета мебели, на котором он установлен.
- Не размещайте телевизор на высоком предмете мебели, таком как серванты и книжные шкафы, не закрепив мебель и телевизор в достаточной степени.
- Не устанавливайте телевизор на ткань или другой материал, размещенный между устройством и предметом мебели.

Телевизор может упасть, что может привести к травме или повреждению устройства.

- В случае необходимости фиксации и перемещения телевизора следует соблюдать вышеуказанные требования.

- 3. На становитесь и не забирайтесь на телевизор.**

- Расскажите детям о том, как опасно забираться на мебель, чтобы добраться до телевизора или элементам управления.

В семьях с детьми следует быть особенно осторожными — не позволяйте детям забираться на телевизор. Он может сместиться, упасть, сломаться или вызвать травму.

- 4. Всегда подключайте шнур питания к соответствующей электрической розетке (100–240 В переменного тока, 50/60 Гц).**

Не используйте телевизор с напряжением, выходящим за указанный диапазон. Это может привести к возгоранию или удару электрическим током.

Сведения о предохранителе

Этот предохранитель установлен в штекер с тремя контактами с заземлением и соответствует стандартам ASTA, BSI и BS1362. Его следует заменить только на утвержденный тип предохранителя эквивалентного номинала, при этом также необходимо установить крышку предохранителя.

Сведения об использовании

- Плотно вставьте шнур питания переменного тока в телевизор и в розетку.
 - При отключении шнура питания держитесь за штекер.
 - Используйте только предоставленный шнур питания и не применяйте его для других целей.
- 5. Никогда не вставляйте и не отсоединяйте шнур питания мокрыми руками.**

Это может вызвать удар электрическим током.

- 6. Не закрывайте и не блокируйте разъемы и отверстия на телевизоре.**

- Не размещайте телевизор на боку или лицевой стороной вверх.
- Не размещайте телевизор в шкафу или аналогичном месте с плохой вентиляцией.
- Не размещайте газеты, скатерти или шторы на телевизоре.
- При установке телевизора на стене всегда оставляйте зазор не менее 10 см между устройством и стеной.
- Не размещайте телевизор на мягкой нестабильной поверхности, например на ковре или подушке.

Если вентиляционные отверстия закрыты, заблокированы или загерметизированы, это может привести к перегреву телевизора и возгоранию.

- 7. Не устанавливайте телевизор рядом с обогревателем или в месте с прямым солнечным светом.**

Повреждение корпуса или шнур питания могут расплавиться, что может привести к возгоранию или удару электрическим током.

- 8. Не размещайте телевизор в местах с высокой влажностью, например в ванной или рядом с увлажнителем воздуха.**

Это может привести к возгоранию или удару электрическим током.

- 9. Не размещайте телевизор рядом с плитой, где на него может воздействовать масло, дым или пар, или в месте с большим объемом пыли.**

Это может привести к возгоранию или удару электрическим током.

- 10. Меры предосторожности при перемещении телевизора.**

- Перед перемещением телевизора обязательно выньте вилку из розетки и отсоедините антенный кабель, аудио/видео кабели, любые соединения и монтажные винты. В случае повреждения шнура питания может произойти поражение электрическим

Важные меры безопасности

током либо возникнуть пожар.

- Переносить телевизор следует вдвоем. Перемещать устройство необходимо в вертикальном положении.
- Не переносите телевизор экраном вверх или вниз.

11. Меры предосторожности при установке внешней антенны.

Внешнюю антенну не следует размещать рядом с линиями электропередачи или другими электрическими/силовыми схемами.

Если антенна упадет или перевернется, это может привести к травме или удару электрическим током.

12. Всегда прокладывайте шнуры и кабели, подключенные к телевизору так, чтобы о них нельзя было зацепиться, потянуть их или схватить.

Применение

1. Не размещайте горячие предметы или источники открытого огня, например зажженные свечи или лампы, на телевизоре или рядом с ним.

Из-за высокой температуры пластик может расплавиться, что может привести к возгоранию.

2. Устройство следует защитить от воды. Не размещайте на нем предметы с жидкостью, например вазы.

При попадании жидкости или небольших предметов в телевизор, возможно возгорание или удар электрическим током.

Если мелкие предметы попали в телевизор, немедленно выключите его, отсоедините шнур питания от розетки и обратитесь к сервисному специалисту.

3. Не вставляйте предметы (металлические или бумажные) в телевизор и не допускайте попадания воды через вентиляционные и другие отверстия.

Это может привести к возгоранию или удару электрическим током. Если такие предметы попали в телевизор, немедленно выключите его, отсоедините шнур питания от розетки и обратитесь к сервисному специалисту. Внимательно следите за тем, чтобы дети не вставляли в телевизор подобные предметы.

4. Если телевизор не будет использоваться в течение длительного времени, например во время отпуска или долгой поездки, отсоедините шнур питания из розетки для обеспечения безопасности.

Телевизор не полностью отключается от сети, так как небольшое количество тока потребляется даже, если переключатель питания находится в положении «выкл.».

Сетевая вилка используется в качестве устройства отключения, розетка должна находиться в легкодоступном месте.

5. При отсоединении шнура питания не тяните за сам шнур.

При этом всегда держитесь за штекер. Если вы резко потяните шнур питания, он может повредиться, что может привести к возгоранию или удару электрическим током.

6. Не следует резать, ломать, модифицировать, скручивать или сгибать шнур питания, а также

сильно за него тянуть.

Не размещайте тяжелые предметы на шнуре и допускайте его перегрева — это может привести к повреждению, возгоранию или удару электрическим током. Если шнур питания поврежден, обратитесь к сервисному специалисту.

7. Во время грозы ни в коем случае не касайтесь антенного кабеля или других подключенных кабелей.

В противном случае возможен удар электрическим током.

8. Перед отсоединением шнура питания выключите телевизор.

Несоблюдение этой рекомендации может привести к неисправности.

9. Продолжительное прослушивание музыки на высоком уровне громкости может привести к повреждению слуха.

Чтобы уменьшить риск повреждения слуха, следует снизить громкость до безопасного, комфортного уровня и сократить время прослушивания на высоком уровне громкости.

10. В сухой среде из-за статического электричества, товар может перезапуститься и вернуться к основному OSD-интерфейсу, интерфейс USB-проигрывателя или предыдущему источнику.

Телевизор можно продолжать использовать, когда это происходит.

Обслуживание

1. Не следует ремонтировать, модифицировать или разбирать телевизор самостоятельно.

Это может привести к возгоранию или удару электрическим током.

Если необходима проверка и ремонт, обратитесь к сервисному специалисту.

2. В случае неисправности, задымления или появления необычного запаха от телевизора, немедленно выключите его и извлеките кабель питания из розетки.

Убедитесь, что дым и запах исчезли, а затем обратитесь к сервисному специалисту. Если использовать телевизор в подобных условиях, возможно возгорание или удар электрическим током.

3. Если телевизор упал или корпус поврежден, немедленно выключите его и извлеките кабель питания.

Если телевизор оставить включенным в подобных условиях, возможно возгорание или удар электрическим током. Если корпус поврежден, следует проявить осторожность при обращении с телевизором, чтобы избежать травмы.

Если необходима проверка и ремонт, обратитесь к сервисному специалисту.

4. Когда срок эксплуатации телевизора подойдет к концу, обратитесь к квалифицированному специалисту для надлежащей утилизации устройства.

Важные меры безопасности

Очистка

ОСТОРОЖНО! Не применяйте химикаты (например, освежители воздуха, моющие средства и т. д.) на телевизоре или рядом с подставкой. Согласно исследованиям, из-за воздействия химических веществ и механического напряжения пластик может треснуть с течением времени. В случае несоблюдения этих инструкций можно получить серьезные травмы и повредить телевизор или его подставку.

1. Перед очисткой отсоедините шнур питания.

Ни используйте растворители, такие как бензин или растворители для краски, для очистки телевизора. Эти вещества могут повредить корпус или покрытие.

- Если резиновые или виниловые продукты в течение длительного времени контактируют с телевизором, могут образоваться пятна.

Если корпус загрязнился, очистите его с помощью мягкой сухой тряпки.

Для очистки поверхности светодиодной панели осторожно протрите ее мягкой сухой тряпкой.

2. Периодически извлекайте шнур питания из розетки для проверки.

Если на контактах штекера есть пыль, протрите его сухой тряпкой.

Из-за пыли может возникнуть возгорание в результате падения сопротивления штекера.

Важная информация

1. Информация о ЖК-экране

- Если ЖК-экран будет повернут по направлению к солнцу, это приведет к его повреждению. Имейте это в виду, размещая телевизор снаружи или возле окон.
- Никогда не давите ЖК-экран, не царапайте его и ничего на него не ставьте. Такие действия приведут к повреждению ЖК-экрана.

2. Информация о корпусе и ЖК-экране

Никогда не разбирывайте на корпус телевизора и ЖК-экран летучие компоненты, такие как средства от насекомых. Это может привести к обезопасиванию или повреждению корпуса и ЖК-экрана.

3. Сведения об остаточном изображении

Если в течение длительного времени на экране показывается одинаковое изображение, может возникнуть остаточное изображение, которое впоследствии исчезнет. Это не является признаком неисправности.

4. Некоторые пиксели на экране не горят

ЖК-дисплей изготовлен с использованием чрезвычайно точной технологии, однако иногда на некоторых пикселях экрана могут отсутствовать элементы изображения или присутствовать светящиеся пятна. Это не является признаком неисправности.

5. Сведения о помехах

ЖК-дисплей может создавать помехи в изображении, звуке и т. п. для другого электронного оборудования, которое улавливает электромагнитные волны (например, AM-радио и видеооборудование).

6. Сведения об использовании при низкой температуре

Если телевизор используется в помещении с температурой 0°C или ниже, яркость изображения может снизиться, пока ЖК-экран не прогреется. Это не является признаком неисправности.

7. Утилизация или передача прав на телевизор

Перед утилизацией или передачей прав на телевизор выполните сброс устройства.

Запись на USB-накопитель

- Выберите правильную страну и регион.
В некоторых странах и регионах запись может быть недоступна.
Использование функции записи с неверными настройками может нарушать определенные законы или нормативы и может привести к уголовному наказанию.
В таких случаях производитель не несет никакой ответственности.
- Функция записи может использоваться только для частного просмотра в домашней среде.
Любое коммерческое применение функции записи может нарушать авторские права. Производитель просит соблюдать права интеллектуальной собственности третьих лиц.
- Перед записью на устройство, подключенное к телевизору, выполните тестовую запись и проверьте ее качество.
- Производитель не несет ответственности за компенсацию или случайный ущерб любого рода, связанный с содержимым, которое не было должным образом записано на записывающее устройство или было изменено, или утеряно.
- Производитель не несет ответственности за ущерб любого рода (выход из строя записывающего устройства, изменение или потеря записанного содержимого и т. д.), возникший в результате неисправности, сбоя в работе или неправильной работы из-за объединения с другим подключенным устройством.
- Не отключайте питание USB-накопителя и не отсоединяйте кабель во время работы USB-накопителя. Это может привести к потере записанных данных или повреждению USB-устройства.
- В некоторых странах/регионах функция записи недоступна.
- Обратите внимание, что запись на USB-накопитель будет недоступна для воспроизведения после замены материнской платы телевизора.
- Если указано неверное время, может быть записана не та программа.
Кроме того, если время для просматриваемого канала отличается, программа может быть не записана в зависимости от операций настройки.

Исключения

- Производитель не несет ответственности за любой ущерб, причиненный в результате пожаров,

Важные меры безопасности

стихийных бедствий (таких как гроза, землетрясение и т. д.), действий третьих лиц, несчастных случаев, ненадлежащего использования владельцем или использования в других ненадлежащих условиях.

- Производитель не несет ответственности за случайный ущерб (такой как потеря прибыли или приостановка в работе, изменение или стирание записанных данных и т. д.), причиненный в результате использования или невозможности использования изделия.
- Производитель не несет ответственности за любой ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкций, приведенных в руководстве пользователя.
- Производитель не несет ответственности за любой ущерб, возникший в результате ненадлежащего использования или неисправности при одновременном использовании данного изделия и подключенного оборудования.

При использовании беспроводной сети

ОСТОРОЖНО!

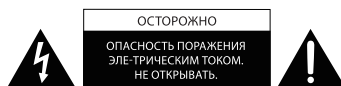
- Устройства Bluetooth™ и беспроводной локальной сети работают в одном радиочастотном диапазоне и могут создавать друг для друга помехи. При одновременном использовании устройств Bluetooth™ и беспроводной локальной сети существует вероятность пониженной производительности сети или даже потери сетевого соединения.
- При возникновении подобного рода проблем отключите устройство беспроводной локальной сети либо Bluetooth™.
- Фактическая производительность может варьироваться, включая более низкую пропускную способность сети, скорость передачи данных, диапазон и охват.
- Производительность зависит от множества факторов, условий и переменных, таких как: расстояние от точки доступа, объем сетевого трафика, используемые строительные материалы, операционная система, различные используемые беспроводные устройства, помехи и другие неблагоприятные условия.

Воздействие беспроводной локальной сети на здоровье

- Беспроводные товары, как и другие радио-устройства, излучают радиочастотную электромагнитную энергию. Однако уровень энергии, излучаемый беспроводными локальными сетями намного ниже уровня электромагнитной энергии, излучаемой такими беспроводными устройствами, как мобильные телефоны.
- Поскольку изделия беспроводной локальной сети работают в соответствии с рекомендациями, изложенными в стандартах и рекомендациях по радиочастотной безопасности, производитель полагает, что беспроводная локальная сеть является безопасной для использования потребителями. Эти стандарты и рекомендации отражают консенсус научного сообщества и результат дискуссий в ученых группах

и комитетах, которые постоянно пересматривают и изучают обширный объем научной литературы.

- В некоторых ситуациях или определенных обстоятельствах, использование беспроводной локальной сети может быть ограничено владельцем здания или ответственными представителями организации. Такие ограничения могут применяться в среде, где вероятность помех с другими устройствами или услугами может нести определенные риски.
- Если вы не уверены в политике относительно использования беспроводных устройств в конкретной организации или среде, до включения оборудования вам рекомендуется попросить разрешение на использование устройства беспроводной локальной сети.



- Символ молнии со стрелкой в равностороннем треугольнике оповещает пользователя о наличии неизолированного источника опасного напряжения внутри продукта, контакт с которым может привести к удару электрическим током.
- Предупреждение! Для предотвращения удара электрическим током не снимайте крышку (или заднюю часть). Внутри устройства нет деталей, обслуживаемых пользователем. Обслуживание должно производиться только квалифицированными специалистами.
- Восклицательный знак равностороннем треугольнике оповещает пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и обслуживанию в документации, прилагаемой к устройству.



Данный телевизор — это электрическое устройство класса II или электрическое устройство с двойной изоляцией.

Телевизор спроектирован таким образом, что его не требуется подключать к заземлению.



Переменное напряжение: Этот символ означает, что приведенное номинальное напряжение-переменное.

⚠ ОСТОРОЖНО

- Обязательно отсоедините шнур питания перед установкой стойки или кронштейна для крепления на стене.
- Экран телевизора хрупкий. Не царапайте и не повредите его твердыми предметами или в результате воздействия давления.
- По завершении установки убедитесь, что телевизор надежно установлен на столе или прочно прикреплен к настенному креплению, прежде чем удалять защитную пленку при наличии таковой.

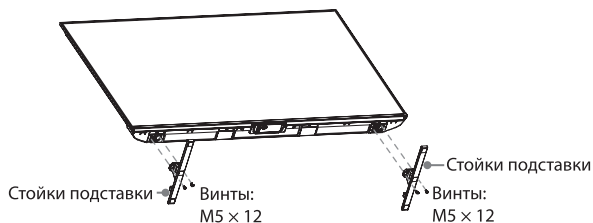
► Установка стойки

Для выполнения установки следуйте иллюстрациям и текстовым инструкциям, приведенным ниже:

для 55"/65"/75"

1. Чтобы предотвратить повреждение телевизора или появление царапин на экране, аккуратно разместите его экраном вверх на мягкой плоской поверхности.
2. Извлеките 2 подставки из сумки с аксессуарами, а затем вставьте их в разъемы в нижней части телевизора.
3. Надежно закрепите основание на телевизоре с помощью 4 прилагаемых винтов.

55"/65"



75"

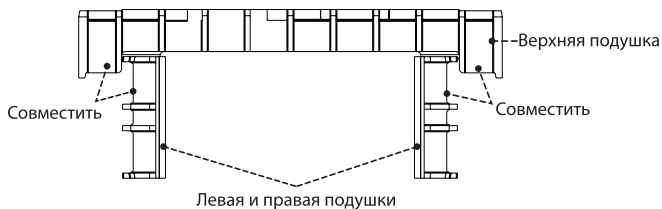
Примечание: если ваш стол достаточно длинный, чтобы телевизор на нем поместился, вставьте стойки в винтовые отверстия «А», показанные на изображении. Если ваш стол НЕДОСТАТОЧНО длинный, вставьте стойку в винтовые отверстия «В», показанные на изображении. Обратите внимание, что эти два способа установки нельзя комбинировать.



Монтаж

для 85"

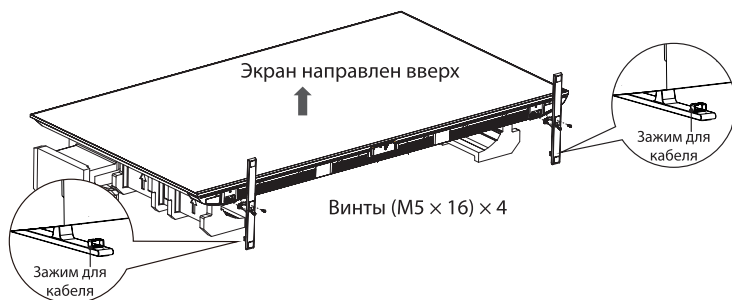
1. Откройте коробку и извлеките основание, затем верхнюю подушку, левую и правую подушки. Совместите боковые стороны левой и правой подушек с выемками на верхней подушке (чтобы подушки не мешали установке основания) и расположите их, как показано на рисунке.



2. Двое человек должны встать по обе стороны телевизора. Одной рукой держите заднюю панель телевизора, а другой поддерживайте нижнюю часть корпуса. Положите телевизор экраном вверх на подушки. После надежной фиксации снимите нижнюю часть корпуса.



3. Вставьте каждую часть основания в пазы в нижней части телевизора до щелчка, затем закрепите прилагаемыми винтами. После установки приведите телевизор в вертикальное положение. Используйте зажимы для кабеля на основании для организации кабелей. В завершение установите телевизор на постоянное место.



► Установка настенного кронштейна

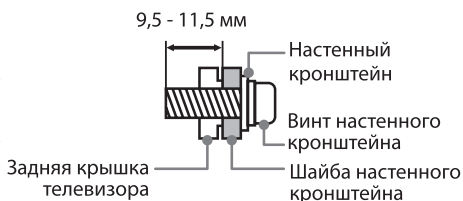
Перед установкой настенного кронштейна убедитесь, что он выдержит вес вашего телевизора, и выполните следующие действия:

1. Снимите стойки для телевизора, если они были установлены.
2. Установите распорные детали (не входят в комплект) между телевизором и кронштейном.

⚠ ОСТОРОЖНО

При монтаже телевизора на стену придерживайтесь инструкций, которые прилагаются к настенному кронштейну. В случае неправильного монтажа телевизор может упасть и нанести материальный ущерб или телесные повреждения.

Схема расположения отверстий для крепления на стене (мм)	400 × 200 (55") 400 × 400 (65") 600 × 400 (75"/85")
Размер винта для крепления на стене	M6 (55"/65"/75") M8 (85")
Количество винтов для настенного монтажа	4



- Не рекомендуется вешать телевизор на стену с наклонной плоскостью. При установке телевизора на стену следите за тем, чтобы телевизор был расположен параллельно стене и не наклонялся вперед.



📌 ПРИМЕЧАНИЯ

- Диаметр и длина винтов зависит от модели кронштейна.
- Настенный кронштейн является дополнительной принадлежностью. Ваше устройство может поставляться без кронштейна, см. наличие фактических аксессуаров.

► Установка P-образного зажима

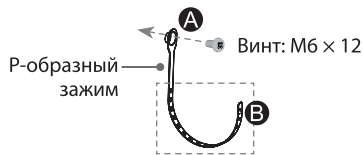
Поместите телевизор на стабильную горизонтальную поверхность, и посредством P-образного зажима присоедините телевизор к стене или колонне. (Отмечено на иллюстрации ниже.)

55"/65"/75"

1. Прикрепите **A** деталь P-образного зажима к отверстию для винта на задней стороне телевизора, используя винт M6 × 12.
2. Выберите подходящее отверстие P-образного зажима на **B** детали и закрепите его на стене или колонне с помощью винта ST4 × 25.

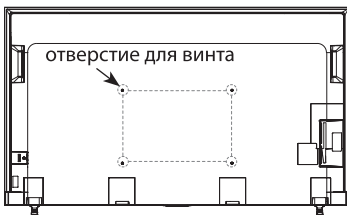


Выберите подходящее отверстие для винта в зависимости от реальной ситуации.

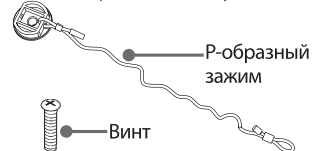


85"

1. Зафиксируйте большую сторону P-образного зажима в винтовом отверстии на задней стороне телевизора посредством винта M8 × 30.
2. Прикрепите вторую сторону P-зажима к стене или колонне.



Выберите подходящее отверстие для винта в зависимости от реальной ситуации.

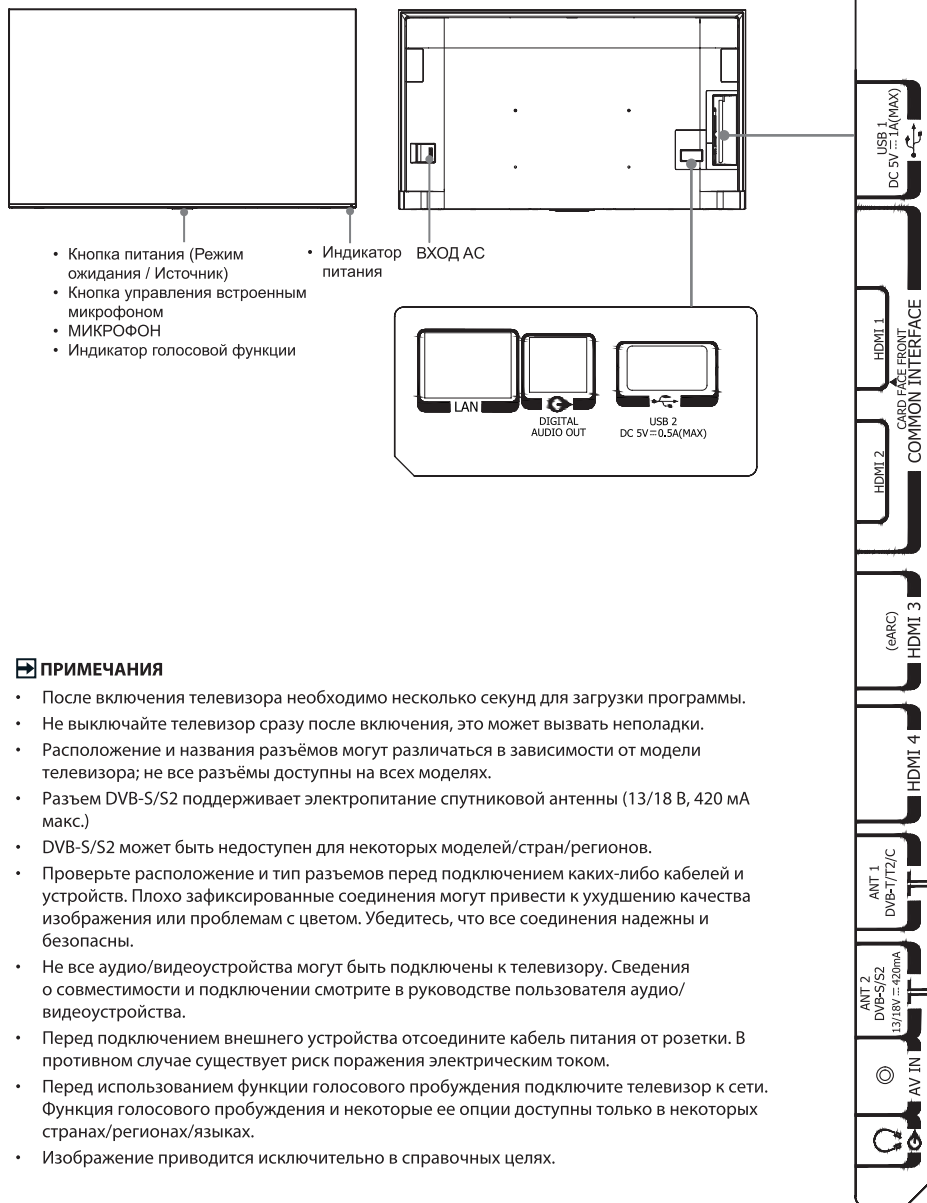


► ПРИМЕЧАНИЯ

- Неадекватная установка может привести к наклону или падению изделия и, следовательно, к травмам или повреждению изделия. Проконсультируйтесь с производителем, если с помощью описанного выше метода вы не можете закрепить изделие.
- P-образный зажим и соответствующие винты могут не входить в комплект поставки телевизора. При необходимости приобретите их отдельно.

Внешний вид и подключение

▶ Внешний вид и разъемы



☞ ПРИМЕЧАНИЯ

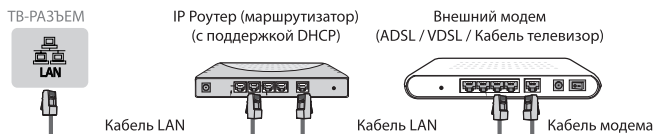
- После включения телевизора необходимо несколько секунд для загрузки программы.
- Не выключайте телевизор сразу после включения, это может вызвать неполадки.
- Расположение и названия разъемов могут различаться в зависимости от модели телевизора; не все разъемы доступны на всех моделях.
- Разъем DVB-S/S2 поддерживает электропитание спутниковой антенны (13/18 В, 420 мА макс.)
- DVB-S/S2 может быть недоступен для некоторых моделей/стран/регионов.
- Проверьте расположение и тип разъемов перед подключением каких-либо кабелей и устройств. Плохо зафиксированные соединения могут привести к ухудшению качества изображения или проблемам с цветом. Убедитесь, что все соединения надежны и безопасны.
- Не все аудио/видеоустройства могут быть подключены к телевизору. Сведения о совместимости и подключении смотрите в руководстве пользователя аудио/видеоустройства.
- Перед подключением внешнего устройства отсоедините кабель питания от розетки. В противном случае существует риск поражения электрическим током.
- Перед использованием функции голосового пробуждения подключите телевизор к сети. Функция голосового пробуждения и некоторые ее опции доступны только в некоторых странах/регионах/языках.
- Изображение приводится исключительно в справочных целях.

Внешний вид и подключение

Элемент	Описание
Индикатор питания	В режиме ожидания подсветка экрана белого цвета.
Кнопка питания (Режим ожидания / Источник)	Нажмите кнопку, чтобы включить телевизор. Нажмите ее еще раз, чтобы вызвать меню управления и выбрать один из входов. Длительное нажатие кнопки подтверждает выбор.
Кнопка управления встроенным микрофоном	Чтобы использовать встроенный микрофон, переключите кнопку управления встроенным микрофоном в положение «ВКЛ.».
ANT(DVB-T/T2/C)	Подключите внешнюю VHF/UHF-антенну или кабель.
ANT(DVB-S/S2)	Подключите внешнюю спутниковую антенну.
HDMI	Подключите HDMI-кабель от внешнего оборудования.
HDMI (eARC)	Подключите HDMI-кабель от внешней цифровой аудиосистемы. Работает только при подключении к аудиоресиверу, поддерживающему функцию eARC.
AV IN	Подключение композитного видеокабеля и аудиокабелей от внешнего AV-устройства. Разъем ВИДЕО можно использовать для подключения различных устройств, таких как устройства видеозаписи, камеры, декодеры, ресиверы спутникового телевидения, DVD-проигрыватели и игровые консоли.
USB	Подключите USB-устройство для просмотра фотографий и фильмов, а также прослушивания музыки. Примечание: При подключении жёсткого диска или USB-хаба всегда подключайте сетевой адаптер внешнего устройства к источнику питания. Устройства USB 1.1 или USB 2.0 с потреблением тока выше 500 мА или напряжением выше 5 В могут не поддерживаться. Максимальный поддерживаемый ток для устройств USB 3.0 составляет 1 А (только для некоторых моделей). Превышение максимального тока может привести к повреждению устройства или потере данных. Некоторые цифровые камеры могут быть несовместимы с телевизором.
DIGITAL AUDIO OUT	Подключите оптический кабель от внешней цифровой аудиосистемы.
LAN	Подключите кабель Ethernet для доступа в Интернет.
COMMON INTERFACE	Вставьте модуль CI+, чтобы смотреть кодированные сервисы, включая платное ТВ или отдельные HD-каналы. ПРИМЕЧАНИЕ: Не вставляйте и не удаляйте модуль CI+ слишком часто, это может вывести интерфейс из строя. Вам необходимо получить CI+ модуль и карту у поставщика услуг тех каналов, которые вы хотите смотреть. CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах.
HEADPHONE	Подсоедините гарнитуру, чтобы прослушивать звук телевизора. Примечание: Чрезмерное звуковое давление от гарнитуры может привести к потере слуха.

► Подключение к сети

LAN (проводное подключение)













Беспроводное подключение



Пульт дистанционного управления

► Кнопки пульта дистанционного управления

КНОПКА	ОПИСАНИЕ
	Включение или перевод телевизора в режим ожидания
	Выбор источника сигнала
Цифровые кнопки (0-9)	Выбор канала или ввод цифр
Четыре цветные кнопки	Цветные кнопки для прямого выбора параметров
GUIDE	Отображение электронного телегида; нажмите и удерживайте эту кнопку (доступно в некоторых моделях), чтобы использовать ее в качестве CH.LIST
CH.LIST	Список каналов
SUBTITLE	Нажмите, чтобы включить/выключить субтитры
	Включение микрофона
▶	Кнопки управления мультимедиа
	Нажмите для входа в меню
 (▲ / ▼ / < / >)	Позволяет перемещаться по экранным меню и изменять настройки системы. При просмотре телевизора нажмите кнопку влево или вправо, чтобы увидеть информацию о текущей программе
OK	Кнопка подтверждения
	Возврат к предыдущему элементу в меню или приложении
	Перейти на домашний смарт-экран
Громкость	Настройка громкости
Канал	Переключение канала
	Отключение или восстановление звука телевизора; нажмите и удерживайте для использования в качестве кнопки SUBTITLE (может быть неприменимо для некоторых моделей пультов ДУ)
TEXT	Включение и выключение функции телетекста. Для моделей с кнопкой  : при ее длительном нажатии используется как кнопка INFO
INFO	Отображение информации о текущей программе. Для моделей с кнопкой  : при ее длительном нажатии используется как кнопка TEXT
Кнопки приложений	Кнопки быстрого доступа к ПРИЛОЖЕНИЮ
EXIT	Выход из меню или приложения

ПРИМЕЧАНИЯ

- Это изображение приведено только в качестве справки и может не совпадать с видом реального изделия.
- Прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления будет варьироваться в зависимости от модели, страны или региона. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.

Пульт дистанционного управления

► Установка батареек в пульт управления

1. Отодвиньте заднюю крышку, чтобы открыть батарейный отсек в пульте дистанционного управления.
2. Вставьте две батарейки AAA. Сопоставьте концы батареек с символами (+) и (-) с символами (+) и (-) в батарейном отсеке.
3. Закройте крышку батарейного отсека.

📖 ПРИМЕЧАНИЯ

Батарейки

- Неправильное использование батареек может вызвать коррозию или утечку, что может привести к возгоранию, травме или повреждению имущества.
- Используйте батарейки только такого типа, который указан в данном руководстве.
- Не используйте одновременно старые и новые батарейки или батарейки разного типа.
- Не выбрасывайте использованные батарейки вместе с бытовым мусором. Их необходимо утилизировать в соответствии с местным законодательством.
- Химикаты в батареях могут вызвать сыпь. В случае протечки батарей очистите батарейный отсек тряпкой. Если химикаты попали на кожу, немедленно ее промойте.
- Если вы не собираетесь использовать пульт управления длительное время, извлеките из него батареи.
- Разряженные батареи следует незамедлительно извлекать из пульта, чтобы кислота не попала в батарейный отсек.
- Не подвергайте батареи воздействию тепла, например солнечного света, огня и т. д.

► Сопряжение пульта дистанционного управления (только для пультов ДУ, поддерживающих функцию Bluetooth)

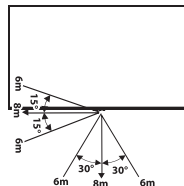
Включите телевизор и выполните сопряжение с пультом дистанционного управления. Держите пульт дистанционного управления на расстоянии 3 метров от телевизора. Нажмите любую кнопку для сопряжения (кроме кнопок питания и активации микрофона).

📖 ПРИМЕЧАНИЯ

- В особых случаях для сопряжения можно нажать и удерживать кнопку [≡].
- Если во время сопряжения произошла неизвестная ошибка, это могло быть вызвано помехами. Попробуйте устранить источник помех и выполните сопряжение снова.
- Если с пультом дистанционного управления произошла неизвестная ошибка при нормальном уровне заряда батареек, извлеките батарейки, нажмите и удерживайте любую кнопку в течение 1-2 секунд, а затем вставьте их обратно. Пульт дистанционного управления должен работать нормально.
- Пульт дистанционного управления не может быть сопряжен с телевизором, когда тот находится в режиме ожидания.

► Рабочий диапазон пульта дистанционного управления

1. Пульт дистанционного управления может работать на расстоянии до 8 метров перед телевизором.
2. Рабочий угол пульта дистанционного управления: принимая датчик дистанционного управления за вершину, на расстоянии 6 метров его контролируемый горизонтальный угол находится в пределах $\pm 30^\circ$, а вертикальный угол - в пределах $\pm 15^\circ$.
3. Рабочее расстояние может варьироваться в зависимости от уровня освещенности комнаты.



Утилизация пульта дистанционного управления

Изделие запрещается повреждать, разбирать или выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Его необходимо упаковать и передать в соответствующий пункт для переработки.

Спецификации

Характеристики, внешний вид и спецификации могут измениться без уведомления.

Элемент		55"	65"
Размеры (Ш × В × Г)	Без стойки	1226 × 713 × 77 мм	1446 × 836 × 76 мм
	Со стойкой	1226 × 764 × 313 мм	1446 × 885 × 313 мм
Вес	Без стойки	13,5 кг	20,0 кг
	Со стойкой	14,0 кг	20,6 кг
Размер активного экрана (по диагонали)		139 см	164 см
Разрешение экрана		3840 × 2160	3840 × 2160
Мощность звука		10 Вт × 2 + 20 Вт	10 Вт × 2 + 20 Вт
Удельная мощность в рабочем режиме		0,022 Вт/см ²	0,019 Вт/см ²
Элемент		75"	85"
Размеры (Ш × В × Г)	Без стойки	1668 × 961 × 75 мм	1892 × 1090 × 80 мм
	Со стойкой	1668 × 1012 × 348 мм	1892 × 1129 × 390 мм
Вес	Без стойки	27,5 кг	39,3 кг
	Со стойкой	28,5 кг	40,3 кг
Размер активного экрана (по диагонали)		189 см	215 см
Разрешение экрана		3840 × 2160	3840 × 2160
Мощность звука		10 Вт × 2 + 20 Вт	15 Вт × 2 + 20 Вт
Удельная мощность в рабочем режиме		0,017 Вт/см ²	0,016 Вт/см ²
Энергопотребление в выключенном состоянии		Н/Д	
Энергопотребление в режиме ожидания		0,5 Вт	
Потребляемая мощность		См. паспортную табличку.	
Источник питания		См. паспортную табличку.	
Мощность в режиме ожидания		0,5 Вт	
Телевизионные системы	Аналоговые	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Цифровые	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Стандарты беспроводных LAN		IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	
Условия эксплуатации		Температура: 5°C - 40°C Влажность: 20% - 80% относительной влажности Атмосферное давление: 86 кПа - 106 кПа	
HDMI-вход		RGB / 60 Гц (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Гц (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Гц (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840 × 2160 / 24 Гц, 3840 × 2160 / 25 Гц, 3840 × 2160 / 30 Гц, 3840 × 2160 / 50 Гц, 3840 × 2160 / 60 Гц, 3840 × 2160 / 120 Гц, 3840 × 2160 / 144 Гц, 2560 × 1440 / 120 Гц, 2560 × 1440 / 144 Гц, 2560 × 1440 / 240 Гц, 1920 × 1080 / 120 Гц, 1920 × 1080 / 144 Гц, 1920 × 1080 / 240 Гц	

ПРИМЕЧАНИЕ: Системы приема могут различаться в зависимости от вашей модели, страны или региона.



Термины HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, фирменный стиль HDMI и логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos и логотип с двумя «D» являются товарными знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Dolby Vision IQ является товарным знаком Dolby Laboratories Licensing Corporation. Изготовлено по лицензии компании Dolby Laboratories. Конфиденциальные неизданные работы. © 2012-2024 Dolby Laboratories. Все права защищены.



Производится по лицензии компании DTS, Inc. и/или ее филиалов. Информацию о патентах см. на <https://xperi.com/dts-patents/>. DTS, логотип DTS, DTS:X и логотип DTS:X являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании DTS, Inc. и/или её филиалов в США и/или других странах. © DTS, Inc. и/или ее филиалы. Все права защищены.



Производится по лицензии компании Eilex International, LLC.

Eilex PRISM, VIR Filter и Eilex PRISM Dialogue являются торговыми марками компании Eilex International, LLC.



Eilex PRISM™ компенсирует акустическую мощность, объем, плотность, частотную характеристику и корректирует ошибки временного и фазового согласования акустической системы. Колонки оснащены Eilex PRISM и обеспечивают практически идеальные электроакустические характеристики и воспроизводят звук с непревзойденной точностью, музыкальностью и чистотой.



VIR Filter™ — это высокоэффективный фильтр, разработанный специально для аудиоприложений.

Eilex PRISM™ Dialogue повышает разборчивость центрального канала, делая объявления в новостных программах и диалоги в фильмах более четкими и понятными.

Утилизация использованного электрического и электронного оборудования

Упаковочные материалы и электрические приборы следует утилизировать соответствующим образом, а не как бытовые отходы. Сдайте это устройство на утилизацию в соответствующей точке сбора для утилизации электрических и электронных отходов. Правильно утилизируя устройство, вы поможете защитить окружающую среду и предотвратите возможные угрозы для здоровья. Утилизация материалов позволяет сохранять природные ресурсы. Поэтому не выбрасывайте старые электрические и электронные устройства как бытовые отходы. Подробную информацию об утилизации этого продукта можно получить в местной администрации, службе по утилизации бытовых отходов или в магазине, где вы приобрели продукт.

