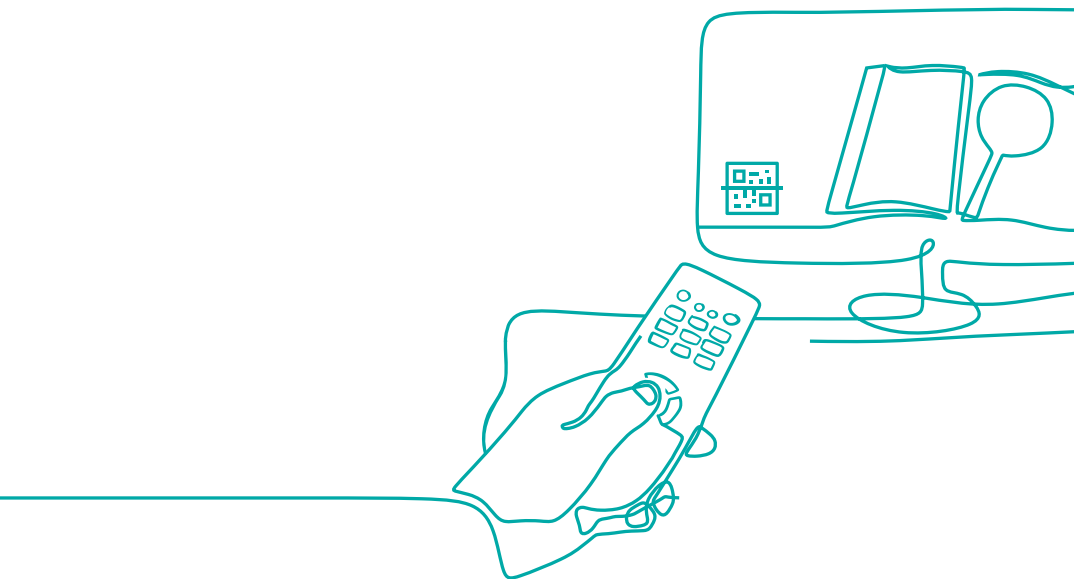


Штрих-код

**Hisense**

# КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед использованием телевизора внимательно прочитайте это руководство и сохраните его для использования в будущем.



# Найдите то, что нужно

С этим телевизором поставляется Краткое руководство пользователя, а также встроенное Электронное руководство.

Перед использованием телевизора прочтите следующую документацию.

## Краткое руководство пользователя

Прочтите Краткое руководство пользователя для ознакомления со следующим содержанием:

Принадлежности  
Установка  
Характеристики



## Электронное руководство

Для получения дополнительной информации ознакомьтесь с Электронным руководством.

Электронное руководство можно найти в разделе **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.

## Декларация

---

Любой контент и любые сервисы, доступные через это устройство, предназначенные только для личного использования не в коммерческих целях, являются собственностью соответствующих владельцев и защищаются законами об авторском праве, патентах, торговых знаках и другими нормативами. Запрещается изменять, копировать, публиковать, загружать, распространять, переводить, продавать или использовать и распространять продукты на их основе без предварительного разрешения владельца контента или поставщика сервиса.

Вы подтверждаете, что несете исключительную ответственность за риски, связанные с использованием этого устройства, а также риски, связанные с удовлетворительным качеством, производительностью и точностью любого контента и сервиса, доступного через это устройство. В максимально допустимой действующим законодательством степени это устройство и контент и сервисы сторонних поставщиков предоставляются «как есть» без какой-либо гарантии, явной или подразумеваемой.

Производитель прямо заявляет, что он не несет ответственности за любые гарантии и условия, явные или подразумеваемые, связанные с этим устройством и любым контентом и сервисом, включая в том числе гарантию пригодности для продажи, удовлетворительного качества, пригодности для определенной цели, точности, тишины и ненарушения прав третьих сторон. В степени, максимально допустимой действующим законодательством, производитель отказывается от гарантии точности, допустимости, своевременности, легитимности и полноты любого контента или сервиса, предоставляемого через это устройство, или соответствия устройства, контента или сервиса вашим требованиям, а также защиты от прерываний и ошибок при использовании устройства, контента или сервиса. В степени, максимально допустимой действующим законодательством, производитель в любой ситуации, в том числе из-за халатности или ошибки, не несет ответственности за юридические действия или обязательства по возмещению убытков, которые возникают в результате или в связи с информацией, загруженной на данное устройство, или в связи с использованием устройства, контента или сервиса вами или любой третьей стороной.

Любой контент и сервис предоставляется «как есть» и является собственностью соответствующей третьей стороны. Поэтому производитель не предоставляет гарантии изменения, приостановки, отмены, завершения соответствующих контентов и сервисов и не несет ответственности за юридические последствия и обязательства по возмещению убытков, которые возникают в связи с их использованием.

Производитель сохраняет за собой право на ограничение использования или доступа к определенному контенту или сервису. Так как контент и сервисы передаются по сетям и каналам третьих сторон, производитель не отвечает за их поддержку и не обязан предоставлять такую поддержку.



## Важные указания по технике безопасности



Этот символ означает наличие опасного напряжения, не изолированного внутри продукта, которое может привести к травмам при ударе электрическим током.



Этот символ означает важные инструкции по эксплуатации и обслуживанию.



**ВНИМАНИЕ**  
РИСК ПОРАЖЕНИЯ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ



Не открывайте заднюю крышку.

Ни при каких обстоятельствах пользователю не разрешается выполнять какие-либо процедуры внутри телевизора. Их может выполнять только квалифицированный специалист.



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



Продукт класса I: этот символ означает, что для устройства требуется подключать защитное заземление.

## 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.

### Предупреждение

---

---

Телевизор может упасть, что может привести к серьезной травме или смерти. Вы можете избежать многих травм, в том числе у детей, следуя простым мерам предосторожности, например:

- ВСЕГДА используйте стеллажи или подставки, или методы крепления, рекомендованные изготовителем телевизора.
- ВСЕГДА используйте такие предметы мебели, которые могут надежно поддерживать телевизор.
- ВСЕГДА проверяйте, не выступает ли нижняя часть основания телевизора за край опорной поверхности.
- ВСЕГДА разъясняйте детям опасности, возникающие при попытке взобраться на мебель, на которой установлен телевизор, чтобы дотянуться до него или до элементов управления им.
- ВСЕГДА прокладывайте шнуры и кабели, подключенные к телевизору так, чтобы о них нельзя было зацепиться, потянуть их или схватить.
- НИКОГДА не устанавливайте телевизор в неустойчивом положении.
- НИКОГДА не устанавливайте телевизор на высокой мебели (например, на шкафах), не закрепив надежно как мебель, так и телевизор.
- НИКОГДА не размещайте под телевизором любую ткань или другой материал.
- НИКОГДА не кладите на верх телевизора или мебели, на которой размещен телевизор, предметы, которые могут привлечь детей, например, игрушки и пульты дистанционного управления.

Такие же меры предосторожности следует соблюдать при хранении и перемещении телевизора.

### Меры предосторожности

---

Изучите следующие меры предосторожности при использовании телевизора и сохраните их.  
Всегда следуйте данным инструкциям и обращайтесь внимание на предупреждения.

#### 1. Меры предосторожности и инструкции по эксплуатации

Прочитайте все меры предосторожности и инструкции по эксплуатации и сохраните их.

#### 2. Предупреждения

Обращайте внимание на все предупреждения в инструкции по эксплуатации и на устройстве.

#### 3. Очистка

Отсоедините телевизор от розетки перед очисткой. Не используйте жидкие, абразивные или аэрозольные средства для очистки, они могут повредить корпус и экран телевизора. Используйте слегка влажную ткань для очистки.

#### 4. Настенный кронштейн

Настенный кронштейн доступен только для некоторых моделей. Если настенный кронштейн не поставляется вместе с этим изделием, вы можете купить его отдельно в местном магазине.

Размеры указаны на странице Установка настенного кронштейна.

#### 5. Вода и влага

Не допускайте попадания жидкости и капель на устройство. Не следует ставить предметы, заполненные жидкостью, например, вазы, на устройство.

#### 6. Место установки

Не размещайте телевизор на неустойчивом основании, подставке или столе. Это может привести к падению и повреждению телевизора и серьезной травме. Используйте только рекомендуемые производителем или продавцом подставки и кронштейны.

#### 7. Вентиляция

Разъемы и отверстия на корпусе предназначены для вентиляции, обеспечения надежной работы телевизора и его защиты от перегрева. Не закрывайте вентиляционные отверстия и никогда не размещайте телевизор в замкнутой области, например во встроенном шкафу, без соответствующей вентиляции. Расстояние от всех сторон устройства до других предметов должно составлять не меньше 10 см, задняя стенка телевизора должна быть на расстоянии 6 см от стены.

#### 8. Источник питания

Для этого телевизора следует использовать только источник питания, указанный на маркировке. Если вы не уверены в том, какой источник питания у вас дома, обратитесь к продавцу телевизора или в местную электрокомпанию.

### 9. Защита кабеля питания

Кабели питания следует прокладывать таким образом, чтобы никто не наступал на них и чтобы они не были зажаты. Особое внимание следует уделить местам подключения кабеля к розетке и разъемам. СЕТЕВОЙ штепсель на шнуре питания используется как устройство отсоединения; устройство отсоединения и розетка должны всегда оставаться доступными.

### 10. Гроза

Для защиты телевизора во время грозы или в длительные периоды бездействия отсоедините его от розетки и отключите антенну или кабельную систему. Это защитит телевизор при ударе молнии или скачках напряжения в сети.

### 11. Линии питания

Внешнюю антенну не следует размещать вблизи линий электропередач или других электрических силовых цепей, а также в местах, где она может упасть на такие линии и цепи. При установке внешней антенны следует убедиться, что она не касается таких линий и цепей, так как контакт с ними может привести к серьезной травме.

### 12. Перегрузка

Не допускайте перегрузки сетевых розеток и удлинителей, так как это может привести к возгоранию или удару электрическим током.

### 13. Попадание жидкости и других предметов

Не вставляйте какие-либо предметы в отверстия телевизора, так как они могут прикоснуться к компонентам под напряжением или вызвать короткое замыкание, что приведет к возгоранию или поражению электрическим током. Не допускайте попадания жидкости на поверхность или внутрь телевизора.

### 14. Заземление внешней антенны

Если к телевизору подключена внешняя антенна или кабельная система, их следует заземлить для защиты от скачков напряжения и статического напряжения.

### 15. Сервис

Не пытайтесь ремонтировать телевизор самостоятельно и не открывайте корпус телевизора, так как вы можете получить травму в результате удара электрическим током. Все сервисные процедуры должен выполнять квалифицированный специалист.

### 16. Ситуации, требующие обращения в сервисный центр

Отсоедините телевизор от розетки и обратитесь к квалифицированному специалисту в следующих ситуациях:

- (а) Если кабель питания или штепсель повреждены.
- (б) Если на телевизор пролилась жидкость или внутрь попали какие-то предметы.
- (в) Если телевизор был намочен (например, под дождем).

## Важные указания по технике безопасности

- (г) Если телевизор не работает, как ожидается. Используйте только те настройки телевизора, которые описаны в настоящем руководстве, так как попытка изменения других настроек может привести к неисправностям, устранить которые сможет только квалифицированный специалист.
- (д) Если телевизор уронили или корпус телевизора был поврежден.
- (е) Если в работе телевизора появились существенные изменения — это означает, что требуется обращение в сервисный центр.

### 17. Замена компонентов

Если требуется замена компонентов, необходимо убедиться, что специалист использует компоненты, указанные производителем, или компоненты с такими же характеристиками. Использование других компонентов может привести к возгоранию, поражению электрическим током и другим опасностям.

### 18. Проверка безопасности

После завершения процедуры обслуживания или ремонта попросите специалиста выполнить проверку безопасности телевизора.

### 19. Источники тепла

Устройство следует размещать вдали от источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, плиты и других устройств (в том числе усилителей), излучающих тепло.

### 20. Источники огня

Устройство следует размещать вдали от открытых источников огня, таких как зажженные свечи.

### 21. Остаточные запахи

Исходящий от телевизора запах пластика — это нормальное явление. Со временем он исчезнет.



Не используйте вместе старые и новые батарейки или батарейки разного типа. Не подвергайте батарейки воздействию тепла, например, прямых солнечных лучей или открытого огня. Убедитесь, что положительный и отрицательный полюса батареек расположены в правильном положении.



Устройство не должно подвергаться воздействию жидкости в виде капель или спрея; также нельзя ставить на устройство предметы, наполненные жидкостью.



Чтобы полностью отключить телевизор от питания, извлеките вилку электропитания из розетки. Убедитесь, что розетка и вилка электропитания легко доступны.



Устройство КЛАССА I следует подключать к розетке с защитным заземлением.

## Содержание

**Рисунки и иллюстрации в предоставленном руководстве могут отличаться от фактического вида устройства.**

**Часть функций программного обеспечения может быть изменена в процессе обновления системы.**

### Содержание

---

---

Список аксессуаров.....	1
Установка подставки.....	2
Установка настенного кронштейна.....	6
Лицевая сторона телевизора.....	7
Задняя сторона телевизора.....	8
Подключение.....	10
Пульт дистанционного управления.....	14
Первое включение телевизора.....	23
Спецификации.....	24
Прочее.....	25

### Список аксессуаров

---

---

С телевизором поставляются следующие аксессуары:

Краткое руководство пользователя × 1	Пульт дистанционного управления × 1
Батарейки AA или AAA × 2	Кабель питания × 1
Кабель RCA-AV × 1	Винты × 12 (65")
Винты × 11 (75")	Основание × 1 (включая две детали)

Аксессуары могут отличаться от списка, приведенного выше, в зависимости от модели, страны и региона.

## Установка подставки или настенного кронштейна

### ⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Обязательно отсоедините шнур питания перед установкой стойки или кронштейна для крепления на стене.
- Дисплей телевизора - это очень хрупкий компонент. Убедитесь, что на экране телевизора нет царапин или повреждений от твердых предметов или от давления.
- После завершения установки убедитесь, что телевизор надежно установлен на подставке или прикреплен к настенному креплению, прежде чем снимать всю защитную пленку, если таковая имеется.

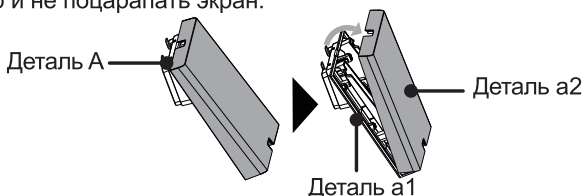
### Установка подставки

Следуйте иллюстрации и текстовым инструкциям ниже, чтобы закончить установку:

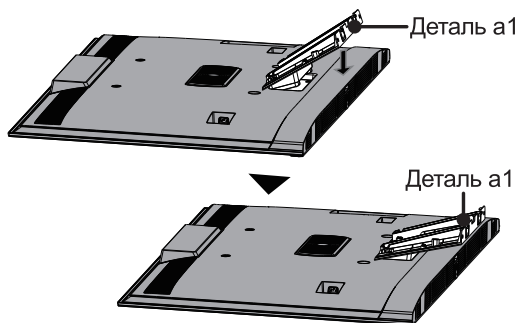
#### Для 65"

1. Осторожно разместите телевизор экраном вниз на мягкой плоской поверхности, чтобы не повредить телевизор и не поцарапать экран.

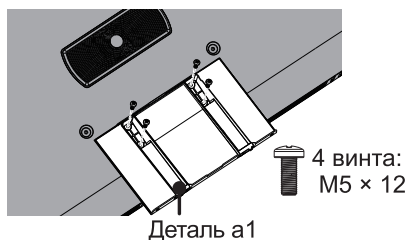
2. Выньте деталь основания А и откройте ее сверху, затем разделите ее на деталь а1 и деталь а2.



3. Установите деталь а1 на заднюю крышку телевизора.

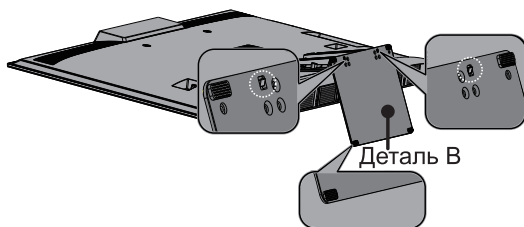


4. Закрепите деталь а1 4 винтами (M5 × 12) на задней крышке телевизора.

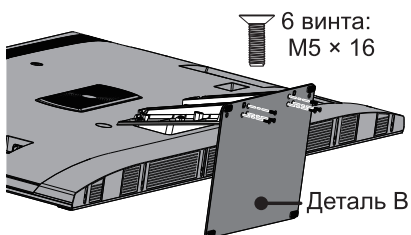


## Установка подставки или настенного кронштейна

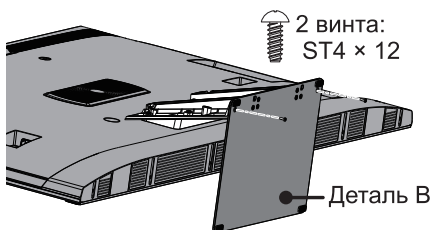
5. Прикрепите деталь В к детали а1, как показано на рисунке. Обратите внимание, что сторона с 4 опорными прокладками должна быть направлена наружу.



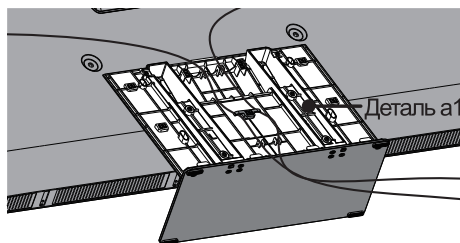
6. Затем закрепите деталь В 6 винтами (M5 × 16).



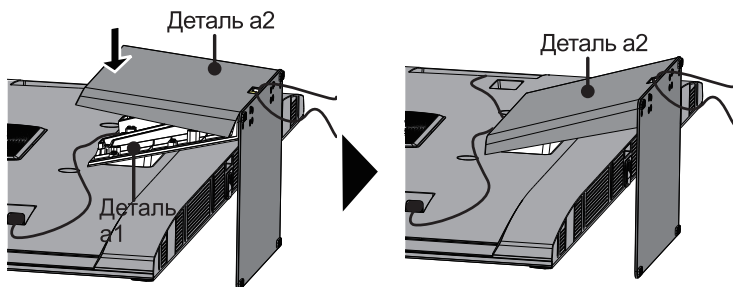
7. Затем закрепите деталь В 2 винтами (ST4 × 12).



8. Вы можете убрать кабели в пазы детали а1.



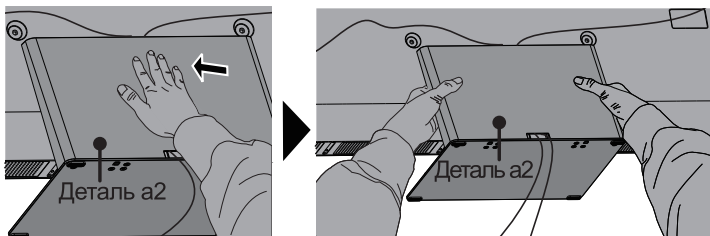
9. Разместите деталь а2 на детали а1.





## Установка подставки или настенного кронштейна

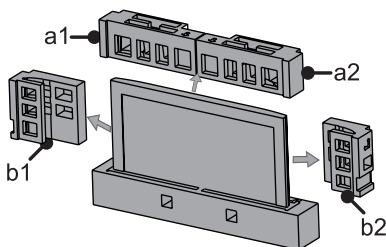
10. Слегка нажмите на центр детали а2, затем слегка сдавите обе стороны.



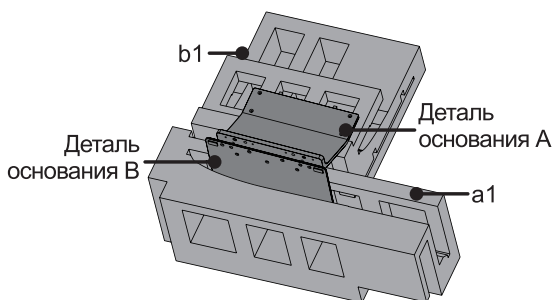
11. Теперь вы можете поставить телевизор на поверхность и снять все защитные пленки.

### Для 75"

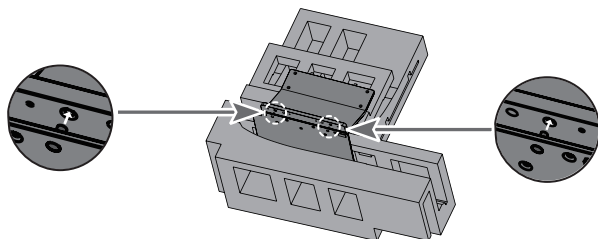
1. Извлеките верхние блоки а1 и а2 вместе с боковыми блоками b1 и b2.



2. Поместите верхний блок а1 и боковой блок b1, как показано на рисунке, и вложите в них детали основания А и В, чтобы подготовиться к установке основания.

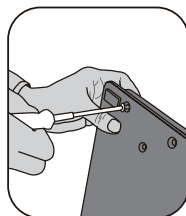
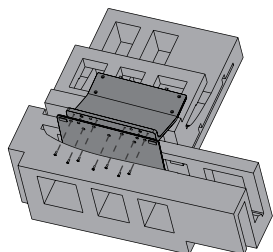


3. Совместите выпуклую часть детали В, как показано на рисунке, с соответствующим местом детали А.



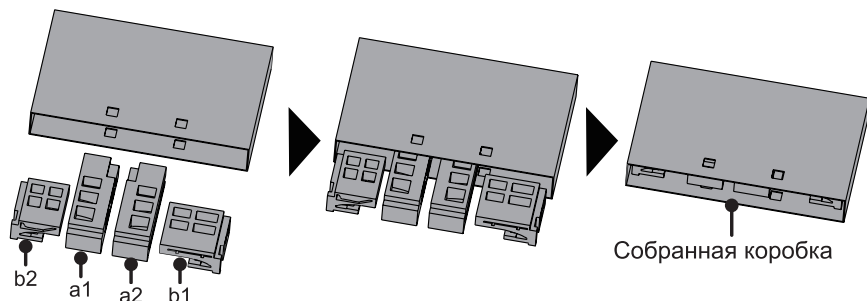
## Установка подставки или настенного кронштейна

4. Рукой соедините детали основания А и В вместе. Затем с помощью 7 винтов (M5 × 16) плотно скрепите их.

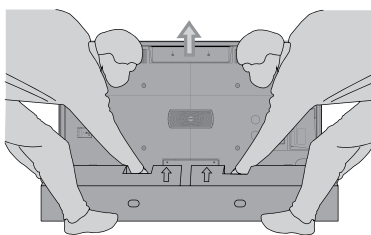


7 Винты  
(M5 × 16)

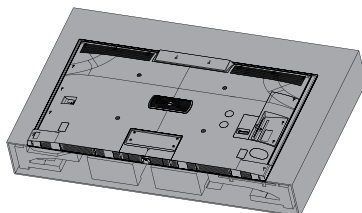
5. Поместите все 4 верхних и боковых блока в коробку, как показано на рисунке.



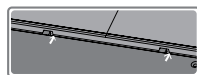
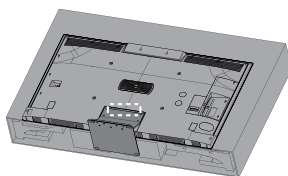
6. Возьмитесь одной рукой за боковую часть телевизора, а другой — за нижнюю часть, как показано на рисунке, и с помощью второго человека, который стоит с другой стороны, осторожно поднимите телевизор.



7. Вдвоем положите телевизор на собранную коробку экраном вниз. Убедитесь, что поверхность собранной коробки чистая и гладкая.

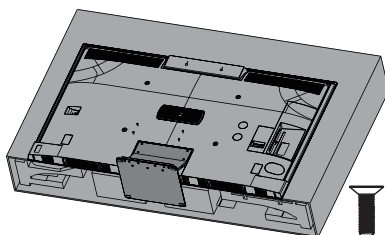


8. Совместите собранную деталь основания, обозначенную кругом, с телевизором, как показано на рисунке.



## Установка подставки или настенного кронштейна

9. С помощью четырех винтов (M5 × 16) плотно прикрепите собранное основание к телевизору.



4 Винты (M5 × 16)

10. Установка закончена. Теперь вы можете поставить телевизор на поверхность и снять все защитные пленки.

## Установка настенного кронштейна

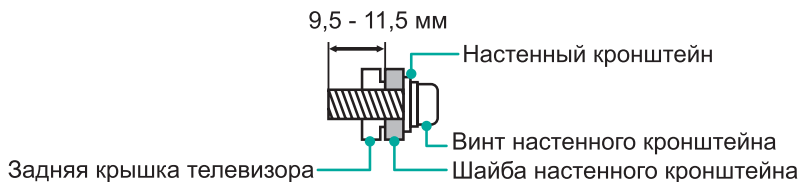
Перед монтажом телевизора снимите подставку, если она была установлена, и убедитесь, что настенный кронштейн выдерживает вес телевизора.

### ⚠ 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.

- Разместите промежуточные вставки между телевизором и кронштейном.
- Ниже приведены стандартные размеры.

Схема расположения отверстий для крепления на стене (мм)	400 × 400 (55") 600 × 400 (75")
Размер винта для крепления на стене	M6 (65") M8 (75")



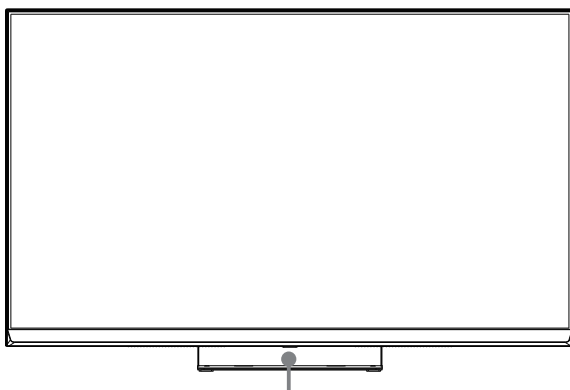
- Не рекомендуется установка телевизора на наклонной стене, и при установке телевизора на стену убедитесь, что телевизор расположен параллельно относительно стены и не наклоняется вперед.




### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

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

### Лицевая сторона телевизора



Датчик пульта управления / Датчик освещения / Индикатор питания / Многофункциональная кнопка (Режим ожидания / Источник)

Элемент	Описание
Датчик пульта управления	Принимает сигналы от пульта управления. Не размещайте ничего рядом с датчиком, это может помешать его работе.
Индикатор питания	В режиме ожидания подсветка экрана белого цвета.
 Режим ожидания / Источник	Нажмите кнопку, чтобы включить телевизор. Нажмите ее еще раз, чтобы открыть меню управления и выбрать источник сигнала. Нажмите и удерживайте кнопку, чтобы выбрать.

#### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Изображение приводится исключительно в справочных целях.
- После включения телевизора необходимо несколько секунд для загрузки программы. Не выключайте телевизор сразу после включения, это может вызвать неполадки.

## Задняя сторона телевизора

Для 65"



### ПРИМЕЧАНИЯ

- Разъем ANT2 подает питание для спутниковой антенны (13/18 В, 0,5 А макс.)
- Проверьте расположение и тип разъемов перед подключением каких-либо кабелей и устройств. Плохо зафиксированные соединения могут привести к ухудшению качества изображения или цветов. Убедитесь, что все кабели подключены надежно.
- Телевизор может быть не совместим с некоторыми внешними устройствами. Сведения о совместимости см. в руководстве пользователя внешнего устройства.
- Не подключайте внешнее оборудование, когда шнур питания телевизора подключен к розетке. Это может вызвать удар электрическим током.
- Сервисное гнездо недоступно для подключения внешних устройств. Оно используется только на нашем заводе для тестирования.

## Задняя сторона телевизора

Для 75"

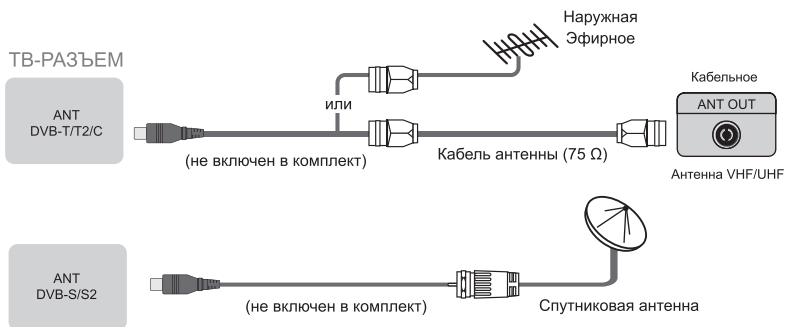


### ПРИМЕЧАНИЯ

- Разъем ANT2 подает питание для спутниковой антенны (13/18 В, 0,5 А макс.)
- Проверьте расположение и тип разъемов перед подключением каких-либо кабелей и устройств. Плохо зафиксированные соединения могут привести к ухудшению качества изображения или цветов. Убедитесь, что все кабели подключены надежно.
- Телевизор может быть не совместим с некоторыми внешними устройствами. Сведения о совместимости см. в руководстве пользователя внешнего устройства.
- Не подключайте внешнее оборудование, когда шнур питания телевизора подключен к розетке. Это может вызвать удар электрическим током.
- Сервисное гнездо недоступно для подключения внешних устройств. Оно используется только на нашем заводе для тестирования.

## Подключение

### ▶ ANT Подключите внешнюю антенну или кабель.



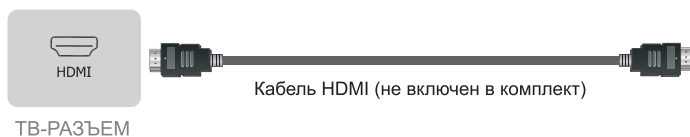
### ▶ HDMI / AV

Подключение HDMI / AV-кабеля от внешнего аудио/видеоустройства. При использовании HDMI подключать отдельный аудиокабель не требуется. Если разрешение сигнала не соответствует указанным в таблице спецификациям, необходимо изменить настройки устройства в соответствии с таблицей. Инструкции см. в руководстве пользователя соответствующего устройства.

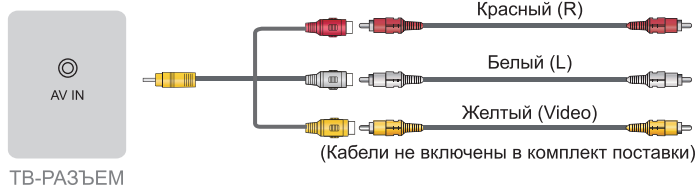
#### ▪ Чтобы выбрать HDMI / AV

Нажмите кнопку **[INPUT]**, чтобы открыть список источников сигнала. С помощью кнопок **[ $\wedge$  /  $\vee$  /  $\lt$  /  $\gt$ ]** выберите источник **HDMI / AV** и нажмите кнопку **[OK]** для подключения.

#### Видеоэффект: **ЛУЧШИЙ (HDMI)**



#### Видеоэффект: **ХОРОШИЙ (AV)**



## Подключение

- ▶ **HEADPHONE** Подключите наушники к аудиовыходу телевизора.

ТВ-РАЗЪЕМ



Наушники (не включен в комплект)

### ВНИМАНИЕ

Чрезмерное звуковое давление от наушников может привести к потере слуха.

### ☒ ПРИМЕЧАНИЕ

Убедитесь, что подключенные наушники не имеют функции микрофона, так как они могут не поддерживаться.

- ▶ **DIGITAL AUDIO OUT** Подключите к внешней цифровой аудиосистеме.

Перед подключением цифровой аудиосистемы к DIGITAL AUDIO OUT следует уменьшить громкость как телевизора, так и системы, чтобы избежать внезапного увеличения громкости.

ТВ-РАЗЪЕМ



Кабель для ЦИФРОВОГО АУДИО  
(не включен в комплект)

Аудиоусилитель/динамик



- ▶ **eARC** Подключите HDMI-кабель от внешней цифровой аудиосистемы.

Технология eARC позволяет телевизору воспроизводить цифровые звуковые сигналы с помощью HDMI-кабеля. Обратите внимание, что эта функция работает, только если телевизор подключен к аудиоресиверу с поддержкой eARC (Audio Return Channel).

Если этот порт используется для функции eARC, он не может одновременно применяться как источник сигнала.

ТВ-РАЗЪЕМ



Кабель HDMI (не включен в комплект)

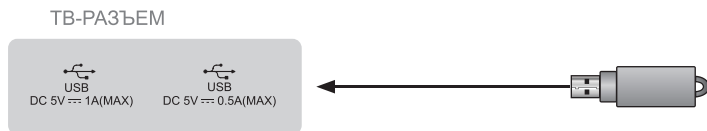
Аудиоусилитель/динамик





### ► USB

Подключение устройств USB 1.1 и USB 2.0, таких как жесткие диски, USB-флешки и цифровые камеры, для просмотра фотографий и фильмов, а также прослушивания музыки.



### ☞ ПРИМЕЧАНИЯ

- При подключении жесткого диска или USB-концентратора всегда подключайте адаптер питания подключенного устройства к электрической сети. Если для устройства USB 1.1 или USB 2.0 требуется больше 500 мА или 5 В, USB-устройство может не поддерживаться. Максимальный поддерживаемый ток для устройств USB 3.0 — 1 А (только для некоторых моделей). Превышение максимального поддерживаемого тока может привести к повреждению или потере данных.
- Некоторые цифровые камеры не совместимы с этим телевизором.

### ► COMMON INTERFACE



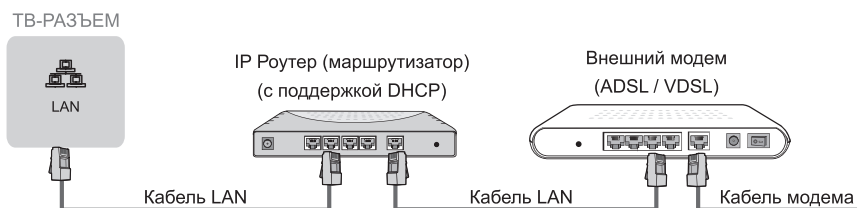
### ☞ ПРИМЕЧАНИЯ

- Перед установкой/извлечением модуля CI+ убедитесь, что телевизор выключен. Затем вставьте Smart Card в модуль CI+ в соответствии с инструкциями поставщика услуг.
- Не вставляйте и не удаляйте модуль CI+ слишком часто, это может вывести интерфейс из строя.
- Вы можете получить CI+ модуль и Smart Card у поставщика соответствующих услуг.
- Вставьте модуль CI+ с картой SmartCard в направлении, указанном на модуле и карте SmartCard.
- CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

### ► LAN (проводное подключение)

Подключите телевизор к сети, соединив порт LAN в задней части телевизора с внешним модемом или маршрутизатором, используя кабель Ethernet категории 5. Смотрите рисунок ниже.

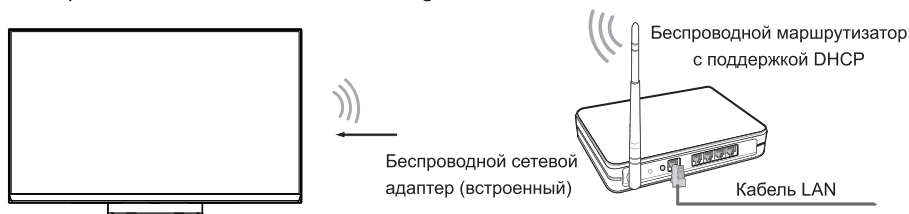
- Рекомендуется использовать модем или маршрутизатор, поддерживающие протокол динамической конфигурации хоста (DHCP). Модемы и маршрутизаторы с поддержкой DHCP автоматически предоставляют IP-адрес, маску подсети, шлюз и DNS, поэтому вам не нужно будет вводить их вручную. В большинстве домашних сетей уже есть DHCP.



### Беспроводное подключение

Вы можете подключить телевизор к беспроводной сети, для этого потребуется беспроводной маршрутизатор или модем. См. рисунок ниже.

- Встроенный адаптер беспроводной локальной сети поддерживает протоколы связи IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax.



### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Для подключения к беспроводной сети необходимо использовать встроенный адаптер беспроводной связи, так как внешние USB-адаптеры не поддерживаются.
- Использование беспроводного маршрутизатора с поддержкой DHCP упрощает подключение телевизора к беспроводной сети.
- Если вы используете систему безопасности, не указанную ниже, она не будет работать с данным телевизором.  
Система безопасности: WPA, WEP, WPA2.
- Для оптимальной работы сети расстояние между роутером и телевизором должно быть меньше 10 метров.

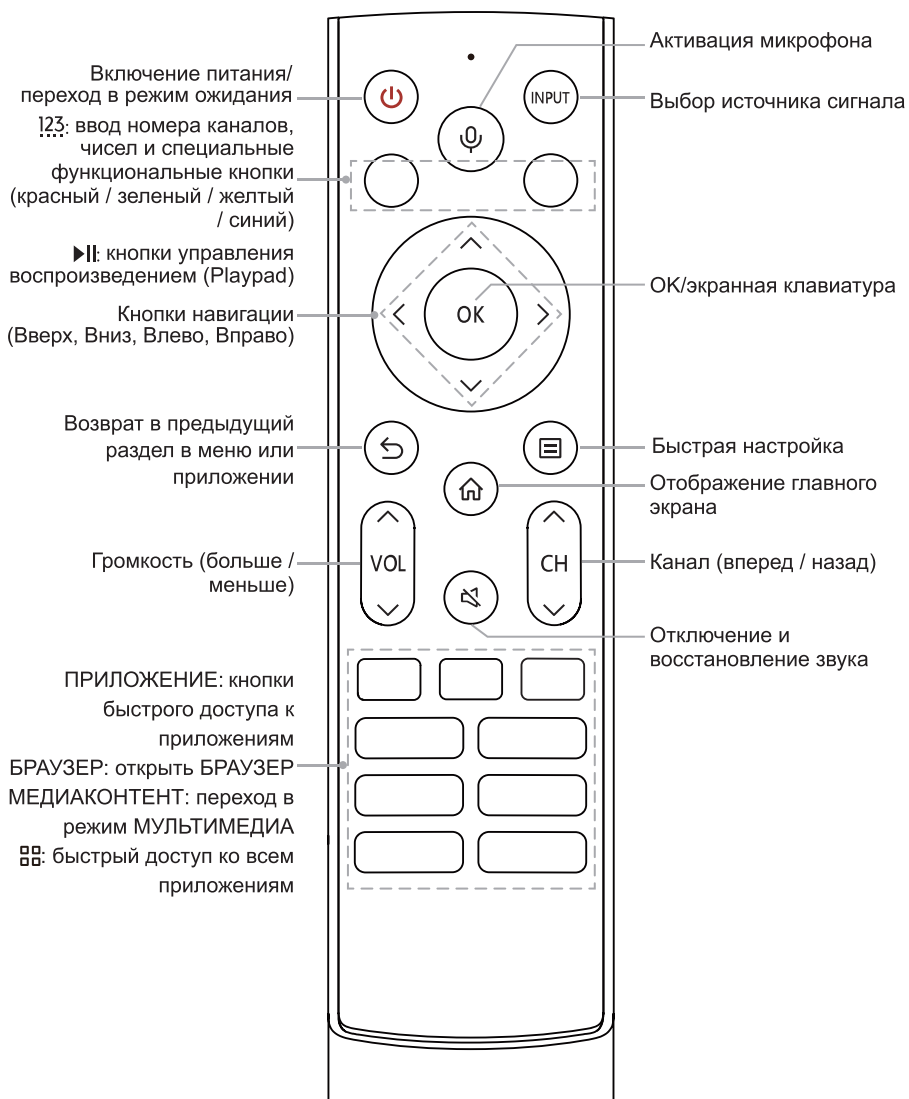
## Пульт дистанционного управления



### ПРИМЕЧАНИЕ

Прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления будет варьироваться в зависимости от модели и страны. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.

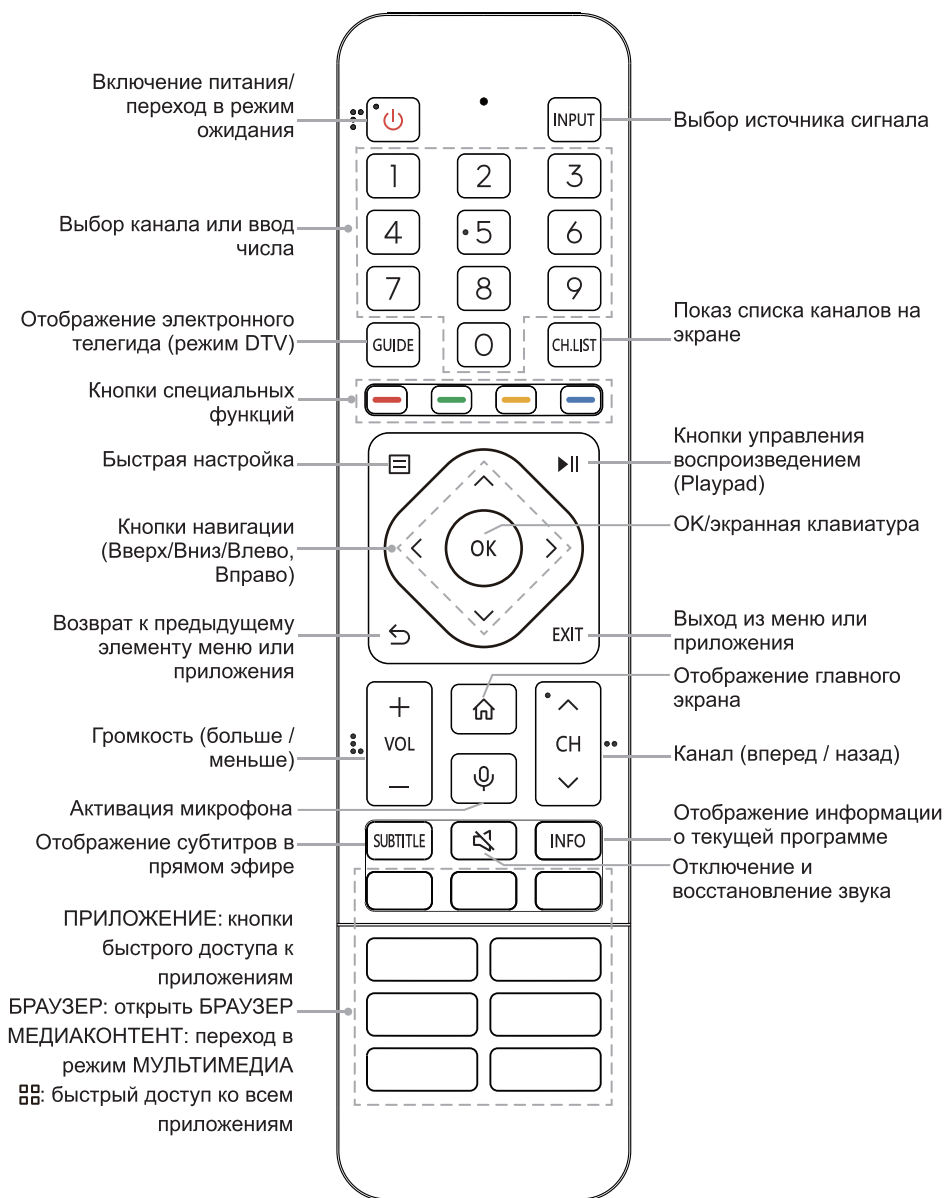
## Пульт дистанционного управления



### ☒ ПРИМЕЧАНИЕ

Прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления будет варьироваться в зависимости от модели и страны. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.

## Пульт дистанционного управления



### ПРИМЕЧАНИЕ

Прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления будет варьироваться в зависимости от модели и страны. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.

## Пульт дистанционного управления



\*Если вы не используете бесконтактную функцию таймерного включения, выключите физический переключатель, чтобы продлить срок службы батареек.

### ПРИМЕЧАНИЕ

Прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления будет варьироваться в зависимости от модели и страны. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.

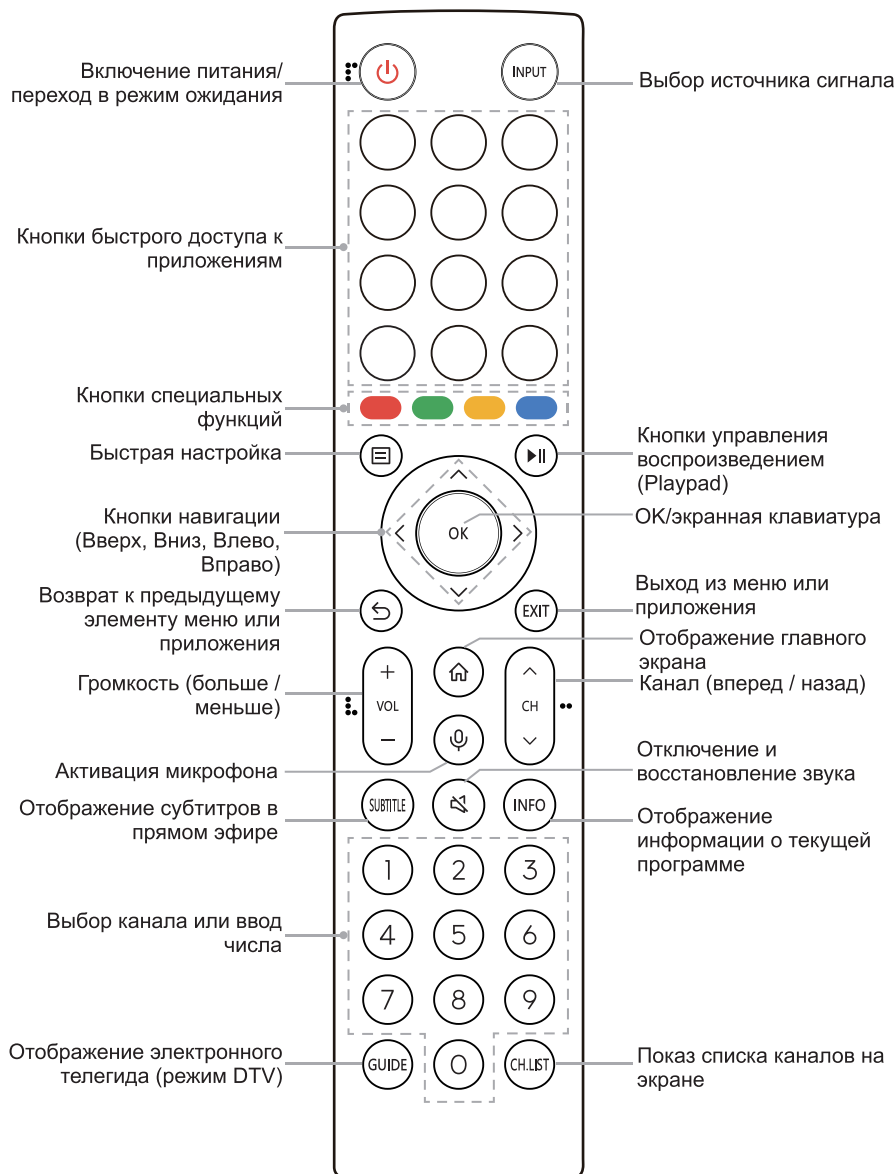
## Пульт дистанционного управления



### ПРИМЕЧАНИЕ

Прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления будет варьироваться в зависимости от модели и страны. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.

## Пульт дистанционного управления

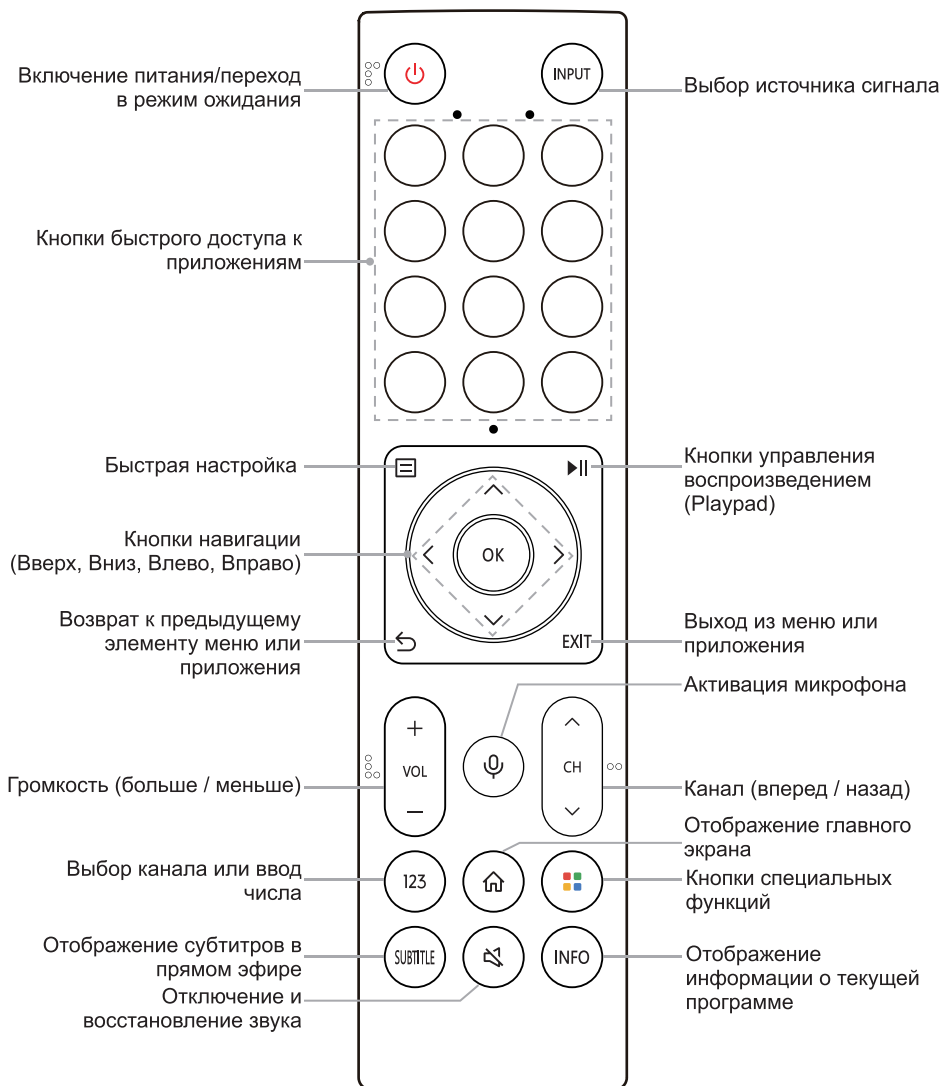


### ПРИМЕЧАНИЕ

Прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления будет варьироваться в зависимости от модели и страны. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.



## Пульт дистанционного управления



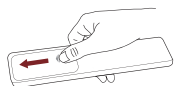
### ПРИМЕЧАНИЕ

Прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления будет варьироваться в зависимости от модели и страны. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.

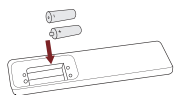
## Пульт дистанционного управления

### ► Установка батареек в пульт управления

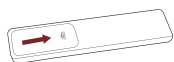
**ПРИМЕЧАНИЕ:** проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в наборе принадлежностей.



1. Отодвиньте заднюю крышку, чтобы открыть батарейный отсек в пульте дистанционного управления.



2. Вставьте две батарейки AA или AAA. Сопоставьте концы батареек с символами (+) и (-) с символами (+) и (-) в батарейном отсеке.



3. Закройте крышку батарейного отсека.


### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Изображения продукта представлены только для справки, фактический внешний вид устройства может отличаться.
- Утилизируйте батареи в специальном пункте сбора. Не бросайте батареи в огонь.
- Не смешивайте батареи разных типов, а также новые и старые батареи.
- Разряженные батареи следует незамедлительно извлекать из пульта, чтобы кислота не попала в батарейный отсек.
- Если вы не собираетесь использовать пульт управления длительное время, извлеките из него батареи.
- Следует защищать батареи от воздействия тепла, например солнечного света, батарей отопления и огня.
- Химикаты в батареях могут вызвать сыпь. В случае протечки батарей очистите батарейный отсек тряпкой. Если химикаты попали на кожу, немедленно ее промойте.

### ► 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

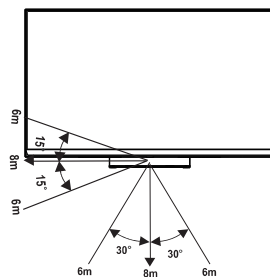
- В особых случаях для сопряжения можно нажать и удерживать кнопку [  ].
- Если во время сопряжения произошла неизвестная ошибка, это могло быть вызвано помехами. Попробуйте устранить источник помех и выполните сопряжение снова.

## Пульт дистанционного управления

- 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.

## Первое включение телевизора

### Первое включение телевизора

1. После выполнения всех соединений подключите кабель питания к электрической розетке.
2. При первом включении телевизора будет показано руководство по установке.
3. С помощью кнопок [  $\wedge$  /  $\vee$  /  $<$  /  $>$  ] можно перемещаться по меню и менять настройки. Для подтверждения используйте кнопку [ОК].

<b>Выбор языка</b>	Выберите желаемый язык отображения меню. Нажмите кнопку меню, чтобы установить для телевизора режим «в магазине».
<b>Настройка на мобильном телефоне или на телевизоре</b>	Отсканируйте QR-код и загрузите мобильное приложение на свое смарт-устройство, а затем настройте функцию; вы также можете продолжить настройку на телевизоре.
<b>Подключение к Интернету</b>	Подключайтесь к вашим любимым приложениям, фильмам и программам в Интернете через WLAN.
<b>Выбор местоположения</b>	Информация о вашем местонахождении поможет нам подобрать для вас рекомендуемый контент.
<b>Условия и положения, политика конфиденциальности</b>	Использование этого устройства регулируется Лицензионным соглашением с конечным пользователем. Если вы не примите Лицензионное соглашение с конечным пользователем, все смарт функции этого устройства будут отключены. Внимательно ознакомьтесь со всеми деталями перед тем, как сделать свой выбор.
<b>Вход в аккаунт VIDAA</b>	С помощью аккаунта VIDAA вы можете управлять своими предпочтениями в отношении контента, подписками и многим другим.
<b>Выбор голосового помощника</b>	Вы можете выбрать голосового помощника для своего телевизора.
<b>Назовите свой телевизор</b>	Дайте своему телевизору уникальное имя, которое поможет идентифицировать его при трансляции или подключении к нему с других устройств.
<b>Добро пожаловать в VIDAA</b>	Поздравляем! Вы закончили настройку. Выберите один из вариантов на экране, чтобы начать работу в соответствии с вашими предпочтениями.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** вышеуказанные инструкции представлены только для справки и могут отличаться в зависимости от модели, страны и региона.

## Спецификации

- Характеристики, внешний вид и спецификации могут измениться без уведомления.  
 Если у вас возникли трудности при настройке телевизора, рекомендуем изучить советы по устранению неполадок в руководстве пользователя или электронном руководстве.

Элемент		65"	75"
Размеры (мм)	Без стойки (Ш × В × Г)	1452 × 858 × 78	1674 × 984 × 82
	Со стойкой (Ш × В × Г)	1452 × 914 × 300	1674 × 1039 × 344
Вес (кг)	Без стойки	26,5	38,5
	Со стойкой	31,5	48,0
Размер активного экрана (по диагонали) (см)		164	189
Разрешение экрана		3840 × 2160	3840 × 2160
Мощность динамиков		2 × 18 Вт + 25 Вт + 2 × 8 Вт	2 × 18 Вт + 25 Вт + 2 × 8 Вт
Потребляемая мощность		См. паспортную табличку.	
Источник питания		100 – 240 В ~ 50/60 Гц	
Питание 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	
Условия эксплуатации		Температура: 5 °C - 45 °C Влажность: 20 % - 80 % относительной влажности Атмосферное давление: 86 кПа - 106 кПа	
HDMI-вход		60 Гц (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) 60 Гц (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) 50 Гц (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 24 Гц 25 Гц 30 Гц 50 Гц 60 Гц (3840 × 2160) 120 Гц (3840 × 2160 Для HDMI 3, 4) 120 Гц (2560 × 1440 Для HDMI 3, 4) 120 Гц (1920 × 1080 Для HDMI 3, 4)	



Термины HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface и Логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing Administrator, Inc. в Соединенных Штатах и других странах.



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. © Dolby Laboratories, 2012–2022. Все права защищены.



Сведения о патентах DTS см. на веб-сайте <http://patents.dts.com>. Произведено по лицензии DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, Virtual:X и логотип DTS-HD являются зарегистрированными торговыми знаками или торговыми знаками DTS, Inc. в США и других странах. © DTS, Inc., 2021. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.



Произведено по лицензии IMAX Corporation. IMAX® является зарегистрированным торговым знаком IMAX Corporation в США и (или) других странах. Сведения о патентах DTS см. на веб-сайте <http://patents.dts.com>. Произведено по лицензии DTS Licensing Limited. DTS и логотип DTS являются зарегистрированными торговыми знаками или торговыми знаками DTS, Inc. в США и других странах. © DTS, Inc., 2020. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD (“AVC VIDEO”) AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)