

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед первым включением устройства внимательно прочтите настоящее Руководство и полностью уясните его содержание.

Для получения более подробных инструкций обратитесь к встроенной в Телевизор инструкции по эксплуатации.

## Декларация

---

Любой контент и услуги, доступ к которым осуществляется с помощью этого устройства и которые предназначены только для индивидуального некоммерческого использования, являются собственностью соответствующей третьей стороны и подлежат охране в соответствии с правилами и законами об авторском праве, патенте, товарном знаке и других правах на интеллектуальную собственность. Никакая часть такого контента и услуг не может быть изменена, продублирована, опубликована, загружена, распространена, переведена, продана или использована для изготовления и распространения продуктов, полученных на ее основе, без предварительного разрешения владельца контента или поставщика услуг.

Вы признаете и соглашаетесь с тем, что только вы будете нести риск, связанный с использованием этого устройства, а также любой риск, связанный с качеством, характеристиками и точностью любого контента и услуг, доступ к которым осуществляется с помощью этого устройства. В рамках применимого законодательства данное устройство, а также контент и услуги третьих лиц предоставляются "как есть", без каких-либо гарантий, явных или подразумеваемых.

Производитель настоящим прямо заявляет, что он не предоставляет каких-либо гарантий и условий, явных или подразумеваемых, связанных с этим устройством и любым контентом и услугами, включая, в частности, гарантии на товарные качества, качество работы, пригодность для определенной цели, точность, бесперебойность функционирования и отсутствие нарушения прав третьих лиц. В рамках применимого законодательства Производитель не дает никаких гарантий в отношении точности, обоснованности, актуальности, законности и полноты любого контента или услуг, предоставляемых с помощью этого устройства, или пригодности такого устройства, контента или услуг для конкретных целей, а также в отношении защищенности от перебоев и ошибок во время работы такого устройства, получения контента или услуги. В рамках применимого законодательства в любом случае, включая вину или небрежность, Производитель не несет обязательств по осуществлению правовых действий или возмещению убытков, связанных с какими-либо последствиями или информацией, загруженной в устройство, или использованием такого устройства, контента или услуги вами или любой третьей стороной.

Любой контент и услуги, предоставляемые вместе с данным устройством, являются собственностью соответствующей третьей стороны, поэтому Производитель не делает никаких заявлений и не дает гарантий в отношении их изменения, приостановки, прекращения действия или отмены, и не несет обязательств по осуществлению правовых действий или возмещению убытков, связанных с какими-либо последствиями.

Производитель оставляет за собой право ограничивать использование или доступ к определенному контенту или услуге. Поскольку контент и услуги предоставляются через сеть и средства передачи третьей стороны, Производитель не осуществляет обслуживание клиентов и не возлагает на себя обязательств по такому обслуживанию.

## Важные указания по безопасности



Этот знак предупреждает пользователя о наличии внутри устройства неизолированных проводников, находящихся под высоким напряжением, которые могут вызвать поражение электрическим током.



Этот знак предупреждает пользователя о наличии в прилагаемом документе важных указаний по эксплуатации и техническому обслуживанию.



**ОСТОРОЖНО**  
**ВОЗМОЖНО ПОРАЖЕНИЕ**  
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ**



Не открывайте заднюю крышку.

Ни в каких ситуациях пользователю не разрешается самостоятельно проводить работы внутри телевизора. Только квалифицированный специалист может проводить такие работы.



Изделие класса II: Этот знак указывает на то, что подключение защитного заземления не требуется.



Переменное напряжение: Этот знак указывает на то, что приведенное номинальное напряжение - переменное.

## Утилизация использованного электрического и электронного оборудования



Упаковка и электротехнические изделия должны быть утилизированы надлежащим образом, отдельно от бытовых отходов. Сдайте отслужившее свой срок изделие в соответствующий пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования. Обеспечивая правильную утилизацию данного изделия, вы вносите вклад в охрану окружающей среды и здоровья. Повторное использование материалов помогает сохранить природные ресурсы. Не выбрасывайте старое электрическое и электронное оборудование вместе с бытовыми отходами. Для получения более подробной информации о переработке изделия обратитесь в местное отделение компании, местную службу по переработке отходов или в магазин, где Вы приобрели это изделие.

### Предостережения

---

---

Не устанавливайте телевизор на неустойчивую поверхность. Телевизор может упасть, что может привести к серьезным травмам или летальному исходу. Во избежание травм, главным образом, детских, соблюдайте следующие простые меры предосторожности:

- Производители телевизора рекомендуют использовать шкафы или стойки.
- Используйте только такую мебель, которая может надежно удерживать телевизор.
- Убедитесь, что телевизор не выходит за края мебели, на которой он установлен.
- Не устанавливайте телевизор на высокую мебель (например, стеной или книжный шкаф) без надежного закрепления мебели и телевизора на подходящей поверхности.
- Не помещайте под телевизор тканевые и прочие материалы при установке его на тумбу.
- Оповещайте детей об опасных последствиях лазания по мебели в целях достать телевизор или пульт управления.

Если ваш телевизор был перемещен в другое место, следует так же применять вышеуказанные меры предосторожности.

### Меры безопасности

---

Прочтите приведенную ниже информацию о мерах безопасности при эксплуатации телевизора и учитывайте их в дальнейшем. Всегда следуйте всем предупреждениям и указаниям, приведенным на телевизоре.

#### 1. Замечание об инструкциях по безопасности и использовании

Прочтите и соблюдайте все инструкции по безопасным методам эксплуатации телевизора. Храните инструкции в надежном месте для использования в будущем.

#### 2. Обращайте внимание на предупреждения

Соблюдайте все меры предосторожности, указанные на устройстве и в инструкции по эксплуатации.

#### 3. Очистка изделия

Перед началом процедуры очистки отсоедините вилку шнура питания телевизора от сетевой розетки. Не используйте жидкие, абразивные или аэрозольные чистящие вещества. Чистящие средства могут безвозвратно повредить корпус и экран. Используйте для очистки слегка увлажненную ткань.

#### 4. Настенный кронштейн

Кронштейны для установки телевизора можно приобрести в местном магазине. Размеры телевизора см. в Технических характеристиках.

#### 5. Вода и влага

Избегайте попадания капель или брызг жидкости на изделие. Не следует ставить на изделие предметы, содержащие жидкость, например, вазы.

#### 6. Установка

Не устанавливайте телевизор на неустойчивую тележку, тумбу или стол, так как это может привести к его падению и повреждению, а также стать причиной тяжелой травмы. Используйте только тележки, тумбы, кронштейны или столы, рекомендованные производителем или продавцом.

#### 7. Вентиляция

Щели и отверстия в корпусе телевизора предназначены для его вентиляции, необходимой для обеспечения надежной работы и защиты устройства от перегрева. Не закрывайте вентиляционные отверстия в корпусе и не устанавливайте телевизор в ограниченном пространстве (например, во встроенном шкафу), если в нем не предусмотрена надлежащая вентиляция. Оставляйте вокруг телевизора минимум 10 см свободного пространства. Расстояние до стенки позади телевизора должно быть не менее 6 см.

#### 8. Питание

Тип питания телевизора должен соответствовать информации, указанной на его этикетке. Если Вы не знаете точно тип питания, применяемый в Вашем доме, проконсультируйтесь с продавцом бытовых товаров или в местной энергетической компании.

#### 9. Защита шнура питания

Шнур питания укладывают таким образом, чтобы было невозможно наступить на него или повредить предметами, помещаемыми сверху или рядом с ним. Особое внимание должно уделяться участкам шнура вблизи вилки, стенной розетки и месту выхода шнура из телевизора. Для отсоединения устройства от сети питания используется ВИЛКА ШНУРА ПИТАНИЯ, при этом выключатель устройства остается готовым к включению.

## Важные указания по безопасности

### 10. Молниезащита

В качестве дополнительной защиты телевизора на случай грозы или в случаях, когда телевизионный приемник остается без присмотра в течение длительного времени, выдергивайте вилку шнура питания из розетки и отсоединяйте антенну или кабель. Это защитит телевизор от повреждения при грозе или скачках напряжения в сети.

### 11. Линии электропитания

Наружная антенная система не должна размещаться вблизи воздушных линий электропитания / освещения или силовых цепей, а также в местах, где она может упасть на такие силовые линии или цепи. Если используется наружная антенная система, необходимо предпринимать особые меры предосторожности для предотвращения касания антенной таких силовых линий или цепей, так как электрический контакт с ними может быть смертельно опасным.

### 12. Перегрузки

Не допускайте приложения избыточной нагрузки к стенным розеткам / удлинителям, так как это может привести к пожару или поражению электрическим током.

### 13. Попадание внутрь телевизора предметов и жидкостей

Запрещается просовывать какие-либо предметы через вентиляционные отверстия телевизора, так как они могут соприкоснуться с деталями, находящимися под опасным напряжением или вызвать короткое замыкание, что может привести к пожару или поражению электрическим током. Не допускайте попадания какой-либо жидкости на устройство и внутрь него.

### 14. Заземление наружной антенны

Если к телевизору присоединена наружная антенная или кабельная система, обеспечьте заземление антенна или кабеля с целью дополнительной защиты от скачков напряжения или разрядов статического электричества.

### 15. Обслуживание

Не пытайтесь выполнять обслуживание телевизора самостоятельно, так как при открытии и снятии крышек Вы подвергаетесь риску воздействия высокого напряжения и другим опасностям. При необходимости обслуживания обращайтесь к квалифицированным специалистам.

### 16. Повреждения, требующие проведения ремонта

Отключите телевизор от сети и обратитесь за квалифицированной помощью:

- (a) при повреждении шнура питания;
- (b) если на телевизор была пролита жидкость или на него упал тяжелый предмет;
- (c) если в телевизор или на него попала жидкость;
- (d) если при выполнении всех указаний по эксплуатации телевизор не работает должным образом. Настраивайте телевизор только с использованием тех органов управления, которые описываются в Руководстве по эксплуатации, поскольку неправильная настройка с помощью других органов управления может привести к поломке, зачастую требующей от квалифицированных специалистов более обширной работы по восстановлению нормального функционирования телевизора;
- (e) если телевизор упал или был поврежден корпус;
- (f) если телевизор работает с явными отклонениями характеристик.

### 17. Запасные части

При необходимости замены деталей убедитесь в том, что ремонтник использует для замены компоненты, указанные производителем или имеющие характеристики, аналогичные характеристикам оригинального компонента. Замена на неразрешенные детали может привести к пожару, поражению электрическим током или стать причиной других рисков.

### 18. Проверка безопасности

По завершению каких-либо сервисных работ или ремонта телевизора попросите ремонтника провести проверку безопасности состояния телевизора.

## Важные указания по безопасности

### 19. Источники тепла

Изделие должно располагаться вдали от источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи и прочие устройства, производящие тепло (в том числе усилители).

### 20.

- Транспортируйте устройство только в вертикальном положении.
  - Хранить в сухом месте в помещении.
  - Не допускать падений, избыточной вибрации или столкновения с другими предметами при транспортировке.
  - Утилизировать в соответствии с требованиями регионального и/или национального законодательства.
  - Изготовитель не устанавливает условия и положения покупки, они должны соответствовать требованиям регионального и/или национального законодательства страны продажи товаров.
  - Не устанавливайте телевизор на неустойчивую поверхность. Телевизор может упасть, что может привести к серьезным травмам или летальному исходу. Во избежание травм, главным образом, детских, соблюдайте следующие простые меры предосторожности.
  - Производители телевизора рекомендуют использовать шкафы или стойки.
  - Используйте только такую мебель, которая может надежно удерживать телевизор.
  - Убедитесь, что телевизор не выходит за края мебели, на которой он установлен.
  - Не устанавливайте телевизор на высокую мебель (например, стенной или книжный шкаф) без надежного закрепления мебели и телевизора на подходящей поверхности.
  - Не помещайте под телевизор тканевые и прочие материалы при установке его на тумбу.
  - Оповещайте детей об опасных последствиях лазания по мебели в целях достать телевизор или пульт управления.
- Если ваш телевизор был перемещен в другое место, следует так же применять вышеуказанные меры предосторожности.



Не используйте совместно новые и старые батареи или батареи различных типов. Не допускайте воздействия на батареи тепла, например, прямых солнечных лучей или пламени. Убедитесь в том, что положительные и отрицательные полюса батарей совпадают с соответствующими контактами изделия.



Не допускается попадание на телевизор капель или брызг жидкости, а также размещение телевизора под объектами, содержащими жидкость.



Для того, чтобы полностью отключить телевизор от питания, выдерните вилку шнура питания из розетки. Убедитесь в том, что вилка и розетка готовы для последующего включения.

### ПРИМЕЧАНИЕ

- Изделие должно располагаться вдали от источников открытого огня, например, зажженных свечей.

## Содержание

Изображение изделия приводится только для справки, фактически изделие может иметь другой внешний вид. Функции программного обеспечения могут изменяться по мере обновления системы.

### Содержание

---

---

Перечень аксессуаров . . . . .	1
Установка основания или настенного кронштейна. . . . .	2
Передняя панель телевизора. . . . .	5
Задняя панель телевизора . . . . .	6
Подключение . . . . .	7
Пульт дистанционного управления . . . . .	10
Первое включение телевизора . . . . .	13
Технические характеристики . . . . .	14

### Перечень аксессуаров

В комплект телевизора входят следующие аксессуары:

Руководство по эксплуатации × 1	Основание × 1	Опорная стойка × 1
Пульт дистанционного управления × 1	Батареи AAA × 2	Винты × 9
Шнур питания × 1	Кабельный зажим × 1	Гарантийный Талон × 1



## Установка основания

### ⚠ ОСТОРОЖНО

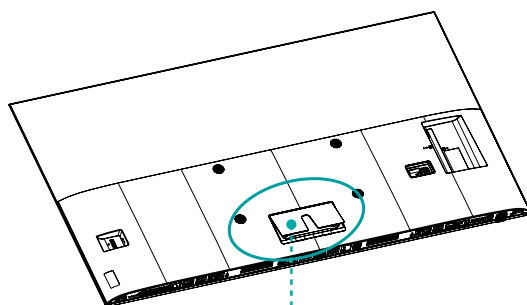
- Перед установкой основания или настенного кронштейна отсоедините шнур питания переменного тока.
- Жидкокристаллический экран очень хрупкий и требует бережного обращения при установке основания во избежание его повреждения. Убедитесь в том, что никакие твердые или острые предметы, которые могут поцарапать или повредить жидкокристаллический экран, не касаются его. НЕ надавливайте на лицевую сторону телевизора, чтобы на экране не образовались трещины.

### 📖 ПРИМЕЧАНИЕ

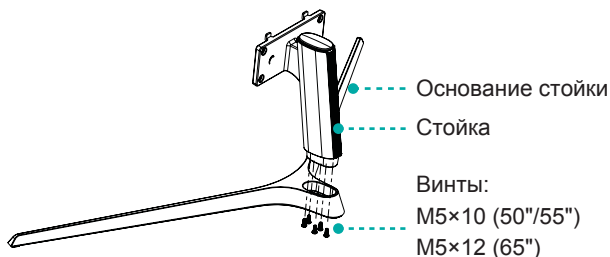
Рисунки носят справочный характер и могут не соответствовать фактическому внешнему виду изделия.

Для выполнения установки следуйте рекомендациям, приведенным на рисунках, и текстовым инструкциям.

1. Для предотвращения повреждения телевизора и появления царапин на экране осторожно положите телевизор лицевой стороной на мягкую плоскую поверхность.
2. Откройте крышку основания, используя выступ на ней, и снимите ее. Крышка основания располагается на задней стенке в том месте, где крепится основание.

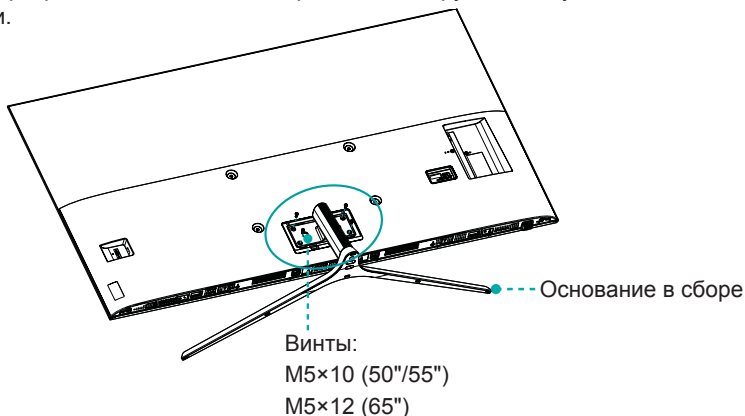


3. Используя 5 винтов из комплекта поставки, прочно прикрепите основание стойки к стойке.

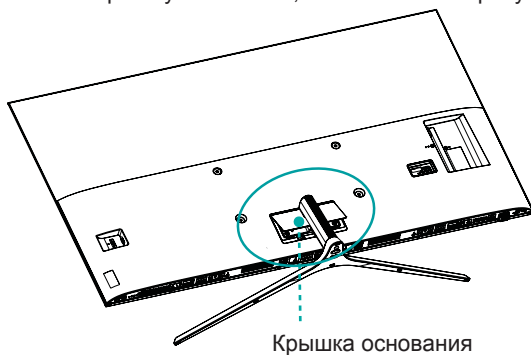


## Установка основания или настенного кронштейна

4. Прочно прикрепите основание в сборе к телевизору, используя 4 винта из комплекта поставки.

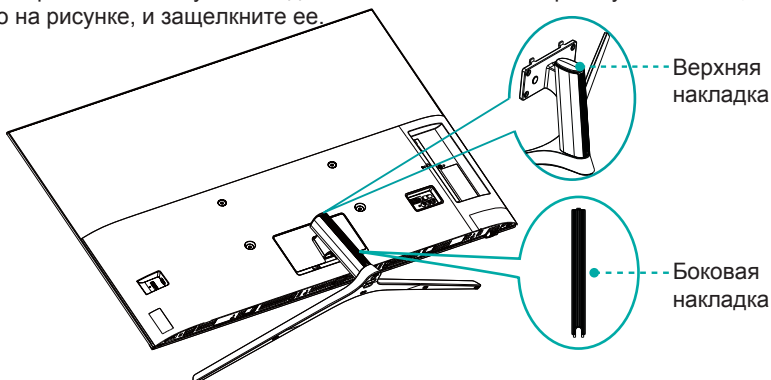


5. Установите на место крышку основания, как показано на рисунке, и защелкните ее.



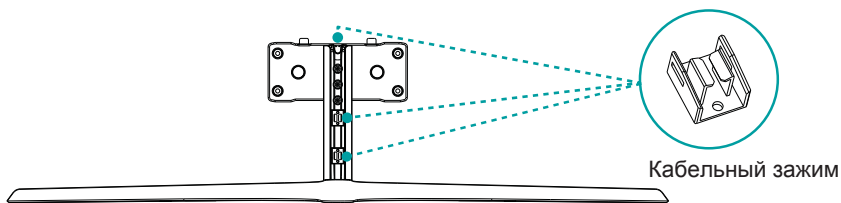
### Установка кабельного зажима

1. Снимите верхнюю и боковую накладку, установите на место крышку основания, как показано на рисунке, и защелкните ее.



## Установка основания или настенного кронштейна

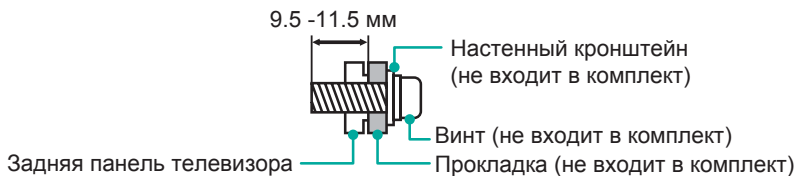
2. Три кабельных зажима в стойке помогут вам закрепить шнур питания надлежащим образом.



3. После укладки шнура питания установите верхнюю и боковую накладки обратно на стойку.

### ► Установка настенного кронштейна (не входит в комплект)

Схема расположения отверстий для установки настенного кронштейна VESA (мм)	400 × 200
Размеры винтов для установки настенного кронштейна (мм)	M6

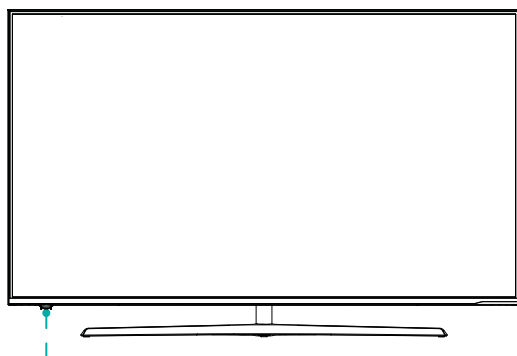


Следуйте инструкции, прилагаемой к настенному кронштейну.


#### ☒ ПРИМЕЧАНИЕ

Диаметр и длина винтов различны для разных моделей настенного кронштейна.

## Передняя панель телевизора



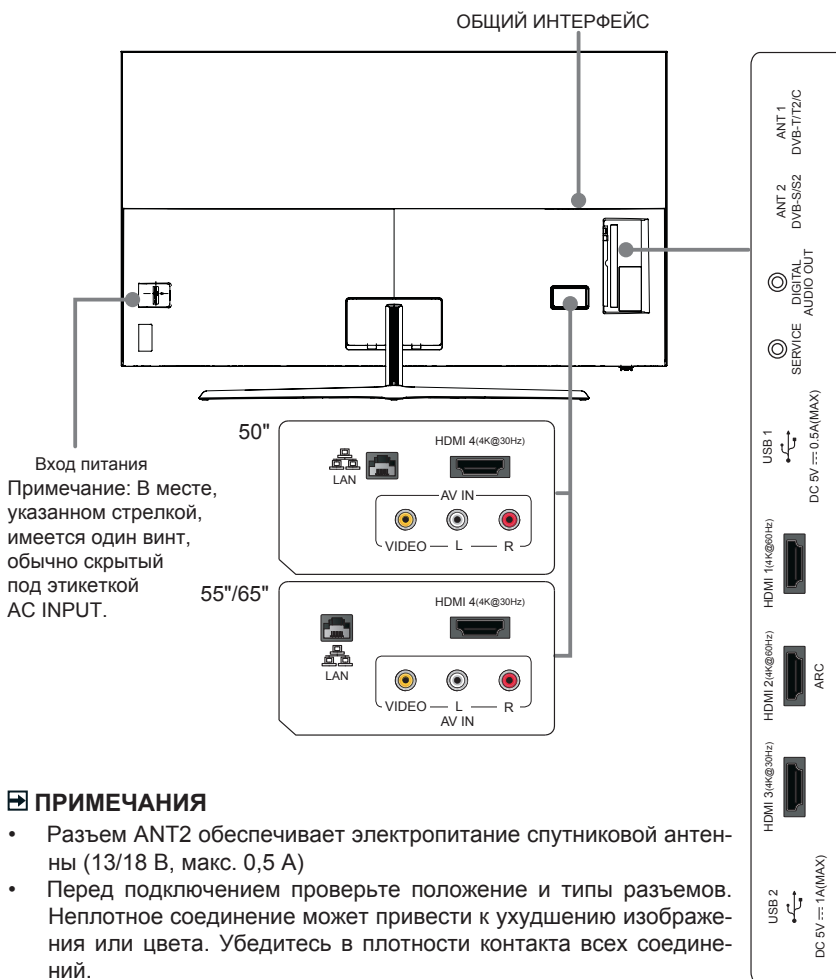
Универсальная кнопка (датчик сигнала пульта дистанционного управления / индикатор питания / ждущий режим)

<b>Элемент</b>	<b>Описание</b>
<b>Датчик сигнала пульта дистанционного управления</b>	Принимает управляющий сигнал от пульта дистанционного управления. Не помещайте около датчика никакие предметы, так как это может повлиять на его работу.
<b>Индикатор питания</b>	Светится красным цветом, если устройство находится в ждущем режиме.
 <b>Ждущий режим / Источник сигнала</b>	Если телевизор находится в ждущем режиме, нажмите универсальную кнопку для его включения. Для вызова меню также используйте универсальную кнопку. Продолжительное нажатие на универсальную кнопку приводит к переключению телевизора в ждущий режим. / Нажмите универсальную кнопку для вызова меню, затем осуществите выбор нужного источника входного сигнала.

### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- После включения питания телевизору потребуется несколько секунд для загрузки программ. Не выключайте телевизор сразу после включения, поскольку после этого телевизор может перестать нормально работать.

## Задняя панель телевизора



### ПРИМЕЧАНИЯ

- Разъем ANT2 обеспечивает электропитание спутниковой антенны (13/18 В, макс. 0,5 А)
- Перед подключением проверьте положение и типы разъемов. Неплотное соединение может привести к ухудшению изображения или цвета. Убедитесь в плотности контакта всех соединений.
- Не все аудио/видео устройства могут быть подключены к телевизору. Обратитесь к Руководству по эксплуатации Вашего аудио/видео устройства для проверки совместимости и получения информации по процедуре подключения.
- Перед подключением внешнего оборудования выньте вилку сетевого кабеля из розетки. В противном случае это может привести к поражению электрическим током.

### ▶ Локальная сеть (LAN) (проводная сеть)

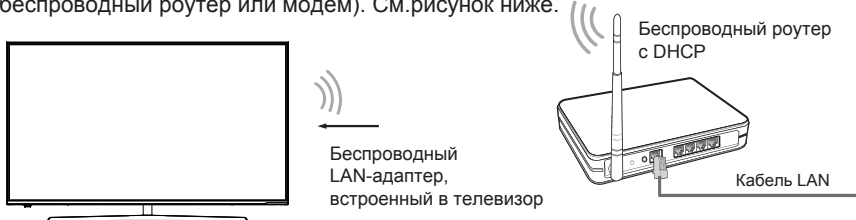
Подключите Ваш телевизор к локальной сети, подсоединив порт LAN на задней панели телевизора к внешнему модему или роутеру посредством кабеля LAN (Ethernet/Cat 5). См.рисунок ниже.

РАЗЪЕМ ТВ



### Беспроводная сеть

Подключите Ваш телевизор к сети по радиоканалу (для этого необходим беспроводный роутер или модем). См.рисунок ниже.



### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Для использования беспроводной сети необходимо применять встроенный беспроводной LAN-адаптер, так как телевизор не поддерживает работу с внешним сетевым USB-адаптером.
- Если беспроводной роутер поддерживает протокол динамической конфигурации хост-машины (DHCP), присоединить Ваш телевизор к беспроводной сети будет проще.
- Если Вы используете систему безопасности, отличную от указанных ниже, она не будет работать с этим телевизором.
- Система безопасности: WPA, WEP, WPA2.
- Для обеспечения бесперебойной работы сети расстояние между роутером и телевизором не должно превышать 10 метров.

# Подключение

<b>АНТЕННА</b>		<p>ANT 1 DVB-T/T2/C</p> <p>или</p> <p>Наружная антенна</p> <p>Кабель ANT OUT</p> <p>Антенный кабель 75 Ом</p> <p>Антенна VHF/ UHF</p>
		<p>ANT 2 DVB-S/S2</p> <p>(не входит в комплект)</p> <p>Спутниковая антенна</p>
<b>ЦИФРОВОЙ АУДИО ВЫХОД</b>		<p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>Цифровой аудио кабель (не входит в комплект)</p> <p>Аудио усилитель/ акустическая система</p>
<b>HDMI</b>	<b>HDMI (ARC)</b>	<p>HDMI ARC</p> <p>Кабель HDMI (не входит в комплект)</p> <p>Аудио усилитель/ акустическая система</p>
	<b>HDMI</b>	<p>HDMI</p> <p>Кабель HDMI (не входит в комплект)</p> <p>DVD/ Blue-Ray/ аудио-видео приемник / телеприставка</p>
<b>АУДИО-ВИДЕО (AV)</b>		<p>50"</p> <p>Красный (R)</p> <p>Белый (L)</p> <p>Желтый (Video)</p> <p>(Кабели не входят в комплект)</p> <p>VCR/ DVD плеер / рекордер/ телеприставка/ спутниковый ресивер/ видеокамера</p>
		<p>55"/65"</p> <p>Красный (R)</p> <p>Белый (L)</p> <p>Желтый (Video)</p> <p>(Кабели не входят в комплект)</p> <p>VCR/ DVD плеер / рекордер/ телеприставка/ спутниковый ресивер/ видеокамера</p>

### ОБЫЧНЫЙ ИНТЕРФЕЙС



#### ПРИМЕЧАНИЯ

- Перед установкой/извлечением модуля CI+ необходимо убедиться в том, что телевизор выключен. После этого вставьте карту CI в модуль CI+ по инструкциям, предоставленным провайдером услуг.
- Не вставляйте и не извлекайте модуль общего доступа (Common Access Module) несколько раз в течение короткого времени, так как это может привести к повреждению интерфейса и вызвать неправильную работу.
- Следует получить модуль и карту CI+ у провайдера услуг того канала, который Вы хотите смотреть.
- Вставьте модуль CI+ и Smart-карту в направлении, указанном на модуле и Smart-карте.
- Интерфейс CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах; проконсультируйтесь у своего уполномоченного дилера.

### USB

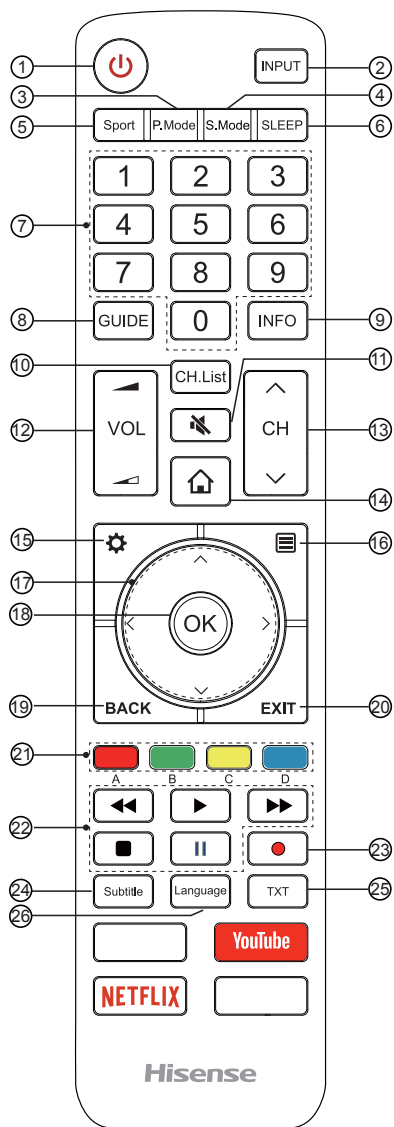


#### ПРИМЕЧАНИЯ

- При присоединении жесткого диска или USB-концентратора всегда подключайте сетевой адаптер присоединяемого устройства к электропитанию. Превышение предельного суммарного потребляемого тока может привести к поломке. Максимальный ток потребления устройств USB1.1 и USB2.0 составляет 500 мА, устройств USB3.0 – 1 А.
- В случае применения индивидуального нестандартного мобильного жесткого диска большой емкости, импульсный ток которого превышает или равен 1 А, может произойти перезагрузка или самоблокировка телевизора, так как телевизор не поддерживает работу с такими дисками.
- USB-порт поддерживает напряжение 5 В.



## Пульт дистанционного управления



- ① POWER (ПИТАНИЕ): Включает телевизор или переводит в ждущий режим
- ② INPUT (ВХОД): Выбирает источник сигнала
- ③ P.Mode: Кнопка режима отображения
- ④ S. Mode: Кнопка звука
- ⑤ Sport: Настройка звука и изображения в режиме "спорт"
- ⑥ SLEEP: Установка таймера входа в ждущий режим
- ⑦ Номер канала: Прямой выбор канала или ввод цифр
- ⑧ GUIDE (ТВ гид): Отображает электронную программу передач (режим цифрового телевидения)
- ⑨ INFO (Информация): Отображение информации о текущей программе
- ⑩ CH.List (Список каналов): На экране отображается список каналов
- ⑪ MUTE: Выключение и включение звука ТВ
- ⑫ VOL  $\blacktriangleleft$  /  $\blacktriangleright$ : Регулировка звука
- ⑬ CH  $\wedge$  /  $\vee$ : Переключение каналов
- ⑭ HOME (НА ГЛАВНУЮ): Переход на Smart
- ⑮ SETTING (Настройка): Переход к меню настроек.
- ⑯ Отображает меню быстрой настройки
- ⑰  $\wedge$  /  $\vee$  /  $\blacktriangleleft$  /  $\blacktriangleright$ : Навигация в меню OSD и настройка системных параметров
- ⑱ OK: Подтверждает выбор в меню OSD
- ⑲ BACK (НАЗАД): Возврат к предыдущему меню
- ⑳ EXIT (ВЫХОД): Выход из меню
- ㉑ Цветные кнопки для прямого выбора функций
- ㉒ Кнопки контроля воспроизведения
- ㉓ PVR: Запись текущей программы (режим цифрового телевидения)
- ㉔ Subtitle (Субтитры): Активирует или деактивирует субтитры
- ㉕ TXT: Включение/ выключение функции телетекста
- ㉖ Language (Язык): Выбор языка для текущей ТВ программы (если программа имеет данную опцию).

## Пульт дистанционного управления



- 27 **ПРИМЕЧАНИЕ:** Функция зависит от модели пульта ДУ.

**EN3Y39H**

Быстрый доступ ко всем приложениям

**EN3X39H**

Amazon: Нажмите для запуска приложения Amazon

- 28 YouTube: Нажмите для запуска приложения YouTube

- 29 NETFLIX: Нажмите для запуска приложения NETFLIX

- 30 **ПРИМЕЧАНИЕ:** Функция зависит от модели пульта ДУ.

**EN3Y39H**

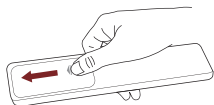
Media: Медиа-режим

**EN3X39H**

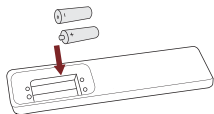
Freeview Play: Запуск Freeview Play

## Пульт дистанционного управления

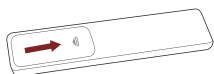
### ► Установка батарей в пульт дистанционного управления



1. Сдвиньте заднюю крышку, чтобы открыть батарейный отсек пульта дистанционного управления.



2. Вставьте две батареи AAA. Убедитесь в том, что полюса (+) и (-) батарей соответствуют маркировке (+) и (-) в батарейном отсеке.



3. Закройте крышку батарейного отсека.

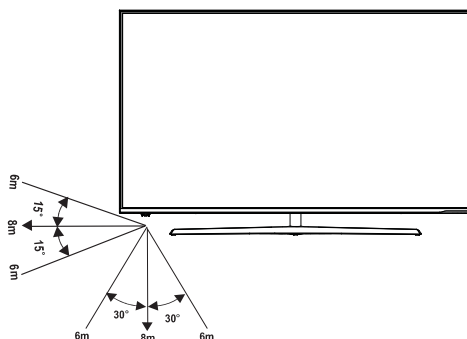
### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Рисунки носят справочный характер и могут не соответствовать фактическому внешнему виду изделия.

### Обращение с батареями

- Неправильное обращение с батареями может вызвать коррозию или течь, что может привести к пожару, травмам людей и повреждению имущества.
- Используйте батареи только такого вида, который указан в этом Руководстве.
- Не используйте совместно старые и новые батареи или батареи различных типов.
- Не выбрасывайте батареи вместе с бытовым мусором. Утилизируйте батареи в соответствии с местным законодательством.

### ► Дальность действия пульта дистанционного управления



## Первое включение телевизора

### Первое включение телевизора

1. После выполнения всех подключений подсоедините шнур питания к электрической розетке.
2. При первом включении телевизора происходит переход к Руководству по установке.
3. Для навигации по меню и изменения настроек используйте кнопки [**^** / **v** / **<** / **>**]. Для подтверждения выбора нажмите кнопку [**OK**].

<b>Language</b> (Язык)	Выберите желаемый язык меню.
<b>Location</b> (Местоположение)	Укажите место, где используется телевизор.
<b>Time Zone</b> (Часовой пояс)	Выберите местный часовой пояс.
<b>Disclaimer</b> (Отказ от ответственности)	Использование данного устройства регламентируется Лицензионным соглашением для конечного пользователя и связанными с ним документами. Внимательно просмотрите данные документы и подтвердите, что вы согласны с положениями Лицензионного соглашения для конечного пользователя.
<b>Network Connection</b> (Присоединение к сети)	Если Ваш телевизор не обнаружил соединение с Ethernet автоматически, используйте беспроводное подключение, выбрав нужную сеть из приведенного списка. Можно также добавить скрытые сети. После завершения данной операции перейдите к следующему экрану.
<b>Success</b> (Завершение)	Поздравляем, установка закончена. Нажмите "Finish (Завершить)" для того, чтобы начать пользоваться телевизором. Для использования в магазине в демонстрационных целях нажмите "Store Mode" (режим «В магазине»).

## Технические характеристики

☑ Параметры, внешний вид и технические характеристики изделия могут изменяться без уведомления.

Характеристика		<b>H50U7A</b>	<b>H55U7A</b>
Размеры (Ш × В × Г)	Без основания	43,9 × 25,8 × 2,0 дюймов (1116 × 655 × 52 мм)	48,4 × 28,3 × 2,0 дюймов (1230 × 719 × 52 мм)
	С основания	43,9 × 28,5 × 10,3 дюймов (1116 × 723 × 262 мм)	48,4 × 30,9 × 10,3 дюймов (1230 × 786 × 262 мм)
Вес	Без основания	35,3 фунтов (16 кг)	41 фунтов (18,6 кг)
	С основания	39,9 фунтов (18,1 кг)	45,4 фунтов (20,6 кг)
Эффективный размер экрана (диагональ)		126 см	138 см
Разрешение экрана		3840 × 2160	3840 × 2160
Мощность звука		10 Вт + 10 Вт	10 Вт + 10 Вт
Плотность энергии в рабочем режиме		0,020 Вт/см <sup>2</sup>	0,021 Вт/см <sup>2</sup>
Энергопотребление в выключенном состоянии		<0,5 Вт	<0,5 Вт
Энергопотребление в ждущем состоянии		0,5 Вт	0,5 Вт
Энергопотребление		См. маркировку номинальных параметров на ТВ.	
Подаваемая мощность		См. маркировку номинальных параметров на ТВ.	
Приемная система	Аналоговая	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G, L/L'	
	Цифровая	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Характерис- тики беспро- водного LAN-модуля	Модель	ZDGFMT7668AU	
	Диапазон частот	2,400~2,4835 ГГц 5,150~5,850 ГГц	
	Выходная мощность (макс.)	2,400~2,4835 ГГц 18,5 дБм 5,150~5,250 ГГц 14,5 дБм 5,25~5,35 ГГц (DFS-диапазон) 14,5 дБм 5,490~5,710 ГГц (DFS/TPC-диапазон) 14,5 дБм 5,725~5,850 ГГц (не для территории ЕС) 14,5 дБм	
Характерис- тики модуля Bluetooth	Модель	ZDGFMT7668AU	
	Диапазон частот	2.400~2.485ГГц	
	Выходная мощность (макс.)	2,400~2,485 ГГц, класс 1, 7 дБм	

## Технические характеристики

<b>Условия окружающей среды</b>	Температура: 5°C - 45°C Влажность: относит. влажность 20% - 80% Атмосферное давление: 86 кПа - 106 кПа
<b>Вход HDMI</b>	RGB / 60 Гц (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Гц (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50Гц (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840×2160 / 24Гц 3840×2160 / 25Гц 3840×2160 / 30Гц 3840×2160 / 50Гц (только для HDMI1, HDMI2) 3840×2160 / 60Гц (только для HDMI1, HDMI2)

## Технические характеристики

Параметры, внешний вид и технические характеристики изделия могут изменяться без уведомления.

Характеристика		<b>H65U7A</b>	
Размеры (Ш × В × Г)	Без основания	57,1 × 33,3 × 2,1 дюймов (1450 × 845 × 54 мм)	
	С основания	57,1 × 36,4 × 13,9 дюймов (1450 × 924 × 354 мм)	
Вес	Без основания	59,5 фунтов (27 кг)	
	С основания	66,2 фунтов (30 кг)	
Эффективный размер экрана (диагональ)		163 см	
Разрешение экрана		3840 × 2160	
Мощность звука		15 Вт + 15 Вт	
Плотность энергии в рабочем режиме		0,017 Вт/см <sup>2</sup>	
Энергопотребление в выключенном состоянии		<0,5 Вт	
Энергопотребление в ждущем состоянии		0,5 Вт	
Энергопотребление		См. маркировку номинальных параметров на ТВ.	
Подаваемая мощность		См. маркировку номинальных параметров на ТВ.	
Приемная система	Аналоговая	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G, L/L'	
	Цифровая	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Характерис- тики беспро- водного LAN-модуля	Модель	ZDGFMT7668AU	
	Диапазон частот	2,400~2,4835 ГГц	
		5,150~5,850 ГГц	
	Выходная мощность (макс.)	2,400~2,4835 ГГц	18,5 дБм
		5,150~5,250 ГГц	14,5 дБм
5,25~5,35 ГГц (DFS-диапазон)		14,5 дБм	
5,490~5,710 ГГц (DFS/TPC-диапазон)		14,5 дБм	
5,725~5,850 ГГц (не для территории ЕС)	14,5 дБм		
Характерис- тики модуля Bluetooth	Модель	ZDGFMT7668AU	
	Диапазон частот	2.400~2.485ГГц	
	Выходная мощность (макс.)	2,400~2,485 ГГц, класс 1, 7 дБм	

## Технические характеристики

<b>Условия окружающей среды</b>	Температура: 5°C - 45°C Влажность: относит. влажность 20% - 80% Атмосферное давление: 86 кПа - 106 кПа
<b>Вход HDMI</b>	RGB / 60 Гц (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Гц (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50Гц (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840×2160 / 24Гц 3840×2160 / 25Гц 3840×2160 / 30Гц 3840×2160 / 50Гц (только для HDMI1, HDMI2) 3840×2160 / 60Гц (только для HDMI1, HDMI2)

Информационный центр Hisense  
Бесплатный звонок по России: 8-800-510-99-99