

# **Hisense**

# **РУКОВОДСТВО БЫСТРОЙ УСТАНОВКИ**

Перед использованием телевизора, пожалуйста внимательно прочтите руководство и сохраните его для дальнейшего использования.

***Русский***

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

**Часть функций программного обеспечения может измениться после обновления системы.**

## **Содержание**

---

---

Установка Стенда или Настенного Кронштейна.....	1
Передняя и Задняя Панели Телевизора.....	3
Подключение.....	5
Пульт Дистанционного Управления.....	7
Технические Характеристики.....	10
Другая Информация.....	12

## **Список Аксессуаров**

---

---

К телевизору прилагаются следующие аксессуары:

Руководство Быстрой Установки × 1      Винты × 4      Базовая Стойка × 2

Батареи Типа AA или AAA × 2      Пульт Дистанционного Управления × 1

Шнур Питания × 1      Разъем RCA к Кабелю AV × 1(55"/65"/70")

### **☒ ПРИМЕЧАНИЕ**

- Аксессуары могут отличаться от приведенного выше списка из-за разных моделей, стран/регионов. Пожалуйста, обратитесь к фактической сумке для аксессуаров.

## Заявление

Любые содержание и сервис доступен через это устройство, которые предназначены только для индивидуального использования в некоммерческих целях, являются собственностью применимых третьих лиц и подлежат защите по правилам и законам в области авторского права, патентов, товарных знаков и других прав интеллектуальной собственности. Никакая часть такого содержания и сервиса может быть изменена, скопирована, опубликована, загружена, распространяется, переводится, продается или используется на создание и распространение продуктов, полученных из него, без предварительного разрешения владельца содержания или провайдера сервиса.

Вы признаете и соглашаетесь, что вы явно несете только на себя риск, связанный с использованием этого устройства, а в дальнейшем вы только несете риск, связанный с удовлетворительным качеством, производительностью и точностью для любого содержания и сервиса, доступного через это устройство. В максимальной степени, допустимой действующим законодательством, данное устройство также и содержание и сервис третьего лица предоставляются как без каких-либо гарантий, явных или подразумеваемых.

Производитель настоящим заявляем, что Производитель не несет ответственности за любые гарантии и условия, явные или подразумеваемые, связанные с этим устройством и любые содержание и сервис, включая, но не ограничивая гарантию на конкурентоспособности, удовлетворительного качества, пригодности для определенной цели, точности, тихого использования и не нарушения прав третьих сторон, в максимальной степени, разрешенной действующим законодательством, Производитель не дает гарантии на точность, достоверность, своевременность, законность или целостность любых содержания или сервиса, предоставляемых с помощью этого устройства, или годности такого устройства, содержания или сервиса для вашего требования, и защиту от сбоев и ошибки во время работы таких устройств, содержания или сервиса, в максимальной степени, разрешенной действующим законодательством, в любом случае, в том числе ошибки или небрежности, Производитель не несет ответственность за законные действия или возмещения обязательств, вытекающих из любого следствия, в результате или в связи с любой информацией, загруженной в устройство или использование такого устройства, содержания или сервиса вами или какой-либо третьей стороной.

Любые содержание и сервис, предоставляемые как он вместе с этим устройство, должны являются собственностью третьей стороны, поэтому Производитель не дает никаких заявлений или гарантий на изменение, приостановления, аннулирования, прекращения или аборт из этого, и не несет ответственности за юридические действия или возмещения обязательств, вытекающих из него.

Производитель оставляет за собой право ограничивать использование или доступ к определенному содержанию или сервису. Поскольку содержание и сервис передается через сеть и устройству передачи третьей стороны, Производитель не берет на себя для этого обслуживание клиентов или обязанность такого обслуживания клиентов.



Этот символ предупреждает пользователя о наличии не изолированного опасного напряжения внутри продукта, которое может быть достаточно мощным, чтобы представлять опасность поражения электрическим током.



Этот символ предупреждает пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию в пакете прилагаемых документов.



**ВНИМАНИЕ**  
ПАРАЖЕНИЕ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ



Нельзя открывать заднюю крышку. Нет случаев, когда требуется операция пользователем внутри телевизора. Только квалифицированный техник имеет право проводить такую операцию.

## Предостережение

---

### Опасность для Устойчивости

Телевизор может упасть, что может привести к серьезной травме или смерти. Многих травм, особенно детских, можно избежать, приняв простые меры предосторожности, такие как:

- **ВСЕГДА** используйте шкафы, подставки или крепежные приспособления, рекомендованные производителем телевизора.
- **ВСЕГДА** используйте мебель, которая способна поддерживать телевизор в безопасном положении.
- **ВСЕГДА** следите за тем, чтобы телевизор не выступал за края мебели.
- **ВСЕГДА** информируйте детей о том, что залазить на мебель, чтобы добраться до телевизора или его элементов управления, опасно.
- **ВСЕГДА** прокладывайте шнуры и кабели, подключенные к телевизору, таким образом, чтобы о них нельзя было споткнуться, и чтобы их нельзя было потянуть или схватить.
- **НИКОГДА** не ставьте телевизор в неустойчивом месте.
- **НИКОГДА** не ставьте телевизор на высокую мебель (например, на шкафы или книжные полки) не закрепив мебель и телевизор надлежащим образом.
- **НИКОГДА** не ставьте телевизор на ткань или другие материалы, которые могут находиться между телевизором и мебелью.
- **НИКОГДА** не кладите на верхнюю часть телевизора или мебель, на которой установлен телевизор, предметы, которые могут побудить детей забраться наверх, например игрушки и пульты дистанционного управления.

Если ваш существующий телевизор сохраняется или перемещается, должны применяться те же соображения, что и выше.

## Меры предосторожности

---

Пожалуйста, ознакомьтесь со следующими мерами предосторожности и сохраните для дальнейшего использования. Строго соблюдайте все меры предосторожности и инструкции указанные на корпусе телевизора.

### 1. Примечание о мерах предосторожности и инструкции по эксплуатации

Прочтите и строго соблюдайте все меры предосторожности и инструкции по эксплуатации и сохраните для дальнейшего использования.

### 2. Внимание и Предупреждения

Строго соблюдайте все указанные меры предосторожности и инструкции по эксплуатации.

### 3. Очистка

Перед чисткой выдерните шнур питания от сети. Не используйте жидкость, абразивные средства и аэрозоль. Моющие и чистящие средства могут повредить корпус и экран. Используйте мягкую влажную ткань для чистки.

### 4. Настенный Кронштейн

Настенные монтажные скобы доступны только для некоторых моделей. Если настенные монтажные скобы не поставляются вместе с телевизором, вы можете купить их на местном рынке. Размеры см. на странице Установка кронштейна для настенного крепления.

### 5. Вода и Влажность

Избежите от капания или разбрызгивания жидкости на телевизор. Не следует размещать над изделием предметы, наполненные жидкостью, например, вазы.

### 6. Установка

Нельзя поставить телевизор на нестабильную телегу, стойку или стол. Поставка телевизора на нестабильное место может привести к падению, серьезному повреждению к человеку и к телевизору. Используйте только телегу, стойку, кронштейн или стол, рекомендуемые изготовителем или торговцем.

## **7. Вентиляция**

Прорезь и отверстия в корпусе предназначены для вентиляции. Убедитесь на верную операцию и предотвращайте от перегрева телевизора. Нельзя закрыть вентиляционные отверстия в корпусе телевизора и нельзя поставить телевизор в закрытое помещение как встроенный кабинет, кроме того, что в нем обеспечивается достаточная вентиляция. Оставьте пространство минимум 10см вокруг устройства. Задняя часть телевизора должна находиться на расстоянии минимум 6см от стены.

## **8. Источник Питания**

Телевизор должен использовать только типичный источник питания как указанный на маркированной бирке. Если Вы не уверены в тип питания в вашей квартире, связывайтесь с торговцем вашего телевизора или локальной компанией электроэнергетики.

## **9. Защита Шнура Питания**

Шнур питания должен быть отсортирован по маршруту, чтобы на него не ходят или ущипнут предметами над или напротив их. Обратите особое внимание на шнур из вилки, розетки и точку, откуда он выходит из телевизора. СЕТЕВОЙ штекер шнура питания используется в качестве основного устройства отключения питания. Устройство отключения и розетка должны находиться в легкой доступности.

## **10. Молния**

Для дополнительной защиты телевизора при грозе, или когда телевизор не будет использован на долгое время, отсоедините его от розетки питания и отсоедините антенны или кабеля. Это предотвращает от повреждения к телевизору из-за молнии и перегрузки электрической линии.

## **11. Линии Питания**

Внешняя антенная система не должна располагаться вблизи воздушных линий электропередачи или других электрических источников света или силовых цепей, а также там, где она может попасть в такие линии электропередачи или цепи. При установке внешней антенной системы

следует соблюдать крайнюю осторожность, чтобы не допустить прикосновения к таким линиям электропередачи или цепям, поскольку контакт с ними может привести к летальному исходу.

## **12. Перегрузка**

Нельзя перегрузить розетку и удлинительный шнур, так как это может привести к опасности пожара или поражения электрическим током.

## **13. Вход Предмета и Жидкости**

Нельзя вставлять любой предмет в телевизор через отверстия, так как он может касаться точки или части опасного напряжения. Это может привести к пожару или поражению электрическим током. Нельзя проливать жидкость или подобную вещь на телевизор или внутрь его.

## **14. Заземление Наружной Антенны**

Если внешняя антенна или кабель подключена к телевизору, убедитесь, что антенная или кабельная система заземлена для защиты от перегрузки напряжения и встроенного электростатического заряда.

## **15. Обслуживание**

Не пытайтесь обслуживать телевизор сами, так как открывать или перемещать крышку может привести к удару электрическим током или другой опасности. Обратитесь все ремонты к квалифицированному специалисту.

## **16. Обслуживание При Повреждении**

Отсоедините телевизор от розетки и связывайтесь с квалифицированным сервисным персоналом при следующих случаях:

- (a) Когда повреждены шнур или разъем питания.
- (b) Если в телевизор была пролита жидкость или попали чужеродные предметы.
- (c) Если телевизор подвергался воздействию дождя или воды.
- (d) Если телевизор не работает в обычном режиме при соблюдении инструкции по эксплуатации. Допускается только регулировка управлений, о которых касается инструкция по эксплуатации, так как неправильная регулировка других управлений может привести к отказу и часто требуется большая работа квалифицированного персонала для восстановления к нормальной операции телевизора.

- (e) Если телевизор уронили или корпус был поврежден.
- (f) Если рабочие характеристики телевизора заметно изменились, это указывает на необходимость проведения технического обслуживания.

### 17. Замена Составных Частей

При необходимости замены составных частей, убедитесь, что сервисный техник использовал составные части, указанные изготовителем, или элементы, имеющие подобные характеристики с оригинальным элементом. Несанкционированные замены могут привести к пожару, поражению электрическим током или другой опасности.

### 18. Проверка безопасности

При завершении любого сервиса или ремонта телевизора, просите сервисного персонала проводить проверку безопасности для убеждения нахождения телевизора в безопасном состоянии операции.

### 19. Теплый источник

Телевизор должен быть далеко от теплого источника как радиатора, теплового реестра, печи или других предметов (в том числе усилитель), которые отепляются.

### 20. Воспламенение

Устройство должно быть расположено на расстоянии от источников огня, таких, как горящая свеча.

### 21. Защита от отравления газами

Если телевизор выделяет запах пластика это нормально, запах рассеется спустя некоторое время.



Не смешивайте и не используйте новые батареи со старыми батареями или батареями разных типов. Не подвергайте батареи воздействию тепла, например, прямых солнечных лучей или огня. Убедитесь, что положительный и отрицательный концы батарей имеют правильное направление.



Устройство не должно подвергаться воздействию капель и распыления и не должно быть помещено псщ предметы, заполненные жидкостями.



Чтобы полностью отключить телевизор, выньте вилку из розетки. Убедитесь, что есть легкий доступ к настенной розетке и вилке питания.



Переменное напряжение: Данный символ указывает, что номинальное напряжение, отмеченное символом, является напряжением переменного тока.



Продукт класса II: Данный символ указывает, что не требуется безопасное подключение защитного заземления (земли).

## Установка Стенда или Настенного Кронштейна

### ⚠ ОСТОРОЖНО

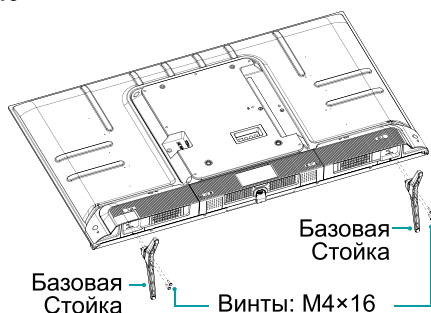
- Перед установкой стенда или настенных кронштейнов, обязательно отсоедините кабель питания.
- Экран Вашего телевизора хрупкий. Убедитесь, что экран телевизора не поцарапан и не поврежден твердыми предметами или давлением.
- После завершения установки убедитесь, что телевизор надежно стоит на столе или крепко закреплён на стене, прежде чем снимать всю защитную пленку, если таковая имеется.

### ► Установка стойки

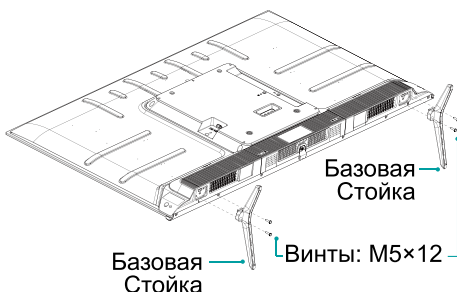
Для завершения установки следуйте приведенным ниже иллюстрациям и текстовым инструкциям:

1. Аккуратно положите телевизор лицевой стороной вниз на мягкую плоскую поверхность, чтобы предотвратить повреждение телевизора или царапины на экране.
2. Достаньте 2 подставки из пакета приспособлений, и вставьте их в нижние пазы телевизора.
3. Плотно закрепите базовую подставку к телевизору с помощью 4 винтов из сумки для комплектующих.

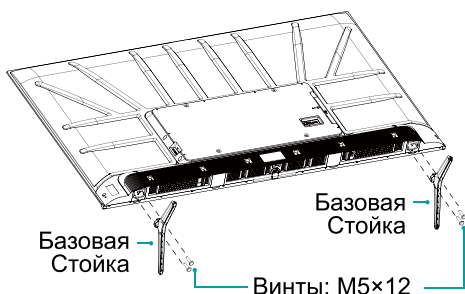
43"



50"/55"

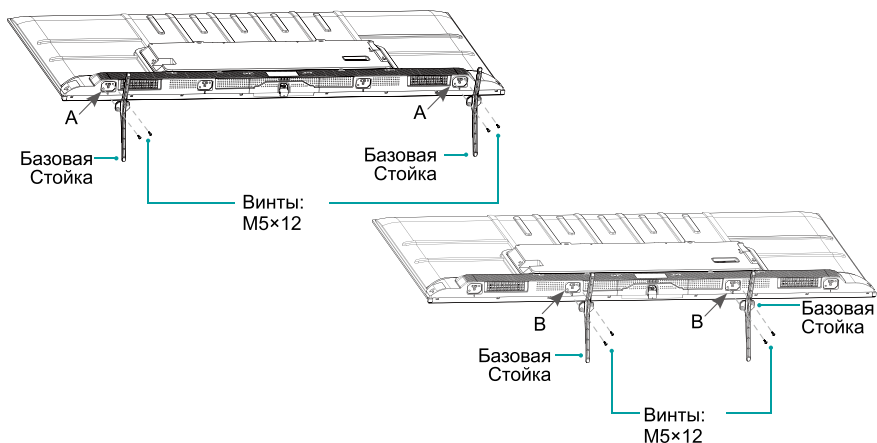


70"



65"

**Примечание:** Если длина стола достаточна для размещения на нем телевизора, то вставьте подставки в отверстия под винт «А», как показано на рисунке. При этом, если длина стола все-таки НЕ достаточна, то вставьте подставку в отверстия под винт «В», как показано на рисунке. Следите не перепутать вышеуказанные два способа монтажа.



## ► Установка настенного кронштейна

Перед установкой телевизора снимите стэнд, если вы уже прикрепили его, и убедитесь, что настенный кронштейн выдерживает вес телевизора.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

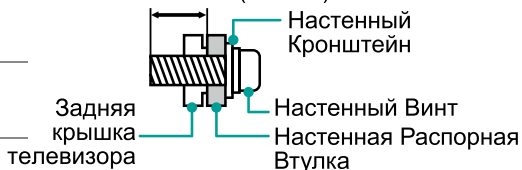
При настенном монтаже телевизора следуйте инструкциям, прилагаемым к настенному кронштейну. Если он установлен неправильно, телевизор может упасть и причинить ущерб имуществу, либо привести к травме.

- Установите распорные втулки между телевизором и кронштейном.
- Стандартные размеры показаны ниже.

Схема расположения настенных отверстий (мм)	200 × 300 (43"/50"/55") 400 × 300 (65"/70")
Размер настенного винта	M6

8.0 - 10.0 мм (43"/50"/55")

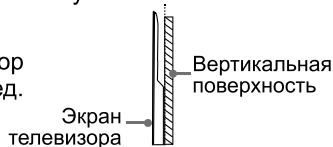
9.5 - 11.5 мм (65"/70")



- Мы не рекомендуем вешать телевизор на наклонную стену, при настенном монтаже убедитесь, что телевизор остается параллельным стене и не наклоняется вперед.

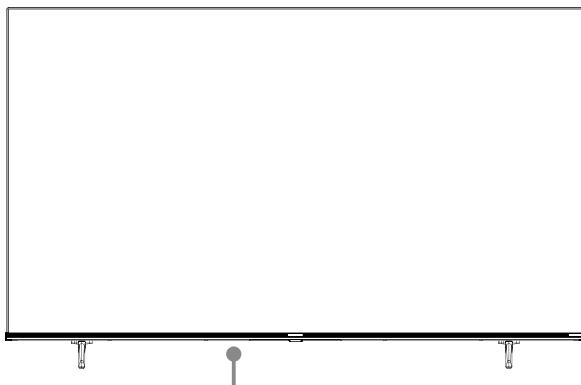
## ▣ ПРИМЕЧАНИЯ

- Диаметр и длина винтов различаются в зависимости от модели настенного кронштейна.
- Настенный кронштейн является опцией. Телевизор может не иметь настенного кронштейна. Пожалуйста, ознакомьтесь с имеющимися комплектующими.

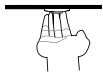




## Передняя и Задняя Панели Телевизора



Индикатор питания/Одиночная кнопка (Режим ожидания/Источник)

<b>Объект</b>	<b>Описание</b>
<b>Индикатор питания</b>	В режиме ожидания индикатор горит красным цветом.
 <b>Режим ожидания / Источник</b>	Нажмите одиночную кнопку в режиме ожидания, после чего телевизор включится. Нажмите одиночную кнопку, чтобы вызвать меню, когда фокус находится на «Выкл Питание», подождите 3 секунды, затем телевизор автоматически перейдет в режим ожидания. Нажмите одну кнопку, чтобы вызвать меню, после чего выберите один из различных источников входного сигнала.

### ☞ ПРИМЕЧАНИЯ

- Для экранов 43", разъем ANT2 поддерживает питание спутниковой антенны (13/18В, 420мА макс.)
- Для экранов 50"/55"/65"/70", разъем ANT2 поддерживает питание спутниковой антенны (13/18В, 0.5А макс.)
- Перед осуществлением какого-либо соединения проверьте типы и расположение разъемов. Ослабленные соединения могут привести к проблемам с изображением или цветом. Убедитесь, что все соединения плотные и надежные.
- Не все аудио/видео устройства имеют возможность подключения к телевизору, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя Вашего аудио/видео устройства для проверки совместимости и процедуры подключения.
- Перед подключением внешнего оборудования выньте вилку сетевого шнура из розетки. В противном случае это может привести к поражению электрическим током.
- После включения телевизору требуется несколько секунд для загрузки программ. Не выключайте телевизор быстро, так как это может привести к неправильной работе телевизора.
- Изображение Только Для Справки.
- Сервисный разъем не подходит для подключения внешнего устройства. Он предназначен для использования во время испытаний на заводе.

65"/70"

COMMON INTERFACE  
**2 (CARD FACE FRONT)**

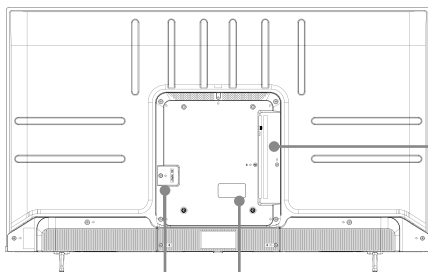
ANT 2 DVB-S/S2 13/18V  $\approx$  0.5A  
 ANT 1 DVB-T/T2/C

HDMI 2 (eARC) 4K@60Hz  
 HDMI 3 4K@60Hz

USB 2  $\approx$  0.5A(MAX)  
 DC 5V  $\approx$  0.5A(MAX)

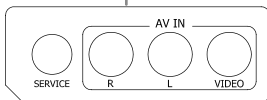
AV IN SERVICE/CE

43"/50"/55"

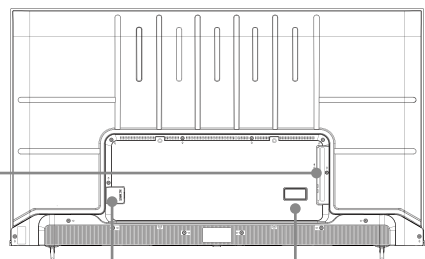


AC ВХОД

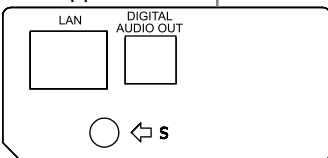
43"/50"



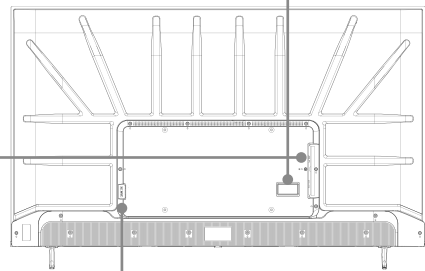
65"



AC ВХОД



70"



AC ВХОД

43"

COMMON INTERFACE (CARD FACE FRONT)  
 HDMI 1 (ARC) 4K@60Hz

ANT 2 DVB-S/S2 13/18V  $\approx$  0.5A  
 ANT 1 DVB-T/T2/C

HDMI 2 4K@60Hz  
 HDMI 3 4K@60Hz

USB 2  $\approx$  0.5A(MAX) x 2  
 DC 5V  $\approx$  0.5A(MAX) x 2

DIGITAL AUDIO OUT  
 LAN

50"

COMMON INTERFACE (CARD FACE FRONT)  
 HDMI 1 (ARC) 4K@60Hz

ANT 2 DVB-S/S2 13/18V  $\approx$  0.5A  
 ANT 1 DVB-T/T2/C

HDMI 2 4K@60Hz  
 HDMI 3 4K@60Hz

USB 2  $\approx$  0.5A(MAX) x 2  
 DC 5V  $\approx$  0.5A(MAX) x 2

DIGITAL AUDIO OUT  
 LAN

55"

COMMON INTERFACE (CARD FACE FRONT)  
 HDMI 1 (ARC) 4K@60Hz

ANT 2 DVB-S/S2 13/18V  $\approx$  0.5A  
 ANT 1 DVB-T/T2/C

HDMI 1 4K@60Hz  
 HDMI 2 (eARC) 4K@60Hz  
 HDMI 3 4K@60Hz

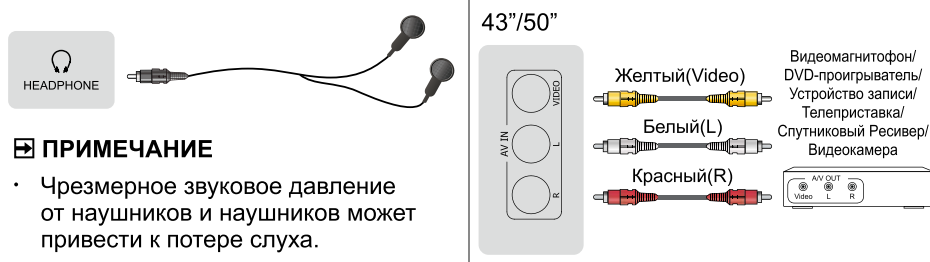
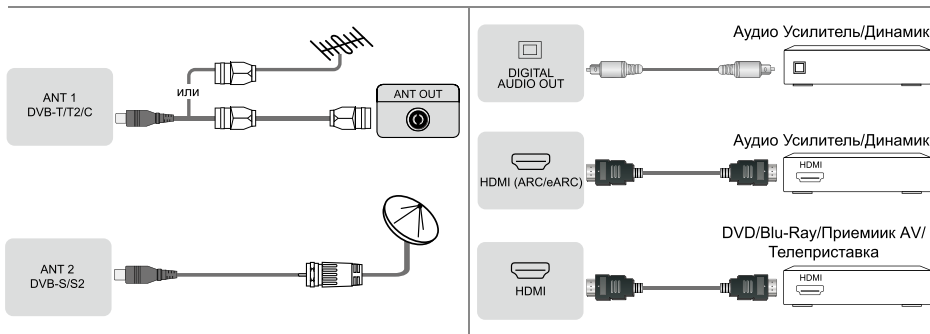
USB 1  $\approx$  0.5A(MAX)  
 DC 5V  $\approx$  0.5A(MAX)

DIGITAL AUDIO OUT  
 LAN

SERVICE HEADPHONE

# Подключение

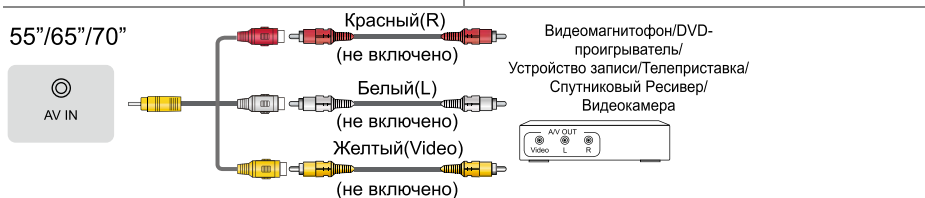
## ▶ Разъемы



### ☒ ПРИМЕЧАНИЕ

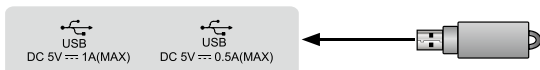
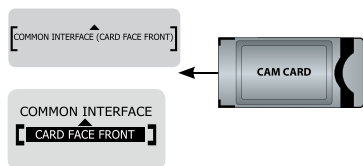
- Чрезмерное звуковое давление от наушников и динамиков может привести к потере слуха.

55"/65"/70"



### ☒ ПРИМЕЧАНИЕ

- Повторно не вставляйте и не извлекайте модуль общего доступа, так как это может повредить интерфейс и привести к неисправности.
- Вы должны получить модуль CI+ и карту от поставщика услуг каналов, которые вы хотите смотреть.
- CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах.



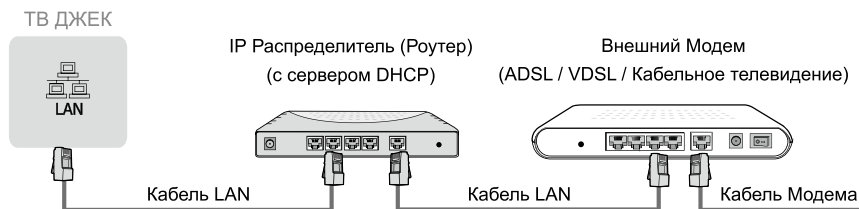
### ☒ ПРИМЕЧАНИЕ

- Превышение общего потребления тока может привести к повреждению устройства. Максимальное потребление тока устройств USB 1.1 и 2.0 — 500мА. Максимальное потребление тока устройством USB 3.0 составляет 1А (только для некоторых моделей).
- Если импульсный ток для отдельного нестандартного мобильного жесткого диска большой емкости больше или равен 1А, это может привести к перезапуску телевизора или блокировке. Поэтому данный телевизор не поддерживает его.

## ► LAN (Проводное подключение)

Подключите телевизор к сети, подключив порт LAN на задней панели телевизора к внешнему модему или маршрутизатору с помощью кабеля LAN (Ethernet/Cat 5). Смотрите иллюстрацию ниже.

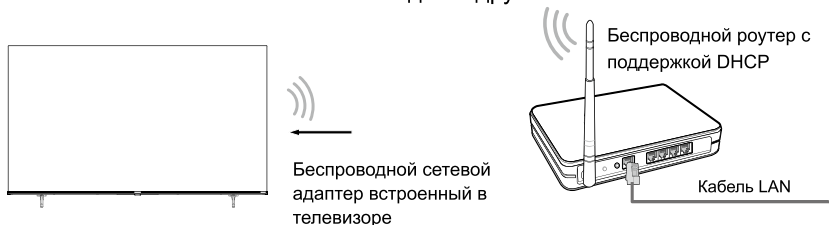
- Рекомендуется использовать модем или маршрутизатор, поддерживающий Протокол Динамической Настройки Узла (DHCP). Модемы и маршрутизаторы, поддерживающие DHCP, автоматически предоставляют IP-адрес, маску подсети, шлюз и DNS, поэтому вам не нужно вводить их вручную. Большинство домашних сетей уже имеют DHCP.



## Беспроводное подключение

Для беспроводного подключения телевизора к сети понадобится беспроводной маршрутизатор или модем. Смотрите иллюстрацию ниже.

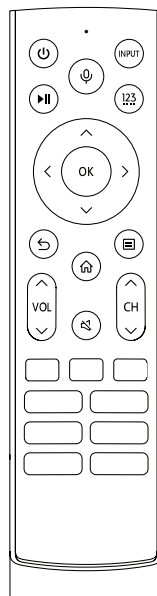
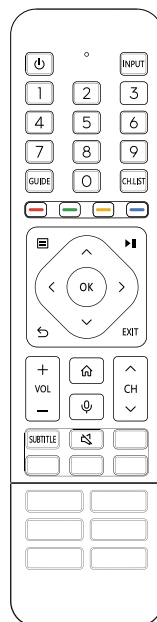
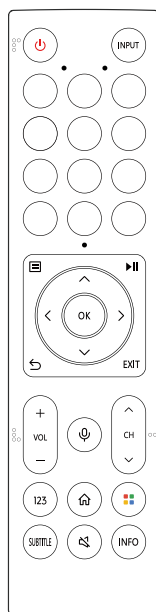
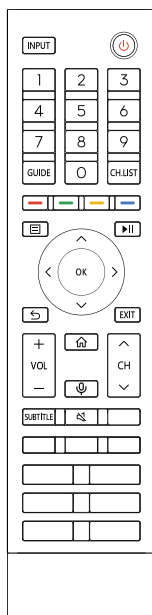
- Встроенный адаптер беспроводной локальной сети поддерживает протоколы связи IEEE 802.11a/b/g/n/ac. Мы рекомендуем использовать маршрутизатор IEEE 802.11ac. Низкие скорости передачи для b/g могут повлиять на качество потокового видео и других носителей.



## ☒ ПРИМЕЧАНИЕ


- Для подключения к беспроводной сети необходимо использовать встроенный адаптер беспроводной сети, так как телевизор не поддерживает внешние USB-адаптеры.
- Если беспроводной роутер поддерживает протокол DHCP, предпочтительно подключить ваш телевизор 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

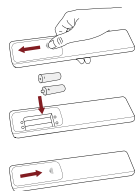


**ПРИМЕЧАНИЕ:** Комплектный пульт дистанционного управления меняется в зависимости от модели, страны/региона. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом ДУ в сумке для комплектующих.

## ► Кнопки пульта дистанционного управления

<b>КНОПКА</b>	<b>ОПИСАНИЕ</b>
	Включение питания/ Режим ожидания
INPUT	Выбор источников входного сигнала
Цифровые кнопки / 123	Выбор канала или ввод цифр
Четыре цветные кнопки 	Специальные функциональные кнопки
GUIDE	Отображение Электронного Программного Гюда (режим DTV)
CH.LIST	Отображение Списка Каналов на экране
►	Кнопки плейпада
	Нажмите для входа в Меню
^ / v / < / >	D-пад (кнопки навигации вверх/вниз/влево/вправо)
OK	Кнопка подтверждения
↶	Возврат к предыдущему месту в меню или приложении
	Отображение главного экрана
VOL	Громкость (вверх/вниз)
CH	Канал (вверх/вниз)
	Отключить и восстановить звук
EXIT	Выход из меню или из приложения
	Включение микрофона
INFO	Отображение текущей информации о программе
SUBTITLE	Включить или выключение режима субтитров
МЕДИА	Войдите в МЕДИА
	Быстрый доступ ко всем приложениям
APP	Кнопки быстрого доступа к приложениям
TEXT/TXT	Включение/выключение функции телетекста
BROWSER	Вход в BROWSER
	Пользовательская кнопка для быстрого запуска ввода или приложений
123	Ввод каналов / ввод номеров и кнопки специальных функций (Красный/Зеленый/Желтый/Синий)

## ► Установка батарей в пульт Дистанционного Управления



1. Сдвиньте заднюю крышку, чтобы открыть батарейный отсек пульта дистанционного управления.
2. Вставьте две батареи размера AA или AAA. Убедитесь, что концы (+) и (-) батарей совпадают с концами (+) и (-), указанными в батарейном отсеке.
3. Закройте батарейный отсек крышкой.


### ▣ ПРИМЕЧАНИЕ

- Изображения продукта представлены только для справки, фактический внешний вид устройства может отличаться.
- Утилизируйте батарейки в специально отведенном месте.
- Не смешивайте типы батарей и не объединяйте использованные батареи с новыми.
- Немедленно извлеките разряженные батареи, чтобы предотвратить попадание кислоты в батарейный отсек.
- Если Вы не собираетесь использовать пульт дистанционного управления в течение длительного времени, извлеките батареи.
- Оставление аккумулятора в окружающей среде с чрезвычайно высокой температурой может привести к взрыву или утечке легковоспламеняющейся жидкости или газа.
- Химические вещества батареи могут вызвать сыпь. Если батареи протекают, очистите отсек для батарей с помощью ткани. Если химикаты касаются вашей кожи, немедленно промойте ее.
- Опасность пожара или взрыва при замене батареи на батарею неправильного типа.
- Бросание батареи в огонь или горячую печь, механическое раздавливание или разрезание батареи может привести к взрыву.
- Батарея под воздействием крайне низкого давления воздуха может привести к взрыву или утечке легковоспламеняющейся жидкости или газа.

## ► Подключение Пульт Дистанционного Управления (только для Bluetooth-пульта)

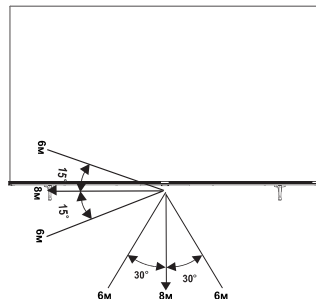
Выполните сопряжение пульта дистанционного управления с телевизором после его включения. Держите пульт дистанционного управления в пределах 3 метров от телевизора. Нажмите любую кнопку (кроме кнопки питания и микрофона) для сопряжения.

### ▣ ПРИМЕЧАНИЕ

- В особых случаях нажмите и удерживайте кнопку [  ] для сопряжения.
- В случае, если с пультом дистанционного управления произошла неизвестная ошибка, это могло быть вызвано помехами. Попробуйте удалить то, что вызывает помехи, и снова выполните сопряжение.
- Если неизвестная ошибка произошла в пульте дистанционного управления, хотя питание от батареи в норме, Вы можете вынуть батареи и нажимать любую клавишу в течение 1~2 секунд, после чего пульт дистанционного управления начнет работать нормально. Тогда пульт дистанционного управления будет работать нормально.
- Пульт дистанционного управления не может быть сопряжен с телевизором, пока телевизор находится в режиме ожидания.

## ► Рабочий Диапазон Пульт Дистанционного Управления

1. Пульт дистанционного управления может работать на расстоянии до 8 метров перед телевизором.
2. Угол дистанционного управления: принимая дистанционный датчик за вершину на расстоянии 6 метров, 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 освещенности помещения.



### Утилизация этого устройства

Продукт нельзя повреждать, разбирать или выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Его следует упаковать и передать уполномоченному переработчику.

## Технические Характеристики

Свойства, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Объект		43"	50"
Размеры (Ш × В × Г)	Без Стойки	37.9 × 22.0 × 2.9 дюйма 963 × 560 × 74 мм	44.0 × 25.4 × 2.9 дюйма 1117 × 646 × 74 мм
	Со Стойкой	37.9 × 24.1 × 8.8 дюйма 963 × 611 × 223 мм	44.0 × 27.7 × 10.8 дюйма 1117 × 703 × 274 мм
Масса	Без Стойки	16.3 фунт (7.4 кг)	21.6 фунт (9.8 кг)
	Со Стойкой	17.2 фунт (7.8 кг)	22.0 фунт (10.0 кг)
Активный Размер Экрана (Диагональ)		108 см	126 см
Разрешение экрана		3840 × 2160	3840 × 2160
Мощность звука		7Вт + 7Вт	8Вт + 8Вт
Плотность энерговыделения в рабочем режиме		0.020 Вт/см <sup>2</sup>	0.018 Вт/см <sup>2</sup>
Потребляемая мощность в выключенном состоянии		N.A.	N.A.
Потребляемая мощность в режиме ожидания		0.5 Вт	0.5 Вт
Объект		55"	65"
Размеры (Ш × В × Г)	Без Стойки	48.5 × 28.0 × 2.9 дюйма (1232 × 711 × 74 мм)	57.2 × 32.8 × 2.9 дюйма (1452 × 834 × 74 мм)
	Со Стойкой	48.5 × 30.2 × 10.8 дюйма (1232 × 768 × 274 мм)	57.2 × 35.3 × 11.8 дюйма (1452 × 896 × 300 мм)
Масса	Без Стойки	24.9 фунт (11.3 кг)	36.4 фунт (16.5 кг)
	Со Стойкой	25.4 фунт (11.5 кг)	36.8 фунт (16.7 кг)
Активный Размер Экрана (Диагональ)		139 см	164 см
Разрешение экрана		3840 × 2160	3840 × 2160
Мощность звука		8Вт + 8Вт	10Вт + 10Вт
Плотность энерговыделения в рабочем режиме		0.016 Вт/см <sup>2</sup>	0.017 Вт/см <sup>2</sup>



<b>Потребляемая мощность в выключенном состоянии</b>		N.A.	N.A.
<b>Потребляемая мощность в режиме ожидания</b>		0.5 Вт	0.5 Вт
<b>Объект</b>		<b>70"</b>	
<b>Размеры (Ш × В × Г)</b>	<b>Без Стойки</b>	61.4 × 35.6 × 3.3 дюйма 1560 × 904 × 84 мм	
	<b>Со Стойкой</b>	61.4×38.7×14.6 дюйма 1560 × 984 × 370 мм	
<b>Масса</b>	<b>Без Стойки</b>	47.8 фунт (21.7 кг)	
	<b>Со Стойкой</b>	48.9 фунт (22.2 кг)	
<b>Активный Размер Экрана (Диагональ)</b>		177 см	
<b>Разрешение экрана</b>		3840 × 2160	
<b>Мощность звука</b>		15Вт + 15Вт	
<b>Плотность энерговыделения в рабочем режиме</b>		0.015 Вт/см <sup>2</sup>	
<b>Потребляемая мощность в выключенном состоянии</b>		N.A.	
<b>Потребляемая мощность в режиме ожидания</b>		0.5 Вт	
<b>Потребляемая мощность</b>		Пожалуйста, см. бирку мощности.	
<b>Источник питания</b>		Пожалуйста, см. бирку мощности.	
<b>Приемная система</b>	<b>Аналоговая</b>	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	<b>Цифровая</b>	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
<b>Условия окружающей среды</b>		Температура: 5°C - 45°C Влажность: 20% - 80% OB Атмосферное давление: 86 кПа - 106 кПа	
<b>Вход HDMI</b>		RGB / 60Гц (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60Гц (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50Гц (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840×2160 / 24Гц, 3840×2160 / 25Гц, 3840×2160 / 30Гц, 3840×2160 / 50Гц, 3840×2160 / 60Гц	

## Другая Информация

---

### ▶ Утилизация Бывшего в Употреблении Электрического и Электронного Оборудования



Упаковку и электрооборудование следует перерабатывать надлежащим образом, а не как бытовые отходы. Пожалуйста, утилизируйте это оборудование в соответствующем пункте сбора отходов электрического и электронного оборудования. Обеспечив правильную утилизацию данного продукта, Вы сможете предотвратить потенциально опасные для окружающей среды и здоровья людей последствия, которые в противном случае могли бы быть вызваны неправильным обращением с отходами этого продукта. Переработка материалов поможет сохранить природные ресурсы. Поэтому не выбрасывайте старое электрическое и электронное оборудование вместе с бытовыми отходами. Для получения дополнительной информации о том, где Вы можете оставить свое оборудование для переработки отходов, обратитесь в местный городской офис, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели продукт.

### ▶ Лицензия



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 Audio и символ двойного D являются зарегистрированными торговыми марками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Конфиденциальные неопубликованные работы. Авторское право © 1992-2021 Dolby Laboratories. Все права защищены.



О патентах DTS см. <http://patents.dts.com>. Изготовлено по лицензии DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, Virtual:X и логотип DTS-HD являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками DTS, Inc. в США и других странах. © 2021 DTS, Inc. 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)