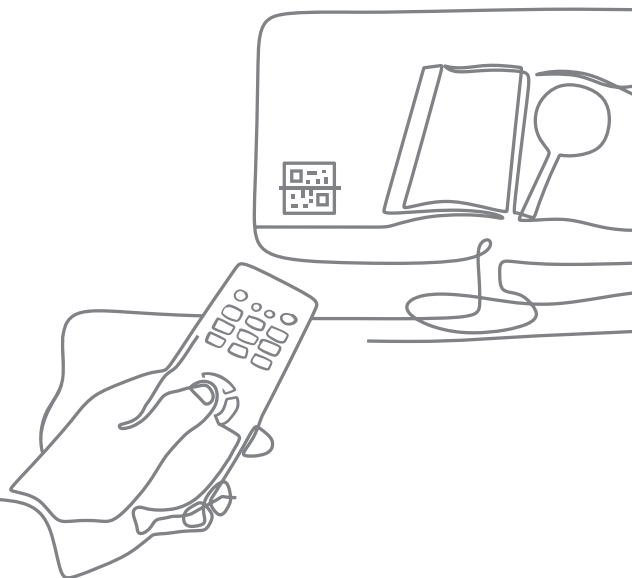


# Hisense

## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Внимательно прочтайте данное перед первым  
использованием телевизора.



1403023 ES-A24010J-1

**Русский**

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

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

## Найдите то, что нужно

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

### Электронное руководство поддерживает такие функции



#### Поиск

Найдите нужную вам информацию.



#### Попробовать

Перейдите прямо на страницу функции, чтобы испытать ее.



#### QR-код

Отсканируйте, чтобы открыть Электронное руководство на мобильном телефоне.

## Содержание

|   |    |
|---|----|
| Установка подставки или настенного кронштейна ..... | 1  |
| Передняя и задняя панели телевизора .....           | 3  |
| Подключение .....                                   | 4  |
| Пульт дистанционного управления .....               | 6  |
| Спецификации .....                                  | 9  |
| Прочее .....  | 11 |

## Список аксессуаров

С телевизором поставляются следующие аксессуары:

Краткое руководство пользователя × 1    Винты × 4

Стойки подставки × 2

Пульт дистанционного управления × 1

Кабель питания × 1

Крышка места крепления × 1

### ▣ ПРИМЕЧАНИЕ

- Аксессуары могут отличаться от списка, приведенного выше, в зависимости от модели, страны и региона. См. ваш комплект аксессуаров.

## 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 ненарушенния 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.



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.

## Предупреждение

### Опасность в случае нарушения устойчивости

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.

Если вы перемещаете имеющийся у вас телевизор, соблюдайте такие же меры предосторожности.

## Меры предосторожности

Изучите следующие меры предосторожности при использовании телевизора и сохраните их.

Всегда следуйте данным инструкциям и обращайте 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 встроенным 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 используется как средство выключения и должен находиться в легкой доступности.

## **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 антenna 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).
- (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.



Устройства с конструкцией КЛАССА I необходимо подключать к СЕТЕВОЙ розетке с защитным заземлением. (только для моделей с диагональю 75")



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



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



Изделие класса I: этот символ указывает на то, что требуется безопасное подключение защитного заземления. (только для моделей с диагональю 75")

## Установка подставки или настенного кронштейна

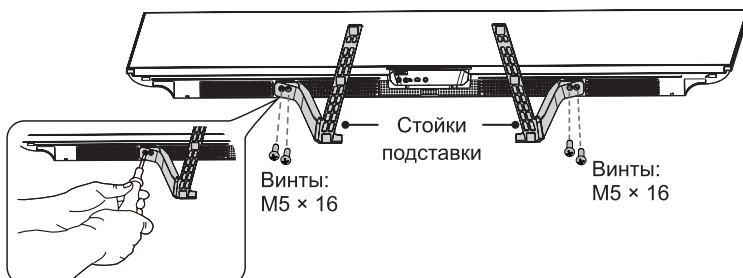
### **⚠ ОСТОРОЖНО**

- Обязательно отсоединяйте шнур питания переменного тока перед установкой подставки или кронштейна для настенного монтажа.
- 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.

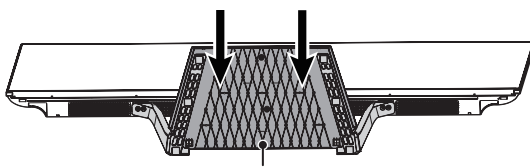
### ► Установка подставки

Следуйте иллюстрации и текстовым инструкциям ниже, чтобы закончить установку:

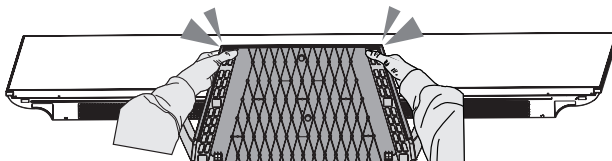
1. Чтобы предотвратить повреждение телевизора или появление царапин на экране, аккуратно разместите его экраном вверх на мягкой плоской поверхности.
2. Извлеките 2 подставки из сумки с аксессуарами, а затем вставьте их в разъемы в нижней части телевизора.
3. Надежно закрепите подставки с помощью 4-х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



4. Снимите крышку места крепления и вставьте ее в два основания, как показано на рисунке.



5. Руками плотно прижмите крышку места крепления к основаниям, пока не услышите щелчок.



6. Поместите телевизор на ровную поверхность; кабель можно убрать в органайзер, расположенный на подставке.

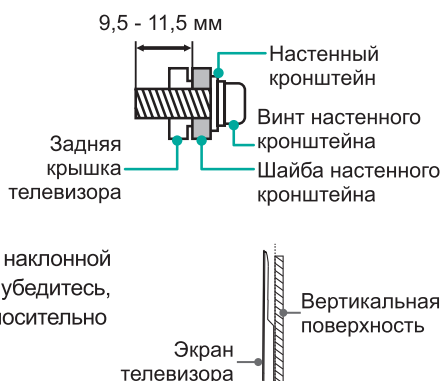
## ► Установка настенного кронштейна

### 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 × 200 (55")<br>400 × 300 (65")<br>400 × 400 (75") |
| Размер винта для крепления на стене                      | M6  |

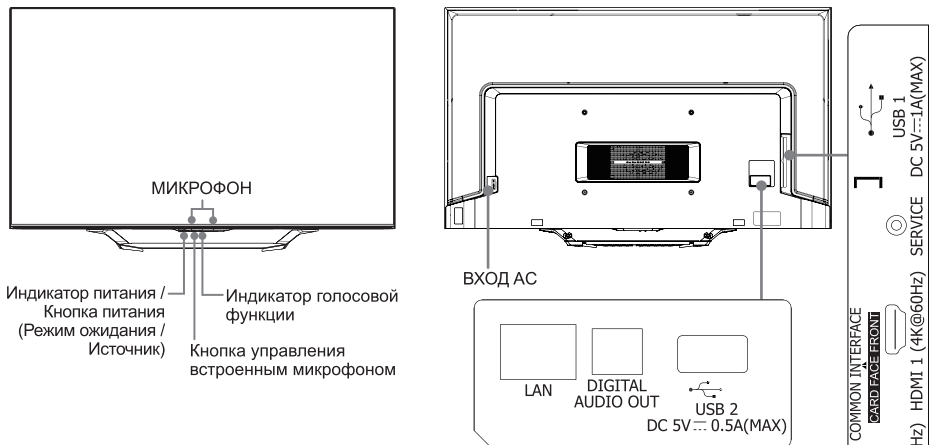


- Не рекомендуется установка телевизора на наклонной стене, и при установке телевизора на стену убедитесь, что телевизор расположен параллельно относительно стены и не наклоняется вперед.

## ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

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

## Передняя и задняя панели телевизора



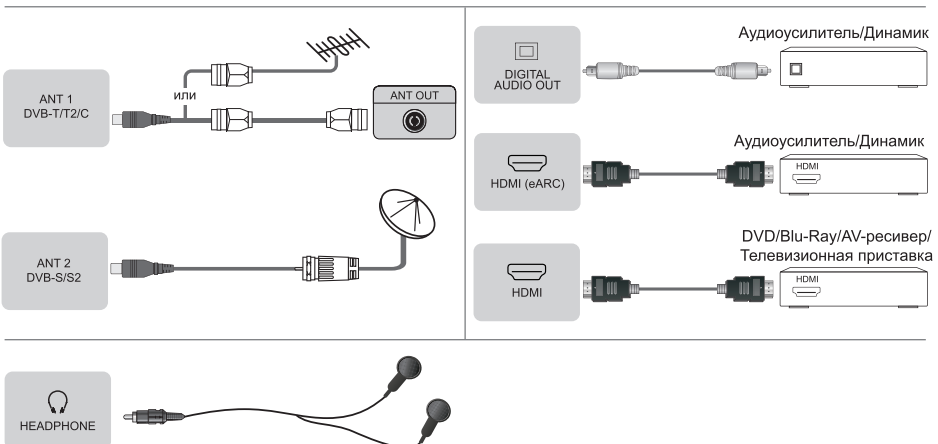
| Элемент                                    | Описание   |
|--|--|
| Индикатор питания                          | В режиме ожидания подсветка экрана белого цвета.   |
| Кнопка питания (Режим ожидания / Источник) | Нажмите кнопку, чтобы включить телевизор. Нажмите ее еще раз, чтобы вызвать меню управления и выбрать один из входов. Длительное нажатие кнопки подтверждает выбор.  |
| Кнопка управления встроенным микрофоном    | Чтобы использовать встроенный микрофон, переключите кнопку управления встроенным микрофоном в положение «ВКЛ.». После завершения настройки Alexa или VIDAA Voice и включения режима голосового управления вы можете использовать функцию голосового пробуждения. Просто скажите «Alexa» или «Привет, VIDAA», чтобы вызвать голосового помощника. |

### ПРИМЕЧАНИЯ

- Разъем ANT2 поддерживает электропитание 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 проблемам с цветом. Убедитесь, что все соединения надежны и безопасны.
- Не все аудио/видеоустройства могут быть подключены к телевизору. Сведения о совместимости и подключении смотрите в руководстве пользователя аудио/видеоустройства.
- Перед подключением внешнего устройства отсоедините кабель питания от розетки. В противном случае существует риск поражения электрическим током.
- После включения телевизора необходимо несколько секунд для загрузки программы. Не выключайте телевизор сразу после включения, это может вызвать неполадки.
- Изображение приводится исключительно в справочных целях.
- Разъем SERVICE не используется для подключения внешних устройств. Он применяется только для тестирования на заводе.
- Перед использованием функции голосового пробуждения подключите телевизор к сети. Функция голосового пробуждения и некоторые ее опции доступны только в некоторых странах/регионах/языках.

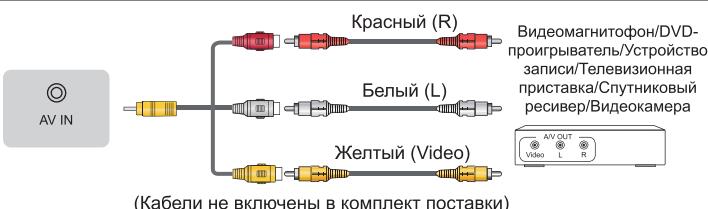
# Подключение

## ► Разъемы



## ► ПРИМЕЧАНИЯ

- Чрезмерный уровень звука в наушниках может привести к потере слуха.



## ► ПРИМЕЧАНИЯ

- 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.
- CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах.



## ► ПРИМЕЧАНИЯ

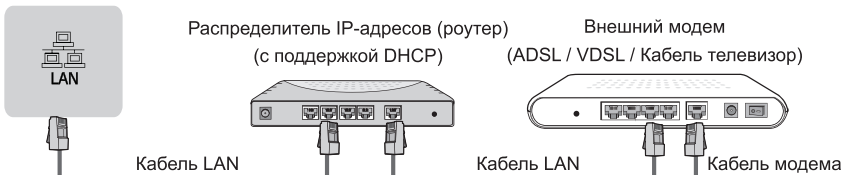
- Превышение максимально поддерживаемой телевизором силы тока может привести к повреждению или потере данных. Максимальное потребление электроэнергии устройствами USB 1.1 и USB 2.0 составляет 500 мА. Максимальное потребление электроэнергии устройством USB 3.0 составляет 1 А (только для некоторых моделей).
- Если для внешнего жесткого диска требуется сила тока, большая или равная 1 А, это может привести к перезапуску телевизора или блокировке.

## ► 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.

- Мы рекомендуем использовать modem или маршрутизатор, который поддерживает Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP). Модемы и маршрутизаторы с поддержкой DHCP автоматически предоставляют IP-адрес, маску подсети, шлюз и DNS, поэтому вам не придётся вводить их вручную. В большинстве домашних сетей уже есть DHCP.

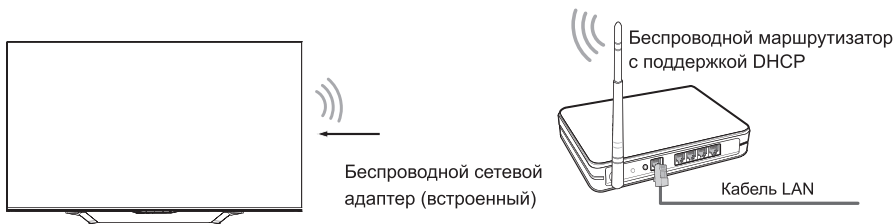
ТВ-РАЗЪЕМ



## ► Беспроводное подключение

Для подключения телевизора к беспроводной сети потребуется беспроводной маршрутизатор или modem. Смотрите рисунок 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 оказывать влияние на качество потокового видео и других медиа.



## ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Для подключения к беспроводной сети необходимо использовать встроенный адаптер беспроводной связи, так как внешние USB-адAPTERЫ не поддерживаются.
- Если беспроводной маршрутизатор поддерживает протокол DHCP, ваш телевизор будет проще подключить 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

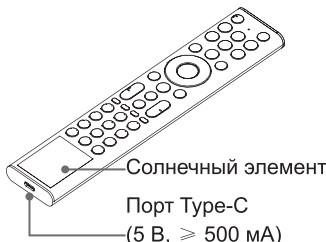
### ► Кнопки пульта дистанционного управления

| КНОПКА                | ОПИСАНИЕ   |
|-----------------------|--|
| ⊕                     | Включение питания / Режим ожидания   |
| →                     | Выбор источника сигнала  |
| Кнопка с цифрой       | Выбор канала или ввод цифр   |
| Четыре цветные кнопки | Кнопки специальных функций   |
| GUIDE                 | Отображение электронного телегида (режим ЦТВ)  |
| CH.LIST               | Нажмите и удерживайте кнопку «GUIDE», чтобы использовать ее в качестве «CH.LIST» и отобразить список каналов на экране |
| ▶                     | Кнопки воспроизведения   |
| ≡                     | Нажмите для входа в меню   |
| (○) (▲ / ▼ / < / >)   | D-pad (навигация вверх/вниз/влево/вправо)  |
| OK                    | Кнопка подтверждения   |
| ↶                     | Возврат к предыдущему элементу в меню или приложении   |
| ⌂                     | Отображение главного экрана  |
| VOL(+/-)              | Громкость (больше/меньше)  |
| CH(~/~)               | Канал (вперед/назад)   |
| 🔇                     | Отключение и включение звука телевизора  |
| EXIT                  | Выход из меню или приложения   |
| Ψ                     | Активация микрофона  |
| INFO                  | Отображение информации о текущей программе   |
| SUBTITLE              | Нажмите и удерживайте кнопку «🔇», чтобы использовать ее как «SUBTITLE» для активации/деактивации режима субтитров      |
| ❤                     | Пользовательская кнопка для быстрого запуска приложений или ввода  |
| TEXT                  | Включение и выключение функции телетекста  |
| APP                   | Кнопки быстрого доступа к ПРИЛОЖЕНИЮ   |

### ▣ ПРИМЕЧАНИЯ

- Перечисленные здесь кнопки приведены только для справки. Ваш фактический пульт дистанционного управления может отличаться в зависимости от модели, страны или региона.
- Для моделей с кнопкой : при ее длительном нажатии используется как кнопка INFO.
- Для моделей с кнопкой : при ее длительном нажатии используется как кнопка TEXT.

## ► Зарядка пульта дистанционного управления



Вы можете зарядить пульт дистанционного управления, поместив солнечный элемент под солнечный свет или используя кабель USB type-C (не входит в комплект поставки).

При зарядке через порт Type-C красный индикатор будет мигать. После полной зарядки индикатор сначала перестанет мигать, а затем погаснет.

## ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Изображения продукта представлены только для справки, фактический внешний вид устройства может отличаться.
- Батарея не подлежит замене пользователем. Не пытайтесь самостоятельно извлечь или заменить внутреннюю батарею, поскольку это может привести к повреждению батареи/устройства, травмам, пожару или взрыву.
- Если вы не используете пульт дистанционного управления, положите его лицевой стороной вверх, чтобы на солнечный элемент попадал свет.
- Нахождение батареи в среде с чрезвычайно высокой температурой может привести ко взрыву или утечке легковоспламеняющейся жидкости или газа.
- Химические вещества, содержащиеся в батарее, могут вызвать сыпь. При контакте химических веществ с кожей незамедлительно промойте ее водой.
- Сжигание батареи в огне или горячей печи, механическое раздавливание или разрезание батареи может привести к взрыву.
- Не допускайте падения пульта дистанционного управления.
- Нахождение батареи в среде с чрезвычайно низким давлением воздуха может привести к взрыву или утечке легковоспламеняющейся жидкости или газа.

## ► Сопряжение пульта дистанционного управления

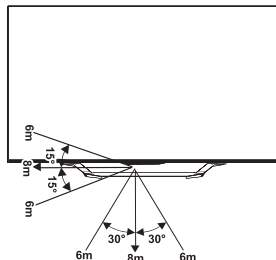
Включите телевизор и выполните сопряжение с пультом дистанционного управления. Держите пульт дистанционного управления на расстоянии 3 метров от телевизора. Нажмите любую кнопку для сопряжения (кроме кнопок питания и активации микрофона).

## ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- В особых случаях для сопряжения можно нажать и удерживать кнопку [≡].
- Если во время сопряжения произошла неизвестная ошибка, это могло быть вызвано помехами. Попробуйте устранить источник помех и выполните сопряжение снова.
- Если в пульте дистанционного управления произошла неизвестная ошибка, перезарядите и активируйте его.
- Пульт дистанционного управления не может быть сопряжен с телевизором, когда тот находится в режиме ожидания.

## ► Рабочий диапазон пульта дистанционного управления

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



## Утилизация пульта дистанционного управления

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

## Спецификации

Характеристики, внешний вид и спецификации могут изменяться без уведомления.

| Элемент                                   |            | 55"   | 65"  |
|---|------------|---|--|
| Размеры<br>(Ш × В × Г)                    | Без стойки | 48,5 × 28,2 × 3,1 дюймов<br>(1231 × 717 × 79 мм)  | 57,0 × 33,0 × 3,0 дюймов<br>(1449 × 838 × 77 мм)   |
|   | Со стойкой | 48,5 × 30,7 × 11,6 дюймов<br>(1231 × 781 × 295 мм)  | 57,0 × 35,4 × 11,6 дюймов<br>(1449 × 899 × 295 мм) |
| Вес                                       | Без стойки | 30,6 фунта (13,9 кг)  | 43,4 фунта (19,7 кг)                               |
|   | Со стойкой | 34,0 фунта (15,4 кг)  | 45,9 фунта (20,8 кг)                               |
| Размер активного экрана (по диагонали)    |            | 139 см  | 164 см   |
| Разрешение экрана                         |            | 3840 × 2160   | 3840 × 2160  |
| Мощность звука                            |            | 10 Вт + 10 Вт + 20 Вт   | 10 Вт + 10 Вт + 20 Вт                              |
| Удельная мощность в рабочем режиме        |            | 0,025 Вт/см <sup>2</sup>  | 0,022 Вт/см <sup>2</sup>                           |
| Энергопотребление в выключенном состоянии |            | Н/Д   | Н/Д  |
| Энергопотребление в режиме ожидания       |            | 0,5 Вт  | 0,5 Вт   |
| Элемент                                   |            | 75"   |  |
| Размеры<br>(Ш × В × Г)                    | Без стойки | 65,9 × 38,0 × 3,1 дюймов<br>(1673 × 966 × 79 мм)  |  |
|   | Со стойкой | 65,9 × 40,6 × 13,3 дюймов<br>(1673 × 1032 × 338 мм)   |  |
| Вес                                       | Без стойки | 60,8 фунта (27,6 кг)  |  |
|   | Со стойкой | 65,0 фунта (29,5 кг)  |  |
| Размер активного экрана (по диагонали)    |            | 189 см  |  |
| Разрешение экрана                         |            | 3840 × 2160   |  |
| Мощность звука                            |            | 15 Вт + 15 Вт + 20 Вт   |  |
| Удельная мощность в рабочем режиме        |            | 0,020 Вт/см <sup>2</sup>  |  |
| Энергопотребление в выключенном состоянии |            | Н/Д   |  |
| Энергопотребление в режиме ожидания       |            | 0,5 Вт  |  |
| Потребляемая мощность                     |            | См. паспортную табличку.  |  |
| Источник питания                          |            | См. паспортную табличку.  |  |
| Телевизионные<br>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<br>Влажность: 20% - 80% относительной влажности<br>Атмосферное давление: 86 кПа - 106 кПа |  |

|                  |   |
|------------------|---|
|                  | RGB / 60 Гц (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768)<br>YUV / 60 Гц (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p)<br>YUV / 50 Гц (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p)<br>3840 × 2160 / 24 Гц, 3840 × 2160 / 25 Гц,<br>3840 × 2160 / 30 Гц, 3840 × 2160 / 50 Гц,<br>3840 × 2160 / 60 Гц<br>Для HDMI 3, 4:<br>3840 × 2160 / 120 Гц, 2560 × 1440 / 120 Гц<br>1920 × 1080 / 120 Гц, 3840 × 2160 / 144 Гц<br>2560 × 1440 / 144 Гц, 1920 × 1080 / 144 Гц |
| <b>HDMI-вход</b> |   |

## Прочее

### ► 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.

### ► Лицензии



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



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos и логотип с двумя «D» являются товарными знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Dolby Vision IQ является товарным знаком Dolby Laboratories Licensing Corporation. Изготовлено по лицензии компании Dolby Laboratories. Конфиденциальные неизданные работы. © 2012-2022 Dolby Laboratories. 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. © 2020 DTS, Inc. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.



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