



## ***РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ***

Внимательно прочитайте данное перед первым использованием телевизора.

***Русский***

## Важное примечание

Символ  указывает на важные инструкции и советы по эксплуатации и обслуживанию.

 **Для вашей собственной безопасности и обеспечения оптимального показателя вашего телевизора обязательно ознакомьтесь с инструкциями по технике безопасности перед любой установкой.**

Совместимость со сторонними продуктами, программным обеспечением и сервисами не гарантируется. Мы не несем ответственности за любые потери или ущерб, понесенный при эксплуатации, использования или подключения несовместимых устройств или приложений.



Для записи и воспроизведения контента на этом или другом устройстве может потребоваться разрешение владельца авторских или иных прав. Вы несете ответственность за соблюдение применимого в вашей стране законодательства, касающегося использования данного или иного устройства. Дополнительные сведения о применимых законах и нормативах можно получить в соответствующих нормативно-правовых актах или у владельца прав на контент, который вы желаете записать или воспроизвести.

**Прочитайте инструкции**  
**Соблюдайте все инструкции**  
**Изучите все предупреждения**  
**Сохраните инструкции**  
Все права защищены.



## Инструкции по технике безопасности

Убедитесь в безопасности и правильности использования оборудования, всегда придерживайтесь следующих предосторожностей во избежание опасных ситуаций и повреждения вашего устройства:

	<b>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ</b> ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ОТКРЫВАТЬ	
<b>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:</b> ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ СНИМАЙТЕ КРЫШКУ (ИЛИ ЗАДНИЙ КОРПУС). ВНУТРЕННЯЯ ЧАСТЬ УСТРОЙСТВА НЕ ДЛЯ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ. СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОЛЖНО ПРОИЗВОДИТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.		



Символ молнии со стрелкой в равностороннем треугольнике оповещает пользователя о наличии неизолированного источника опасного напряжения внутри продукта, контакт с которым может привести к поражению электрическим током.



Восклицательный знак в равностороннем треугольнике оповещает пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и обслуживанию в документах, прилагаемых к устройству.



Напряжение переменного тока: этот символ означает, что приведенное номинальное напряжение – переменное.



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

## Надлежащее использование и внешние условия для данного телевизора

Этот телевизор предназначен для отображения видео- и аудиосигналов и устанавливается на подставку или настенный кронштейн дома или в офисе. Его не следует использовать в помещениях с высоким уровнем влажности или в пыльном помещении. Гарантия действительна, только если устройство используется в условиях, указанных производителем.



### Предупреждение

**Высокий уровень влажности и высокая концентрация пыли может привести к утечке тока в устройстве. Чтобы избежать риска возгорания или поражения электрическим током:**

- Не подвергайте устройство воздействию дождя, влаги, капель или брызг воды и не ставьте на него предметы, наполненные жидкостью, например вазы, чашки и т.д.
- Не прикасайтесь к телевизору мокрыми руками.
- Не подвергайте телевизор прямому воздействию кондиционера, не размещайте свечи и другие источники открытого огня рядом с телевизором.

Если телевизор перемещается из холодной среды в горячую, не включайте его в течение часа, чтобы избежать возникновения конденсата. Если телевизор используется вне помещения, убедитесь, что устройство защищено от влаги.

Если вы заметили что-то необычное, немедленно отсоедините кабель питания.

В случае возгорания рекомендуется использовать газ CO<sub>2</sub> или порошковый огнетушитель. При отсутствии указанного огнетушителя, постарайтесь отключить устройство от электросети перед тем, как использовать водяной огнетушитель.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Вы можете избежать многих травм, в том числе у детей, следуя простым мерам предосторожности, например:

- Никогда не размещайте телевизор на неустойчивой поверхности. Телевизор может упасть, что может привести к серьезной или смертельной травме.
- Используйте подставки, рекомендуемые производителем телевизора.
- Используйте только предметы мебели, на которых можно безопасно разместить телевизор.
- Убедитесь, что телевизор не выходит за край предмета мебели, на котором он находится.
- Не размещайте телевизор на высоких предметах мебели (например, на серванте или книжном шкафу), не закрепив мебель и телевизор в достаточной степени.
- Не располагайте ткань или другие материалы между телевизором и предметом мебели, на котором он размещен.
- Расскажите детям о том, как опасно забираться на мебель, чтобы добраться до телевизора или его элементов управления.

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

## ■ Перемещение/Транспортировка

Перед перемещением телевизора отсоедините все кабели. Устройство следует транспортировать только в вертикальном положении. Переносите устройство, держа его за верхние и нижние края корпуса.

- Не давите на экран телевизора. Для перемещения телевизоров больших размеров может потребоваться двое или более людей.

Если вам необходимо на короткое время положить телевизор, разместите его так, чтобы передняя поверхность была полностью размещена на мягком материале.

Светодиодный экран сделан из стекла и может разбиться при неправильном обращении. Всегда надевайте резиновые перчатки при перемещении устройства. Если светодиодный экран поврежден, могут вытечь жидкие кристаллы. При контакте с кожей немедленно тщательно промойте ее водой.

## ■ Источник питания

Неправильное напряжение может привести к повреждению телевизора.

Подключайте устройство только к источнику питания с правильным напряжением и частотой, указанными в паспортной табличке, используемой прилагаемый кабель питания.

Штекер должен находиться в легкой доступности, чтобы иметь возможность быстро отсоединить устройство от розетки. Пока телевизор подключен к розетке, в него подается питание, даже если он находится в режиме ожидания.

Рекомендуется подключить это устройство к выделенной цепи.

- Не перегружайте розетку, подключая к ней слишком много приборов.
- Перегруженные розетки, удлинители и т. д. могут привести к поражению электрическим током и возгоранию.

После выключения питания не включайте телевизор в течении 5 секунд. Частое включение и выключение питания в течении короткого времени может привести к повреждению телевизора.

## ■ Штекер и шнур питания

- Не касайтесь штекера мокрыми руками.
- Не размещайте тяжелые предметы на шнуре питания. Шнур следует проложить таким образом, чтобы он никто не наступал на него и чтобы он не был зажат, а также не подвергался воздействию химических веществ. Шнур питания с поврежденной изоляцией может привести к поражению электрическим током и возгоранию.
- При отсоединении следует тянуть за штекер, а НЕ за шнур. В противном случае кабель может быть поврежден, что приведет к короткому замыканию.
- Не размещайте шнур питания рядом с горячими предметами.
- Не перемещайте телевизор, если шнур питания подключен к розетке.
- Не используйте поврежденный шнур или розетку; убедитесь, что шнур надежно подключен к розетке.
- Используйте только шнур питания, прилагаемый к данному устройству.

## ■ Настройки

Убедитесь, что место установки может выдержать вес телевизора. Разместите устройство на ровной и надежной горизонтальной поверхности. Если телевизор установлен на мебели, убедитесь, что он не выходит за край предмета мебели, на котором находится. При размещении устройства на подставке, будьте осторожны при перемещении телевизора и не допускать его опрокидывания.

- При установке телевизора на подставке размещайте ее только в горизонтальном положении. Не следует устанавливать подставку вертикально или вешать телевизор на потолок.
- Разместите устройство подальше от воздействия прямых солнечных лучей и других источников тепла.

При установке телевизора на стену, следуйте инструкциям, прилагаемым к настенному креплению. После установки телевизора убедитесь в том, что шнур питания и кабели не висят на задней панели телевизора.

## ■ Вентиляция и высокая температура

Установите телевизор в помещении с достаточной вентиляцией и убедитесь, что свободное пространство по бокам телевизора составляет не менее 10 см, а сверху - не менее 20 см.

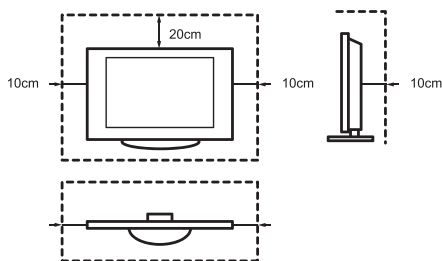
Перегрев и недостаточная вентиляция могут привести к возгоранию или повреждению некоторых электрических компонентов.

- Не закрывайте вентиляционные отверстия газетами, скатертью, шторами и т. д.
- Не вешайте белье для сушки на телевизор.
- Не касайтесь вентиляционных отверстий, так как они могут оказаться горячими.
- Избегайте попадания посторонних предметов в телевизор через вентиляционные отверстия. Это может привести к короткому замыканию и возгоранию.

Если в телевизор попал посторонний предмет, незамедлительно отсоедините шнур питания от розетки и обратитесь в службу поддержки.

## ■ Подставка

- Используйте только подставку, поставляемую с данным устройством.
- Не модифицируйте подставку и не используйте ее, если она повреждена.
- Во время установки убедитесь, что все винты надежно закручены.



## ■ Светодиодный экран

Несмотря на тщательные процедуры контроля, применяемые при производстве экрана, по техническим причинам невозможно гарантировать полное отсутствие дефектных пикселей. С точки зрения гарантии такие ситуации не являются дефектом. Это не влияет на изображение или надежность телевизора.

Чтобы предотвратить появление остаточного изображения, не допускайте длительного показа неподвижных изображений. Если в течение длительного времени используется формат изображения 4:3, в черных областях может появиться остаточное изображение. Гарантия на подобные дефекты не распространяется.

- Не оказывайте чрезмерного давления на экран телевизора.

Не касайтесь светодиодного экрана или избегайте прикасания в течение длительного времени. Это может стать причиной некоторых временных искаженных эффектов на экране.

## ■ Радиоволны

- Не используйте телевизор в медицинских учреждениях или в помещениях с медицинским оборудованием. Радиоволны могут интерферировать с медицинскими устройствами и вывести их из строя.
- Не используйте телевизор рядом с автоматическими средствами контроля, такими как автоматические двери и пожарная сигнализация. Радиоволны могут создать помехи автоматическим устройствам контроля и вывести их из строя.

Если у вас имеется кардиостимулятор, он должен находиться на расстоянии не менее 22 см от телевизора. Радиоволны могут влиять на работу кардиостимулятора.

## ■ Встроенный модуль беспроводной связи

- Не подключайтесь к беспроводным сетям, на которые у вас нет прав на использование.
- Данные, передаваемые и получаемые с помощью радиоволн, могут быть перехвачены.

Встроенная беспроводная локальная сеть использует частотный диапазон 2,4 ГГц. Во избежание сбоев или замедления работы, вызванных радиоволновыми помехами, держите другие устройства беспроводной локальной сети, микроволновые печи, мобильные телефоны и другие устройства, использующие сигнал 2,4 ГГц, подальше от телевизора.

## ■ Остаточный запах

После установки телевизора и включения его в первый раз, вы можете заметить заметный запах в течении нескольких часов.

Это нормальное явление, которое связано с тем, что некоторые компоненты телевизора нагреваются первично. Материалы, которые мы используем, полностью отвечают экологическим требованиям и нормам. Со временем запах исчезнет.

## ■ Контроль

- Не позволяйте детям играть рядом с телевизором без присмотра. Он может опрокинуться или упасть с подставки и нанести травму.
- Не оставляйте включенный телевизор без присмотра.

## ■ Громкость

Громкая музыка и шум могут нанести непоправимый ущерб вашему слуху. Не используйте высокий уровень громкости в течении длительного времени и также при использовании наушников.

Если вы чувствуете стучащий звук в ушах, уменьшите громкость или временно прекратите использовать наушники .

## ■ Гроза

Во время грозы отсоедините шнур питания и все подключенные антенные кабели от телевизора. Это защитит телевизор при ударе молнии или скачках напряжения в сети.

## ■ Длительные периоды отсутствия

Если шнур питания подключен к розетке, телевизор будет потреблять электроэнергию даже в режиме ожидания. Шнур питания и все антенные кабели следует отсоединить, если вы планируете длительное время не использовать телевизор.

## ■ Чистка и уход

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

**Отсоедините шнур питания перед чисткой телевизора.**

Протрите телевизор, экран и пульт управления чистой, мягкой, влажной тканью из натурального материала. Не используйте никакие химические средства.

- Не протирайте поверхность растворителями, очистителями и другими веществами. Это может ухудшить качество поверхности.
- Не разбрызгивайте воду и другие жидкости непосредственно на телевизор. Попадание жидкости в телевизор может привести к повреждению устройства.
- Поверхность панели дисплея может быть легко повреждена. Будьте осторожны и не поцарапайте ее ногтями и другими твердыми предметами.
- Регулярно протирайте штекер шнура питания сухой тканью.

## ■ Обслуживание и ремонт

Никогда не открывайте корпус телевизора и не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно. Все сервисные процедуры должен выполнять только квалифицированный специалист.

## ■ Упаковка

Держите в недоступном для детей месте материалы для защиты от влаги и пластиковые пакеты. Пластиковые пакеты могут вызвать асфиксию, а материалы для защиты от влаги могут быть проглочены. Если кто-то проглотил их, необходимо вызвать рвоту и обратиться к врачу.

## ■ Модификация

Не пытайтесь модифицировать этот продукт любым способом. Несанкционированная модификация может привести к нарушению условий гарантии, возгоранию и поражению электрическим током.

## ■ Батареи для пульта дистанционного управления

- Неправильная установка батареек может привести к утечке, коррозии и взрыву.
- Устанавливайте только батарейки такого же или аналогичного типа.
- Не используйте вместе старые и новые батарейки.
- Не используйте одновременно разные типы батареек.
- Не используйте перезаряжаемые батарейки.
- Не сжигайте и не ломайте батарейки.
- Утилизируйте батарейки надлежащим способом.
- Не подвергайте батарейки воздействию высокой температуры, таких как солнечный свет, огонь и другие.

## ■ Заземление наружной антенны

Если с телевизором используется наружная антенна, убедитесь, что антенная система защищена от скачков напряжения и статических разрядов.

## ■ Утилизация

См. раздел этого руководства, посвященный утилизации.

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

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

## Содержание

---

---

Список аксессуаров .....	1
Установка подставки или настенного кронштейна .....	2
Лицевая сторона телевизора .....	4
Задняя сторона телевизора .....	5
Подключение .....	6
Пульт дистанционного управления .....	9
Первое включение телевизора .....	12
Технические требования .....	13
Прочее .....	14

## Список аксессуаров

---

---

С телевизором поставляются следующие аксессуары:

Руководство пользователя × 1	Винт × 4
Основание × 2	Батарея AAA × 2
Пульт дистанционного управления × 1	Гарантийный талон × 1

### ПРИМЕЧАНИЕ

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

## УПРОЩЕННАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕУ

Hisense Visual Technology Co., Ltd. настоящим заявляет, что тип радиооборудования [32A4BG / 32A4CG / 32A4DG / 32A4DGCH / 32A4EG / 32A4FG / 32A4GG / 32A4HG / 32A4EGCH / 32A4BGTUK / 32A4CGTUK / 32A4EGTUK / 32A4FGTUK / 40A4BG / 40A4CG / 40A4DG / 40A4DGCH / 40A4EG / 40A4FG / 40A4GG / 40A4HG / 40A4EGCH / 40A4BGTUK / 40A4CGTUK / 40A4EGTUK / 40A4FGTUK] соответствует Директиве 2014/53/EU. Полный текст декларации о соответствии EU доступен по следующему Интернет-адресу: <http://global.hisense.com/downloads>.



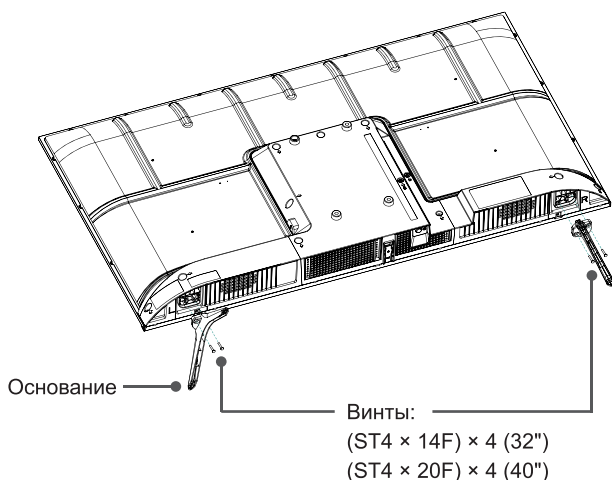
## ⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- 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. Осторожно разместите телевизор экраном вниз на мягкой плоской поверхности, чтобы не повредить телевизор и не поцарапать экран.
2. Извлеките две подставки из сумки с аксессуарами, а затем вставьте их в разъемы в нижней части телевизора.
3. Надежно закрепите основание с помощью 4-х винтов из пакета с аксессуарами.



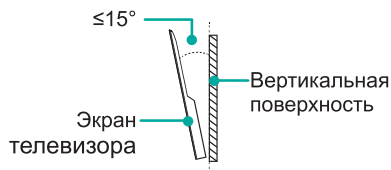
## ► Установка настенного кронштейна

Перед установкой телевизора на настенный кронштейн снимите стойки подставки, если они уже установлены, и убедитесь, что настенный кронштейн выдерживает вес вашего телевизора.

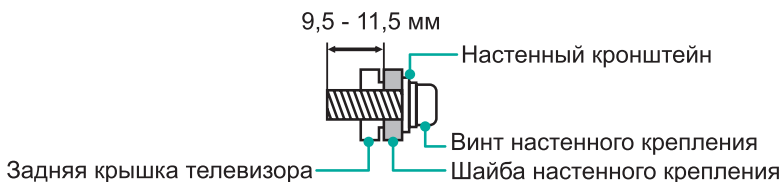
### ⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

При установке телевизора на стене следуйте инструкциям, прилагаемым к кронштейну для настенного монтажа. Если телевизор установить неправильно, он может упасть и причинить материальный ущерб или травмы.

- Убедитесь, что угол наклона между экраном телевизора и вертикальной поверхностью составляет не более 15 градусов.
- Стандартные размеры указаны ниже.



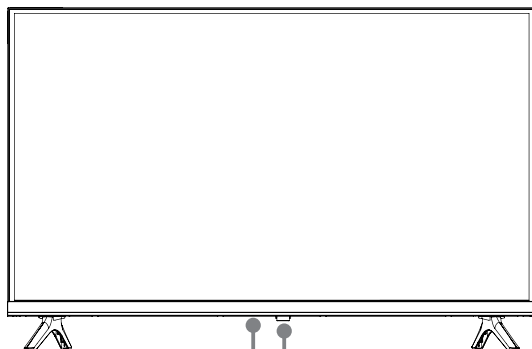
Расположение отверстий для настенного монтажа (мм)	100 × 200
Размер винта для крепления на стене	M6



### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ


- Длина винтов может различаться в зависимости от модели настенного кронштейна.
- Настенный кронштейн - это дополнительная принадлежность, которая не входит в комплект поставки.

## Лицевая сторона телевизора



Режим ожидания / Источник

Датчик пульта управления / Индикатор питания

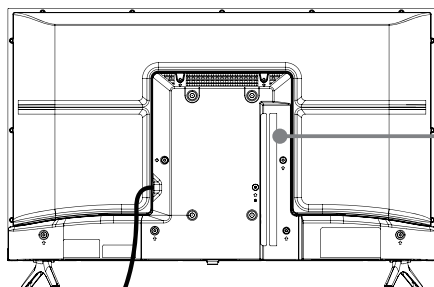
Элемент	Описание
Датчик пульта управления	Принимает сигналы от пульта управления. Не размещайте ничего рядом с датчиком, это может помешать его работе.
Индикатор питания	В режиме ожидания горит красный индикатор.
 Режим ожидания / Источник	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Когда телевизор находится в режиме ожидания, нажмите кнопку, чтобы включить телевизор.</li> <li>▶ Если питание включено:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажатие кнопки: вызывает меню управления/выделяет необходимый объект.</li> <li>• Нажатие и удерживание кнопки: осуществляет выбор.</li> </ul> </li> </ul> Когда выделена строка «Power Off» (Выключение питания), подождите 3 секунды, затем телевизор автоматически перейдет в режим ожидания.

### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

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

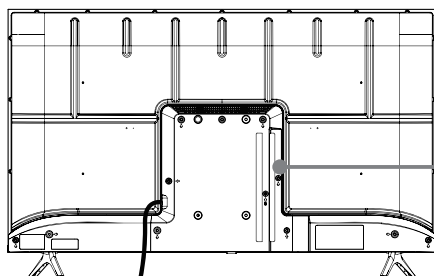
## Задняя сторона телевизора

32"



Кабель питания

40"



Кабель питания

### ПРИМЕЧАНИЯ

- Разъем ANT2 поддерживает электропитание спутниковой антенны (13/18 В, 420 мА 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.



## ▶ 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 модем 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.

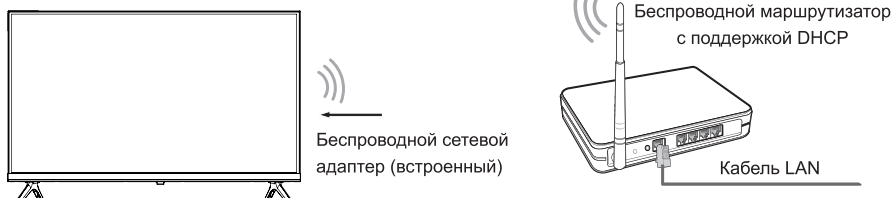
ТВ-РАЗЪЕМ



## Беспроводное подключение

Для подключения телевизора к беспроводной сети потребуется беспроводной маршрутизатор или модем. Смотрите рисунок ниже.

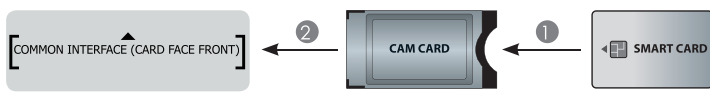

- Встроенный адаптер беспроводной локальной сети поддерживает протоколы связи IEEE 802.11b/g/n. Мы рекомендуем использовать маршрутизатор IEEE 802.11n. Низкие скорости передачи могут оказывать влияние на качество потокового видео и других медиа.

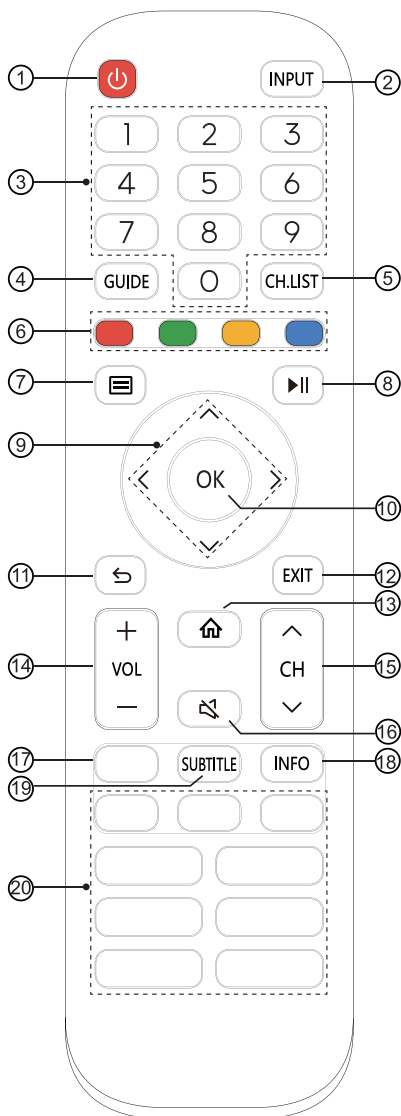


## ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Для подключения к беспроводной сети необходимо использовать встроенный адаптер беспроводной связи, так как внешние USB-адаптеры не поддерживаются.
- Использование беспроводного маршрутизатора с поддержкой DHCP упрощает подключение телевизора к беспроводной сети.
- Данный телевизор поддерживает следующие методы шифрования: WPA, WEP, WPA2.
- Для оптимальной работы сети расстояние между роутером и телевизором должно быть меньше 10 метров.

<p><b>ANT</b></p>	<p>ANT 1 DVB-T/T2/C (не включен в комплект)</p> <p>или</p> <p>Кабель антенны (75 Ω)</p> <p>Наружная антенна Эфирное</p> <p>Кабельное ANT OUT</p> <p>Антенна VHF/UHF</p> <p>ANT 2 DVB-S/S2 13/18V ≡ 420mA (не включен в комплект)</p> <p>Спутниковая антенна</p>
<p><b>DIGITAL AUDIO OUT</b></p>	<p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>Цифровой аудио кабель (не включен в комплект)</p> <p>Аудиоусилитель/Динамик</p>
<p><b>HDMI</b></p>	<p><b>HDMI (ARC)</b></p> <p>HDMI (ARC)</p> <p>Кабель HDMI (не включен в комплект)</p> <p>Аудиоусилитель/Динамик</p> <p><b>HDMI</b></p> <p>HDMI</p> <p>Кабель HDMI (не включен в комплект)</p> <p>DVD/Blu-Ray/AV-ресивер/ Телевизионная приставка</p>
<p><b>AV</b></p>	<p>Красный (R) (не включен в комплект)</p> <p>Белый (L) (не включен в комплект)</p> <p>Желтый (Video) (не включен в комплект)</p> <p>Видеомagnифон/DVD-проигрыватель/ Устройство записи/ Телевизионная приставка/ Спутниковый ресивер/ Видеокамера</p>
<p><b>HEADPHONE</b></p>	<p>HEADPHONE</p> <p>Наушники (не включены в комплект)</p> <p><b>⚠ ПРИМЕЧАНИЕ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Чрезмерный уровень звука в наушниках может привести к потере слуха.</li> </ul>

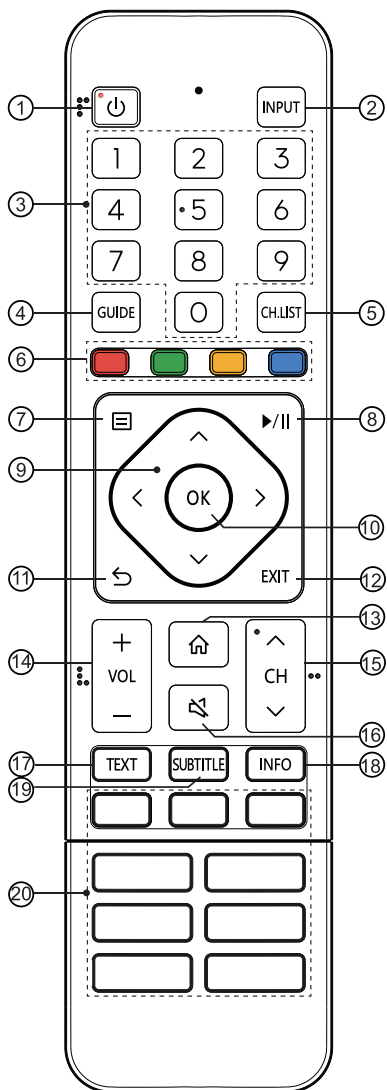
<p><b>COMMON INTERFACE</b></p>	 <p><b>ПРИМЕЧАНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перед установкой/извлечением модуля CI+ убедитесь, что телевизор выключен. Затем вставьте Smart Card в модуль CI+ в соответствии с инструкциями поставщика услуг.</li> <li>• Не вставляйте и не удаляйте модуль CI+ слишком часто, это может вывести интерфейс из строя.</li> <li>• Вы можете получить CI+ модуль и Smart Card у поставщика соответствующих услуг.</li> <li>• Вставьте модуль CI+ с картой SmartCard в направлении, указанном на модуле и карте SmartCard.</li> <li>• CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.</li> </ul>
<p><b>USB</b></p>	 <p><b>ПРИМЕЧАНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Некоторым внешним жестким дискам или USB-устройствам может потребоваться дополнительное подключение к внешнему источнику питания. 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.</li> <li>• Если для внешнего жесткого диска требуется сила тока, большая или равная 1 А, это может привести к перезапуску телевизора или блокировке.</li> <li>• USB-порт поддерживает напряжение 5 В.</li> </ul>



- ① ПИТАНИЕ: включение или перевод телевизора в режим ожидания
- ② INPUT: выбор источника сигнала
- ③ Кнопки с цифрами: непосредственный выбор канала или ввод цифр
- ④ GUIDE: отображение электронного телегида (режим DTV)
- ⑤ CH.LIST: список каналов
- ⑥ Кнопки специальных функций
- ⑦ Переход в меню быстрой настройки
- ⑧ Кнопки управления воспроизведением мультимедиа
- ⑨  $\wedge / \vee / < / >$ : используются для перехода по экранному меню и настройки системных параметров
- ⑩ OK: подтверждение выбора в экранном меню
- ⑪ НАЗАД: возврат в предыдущее меню
- ⑫ EXIT: выход из меню
- ⑬ ДОМАШНЯЯ СТРАНИЦА: переход к смарт-интерфейсу
- ⑭ VOL + / -: настройка громкости
- ⑮ CH  $\wedge / \vee$ : переключение канала
- ⑯ ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА: отключение и включение звука телевизора
- ⑰ TXT/TEXT: включение и выключение функции телетекста  
TV: переход к экрану прямой трансляции
- ⑱ INFO: отображение информации о текущей программе
- ⑲ SUBTITLE: активация или деактивация режима субтитров
- ⑳ ПРИЛОЖЕНИЕ: быстрый доступ к приложению МЕДИАКОНТЕНТ: переход в режим мультимедиа  
 ■■■ / □□□ : все приложения  
 БРАУЗЕР: открытие БРАУЗЕРА  
 ☑ : пользовательская кнопка для быстрого запуска приложений или ввода

**ПРИМЕЧАНИЕ:** прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления может различаться в зависимости от модели, страны или региона.

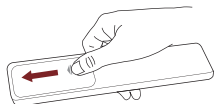




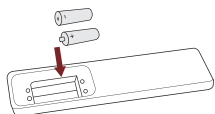
- ① ПИТАНИЕ: включение или перевод телевизора в режим ожидания
- ② INPUT: выбор источника сигнала
- ③ Кнопки с цифрами: непосредственный выбор канала или ввод цифр
- ④ GUIDE: отображение электронного телегида (режим DTV)
- ⑤ CH.LIST: список каналов
- ⑥ Кнопки специальных функций
- ⑦ Переход в меню быстрой настройки
- ⑧ Кнопки управления воспроизведением мультимедиа
- ⑨  $\wedge / \vee / \lt / \gt$ : используются для перехода по экранному меню и настройки системных параметров
- ⑩ OK: подтверждение выбора в экранном меню
- ⑪ НАЗАД: возврат в предыдущее меню
- ⑫ EXIT: выход из меню
- ⑬ ДОМАШНЯЯ СТРАНИЦА: переход к смарт-интерфейсу
- ⑭ VOL + / -: настройка громкости
- ⑮ CH  $\wedge / \vee$  : переключение канала
- ⑯ ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА: отключение и включение звука телевизора
- ⑰ TEXT: включение и выключение функции телетекста
- ⑱ INFO: отображение информации о текущей программе
- ⑲ SUBTITLE: активация или деактивация режима субтитров
- ⑳ ПРИЛОЖЕНИЕ: быстрый доступ к приложению мультимедиа  
 $\square\square$  : все приложения  
 БРАУЗЕР: открытие БРАУЗЕРА

**ПРИМЕЧАНИЕ:** прилагаемый в комплекте пульт дистанционного управления может различаться в зависимости от модели, страны или региона.

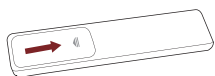
## ► Установка батареек в пульт управления



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



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



3. Закройте крышку батарейного отсека.

## ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

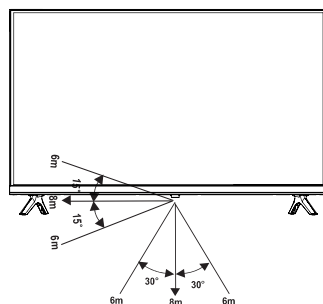
- Изображения продукта представлены только для справки, фактический внешний вид устройства может отличаться.

### Батарейки

- Неправильное использование батареек может вызвать коррозию или утечку, что может привести к возгоранию, травме или повреждению имущества.
- Используйте только батарейки типа, указанного в этом руководстве.
- Не используйте одновременно старые и новые батарейки или батарейки разного типа.
- Не выбрасывайте использованные батарейки вместе с бытовым мусором. Их необходимо утилизировать в соответствии с местным законодательством.

## ► Рабочий диапазон пульта дистанционного управления

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



## Утилизация пульта дистанционного управления

Изделие запрещается повреждать, разбирать или выбрасывать вместе с бытовыми отходами.

Его необходимо упаковать и передать в соответствующий пункт для переработки.

## Первое включение телевизора

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

<b>Языка</b>	Выберите желаемый язык отображения меню.
<b>Режим ТВ</b>	Выберите режим «Домашний» или «Магазин».
<b>Подключение к интернету</b>	Если телевизор автоматически не определяет Ethernet-подключение, используйте беспроводную сеть. Выберите свою сеть из отображаемого списка или нажмите «Добавить» для добавления скрытой сети.
<b>Страна</b>	Выберите страну, в которой будет использоваться телевизор.
<b>Часовой пояс</b>	Выберите местный часовой пояс в соответствии с вашей страной или регионом.
<b>Условия и положения, Политика конфиденциальности</b>	Использование этого устройства регулируется Лицензионным соглашением с конечным пользователем. Если вы не примите Лицензионное соглашение с конечным пользователем, все смарт функции этого устройства будут отключены. Внимательно ознакомьтесь со всеми деталями перед тем, как сделать свой выбор.
<b>Улучшенный просмотр</b>	Функция Улучшенный просмотр может автоматически настроить режимы изображения и звука в соответствии с содержимым, отображаемым на устройстве, если оно распознается службой автоматического распознавания контента.
<b>Аккаунт VIDAA</b>	Вы можете связать свой телевизор с аккаунтом VIDAA.

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

## Технические требования

Характеристики, внешний вид и спецификации могут измениться без уведомления.

Элемент		32"	40"
Размеры (Ш × В × Г)	Без стойки	28,2 × 16,9 × 3,4 дюйма (717 × 428 × 86 мм)	35,2 × 20,2 × 3,4 дюйма (893 × 513 × 86 мм)
	Со стойкой	28,2 × 18,5 × 6,3 дюйма (717 × 469 × 160 мм)	35,2 × 22,0 × 7,2 дюйма (893 × 559 × 182 мм)
Вес	Без стойки	8,4 фунта (3,8 кг)	11,9 фунта (5,4 кг)
	Со стойкой	8,6 фунта (3,9 кг)	12,1 фунта (5,5 кг)
Размер активного экрана (по диагонали)		80 см	100 см
Разрешение экрана		1366 × 768	1920 × 1080
Мощность звука		6 Вт + 6 Вт	7 Вт + 7 Вт
Удельная мощность в рабочем режиме		0,024 Ватт/см <sup>2</sup>	0,018 Ватт/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 системы	Аналоговые	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Цифровые	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Характеристики модуля беспроводной сети	Модель	WF-M603-USB1	
	Частотный диапазон	2,4 - 2,4835 ГГц	
	Выходная мощность (макс.)	2,4 - 2,4835 ГГц 16 дБм	
Условия эксплуатации		Температура: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Влажность: 20 % - 80 % относительной влажности Атмосферное давление: 86 kPa - 106 kPa	
HDMI-вход		RGB / 60 Гц (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Гц (480i, 480p, 720p, 1080i) YUV / 50 Гц (576i, 576p, 720p, 1080i)	RGB / 60 Гц (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Гц (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Гц (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p)

## Утилизация и лицензии

WEEE (Устаревшее электронное или электрическое оборудование)

Директива ЕС 2012/19/EU



Этот символ на продукте или упаковке обозначает, что продукт нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором. Вам необходимо утилизировать его, передав в специальный пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования. Отдельный сбор и утилизация оборудования позволяет защитить природные ресурсы, здоровье людей и окружающую среду. Подробную информацию об утилизации этого продукта можно получить в местной администрации, службе по утилизации бытовых отходов или в магазине, где вы приобрели устройство.

### Батарейки



В соответствии с Директивой о батареях использованные батарейки не следует выбрасывать с бытовыми отходами. Утилизируйте батарейки в специальных коллекторах в розничных магазинах.

RoHS (Директива ЕС по ограничению использования опасных веществ)

Директива ЕС 2011/65/EU



Эта директива ЕС ограничивает использование опасных веществ, которые сложно утилизировать.

Это позволяет упростить переработку электрического и электронного оборудования и защитить окружающую среду.

Все вещества в данном продукте соответствуют требованиям директивы RoHS.



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.



Изготовлено по лицензии компании Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio и логотип с двумя «D» являются товарными знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation.



С патентами компании DTS можно ознакомиться на интернет-сайте <http://patents.dts.com>. Изготовлено по лицензии DTS, Inc. (для компаний со штаб-квартирой в США/Японии/Тайване) или по лицензии DTS Licensing Limited (для всех остальных компаний). DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, Virtual:X и логотип DTS-HD являются зарегистрированными торговыми знаками или торговыми знаками компании DTS, Inc. в США и других странах. © 2020 DTS, Inc. ВСЕ ПРАВА СОХРАНЕНЫ.

## Сведения о регистрации EPREL

Идентификатор модели	Регистрационный номер EPREL	Идентификатор модели	Регистрационный номер EPREL
32A4BG	697259	40A4BG	690885
32A4CG	697260	40A4CG	691557
32A4DG	697261	40A4DG	691559
32A4DGCH	697262	40A4DGCH	691564
32A4EG	697263	40A4EG	691565
32A4FG	697264	40A4FG	691569
32A4GG	861038	40A4GG	860947
32A4HG	861045	40A4HG	860953
32A4EGCH	697266	40A4EGCH	691572
32A4BGTUK	697267	40A4BGTUK	691573
32A4CGTUK	697268	40A4CGTUK	691586
32A4EGTUK	697269	40A4EGTUK	691588
32A4FGTUK	697270	40A4FGTUK	691591

Для Великобритании:

### УПРОЩЕННАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ДЛЯ ВЕЛИКОБРИТАНИИ

Настоящим компания Hisense Visual Technology Co., Ltd. заявляет, что тип радиооборудования [32A4BG / 32A4CG / 32A4DG / 32A4DGCH / 32A4EG / 32A4FG / 32A4GG / 32A4HG / 32A4EGCH / 32A4BGTUK / 32A4CGTUK / 32A4EGTUK / 32A4FGTUK / 40A4BG / 40A4CG / 40A4DG / 40A4DGCH / 40A4EG / 40A4FG / 40A4GG / 40A4HG / 40A4EGCH / 40A4BGTUK / 40A4CGTUK / 40A4EGTUK / 40A4FGTUK] соответствует Директиве о радиооборудовании (издание 2017 г.). Полный текст декларации о соответствии для Великобритании доступен по адресу: <http://global.hisense.com/downloads>.