

Hisense

РУКОВОДСТВО БЫСТРОЙ УСТАНОВКИ

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

Заявление

Заявление

Любые содержание и сервис доступен через это устройство, которые предназначены только для индивидуального использования в некоммерческих целях, являются собственностью применимых третьих лиц и подлежит 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 являться собственностью третьей стороны, поэтому Производитель не дает никаких заявлений или гарантий на изменения, 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 устройства передачи третьей стороны, Производитель не берет на себя для этого обслуживание клиентов или обязанность такого обслуживания клиентов.

Важные инструкции по безопасности



Этот знак предупреждает пользователя об опасности неизолированного напряжения внутри устройства, который является достаточно сильным и предоставляет опасность поражения электрическим током.



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



ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ



Не открывать заднюю крышку.

Строго запрещается пользователю вмешательство во внутрь телевизора. Только квалифицированным техническим специалистам разрешается вмешательство во внутрь телевизора.



Продукт класса II: Этот символ указывает на то, что он не требует подключения к безопасному защищенному заземлению (заземление).



Напряжение переменного тока: Номинальное напряжение помечается символом переменного напряжения.

Утилизация использованного электрического и электронного устройства



Упаковка и утилизация электрического устройства должно быть переработано надлежащим образом, в отличие от обычного бытового отхода. Пожалуйста, утилизируйте данное оборудование в специальной точке сбора предназначенной для переработки отходов электрических и электронных оборудований. Гарантируя правильную утилизацию этого устройства, вы поможете предотвратить потенциальную опасность для окружающей среды и для здоровья человека, что может грозить при неправильной утилизации этого оборудования. Переработка материалов помогает сохранить природные ресурсы. Поэтому утилизируйте старые электронные и электрические устройства отдельно от бытовых отходов. Для более детальной информации по утилизации подобных устройств, вы можете обратиться в местное городское управление по утилизации отходов или в магазин, где приобрели данное устройство.

Предостережение

Никогда не устанавливайте телевизор на неустойчивой поверхности. Падение телевизора может быть причиной серьёзной травмы или смерти. Чтобы избежать травмирования, в особенности детей, необходимо соблюдать меры предосторожности, такие как:

- Использовать корпус или подставку, рекомендованную производителем телевизора.
- Использовать предмет мебели, который может надежно поддерживать телевизор.
- Убедитесь, что телевизор не стоит на краю поддерживающей мебели.
- Не ставьте телевизор на высокую мебель (например: шкаф для посуды или книжный шкаф) без закрепления телевизора и шкафа к подходящей опоре.
- Не ставьте телевизор на ткань или другой материал, который может быть между телевизором и поддерживающей мебелью.
- Предупредите детей об опасности попытки подняться на мебель, чтобы достать телевизор или его средств управления.

При перемещении телевизора в другое место вышеуказанные правила должны быть соблюдены.

Важные инструкции по безопасности

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 предупреждение

Строго соблюдайте все указанные меры предосторожности и инструкции по эксплуатации.

3. Чистка

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. Настенные монтажные скобы

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 Настенных монтажных скоб» в Руководстве быстрой установки.

5. Вода и влага

Избегать попадания жидкости на устройство. Предметы, наполненные жидкостью, такие как ваза, не должны устанавливаться на устройство.

6. Установка

Не ставьте телевизор на неустойчивую подставку, стойку или стол. Размещение телевизора на неустойчивую поверхность может привести к падению и повреждению телевизора и к серьёзным травмам для человека.

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 10 см вокруг устройства. Задняя часть телевизора должна находиться на расстоянии минимум 6 см от стены.

8. Источник питания

Телевизор должен функционировать только от определенного типа источника энергии, обозначенного на этикетке маркировки. Если вы не уверены в источнике питания в вашем доме, проконсультируйтесь с продавцом или в местном управлении электроэнергии.

Важные инструкции по безопасности

9. Защита шнура питания

Шнуры питания должны быть протянуты таким образом, чтобы не были зажаты или заломлены местами, также необходимо обратить должное внимание на шнур в штепселе, сетевой розетке и в точке соединения с телевизором. Основной штепсель используется для отключения устройства, отключенное устройство должно быть всегда готовым к использованию.

10. Молния

Для дополнительной защиты телевизора необходимо отсоединить от розетки и антенны или кабельной системы во время молнии или если оставляете без эксплуатации в течение долгого периода времени. Это защитит от повреждения телевизора от молнии или скачка электроэнергии.

11. Шнур питания

Внешняя антennaная система не должна располагаться вблизи подвесной линий питания или других электрической лампы или электрической цепи, а также там, где она может попасть в такие линии или цепь питания. При установке внешней антеннной системы следует соблюдать крайнюю осторожность, чтобы она не должна касаться таких линий или цепей питания, так как касаться с ними может привести к смерти.

12. Перегрузка

Не перегружайте настенную розетку и удлинитель так как это может послужить причиной пожара или поражения электрическим шоком.

13. Проникновение предметов или жидкости

Нельзя всовывать никакие предметы в отверстия на корпусе, так как может коснуться опасной точки напряжения и это может быть причиной пожара или поражения электрическим током. Нельзя разливать жидкость на телевизор и во внутрь телевизора.

14. Заземление наружной антенны

Наружная антennaны или кабельная система соединена с телевизором, необходимо убедиться, что антennaна и кабельная система заземлена, чтобы обеспечить защиту от скачка напряжения и электростатических зарядов.

15. Ремонт

Не пытайтесь ремонтировать телевизор, открывать или снимать корпус сами, это может подвергнуть вас опасному напряжению. Обратитесь в сервисное обслуживание или квалифицированным специалистам.

Важные инструкции по безопасности

16. Сервисное обслуживание при повреждении

Отключите телевизор от сетевой розетки и обратитесь в сервисное обслуживание к компетентным специалистам в следующих случаях:

- (a) Когда шнур или штекер повреждены.
- (b) Если пролили жидкость или какие-либо предметы попали во внутрь телевизора.
- (c) Если телевизор подвергся дождю или попала вода.
- (d) Если телевизор не функционирует согласно инструкциям по эксплуатации.

Регулируйте только теми средствами управления, которые указываются в инструкции по эксплуатации, так как управление неподходящими средствами может привести к повреждению и необходимости помочь компетентным специалистам сервисного обслуживания.

- (e) Если телевизор уронили или корпус был повреждён.

- (f) Если телевизор показывает нечеткое изображение, в этом случае необходимо обратиться в сервисное обслуживание.

17. Сменные части

Когда необходимы сменные части, убедитесь, что мастер по обслуживанию использует сменные части, указанные производителем или сменные запчасти, имеющие те же характеристики, что и оригинальные. Не подходящие запчасти могут привести к возгоранию, поражению электрическим током и другим рискам.

18. Проверка безопасности

После завершения любого обслуживания или ремонта телевизора, попросите специалиста по техническому обслуживанию выполнил проверку безопасности, чтобы убедиться, что телевизор находится в безопасных условиях работы.

19. Высокая температура

Устройство должно быть размещено на расстоянии от тепловых источников, таких как радиатор, тепловые радиаторы, печь и другие источники (включая усилители) производящие тепло.

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 под предметы, заполненные жидкостями.



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

Контенты

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

Часть функций программного обеспечения может измениться после обновления системы.

Контенты

Список аксессуаров	1
Установка подставки или настенного кронштейна	2
Лицевая сторона телевизора	4
Задняя сторона телевизора	5
Подключение	7
Пульт дистанционного управления	10
Первое включение телевизора	14
Технические требования	15
Другая Информация	17

Список аксессуаров

К телевизору прилагаются следующие аксессуары:

Руководство быстрой установки × 1 Пульт дистанционного управления × 1 Винт × 4

Основной стенд × 2

AAA батарейки × 2

Кабель питания × 1 (только для 65") RCA разъем для AV кабеля × 1(50"/55")

▣ ПРИМЕЧАНИЕ

- Принадлежности могут не соответствовать списку выше, зависит от разновидности моделей/стран/регионов, ссылайтесь на фактическую сумку принадлежностей.

Установка подставки или настенного кронштейна

(!) ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

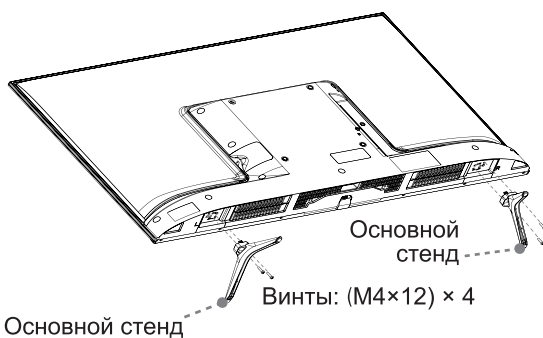
- Обязательно отсоединяйте шнур питания переменного тока перед установкой подставки или кронштейнов для настенного монтажа.
- Дисплей на вашем телевизоре хрупкий. Убедитесь, что на экране телевизора нет царапин или повреждений от твердых предметов или от давления.
- После завершения установки убедитесь, что телевизор установлен на столе или надежно прикреплен к настенному креплению, прежде чем снимать всю защитную пленку, если таковая имеется.

► Установка подставки

Следуйте иллюстрации и текстовым инструкциям ниже, чтобы закончить установку:

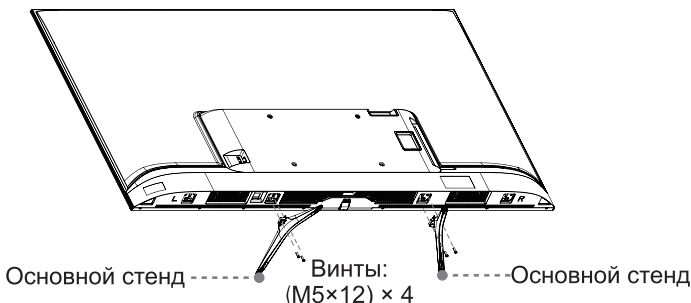
1. Аккуратно положите телевизор лицевой частью на мягкую и ровную поверхность, чтобы избежать повреждения экрана.
2. Вытащите основной стенд из прилагающейся сумки и затем вставьте крепители в пазы в нижней части телевизора.
3. Прикрепите плотно основной стенд к телевизору с помощью винтов, находящиеся в прилагающейся сумке.

50"/55"

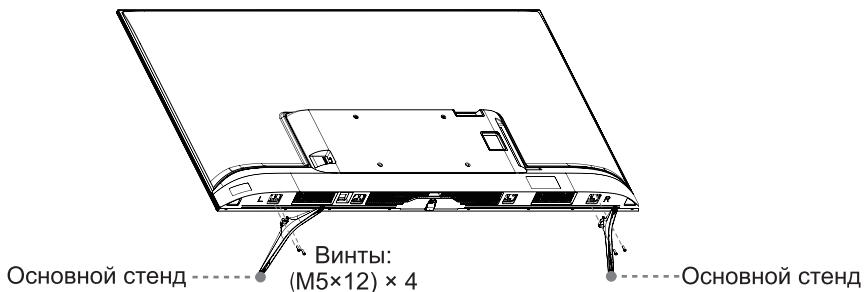


65"

Внимание: В зависимости от размера телевизора опорной поверхности, вы можете выбрать один из шаблонов установки базового стента, как показано на рисунке.



Установка подставки или настенного кронштейна



► Установка настенного кронштейна

Перед установкой телевизора снимите подставку для телевизора, если она уже установлена, и убедитесь, что настенный кронштейн выдерживает вес вашего телевизора.

ПРЕДОСТЕРЖЕНИЕ

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

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



Отверстия для настенного монтажа (mm)	200 × 300 (50"/55")
	300 × 200 (65")
Размер настенного винта	M6

8.0-10.0 mm (50"/55")/9.5 -11.5 mm (65")



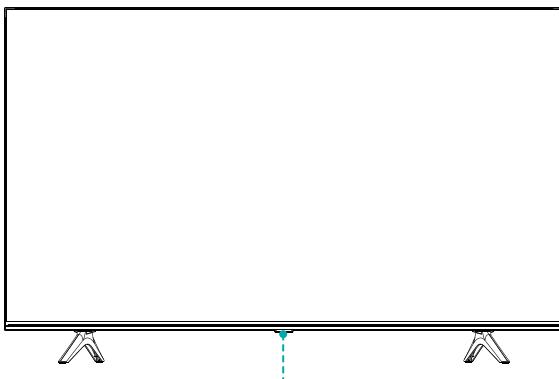
Задняя крышка телевизора

▣ ПРИМЕЧАНИЕ

- Диаметр и длина винтов различаются в зависимости от модели настенного крепления кронштейна.
- Настенный кронштейн не является обязательным. Ваш телевизор может не иметь настенного кронштейна. Пожалуйста, обратитесь к актуальным аксессуарам.

Лицевая сторона телевизора

Лицевая сторона телевизора



Основная кнопка (Удаленный датчик / Индикатор питания / Резервное устройство)

Пункт	Описание
Дистанционный прибор	Принимает сигналы от пульта дистанционного управления. Не размещайте ничего рядом с сенсором, это может влиять его функционированию.
Индикатор питания	В режиме ожидания горит красный значок.
 Резервное устройство / Источник	Нажмите основную кнопку на пульте дистанционного управления, чтобы включить и вывести телевизор из спящего режима, когда вывод на выключении, подождите 3 секунды, пока телевизор переключится автоматически в спящий режим. / Нажмите основную кнопку для вывода меню и выберите между различных источников входного сигнала.

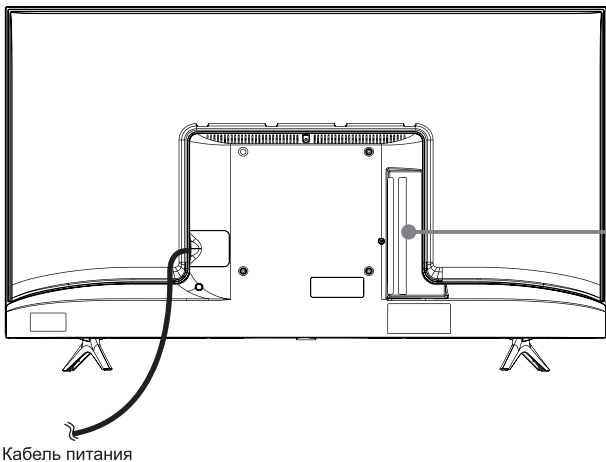
■ ПРИМЕЧАНИЯ

- Изображения только для ссылки.
- При включении телевизора требуется несколько секунд для загрузки программ. Не выключайте сразу телевизор так как это может послужить причиной сбоя работы телевизора.

Задняя сторона телевизора

Задняя сторона телевизора

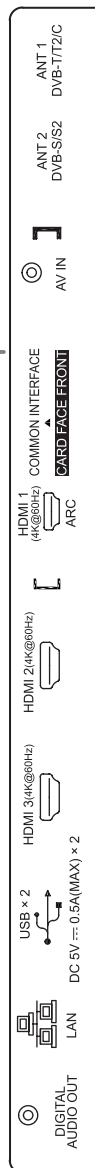
50"/55"



Кабель питания

■ ПРИМЕЧАНИЯ

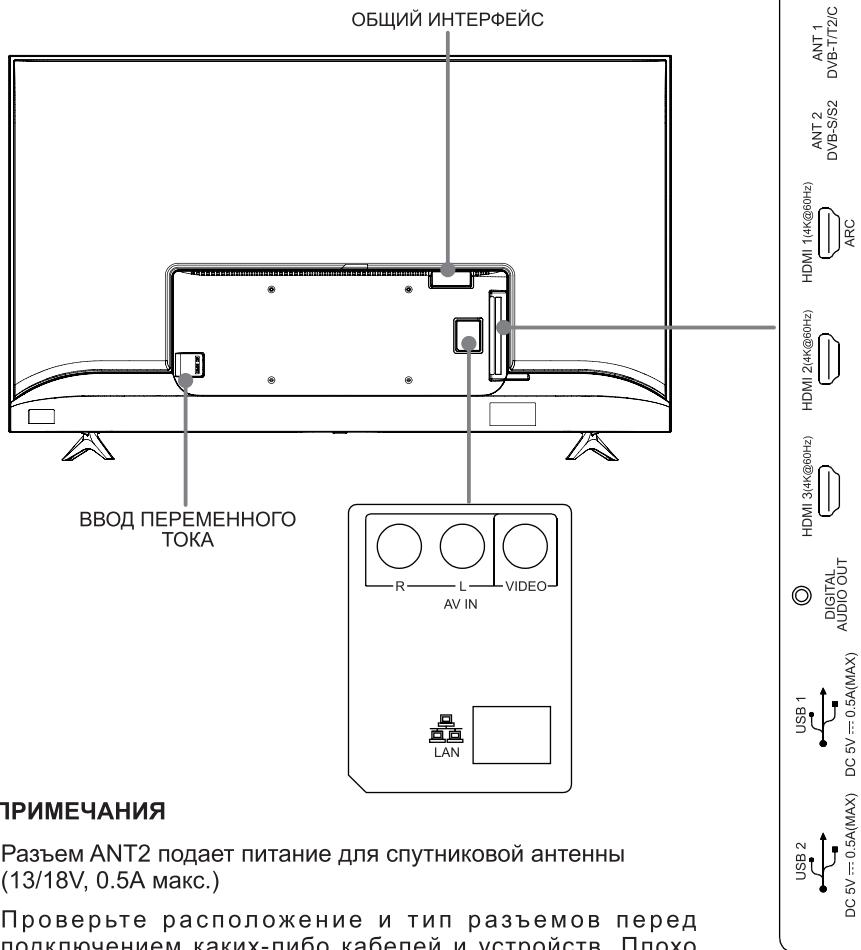
- Разъем ANT2 подает питание для спутниковой антенны (13/18V, 0,5A макс.)
- Проверьте расположение и тип разъемов перед подключением каких-либо кабелей и устройств. Плохо зафиксированные соединения могут привести к ухудшению качества изображения или цветов. Убедитесь в том что все соединения крепки и надежны.
- Не все аудио/видео устройства могут быть подключены к телевизорам. Сведения о совместимости и подключении см. в руководстве пользователя аудио/видео устройства.
- Перед подключением внешнего устройства отсоедините кабель питания от розетки. В противном случае это может стать причиной поражения электрическим током.



Задняя сторона телевизора

Задняя сторона телевизора

65"



▣ ПРИМЕЧАНИЯ

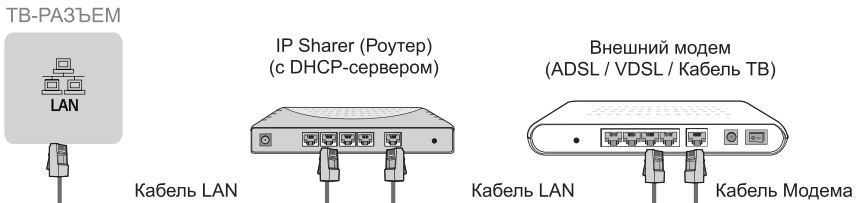
- Разъем ANT2 подает питание для спутниковой антенны (13/18V, 0.5A макс.)
- Проверьте расположение и тип разъемов перед подключением каких-либо кабелей и устройств. Плохо зафиксированные соединения могут привести к ухудшению качества изображения или цветов. Убедитесь в том что все соединения крепки и надежны.
- Не все аудио/видео устройства могут быть подключены к телевизорам. Сведения о совместимости и подключении см. в руководстве пользователя аудио/видео устройства.
- Перед подключением внешнего устройства отсоедините кабель питания от розетки. В противном случае это может стать причиной поражения электрическим током.

Подключение

▶ LAN (проводное подключение)

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

- Мы рекомендуем использовать modem или маршрутизатор, который поддерживает Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP). Модемы и маршрутизаторы, которые поддерживают DHCP автоматически, обеспечивают IP-адрес, маску подсети, вход и DNS, таким образом, что вам не придётся вводить их вручную. У большинства домашних сетей уже есть DHCP.



Беспроводное подключение

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

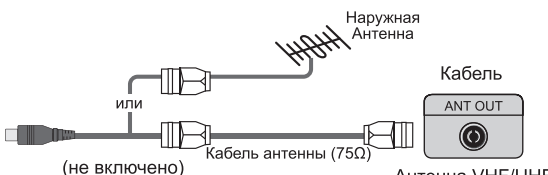
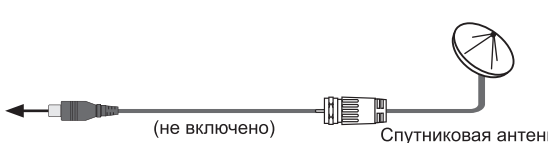
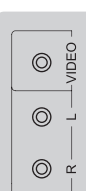
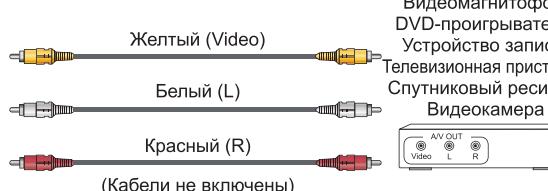
- Встроенный Беспроводной Адаптер LAN поддерживает IEEE 802.11b/g/n протоколы связи. Мы рекомендуем использовать IEEE 802.11n маршрутизатор. Низкие скорости передачи для b/g могут влиять на качество видеопотока и других СМИ.



▣ ПРИМЕЧАНИЯ

- Для подключения к беспроводной сети необходимо использовать встроенный адаптер беспроводной сети, так как телевизор не поддерживает внешние USB-адAPTERЫ.
- 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.

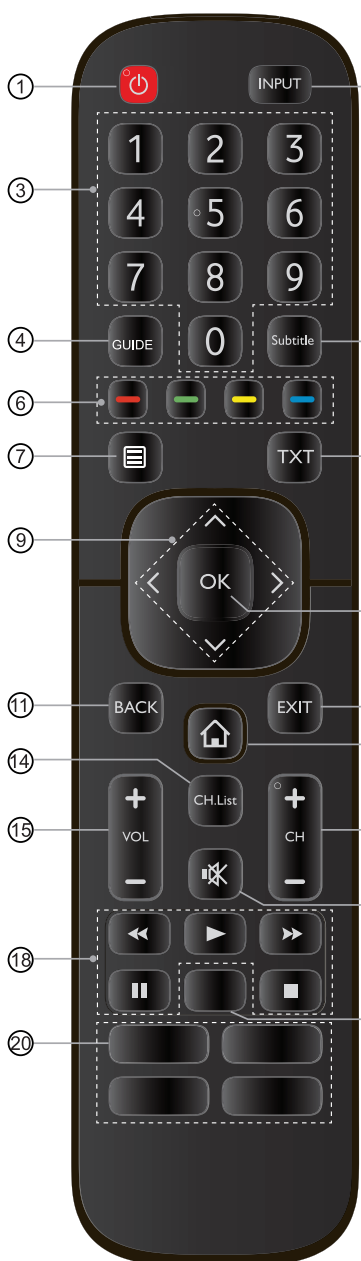
Подключение

ANT	ANT 1 DVB-T/T2/C	
	ANT 2 DVB-S/S2	
DIGITAL AUDIO OUT		
HDMI	HDMI (ARC)	
	HDMI	
AV IN	50"/55" 	
	65" 	

Подключение

COMMON INTERFACE	 <p>ПРИМЕЧАНИЯ</p> <ul style="list-style-type: none">Перед установкой/извлечением модуля CI+ убедитесь, что телевизор выключен. Затем вставьте карту CI в модуль CI+ в соответствии с инструкциями поставщика услуг.Не вставляйте и не удаляйте модуль Common Access слишком часто, это может вывести интерфейс из строя.Вы должны получить CI+ модуль и карту от поставщика услуг с каналами которые вы бы хотели смотреть.Вставьте модуль CI+ с картой SmartCard в направлении, указанном на модуле и карте SmartCard.CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах. Дополнительную информацию можно получить у уполномоченного дилера.
USB	 <p>ПРИМЕЧАНИЯ</p> <ul style="list-style-type: none">При подключении жесткого диска или USB-концентратора всегда подключайте адаптер питания внешнего устройства к источнику питания. Превышение общего потребления тока может привести к повреждению устройства. Максимальное потребление тока устройств USB 1.1 и 2.0 — 500mA.Если импульсный ток для отдельного нестандартного мобильного жесткого диска большой емкости больше или равен 1A, это может привести к перезапуску телевизора или блокировке. Поэтому данный телевизор не поддерживает его.USB-порт поддерживает напряжение 5В.

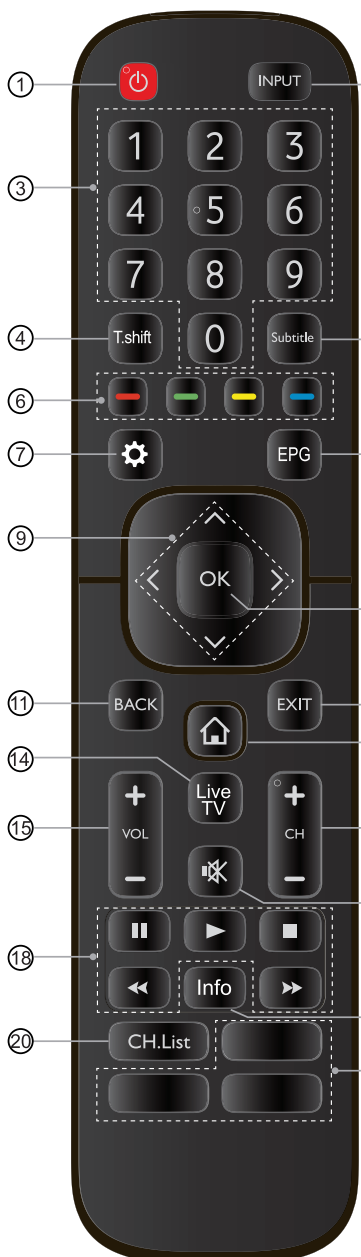
Пульт дистанционного управления



- ① ПИТАНИЕ: Включение или переключение телевизора в режим ожидания
- ② INPUT: Выбор источника входа
- ③ Кнопка цифры: Прямой выбор канала или ввод цифр
- ④ GUIDE: Отображение Электронного Программного Гида (Режим DTV)
- ⑤ Subtitle: Включение и выключение режима субтитров
- ⑥ Кнопки специальных функций
- ⑦ Отобразить меню Быстрой установки
- ⑧ TXT: Функция включения и выключения телетекста
- ⑨ \wedge / \vee / $<$ / $>$: Помогает Вам управлять OSD Меню и регулировать настройки системы на ваше усмотрение
- ⑩ OK: Подтвердите Ваш выбор в OSD Меню
- ⑪ BACK: Возврат к предыдущему меню
- ⑫ EXIT: Выход из меню
- ⑬ ГЛАВНАЯ: Возврат на главную страницу
- ⑭ CH.List: Отображение списка каналов на экране
- ⑮ VOL + / -: Настройка громкости
- ⑯ CH + / -: Переключение канала
- ⑰ ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА: Отключение и включение звука телевизора
- ⑱ Функциональные кнопки управления мультимедийного контента
- ⑲ Быстрый доступ к приложениям
Только Аудио: Если вы выбираете данную опцию, на экране не будет изображения
- ⑳ Кнопка быстрого доступа к приложениям Media: Войти в режим СМИ
☰: Все приложения

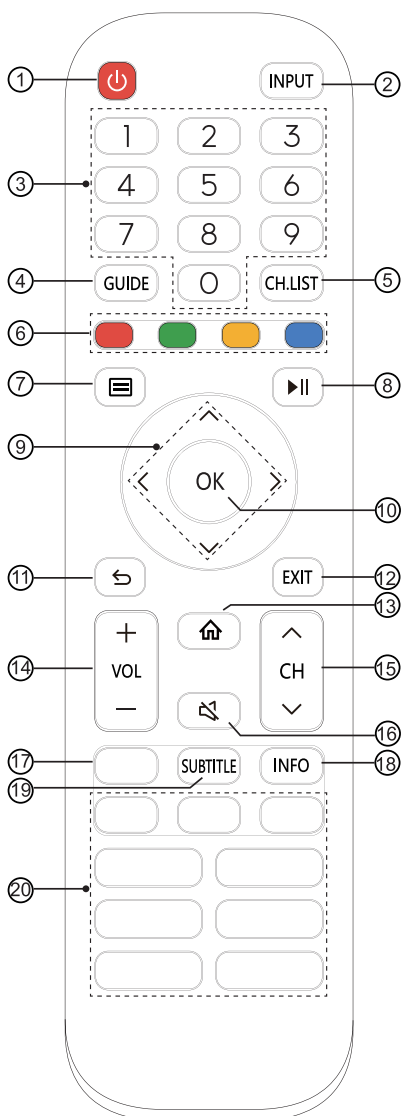
ПРИМЕЧАНИЕ: Прилагающийся пульт дистанционного управления может отличаться в зависимости от модели, страны. Вы можете проверить информацию, согласно имеющегося пульта в прилагающейся сумке.

Пульт дистанционного управления



ПРИМЕЧАНИЕ: Прилагающийся пульт дистанционного управления может отличаться в зависимости от модели, страны. Вы можете проверить информацию, согласно имеющегося пульта в прилагающейся сумке.

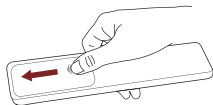
Пульт дистанционного управления



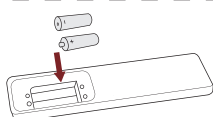
ПРИМЕЧАНИЕ: Прилагающийся пульт дистанционного управления может отличаться в зависимости от модели, страны. Вы можете проверить информацию, согласно имеющегося пульта в прилагающейся сумке.

Пульт дистанционного управления

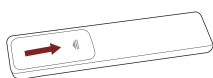
► Установка батареек в пульт управления



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



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



3. Закройте крышку батарейного отсека.

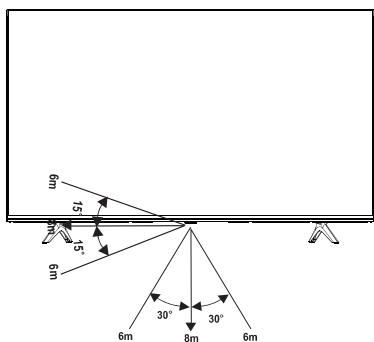
☒ ПРИМЕЧАНИЯ

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

Переработка батареек

- Неправильное использование батареек может вызвать коррозию или утечку, что может привести к возгоранию, травме или повреждению имущества.
- Используйте только батарейку того типа, которая указана 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.

► Радиус действия пульта дистанционного управления



Первое включение телевизора

Первое включение телевизора

1. Подключите кабель питания к разъему после присоединения других кабелей.
2. При первом включении телевизора отобразится руководство по установке.
3. С помощью кнопок [*▲ / ▼ / < / >*] можно перемещаться по меню и менять настройки. Нажмите кнопку [OK] для подтверждения.

Язык	Выберите желаемый язык, который будет отображаться в меню.
Режим телевизора	Выберите «Домашний режим» или «Режим магазина».
Беспроводная сеть	Если телевизор не видит Ethernet-подключение автоматически, используйте беспроводную сеть — выберите сеть из списка, также вы можете добавить скрытую сеть. Когда выполнены эти шаги, перейдите на следующий экран.
Страна	Выберите страну в которой будет использован телевизор.
Часовой пояс	Выберите местный часовой пояс согласно вашему региону.
Лицензионное соглашение конечного пользователя	Использование данного устройства регулируется Лицензионным соглашением с конечным пользователем, а отсутствие вами согласия с Лицензионным соглашением с конечным пользователем отключает все интеллектуальные функции этого устройства. Вы можете включить / отключить каждый тип интеллектуальных функций по отдельности, щелкнув по полю каждого типа интеллектуальных функций, вы даете свое согласие на соответствующее уведомление / условия и положения о конфиденциальности.
Улучшенный Просмотр	Расширенный просмотр позволяет автоматически регулировать режим изображения и режим звука, чтобы соответствовать текущему контенту, отображаемому на этом устройстве, в случае, если он распознается службой автоматического распознавания контента. (Эта функция применима только в определенных моделях / странах.)
Экран Настройки учетной Записи VIDAA	Свяжите свой телевизор с учетной записью VIDAA.

Технические требования

Характеристики, внешний вид и спецификации могут быть изменены без уведомления.

Пункт		50"
Размер (Ш × В × Г)	Без подставки	43.9 × 25.5 × 3.2 inches (1116 × 648 × 82 mm)
	С подставкой	43.9 × 27.9 × 8.9 inches (1116 × 709 × 226 mm)
Вес	Без подставки	21.6 lbs (9.8 kg)
	С подставкой	21.8 lbs (9.9 kg)
Активный размер экрана (Диагональ)		126 см
Разрешение экрана		3840 × 2160
Мощность динамиков		8W + 8W
Удельная мощность рабочего режима		0.020 Watts/cm ²
Потребляемая мощность в выключенном режиме		< 0.5 W
Потребляемая мощность в спящем режиме		0.5 W
Потребляемая мощность энергии		См. маркировку.
Источник питания		См. маркировку.
Системы приема	Аналоговые	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
	Цифровые	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
Технические характеристики модуля беспроводной локальной сети	Модель	WTA1M2500
	Частотный диапазон	2.4~2.4835GHz
	Выходная мощность (макс.)	2.4~2.4835GHz 17dBm
Технические требования Модуля Bluetooth	Модель	WTA1M2500
	Частотный диапазон	2.4~2.4835GHz
	Выходная мощность (макс.)	2.4~2.4835GHz, Class1, 6dBm
Внешние условия эксплуатации		Температура: 5°C - 45°C Влажность: 20% - 80% RH Атмосферное давление: 86 kPa - 106 kPa
HDMI-вход		RGB / 60 Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50Hz (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840×2160 / 24Hz, 3840×2160 / 25Hz 3840×2160 / 30Hz, 3840×2160 / 50Hz, 3840×2160 / 60Hz

Технические требования

Характеристики, внешний вид и спецификации могут быть изменены без уведомления.

Пункт		55"	65"
Размер (Ш × В × Г)	Без подставки	48.4 × 28.0 × 3.3 inches (1230 × 712 × 85 mm)	57.0 × 32.8 × 3.2 inches (1448 × 834 × 81 mm)
	С подставкой	48.4 × 30.5 × 11.5 inches (1230 × 774 × 291 mm)	57.0 × 35.2 × 11.4 inches (1448 × 894 × 290 mm)
Вес	Без подставки	27.1 lbs (12.3 kg)	36.8 lbs (16.7 kg)
	С подставкой	27.8 lbs (12.6 kg)	37.5 lbs (17.0 kg)
Активный размер экрана (Диагональ)		139 см	164 см
Разрешение экрана		3840 × 2160	3840 × 2160
Мощность динамиков		8W + 8W	10W + 10W
Удельная мощность рабочего режима		0.016 Watts/cm ²	0.014 Watts/cm ²
Потребляемая мощность в выключенном режиме		< 0.5 W	< 0.5 W
Потребляемая мощность в спящем режиме		0.5 W	0.5 W
Потребляемая мощность энергии		См. маркировку.	
Источник питания		См. маркировку.	
Системы приема	Аналоговые	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Цифровые	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Технические характеристики модуля беспроводной локальной сети	Модель	ZDGF7638GU-T	
	Частотный диапазон	2.4~2.4835GHz	
	Выходная мощность (макс.)	2.4~2.4835GHz 17dBm	
Технические требования Модуля Bluetooth	Модель	ZDGF7638GU-T	
	Частотный диапазон	2.4~2.4835GHz	
	Выходная мощность (макс.)	2.4~2.4835GHz, Class1, 6dBm	
Внешние условия эксплуатации		Температура: 5°C - 45°C Влажность: 20% - 80% RH Атмосферное давление: 86 kPa - 106 kPa	
HDMI-вход		RGB / 60 Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50Hz (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840×2160 / 24Hz, 3840×2160 / 25Hz 3840×2160 / 30Hz, 3840×2160 / 50Hz, 3840×2160 / 60Hz	

Другая Информация



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 Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Pro Logic и символ двойного D являются товарными знаками Dolby Laboratories. Конфиденциальные неопубликованные работы. Copyright 1992-2019 Dolby Laboratories. Все права защищены.



О патентах DTS см. <http://patents.dts.com>. Изготовлено по лицензии DTS Licensing Limited. DTS, Символ, DTS и Символ вместе, Virtual: X и логотип DTS Virtual: X являются зарегистрированными товарными знаками и / или товарными знаками DTS, Inc. в США и / или других странах. © DTS, Inc. Все права защищены.



О патентах DTS см. <http://patents.dts.com>. Изготовлено по лицензии DTS Licensing Limited. DTS, Символ, DTS и Символ вместе, DTS-HD и логотип DTS-HD являются зарегистрированными товарными знаками и / или товарными знаками DTS, Inc. в США и / или других странах. © DTS, Inc. Все права защищены.

Этот продукт не поддерживает кодирование битового потока DTS CD. Воспроизведение этого формата может привести к нежелательному шуму.