



LED телевизор

H32C8000H F40C8000H F43C8000H F49C8000H F55C8000H

Перед началом использования устройства прочтите внимательно данное руководство и убедитесь, что вам понятно его содержание.

Содержание

Заявление
Меры предосторожности
Комплектация
Установка подставки
Схема телевизора
Задняя панель ТВ
Подключения10
Пульт дистанционного управления15
Первоначальная установка16
Включение и выключение телевизора
Выбор источника сигнала17
Live TV17
EPG (Электронная программа передач)18
PVR/T.Shift
Навигация в меню20
Изображение
Изображение
Звук
Звук
Звук
Звук
Звук 20 Канал 20 Сеть 20 Система 24 О телевизоре 26
Звук 22 Канал 22 Сеть 23 Система 24 О телевизоре 26 Домашняя страница 27
Звук 20 Канал 22 Сеть 23 Система 24 О телевизоре 26 Домашняя страница 27 Live TV 27
Звук 2 Канал 2 Сеть 2 Система 2 О телевизоре 2 Домашняя страница 2 Live TV 2 Приложения 2
Звук 21 Канал 22 Сеть 23 Система 24 О телевизоре 26 Домашняя страница 27 Приложения 28 Медиа 30
Звук 21 Канал 22 Сеть 23 Система 24 О телевизоре 26 Домашняя страница 27 Live TV 27 Приложения 28 Медиа 30 Использование Апуview Cast 31
Звук 21 Канал 22 Сеть 23 Система 24 О телевизоре 26 Домашняя страница 27 Live TV 27 Приложения 28 Медиа 30 Использование Апуview Cast 33 Обновление программного обеспечения 33

Заявление

Любой контент и услуги, полученные с помощью данного устройства, предназначены для использования в некоммерческих целях, являются собственностью третьих лиц, попадающей под действие законодательства в сфере авторского права, патентов, торговых знаков и других прав на интеллектуальную собственность. Любая часть данного контента или услуг не может быть изменена, скопирована, опубликована, распространена, переведена или использована для изготовления и распространения продуктов, полученных из них, без разрешения владельца контента или поставщика услуг.

Вы подтверждаете и однозначно признаете, что вы берете на себя все риски, связанные с использованием данного устройства, а в дальнейшем все риски, связанные с удовлетворительным качеством, производительностью и точностью любого контента и услуг, полученных с помощью данного устройства.

В максимально допустимой действующим законодательством степени данное устройство и любой контент и услуги, принадлежащие третьим лицам, предоставляются в своем первоначальном виде без каких-либо явных или подразумеваемых гарантий.

Производитель настоящим заявляет, что не несет ответственности за любые гарантии и условия, явные или подразумеваемые, в отношении устройства или контента или услуг, включая, но не ограничиваясь гарантией на конкурентоспособность, удовлетворительное качество, соответствие определенным целям, точность, бесперебойное использование и соблюдение любых прав третьих лиц. В максимально допустимой действующим законодательством степени Производитель не гарантирует точность, действительность, законность, своевременность и полноту любого контента и услуг, предоставляемых с помощью данного устройства; соответствие данного устройства, контента или услуг конкретным требованиям пользователя, а также защиту от ошибок и сбоев работы устройства, контента или услуг. В максимально допустимой действующим законодательством степени во всех случаях, включая дефекты и халатность, Производитель освобождается от ответственности за судебные иски и обязательство по возмещению ущерба, возникающие в результате или связанные с любой информацией, загруженной в устройство или с использованием данного устройства, контента и услуг пользователем или третьими лицами.

Весь предоставляемый контент и услуги являются собственностью третьих лиц, в связи с чем Производитель не дает гарантии на видоизменение, приостановление, аннулирование, прекращение или прерывание вышеуказанного контента или услуг, а также освобождается от ответственности по судебным искам или обязательствам по возмещению ущерба, возникающим из вышеуказанных действий.

Производитель оставляет за собой право ограничить доступ или использование определенного контента или услуг. Производитель не предоставляет сервисное обслуживание и не обязуется предоставлять сервисное обслуживание в отношении контента или услуг, передаваемых через устройства передачи и сеть третьих лиц.

Меры предосторожности



ВНИМАНИЕ



РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, НЕ ОТКРЫВАТЬ

ВНИМАНИЕ: ДЛЯ ТОГО ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, НЕ СНИМАЙТЕ ПЕРЕДНЮЮ ИЛИ ЗАДНЮЮ КРЫШКУ ТВ, ВНУТРИ НЕТ ДЕТАЛЕЙ, КОТОРЫЕ МОГЛИ БЫ БЫТЬ ОТРЕМОНТИРОВАНЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ДЛЯ РЕМОНТА ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ.



Значок молнии в треугольнике предостерегает пользователя о наличии опасного напряжения внутри устройства, которое может привести к поражению электрическим током. Снимать панель, помеченную таким знаком, запрещено.



Восклицательный знак в треугольнике служит для предупреждения пользователя о наличии соответствующих инструкций по обслуживанию или устранению неполадок.

Утилизация использованных электрических и электронных изделий



Упаковка и электрическое оборудование должны утилизироваться соответствующим образом, так как они не являются бытовым мусором. Пожалуйста, утилизируйте электрическое и электронное оборудование в специализированном пункте для сбора и утилизации электробытовых и электронных отходов. Раздельный сбор и утилизация оборудования помогут сохранить природные ресурсы и тем самым предотвратить причинение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека. Использованное электрическое электронное оборудование не должно утилизироваться вместе с бытовыми отходами. Для детальной информации о пунктах сбора оборудования для утилизации Вам следует обратиться к представителям местной власти, в службу утилизации бытовых отходов или к продавцу.

Внимание!

- Если телевизор не установлен на ровную устойчивую поверхность, он может быть потенциально опасен из-за возможности падения. Во избежание повреждений следует руководствоваться следующими мерами предосторожности:
- Используйте шкафы или подставки, рекомендованные производителем телевизора.
- Размещайте телевизор только на ровных и стабильных поверхностях.
- Убедитесь, что телевизор не свисает с края мебели, на которой он установлен.
- Не ставьте телевизор на высокую мебель (например, шкафы для посуды или книг), если он не зафиксирован.
- Не ставьте телевизор на ткань или другие предметы, которые находятся между мебелью телевизором.
- Объясните детям о существующей опасности при попытках залезть на мебель, чтобы достать телевизор.

Внимательно прочтите следующие меры предосторожности. Для корректной и безопасной работы данного устройства всегда следуйте предостережениям, чтобы избежать возникновения опасных ситуаций и повреждения вашего ТВ.

1. Уход

Выключите телевизор из розетки. Не используйте жидкие, абразивные или аэрозольные чистящие вещества, так как они могут повредить корпус и экран. Протирайте телевизор мягкой влажной тканью.

2. Настенное крепление

Настенные кронштейны не входят в комплект. Вы можете приобрести их отдельно. Необходимые размеры указаны в спецификации продукта.

3. Вода и влажность

Не распыляйте воду или другие жидкости непосредственно на телевизор. Не помещайте емкости с жидкостью на телевизор.

4. Установка

Не помещайте телевизор на неустойчивую тележку, подставку или стол, так как это может привести к падению и поврежднию телевизора или травмировать людей. Используйте тележку, подставку или стол, рекомендованные производителем или продавцом.

5. Вентиляция

Разъемы и отверстия в корпусе телевизора предназначены для вентиляции, они предохраняют устройство от перегрева и обеспечивают надежную работу. Не закрывайте вентиляционные отверстия в корпусе, не ставьте телевизор в ограниченное пространство, если не обеспечена соответствующая вентиляция. Оставляйте минимум 10 см свободного пространства вокруг телевизора, задняя стенка телевизора должна располагаться на расстоянии не менее 6 см от стены.

6. Источник питания

Данный телевизор должен работать только от источника питания, указанного на паспортной табличке. Если вы не уверены в типе электропитания в вашем доме, обратитесь к местной энергетической компании.

7. Защита шнура питания

Шнур питания должен располагаться таким образом, чтобы на него нельзя было наступить или передавить егфругими предметами. Обратите особое внимание на шнур питания в области вилки, выхода из телевизора и настенной розетки. Электровилка, используемая для отключения телевизора от питания должна всегда располагаться в свободном доступе.

8. Гроза

Для дополнительной защиты телевизора от грозы, или если телевизор остается на долгое время без присмотра или не используется, выключите вилку из розетки и отсоедините все кабели антенны во время грозы. Перенапряжение, вызванное разрядами молнии, может привести к повреждению телевизора через антенну и электрическую розетку.

9. Линии электропередач

Наружная антенна не должна располагаться в непосредственной близости от воздушных линий электропередач и других электрических цепей или в местах, где она может упасть на такие линии электропередач. При установке наружной антенны следует быть предельно осторожным, чтобы не касаться линий электропередач и других электрических цепей, так как это может привести к летальному исходу.

10.Перегрузка

Не перегружайте настенную розетку или удлинитель во избежание поражения электрическим током.

11.Попадание жидкости и посторонних предметов

Никогда не вставляете посторонние предметы в телевизор через отверстия, так как это может привести к поражению электрическим током или возгоранию. Не распыляйте жидкость на телевизор.

12.Заземление наружной антенны

При использовании внешней антенны, убедитесь в том, что антенная система защищена от скачков напряжения и предусмотренных статических зарядов.

13.Обслуживание

Никогда не снимайте переднюю/заднюю панель ТВ. Внутри отсутствуют детали, которые могут быть отремонтированы пользователем. Все обслуживание должно производиться квалифицированным персоналом.

14. Повреждения, требующие ремонта в АСЦ

Отключите телевизор из розетки и обратитесь к специалистам АСЦ в следующих случаях:

- Шнур питания или вилка повреждены.
- Попадание жидкости и других предметов внутрь телевизора.
- Телевизор не функционирует нормально при соблюдении всех рекомендацй по эксплуатации. Отрегулируйте только те настройки, которые указаны в руководстве. Неправильная настройка может привести к повреждению устройства, устранение которого может быть произведено только квалифицированным персоналом АСЦ.
- Телевизор упал или поврежден корпус.
- Рабочие характеристики телевизора явно изменились.

15.Запасные части

В случае если необходимы запасные части, убедитесь, что специалист АСЦ использовал запчасти, рекомендованные производителем или сходные по характеристикам с оригинальными. Неквалифицированная замена может привести к возгоранию, поражению электрическим током и другим повреждениям.

16.Проверка безопасности

После завершения любого ремонта или сервисного обслуживания специалист АСЦ по вашей просьбе должен провести проверку безопасности работы телевизора.

17.Источники тепла

Телевизор не должен располагаться вблизи источников тепла таких, как радиаторы отопления, обогреватели, печи и другие устройства (включая усилители), которые излучают тепло.

Комплектация

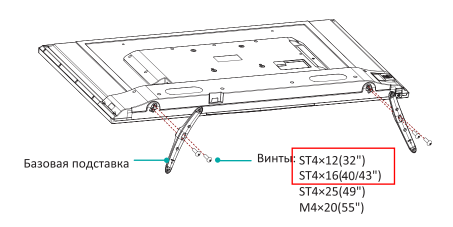
- 1. Телевизор.
- 2. Базовая подставка.
- 3. Руководство по эксплуатации.
- 4. Батарейки типа ААА.
- 5. Пульт ДУ.
- 6. Винты
- 7. RCA разъем для YPBPR и AV кабель (для<mark></mark>DEXP H32C8000H、DEXP F40C8000H、DEXP F43C8000H).
- 8. Стерео разъем для Аудио кабеля (для DEXP H32C8000H、DEXP F40C8000H、DEXP F43C8000H).

Установка подставки

- Перед началом установки подставки или настенного крепления убедитесь, что шнур питания отключен.
- LED дисплей очень хрупкий, он должен быть защищен во время установки подставки. Убедитесь, что твердые и острые предметы не могут поцарапать LED дисплей, соприкасаясь с ним. Не давите на ТВ спереди, иначе экран может лопнуть.

Следуйте схемам и описаниям ниже для выполнения установки:

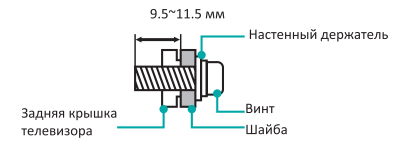
- 1. Аккуратно положите ТВ на мягкую ровную поверхность для предотвращения повреждения ТВ и экрана.
- 2. Вытащите две подставки из пакета с комплектующими и вставьте их в разъемы в нижней части ТВ.
- 3. Плотно прикрепите подставку к телевизору четырьмя винтами.



Примечание:

Изображения приведены для справки.

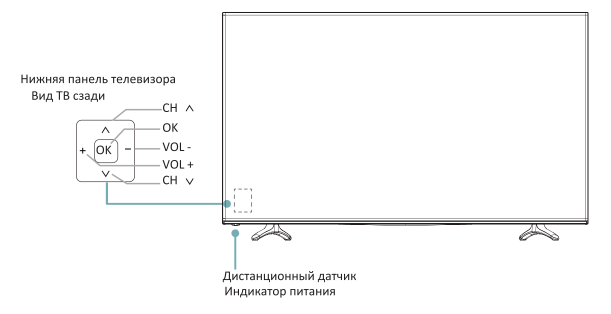
Настенный держатель (не входит в комплект)



Размер настенного отверстия VESA (мм)	200*200
Размер винта (мм)	M6

Схема телевизора

Передняя панель ТВ

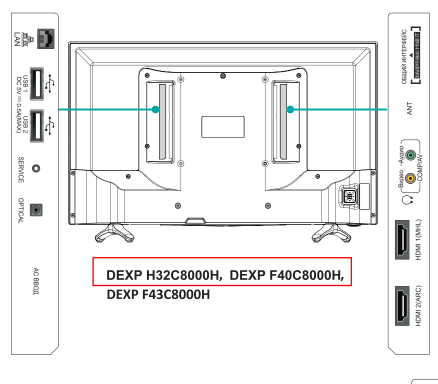


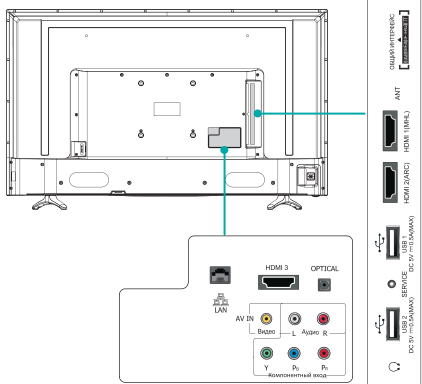
Обозначение	Описание
Дистанционный датчик	Принимает сигналы с пульта ДУ. Не помещайте ничего рядом с датчиком, так как это может повлиять на его работу.
Индикатор питания	Индикатор горит красным светом в режиме ожидания.
OK	Выберите один из источников входного сигнала и переведите ТВ в режим ожидания. Вы можете включить ТВ, когда он находится в режиме ожидания.
- OK OK	Переключайте кнопку ОК вправо и влево для регулировки громкости.
OK OK	Переключайте кнопку ОК вверх и вниз для выбора каналов.

Примечания:

- Изображения приведены только для справки.
- При включении ТВ требуется несколько секунд для загрузки программы. Не выключайте ТВ сразу после включения, это может привести к неполадкам в работе.

Задняя панель ТВ





DEXP F49C8000H, DEXP F55C8000H

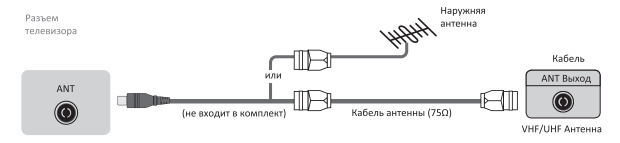
Примечания:

• Проверьте положение и тип разъемов перед подключением. Неплотное соединение может вызвать проблемы с изображением или цветом. Убедитесь в надежности всех соединений.

- Не вся аудио/видео аппаратура имеет возможность подключения к телевизору, пожалуйста, проверьте инструкции вашего аудио/видео устройства на предмет совместимости и подключения.
- Не подключайте внешнее устройство, если шнур питания включен в розетку. Это может привести к поражению электрическим током.

Подключения

ANT Подключение внешней VHF/UHF антенны или кабеля.



ОБЩИЙ ИНТЕРФЕЙС

Вставьте модуль CI+ для просмотра шифрованных сервисов таких, как каналы платного телевидения или некоторые HD каналы.



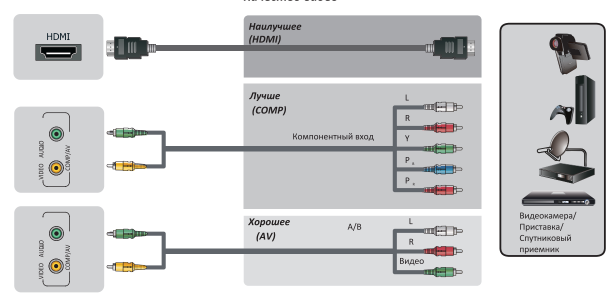
Примечания:

- Прежде чем подключить/отключить Cl+ модуль убедитесь, что телевизор выключен. Затем вставьте Cl карту в Cl+ модуль в соответствии с инструкциями поставщика услуг.
- Не подключайте /отключайте модуль общего доступа несколько раз подряд, так как это может повредить интерфейс и вызвать неполадки.
- Вы должны получить Cl+ модуль и карту у поставщика каналов, которые вы хотите смотреть.
- Вставьте CI+ модуль со Смарт-картой согласно направлению, указанному на модуле и карте.
- Опция CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах; уточняйте информацию у авторизированных дилеров.

HDMI/COMP/AV

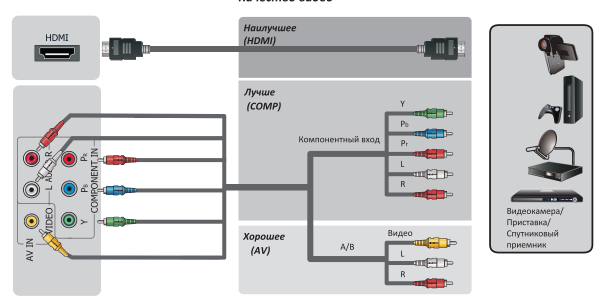
Подключите HDMI / Comp / AV кабель от внешнего аудио-видео устройства. Для подключения HDMI-HDMI не требуется дополнительное подключение звука. Если разрешение сигнала не соответствует характеристикам, указанным в таблице, необходимо произвести настройку устройства согласно данным в таблице. Обратитесь к инструкции по эксплуатации устройства. Для выбора HDMI / Component / AV нажмите кнопку **INPUT**, когда появится список источников, нажмите кнопки ▶ / ◀ для выбора HDMI / Component / AV и кнопку **OK** для подтверждения.

Качество видео



DEXP H32C8000H, DEXP F40C8000H, DEXP F43C8000H

Качество видео



DEXP F49C8000H, DEXP F55C8000H

ARC

Подключение HDMI кабеля от внешней цифровой аудиосистемы. ARC позволяет телевизору выводить цифровой звук непосредственно через HDMI кабель. Пожалуйста, обратите внимание, что это работает только в случае, если телевизор подключен к аудиоресиверу, поддерживающему функцию ARC (реверсивный звуковой канал). Если данный порт используется для ARC, он не может одновременно использоваться для входного сигнала.



MHL

Подключение MHL кабеля (не входит в комплект) для MHL-совместимых устройств, например мобильный телефон.



Примечание:

MHL подключение доступно через порт HDMI 1 (MHL) и только когда телевизор подключен к MHL-совместимому устройству. Учтите, что не все MHL устройства поддерживаются телевизором.

Подключение наушников

Подключите наушники к звуковому выходу телевизора. Встроенные колонки отключаются при подключении наушников.



Примечание:

Убедитесь, что подключенные наушники без функции микрофона, иначе они не будут поддерживаться.

OPTICAL

Подключение оптического кабеля от внешней цифровой аудиосистемы.

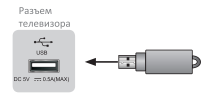
Оптический S/PDIF кабель — это тип цифрового соединительного аудио кабеля, используемого в пользовательском аудио оборудовании для вывода звука на короткие расстояния. Сигнал передается посредством оптоволоконного кабеля.

Перед подключением цифровой аудио системы к оптическому разъему, вы должны уменьшить громкость телевизора и системы, чтобы избежать резкого увеличения громкости звука.



USB

Подключите устройства USB 1.1, USB 2.0 и USB 3.0, например, жесткие диски, USB накопители и цифровые камеры для просмотра фото, изображений, записанных видео прослушивания музыки. Вы можете использовать функцию T.Shift для записи контента (смотрите раздел PVR/T.Shift). Вы можете с легкостью произвести обновление, подключив USB с файлами обновления в USB интерфейс.



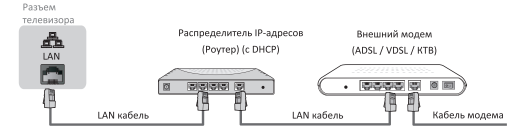
Примечания:

- При подключении жесткого диска или USB-концентратора всегда подключайте адаптер питания
- Если устройство USB 1.1 или USB 2.0 потребляет более 500 мА или 5В, то оно не будет поддерживаться телевизором.
- Если вы хотите сохранить потоковое видео ЦТВ передачи, скорость передачи данных USBнакопителя должна быть не меньше 5 Мб/сек.

LAN (проводное подключение)

Подключите ваш телевизор к сети через LAN порт, находящийся с обратной стороны телевизора, с помощью внешнего модема или роутера используя LAN кабель (Ethernet/Cat 5) (смотрите иллюстрации ниже).

Мы рекомендуем использовать модем или роутер, поддерживающие протокол динамической конфигурации узла (DHCP). Модемы и роутеры, поддерживающие DHCP автоматически предоставляют IP-адрес, маску подсети, шлюз и DNS, нет необходимости вводить эти данные вручную. Большинство домашних сетей имеют DHCP протокол.



Беспроводное подключение

Для беспроводного подключения телевизора к сети, вам необходим беспроводной роутер или модем (смотрите иллюстрации ниже).

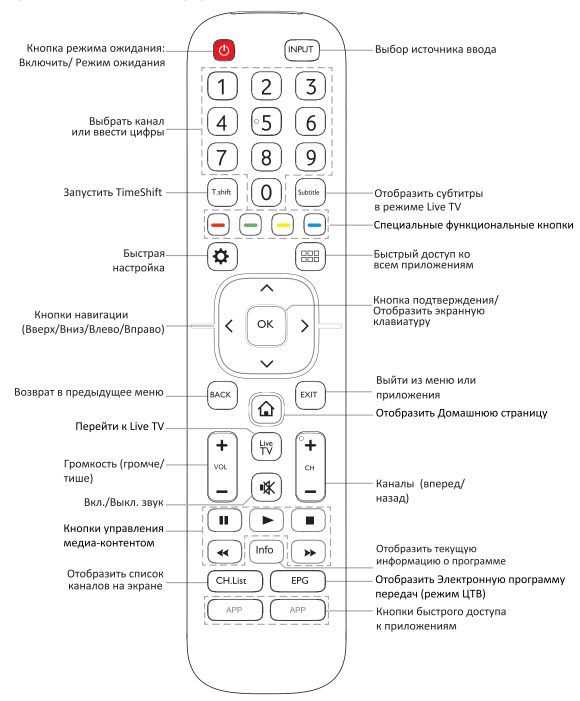
Встроенный беспроводной LAN-адаптер телевизора поддерживает протоколы передачи данных IEEE 802.11 b/g/n. Мы рекомендуем использовать роутер IEEE 802.11n. Низкая скорость передачи данных для b/g может влиять на качество потокового видео и других данных.



Примечания:

- Необходимо использовать встроенный беспроводной LAN-адаптер для беспроводной сети, так как телевизор не поддерживает внешний USB адаптер сети.
- Если беспроводной роутер поддерживает протокол DHCP, то ваш телевизор легко подключится к беспроводной сети.
- Если вы применяете защитную систему отличную от систем, перечисленных ниже, то она не будет работать с телевизором. Защитная система: WPA, WEP, WPA2.
- Для оптимальной работы сети расстояние между ТВ и роутером должно быть менее 10 м.

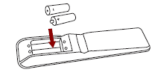
Пульт дистанционного управления

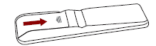


Установка батареек в пульт ДУ

- 1. Сдвиньте заднюю крышку, чтобы открыть отсек для батареек пульта ДУ.
- 2. Вставьте две батарейки типа ААА. Проверьте соответствие полярности (+) и (-) батарейки и полярности отсека для батареек.
- 3. Закройте крышку отсека.







1. Аккуратно нажмите и сдвиньте

2. Вставьте батарейки

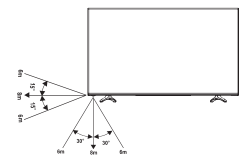
3. Аккуратно задвиньте

Примечания:

- Изображение изделия предоставлено только для справки, внешний вид реального изделия может отличаться.
- Утилизируйте батарейки в специально отведенных для утилизации местах. Не бросайте батарейки в огонь.
- Не используйте старые и новые батарейки или батарейки разных типов одновременно.
- Замените использованную батарейку немедленно, чтобы избежать утечки кислоты в отсек для батареек.
- Вытащите батарейки из пульта ДУ, если он не будет использоваться в течение длительного времени.
- Батарейки не должны подвергаться воздействию источников тепла, как например, солнечный свет, обогреватели, огонь.
- Если возникла утечка, вытрите отсек для батареек сухой тканью. При попадании веществ на кожу, немедленно промыть водой.

Рабочий диапазон дистанционного управления

- 1. Направьте пульт ДУ на телевизор на расстоянии не более 5 метров от датчика ДУ и в пределах 60° напротив телевизора.
- 2. Рабочее расстояние может меняться в зависимости от освещенности помещения.



Первоначальная установка

- 1. Включите кабель питания в электрическую розетку после того, как завершите все подсоединения.
- 2. При включении телевизора в первый раз он переходит к руководству по установке, которое поможет вам установить Язык, Страну, Режим пользователя, настройки сети и осуществит поиск каналов.
- 3. Нажимайте кнопки [▲/▼/ ◀ / ▶] для навигации в меню и изменения настроек, кнопку [**OK**] для подтверждения.

Язык	Выберите язык отображения меню.
Страна	Выберите страну, в которой используется телевизор.
Часовой пояс	Выбор часового пояса. Затем перейдите по стрелке вперед и нажмите кнопку ОК.
Режим пользователя	Выберите режим Дом, затем перейдите по стрелке вперед и нажмите кнопку ОК. Примечание: Режим Магазин устанавливается только продавцами для
	демонстрации телевизора.
Лицензионное	Принять лицензионное соглашение.
соглашение	Необходимо для улучшения взаимодействия с пользователем телевизора.

Сеть	Если телевизор не обнаружил Ethernet подключение, он автоматически выберет
	беспроводное подключение, выберите вашу сеть из списка на экране
	и перейдите к следующей настройке.
Источник ввода	Выберите один из следующих источников приема телевизионных каналов:
	TB
	AB
	Компонентный вход
	HDMI
	Если вы используете антенну для приема каналов, необходимо завершить
	первоначальную настройку, чтобы выполнить поиск каналов.
Завершить	Нажмите кнопку ОК, если все настройки заданы, или перейдите по стрелкам
	назад, чтобы внести изменения в настройки.

Включение и выключение телевизора

Для включения или выключения телевизора:

- 1. Вставьте вилку шнура питания в розетку сети переменного тока.
- 2. Когда телевизор подключен к питанию, нажмите кнопку на пульте ДУ для включения/выключения.

Примечание

- Телевизор в режиме ожидания продолжает потреблять питание. Отключите вилку из розетки, чтобы полностью отсоединить телевизор от питания.
- Если телевизор не принимает сигнал в течение нескольких минут, он автоматически перейдет в режим ожидания.

Выбор источника сигнала

Выберите источник входного сигнала исходя из типа видео устройства, подключенного к телевизору.

Для выбора источника сигнала:

- 1. Включите телевизор нажмите кнопку **INPUT** на пульте ДУ, на экране появится список источников.
- 2. Нажимайте кнопки ◀ / ▶ для выбора источника.
- 3. Нажмите кнопку ОК для подтверждения.

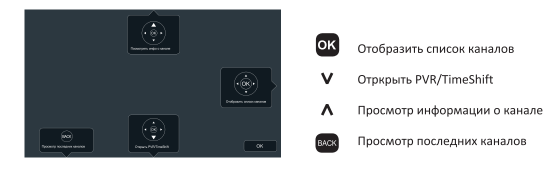
Live TV

Поиск каналов

При выборе ЦТВ в качестве источника сигнала, если нет сохраненных ранее ТВ каналов, вам необходимо произвести поиск каналов. Перед началом поиска вам следует обозначить режим тюнера Антенна или Кабель. Также вы можете перейти в меню **Настройки** → **Канал** для изменения настроек каналов.

Запуск Live TV

Когда первоначальная настройка каналов завершена, на экране отобразятся советы по использованию Live TV, например, отображение списка каналов, запуск PVR / T.Shift, отображение информации о канале и др.



Примечание:

Опция просмотр последних каналов доступна только для некоторых регионов.

EPG (Электронная программа передач)

С помощью функции EPG вы легко можете просмотреть информацию о телевизионных программах на ближайшие 7 дней. Информация, отображаемая EPG, доступна только для цифровых каналов коммерческих телевизионных сетей. Также с помощью EPG вы можете легко настроить запись вашей любимой программы или установить напоминание, которое автоматически переключит канал в установленное время, чтобы вы не пропустили интересующую вас программу. (Доступность и количество информации о программе зависит от конкретной вещательной компании).

Нажмите кнопку EPG на пульте ДУ, чтобы отобразить информацию в списке программы передач.

Просмотр

Когда выбрана текущая программа, нажмите кнопку ОК для ее просмотра в полноэкранном режиме.

PVR/Напоминание



Нажмите кнопки ▼ / ▲ для выбора каналов. Затем с помощью кнопок ▶ / ◀ выберите телевизионную программу, исходя из расписания.

Нажмите кнопку ОК на пульте ДУ, чтобы выбрать функцию PVR/Напоминание.

Нажмите кнопки ▼/▲ для следующих настроек:

Выбор и установка времени начала/завершения.

С помощью кнопок ▶ / ◀ перейдите к позиции, которую необходимо заменить и затем используйте кнопки 0-9 для ввода значения.

Повтор: вы можете установить частоту повтора: Один раз, Ежедневно, Еженедельно.

Примечания:

- Напоминание доступно только для программ, которые еще не транслировались.
- Для записи необходимо подключить к телевизору устройство для хранения данных.
- Телевизор осуществляет запись программы даже в режиме ожидания.

Страница вверх/вниз

Нажмите кнопки СН+/СН-, чтобы перелистать список программ вверх/вниз.

Расписание

Нажмите КРАСНУЮ кнопку на пульте ДУ для просмотра списка установленных напоминаний и записей программ.

Список каналов

Нажмите ЗЕЛЕНУЮ кнопку на пульте ДУ для быстрого перехода к списку каналов.

24+

Нажмите ЖЕЛТУЮ кнопку для выбора программы передач на следующий день.

24-

Нажмите СИНЮЮ кнопку для выбора программ за вчерашний день.

PVR/T.Shift

PVR позволяет пользователю записать контент цифрового телевидения для последующего просмотра. Данная функция доступна только для источника сигнала ЦТВ. Формат диска для записи данных должен быть FAT32 или NTFS. Если устройство для записи данных не подключено, запись контента не начнется.

Записать контент можно двумя следующими способами: с помощью EPG (Электронной программы передач) или нажмите кнопку ▼ для выбора опции PVR или T.Shift. Нажмите кнопку ■, чтобы остановить запись, файл будет сохранен в формате *.PVR. Вы сможете воспроизвести его с помощью меню Медиа.

T.Shift

Данная функция позволяет пользователю просматривать онлайн вещание (только ЦТВ) с задержкой, записывая программу временно на жесткий диск. Подключите к телевизору жесткий диск с объемом памяти не менее 1 GB, иначе запись не будет выполнена.

Нажмите кнопку Т.Shift на пульте ДУ для отображения меню. Нажмите кнопку **II**, чтобы поставить онлайн-вещание на паузу и кнопку ▶ для воспроизведения. Нажмите кнопку ◀ для просмотра в обратном направлении и кнопку ▶ для быстрого просмотра вперед. Нажмите кнопку ■, чтобы отключить функцию и перейти к текущему вещанию.

Примечание

- При подключении жесткого диска, всегда подключайте его адаптер питания в сеть.
- Если устройство USB 1.1 или USB 2.0 потребляет более 500 мА или 5В, то оно не будет поддерживаться телевизором.
- Максимальный поддерживаемый объем памяти жесткого диска 1 ТБ.
- Если вы хотите сохранить потоковое видео ЦТВ передачи, скорость передачи данных USBнакопителя должна быть не меньше 5 Мб/сек.
- Функция PVR не поддерживается аналоговыми каналами.
- Функция PVR не доступна для зашифрованных и заблокированных каналов (требуется модуль CL или пароль).

Навигация в меню

- 1. Нажмите кнопку [🌣], чтобы открыть меню быстрой настройки.
- 2. Нажмите кнопку ▶ для просмотра полного меню настроек.
- 3. В каждом из меню:

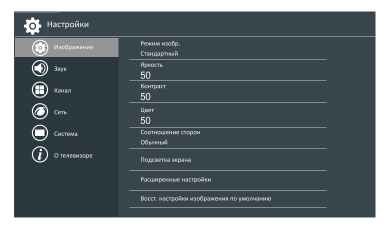
Используйте кнопки ▲/ ▼ для выбора пункта меню.

Нажмите кнопку **ОК** для входа в подменю.

Используйте кнопки ∢/ ▶ для настройки значения.

Нажмите кнопку ВАСК для возврата в предыдущее меню.

4. Нажмите кнопку **EXIT** для выхода из меню.

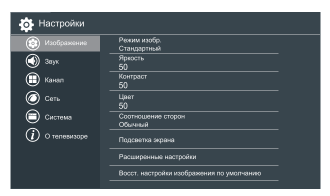


Примечание:

Внешний вид меню в руководстве по эксплуатации может незначительно отличаться от фактического изображения на экране.

Изображение

Настройки изображения позволяют оптимизировать качество изображения, выводимого на экране телевизора.



Режим изображения

Установите режим изображения для улучшения качества изображения.

Вы можете выбрать один из следующих режимов: Стандартный, Динамичный, Натуральный, Театр, Игра, Спорт.

Яркость

Отрегулируйте уровень яркости для получения более светлого или темного изображения.

Контраст

Отрегулируйте уровень контрастности изображения.

Цвет

Отрегулируйте интенсивность цветопередачи для более яркого изображения.

Соотношение сторон

Отрегулируйте соотношение сторон, чтобы увеличить или растянуть изображение. Вы можете выбрать: Обычный, Увеличить, Широкий, Кино, 1:1 PIXEL MAP, Панорама, Прямой или Автоматический режим.

Фоновая подсветка

Некоторые модели оснащены функцией контроля динамической подсветки, вы можете отключить подсветку или задать значения «высокий» или «низкий» уровень.

С помощью функции подсветки можно отрегулировать яркость всего экрана.

Расширенные настройки изображения

Отрегулируйте расширенные настройки изображения исходя из личных предпочтений.

Дисплей: отрегулируйте расширенные настройки изображения в режиме компонентного источника сигнала.

Края экрана: измените настройки видео, чтобы слегка подрезать края изображения на экране.

Оттенок: отрегулируйте оттенки изображения от зеленого до красного для отображения естественного цвета кожи на экране.

Резкость: отрегулируйте резкость/мягкость изображения.

Шумопоглощение: улучшите четкость изображения с помощью поглощения шумов.

Адаптивный контраст: автоматически затемняет темные области и осветляет светлые области для более детального изображения.

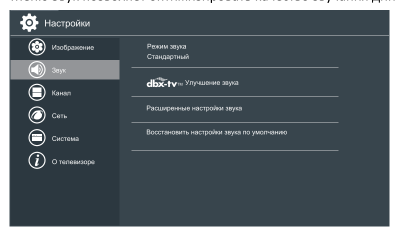
Цветовая температура: выберите цветовую температуру.

Баланс белого: отрегулируйте интенсивность красного, зеленого и голубого света для отображения естественных цветов изображения.

Тюнер цвета: отрегулируйте настройки Тона, Насыщенности и Яркости.

Звук

Меню Звук позволяет оптимизировать качество звучания динамиков телевизора.



Режим звука

Установите один из следующих режимов, соответствующих типу прослушиваемого контента:

Стандартный, Театр, Музыка, Речь и Поздняя ночь.

dbx-tv Улучшение звука

Технология Total Technology TM обеспечивает максимально лучшее звучание вашего телевизора.

Total Sonics Данная технология оптимизирует общее качество звука, увеличивая басы, делая звучание диалогов четким и естественным и расширяя звуковое поле.

Total Surround Данная технология обеспечивает создание объемного звука путем психоаккустической обработки, помещая звук рядом, позади и над зрителем. Для наилучшего звучания используйте совместно с технологией Total SonicsTM.

Total Volume Поддерживает постоянный уровень громкости из широкого спектра телевизионных программ, громких реклам и при переключении каналов или источников сигнала.

Расширенные настройки звука

Эквалайзер: увеличьте громкость на разных частотах.

Синхронизация: синхронизируйте изображение и аудио.

Баланс: отрегулируйте правый и левый динамики для оптимизации звучания.

Цифровой аудио выход: выберите формат цифрового аудио выхода исходя из типа аудио устройства. Например, выберите формат RAW (несжатый аудио файл), если у вас установлена 5.1 канальная система объемного звука. Выберите формат PCM, если ваш усилитель не поддерживает технологию Dolby Digital.

Задержка цифрового аудио: установите время задержки цифрового аудио для синхронизации звука и изображения телевизора.

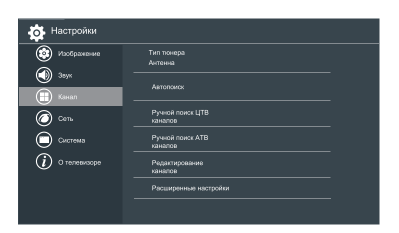
ТВ динамик и реверсивный звуковой канал (ARC): выберите динамик телевизора или внешний динамик для вывода звука.

Аудио выход: измените способ передачи звука в зависимости от типа устройства подключенного к аудио выходу телевизора. Вы может выбрать переменный или фиксированный способ, переменный способ позволяет управлять гарнитурой с помощью пульта ДУ. При фиксированном способе управление гарнитурой с помощью пульта ДУ не осуществляется.

Тип аудио: выберите Обычный тип или звук для слабовидящих.

Восстановить настройки по умолчанию: восстановить настройки звука по умолчанию.

Канал



Тип тюнера

Выберите тип тюнера Антенна, если вы принимаете канала через антенну, или Кабель, если вы принимаете каналы с помощью кабельной приставки.

Автопоиск

Автоматический поиск каналов для просмотра телевизионных программ.

Ручной поиск ЦТВ каналов

Позволяет выполнить настройку каналов вручную в режиме ЦТВ.

Когда на экране появится окно Ручной поиск ЦТВ каналов, выберите «настроить» и затем с помощью кнопок ▲/▼ выберите необходимый номер канала. Нажмите «старт», чтобы выполнить поиск каналов. Когда сигнал будет настроен, на экране отобразиться уровень сигнала.

Ручной поиск АТВ каналов

Позволяет выполнить настройку каналов вручную в режиме АТВ, если качество принимаемого сигнала плохое.

Частота: введите частоту необходимого канала.

Система изображения: Выберите систему изображения: Авто, PAL, SECAM, NTSC.
Система звука: Выберите звуковую систему: B/G, D/K, L, L', M, I (L только для SECAM).

Редактирование каналов

Отобразить список каналов: нажмите, чтобы отобразить или скрыть список каналов.

Редактирование каналов

Удалить/убрать: нажмите **КРАСНУЮ** кнопку, чтобы удалить выбранный канал или скрыть его из списка каналов.

Переместить: нажмите ЗЕЛЕНУЮ кнопку, чтобы переместить выбранный канал.

Переименовать: нажмите ЖЕЛТУЮ кнопку, чтобы переименовать выбранный канал.

Расширенные настройки

Общий интерфейс: просмотр информации о модуле CL.

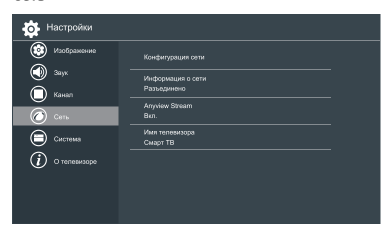
PIN код CL карты: установите PIN код.

Поиск САМ профиля: управление поиском профиля.

Примечание:

CL карта поддерживается не во всех регионах.

Сеть



Конфигурация сети

Вы можете произвести настройки сети телевизора, выбрав меню Конфигурация сети и нажав кнопку **ОК** для перехода в подменю.

Тип подключения: Ethernet.

Выберите проводное подключение к сети.

Ethernet: отображает состояние подключения.

Режим настройки IP: установите настройки IP для вашего сетевого подключения.

Тип подключения: беспроводное.

Выберите беспроводное подключение к сети.

Расширенные настройки

Установите расширенные настройки беспроводной сети вашего телевизора.

Доступные сети: выберите доступную сеть для подключения, также вы можете добавить или обновить беспроводную сеть.

Тип подключения: Выкл.

Отключить подключение к сети.

Информация о сети

Просмотр информации о сетевом подключении.

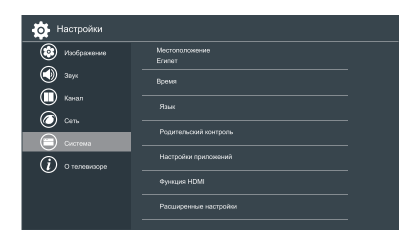
Anyview Stream

Просматривайте видео, музыку и другой контент с подключенного устройства на экране вашего телевизора.

Имя телевизора

Введите имя вашего телевизора. Данное имя будет отображаться для устройств, доступных для обмена данными.

Система



Местоположение

Выберите ваше местоположение.

Время

Установите ваше текущее время.

Формат времени

Выберите формат отображения времени: 12-часовой или 24-часовой.

Переход на летнее время: автоматическое изменение времени при переходе на летнее время, также можно установить время на час вперед вручную.

Дата/время

Установите дату и время.

Таймер включения

Выберите одну из опций: выкл., один раз, ежедневно.

Таймер выключения

Выберите одну из опций: выкл., один раз, ежедневно.

Таймер автовыключения

Установите таймер автовыключения для отключения телевизора в течение заданного времени: выкл., 10 минут, 20 минут, 30 минут, 40 минут, 50 минут, 60 минут, 90 минут и 120 минут.

Язык

Установите язык по умолчанию для вашего телевизора.

Родительский контроль

Включите функцию для защиты детей от просмотра определенных программ при помощи пароля.

Блокировка

Включает или отключает все блокировки. Все выбранные блокировки отключаются в режиме родительского просмотра и легко включаются обратно.

Время блокировки

Заблокируйте определенные каналы и программы в определенное время.

Блокировка канала

Блокировка всех программ на канале при включении родительского контроля.

Блокировка программы

Блокировка определенных программ при включении родительского контроля.

Блокировка ввода

Блокировка контент с устройств, подключенных к определенным портам телевизора.

Смена пароля

Изменить пароль для входа в режим родительского контроля. Для изменения пароля введите новый пароль и затем подтвердите его повторным введением.

Примечание:

Если вы забыли, пароль обратитесь в службу клиентской поддержки или вернитесь к настройкам по умолчанию.

Восстановить настройки по умолчанию

Восстановить настройки Родительского контроля по умолчанию.

Настройки приложений

В данном меню вы может произвести настройку некоторых встроенных приложений.

Функция HDMI

Настройте управление СЕС-устройствами с помощью пульта ДУ.

CEC&MHL контроль: позволяет HDMI устройствам управлять друг другом.

Автоматическое отключение устройства

Автоматического отключение HDMI устройства при выключении телевизора.

Автоматическое включение

Позволяет телевизору включаться автоматически с СЕС-устройствами.

Подключение устройства

Позволяет CEC-устройствам взаимодействовать друг с другом через HDMI кабель.

Список СЕС-устройств

Просмотр списка СЕС-устройств.

Примечания:

- Для подключения HDMI CEC-устройств к телевизору необходимо использовать HDMI кабель.
- Опция HDMI CEC на подключаемом устройстве должна быть включена.

- Если вы подключаете устройство, несовместимое с HDMI CEC, то все настройки HDMI не будут работать.
- Некоторые из опций HDMI могут не работать в зависимости от типа подключенного устройства.

Расширенные настройки

Доступ к меню расширенных настроек.

Время отображения меню

Установите необходимое время отображения меню: 10 сек, 20 сек, 30 сек, 60 сек или выкл.

Режим использования

Установите режим использования телевизора: Дом или Магазин.

PVR & T.Shift

Установите раздел диска и объем памяти для хранения PVR & T.Shift контента (данная функция осуществляет временную запись файлов только на жесткий диск).

Время PVR: установите время записи заранее или с задержкой.

Старт заранее: установить запись заранее.

Окончание с задержкой: установить запись с задержкой.

Режим субтитров

Выберите режим субтитров.

Метки ввода

Редактирование меток ввода.

Источник LiveTV по умолчанию: установите источник по умолчанию.

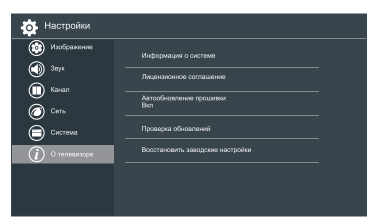
Мастер настройки: используйте для настройки вашего телевизора.

Индикатор питания: вы можете включить или выключить индикатор питания в режиме ожидания.

Примечание:

Функция индикатора питания применима только для устройств, которые ее поддерживают.

О телевизоре



Информация о системе

Просмотр информации о системе.

Лицензионное соглашение

Принять лицензионное соглашение. Помогает улучшить использование устройства.

Автоматическое обновление прошивки

Установить автоматическое обновление прошивки телевизора.

Проверка обновлений

Нажмите, чтобы проверить наличие последних обновлений прошивки.

Восстановить заводские настройки

Восстановите заводские настройки телевизора.

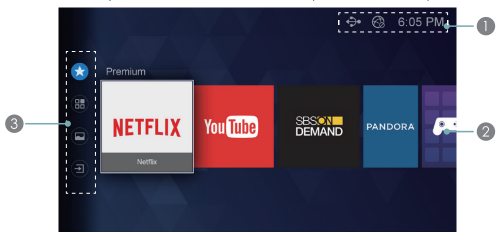
Домашняя страница

Простой дизайн меню домашней страницы позволяет вам быстро ориентироваться в нем. С домашней страницы вы можете перейти в меню **Премиум, Мои приложения, Медиа или Источники ввода**.

Для входа на Домашнюю страницу нажмите кнопку $[\hat{\Omega}]$ на пульте ДУ, для выбора нужного меню используете кнопки со стрелками.

Примечание:

Скриншоты меню могут незначительно отличаться от фактического изображения на экране.



1. Индикаторы и значки в верхней части домашней страницы

В верхнем правом углу домашней страницы отображается текущее время.

Если телевизор подключен к интернету через кабель Ethernet или по беспроводной сети соответствующий значок будет отображаться в правом верхнем углу экрана домашней страницы.

Кроме того, если вы подключили устройство к телевизору (например, жесткий диск) через USB порт и телевизор распознал его, значок устройства также появится в верхнем правом углу домашней страницы.

2. Область Премиум-приложений на домашней странице

Когда вы находитесь на домашней странице вы можете войти к меню Премиум, которое отображает рекомендованные приложения, и быстро перейти к нужному приложению.

3. Панель навигации на домашней странице

Нажмите кнопки ▼/▲ для выбора значка панели навигации, вы можете перейти к меню Премиум, Мои приложения, Медиа или Источники ввода.

Live TV

Для просмотра телевизионных программ нажмите кнопку [TV] на пульте ДУ.

Просмотр информации о канале

При нажатии на кнопки [CH+/CH-] на пульте ДУ для переключения каналов вверху экрана появляется информационный баннер, содержащий следующую информацию:



- 1. Номер канала.
- 2. Статус блокировки.
- 3. Источник ввода.
- 4. Название программы.
- 5. Идентификация показа.
- 6. Название канала.
- 7. Текущая дата и время.
- 8. Запрос.
- 9. Начало и окончание следующей программы.
- 10.Индикатор состояния времени текущей программы.
- 11. Подробная информация.

При просмотре определенного канала вы можете нажать на кнопку со стрелкой вверх, чтобы отобразить информацию о канале.

Просмотр списка каналов

После того, как вы выполнили автоматический поиск каналов (если вы используете подключение через антенну) или приняли каналы от поставщика кабельных каналов, вы можете просмотреть список каналов, нажав на кнопку ОК на пульте ДУ.

Создания списка Избранное

Для быстрого доступа к наиболее часто просматриваемым каналам вы можете создать список Избранное.

- 1. Нажмите кнопку [🌣] на пульте ДУ.
- 2. Выберите меню Канал →Редактирование каналов → Избранное → Редактировать.
- 3. С помощью кнопок ▲ / ▼ выберите канал и нажмите КРАСНУЮ кнопку.

На экране отобразиться список Избранного в качестве подтверждения, что канал добавлен.

Просмотр списка Избранное

Для просмотра каналов, добавленных в список Избранное, нажмите кнопку ОК, чтобы отобразить список каналов. Избранные каналы в списке будут отмечены значком в виде сердечка.

Приложения

Премиум

Рекомендованные приложения отображаются в меню Премиум.

Мои приложения

Для вас на выбор представлены многочисленные приложения, исходя из личных предпочтений.

Opera TV Store

Opera TV Store содержит приложения на основе облака, оптимизированные для вашего телевизора. Приложения включают в себя Видео, Музыка, Социальные сети, Игры и Новости.

Для того, чтобы начать работу с Opera TV Store вам необходимо принять пользовательское лицензионное соглашение и затем перейти к приложению, которое необходимо.

ТВ браузер

ТВ браузер позволяет вам просматривать страницы в интернете на вашем телевизоре, а также предоставляет быстрый доступ к поисковому ресурсу $Google^{TM}$.

Для просмотра веб-сайта или поиска информации в браузере:

- 1. С помощью кнопок навигации на пульте ДУ перейдите к значку ТВ браузер.
- 2. Нажмите кнопку ОК, чтобы открыть браузер.
- 3. С помощью кнопок навигации перейдите к адресной строке.
- 4. Нажмите кнопку ОК, чтобы отобразить экранную клавиатуру.
- 5. Введите адрес веб-сайт или запрос в текстовом поле адресной строки.
- 6. Нажмите СИНЮЮ функциональную кнопку на пульте ДУ, веб-адрес или элемент поиска, который вы ввели отобразится в адресной строке.
- 7. Выберите стрелку вперед (справа от адресной строки) и нажмите ОК на пульте ДУ, чтобы загрузить страницу или начать поиск.

Установка приложения

Помимо многочисленных приложений, установленных на телевизоре по умолчанию, вы также можете загрузить и установить свои собственные приложения.

Для установки приложения:

- 1. На домашней странице выберите меню Мои приложения.
- 2. Перейдите к Opera TV Store.
- 3. Перейдите к строке поиска вверху экрана.
- 4. Введите имя приложения. При вводе первых двух-трех букв названия Opera TV Store предложит варианты быстрого поиска.
- 5. С помощью кнопок навигации пульта ДУ выберите приложение. Отобразиться страница с описанием приложения.
- 6. Нажмите открыть или добавить в Избранное.

Удаление приложения

Вы можете удалить загруженные вами приложения. Приложения, установленные по умолчанию, не могут быть удалены.

Для удаления приложения:

- 1. В меню Мои приложения с помощью кнопок навигации на пульте ДУ выберите приложение, которое необходимо удалить.
- 2. Нажмите КРАСНУЮ кнопку на пульте ДУ. На экране отобразится диалоговое окно для подтверждения удаления приложения.
- 3. Нажмите кнопку ОК на пульте ДУ для удаления. На экране появится подтверждающее сообщение и значок приложения будет удален из списка.

Перемещение значок приложений

Выберите значок приложения, который вы хотите переместить, нажмите ЗЕЛЕНУЮ кнопку и с помощью кнопок ◀ / ▶ / ▼ / ▲ переместите значок.

Примечания:

• Приложения могут быть обновлены без предварительного уведомления. Текущие приложения следует считать в качестве стандартных.

• Некоторые приложения могут быть недоступны, в зависимости от модели телевизора и вашего региона.

Пользовательская настройка имени телевизора

Если у вас несколько телевизоров, вы можете настроить имя телевизора для облегчения распознавания при подключении устройств для просмотра и отображения контента.

- 1. Нажмите кнопку [🌄] на пульте ДУ для входа в меню быстрой настройки.
- 2. Перейдите в полное меню Настройки →Сеть →Имя телевизора.
- 3. Выберите Пользовательский ввод и нажмите ОК, чтобы открыть клавиатуру и ввести имя телевизора.
- 4. После того как настройка завершена, выключите телевизор и включите его снова, чтобы изменения вступили в силу.

Медиа

Меню Медиа является основным для загрузки и просмотра или прослушивания различных видов контента (например, ваши фото, музыка или фильмы) с помощью следующих устройств:

- USB-накопитель или жесткий диск;
- Совместимый телефон, планшет или другое персональное устройство.

Вы можете передать фильмы, изображения и фото, хранящиеся на совместимом устройстве, и затем воспроизвести их на телевизоре.

При подключении USB-накопителя или жесткого диска телевизор автоматически распознает устройство, в верхнем правом углу Домашней страницы отображается значок устройства.

На экране меню Медиа отображается четыре панели: Все, Изображения, Видео, Музыка.

Поддерживаемые форматы файлов

Примечание:

В связи с отличиями в программных инструментах и другими факторами, некоторые из перечисленных форматов файлов могут не поддерживаться.

Контент	Формат файла
Видео	AVI, MP4, MKV
Изображения	JPG, BMP, PNG, GIF
Музыка	MP3

Просмотр видео

При просмотре видео внизу экран отображается ряд значков, с помощью кнопок навигации на пульте ДУ вы можете управлять просмотром видео, используя данные значки.

Просмотр контента

Для просмотра контента в зависимости от его типа следует:

- 1. Перейдите к соответствующей вкладке меню с левой стороны экрана и выберите Все, Изображения, Видео или Музыка. С правой стороны экрана отобразится библиотека файлов.
- 2. Перейдите в правую часть экрана и выберите папку, содержащую необходимые файлы.
- 3. Выберите файл для просмотра или воспроизведения.

Для выхода из меню Медиа нажмите кнопку **EXIT** на пульте ДУ.

Просмотр изображений в режиме слайд-шоу

Для просмотра изображений в режиме слайд-шоу:

- 1. Перейдите к закладке Изображения.
- 2. Нажмите Начать слайд-шоу.

Изображения начнут показываться в режиме слайд-шоу, чтобы остановить показ нажмите кнопку ОК на пульте ДУ, для возобновления показа нажмите кнопку еще раз.

Использование Anyview Cast

Приложение Anyview Cast позволяет вам обмениваться или воспроизводить контент с Androidустройства на экране телевизора.

Для отображения контента с планшета или телефона

- 1. В настройках телевизора перейдите в меню **Настройка→Сеть** и включите опцию Anyview Stream.
- 2. Нажмите кнопку 🔝 на пульте ДУ и выберите Источник ввода →Anyview Cast.
- 3. Включите ваше Android-устройство и перейдите в меню **Настройка→Дисплей→Cast Screen**.

Примечание:

Некоторые Android-устройства могут не поддерживать данную функцию.

- 4. Найдите ваш телевизор в списке устройств и выберите его.
- 5. Подождите, когда на экране телевизора завершится создание подключения, после этого видео или изображение может быть отражено на экране.

Обновление программного обеспечения

Программное обеспечение (иначе прошивка) является неотъемлемой частью телевизора. Постоянно обновление программного обеспечения позволяет улучшить работу телевизора и устранить любые возникающие проблемы. Рекомендуется подключить телевизор к интернету для автоматического получения доступных обновлений.

Вы можете установить получение обновлений автоматически или установить проверку и установку обновлений вручную.

Проверка обновлений автоматически

Для автоматического получения обновлений необходимо, чтобы телевизор был включен и подсоединен к интернету. Опция Автообновление прошивки в настройках включена по умолчанию. Если вы отключите опцию автообновление прошивки, телевизор не будет получать обновления автоматически.

Примечание

Во время проверки обновлений текущая просматриваемая программа не прерывается.

Отключение опции Автообновление прошивки

Если вы не хотите, чтобы телевизор получал обновления автоматически и получал уведомления о наличии обновлений:

- 1. Нажмите кнопку [🌣] на пульте ДУ.
- Перейдите в меню О телевизоре → Автообновление прошивки и отключите опцию.

После этого вы сможете вручную проверять и устанавливать обновления.

Проверка последней версии прошивки

Для проверки последней версии прошивки вручную:

- 1. Нажмите кнопку [🌣] на пульте ДУ.
- 2. Перейдите в меню О телевизоре → Проверить обновление прошивки.

Установка обновлений вручную

Если телевизор не подключен к интернету или опция автообновление прошивки отключена вам следует устанавливать обновления вручную:

- 1. В подменю проверка прошивки выберите Загрузить пакет обновлений.
- 2. Следуйте шагам, отображаемым на экране.

FreeviewPlus

FreeviewPlus новый телевизионный сервис, предоставляемый через высокоскоростной канал, обеспечивающий ультрасовременную Электронную программу передач и бесперебойный доступ к телевидению через открытую сеть простым нажатием на кнопку.

Как это работает

Убедитесь, что телевизор подключен к интернету и антенне. Затем во время просмотра телевидения вы увидите диалоговое окно в левом верхнем углу экрана. Нажмите ЗЕЛЕНУЮ кнопку на пульте ДУ для запуска FreeviewPlus. Более детальная информация о FreeviewPlus на сайте http://www.freeview.com.au/.

Примечание

Сервис FreeviewPlus доступен только в австралийском регионе.

Проблемы и возможное решение

Если в работе телевизора возникли неполадки обратитесь к разделу ниже. В случае возникновения проблем, также рекомендуется отключить телевизор из розетки на 60 секунд и более, а затем подключить заново. Это простая процедура помогает вернуть стабильное состояние электрической сети и прошивки.

Если проблема не решена обратитесь в авторизированный сервисный центр.

Проблема	Возможное решение
Нет звука или изображения	• Проверьте подключен ли шнур питания в розетку
	переменного тока.
	• Проверьте горит ли LED индикатор красным цветом.
	Если горит, то питание телевизора подключено.
К телевизору подключен внешний	• Проверьте правильность подключения выхода
источник – отсутствует звук и/или	внешнего источника и входа телевизора.
изображение.	• Убедитесь, что вы правильно выбрали режим ввода
	для входящего сигнала.
При включении телевизора	Это нормальное явление. Телевизор производит
изображение появляется через	инициализацию и поиск информации о предыдущих
несколько секунд задержки.	настройках.
Изображение нормальное,	Проверьте настройки звука.
отсутствует звук.	Проверьте не включена ли опция «Отключить звук».
Звук нормальный, отсутствует	Если отображается черно-белое изображение,
изображение или черно-белое	отключите телевизор из розетки на 60 секунд и более,
изображение.	а затем подключите заново.
	Проверьте в настройках Цвета, чтобы значение было
	50 и выше.
	Проверьте другие каналы.
Звук и изображение искажены или	Возможно другие электроприборы создают помехи.

отображаются с рябью.	Выключите приборы, если помехи исчезли,
	переместите прибор дальше от телевизора.
	Выключите вилку телевизора из розетки и включите
	в другую розетку.
Звук и изображение нечеткие или	При использовании наружной антенны проверьте ее
пропадают.	направление, расположение и подключение.
	Отрегулируйте направление антенны, сбросьте или
	перенастройте канал.
Горизонтальные/вертикальные	Проверьте нет ли по близости источника помех,
полосы на изображении,	например, электроприборы или инструменты.
изображение «дрожит».	
Щелчки в корпусе телевизора.	Щелчки могут быть вызваны изменением температуры
	телевизора, эти изменения приводит к расширению
	или сжатию корпуса, что вызывает щелканье. Это
	нормальное явление, не влияющее на
	работоспособность телевизора.
Пульт ДУ не работает.	Проверьте питание телевизора.
	Замените батарейки в пульте ДУ.
	Проверьте правильность установки батареек.
Телевизор с функцией	Прежде чем подключать телевизор к сети W-Fi,
беспроводного подключение Wi-Fi	настройте роутер беспроводной сети или точку доступа
не подключается к местной сети.	на политику защищенного доступа WPA-PSK.
	Следуйте инструкции по эксплуатации для установки
	беспроводного подключения.

Технические характеристики

Внешний вид, функции и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Если вы столкнулись с проблемами при установке телевизора, обратитесь к разделу Проблемы и возможные решения.

Модель		F43C8000H	F49C8000H	F55C8000H
Размеры	Без	Ширина: 971 мм	Ширина: 1099 мм	Ширина: 1235 мм
	подставки,	Высота: 570 мм	Высота: 639 мм	Высота: 717 мм
	MM	Глубина: 87 мм	Глубина: 85 мм	Глубина: 84 мм
	С подставкой,	Ширина: 971 мм	Ширина: 1099 мм	Ширина: 1235 мм
	мм	Высота: 611 мм	Высота: 691 мм	Высота: 771 мм
	IVIIVI	Глубина: 192 мм	Глубина: 246 мм	Глубина: 262 мм
Bec	Без	9,1	11,9	15
	подставки, кг			
	С подставкой,	9,3	12,1	15,5
	кг			
Размер экрана (диагональ)	42.6 дюйма	49 дюймов	55 дюймов
Разрешение экр	ана	1920×1080	1920×1080	1920×1080
Мощность звук	овой частоты	7 Вт +7 Вт	8 Вт +8 Вт	10 Вт +10 Вт
Удельная мощн режиме (Вт/см²	ость в рабочем ²)	0,016	0,018	0,018
Потребление пи	тания	0	0	0
в выключенном	состоянии <u>(</u> Вт)			
Потребление пи	тания	0,4	0,4	0,4
в режиме ожид	ания (Вт)			

Энергопотребление в		0	0	0	
выключенном состоянии (Вт)					
Питание		100В — 240В 50Гц/60Гц			
Принимаемые	Аналоговая	PAL-D/K, B/G, I SECAM	I-D/K, B/G, L/L'		
системы	Апалоговал				
	Цифровая	DVB-T/T2, DVB-C			
·		Температура: 5°C - 45°C			
Рабочие услови	Я	Влажность: 20% - 80% RH (относительная влажность)			
		Атмосферное давление: 86 кПа - 106 кПа			
		480 І / 60 Гц, 480 Р / 60 Гц, 576 І /50 Гц, 576 Р /50 Гц, 720 Р /			
Компонентный ввод		50 Гц, 720 Р / 60 Гц, 1080 І / 50 Гц, 1080 І / 60 Гц, 1080 Р / 50			
		Гц, 1080 Р / 60 Гц			
HDMI ввод		60 Гц (640×480, 800×600, 1024×768)			
		60 Гц (480 I, 480 Р, 720 Р, 1080 I, 1080 Р)			
		50 Гц (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P)			

Модель		F32C8000H	F40C8000H	
Размеры	Без	Ширина: 734 мм	Ширина: 917 мм	
	подставки,	Высота: 437 мм	Высота: 537 мм	
	MM	Глубина: 88 мм	Глубина: 90 мм	
		Ширина: 734 мм	Ширина: 917 мм	
	С подставкой,	Высота: 475 мм	Высота: 573 мм	
	MM	Глубина: 194 мм	Глубина: 206 мм	
Bec	Без	4,6	7,3	
	подставки, кг	.,,,		
	С подставкой,	4,8	7,5	
	кг	.,,0	','	
Размер экрана (,		32 дюйма	40 дюймов	
Разрешение экр	•	1366×768	1920×1080	
Мощность дина		6 BT + 6 BT	7 BT +7 BT	
Удельная мощн		0,013	0,016	
режиме (Вт/см ²	•	-,		
Потребление пи	•	0	0	
в выключенном	состоянии (Вт)			
Потребление пи		0,4	0,4	
в режиме ожид	ания (Вт)	,		
Энергопотребле	ение в	0	0	
выключенном с	остоянии (Вт)			
Питание		100В – 240В 50Гц/60І	Гц	
Принимаемые системы	Аналоговая	PAL-D/K, B/G, I SECAM-D/K, B/G, L/L'		
	Цифровая	DVB-T/T2, DVB-C		
,		Температура: 5°C - 45	5°C	
Рабочие услови	я	Влажность: 20% - 80%	6 RH (относительная влажность)	
•		Атмосферное давлен	ние: 86 кПа - 106 кПа	
		480 Г / 60 Гц, 480 Р / 6	50 Гц, 576 I /50 Гц, 576 P /50 Гц, 72	20 F
Компонентный	ввод	50 Гц, 720 Р / 60 Гц, 1080 І / 50 Гц, 1080 І / 60 Гц, 1080 Г		P /
		Гц, 1080 Р / 60 Гц		
		60 Гц (640×480, 800×600, 1024×768)		
HDMI ввод		60 Гц (480 I, 480 Р, 720 Р, 1080 І, 1080 Р)		
		50 Гц (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P)		

Дополнительная информация

Производитель: ООО "Ти Пи Ви Си-Ай-Эс".

Россия, 196626, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Московское ш. 177, лит А.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления в целях улучшения качества. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете:

www.dexp.club

www.dexp.club

