



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

телевизор цветного изображения с жидкокристаллическим экраном

43FE265T



Enjoy it.

UD DISTRIBUTION FZE
FZJOAB1104 в Jafza One 11 этаж, Дубай
Объединенные Арабские Эмираты

Запись для владельца продукта:
Модель и серийный номер
приведены на задней крышке телевизора

© Все права защищены



Пожалуйста прочитайте это Руководство пользователя перед тем как использовать устройство. Изображения приведены в этой инструкции исключительно для ознакомления и могут отличаться от актуального продукта.

СОДЕРЖАНИЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ	3
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И НАПОМИНАНИЯ	6
ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ	8
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ И УПРАВЛЕНИЕ	10
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....	10
ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВ	11
ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	12
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ..	12
ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ И СОГЛАСОВАНИЕ BLUETOOTH ПУЛЬТА С ТЕЛЕВИЗОРОМ.	14
ИСТОЧНИК СИГНАЛА	17
СЕТЬ	18
КАНАЛЫ	18
АНТЕНА.....	19
ПРИЛОЖЕНИЯ	21
НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА.....	22
ДАТА И ВРЕМЯ	22
ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ И АКСЕССУАРЫ.....	27
МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ	28
УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК	29
ПЕРЕЧЕНЬ ПОВРЕЖДЕНИЙ НЕ ДОПУСКАЮЩИХ ДАЛЬНЕЙШУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ	30
ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ, СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И СЕРТИФИКАЦИИ	32

БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Настоящее руководство по эксплуатации распространяется на телевизоры цветного изображения жидкокристаллические (LED) "Blaupunkt", предназначенные для приема сигналов вещательного телевидения и содержит информацию, необходимую потребителю для правильной и безопасной эксплуатации.

Права пользователя

1. Телевизоры Blaupunkt предназначены только для индивидуального некоммерческого использования, за исключением частных договорённостей с поставщиком.
2. Любое содержимое или служба, доступ к которым осуществляется с помощью данного устройства является собственностью третьего лица, защищенной соответствующими законами и нормативными актами о защите авторских прав, патентов, товарных знаков и других прав интеллектуальной собственности. При использовании данного устройства пользователь несёт персональную ответственность.
3. Кроме этого, пользователь несёт полную ответственность, связанную с качеством, производительностью любого приложения/службы/содержания, установленным самостоятельно, доступ к которым осуществляется с помощью данного устройства.
4. Поставщик не несёт ответственность или гарантийные обязательства, связанные с использованием/установкой программного продукта, которое нарушает авторские права любого третьего лица.
5. Поставщик не несёт ответственность или гарантийные обязательства, за ошибки использования устройства, установленного программного обеспечения, просмотра контента, загрузки информации, которая может привести к судебным искам и обязательствам по возмещениям.
6. Все приложения, информация, службы, контент предоставленный пользователю с устройством, является собственностью третьих лиц, следовательно поставщик не несёт ответственности относительно изменения, приостановления и прекращения работы, а также не несёт ответственности по судебным искам и возмещениям, которые возникают по ним.
7. Производитель оставляет за собой право ограничивать использование или доступ к определенному содержанию или службе. Поскольку содержание или службы передаются через стороннюю сеть и средства передачи данных, производитель не осуществляет обслуживание клиентов такой сети и средств, и не обязан предоставлять такое клиентское обслуживание.
8. Поставщик не гарантирует исправности и производительности периферийных устройств, произведенных другими лицами. Поставщик отказывается от любой ответственности или ущерба, который может возникнуть в результате эксплуатации использования периферийных устройств других производителей.
9. Запись и воспроизведение содержимого на данном устройстве может потребовать разрешения от владельца авторских прав или других подобных прав. Пользователь несёт ответственность за то, чтобы использование этого или любого другого устройства соответствовало действующему законодательству об авторском праве в Вашей стране.

Термины HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface, а также логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании HDMI Licensing Administrator, Inc. в США и других странах.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

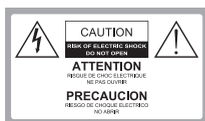
1. При первом включении телевизора, а также после обновления, инициализация может занять несколько минут (в зависимости от модели).
2. Изображения в данном руководстве несут информативный характер и могут несколько отличаться от реального вида вашего телевизора и меню.
3. Доступные меню и параметры могут отличаться в зависимости от используемого источника входного сигнала и модели устройства.
4. В будущем к телевизору могут быть добавлены новые функции.
5. Комплектация изделия может отличаться в зависимости от модели.
6. Характеристики изделия или содержание данного руководства может быть изменено без предупреждения в связи с совершенствованием изделия.
7. Для нормального подключения кабелей HDMI и USB-устройств толщина внешнего обрамления разъемов не должна превышать 10 мм, а ширина - 18 мм. Если USB-кабель, или USB-устройство невозможно вставить в USB-разъем телевизора, воспользуйтесь кабелем-удлинителем, который поддерживает разъем USB 2.0.
8. Используйте сертифицированный кабель с логотипом HDMI.
9. В противном случае - это может привести к ошибкам соединения или может не отображаться изображение.
10. В целях обеспечения безопасности и для продления срока использования изделия, не рекомендуется использовать нелицензионное ПО.
11. На любые повреждения, травмы или неисправности, возникшие в результате использования нелицензионных компонентов или ПО, гарантия не распространяется.
12. На некоторых моделях ТВ, на экране наклеена защитная пленка, которую можно снять перед эксплуатацией.
13. Следите за тем, чтобы все винты были правильно вставлены и надежно закручены. (Если винты затянуть недостаточно сильно, телевизор может наклониться после установки или быть неустойчивым).

Транспортировка и хранение

- Время выдержки телевизора при комнатной температуре до включения питания после транспортирования или хранения при пониженной температуре окружающей среды должно быть не менее 5 часов.
- Перевозить и хранить телевизор необходимо в заводской упаковке, согласно указанным на ней манипуляционным знакам.
- Прежде чем переносить поднимать телевизор, отключите кабель питания и все остальные кабели.
- При перевозке, следите за указателем нахождения дисплея на коробке. Не кладите коробку на сторону дисплея и на угловые поверхности.
- Транспортировку, распаковку, перенос телевизора рекомендуется совершать двумя людьми.
- Транспорт и хранилища должны обеспечивать защиту продукта от атмосферных осадков и механических повреждений.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Ознакомьтесь с инструкцией.
2. Сохраняйте эту инструкцию.
3. Соблюдайте все меры предосторожности.
4. Соблюдайте приведенные в инструкции указания.
5. Не используйте данное устройство вблизи воды.
6. Протирайте устройство только сухой тканью.
7. Не перекрывайте вентиляционные отверстия, устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями.
8. Не устанавливайте телевизор рядом с источниками тепла, такими как радиаторы, обогреватели, печи и другие приборы (включая усилители), выделяющими тепло.
9. Соблюдайте осторожность при подключении устройства к электросети. Если поставляемый формат штекера не соответствует формату Вашей розетки, обратитесь к специалисту для замены устаревшей розетки.
10. Предохраняйте сетевой шнур от перемещения или передавливания, особенно в штекерах, в арматуре штепсельных розеток и в местах, где они ВЫХОДЯТ из устройства.
11. Используйте только приспособления/аксессуары, указанные производителем.
12. Отключайте устройство от розетки электросети во время грозы, а также в тех случаях, когда вы не собираетесь использовать его в течение длительного времени.
13. Все работы по обслуживанию должны выполняться квалифицированным персоналом. Сервисное обслуживание необходимо в случаях, когда устройство было повреждено каким-либо образом, например, повреждён шнур питания или штекер; на него пролилась жидкость или внутрь попали какие-либо предметы; устройство было подвергнуто воздействию дождя или влаги; устройство не работает надлежащим образом или его уронили.
14. Так как сетевой штекер используется в качестве отключающего устройства, это устройство всегда должно быть в рабочем состоянии.
15. Не перекрывайте вентиляционные отверстия устройства такими предметами, как газеты, скатерти, шторы и т.п.
16. Не устанавливайте на устройстве источники открытого огня, например зажжённые свечи.
17. Следует обратить внимание на экологические аспекты утилизации батарей.
18. Устройство предназначено для использования в условиях умеренного климата. Не допускайте попадания на устройство капель или брызг, а также не помещайте на него предметы, наполненные жидкостью, например вазы.
19. Изделие предназначено только для домашнего использования.



Во избежание поражения электрическим током запрещается снимать крышку (или заднюю панель). Внутри устройство не имеет деталей, которые могут обслуживаться пользователем. Техническое обслуживание и ремонт внутренних компонентов устройства должны проводить только квалифицированные специалисты.



Данный знак указывает на наличие опасного напряжения внутри данного устройства.



Данный знак указывает на наличие важной информации об эксплуатации устройства или уходе за ним в литературе, входящей в комплект поставки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Во избежание риска возгорания или поражения электрическим током, не подвергайте данное устройство воздействию дождя или влаги.



Данный знак указывает на наличие двойной изоляции между опасным сетевым напряжением и деталями, доступными для пользователя. При обслуживании используйте только идентичные запасные части.

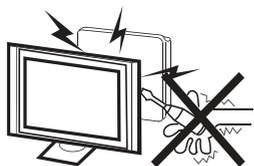


Данный знак указывает на то, что устройство должно быть утилизировано отдельно от бытовых отходов (это правило обязательно к исполнению на территории Евросоюза). Для предотвращения нанесения ущерба окружающей среде или здоровью людей, утилизируйте данное устройство в соответствии с установленными требованиями. Для возврата устройства свяжитесь с организацией, занимающейся утилизацией, или свяжитесь с продавцом, у которого Вы приобрели устройства. Они смогут произвести экологически рациональную утилизацию.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Батареи не должны подвергаться воздействию высокой температуры, источниками которой могут быть солнечный свет, огонь и т. д.

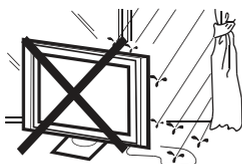
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И НАПОМИНАНИЯ



Высокое напряжение вырабатывается в процессе работы данного телевизионного приемника. Не снимайте с устройства заднюю панель. Техническое обслуживание и ремонт внутренних компонентов устройства должны выполняться только квалифицированными специалистами.



Не перекрывайте вентиляционные отверстия задней панели. Для длительной и беспроблемной эксплуатации электрокомпонентам требуется охлаждение.



Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током, не подвержайте данное устройство воздействию дождя или влаги.



Сетевой кабель нужно располагать таким образом, чтобы на него не наступали.



Не допускайте попадания каких-либо предметов в вентиляционные и другие отверстия телевизора. Не допускайте попадания каких-либо жидкостей на устройство.



Не протирайте включенное в сеть устройство, используйте мягкую сухую ткань без использования химикатов.

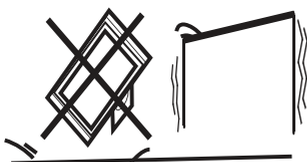
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И НАПОМИНАНИЯ



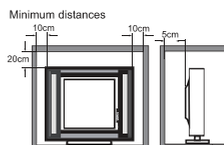
Никогда не вставляйте и не опирайтесь на телевизор, а также не роняйте телевизор или подставку. Будьте внимательны к детям. Устройство может упасть и нанести травму.



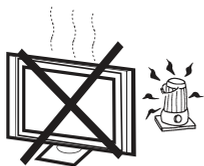
Рекомендуется отключить устройство от сети электропитания, если оно не используется в течение длительного периода времени.



Не устанавливайте устройство на неустойчивые тележки, стойки, полки или столы. Падение может привести к повреждению устройства, а также стать причиной физических травм человека.



При встроенной установке телевизора необходимо соблюдать указанные минимальные расстояния до стен. Перегрев приведет к повреждению и сокращению срока службы устройства.



Не подвергайте телевизионный приемник воздействию прямых солнечных лучей и других источников тепла. Не устанавливайте телевизионный приемник непосредственно на другие устройства, которые выделяют тепло, например на видеоплееры и аудиоусилители. Не устанавливайте на телевизоре источники открытого огня, например зажженные свечи.

ПРИМЕЧАНИЕ

! Используйте устройство в условиях умеренного климата.

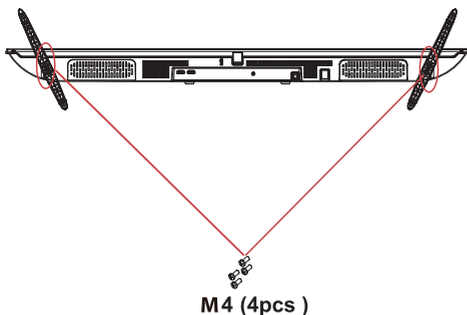
ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

ВАЖНО: Никогда не нажимайте на экран. Эти действия приведут к повреждениям. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в результате не правильной эксплуатации или неправильной установки.

КРЕПЛЕНИЕ ПОДСТАВКИ

ВАЖНО: Подставка телевизора должна быть собрана перед использованием.

1. Положите телевизор лицевой стороной на мягкую и плоскую поверхность (одеяло, поролон, ткань и т.д.) во избежание повреждения.
2. Закрепите подставку в нижней части телевизора с помощью четырех винтов M4.



ПРИМЕЧАНИЕ

- ! Внешний вид устройства должен совпадать с изображением.

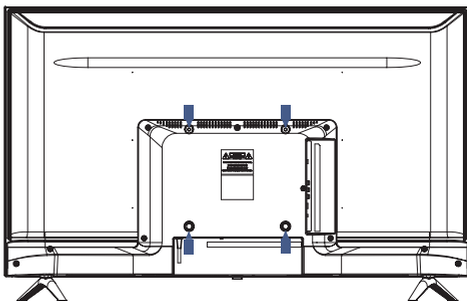
ПОДГОТОВКА ТЕЛЕВИЗОРА К УСТАНОВКЕ НА СТЕНУ

Рекомендуется держать телевизор на расстоянии не менее 2,35" (60 мм) от стены во избежание помех от кабеля. Перед установкой телевизора на стену необходимо снять подставку. Для Вашей безопасности используйте только UL кронштейны, соответствующие весу телевизора без подставки. (См. стр. 18)

Установка кронштейнов на телевизор:

1. Выкрутите винты крепления подставки.
2. Снимите подставку с телевизора.
3. Закрепите настенный кронштейн на задней панели телевизора с помощью четырех винтов (размер винтов см. на стр. 18).

При установке монтажного кронштейна соблюдайте приведенные в инструкции указания.

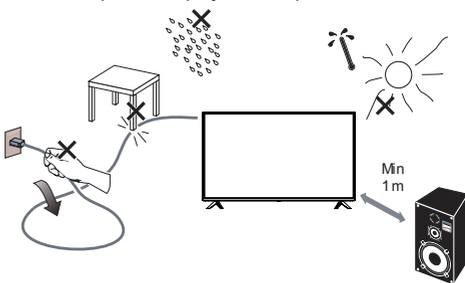


ПРИМЕЧАНИЕ

- ! Настенный кронштейн не входит в комплект поставки телевизора.

ВКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕВИЗОРА

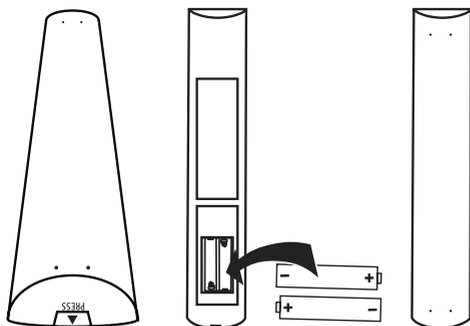
1. Установите подставку и поместите телевизор на твердую поверхность.



ПРИМЕЧАНИЕ

- При установке телевизора следите, чтобы вентиляционные отверстия были открыты для свободной циркуляции воздуха. Не перекрывайте вентиляционные отверстия задней панели.
- Для обеспечения полной безопасности не следует размещать вблизи или устанавливать на устройстве источники открытого огня, например зажженные свечи.
- Исключите воздействие тепла, прямых солнечных лучей, дождя или воды. Не допускайте попадания на устройство капель или брызг.

2. Подключите антенный кабель или кабель кабельного телевидения к гнезду антенны ANT IN на задней панели телевизора. См.раздел "ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ/ КАБЕЛЯ" на стр. 7.
3. Пульт дистанционного управления:
Снимите крышку батарейного отсека.
Вставьте 2 батарейки (тип AAA 1.5 V).



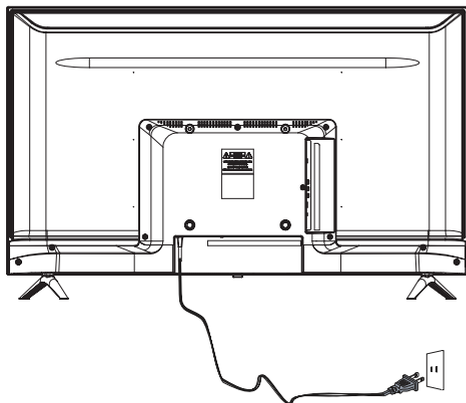
ВНИМАНИЕ!

При неправильной установке литиевых батарей возможен взрыв.
Батареи заменять батареями того же или аналогичного типа.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- температура воздуха от 15 до 35 °C
- относительная влажность воздуха от 45 до 75 %
- атмосферное давление от 86 до 106 к Па (от 650 до 800 мм рт. ст.)

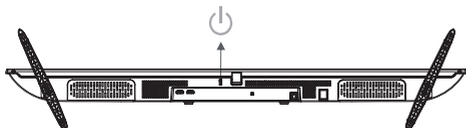
4. Питание: Подключите шнур питания к рабочей розетке.



5. Включите телевизор: Нажмите кнопку  на пульте дистанционного управления или кнопку POWER на средней панели управления телевизора.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНИХ УСТРОЙСТВ И УПРАВЛЕНИЕ

УПРАВЛЕНИЕ КНОПКАМИ



КНОПКА ПИТАНИЯ

В режиме ожидания нажмите среднюю кнопку, чтобы включить телевизор.
В состоянии загрузки, нажмите и удерживайте среднюю кнопку, чтобы выключить.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Телевизор 43" - 1 шт
Пульт дистанционного управления - 1 шт
Батарейки типа AAA- 2 шт
Руководство пользователя - 1 шт
Гарантийный талон - 1 шт
Комплект подставки -1 шт
Винты - 4 шт
Индивидуальная упаковочная тара -1 шт



Разъёмы (слева направо):

Разъём RJ45, оптический, левый канал звука, правый канал звука, ВИДЕО/УРВР, разъёмы HDMI3/HDMI2.

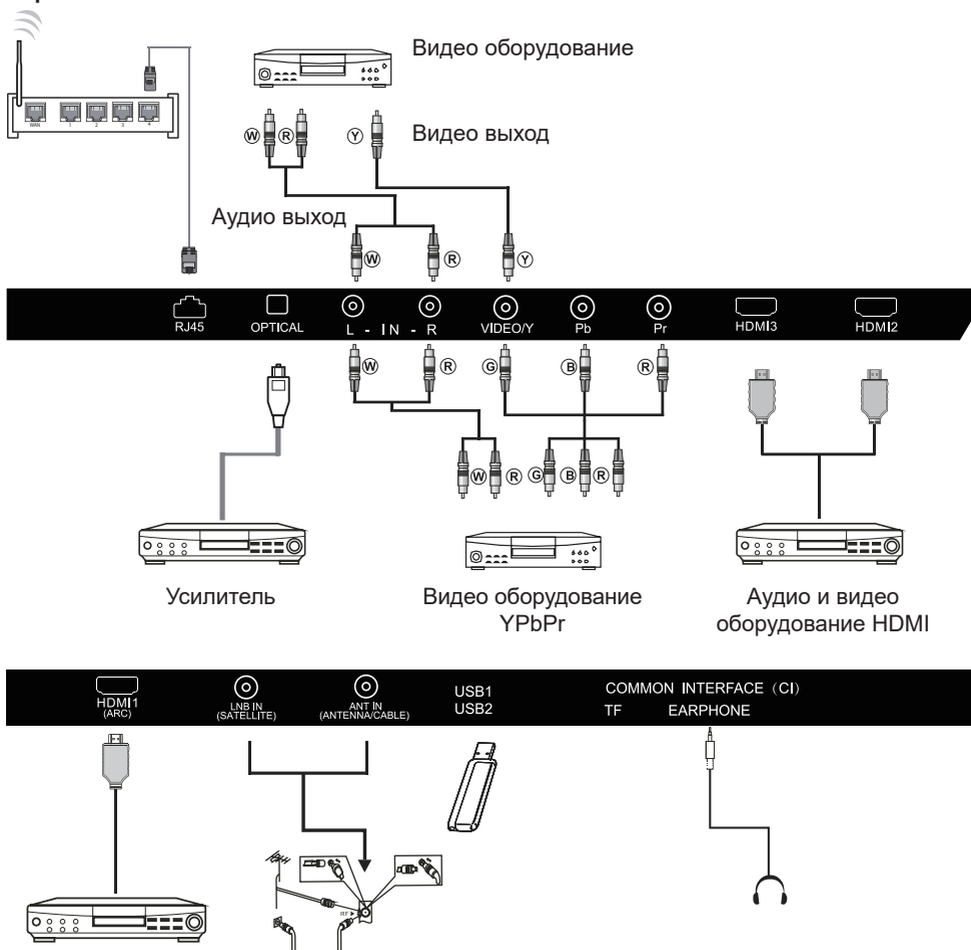


Разъёмы (слева направо):

HDMI1 (ARC), LNB вход (спутниковое ТВ), Антенна (антенна/ кабель), разъём USB1/USB2, CI, TF, наушники.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВ

Подключайте устройства к разъёмам на тыловой стороне телевизора следующим образом:



W Белый (левый аудиоканал)
R Красный (правый аудиоканал)
Y Жёлтый (видео)
R Красный (Pr или Cr)
B Синий (Pb или Sb)
G Зеленый (Y)

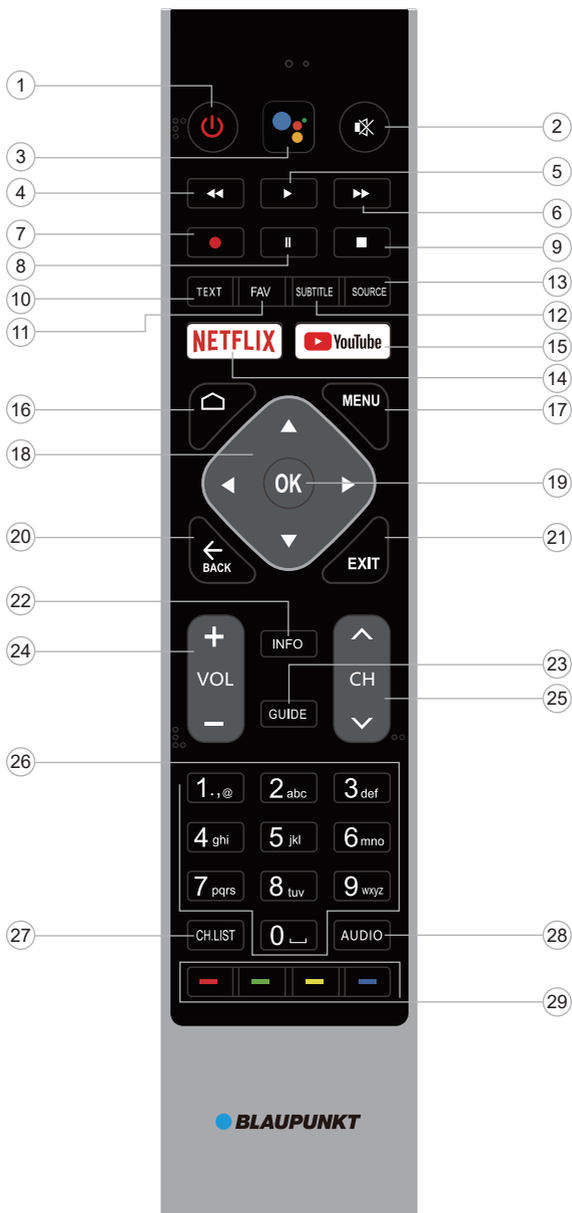
1. HDMI: Подключайте мультимедийные устройства, поддерживающие высокое разрешение.
2. USB: Подключайте USB устройства.
3. YPbPr: Компонентный разъём.
4. RF: Антенное/кабельное ТВ.
5. AV INPUT: Видео вход/аудио вход.

! ПРИМЕЧАНИЕ

Видео и YPbPr совместно используют один аудиоканал.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

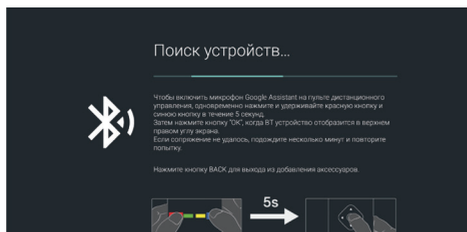
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

1	Power	Нажмите, чтобы включить или выключить телевизор. При выключенном телевизоре блок питания находится под напряжением. Чтобы полностью обесточить устройство, отсоедините шнур питания из розетки.
2	MUTE	Включение и отключение звука.
3	Google Assistan	Нажмите, чтобы открыть помощник Google или начать голосовой поиск.
4	◀ (reverse)	Обратное воспроизведение в режиме мультимедиа, сдвига по времени (Timeshift).
5	▶ (play)	Нажмите, чтобы начать воспроизведение в режиме мультимедиа, сдвига по времени (Timeshift).
6	▶▶ (forward)	Ускоренная перемотка вперед в режиме мультимедиа, сдвига по времени (Timeshift).
7	• (REC)	Запись телевизионной программы при просмотре в режиме цифрового телевидения.
8	 (Pause)	Нажмите, чтобы поставить на паузу воспроизведение в режиме мультимедиа или Timeshift.
9	■ (stop)	Остановка воспроизведения мультимедиа или в режиме Timeshift.
10	TEXT	Нажмите для выбора режима телетекста.
11	FAV	Нажмите, чтобы выбрать или удалить ваш любимый канал.
12	SUBTITLE	Открыть или закрыть субтитры.
13	SOURCE	Нажмите, чтобы открыть список источников входного сигнала.
14	NETFLIX	Нажмите, чтобы открыть NETFLIX.
15	YouTube	Нажмите, чтобы открыть YouTube.
16	HOME	Открытие домашней страницы.
17	MENU	Нажмите, чтобы открыть экранное меню.
18	▲ ▼ ◀▶	Навигация по экранному меню.
19	OK	Нажмите, чтобы подтвердить выбор опции или выполнить функцию.
20	BACK	Возврат к предыдущему меню.
21	EXIT	Зависит от того, какая функция работает в данный момент.
22	INFO	Отображение сведений о канале.
23	GUIDE	В режиме телевидения открывает электронную программу передач.
24	VOL+NOL-	Нажмите VOL+ или VOL- для регулировки уровня громкости.
25	CH+/CH-	Нажмите CH+ или CH- для переключения телеканалов.
26	0~9 цифры	Нажмите, чтобы ввести номер канала.
27	CH.LIST	Открытие списка каналов.
28	AUDIO	Нажмите, чтобы выбрать моно, Nicam или стерео режим (ATV) или чтобы выбрать аудио язык (DTV).
29	Цветные кнопки	Выполнение соответствующих операций в соответствии с подсказками в нижней части меню.

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ И СОГЛАСОВАНИЕ BLUETOOTH ПУЛЬТА С ТЕЛЕВИЗОРОМ.

При первом включении телевизора «Мастер настроек» предложит Вам выполнить настройку Вашего профиля. Первым пунктом будет согласование с Bluetooth Пультот дистанционного управления. Когда на экране Вашего ТВ появится окно с надписью **Поиск устройств...**



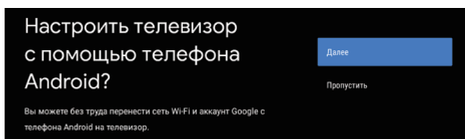
Выполните следующие действия:

1. Установите в пульт элементы питания.
2. Нажмите и удерживайте в течении 5с одновременно красную и синюю кнопки.
3. Дождитесь пока на пульте начнет мигать красный светодиод.
4. Направте пульт в окно приемника на ТВ.
5. Когда на экране ТВ откроется окно Remotes&accessories и появится надпись Vlaipunkt TV RC. Нажмите кнопку ОК.
6. Дождитесь пока появится надпись Paired.
7. Устройства согласованы.
8. Следующим шагом настройки будет выбор языка. Стрелками вверх вниз выберите язык и нажмите ОК на пульте.

Дальнейшая настройка будет проходить на выбранном Вами языке.



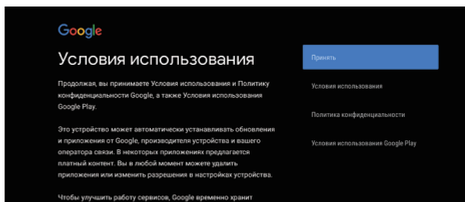
Нажмите ▲/▼ для выбора языка системы и ОК для подтверждения языка.



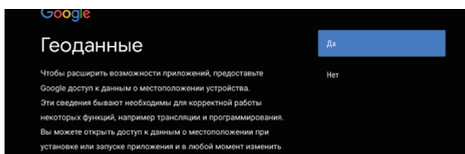
Подключите Android телефон к телевизору, выберите **Далее**, чтобы подключиться или **Пропустить**, чтобы пропустить этот шаг.



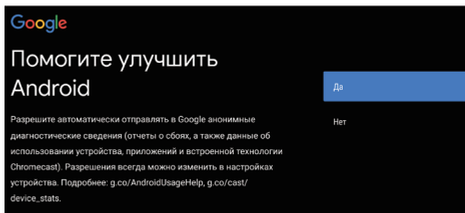
Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать Wi-Fi для подключения, нажмите ОК и введите пароль для подтверждения подключения.



Выберите Принять, чтобы принять условия использования сервисов Google.

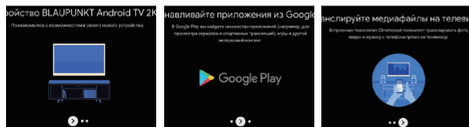


Выберите Да чтобы разрешить Google получать информацию о местоположении вашего устройства, чтобы получить доступ к расширенным функциям.

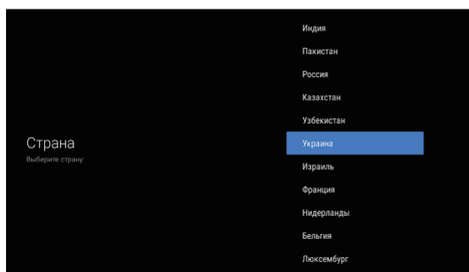


ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

Выберите Да, чтобы устройство автоматически отправляло отчеты об ошибках для улучшения программного обеспечения.



1. Ваше устройство работает на платформе Android TV. Нажмите кнопку ►, чтобы перейти к следующему экрану.
2. Вы можете скачивать дополнительные приложения из Google Play. Нажмите кнопку ►, чтобы перейти к следующему экрану.
3. Передавайте фотографии и другие файлы на телевизор через встроенный браузер. Нажмите ОК для завершения.



Нажмите ▲/▼ для выбора страны и нажмите ОК для подтверждения.



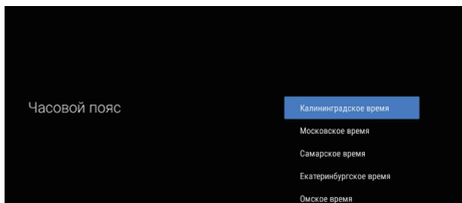
Используется для установки пароля безопасности.



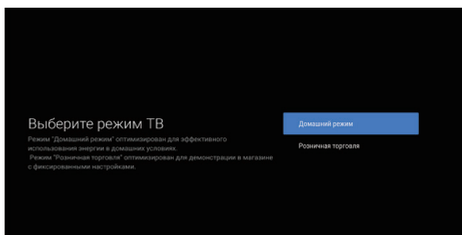
Нажмите ОК, чтобы открыть экранную клавиатуру и с помощью пульта дистанционного управления, введите 4 значный пароль, чтобы автоматически перейти к следующему интерфейсу.



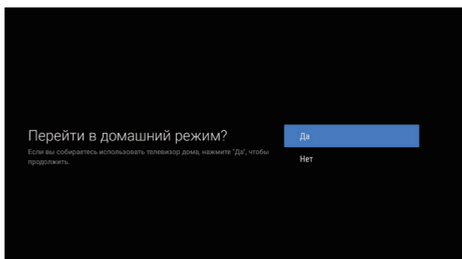
Подтвердите пароль ещё раз и сохраните его. Используйте пульт дистанционного управления, чтобы ввести пароль и завершить процедуру подтверждения пароля.



Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать нужный часовой пояс, а затем нажмите ОК, чтобы осуществить выбор.

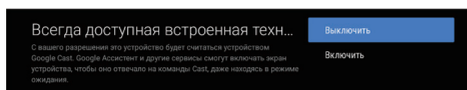


Для выбора режима нажмите ▲/▼, вберите режим Домашний режим и нажмите ОК для подтверждения.

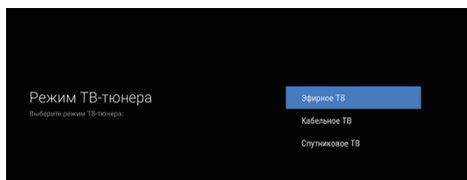


Подтвердите выбранный режим ещё раз, выберите Да, чтобы подтвердить выбранный режим, выберите Нет, чтобы вернуться к предыдущему шагу.

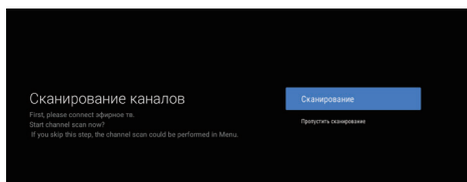
ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ



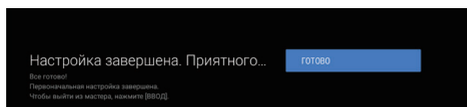
Нажмите ▲/▼, чтобы включить или выключить постоянно доступные функции Chromecast.



Чтобы выбрать режим работы тюнера, нажмите ▲/▼ для выбора и ОК для подтверждения.



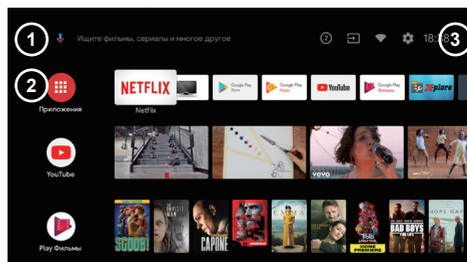
Нажмите ▲ / ▼ для начала поиска. Выберите **Сканирование** для выполнения поиска и **Пропустить сканирование**, чтобы пропустить поиск.



Нажмите **ГОТОВО**, чтобы завершить настройку.

ДОМАШНИЙ ЭКРАН

После завершения мастера настройки, вы можете смотреть телевизор и перейти на домашний экран.

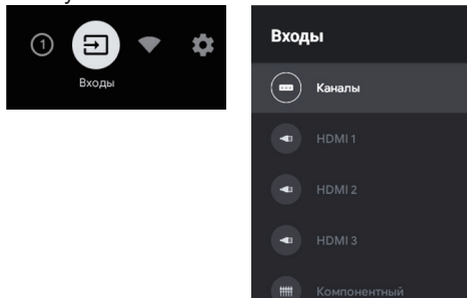


- 1 Откройте Google assistant или запустите голосовой поиск.
- 2 На этом экране отображаются избранные приложения.
- 3 Можно добавлять, удалять приложения, менять расположение значков.
- 4 **Приложения:** Нажмите, чтобы перейти к экрану приложений, где представлены все установленные приложения.
- 4 **Уведомление:** Отображение уведомлений.
- ▶ **Источник:** Значок для выбора источника сигнала.
- ◊ **Сеть и интернет:** Значок для настройки сети, например, wi-fi.
- ⚙ **Настройки:** Здесь можно настроить различные параметры. Дополнительные сведения о настройке параметров смотрите в следующем пункте.

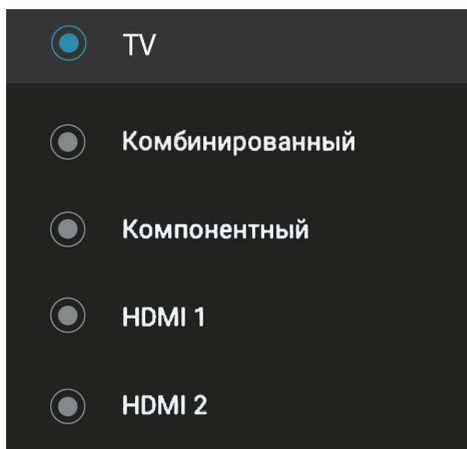
ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

ИСТОЧНИК СИГНАЛА

1. На домашнем экране нажмите ▲/▼ ◀/▶, выберите **Каналы**, нажмите ОК, чтобы открыть список источников, затем нажмите ▲, чтобы выделить один из источников и нажмите ОК для подключения к нему.



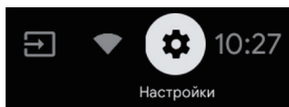
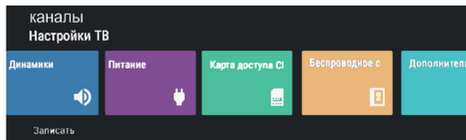
2. В live TV нажмите кнопку **SOURCE**, чтобы отобразить список источников входного сигнала. Выберите желаемый источник.



НАВИГАЦИЯ ПО ЭКРАННОМУ МЕНЮ

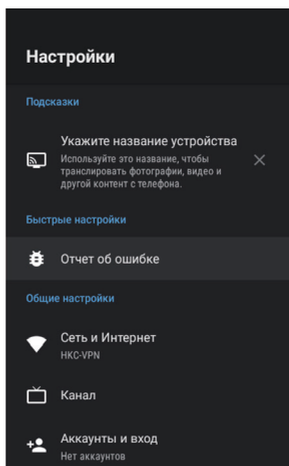
1. Есть два способа входа в экранное меню.

а) В live TV нажмите кнопку меню для отображения параметров телевизора, нажмите ▲/▼ ◀/▶ для выбора меню настроек и нажмите ОК для подтверждения.
б) На домашнем экране нажмите кнопку ▶, выберите круглый значок меню настроек и нажмите ОК.



2. Нажмите кнопки ▲/▼, чтобы выбрать параметр.

3. Нажмите ОК для входа в настройки.

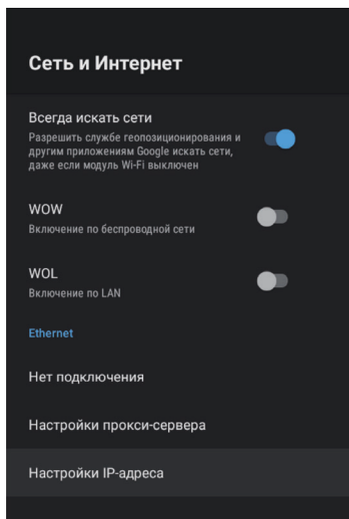
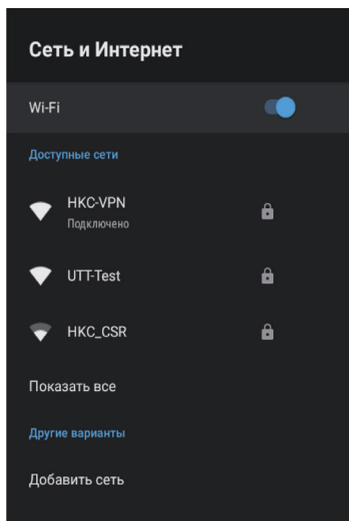


Нажмите кнопку **BACK**, чтобы вернуться в предыдущее меню. При отображении главного меню нажмите кнопку **BACK**, чтобы его закрыть.

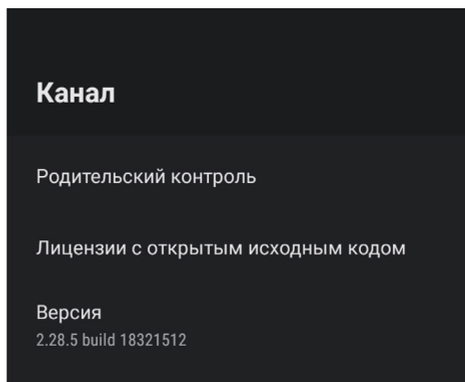
ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

СЕТЬ

1. Нажмите кнопки ▲/▼, чтобы выбрать параметр.
2. Нажмите ОК для настройки.
3. После завершения настройки нажмите ОК, чтобы сохранить изменения и вернуться в предыдущее меню.



КАНАЛЫ



Каналы - отображение подменю поиска каналов с различными режимами поиска.

Режим установки канала - выбор источников каналов, которые отображаются на экране. Выберите желаемый источник.

- **Антенна** - Выберете антенну в качестве источника сигнала. В этом случае телевизор может принимать аналоговые и цифровые сигналы вещания (DVBT/T2).
- **Кабель** - Выберете кабель в качестве источника сигнала. В этом случае телевизор может принимать аналоговые и QAM сигналы вещания.
- **Предпочтительный спутник/главный спутник** - выбор типа спутника. В этом случае телевизор может принимать сигналы спутникового вещания.

Автоматическое обновление каналов.

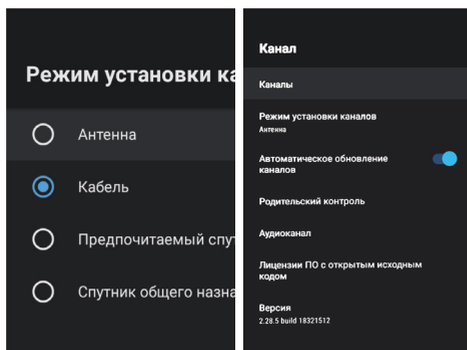
Родительский контроль - Нажмите ▲/▼ для выбора функции, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Аудиоканал - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

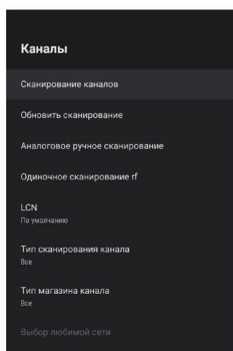
Открытые источники - Нажимайте ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите кнопку ОК, чтобы войти в подменю.

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

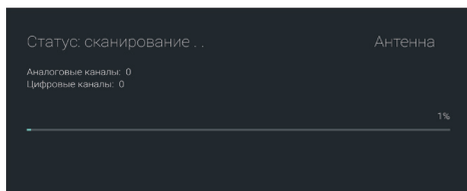
АНТЕННА



1. Меню -> Настройки -> Канал -> Режим установки канала, выберите Антенну.

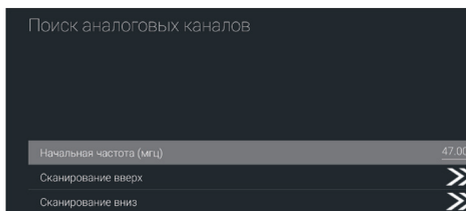


2. Войдите в меню -> Настройки -> Канал -> Каналы.

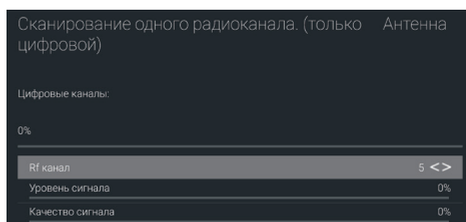


3. Сканер каналов выполняет поиск в режиме ATV+DTV автоматически с помощью антенны.

Обновление поиска: Повторный автоматический поиск каналов за пределами стандартных частот.

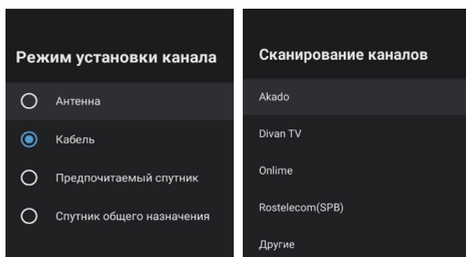


Аналоговое ручное сканирование: Ручное ATV сканирование. После ввода начальной частоты поиска, вы можете продолжить выполнять поиск, используя кнопки ▲/▼.



RF сканирование: Ручной поиск цифровых каналов, выберите режим, затем нажмите ОК.

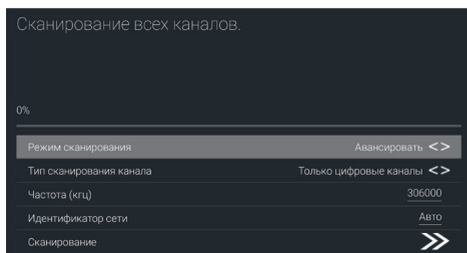
КАБЕЛЬ



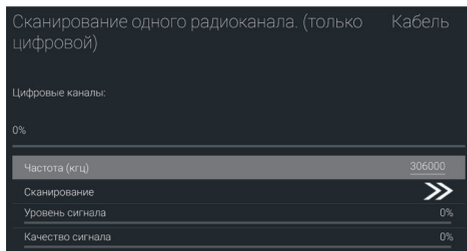
1. Меню -> Настройки -> Канал -> Режим установки канала, затем выберите пункт Кабель.

2. Войдите в меню -> Настройки -> Канал -> Каналы.

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

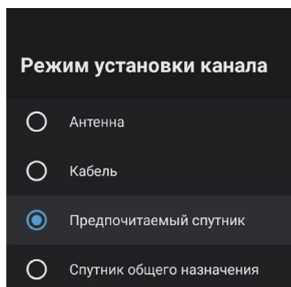


3. Выберите Channel Scan, если вашими операторами являются Акадо, Диван ТВ, Онлайн и Ростелеком (СПб), и режим сканирования по умолчанию - Advance; для других операторов подходят режимы Advance, Quick и Full Scan.

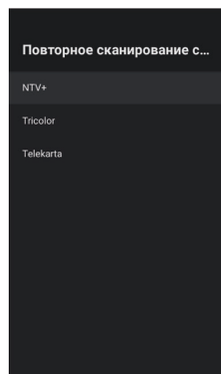
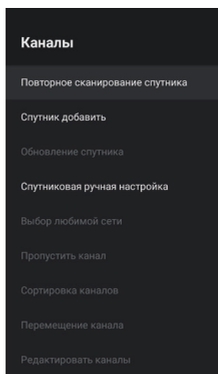


RF сканирование: ручное сканирование.

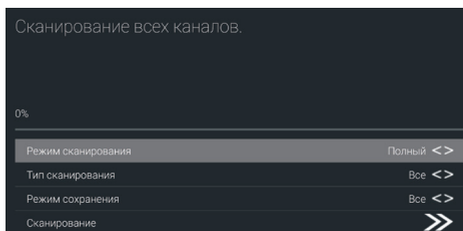
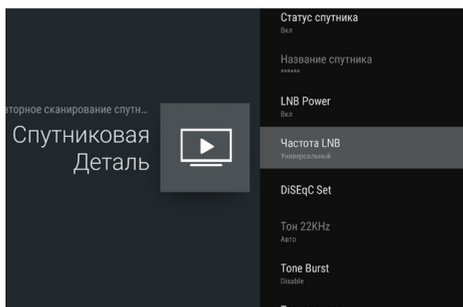
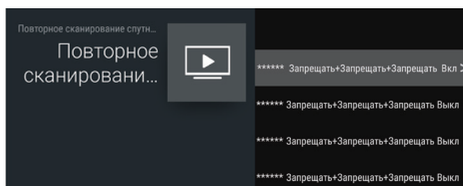
СПУТНИК



1. Меню - > Настройки - > Канал - > Режим выбора канала, выберите предпочтительный спутник или главный спутник. Среди них - спутники операторов "НТВ+", "Триколор" и "Телекарта". Переход к главному спутнику.

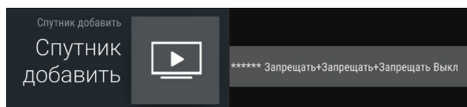


2. Войдите в меню - > Настройки - > Канал - > Каналы - > Поиск спутников.



ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

3. Нажмите ОК, чтобы ввести настройки параметров спутника, которые включают LNB интенсивность, частоту LNB, набор DiSEqC, 22K и другие параметры. Затем вернитесь к поиску спутников и войдите в меню.

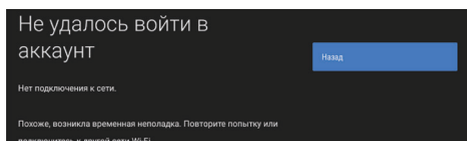


Добавить спутник: Добавить спутниковый источник сигнала.

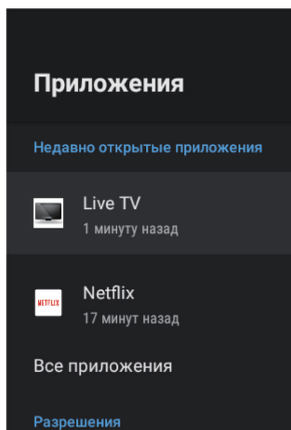


Ручная настройка спутникового вещания: ручной поиск спутника.

УЧЕТНЫЕ ЗАПИСИ И ВХОД



ПРИЛОЖЕНИЯ



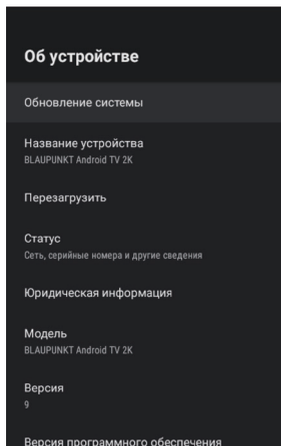
В этом меню можно настроить разрешения приложений, а также просмотреть список приложений.

1. Нажмите кнопки ▲/▼, чтобы выбрать параметр.
2. Нажмите ОК для настройки.
3. После настройки нажмите BACK, чтобы вернуться к предыдущему меню.

НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

ОБ УСТРОЙСТВЕ

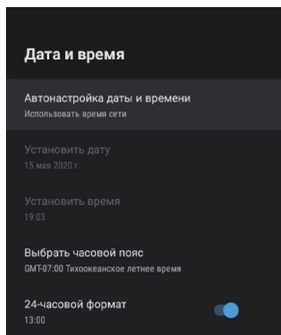
RF сканирование: ручное сканирование.



В этом меню находится информация об устройстве и его настройках

- 1.Нажмите кнопки ▲/▼, чтобы выбрать параметр.
- 2.Нажмите ОК для настройки.
- 3.После настройки нажмите BACK, чтобы вернуться к предыдущему меню.

ДАТА | ВРЕМЯ



Автоматическая установка даты и времени - Нажмите ▲/▼ для выбора функции, затем нажмите ОК для входа в подменю. (На выбор: Использовать сетевое время, ВЫКЛ)

ПРИМЕЧАНИЕ

Ручная настройка даты и времени автоматически переведет параметр

Автоматическая установка даты и времени в положение ВЫКЛ.

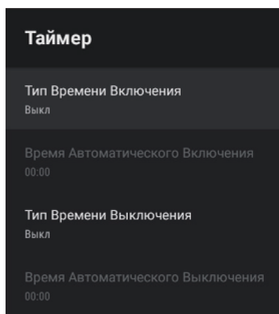
Установка даты - Нажмите ▲/▼ для выбора функции, затем нажмите ОК для входа в подменю.

Установка времени - Нажмите ▲/▼ для выбора функции, затем нажмите ОК для входа в подменю.

Установка часового пояса - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Использование 24-часового формата времени - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ВЫКЛ.

ТАЙМЕР



Тип таймера включения питания - Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите кнопку ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ВЫКЛ/ОДНОКРАТНО.

Автоматический таймер включения питания - Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите кнопку ОК, чтобы войти в подменю. (Эта опция доступна при выборе ВКЛ/ОДНОКРАТНО на Типе таймера включения питания).

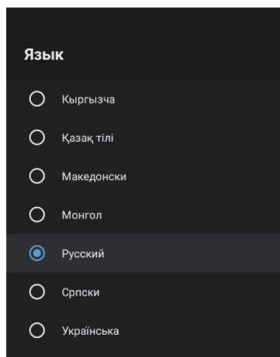
Тип таймера выключения питания - Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите кнопку ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ВЫКЛ/ОДНОКРАТНО.

НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

Автоматический таймер выключения питания - Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите кнопку ОК, чтобы войти в подменю.

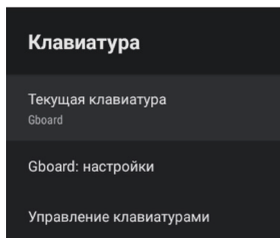
(Эта опция доступна при выборе ВКЛ/ОДНОКРАТНО на Типе таймера включения питания).

ЯЗЫК



Язык - Нажмите ▲/▼ для выбора параметра, затем нажмите ОК для выбора языка.

КЛАВИАТУРА

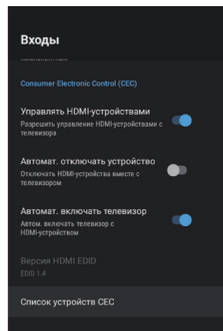
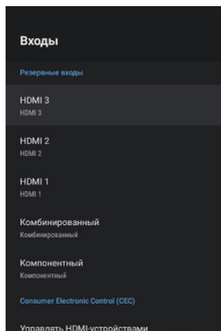


Текущая клавиатура - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Настройки Gboard - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Управление клавиатурами - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

ВХОДЫ



Вход - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Управление HDMI - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ВЫКЛ.

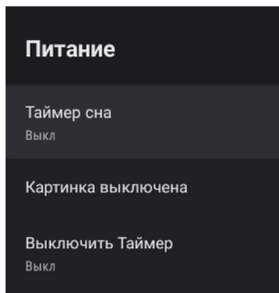
Автоматическое выключение устройства - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ВЫКЛ.

Автоматическое включение телевизора - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ВЫКЛ.

Версия HDMI EDID - отобразить версию EDID.

Список устройств CEC - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ВЫКЛ.

ПИТАНИЕ



НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

Таймер сна - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

(Дополнительно: выкл., 10 минут, 20 минут, 30 минут, 40 минут, 50 минут, 60 минут, 90 минут, 120 минут).

Отключение изображения - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ ВЫКЛ.

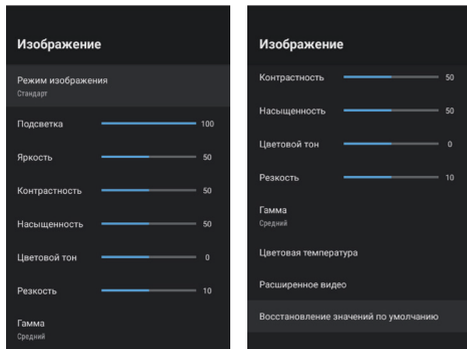
Таймер выключения - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

(Дополнительно: выкл., 10 минут, 20 минут, 30 минут, 40 минут, 50 минут, 60 минут, 90 минут, 120 минут).

Включение/ выключение функции

Auto power - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю. (Дополнительно: выкл., 5 минут, 10 минут, 15 минут, 30 минут, 60 минут).

ИЗОБРАЖЕНИЕ



Режим изображения - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию и нажмите ОК для входа в подменю. (Дополнительно: Пользовательские, Стандарт, Яркий, Спорт, Фильм, Игра, Энергосбережение).

Подсветка / Яркость / Контраст / Насыщенность / Оттенок / Резкость - Нажмите ▲/▼ для выбора опции. Нажмите кнопку ◀ для уменьшения параметра. Нажмите ▶ для увеличения параметра.

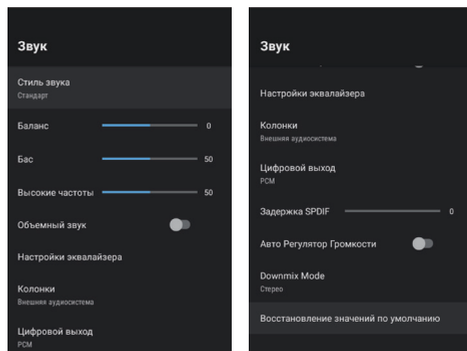
Гамма - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю. (Дополнительно: Темный, Средний, Яркий).

Цветовая температура - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Расширенное видео - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Сброс настроек - Возврат всех настроек к заводским значениям по умолчанию.

ЗВУК



Эквалайзер - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю. (Дополнительно: Пользовательский, Стандарт, Четкость, Спорт, Кино, Музыка, Новости).

Баланс/ Бас / Высокие частоты - Нажмите ▲/▼ для выбора опции. Нажмите ◀ для уменьшения параметра. Нажмите ▶ для увеличения параметра.

Объемный звук - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ / ВЫКЛ.

Установки эквалайзера - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Динамики - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю. (Дополнительно: диктор TV, внешняя аудиосистема).

НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

Цифровой выход - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите кнопку ОК, чтобы войти в подменю.

(Дополнительно: Auto, Bypass, PCM, Dolby Digital Plus, Dolby Digital).

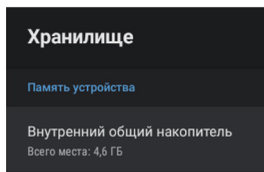
Задержка SPDIF - Нажмите ▲/▼ для выбора опции. Нажмите ◀ для уменьшения параметра. Нажмите ▶ для увеличения параметра.

Автоматическое регулирование громкости - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ /ВЫКЛ.

Режим Downmix - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю. (Дополнительно: Стерео, Объемный).

Сброс настроек - Возврат всех настроек к заводским значениям по умолчанию.

ПАМЯТЬ

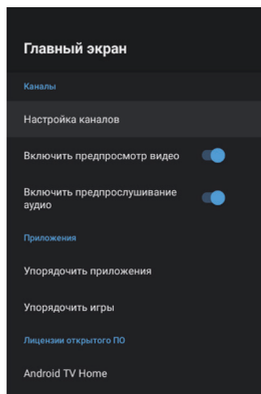


Внутренняя память - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Внешняя память - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

(Примечание: отображаются внешние устройства, если они подключены.)

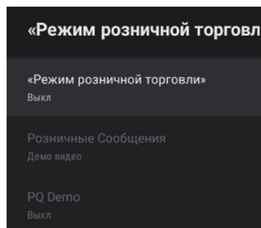
ДОМАШНИЙ ЭКРАН



В этом меню вы можете размещать каналы, приложения с открытым исходным кодом.

1. Нажмите кнопки ▲/▼, чтобы выбрать параметр.
2. Нажмите ОК для настройки.
3. После настройки нажмите ВАСК, чтобы вернуться к предыдущему меню.

РЕЖИМ "МАГАЗИН"



Retail mode - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ВЫКЛ.

Retail messaging - нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

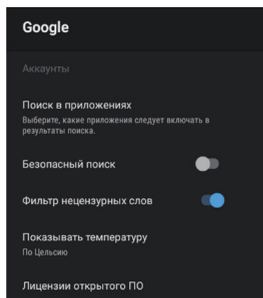
(Дополнительно: демо-видео, e-POP слева, e-POP снизу)

PQ Demo - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

(Дополнительно: ВЫКЛ, ВЛЕВО, ВПРАВО.)

НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

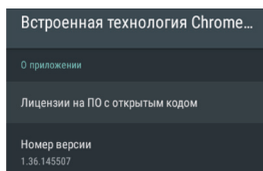
GOOGLE



В этом меню вы можете установить доступные для поиска приложения, фильтр безопасного поиска, заблокировать некоторые запросы, лицензии с открытым исходным кодом.

1. Нажмите кнопки ▲/▼, чтобы выбрать параметр.
2. Нажмите ОК для настройки.
3. После настройки нажмите ВАСК, чтобы вернуться к предыдущему меню.

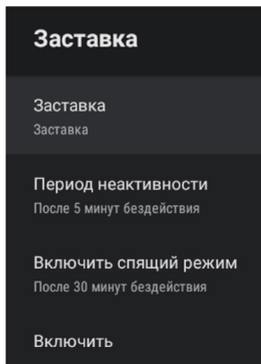
CHROMECASBUILT-IN



В этом меню вы можете прочитать информацию и узнать о настройках Chromecast.

1. Нажмите кнопки ▲/▼, чтобы выбрать параметр.
2. Нажмите ОК для настройки.
3. После настройки нажмите ВАСК, чтобы вернуться к предыдущему меню.

ЭКРАННАЯ ЗАСТАВКА



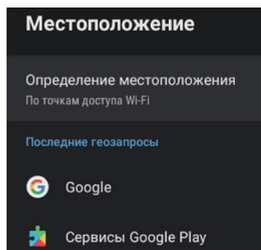
Экранная заставка - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю. (Дополнительно: Выключить, Фон, Цвета)

При запуске - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю. (Дополнительно: 5 минут, 15 минут, 30 минут, 1 час, 2 часа).

Перевести устройства в спящий режим - нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю. (Дополнительно: 30 минут, 1 час, 3 часа, 6 часов, 12 часов, никогда).

Запустить сейчас - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в меню заставки.

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

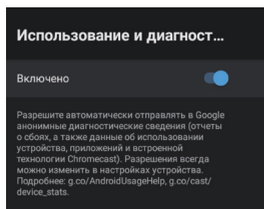


Статус местоположения - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

(Дополнительно: Использовать Wi-Fi для определения местоположения, выкл.)

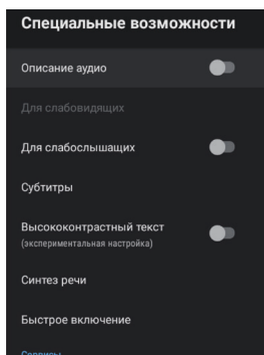
НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ДИАГНОСТИКА



Использование и диагностика - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ/ ВЫКЛ.

ДОСТУП



Аудиодескрипция - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ / ВЫКЛ.

Для слабовидящих - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю (Необходимо выбрать: Аудиодескрипция ВКЛ).

Для людей с нарушениями слуха - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ / ВЫКЛ.

Титры - Нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

Высококонтрастный текст - нажмите ▲/▼, чтобы выбрать опцию, затем нажмите ОК, чтобы выбрать ВКЛ / ВЫКЛ.

Текст в речь - Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы выбрать параметр, затем нажмите кнопку ОК, чтобы войти в подменю.

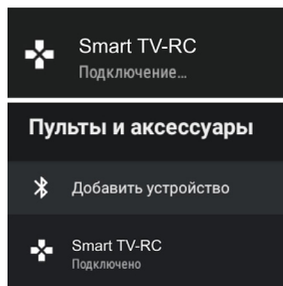
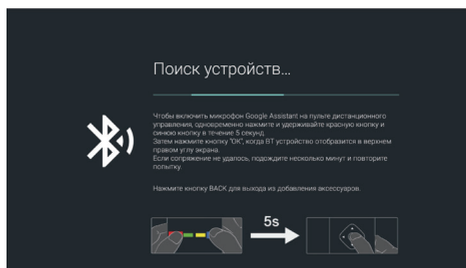
Ярлык доступности - Нажмите кнопку ▲/▼, чтобы выбрать параметр, затем нажмите кнопку ОК, чтобы войти в подменю.

СБРОС

Нажмите ОК, чтобы войти в подменю.

ПОЛНЫЙ СБРОС

ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ И АКСЕССУАРЫ



В этом меню можно провести сопряжение с устройством Bluetooth.

1. Нажмите и удерживайте КРАСНУЮ и ГОЛУБУЮ кнопки в нижней части пульта в течение 5 секунд.
2. Когда светодиод начнет мигать, отпустите их. Пульт дистанционного управления отправит сигнал сопряжения на телевизор и отобразит информацию о пульте дистанционного управления в правой части экрана.

НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

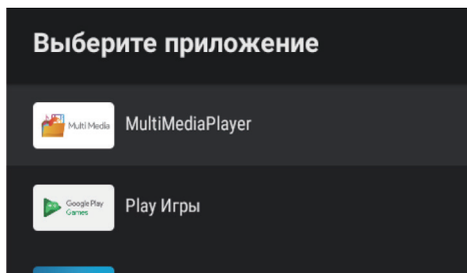
3. Нажмите ОК для отображения сопряжения. Если на экране отобразилось сопряжение, значит, соединение успешно установлено.
4. Если сопряжение не отобразилось, соединение не установлено. Подождите 30 секунд, а затем нажмите и удерживайте КРАСНУЮ и ГОЛУБУЮ кнопки в нижней части пульта дистанционного управления в течение 5 секунд, и повторите предыдущие шаги.
5. Нажмите ВЫХОД ИЛИ НАЗАД, чтобы вернуться в предыдущее меню.

2. Нажмите ОК, чтобы войти в плеер и отобразить видео, фото, аудио. После подключения usb-накопителя можно воспроизводить с него мультимедиа файлы.

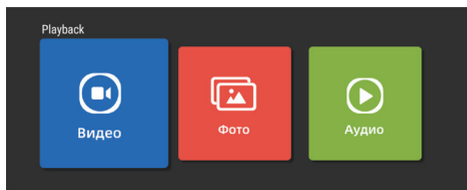
ПРИМЕЧАНИЕ

Меню/функции могут отличаться в зависимости от того, когда вы приобрели телевизор.

МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ



1. На домашнем экране выберите значок + в списке приложений, чтобы добавить приложения и нажмите ОК. Используйте кнопки ▲/▼, чтобы выбрать приложение Медиаплеер, и нажмите ОК, чтобы добавить его на домашний экран.



УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Пожалуйста, проверьте все настройки перед обращением в сервисный центр. Эти советы могут сэкономить ваше время и деньги, так как расходы на установку и настройку не покрываются вашей гарантией.

Проблемы	Рекомендации по устранению
"Призрак" или двойное изображение	<ul style="list-style-type: none">• Это может быть вызвано плохим качеством сигнала с антенны из-за высотных зданий или особенностей ландшафта местности. Использование высоконаправленной антенны может улучшить изображение.
Нет питания	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, подключен ли кабель питания телевизора к розетке.• Отключите телевизор, подождите 60 секунд. Затем, вставьте вилку в розетку и снова включите телевизор.
Отсутствует изображение	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте подключение антенны на задней панели телевизора, чтобы убедиться, что она правильно подключена к телевизору.• Возможны неполадки на вещательной станции. Попробуйте включить другой канал.• Отрегулируйте контрастность и яркость.• Проверьте настройки субтитров. Некоторые субтитры могут создавать проблемы с изображением.
Есть изображение, но нет звука	<ul style="list-style-type: none">• Увеличьте громкость, нажав кнопку VOL+ на пульте дистанционного управления или на боковой панели управления телевизора.• Нажмите кнопку MUTE на пульте дистанционного управления, чтобы убедиться, что звук включен.
Хороший звук, но тусклые цвета	<ul style="list-style-type: none">• Отрегулируйте контрастность и яркость.
Плохое качество изображения	<ul style="list-style-type: none">• Плохое качество изображения может возникнуть при одновременном подключении к телевизору S-VHS камеры, видеокамеры и других внешних устройств. Отсоедините одно из внешних устройств.
На изображении видны белые точки	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте подключение антенны.
Горизонтальные пунктирные линии	<ul style="list-style-type: none">• Это может быть вызвано электрическими помехами (например, фен, неоновый свет и т.д.) Выключите оборудование.
Телевизор не реагирует на пульт дистанционного управления	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, работают ли батареи. При необходимости замените.• Очистите стекло датчика дистанционного управления на телевизоре.• Попробуйте использовать кнопки на боковой панели телевизора.
Пиксели (точки), всегда тёмные, белые или цветные.	<ul style="list-style-type: none">• Экран вашего телевизора является наиболее сложным компонентом. В процессе производства могут присутствовать или появиться при эксплуатации пиксели различных цветов. Для данного типа устройства это считается нормальным и не является дефектом.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Перечень повреждений, не допускающих дальнейшую эксплуатацию телевизора:

- Сетевой шнур или вилка повреждены.
- Экран телевизора повреждён.
- При попадании на телевизор влаги.
- После падения телевизора.

Специальное пояснение: Гарантия не распространяется на комплектующие, такие как пульт дистанционного управления.

43FE265 цифровой телевизор цветного изображения с жидкокристаллическим экраном.

Изображение	Яркость: 250 кд/м ² Контрастность: 4000:1 Углы обзора по вертикали и горизонтали: 178/178 градусов Поддержка цифрового телевидения Диагональ экрана: 109 см Разрешение 1920 x 1080 точек, 60 Гц.
Цифровой декодер	DVB-T, DVB-C, DVB-T2, DVB-S2 16/32/64/128/256 QAM модуляция MPEG2, MPEG4, H.265
Интерфейсы для подключения оборудования	1 Оптический порт / 2 порта USB 1 RJ45 / 3 разъема HDMI / 1 видео / YPBPR 1 L гнездо / 1 гнездо R 2 Гнездо RF / 1 гнездо наушников 1 слот для SD карты / 1 слот CI Поддерживаемые системы: PAL i SECAM Память телеканалов: 1000(DTV), 100(ATV) Антенный вход: 75 Ом, небалансный Вход AV Video: 75 Ом, 1V-P, RCA Вход AV Audio: 20 кОм, 500 мВ (скз.) Поддерживаемое разрешение: YPbPr / HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Качество звука	Сtereo звуковая система. 2x8 Вт средняя громкость на выходе.
Электропитание сети	Напряжение: 100-240 В Частота сети: 50 Гц

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Цифровые функции	Поддержка цифровых интерактивных сервисов. Цифровой телетекст. Поддержка цифровых субтитров, передаваемых по протоколу DVB (цифровое телерадиовещание). Автоматическая настройка. Автоматический поиск каналов. Программа телепередач на сегодня и на следующие дни. Телегид на неделю(EPG). Поддержка телевизионных приставок. CI-слот. Аудиодескрипция.
Дополнительные функции	UHF/VHF тюнер; таймер сна; родительский контроль; изображение и текст ПДУ работает от двух батарей типа AAA (включены в комплект поставки). Крепление стандарта VESA: 200x200 мм. Габариты упаковки (Ш x В x Г): 1075x125x636 мм. Габариты телевизора на подставке (Ш x В x Г): 965.6x609x209.3 мм. Габариты телевизора без подставки (Ш x В x Г): 965.6x559.4x67.4 мм. Масса телевизора с подставкой: 6.5 кг. Масса телевизора без подставки: 6.42 кг.

1. Стандарты

Аналоговое ТВ: PAL D/K, I, B/G, SECAM D/K, B/G;

Цифровое ТВ: DVB-T/T2/C (DVB-S/S2)

2. Антенна вход: 75Ω соак, несбалансированный.

3. AV видео вход: 75Ω , 1±0.1 Vp-p, RCA разъем.

4. AV аудио вход: 20K Ω, 0.2~2Vrms.

5. HDMI видео вход: 480i, 480P, 576i, 576P, 720P, 1080i, 1080P.

8. Беспроводные соединения: Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n).

9. Система «Смарт»: Android.

10. Частотные диапазоны телевизионного приемника DVB-T/T2:

-VHF 174-230 МГц;

-UHF 470-780 МГц

DVB-S/S2: (900MHz - 2200MHz)

Беспроводные соединения: (Wi-Fi)

2.4GHz: IEEE 802.11 b/g/n Частоты 2,402-2,480 ГГц

Мощность излучений <20dBm

*Указанные характеристики могут отличаться от действительных и могут изменяться по усмотрению производителя.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ, СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И СЕРТИФИКАЦИИ

После окончания срока службы изделие надлежит сдать в соответствующий пункт утилизации.

Детальную информацию про пункты приема и переработки этого вида аппаратуры можно узнать в местных муниципальных органах или на предприятии по переработке бытового мусора.

Срок службы 5 лет.

После завершения срока службы обратитесь в сервисный центр в случае необходимости.

Продукция имеет соответствующую сертификацию, не содержит вредных веществ согласно норм и технических регламентов.

Информация о центрах сервисного обслуживания, изготовителя, сертификатов и деклараций соответствия указана в гарантийном талоне, другой сопроводительной документации (или онлайн ресурсах поставщика либо производителя)

Дополнительную информацию о продукте можно узнать на онлайн ресурсе по веб- адресу www.blaurpunkt.com

Информация о наименовании и местонахождении изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), телефон для связи с ним, а также месяц и год изготовления технического средства указаны в гарантийном талоне и информации для потребителя со списком сервисных центров.

A	Product Fiche	
B	BLAUPUNKT	
C	Model No.	43FE265T
D	Energy efficiency class	A
E	Visible screen size (diagonal, approx.) (inch/cm)	43"/109
F	On mode average power consumption (Watt)	61
G	Annual energy consumption (kWh/annum)	89
H	Standby power consumption (Watt)	0.5
I	Off mode power consumption (Watt)	0
J	Display resolution (px)	1920x1080

	A	B	C	D	E
English	Product Fiche	Commercial Brand	Model No.	Energy efficiency class	Visible screen size (diagonal, approx.) (inch/cm)
Deutsch	Produkt-Datenblatt	Markenzeichen	Modell-Nr.	Energieeffizienzklasse	Sichtschirmauflösung (diagonal, ca.) (Zoll/cm)
Български	Справочен лист с техническите данни	Търговска марка	Модел №	Клас на енергийна ефективност	Видим размер екрана (по диагонал, приблиз.) (инча, см)
Čeština	Produktový list	Značka výrobce	Model č.	Energetická třída	Viditelná velikost obrazovky (uhlopříčná, přibliž.) (palec/cm)
Dansk	Produktvejledningskema	Varemærke	Model nr.	Energieeffektivitetsklasse	Synlig skærmsstørrelse (diagonal, ca.)
Suomi	Tuote fiche	Kaupallinen merkki	Modeli nro.	Virtuaalitehokkuusluokka	Näkkyvä kuvanruutu koko (diagonaalina, n. n.) (tuuma/cm)
Français	Fiche du produit	Marque commerciale	Modèle N°	Classe d'efficacité énergétique	Taille d'écran visible (diagonale, approx.) (pouces/cm)
Hrvatski	SAŽETAK PROIZVODA	Trgovачka marka	Br. modela	Klasa energetske učinkovitosti	Veličina vidljive ekrana (diagonala, približno.) (inč/cm)
Nederlands	Productfiche	Commercieel merk	Modelnr.	Energie efficiënte klasse	Zichtbare schermgrootte (diagonal, ca.)
Español	Ficha del Producto	Marca Comercial	Nº de Modelo	Clasificación Energética	Tamaño de pantalla visible (diagonal, aprox.) (pulgadas/cm)
Svenska	Produktspecifikation	Varemärke	Modellnr.	Energiklass	Synlig skärmsstorlek (diagonal, ungefärlig.) (tum/cm)
Italiano	Schema prodotto	Marchio commerciale	Numero modello	Classe di efficienza energetica	Dimensioni visibili dello schermo (diagonale, circa/pollici/cm)
Polski	KARTA PRODUKTU	Marka produktu	Nr modelu	Klasa efektywności energetycznej	Widoczny rozmiar ekranu (po przekątnej, przybliż.) (cal/cm)
Magyar	Térmékinformató adatlap	Kereskedelmi márka	Modellszám	Energetikai hatékonysági osztály	Látható képernyő mérete (átlós, kb.) (inch/cm)
Norsk	Produktinformasjon	Kommersiell merkevare	Modell nr.	Energieffektivitets klasse	Synlig skjermstørrelse (diagonal, ca.) (tommer/cm)
Português	Ficha do produto	Marca Comercial	Modelo Nº	Classificação de eficiência energética	Tamanho ecrã visível (diagonal, aprox.) (polegadas/cm)
Română	Fişă produs	Marca comercială	Nr. Model	Clasa de eficiență energetică	Vizibilul dimensiune ecranului (diagonal, aprox.) (inch/cm)
Русский	Справочный листок технических данных изделия	Торговая марка	Номер модели	Класс энергопотребления	Видимый размер экрана (по диагонали, Около) (дюймов/см)
беларуская	Тэхнічныя данныя і азначэнні тэхнічных падатак	Торговая марка	Нумар мадэлі	Клас энергазапаўнення	Відзімы размер экрана (па дыяганалі, Окол) (двоймаў/см)
македонски	Технички податоци	Комерцијална марка	Модел бр.	Класа на енергетска ефикасност	Видим размер екрана (дијагонал, приближно.) (инчи/см)
український	Технічні дані	Комерційна марка	Модель	Клас енергопоживання	Видима відліжков екрана (діагональ, теоретично.) (інчі/см)
Srpski	Tehničke ofiske	Komercijalna marka	Model br.	Klasa energetske efikasnosti	Vidljiva veličnost obrazovke (u dijagonali, približno.) (inč/cm)
Slovenčina	Produktový list	Značka výrobce	Model č.	Energetická trieda	Vidljiva velikost obrazovke (v diagonali, približno.) (palci/cm)
Slovenščina	Opis izdelka	Komercialna znamka	Št. Modela	Razred energetske učinkovitosti	Oporná velikost obrazovke (diagonala, približno.) (palci/cm)
Ελληνική	Δελητο τροπολογος	Εμπορικό σήμα	Αρ. Μοντέλου	Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης	Βιδιαύμη βελίχμη εκράνη (διagonalη, πρὶβλίζη.) (inč/cm)
Български	Технички подат	Комерцијална марка	Model br.	Klasa energetske efikasnosti	Vidljiva veličina ekrana (diagonalna, približno.) (inč/cm)
Түркçe	Ürün fişci	Ticarî Marka	Model No.	Enerji verimliliği sınıfı	Görülen ekran boyutu (diagonal, yaklaşık.) (inç/cm)
Shqip	Të dhënat e produktit	Marka tregtare	Nr. i modelit.	Klasa e efikasnes së energjisë	Matësia e ekranit të dëshëm (diagonal, afërsisht.) (inç/cm)
Lietuvių	Gaminio eifiketė	Gaminio žymė	Modelio Nr.	Energetinio efektyvumo klasė	Matomas ekrano dydis (įstrižainė, apytiksliai.) (coliai/cm)
Latviešu	Produkta apraksts	Marka	Modela nr.	Enerģefektivitātes klase	Ekrāna izmērs (pa diagonāli, aptuveni.) (colli/cm)
Eesti	TOOTEKIRJELDUS	Tootja firma	Modeli nr.	Energiklass	Värdeldatavala suurus (diagonaal, ligikauds.) (tollid/cm)
فارسی	مشخصات محصول	مارك تجاري	شماره مدل	کلاس انرژی	اندازه صفحه قابل مشاهده (تاریخ متناهی) (اینچ/سانتی)
				گروه کارایی انرژی	سایز صفحه قابل مشاهده (تاریخ متناهی) (اینچ/سانتی)

