

THOMSON



tv.mythomson.com



[tv.mythomson.com/
en/Support/FAQs/](https://tv.mythomson.com/en/Support/FAQs/)

SMART TV

ВАЖНО

Перед установкой и эксплуатацией телевизора внимательно прочтите данное руководство. Храните это руководство под рукой для дальнейшего использования.

Содержание

1	Информация о безопасности.....	5
1.1	Маркировка на изделии.....	6
1.2	Внимание.....	6
1.3	Предупреждения о настенном монтаже.....	7
1.4	Упрощенная декларация соответствия ЕС.....	8
1.5	Приложения и производительность.....	8
1.6	Защита данных.....	8
2	Введение и установка стенда.....	8
2.1	Распаковка и установка.....	9
3	Кнопки и соединения телевизора.....	10
3.1	Кнопка ТВ.....	11
3.2	Соединения.....	12
4	Пульт дистанционного управления.....	13
5	Установка телевизора.....	14
5.1	Настройте телевизор.....	14
5.2	Подключите антенну и питание.....	14
6	Первоначальная настройка.....	15
6.1	Сопряжение с пультом Bluetooth.....	15
6.2	Выбор языка.....	16
6.4	Опция настройки телевизора.....	17
6.4.1	Настройте Google TV.....	18
6.4.2	Настройка базового телевидения.....	24
7	Режим тюнера.....	28
7.1	Аэродром.....	28
7.2	Кабель.....	29
7.3	Спутник.....	30
7.3.1	Тип антенны.....	31

8	Главный экран.....	33
8.1	Аккаунт Google	35
8.2	Приложения.....	36
8.3	Библиотека	36
8.4	Телевизионный поиск Google.....	37
8.5	Уведомления.....	38
9	Настройки	39
9.1	Задайте имя вашего устройства	39
9.2	Каналы и входы	39
9.2.1	Каналы	40
9.2.2	Входы.....	43
9.3	Дисплей и звук.....	44
9.3.1	Изображение.....	44
9.3.2	Звук.....	47
9.3.3	Аудиовыход.....	48
9.4	Сеть и Интернет	48
9.4.1	Включение/выключение Wi-Fi.....	48
9.4.2	Выберите доступную сеть Wi-Fi.....	49
9.4.3	Другие варианты.....	49
9.4.4	Опции Ethernet.....	49
9.4.5	Другие	49
9.5	Учетные записи и вход в систему	50
9.6	Конфиденциальность.....	50
9.7	Приложения.....	51
9.8	Система.....	53
9.8.1	Доступность.....	53
9.8.2	О сайте.....	53
9.8.3	Дата и время	54
9.8.4	Язык.....	54
9.8.5	Клавиатура	54
9.8.6	Хранение.....	54
9.8.7	Режим окружающей среды	54

9.8.8	Сила и энергия	55
9.8.9	Литье.....	56
9.8.10	Google	56
9.8.11	Системные звуки.....	56
9.8.12	Режим розничной торговли.....	56
9.8.13	Перезапустите	56
9.9	Пульт дистанционного управления и аксессуары.....	56
10	MMP - мультимедийный проигрыватель.....	57
11	LIVE TV.....	59
11.1	Каналы	60
11.1.1	Электронный программный гид (EPG)	60
11.1.2	Канал.....	61
11.1.3	Управление каналами	61
11.2	Опции телевизора.....	63
11.2.1	Источник.....	63
11.2.2	Изображение.....	64
11.2.3	Экран	64
11.2.4	Звук.....	64
11.2.5	Мощность.....	64
11.2.6	Родительский контроль	64
11.2.7	Карта CI.....	64
11.2.8	Дополнительные опции:	64
11.2.9	Настройки	65
12	Опция списка каналов	65
12.1	Работа канала.....	66
12.2	Выберите тип.....	67
12.3	Добавить любимого.....	68
13	Устранение неполадок.....	69
14	Технические характеристики	69
14.1	Ограничения.....	70
14.2	Лицензии	70

1 Информация о безопасности



В экстремальных погодных условиях (гроза, молния) и при длительном бездействии (отъезд в отпуск) отключайте телевизор от сети.

Сетевая вилка используется для отключения телевизора от сети, поэтому она должна оставаться легкодоступной. Если телевизор не отсоединен от сети, устройство будет потреблять энергию во всех ситуациях, даже если телевизор находится в режиме ожидания или выключен.

Примечание: Следуйте инструкциям на экране для управления соответствующими функциями.

Внимание: Перед установкой и эксплуатацией телевизора полностью прочтите эти инструкции.

ВНИМАНИЕ

Данное устройство предназначено для использования лицами (включая детей), способными/имеющими опыт использования такого устройства без присмотра, если только они не были проинструктированы или проинструктированы об использовании устройства лицом, ответственным за их безопасность.

- Используйте этот телевизор на высоте менее 2000 метров над уровнем моря, в сухих местах и в регионах с умеренным или тропическим климатом.
- Телевизор предназначен для домашнего и аналогичного общего использования, но может также использоваться в общественных местах.
- Для обеспечения вентиляции оставьте вокруг телевизора не менее 10 см свободного пространства.
- Не следует препятствовать вентиляции, закрывая или блокируя вентиляционные отверстия предметами, такими как газеты, скатерти, шторы и т.д.
- Вилка шнура питания должна быть легко доступна. Не ставьте телевизор, мебель и т. д. на шнур питания. Поврежденный шнур питания/вилка могут стать причиной пожара или поражения электрическим током. Держите шнур питания за вилку, не отсоединяйте телевизор, потянув за шнур питания. Никогда не прикасайтесь к шнуру питания/вилке мокрыми руками, это может привести к короткому замыканию или поражению электрическим током. Никогда не делайте узлов на шнуре питания и не связывайте его с другими шнурами. При повреждении шнура его необходимо заменить, это должен делать только квалифицированный персонал.
- Не подвергайте телевизор воздействию капель или брызг жидкостей и не ставьте на телевизор или над ним (например, на полки над устройством) предметы, наполненные жидкостями, такие как вазы, чашки и т. д.
- Не подвергайте телевизор воздействию прямых солнечных лучей и не ставьте открытый огонь, например зажженные свечи, на телевизор или рядом с ним.

- Не размещайте рядом с телевизором источники тепла, такие как электрические обогреватели, радиаторы и т. д.
- Не ставьте телевизор на пол или наклонные поверхности.
- Во избежание опасности удушья храните пластиковые пакеты в недоступном для младенцев, детей и домашних животных месте.
- Осторожно прикрепите подставку к телевизору. Если подставка снабжена винтами, крепко затяните винты, чтобы предотвратить наклон телевизора. Не затягивайте винты слишком сильно и правильно установите резинки подставки.
- Не выбрасывайте батареи в огонь или вместе с опасными или легковоспламеняющимися материалами.

ВНИМАНИЕ

- Батареи не должны подвергаться воздействию чрезмерного тепла, например, солнечного света, огня и т.п.
- Чрезмерное звуковое давление от наушников или наушников может привести к потере слуха.

НИКОГДА не позволяйте никому, особенно детям, толкать или ударять по экрану, просовывать что-либо в отверстия, щели или любые другие отверстия в корпусе.

1.1 Маркировка на изделии

Следующие символы используются на изделии для обозначения ограничений, мер предосторожности и инструкций по безопасности. Каждое пояснение должно рассматриваться только в том случае, если на изделии имеется соответствующая маркировка. Обратите внимание на эту информацию в целях безопасности.



Оборудование класса II: Этот прибор сконструирован таким образом, что не требует безопасного подключения к электрическому заземлению.



Эта маркировка указывает на то, что данный продукт нельзя выбрасывать вместе с другими бытовыми отходами на территории ЕС. Пожалуйста, перерабатывайте его со всей ответственностью, чтобы способствовать устойчивому повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть использованное устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора отходов или обратитесь к продавцу, у которого вы приобрели изделие.

1.2 Внимание

Не проглатывайте батарею из-за опасности химического ожога. Данное устройство или аксессуары, поставляемые вместе с ним, могут содержать батарею монет/кнопочных элементов. Если проглотить монету/кнопочный элемент питания, это может вызвать серьезные внутренние ожоги всего за 2 часа и привести к смерти.

Храните новые и использованные батареи вдали от детей. Если отсек для батареек закрывается неплотно, прекратите использование устройства и держите его подальше от детей.

Если вы считаете, что батарейки могли быть проглочены или помещены в какую-либо часть тела, немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Падение телевизора может привести к серьезным травмам или смерти. Многих травм, особенно у детей, можно избежать, если принять простые меры предосторожности, такие как:

- ВСЕГДА используйте шкафы, подставки или способы крепления, рекомендованные производителем телевизора.
- ВСЕГДА используйте мебель, которая может надежно поддерживать телевизор.
- ВСЕГДА следите за тем, чтобы телевизор не нависал над краем опорной мебели.
- ВСЕГДА объясняйте детям, как опасно залезать на мебель, чтобы добраться до телевизора или его элементов управления.
- ВСЕГДА прокладывайте шнуры и кабели, подключенные к телевизору, так, чтобы о них нельзя было споткнуться, потянуть или схватить.
- Никогда не устанавливайте телевизор в неустойчивом месте.
- НИКОГДА не ставьте телевизор на высокую мебель (например, шкафы или книжные полки), не закрепив мебель и телевизор на подходящей опоре.
- НИКОГДА не ставьте телевизор на ткань или другие материалы, которые могут оказаться между телевизором и несущей мебелью.
- НИКОГДА не кладите на телевизор или мебель, на которой стоит телевизор, предметы, которые могут побудить детей залезть на него, например игрушки и пульты дистанционного управления.
- Оборудование можно устанавливать только на высоте ≤ 2 м.

Если существующий телевизор планируется сохранить и перенести в другое место, следует руководствоваться теми же соображениями, что и выше.

Аппараты, подключенные к защитному заземлению здания через сетевое подключение или через другие аппараты с подключением к защитному заземлению, а также к телевизионной распределительной системе с помощью коаксиального кабеля, в некоторых обстоятельствах могут создавать опасность возгорания. Поэтому подключение к телевизионной распределительной системе должно осуществляться через устройство, обеспечивающее электрическую изоляцию ниже определенного диапазона частот (гальваническая развязка).

1.3 Предупреждения о настенном монтаже

- Перед установкой телевизора на стену прочтите инструкцию.

- Комплект для настенного крепления приобретается дополнительно. Вы можете приобрести его у местного дилера, если он не входит в комплект поставки телевизора.
- Не устанавливайте телевизор на потолке или на наклонной стене.
- Используйте указанные винты для крепления к стене и другие принадлежности.

Крепко затяните винты настенного крепления, чтобы предотвратить падение телевизора. Не затягивайте винты слишком сильно.

Рисунки и иллюстрации в данном руководстве пользователя приведены только для справки и могут отличаться от реального внешнего вида изделия. Дизайн и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

1.4 Упрощенная декларация соответствия ЕС

Настоящим компания StreamView GmbH заявляет, что радиоаппаратура типа устройства Smart TV соответствует Директиве 2014/53/EU.

1.5 Приложения и производительность

Скорость загрузки зависит от вашего интернет-соединения. Некоторые приложения могут быть недоступны в вашей стране или регионе. Netflix доступен в некоторых странах: <https://help.netflix.com/node/14164> Требуется членство в программе потокового вещания. Дополнительная информация на www.netflix.com. Доступность языка для Google Assistant зависит от поддержки голосового поиска Google.

1.6 Защита данных

Поставщики приложений и услуг могут собирать и использовать технические данные и связанную с ними информацию, включая, в частности, техническую информацию об этом устройстве, системном и прикладном программном обеспечении и периферийных устройствах. Они могут использовать такую информацию для улучшения продуктов или предоставления услуг или технологий, которые не идентифицируют вас лично. Кроме того, некоторые сторонние службы, уже предусмотренные в устройстве или установленные вами после приобретения продукта, могут запросить регистрацию с указанием ваших персональных данных. Некоторые службы могут собирать личные данные без дополнительных предупреждений. StreamView GmbH не может нести ответственность за возможное нарушение защиты данных сторонними службами.

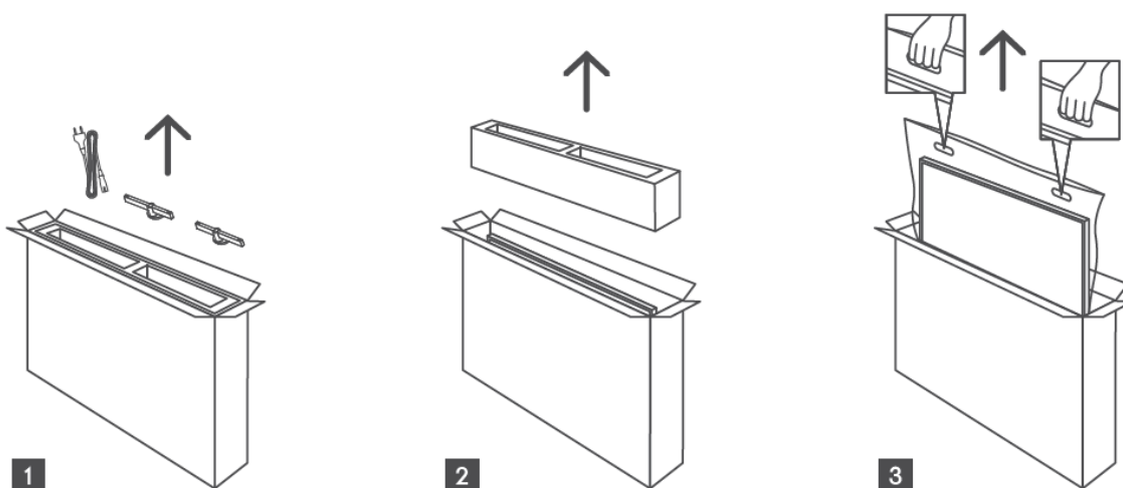
2 Введение и установка стенда

Благодарим вас за выбор нашего продукта. Скоро вы будете наслаждаться своим новым телевизором. Пожалуйста, внимательно прочитайте эти инструкции. В них содержится важная информация, которая поможет вам получить максимальную отдачу от телевизора и обеспечить безопасную и правильную установку и эксплуатацию.

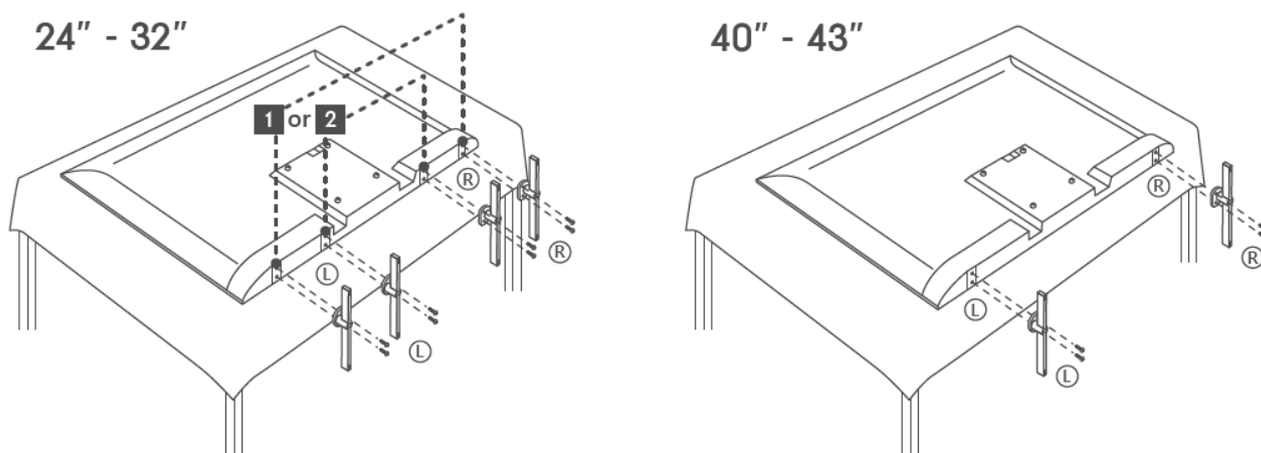
2.1 Распаковка и установка

Достаньте ножки и телевизор из упаковки и положите их на стол или любую другую ровную поверхность.

- Используйте плоский и прочный стол или аналогичную ровную поверхность, способную выдержать вес телевизора.
- Не держите телевизор за панель экрана.
- Следите за тем, чтобы не поцарапать и не разбить телевизор.
- Ноги помечены слева и справа.



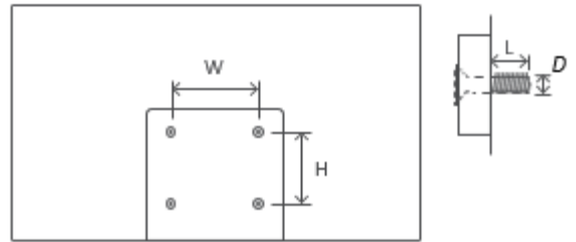
*Для моделей телевизоров 24" и 32" доступны два различных положения установки ножек.



Ваш телевизор подготовлен для настенного кронштейна, соответствующего стандарту VESA. Он не входит в комплект поставки телевизора. Обратитесь к местному дилеру, чтобы приобрести рекомендуемый настенный кронштейн.

Отверстия и размеры для установки настенного кронштейна

	Ш (мм)	Н (мм)	D (мм)	L (мм)
24"	100	100	4 (M4)	6
32"	100	100	6 (M6)	8
40"	200	200	6 (M6)	8
43"	200	200	6 (M6)	8



3 Кнопки и соединения телевизора

Осторожно:



Если вы хотите подключить к телевизору какое-либо устройство, убедитесь, что и телевизор, и устройство выключены, прежде чем выполнять подключение. После подключения можно включить устройства и пользоваться ими.

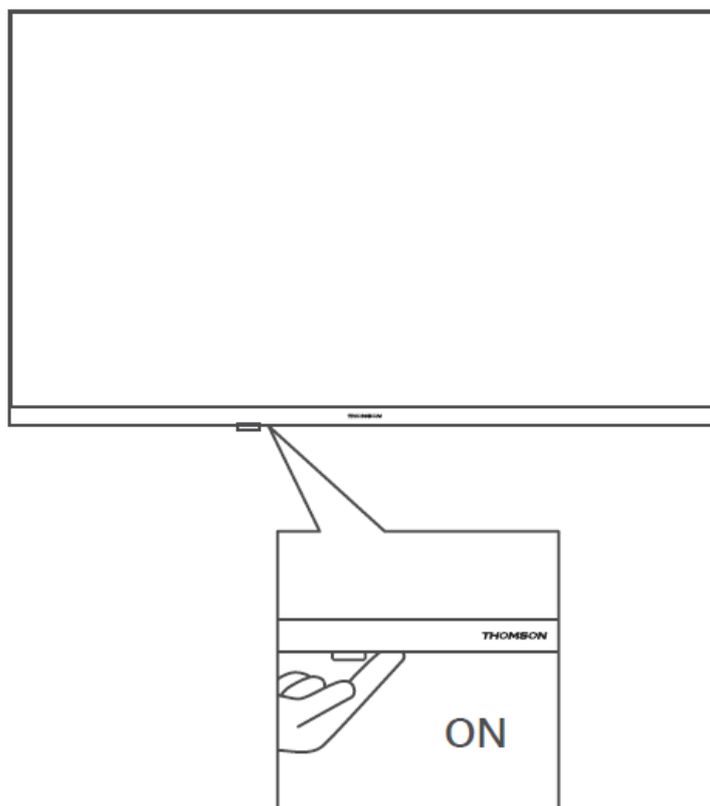


Не прикасайтесь и не приближайтесь к разъемам HDMI, USB и не допускайте воздействия электростатического разряда на эти разъемы в режиме работы с USB, иначе это приведет к прекращению работы телевизора или возникновению аномального состояния.

Примечание:

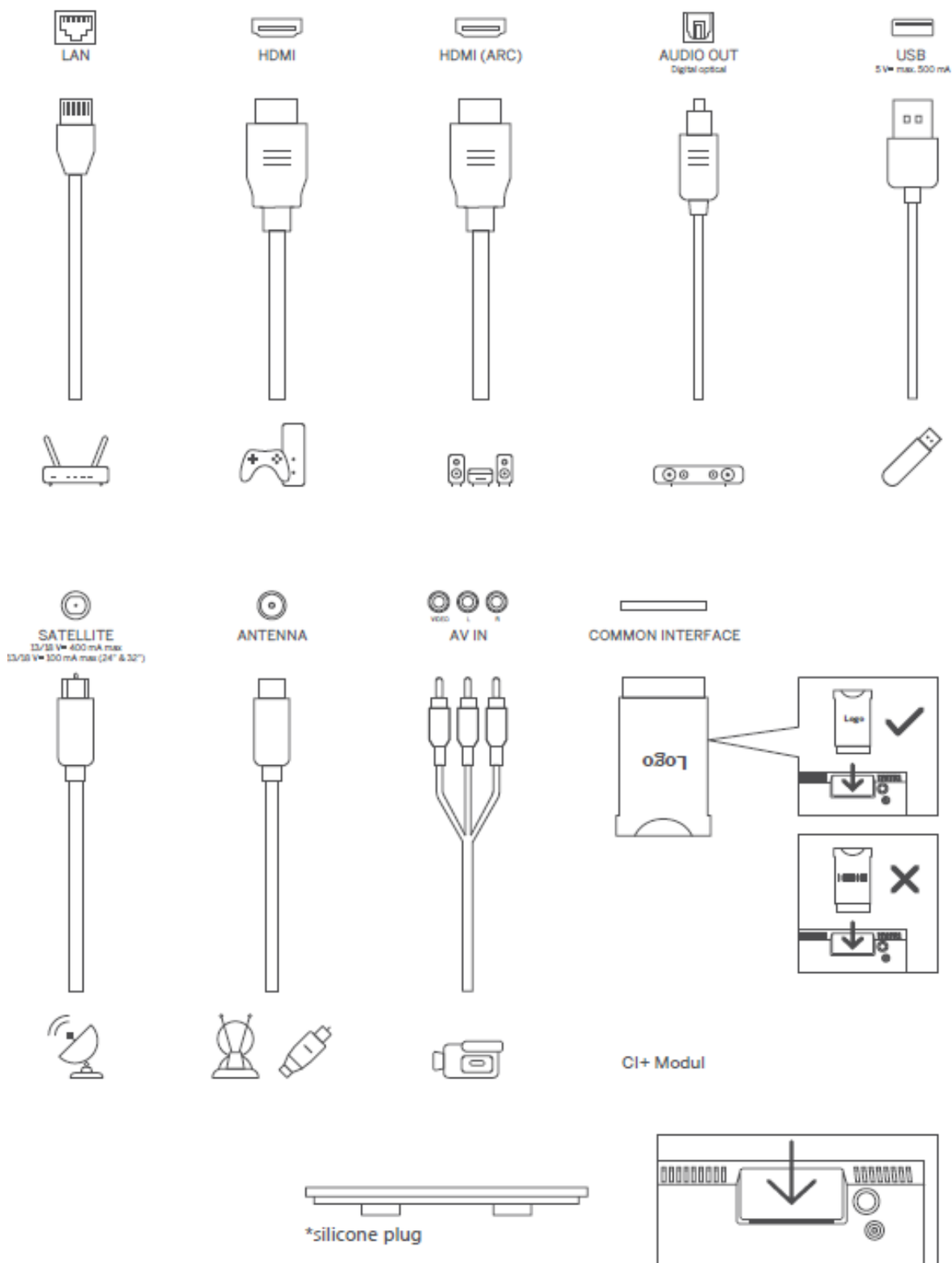
Фактическое положение и расположение портов может отличаться от модели к модели.

3.1 Кнопка ТВ



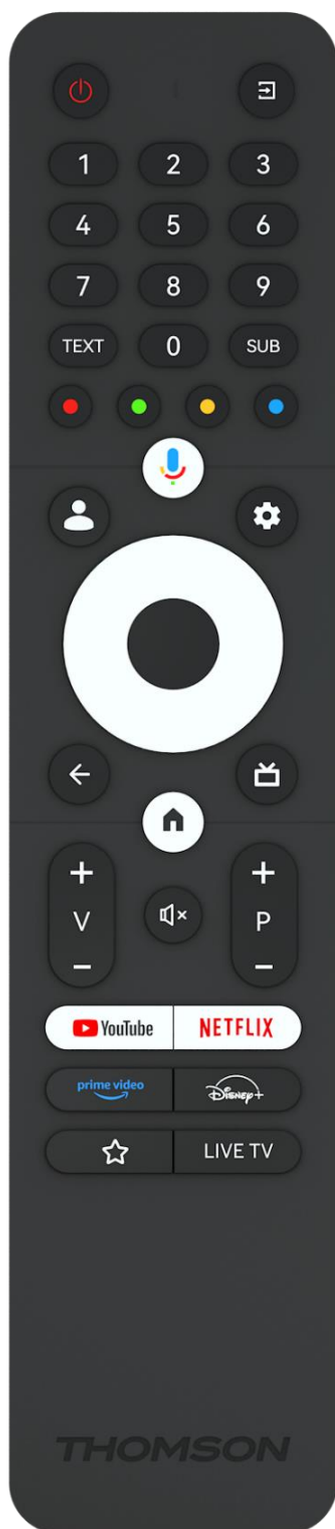
Нажмите эту кнопку в режиме ожидания, чтобы включить/выключить телевизор.

3.2 Соединения



Примечание: Если модель имеет слот для CI-карты в верхней части, силиконовая заглушка для слота CI-карты находится в сумке с аксессуарами (для моделей без слота CI-карты такой силиконовой заглушки нет), пожалуйста, вставьте силиконовую заглушку в слот, когда CI-карта не используется.

4 Пульт дистанционного управления

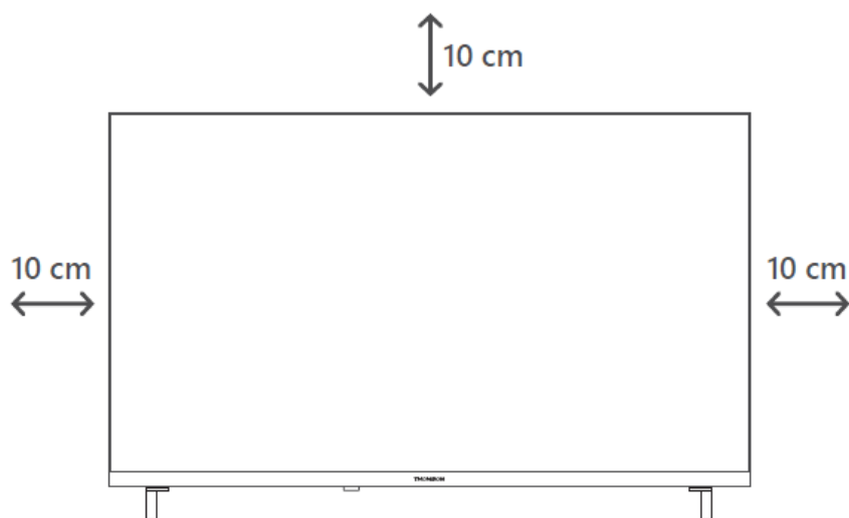


	Кнопка питания/режим ожидания: Быстрый режим ожидания / Резервный режим / Вкл.
	Источник/вход: Выберите вход телевизора
0-9	Цифровые кнопки: Переключение канала в режиме Live TV, ввод цифры или буквы в текстовое поле на экране
ТЕКСТ	Открытие и закрытие телетекста (если он доступен в режиме прямого эфира)
SUB	Включение и выключение субтитров (если они доступны)
	Цветные кнопки: Следуйте инструкциям на экране для функций цветных кнопок
	Микрофон: Активируйте Google Assistant
	Переключение профилей: Переключение между несколькими профилями Google
	Настройки: Отображение меню настроек живого телевидения (в режиме живого телевидения), отображение доступных параметров настройки, таких как звук и изображение
	Кнопки направления: Навигация по меню, настройка параметров, перемещение фокуса или курсора и т. д., а также отображение подстраниц в режиме Live TV-Teletext при нажатии вправо или влево. Следуйте инструкциям на экране
	ОК: Подтверждение выбора, вход в подменю, просмотр списка каналов (в режиме Live TV). Нажмите кнопку 5 сек. для включения/выключения подсветки пульта ДУ
	Назад/Возврат: Возврат к предыдущему экрану меню, возврат на один шаг назад, закрытие окон, закрытие телетекста (в режиме Live TV-Teletext). Выход из режима воспроизведения мультимедийных файлов и возврат в меню обзора MMP (Multi Medi Player).
	Электронный программный гид
	Главная: Открыть главный экран
	Громкость +/-: Управление громкостью звука телевизора.
	Отключить звук: Полное отключение громкости телевизора
	Программы +/-: Переключение между теле/радиоканалами. Прокрутка списка каналов страница за страницей, когда список каналов отображается на экране телевизора.
	Запустите приложение YouTube
	Запустите приложение Netflix
	Запустите приложение Prime Video
	Запустите приложение Disney +
	Выберите и установите любимые приложения для более удобного доступа.
LIVE TV	Запустите приложение Live TV

5 Установка телевизора

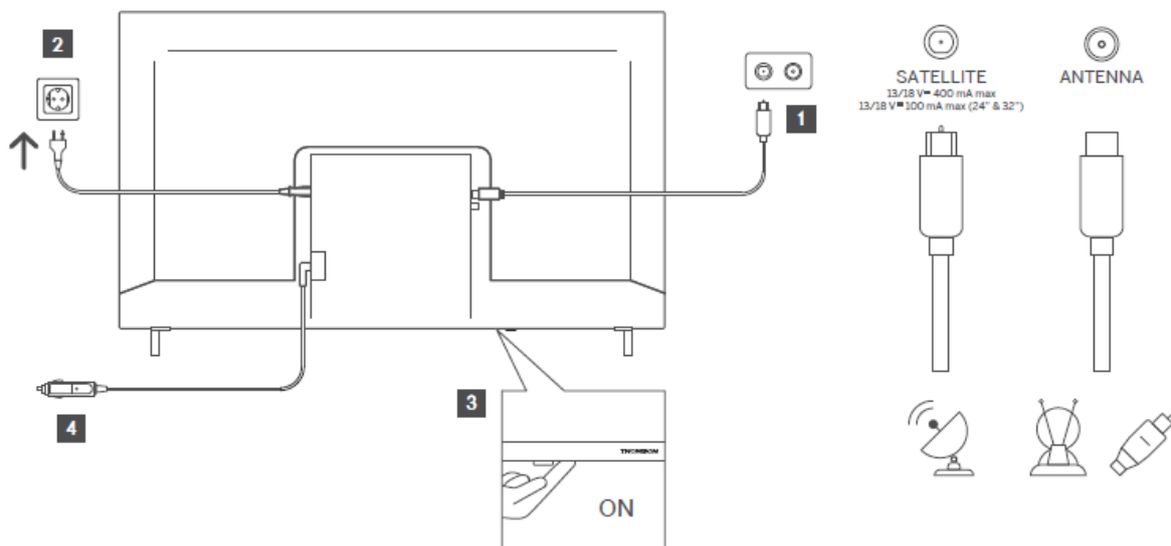
5.1 Настройте телевизор

Поставьте телевизор на прочное место, способное выдержать его вес. Во избежание опасности не располагайте телевизор рядом с водой или источниками тепла (например, лампой, свечой, обогревателем), не перекрывайте вентиляцию на задней панели телевизора.



5.2 Подключите антенну и питание

1. Подключите антенный кабель к антенному гнезду на задней панели телевизора.
2. Подключите шнур питания телевизора (АС 100-240 В~ 50/60 Гц). Телевизор переходит в режим ожидания (горит красный индикатор).
3. Включите телевизор, нажав кнопку питания на телевизоре или кнопку питания на пульте дистанционного управления.
4. Если вы приобрели модель телевизора с 12-вольтовым адаптером в комплекте - используйте правый порт для подключения адаптера к телевизору.



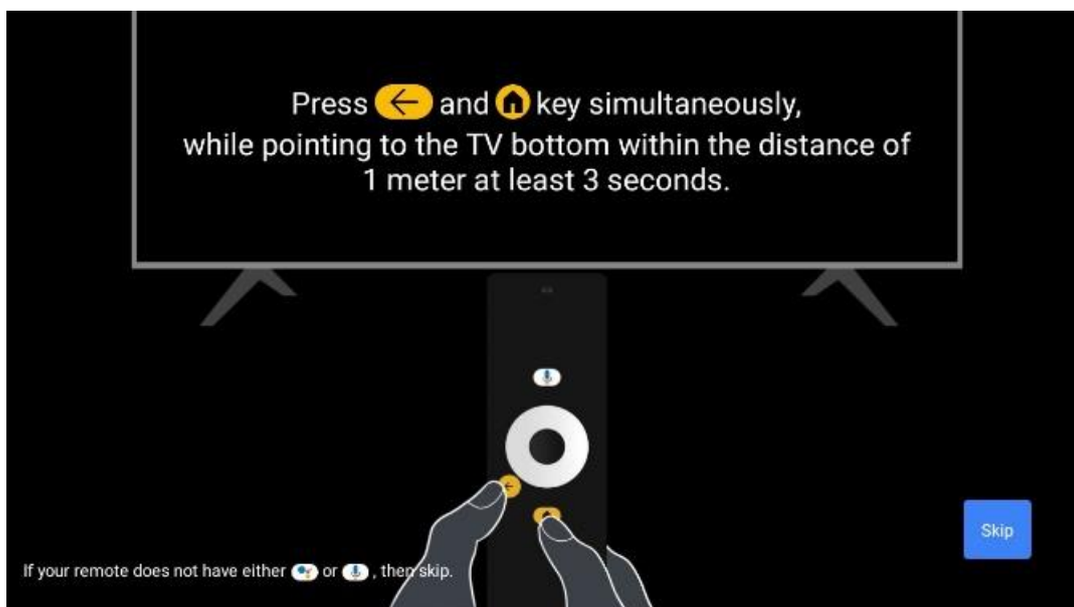
6 Первоначальная настройка

При первой первоначальной настройке мастер настройки на экране подскажет вам, как настроить телевизор. Внимательно следуйте инструкциям, чтобы правильно настроить телевизор.

6.1 Сопряжение с пультом Bluetooth

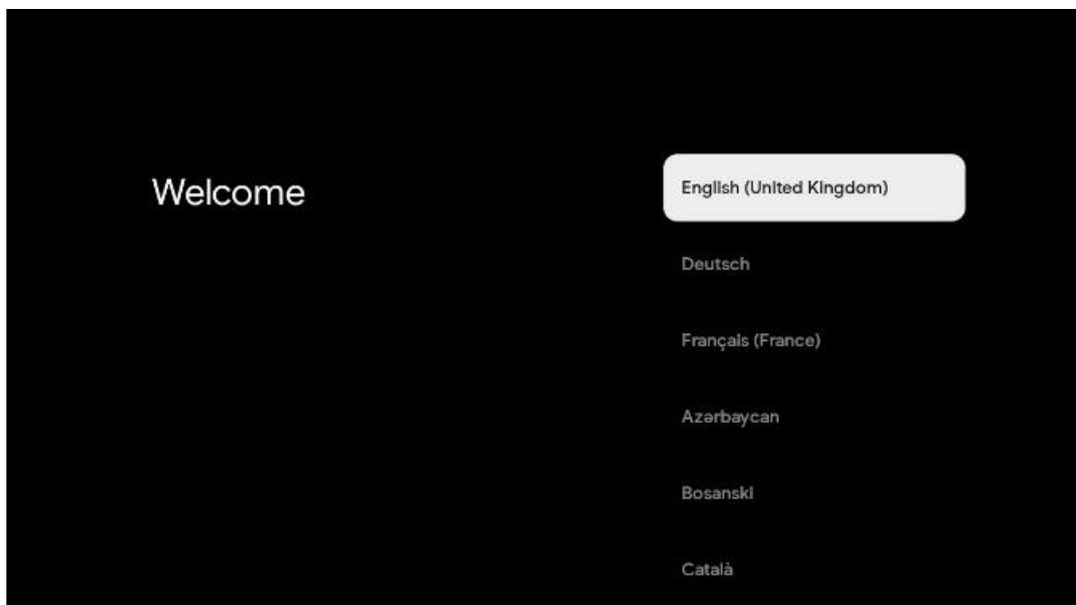
Одновременно нажмите кнопки **BACK** и **Home** на пульте дистанционного управления, чтобы войти в режим сопряжения Bluetooth. Индикатор на пульте дистанционного управления будет мигать, когда начнется процесс сопряжения.

Мы рекомендуем завершить процесс сопряжения пульта дистанционного управления. Однако если вы пропустите этот процесс, вы сможете впоследствии сопрячь пульт ДУ с телевизором в меню Настройки > Пульты ДУ и аксессуары.



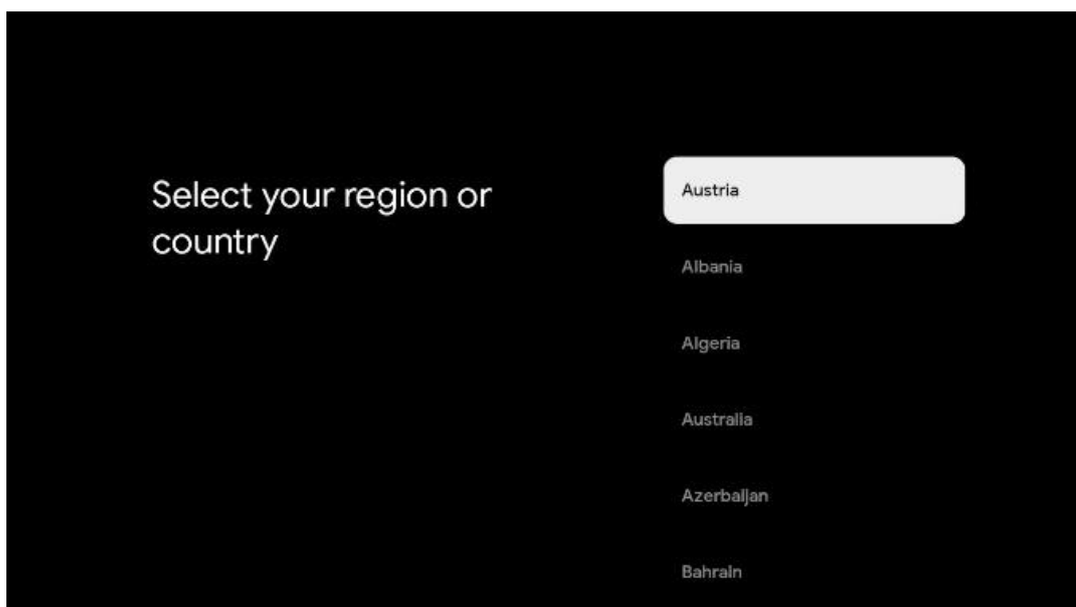
6.2 Выбор языка

С помощью кнопок направления вверх/вниз выберите язык системы, затем нажмите **OK** для подтверждения.



6.3. Выбор региона или страны

Выберите страну, в которой вы находитесь, чтобы выполнить установку правильно. Это важно, поскольку доступность в магазине Google Play и процедура установки многих приложений зависит от географического положения (Geo-location). Именно поэтому некоторые приложения доступны для одной страны и недоступны для других.



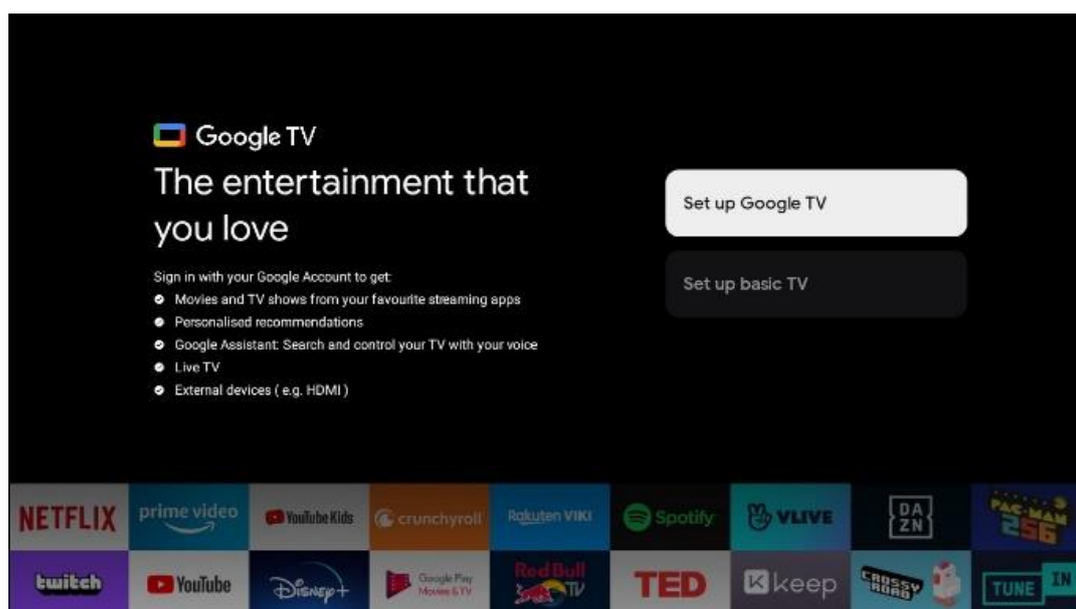
6.4 Опция настройки телевизора

С помощью кнопок направления вверх/вниз выберите параметр настройки телевизора, затем нажмите **ОК** для подтверждения.

Примечание: Если выбрать пункт Настройка Google TV, для продолжения установки потребуется учетная запись Google. Вы можете использовать существующую учетную запись Google или создать новую.

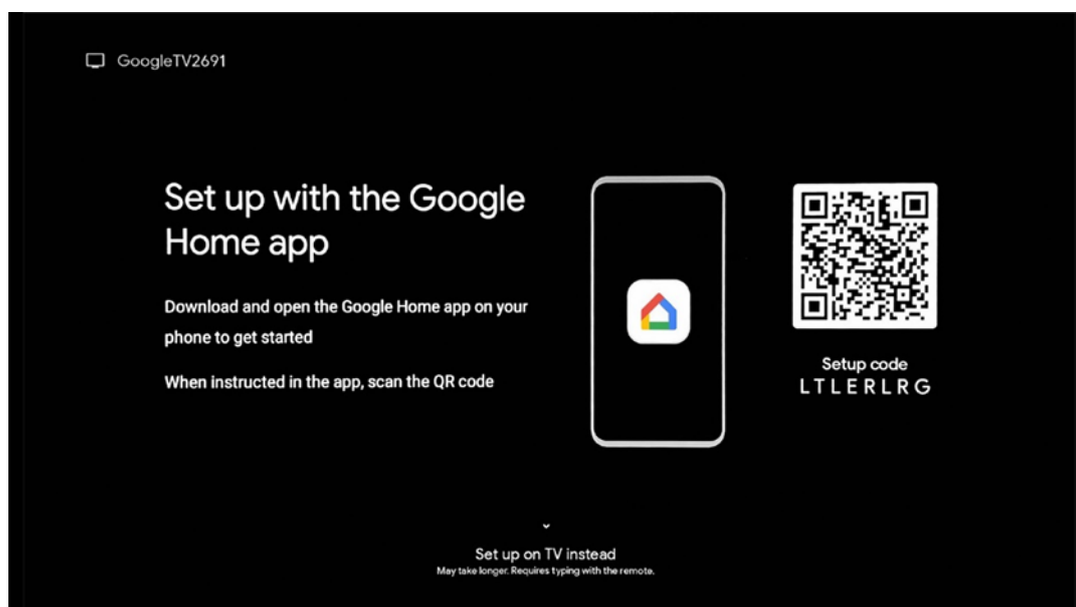
Примечание: Выберите опцию "Настройка базового ТВ", если вы хотите использовать телевизор только для просмотра телевизора или прослушивания радиопрограмм через эфирную, кабельную или спутниковую антенну и если вы не хотите подключать телевизор к Интернету, чтобы смотреть видео с таких потоковых приложений, как YouTube или Netflix.

Подробная установка опции Basic TV описана в главе меню 6.4.2.



6.4.1 Настройте Google TV

6.4.1.1 Настройка с помощью приложения Google Home



Для настройки с помощью приложения Google Home необходимо иметь мобильное устройство (смартфон или планшет) с установленным приложением Google Home. Чтобы установить приложение Google Home, отсканируйте QR-код на телевизоре или найдите Google Home в магазине приложений на своем мобильном устройстве. Если приложение Google Home уже установлено на вашем мобильном устройстве, откройте его и следуйте инструкциям на телевизоре и мобильном устройстве. Настройка телевизора через приложение Google Home на мобильном устройстве не должна прерываться.

Примечание: Некоторые мобильные устройства с последней версией ОС Android не полностью совместимы с установкой Google TV через приложение Google Home. Поэтому мы рекомендуем использовать вариант установки Настроить на телевизор.

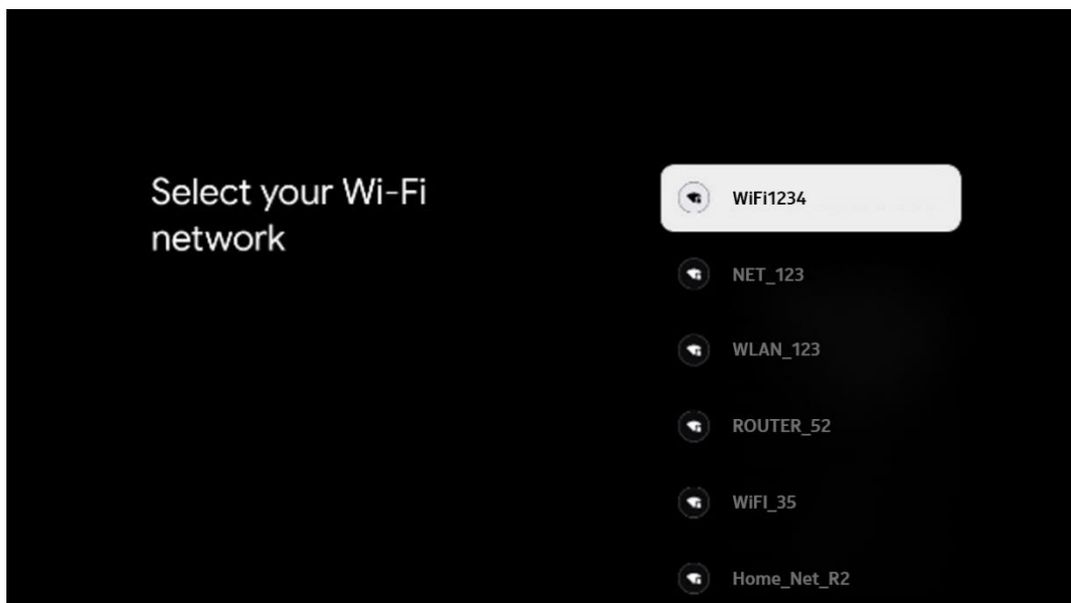
6.4.1.2 Постановка на ТВ

Чтобы использовать все преимущества Google TV, телевизор должен быть подключен к Интернету. Вы можете подключить телевизор к модему/маршрутизатору по беспроводной сети Wi-Fi или по кабелю.

Интернет-соединение будет автоматически обнаружено и отображено на экране, если вы подключили телевизор к модему/роутеру напрямую по кабелю.

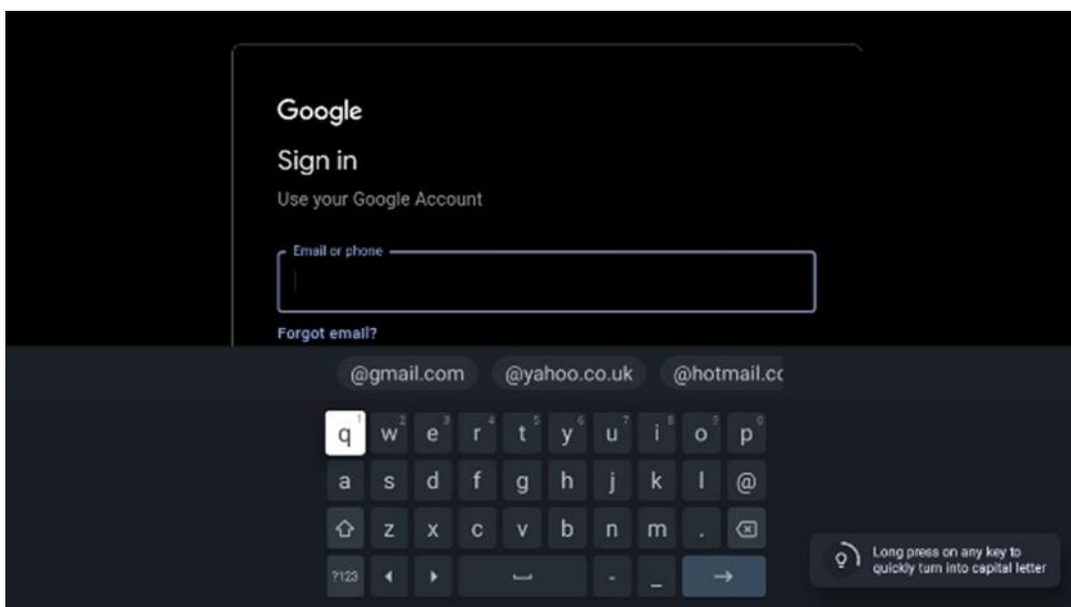
Если вы хотите подключить телевизор к Интернету по беспроводной сети Wi-Fi, кнопками направления вверх/вниз выберите нужную сеть WLAN, введите пароль и нажмите Подтвердить, чтобы установить соединение. Если вы выбрали Пропустить, потому что

хотите настроить телевизор как Базовый телевизор, вы можете настроить подключение к Интернету позже в меню Настройки телевизора.



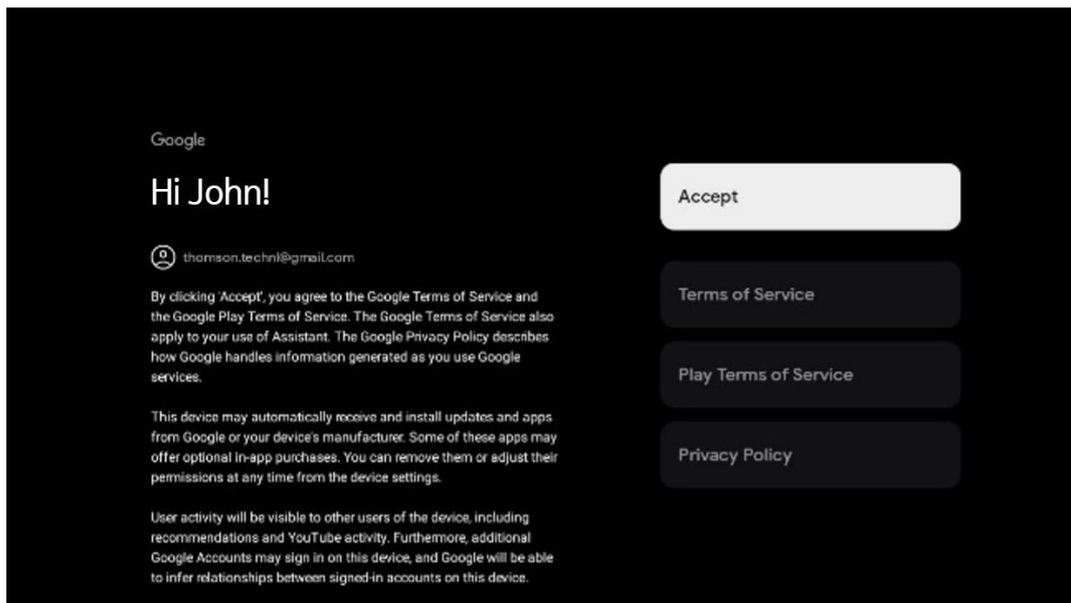
6.4.1.3 Войдите в систему с помощью учетной записи Google

Чтобы войти в систему с помощью аккаунта Google, введите адрес электронной почты и пароль.

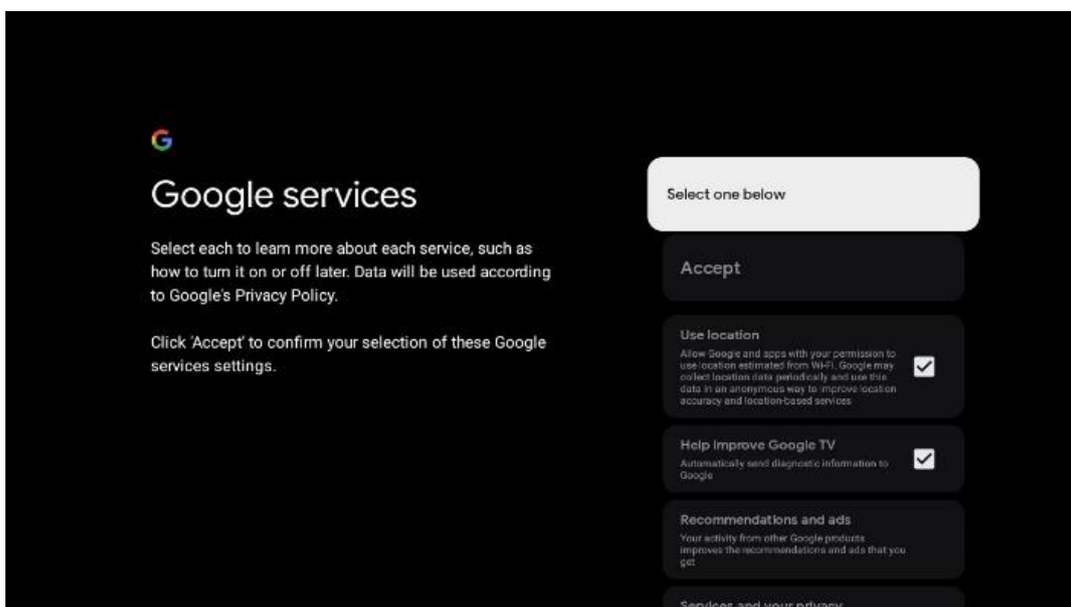


6.4.1.4 Условия предоставления услуг Google

Прежде чем продолжить, ознакомьтесь с Общими положениями и условиями, Условиями использования игр, Политикой конфиденциальности и доступными сервисами Google. Вы подтверждаете свое согласие с этими услугами, нажав кнопку Принять.

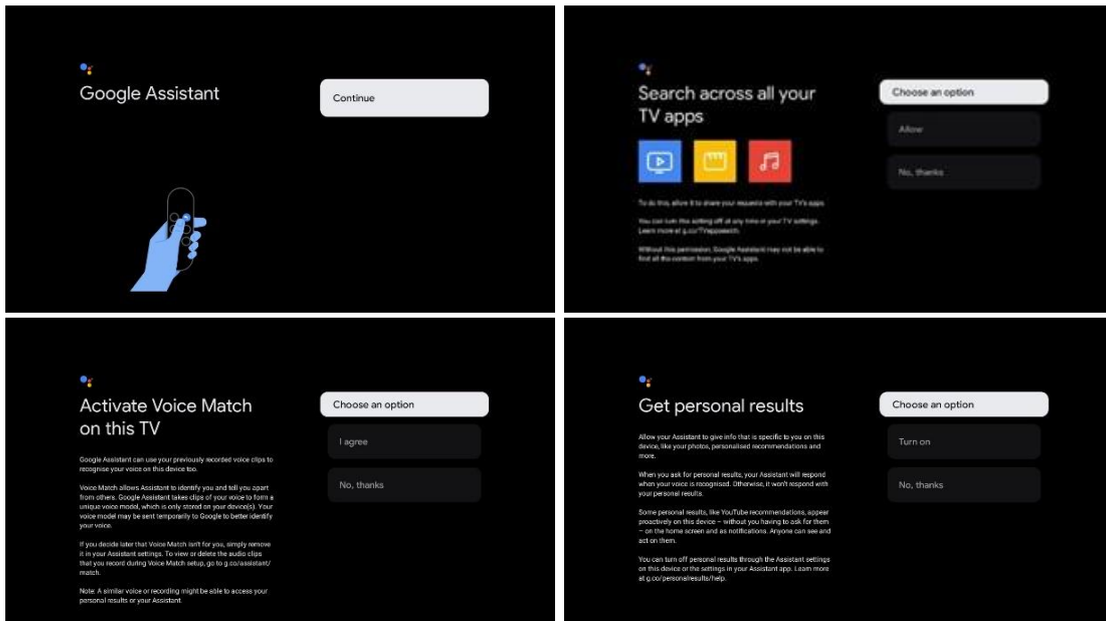


Выберите "Принять", чтобы подтвердить, что вы хотите, чтобы ваше местоположение было указано в политике конфиденциальности Google, и согласны автоматически отправлять диагностическую информацию в Google, чтобы улучшить ваши впечатления от использования Google.



6.4.1.5 Подтвердить или отклонить услуги и функции Google

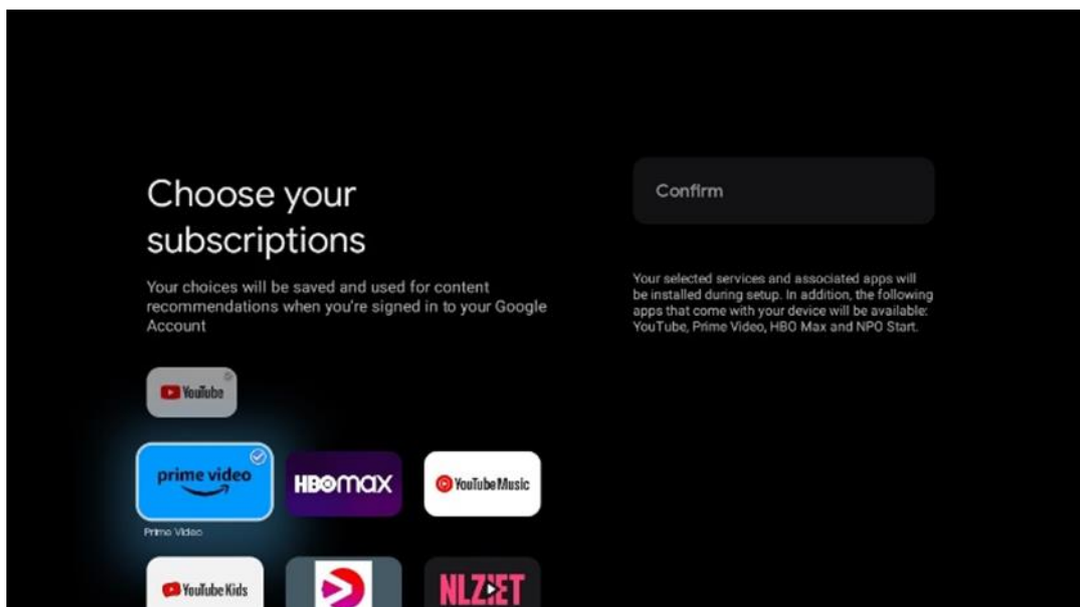
Внимательно ознакомьтесь с услугами и функциями, которые предлагает ваш телевизор. Если вы не хотите активировать одну или несколько предлагаемых услуг, вы можете отказаться от них, нажав Нет, спасибо.



6.4.1.6 Выберите подписку

На этом шаге вы можете выбрать, какие потоковые приложения вы хотите установить автоматически. Это могут быть приложения, на которые у вас уже есть подписка, или приложения, предложенные вам Google.

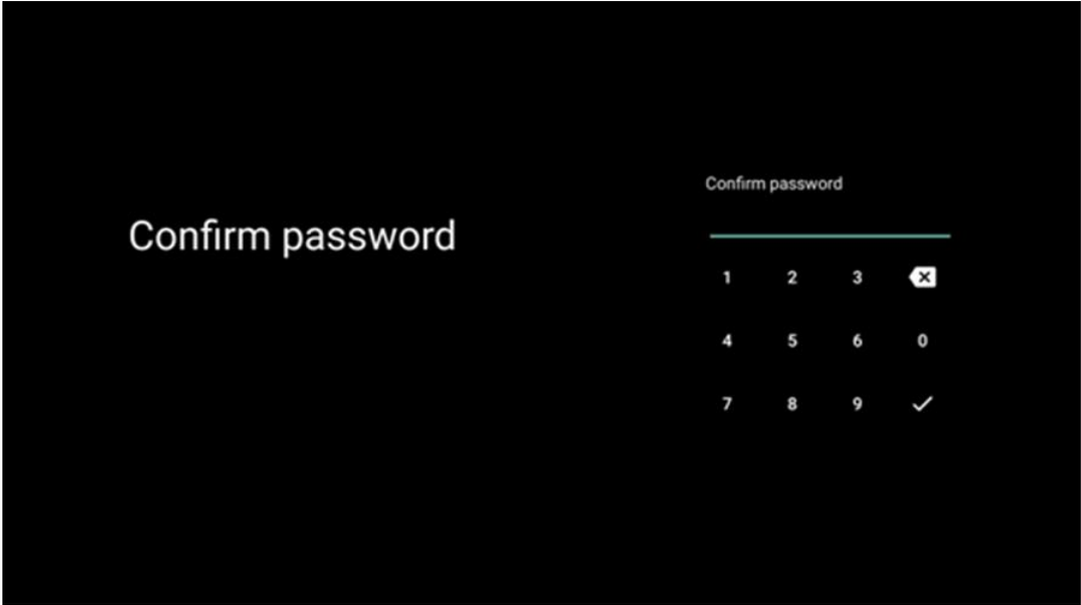
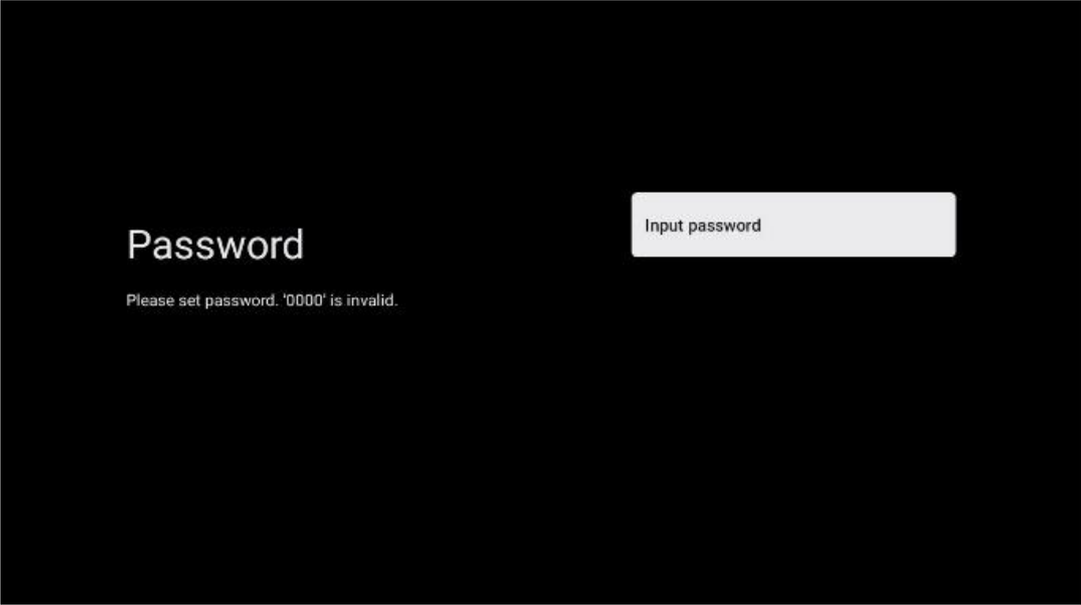
Некоторые приложения уже предварительно выбраны. Вы можете отменить их выбор, что означает, что они не будут автоматически устанавливаться во время первого процесса настройки.



6.4.1.7 Установите пароль

Нажмите кнопку **OK**, чтобы ввести свой 4-значный пароль, и следуйте инструкциям на экране. Сначала вам нужно будет выбрать новый пароль, а затем подтвердить его еще раз.

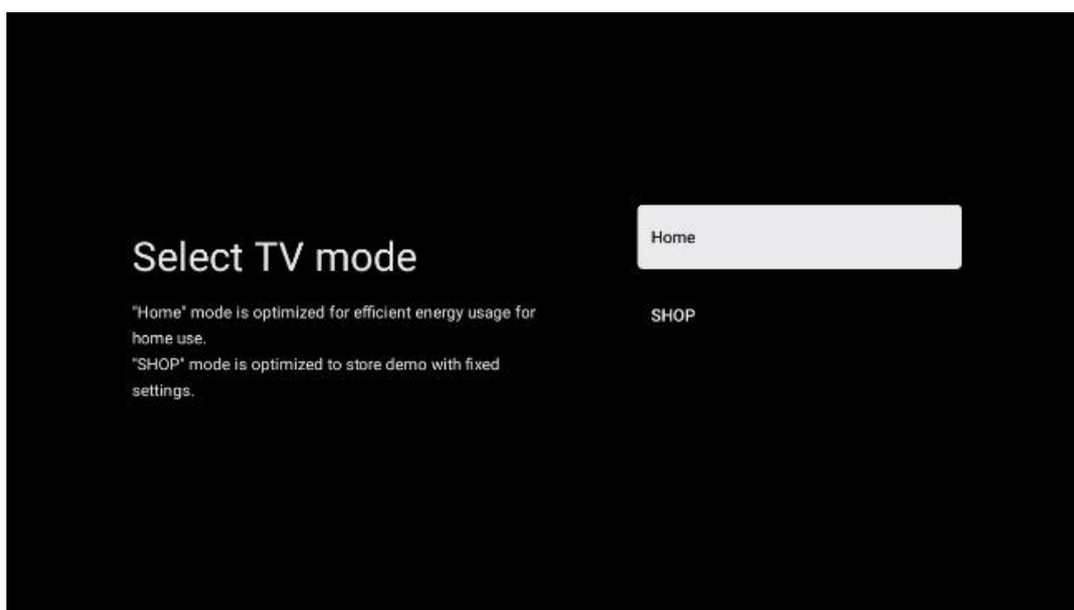
Этот пароль понадобится для редактирования функций, например родительского контроля, или для сброса телевизора к заводским настройкам.



6.4.1.8 Выберите режим телевизора (Домашний / Магазин)

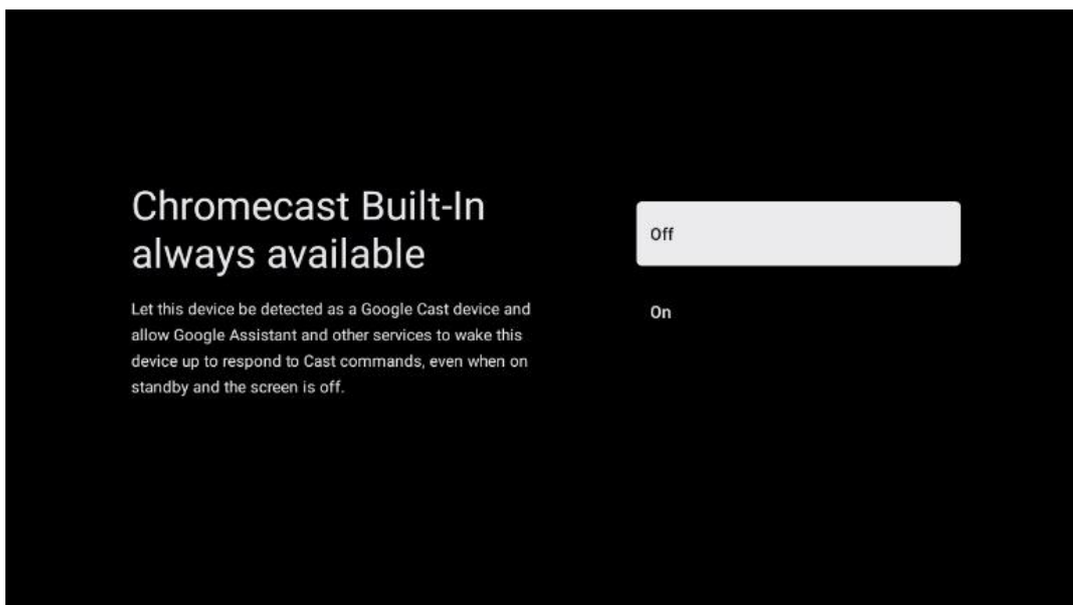
Во время установки у вас есть возможность настроить свои впечатления от просмотра, выбрав предпочтительный режим работы телевизора. Если вы выберете режим "Домашний", телевизор будет работать как обычно, обеспечивая развлечения в домашней обстановке.

Кроме того, если выбрать режим "Магазин", телевизор будет отображать необходимую информацию прямо на экране. Эта функция обычно используется в розничной торговле для демонстрации потенциальным покупателям ключевых сведений о телевизоре.



6.4.1.9 Встроенный Chromecast

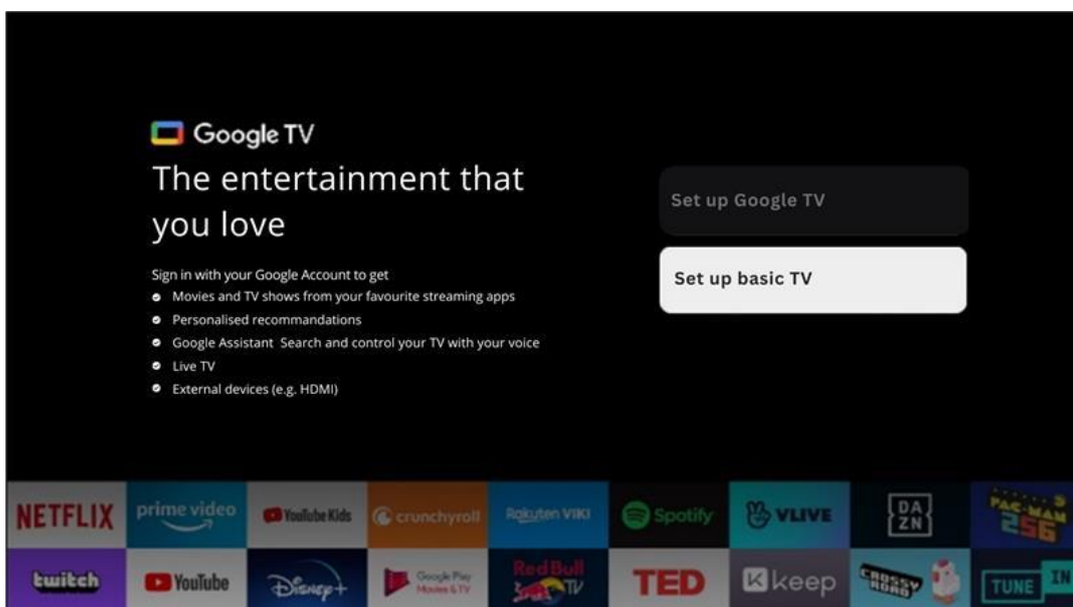
Активация функции Chromecast позволяет передавать контент из потоковых приложений непосредственно на телевизор или воспроизводить цифровой мультимедийный контент, хранящийся на мобильных устройствах, таких как смартфоны или планшеты, на экране телевизора.



6.4.1.10 Режим тюнера

Установка тюнера-приемника телевизионного сигнала подробно описана в главе 7 меню.

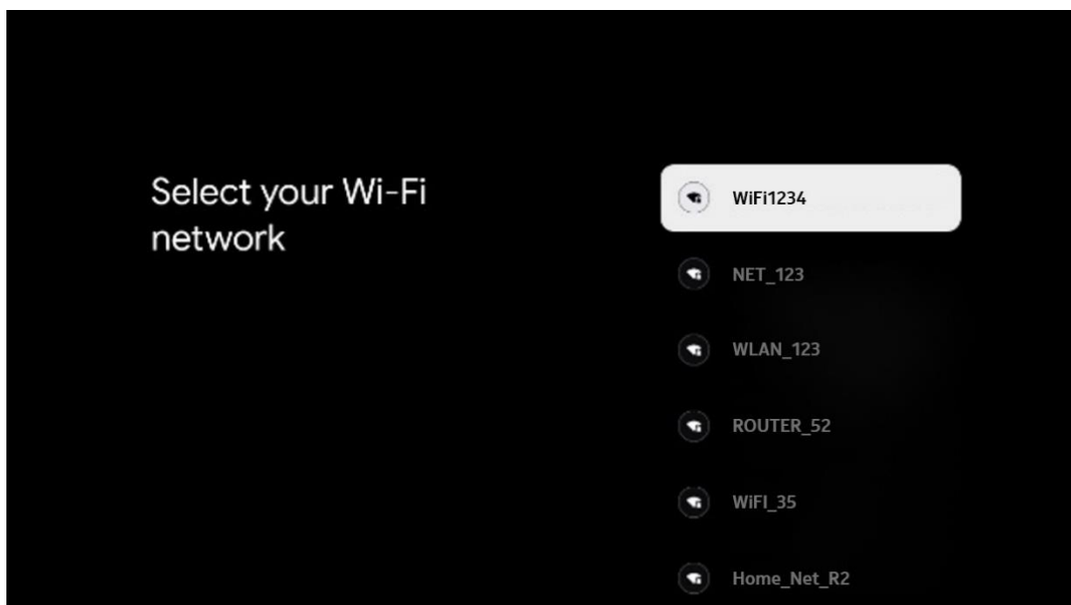
6.4.2 Настройка базового телевидения



Выберите вариант установки Настроить базовое ТВ, если вы хотите использовать телевизор только для просмотра телевизора или прослушивания радиопрограмм через эфирную, кабельную или спутниковую антенну и если вы не хотите подключать телевизор к Интернету, чтобы смотреть видео из потоковых приложений, таких как YouTube или Netflix.

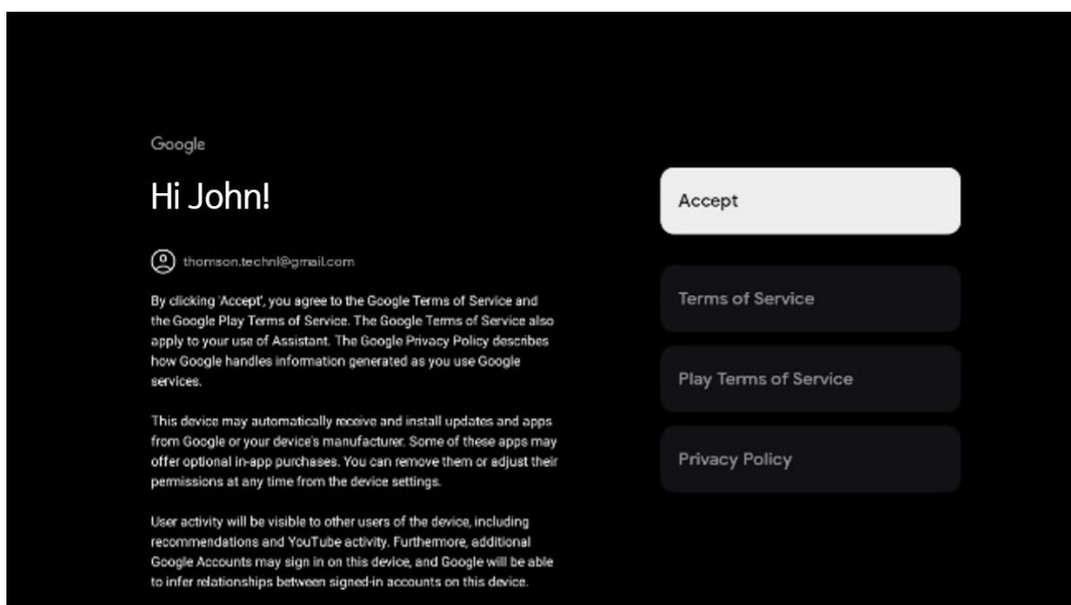
6.4.2.1 Выберите сеть Wi-Fi

Если вы не хотите смотреть контент с таких потоковых сервисов, как Netflix или YouTube, выберите опцию "Пропустить" в конце списка доступных сетей Wi-Fi.



6.4.2.2 Условия предоставления услуг Google

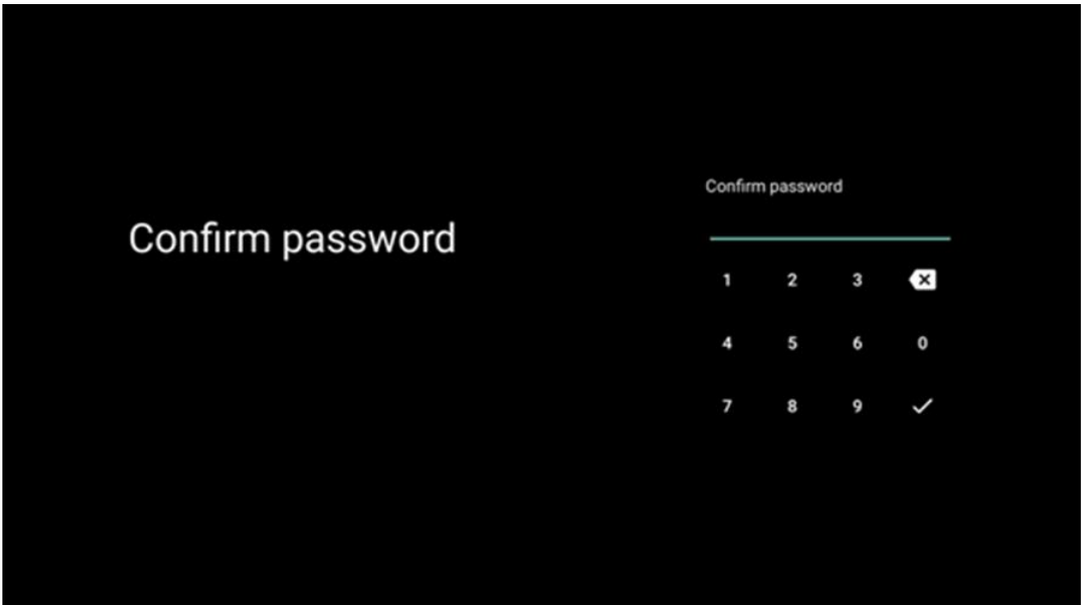
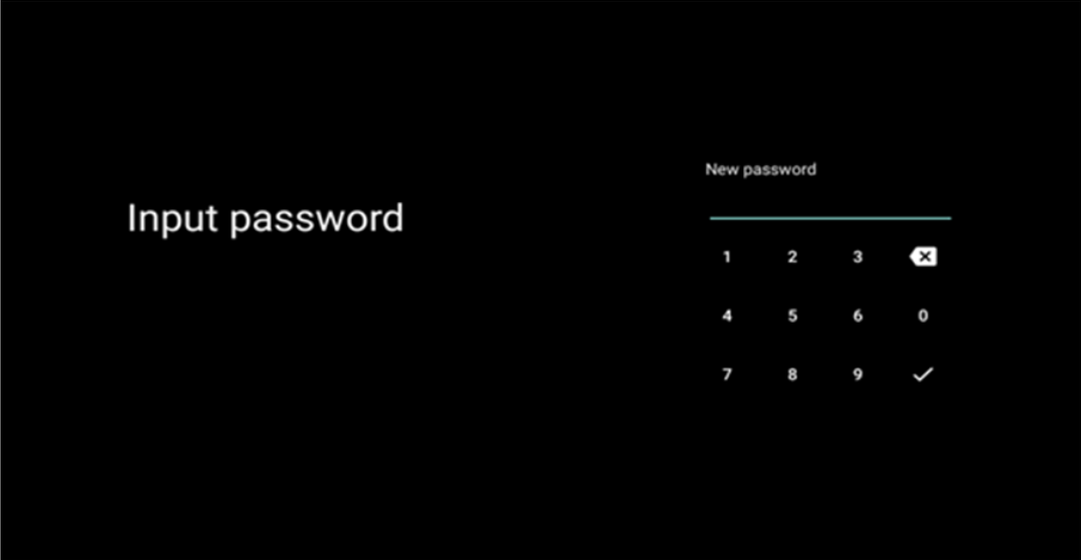
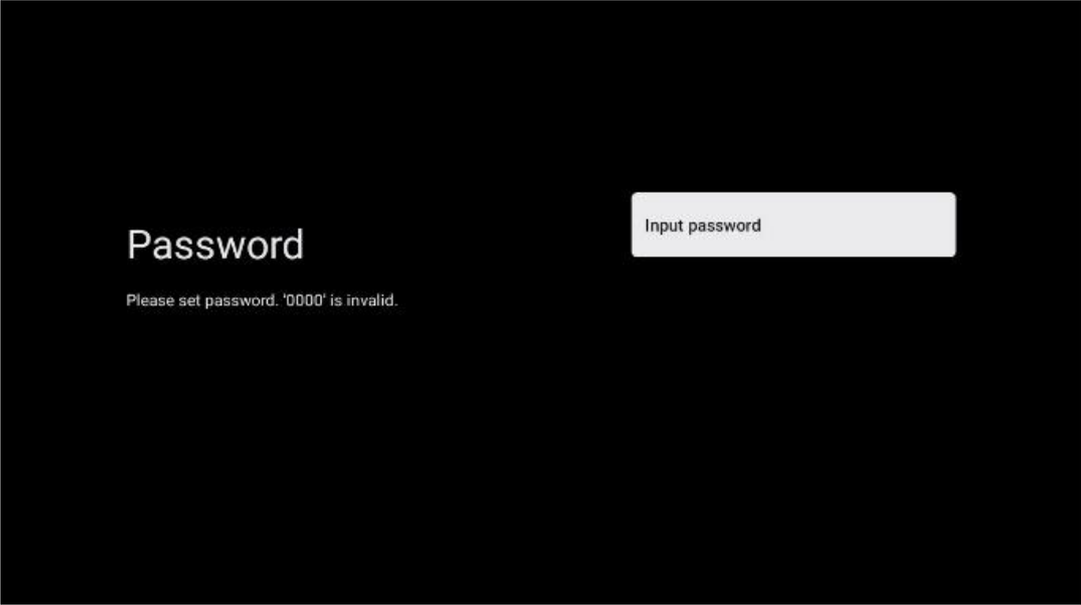
Прежде чем продолжить, ознакомьтесь с Общими положениями и условиями, Условиями использования игр, Политикой конфиденциальности и доступными сервисами Google. Вы подтверждаете свое согласие с этими услугами, нажав кнопку Принять.



6.4.2.3 Установите пароль

Нажмите кнопку **OK**, чтобы ввести свой 4-значный пароль, и следуйте инструкциям на экране. Сначала вам нужно будет выбрать новый пароль, а затем подтвердить его еще раз.

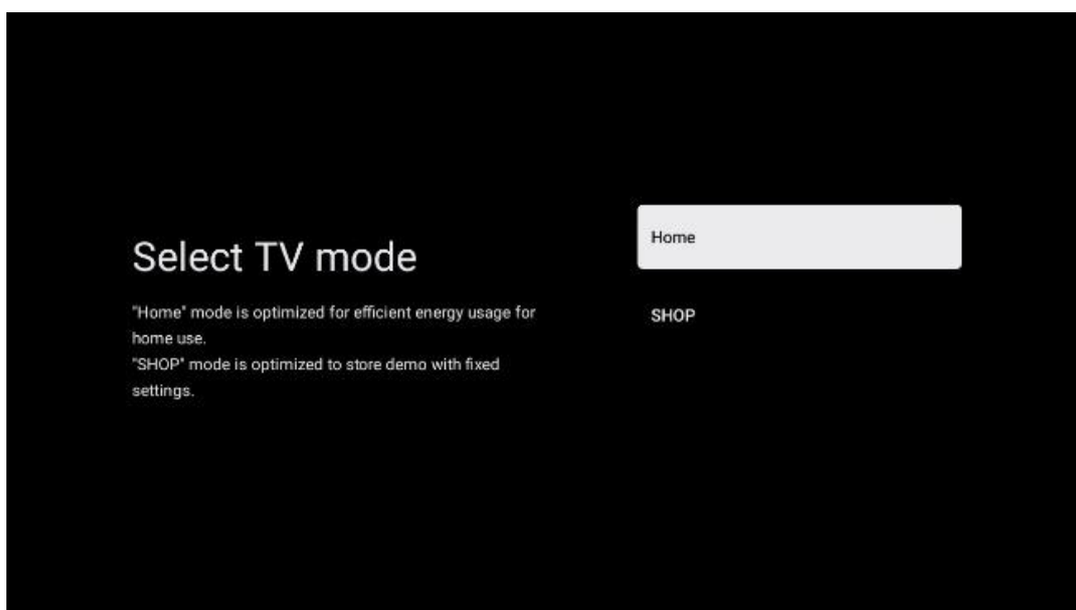
Этот пароль понадобится для редактирования функций, например родительского контроля, или для сброса телевизора к заводским настройкам.



6.4.2.4 Выберите режим ТВ

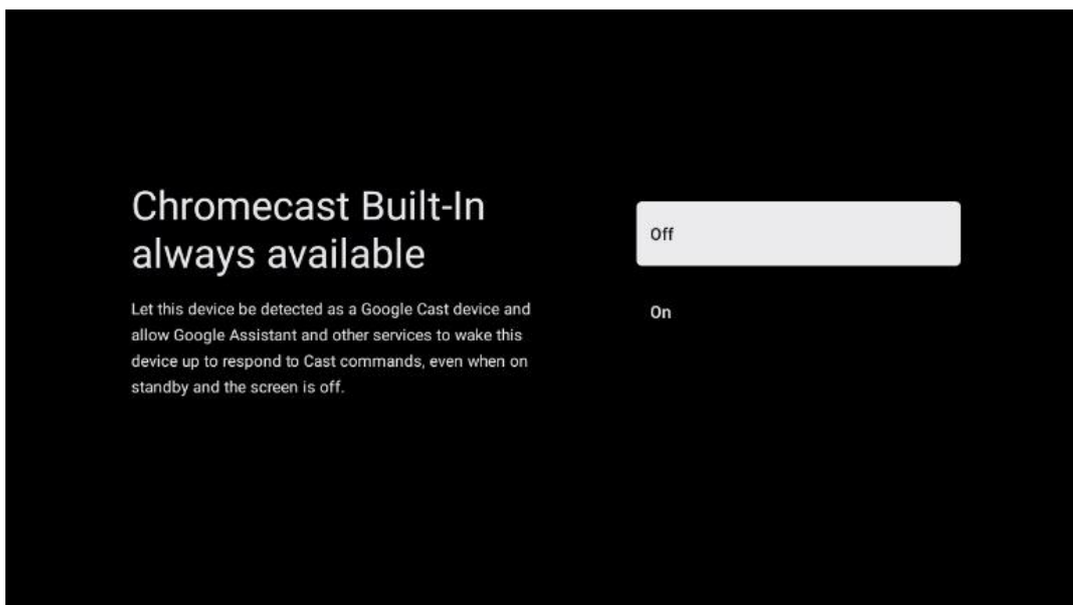
Во время установки у вас есть возможность настроить свои впечатления от просмотра, выбрав предпочтительный режим работы телевизора. Если вы выберете режим "Домашний", телевизор будет работать как обычно, обеспечивая развлечения в домашней обстановке.

Кроме того, если выбрать режим "Магазин", телевизор будет отображать необходимую информацию прямо на экране. Эта функция обычно используется в розничной торговле для демонстрации потенциальным покупателям ключевых сведений о телевизоре.



6.4.2.5 Встроенный Chromecast

Активация функции Chromecast позволяет передавать контент из потоковых приложений непосредственно на телевизор или воспроизводить цифровой мультимедийный контент, хранящийся на мобильных устройствах, таких как смартфоны или планшеты, на экране телевизора.



6.4.2.6 Режим тюнера

Установка тюнера-приемника телевизионного сигнала подробно описана в главе 7 меню.

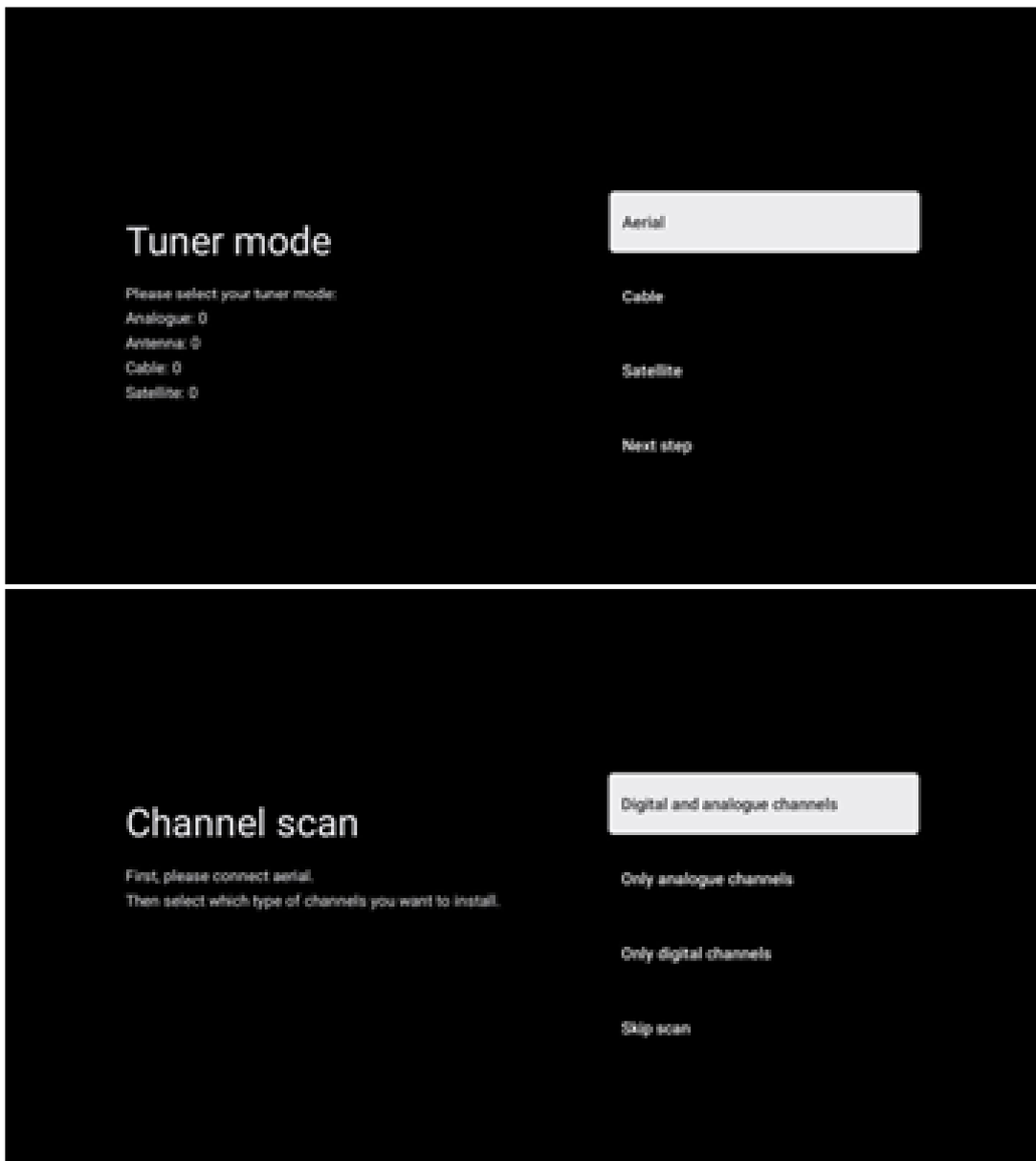
7 Режим тюнера

Выберите тип приема телевидения Тюнер для установки телевизионных/радиоканалов. Доступны варианты типа приема наземного эфирного, кабельного и спутникового сигнала. Выделите доступный вариант типа приема ТВ-сигнала и нажмите **OK** или нажмите правую кнопку направления, чтобы продолжить.

Если выбрать Пропустить сканирование, можно завершить первый процесс установки телевизора без установки телеканалов. Впоследствии вы можете установить телеканалы в меню настроек телевизора.

7.1 Аэродром

Если выбрана опция Антенна, телевизор будет искать цифровые эфирные и аналоговые передачи. На следующем экране выделите опцию Сканировать и нажмите **OK**, чтобы начать поиск, или выберите Пропустить сканирование, чтобы продолжить без поиска.

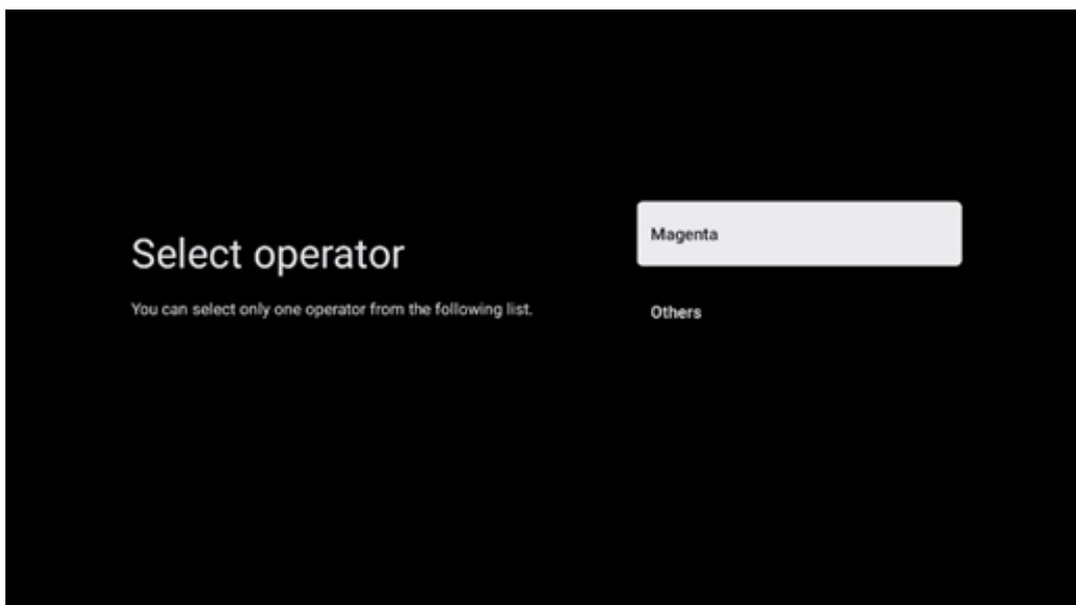


7.2 Кабель

Если выбрана опция Кабель, телевизор будет искать цифровые кабельные каналы.

В большинстве сетей кабельных каналов доступны только цифровые каналы. Выберите Цифровой, чтобы продолжить сканирование.

Сканирование операторов: Если доступно, на экране будут перечислены кабельные операторы. Выделите нужного оператора и нажмите **OK**. Выберите Start (Начать) и нажмите **OK**, чтобы выполнить сканирование каналов.



Другие: Выберите опцию Другие, если ваш кабельный оператор отсутствует в списке или если ваш телевизор подключен к местной кабельной системе. Выберите Тип сканирования и нажмите **ОК**, чтобы отобразить параметры сканирования.

Полное сканирование: Автоматический полный поиск ищет во всем частотном диапазоне; его следует выбрать, если при сетевом поиске были найдены не все каналы.

Быстрое сканирование: Запускается быстрый поиск, в результате которого каналы будут расположены в заранее отсортированном порядке. При этом типе поиска необходимо ввести идентификатор сети и центральную частоту.

Сетевое сканирование: При сетевом поиске передается полный и актуальный список каналов провайдера, поэтому ресивер распознает все каналы, что предпочтительно для операторов кабельного телевидения. При этом типе поиска необходимо ввести как минимум идентификатор сети.

Выберите **Пропустить сканирование**, чтобы продолжить работу без поиска.

7.3 Спутник

Указание по установке спутниковых каналов для телевизоров Thomson, установленных в Австрии или Германии:

Наши телевизоры Thomson оснащены функцией Load Channel List, которая может быть выбрана и выполнена только во время первоначальной установки телевизора. Эта функция доступна **только в** том случае, если при первоначальной установке телевизора в качестве страны установки были выбраны Австрия или Германия.

Эта функция будет выполняться **только** при первоначальной установке телевизора, когда вы устанавливаете спутниковые каналы.

Чтобы активировать его, выполните следующие шаги по установке:

1. Меню режима тюнера - выберите Спутник в качестве варианта установки.
2. Меню Тип антенны - выберите Далее, если вы можете принимать только спутниковые каналы со спутника **Astra 19,2° East**, или выберите подменю Еще, если ваш телевизор подключен к спутниковой приемной антенне для приема нескольких спутников. В этом меню вы можете выбрать правильный тип управления для вашей спутниковой системы.
3. Нажмите кнопку **OK**, чтобы подтвердить выбор.
4. Выберите опцию Общая установка и подтвердите свой выбор кнопкой **OK**.
5. Меню Загрузить список предустановок - Выберите пункт меню Загрузить список предустановок, чтобы загрузить каналы, или выберите пункт Пропустить, чтобы продолжить без установки теле- и радиоканалов.

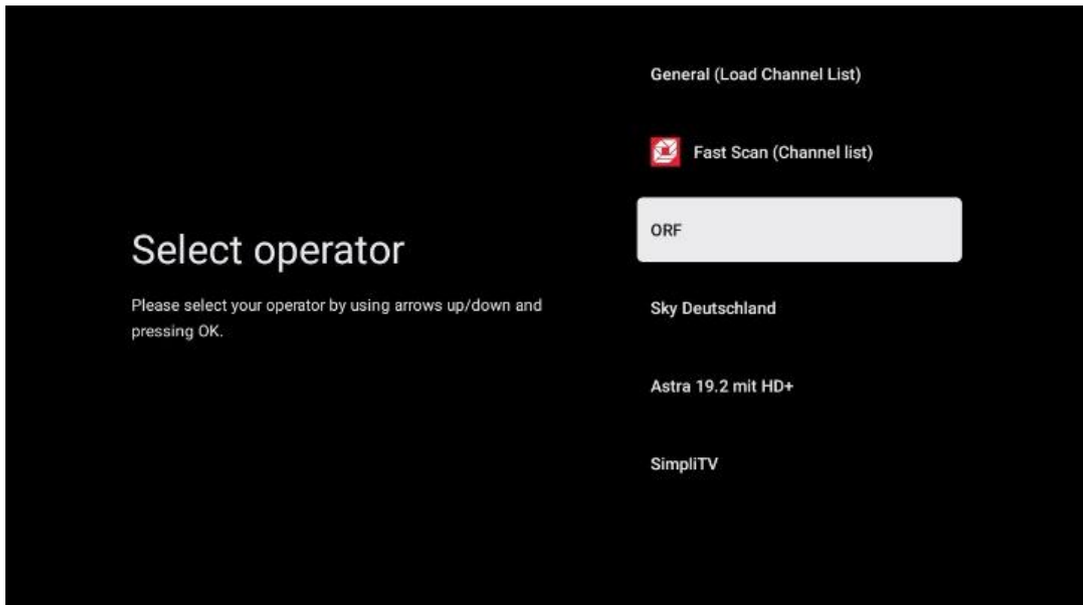
Как упоминалось выше, опция установки Load Channel List доступна только при первоначальной установке телевизора. Если во время работы телевизора вы захотите выполнить функцию общего поиска, телевизор выполнит поиск транспондера, сканируя доступные спутниковые транспондеры на предмет частот и сохраняя спутниковые теле- и радиоканалы один за другим

7.3.1 Тип антенны

7.3.1.1 Следующий

Выберите Далее, если ваш телевизор подключен к спутниковой системе с приемом только одного спутника.

Если выбрать опцию Спутник Далее, будут доступны опции Общее спутниковое и Операторское сканирование. Выберите вариант установки и нажмите **OK** или нажмите правую кнопку направления для продолжения.



Примечание: В зависимости от выбранной страны общие параметры списка спутников и операторов могут быть недоступны.

Сканирование оператором:

Выделите нужного оператора и нажмите **ОК**, чтобы подтвердить выбор. Затем нажмите правую кнопку направления, чтобы продолжить сканирование оператора.

Из списка можно выбрать только одного оператора. Найденные теле/радиоканалы сортируются в соответствии с порядком LCN выбранного оператора.

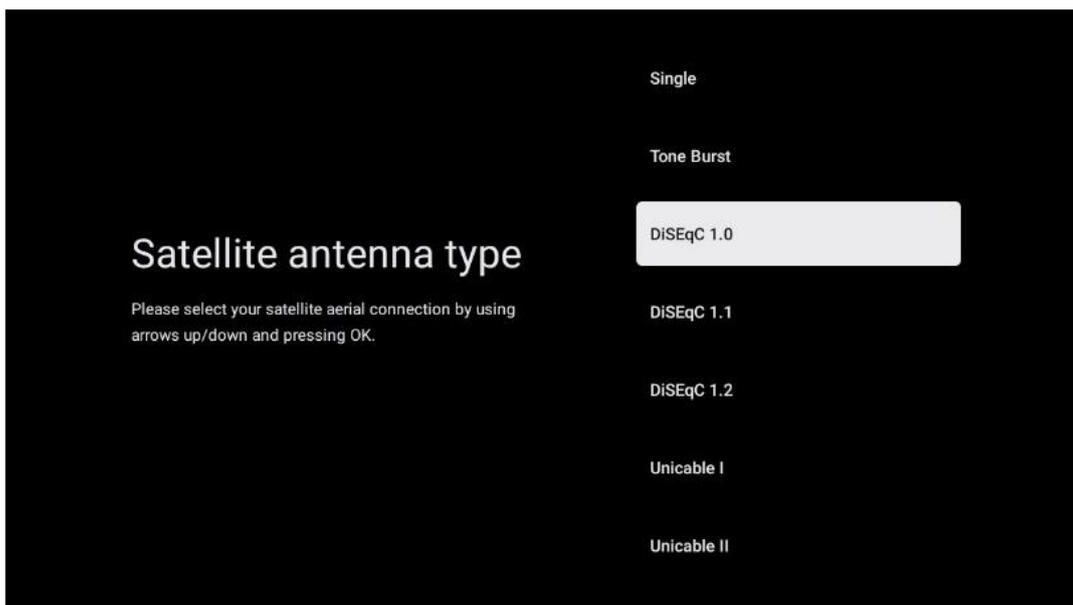
Общее сканирование:

При использовании опции "Общий поиск" поиск выбранных спутников ведется от самой низкой до самой высокой частоты спутникового транспондера, а сохраненные теле/радиоканалы будут перечислены один за другим в соответствии с ходом поиска без определенного порядка.

7.3.1.2 Подробнее

Выберите Больше, если телевизор подключен к спутниковой системе для приема нескольких спутников или к спутниковой системе с одним кабелем.

Вы увидите следующий экран с некоторыми доступными вариантами подключения. Выберите один из этих вариантов, подходящий для вашей домашней сети спутниковой установки. В зависимости от выбранного типа антенны вы можете настроить разные спутники.



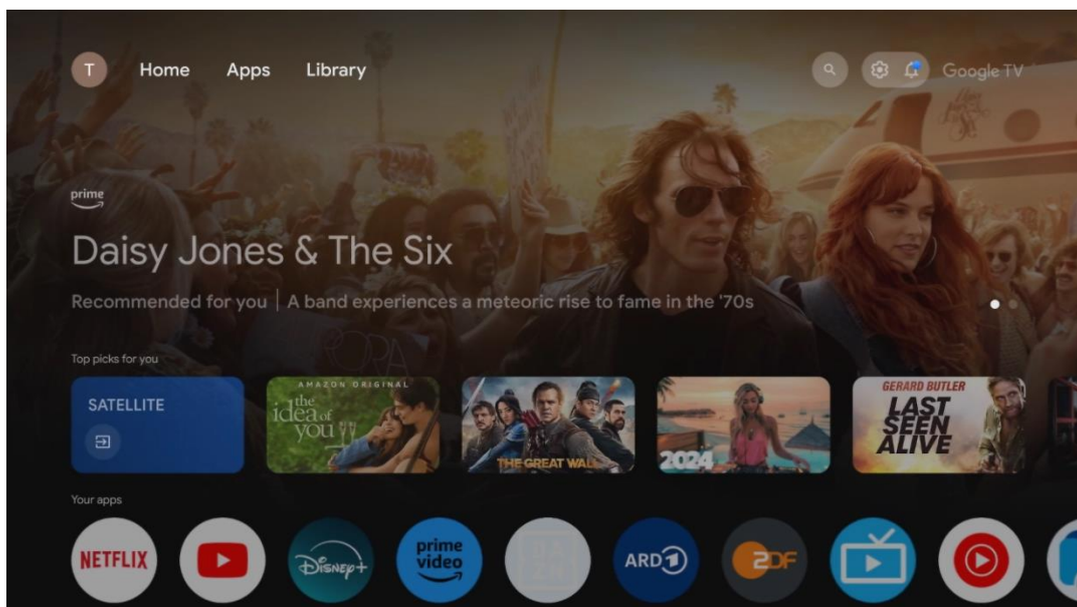
Доступны следующие типы подключения спутниковых антенн:

- **Одиночная** спутниковая система с приемом только одного спутника.
- **Tone burst** - спутниковая система с приемом двух спутников.
- **DiSEqC 1.0** - спутниковая система с приемом 1-4 спутников.
- **DiSEqC 1.1** - расширение протокола DiSEqC 1.0, позволяющее управлять многофидерными системами, включающими до 64 LNB (спутников), через антенный кабель.
- **DiSEqC 1.2** - используется для управления двигателем для роторных систем. Двигатель может сохранять различные положения, к которым затем автоматически приближается с помощью DiSEqC 1.2.
- **Unicable I** - Unicable I - это метод распределения сигналов спутникового телевидения в спутниковой системе. К одной линии можно подключить несколько ресиверов. С помощью Unicable I к одному антенному кабелю можно подключить до 8 пользователей. Подробнее о системе распределения Unicable рассказывается в меню каналов.
- **Unicable II** - Система распределения спутникового сигнала Unicable II, также называемая Jess Unicable, основана на технологии цифрового суммирования каналов Unicable I и позволяет устанавливать до 32 спутниковых ресиверов, подключенных по одному коаксиальному кабелю.

8 Главный экран

Главный экран является центральным элементом вашего телевизора. С главного экрана можно запустить любое установленное приложение, запустить приложение Live TV для просмотра телепередач, посмотреть фильм из различных потоковых приложений или переключиться на устройство, подключенное к порту HDMI. Вы также можете в любой момент выйти из любого приложения и вернуться на главный экран, нажав кнопку Home на пульте дистанционного управления.

В первой строке (Top picks for you) будет предложено содержимое потоковых приложений, установленных на вашем телевизоре, в соответствии с критериями поиска в истории поиска. Здесь же вы найдете прямой выбор последнего выбранного входного соединения телевизора. В этой строке, на первой позиции, вы также найдете поле выбора последнего выбранного источника входного сигнала, если на этом устройстве включена функция управления HDMI CEC.

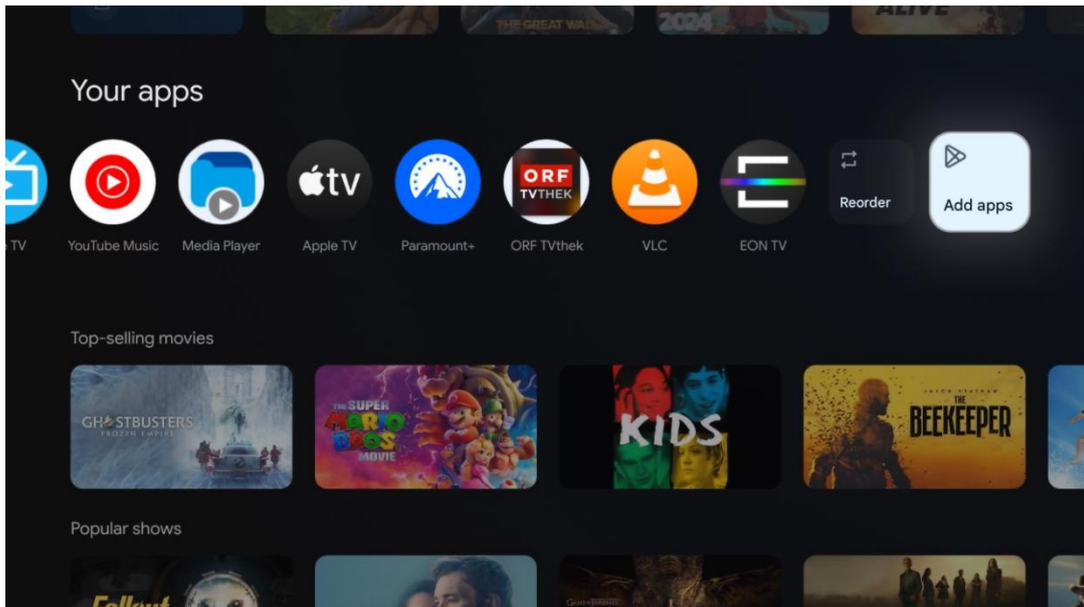


Примечание: В зависимости от настроек телевизора и выбора страны при первоначальной настройке, главное меню может содержать различные элементы.

Вторая строка (Your apps) - это строка приложений. Здесь находятся наиболее важные приложения для потоковых сервисов, таких как Netflix или YouTube, а также для прямого эфира и MMP (мультимедийный плеер).

Выберите приложение с помощью кнопок направления на пульте ДУ и подтвердите свой выбор кнопкой **OK**, чтобы запустить выбранное приложение.

Выберите приложение и нажмите и удерживайте кнопку **OK**, чтобы удалить выбранное приложение из ряда избранных, переместить его на новое место или запустить.



На предпоследней и последней позиции в этом ряду вы найдете поля с опциями Упорядочить и Добавить приложения. Выберите эти опции, чтобы изменить порядок приложений в этом ряду или добавить новое приложение в этот ряд избранных приложений.

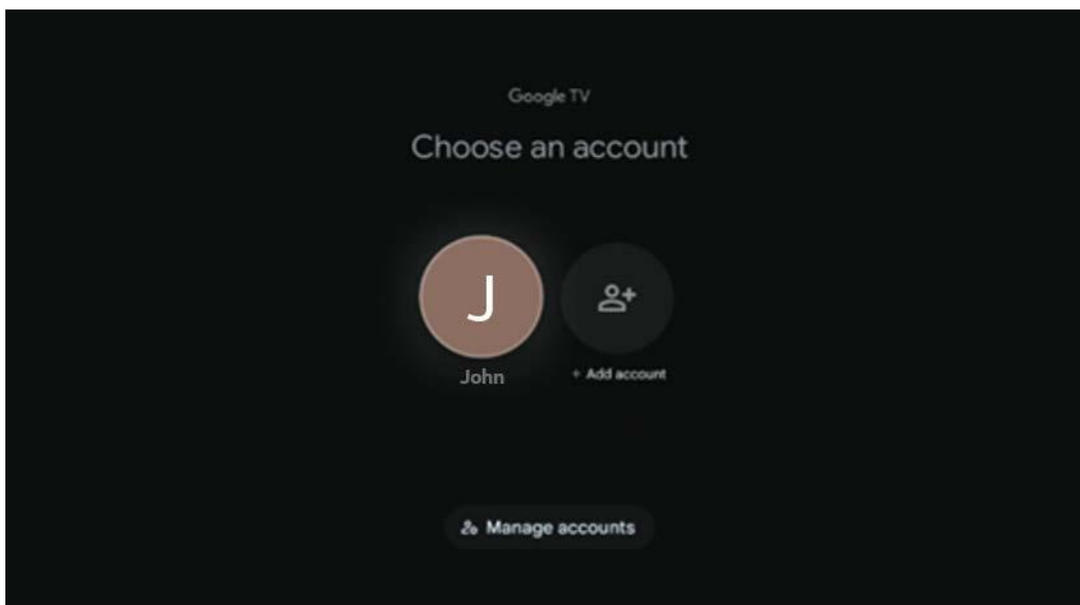
Работа приложения прямого эфира и мультимедийного проигрывателя описана в отдельной главе Меню.

Далее на главном экране вы найдете дополнительные каналы, отображаемые по жанрам или категориям потокового контента.

8.1 Аккаунт Google

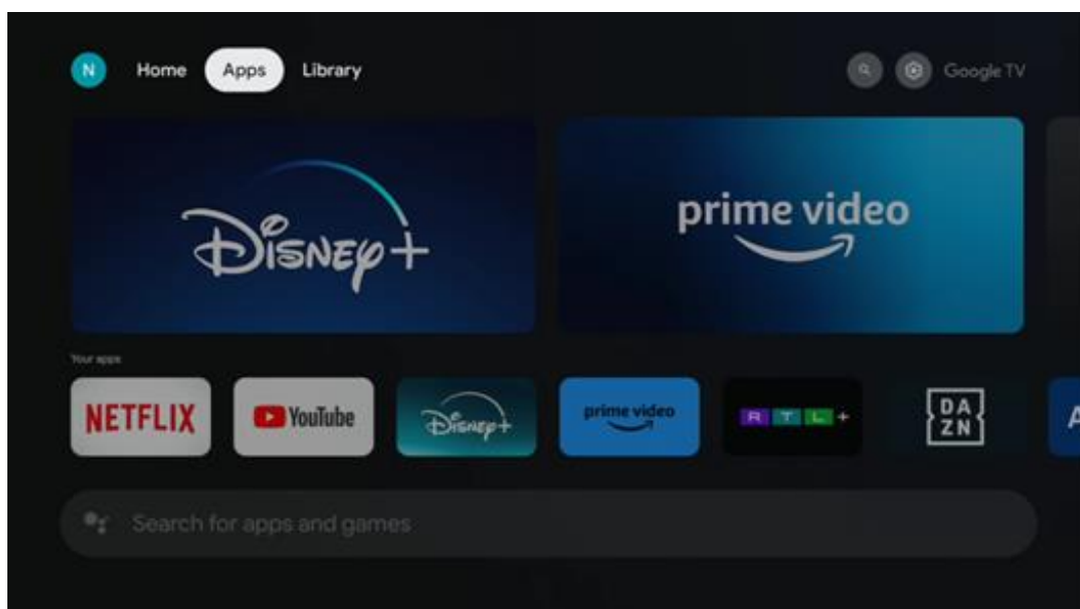
Перейдите к значку своего профиля в левом верхнем углу и нажмите **OK**. Выделите значок профиля и нажмите **OK**.

Здесь вы можете изменить настройки своего профиля, добавить новые аккаунты Google или управлять уже существующими.



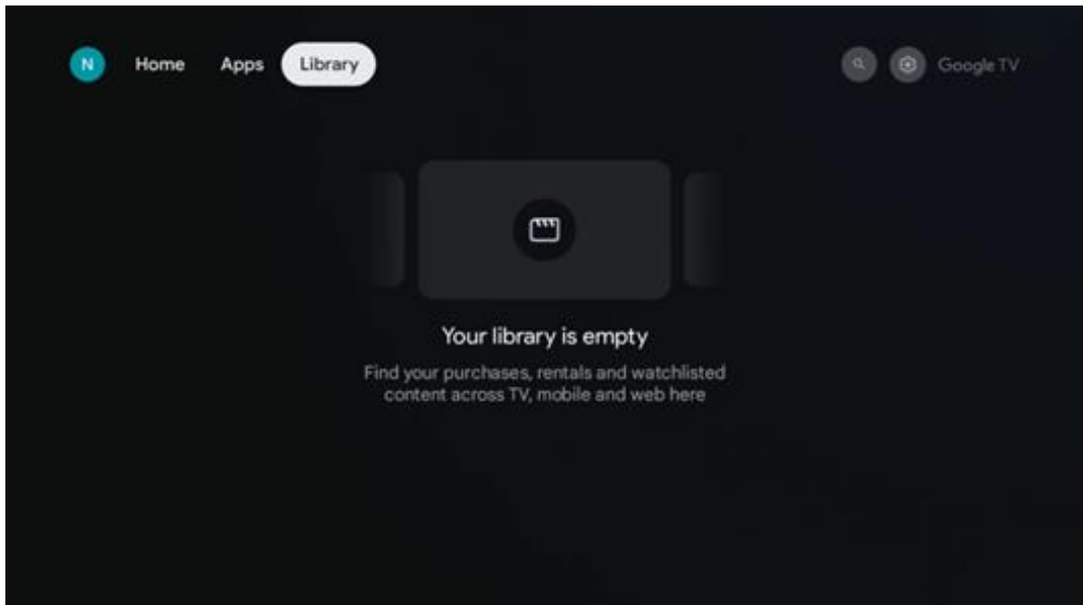
8.2 Приложения

Выберите вкладку Apps на главном экране, чтобы отобразить приложения, установленные на телевизоре. Чтобы установить приложение, перейдите в строку поиска и введите название приложения. Это запустит поиск в магазине Google Play.

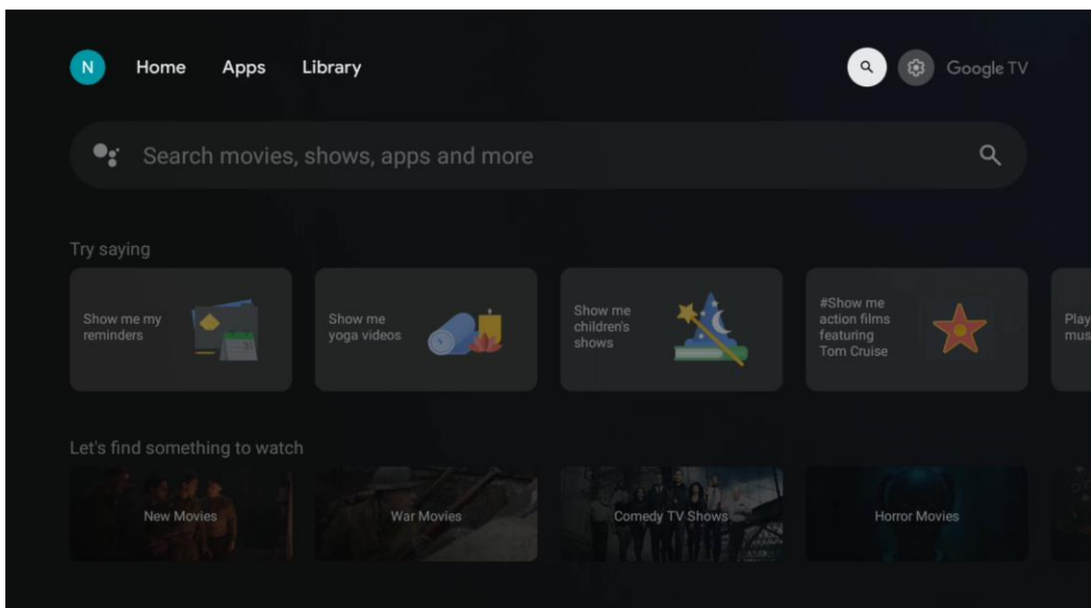


8.3 Библиотека

Выберите вкладку "Библиотека" на главной странице, чтобы воспроизводить потоковый контент, который вы уже приобрели или взяли напрокат, на телевизоре или мобильных устройствах, таких как мобильный телефон или планшет, используя свою учетную запись Google.



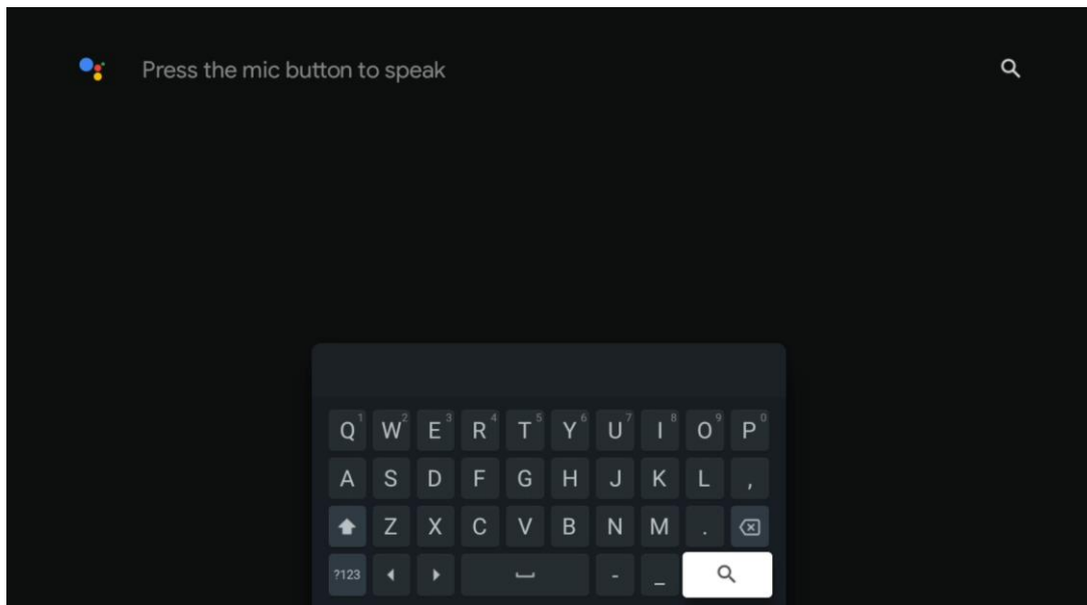
8.4 Телевизионный поиск Google



Инструменты поиска расположены в правом верхнем углу экрана. Вы можете ввести слово для начала поиска с помощью виртуальной клавиатуры или воспользоваться голосовым поиском с помощью микрофона, встроенного в пульт дистанционного управления. Переместите фокус на нужную опцию и нажмите **OK**, чтобы продолжить.

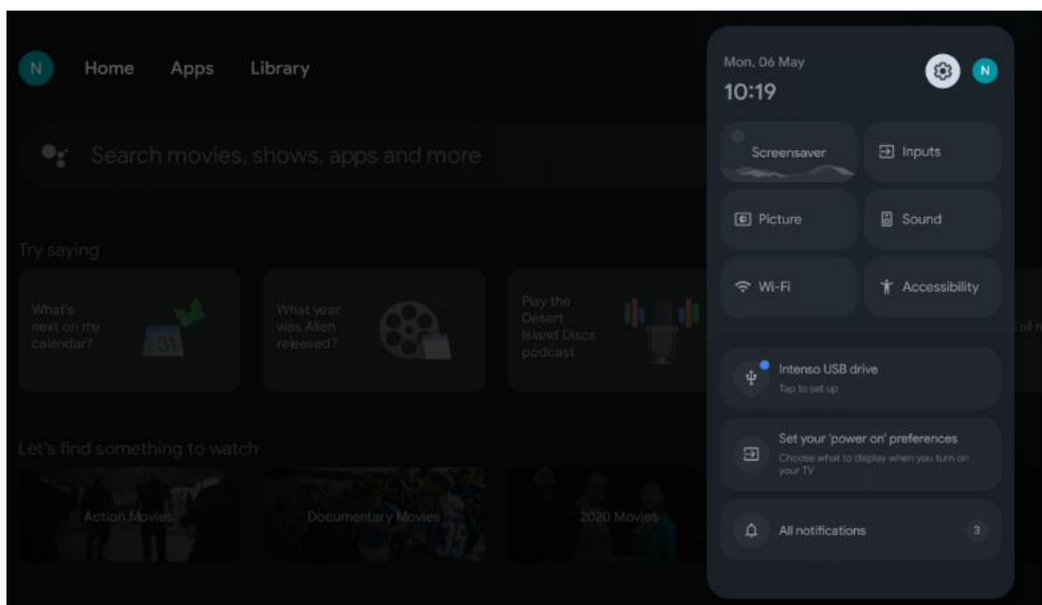
Голосовой поиск - нажмите значок микрофона, чтобы запустить функцию голосового поиска. В верхней части экрана появится поле голосового поиска Google. Задайте свой вопрос Google, и телевизор ответит вам. Для местных поисковых запросов важно, чтобы язык меню телевизора был установлен на местный язык.

Поиск по клавиатуре - Выберите строку поиска и нажмите **OK**. На экране появится виртуальная клавиатура Google. Введите вопрос, на который вы хотите получить ответ.



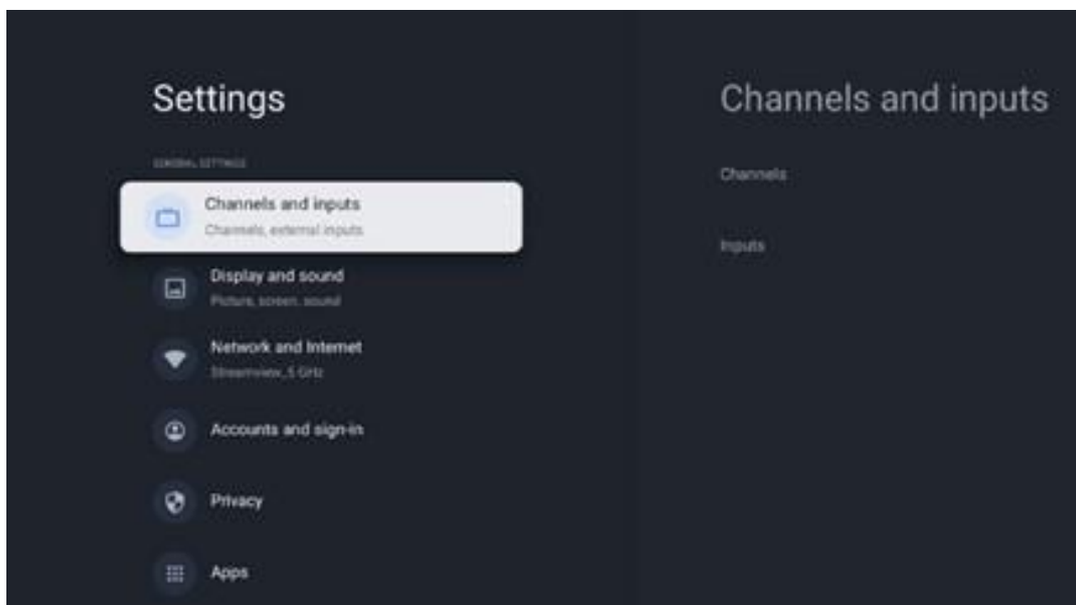
8.5 Уведомления

Кнопка уведомления появляется только в том случае, если есть одно или несколько непрочитанных уведомлений. Чтобы проверить их, перейдите к значку "Настройки", который откроет подменю. В нижней части подменю вы сможете найти все последние уведомления.



9 Настройки

Чтобы просмотреть полный список доступных настроек, перейдите на главный экран, нажав кнопку "Главный экран". Нажмите на кнопку Настройки в правом верхнем углу.



* Вышеуказанные фотографии приведены только для справки, пожалуйста, обратитесь к продукту для деталей.

Примечание: Если вы нажмете кнопку **"Настройки"** во время работы с приложениями потоковой передачи мультимедиа, такими как YouTube, Netflix, Prime Video и т. д., вы можете войти в меню "Дисплей и звук". Там можно настроить параметры изображения, экрана, звука и аудиовыхода, не выходя из приложений потоковой передачи мультимедиа.

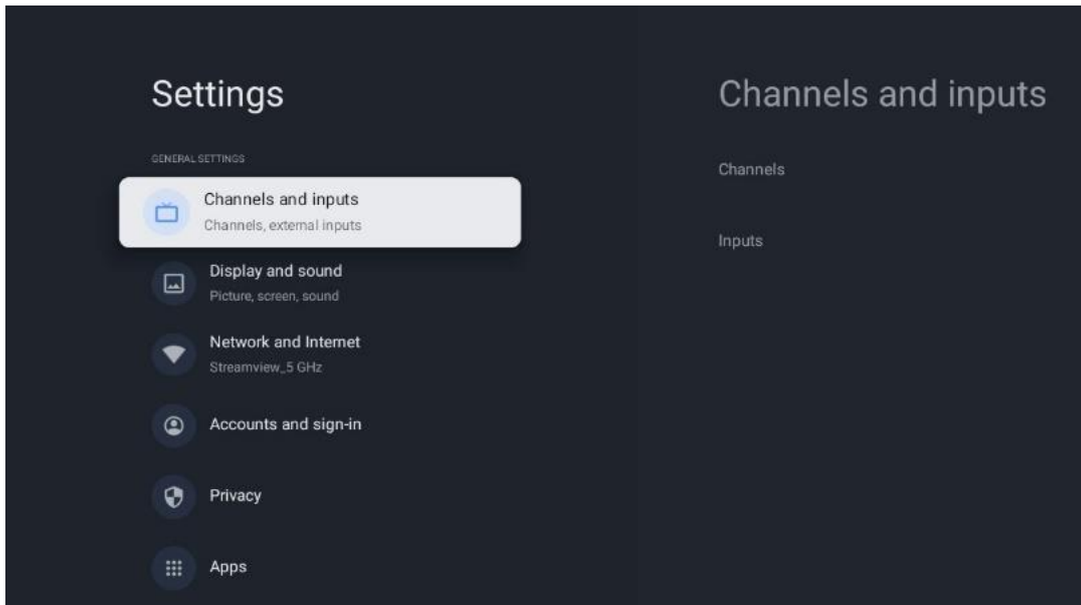
9.1 Задайте имя вашего устройства

В этом меню вы можете выбрать название телевизора из списка предложенных имен. Вы также можете присвоить телевизору собственное имя.

Это важно для работы функции Chromecast, чтобы ваш телевизор был идентифицирован с правильным именем. Присвоив имя телевизору, вы также правильно определите его в домашней сети.

9.2 Каналы и входы

Сканирование доступных каналов и доступных входов.



9.2.1 Каналы

В этом меню вы можете выбрать режим установки приемного тюнера в зависимости от типа приема телевизионного сигнала: Аналоговый, Антенна, Кабель или Спутник.

Выберите режим и нажмите **OK**, чтобы перейти к настройке.

9.2.1.1 Аналог

- **Сканирование каналов:** Нажмите кнопку **OK**, чтобы выполнить автоматический поиск аналоговых каналов. По окончании процесса сканирования нажмите кнопку **Назад**, чтобы вернуться в предыдущее меню.
- **Обновление сканирования:** Нажмите кнопку **OK** на пульте ДУ, чтобы выполнить автоматический поиск для обновления списка каналов. При этом либо добавляются новые каналы, либо обновляется информация о текущих каналах.
- **Аналоговое ручное сканирование:** Нажмите кнопку **OK**, чтобы вручную выбрать начальную частоту и направление сканирования.

9.2.1.2 Антенна

- **Сканирование каналов:** Нажмите кнопку **OK** на пульте ДУ, чтобы выполнить автоматический поиск каналов DVB-T/T2. По окончании процесса сканирования нажмите кнопку **Back**, чтобы вернуться в предыдущее меню.
- **Обновление сканирования:** Ранее добавленные каналы не будут удалены, но вновь найденные каналы будут сохранены в списке каналов.
- **Одиночное радиочастотное сканирование:** Выберите радиочастотный канал с помощью кнопок направления вправо/влево. Отобразятся уровень сигнала и качество сигнала выбранного канала. Нажмите **OK**, чтобы начать сканирование

выбранного радиочастотного канала. Найденные каналы будут сохранены в списке каналов.

- **Обновление сервиса вручную:** Эта функция запускает обновление принимаемых теле/радиоканалов вручную.
- **LCN:** Установите предпочтение для LCN. LCN - это система логических номеров каналов, которая упорядочивает доступные передачи в соответствии с узнаваемой последовательностью номеров каналов (при наличии).
- **Тип сканирования каналов:** Установите предпочтительный тип сканирования.
- **Тип магазина канала:** Установите предпочитаемый тип магазина.
- **Выбор любимой сети:** Выберите любимую сеть. Этот пункт меню будет активен, если доступно более одной сети.

9.2.1.3 Кабель

- **Сканирование каналов:** Smart TV выполняет поиск цифровых и аналоговых каналов, которые можно принимать по кабелю. В зависимости от страны, при первоначальной установке предлагаются дополнительные провайдеры кабельного телевидения DVB-C, которые перечислены на экране "Сканирование каналов". Если вы получаете сигнал DVB-C от провайдера кабельного телевидения, не являющегося специализированным, выберите опцию Другие. Нажмите **ОК**, чтобы начать поиск каналов. В меню Сканирование каналов можно выбрать один из трех вариантов поиска каналов: Полный, Расширенный или Быстрый.
 - **Полный:** Автоматический поиск всех доступных каналов DVB-C.
 - **Расширенный:** Автоматический поиск всех доступных DVB-C каналов. Для этой опции необходимо ввести параметры приема DVB-C провайдера, частоту и идентификатор сети. При использовании этой опции поиска каналы сортируются по LCN кабельных провайдеров.
 - **Быстрый:** Автоматический поиск всех доступных каналов DVB-C. Это позволит найти все доступные кабельные транспондеры со стандартными символами.
- **Одиночное радиочастотное сканирование:** Ручной поиск каналов DVB-C по частоте транспондера.
- **LCN:** опции LCN для поиска каналов DVB-C.
- **Тип сканирования каналов:** Установите предпочтительный тип сканирования.
- **Тип магазина канала:** Установите предпочитаемый тип магазина.

9.2.1.4 Спутник

Сначала нужно выбрать, какой режим установки канала использовать.

Режим установки каналов - Предпочтительный спутник

- **Повторное сканирование спутника:** Процесс поиска спутников будет выполнен заново.
- **Добавить спутник:** Эта функция полезна, когда в качестве типа ТВ-сигнала выбран

вариант Общий спутник. Если выбрана опция Предпочтительный спутник, настройки DiSEqC будут определены автоматически, и каналы от новых спутниковых провайдеров будут добавлены с новых выбранных спутников, в зависимости от выбранного спутникового провайдера.

- **Обновление спутников:** При выборе функции сканирования автоматически определяются принимаемые спутники и соответствующие настройки DiSEqC, а также добавляются новые каналы.
- **Ручная настройка спутника:** Выберите спутник, на котором вы хотите выполнить ручной поиск спутникового транспондера, и нажмите **ОК**. Установите точные параметры приема нужного спутникового транспондера (частоту, символную скорость и поляризацию). Убедитесь, что качество сигнала и уровень сигнала показывают достаточное значение, и нажмите кнопку **Назад**. Нажмите правую кнопку направления, чтобы начать поиск. Найденные программы будут сохранены в конце списка программ.

Режим установки каналов - Общий спутниковый

- **Повторное сканирование спутника:** Процесс поиска спутников будет выполнен заново. В качестве дополнительной возможности можно активировать другой принимаемый спутник и добавить его в автоматический поиск. Выберите другой спутник и нажмите **ОК**. Установите точные параметры приема нужного спутника, соединения DiSEqC и параметры приема принимаемого спутникового транспондера (частота, символная скорость и поляризация). Убедитесь, что качество сигнала и уровень сигнала имеют достаточное значение, и нажмите кнопку **Назад**. Нажмите правую кнопку направления, чтобы начать сканирование. Найденные программы будут сохранены в конце списка программ.
- **Добавить спутник:** Нажмите **ОК**, чтобы установить параметры приема спутника, который вы хотите добавить. Активируйте спутник в статусе спутника и установите точные параметры приема нужного спутника. Установите порты DiSEqC и параметры приема принимаемого спутникового транспондера (частоту, символную скорость и поляризацию). Убедитесь, что качество сигнала и уровень сигнала имеют достаточное значение, и нажмите кнопку **Назад**. Нажмите правую кнопку направления, чтобы начать сканирование. Найденные каналы будут сохранены в конце списка каналов.
- **Обновление спутников:** начнется сканирование каналов выбранных спутников, и новые каналы будут автоматически добавляться в список каналов.
- **Ручная настройка спутника:** Выберите спутник, на котором вы хотите выполнить ручной поиск спутникового транспондера, и нажмите **ОК**. Установите точные параметры приема нужного спутникового транспондера (частоту, символную скорость и поляризацию). Убедитесь, что качество сигнала и уровень сигнала показывают достаточное значение, и нажмите кнопку **Назад**. Нажмите правую кнопку направления, чтобы начать поиск. Найденные программы будут сохранены в конце списка программ.

9.2.1.5 Автоматическое обновление каналов

Эта функция включает автоматическое обновление каналов. По умолчанию она отключена. Если вы сортируете каналы по отдельности, чтобы поддерживать определенный порядок, рекомендуется отключить эту функцию.

9.2.1.6 Сообщение об обновлении канала

Эта функция включает автоматическое обновление каналов. По умолчанию она отключена. Включите эту функцию, если хотите получать уведомления на экране о появлении новых каналов.

9.2.1.7 Родительский контроль

Это меню позволяет настроить параметры родительского контроля. Чтобы получить доступ к нему, необходимо ввести PIN-код, заданный в процессе первоначальной настройки телевизора.

9.2.1.8 Лицензии с открытым исходным кодом

Здесь вы найдете информацию о лицензиях Open-Source.

9.2.2 Входы

Здесь вы найдете информацию об устройствах, подключенных к входам HDMI вашего телевизора, и параметры работы HDMI-CEC.

Подключенный вход: Просмотр перечисленных устройств, подключенных к композитному или HDMI-разъемам телевизора. Вы можете переименовать подключение или назначить индивидуальное имя устройства для конкретных подключений.

Входы в режиме ожидания: Просмотр списка доступных входов HDMI.

Неподключенный вход: Просмотр соединений, к которым не подключено ни одно устройство.

Электронное управление потребителя (CEC)

С помощью функции CEC телевизора можно управлять подключенными устройствами с помощью пульта дистанционного управления телевизором. Эта функция использует HDMI CEC (управление бытовой электроникой) для связи с подключенными устройствами. Устройства должны поддерживать HDMI CEC и должны быть подключены к разъему HDMI. Телевизор поставляется с включенной функцией CEC. Убедитесь, что все настройки CEC правильно установлены на подключенном устройстве CEC. Функция CEC имеет разные названия у разных брендов. Функция CEC может работать не со всеми устройствами. При подключении к телевизору устройства с поддержкой HDMI CEC соответствующий источник входного сигнала HDMI будет переименован в имя подключенного устройства.

Чтобы управлять подключенным устройством CEC, выберите соответствующий источник входного сигнала HDMI в меню Входы на главном экране. Или нажмите кнопку **Source**, если телевизор находится в режиме Live TV, и выберите соответствующий источник входного сигнала HDMI из списка. Чтобы завершить эту операцию и снова управлять телевизором с помощью пульта ДУ, нажмите кнопку **Source** на пульте ДУ и переключитесь на другой источник.

После выбора подключенного источника HDMI пульт ДУ телевизора автоматически сможет управлять устройством. Однако не все кнопки будут переадресованы устройству. Только устройства, поддерживающие функцию CEC Remote Control, будут реагировать на пульт ДУ телевизора.

Управление HDMI Вкл/Выкл: Разрешение телевизору управлять устройствами HDMI.

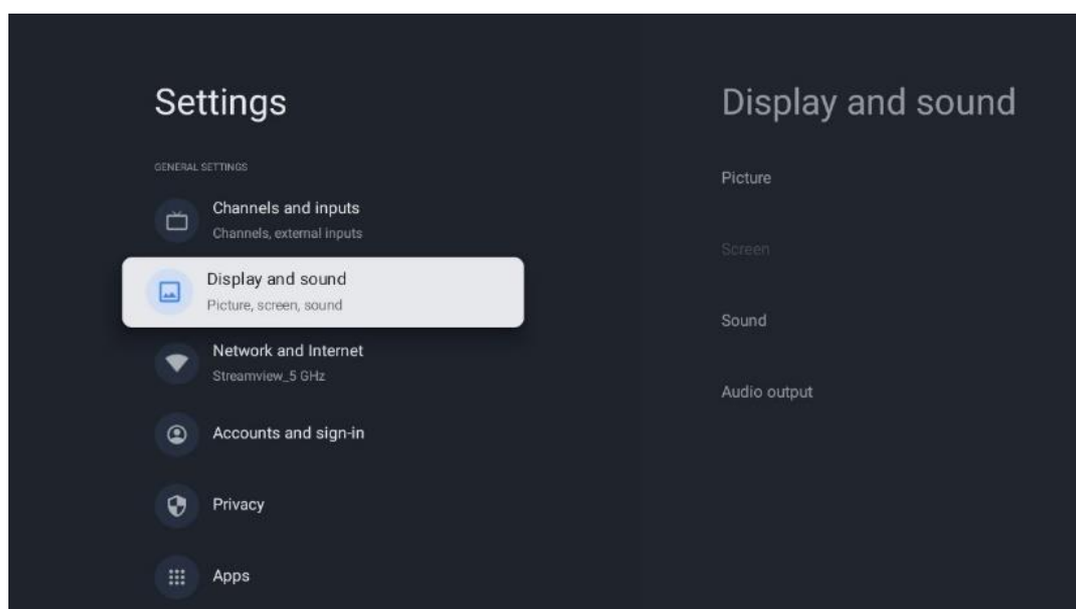
Автоматическое выключение устройства: выключение устройств HDMI с помощью телевизора.

Автоматическое включение телевизора: Включение телевизора с помощью устройства HDMI

Список устройств CEC: Просмотр устройств, поддерживающих функцию HDMI и подключенных к телевизору.

9.3 Дисплей и звук

Настройка параметров изображения, экрана, звука и аудиовыхода.



9.3.1 Изображение

Здесь можно настроить параметры изображения.

9.3.1.1 Режим изображения

При первоначальной установке телевизора по умолчанию в нем установлен энергосберегающий режим изображения. Выберите один из предустановленных режимов изображения или вручную настройте параметры изображения в соответствии со своими предпочтениями в режиме пользователя.

9.3.1.2 Режим пользователя (ручная настройка изображения)

Вы можете внести коррективы:

- **Подсветк**
Изменяет уровень подсветки, регулируя уровень освещенности панели дисплея телевизора
- **Автоматическая яркость**
При включении телевизор адаптирует яркость своего дисплея в соответствии с яркостью окружающей обстановки
- **Яркость**
Изменение уровня света, излучаемого телевизором, от более темного к более яркому
- **Контраст**
Изменяет уровень контрастности, регулируя яркость изображения или уровень яркости белого, таким образом, изменяя яркость всех цветов
- **Насыщенность**
Изменяет уровень насыщенности, регулируя интенсивность или яркость цветов на дисплее .
- **HUE**
Изменяет угловое представление значений цвета в изображении. Регулируя уровень, вы изменяете цвета по всему изображению
- **Резкость**
Изменение уровня резкости, настройка усиления краев

9.3.1.3 Дополнительные настройки

- **Цветовая температура:** Установите желаемую цветовую температуру. Доступны варианты "Пользовательская", "Прохладная", "Стандартная" и "Теплая". Значения усиления красного, зеленого и синего цветов можно настроить вручную. Если одно из этих значений изменено вручную, параметр Цветовая температура будет изменен на Пользовательский, если он еще не установлен на Пользовательский.
- **DNR:** Динамическое шумоподавление (DNR) - это процесс удаления шумов из цифрового или аналогового сигнала. Установите для DNR следующие режимы: низкий, средний, сильный или авто или отключите его.
- **MPEG NR:** шумоподавление MPEG очищает или блокирует шум вокруг контуров и шум на фоне. Установите низкий, средний или сильный уровень MPEG NR или отключите его.

- **Максимально яркий:** Эта опция значительно повышает контрастность, яркость и резкость. Ее можно либо включить, либо выключить.
- **Адаптивный контроль лумы:** Адаптивный контроль яркости глобально регулирует настройки контрастности в соответствии с гистограммой содержимого, чтобы обеспечить более глубокое восприятие черного и более яркое восприятие белого. Установите низкий, средний или сильный уровень адаптивной регулировки яркости или отключите ее.
- **Локальное управление контрастом:** Локальное повышение контрастности пытается увеличить видимость крупномасштабных переходов свет-темнота, подобно тому, как повышение резкости с помощью маски нерезкости увеличивает видимость мелких краев.
- **Динамический усилитель цвета:** Улучшает цветопередачу, регулируя колориметрию, чтобы обеспечить более яркое и естественное отображение цветов.
- **Телесный тон:** Опция Flesh tone позволяет уточнить цвета кожи на фотографиях, не затрагивая другие цвета на экране.
- **Режим DI film:** Это функция определения каденции 3:2 или 2:2 для фильмов с частотой 24 кадра в секунду, которая устраняет побочные эффекты (например, эффект чересстрочности или дребезжание), возникающие при использовании этих методов растягивания. Установите для режима DI Film Mode значение Auto или отключите его. Этот пункт недоступен, если включен режим игры или режим ПК (опционально).
- **Синяя растяжка:** Человеческий глаз воспринимает более холодные белые тона как более яркие. Функция Blue Stretch изменяет баланс белого для средних и высоких уровней серого в сторону более холодной цветовой температуры. Эту функцию можно включить или выключить.
- **Гамма:** Установите желаемую гамму. Доступны варианты "Темный", "Средний" и "Светлый".
- **Игровой режим:** Игровой режим - это режим, в котором сокращаются некоторые алгоритмы обработки изображения, чтобы не отставать от видеоигр с высокой частотой кадров. Включите или выключите функцию "Игровой режим".
- **Цветовое пространство:** Определяет спектр цветов, поддерживаемых телевизором, влияя на насыщенность и точность отображения цветов на экране.
- **Цветовой тюнер:** насыщенность, оттенок и яркость цвета можно регулировать, изменяя красный, зеленый, синий, голубой, пурпурный, желтый и телесный тона (тон кожи). Это позволяет сделать изображение более ярким или более естественным. Установите значения оттенка, цвета, яркости, смещения и усиления вручную. Выделите пункт Включить и нажмите ОК, чтобы включить эту функцию.
- **Точечная коррекция баланса белого:** Функция баланса белого калибрует цветовую температуру телевизора в детальных уровнях серого. Вы можете улучшить равномерность серой шкалы визуально или путем ее измерения. Настройте уровень красного, зеленого, синего цветов и значения усиления вручную. Выделите пункт Включить и нажмите ОК, чтобы включить эту функцию.

9.3.1.4 Сброс настроек по умолчанию

Сброс настроек изображения до заводских настроек по умолчанию.

Примечание: В зависимости от установленного источника входного сигнала некоторые пункты меню могут быть недоступны.

9.3.2 Звук

В этом меню можно настроить параметры звука.

9.3.2.1 Стилль звучания

Для удобства настройки звука можно выбрать предустановленную настройку. Доступны варианты "Пользовательский", "Стандартный", "Яркий", "Спорт", "Кино", "Музыка" или "Новости". Настройки звука будут регулироваться в соответствии с выбранным стилем звучания.

9.3.2.2 Ручная регулировка звука

Кроме того, вы можете выполнить следующие ручные настройки:

- **Стилль звучания:** Для облегчения настройки звука можно выбрать предустановленную настройку. Доступны варианты "Пользовательский", "Стандартный", "Яркий", "Спорт", "Кино", "Музыка" или "Новости". Настройки звука будут регулироваться в соответствии с выбранным стилем звука.
- **Баланс:** Настройка баланса громкости левого и правого каналов для динамиков и наушников.
- **Басы:** регулировка уровня низких тонов.
- **Treble (высокие частоты):** Регулировка уровня высоких тонов.
- **Объемный звук Вкл/Выкл:** включение режима объемного звучания динамиков телевизора.
- **Детали эквалайзера:** Настройка параметров эквалайзера в режиме пользовательского звука. Примечание: Вы можете выбрать один из предустановленных звуковых режимов, предлагаемых в этом меню, или установить параметры Balance, Bass, Treble, Surround sound или Equaliser detail вручную (только если обработка Dolby Audio отключена).
- **Включение/выключение динамиков:** включение или отключение динамиков телевизора.
- **Задержка динамика:** Здесь вы можете настроить задержку звука динамика.
- **Автоматическая регулировка громкости:** С помощью авторегулировки громкости вы можете настроить телевизор на автоматическое выравнивание резких перепадов громкости, например, в начале рекламы или при переключении каналов. Выберите этот параметр и нажмите кнопку ОК, чтобы включить или выключить его .
- **Режим Downmix:** Установите предпочтительный режим преобразования

многоканальных аудиосигналов в двухканальные. Нажмите кнопку ОК, чтобы просмотреть варианты. Доступны варианты Stereo и Surround. Выделите нужный вариант и нажмите кнопку ОК, чтобы установить его.

- **Усилитель диалогов:** Автоматически корректирует звучание диалогов, выделяя их на фоне других звуков.
- **Сброс настроек по умолчанию:** Сброс настроек звука до заводских значений по умолчанию.

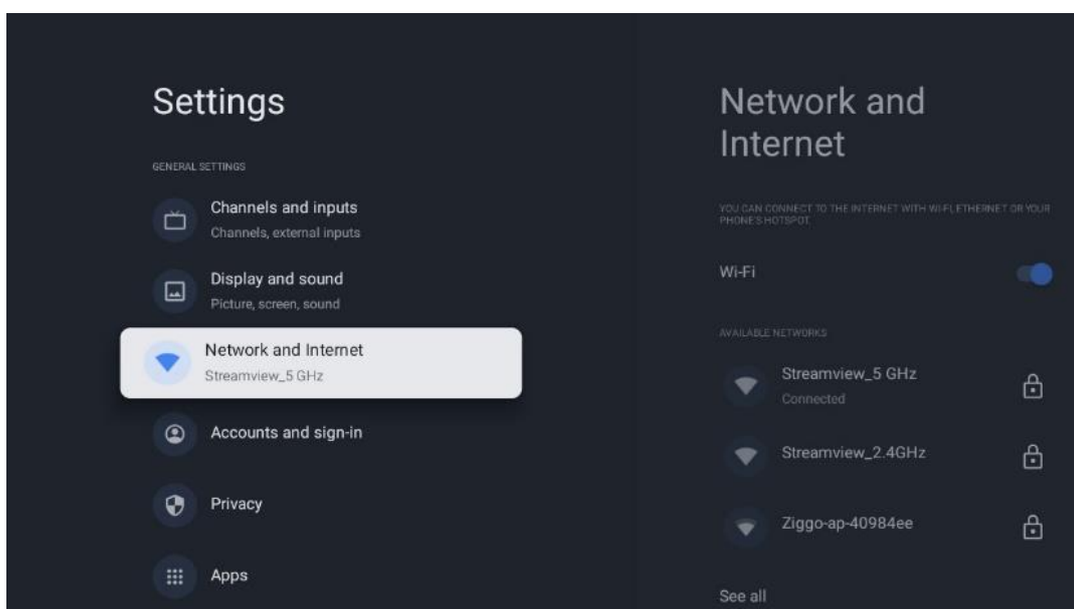
9.3.3 Аудиовыход

Цифровой выход: Установка предпочтений цифрового выхода звука. Доступны опции Auto, Bypass, PCM, Dolby Digital Plus и Dolby Digital. Выделите нужный вариант и нажмите ОК для установки.

Задержка цифрового выхода: Здесь вы можете настроить значение задержки SPDIF.

9.4 Сеть и Интернет

С помощью опций этого меню можно настроить сетевые параметры телевизора.



9.4.1 Включение/выключение Wi-Fi

Включение и выключение функции беспроводной локальной сети (WLAN).

9.4.2 Выберите доступную сеть Wi-Fi

Если функция Wi-Fi включена, в списке появятся доступные беспроводные сети. Выделите Видеть все и нажмите **ОК**, чтобы увидеть все сети. Выберите одну из них и нажмите **ОК**, чтобы подключиться. В случае, если сеть защищена паролем, вам может быть предложено ввести пароль для подключения к выбранной сети.

9.4.3 Другие варианты

- **Добавить новую сеть:** Добавление сетей со скрытыми SSID.
- **Экономия данных:** Автоматически настраивает качество видео, чтобы использовать меньше мобильных данных. Он отслеживает и ограничивает сетевой трафик.
- **Использование данных и оповещения:** Показывает количество данных, использованных за день, и позволяет настроить предупреждения об использовании данных.
- **Сканирование всегда доступно:** Вы можете разрешить службе определения местоположения и другим приложениям сканировать сети, даже если функция Wi-Fi выключена. Нажмите ОК, чтобы включить или выключить эту функцию.

9.4.4 Опции Ethernet

- **Подключено / Не подключено:** Отображает статус подключения к Интернету через Ethernet, IP- и MAC-адреса.
- **Настройки прокси:** Установите HTTP-прокси для браузера вручную. Этот прокси может не использоваться другими приложениями.
- **Настройки IP:** Настройте параметры IP вашего телевизора.

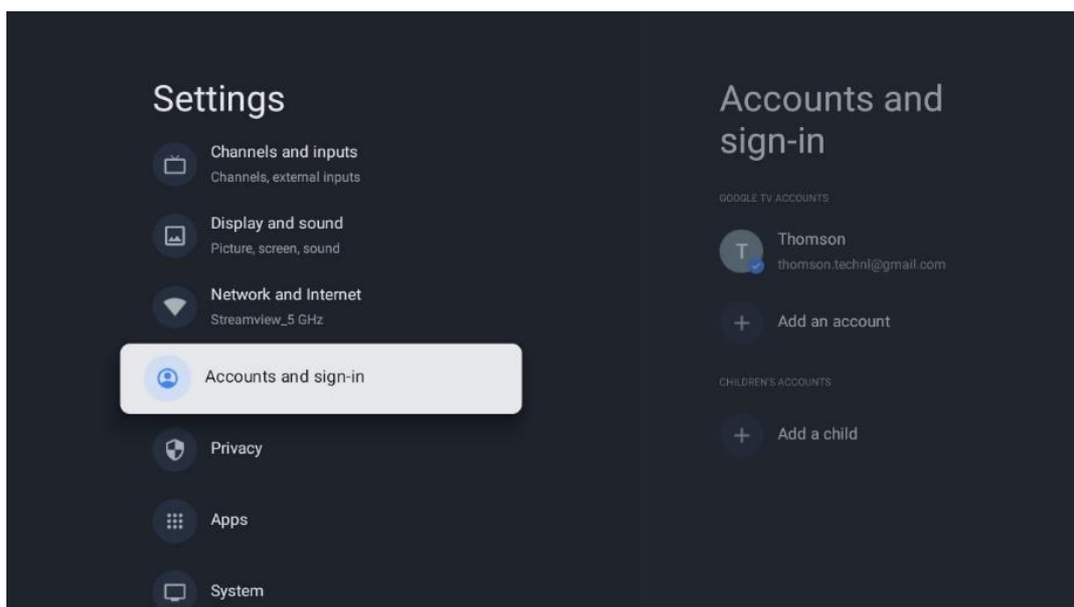
9.4.5 Другие

Политика конфиденциальности сети: Ознакомьтесь с политикой конфиденциальности сети и примите или отклоните ее.

Конфигурации пробуждения:

- **WoW:** включение и выключение функции Wake on WLAN. Эта функция позволяет включать или пробуждать телевизор через беспроводную сеть.
- **WoL:** включение и выключение функции Wake on LAN. Эта функция позволяет включать или пробуждать телевизор по сети.

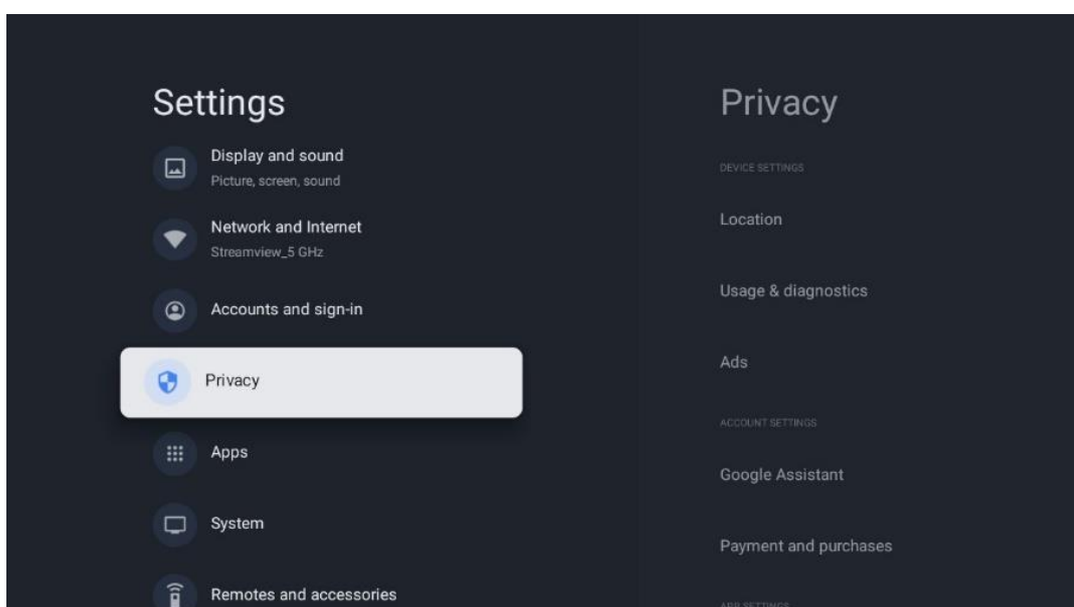
9.5 Учетные записи и вход в систему



- **Аккаунт Google TV:** Эта опция будет доступна, если вы вошли в свою учетную запись Google. Вы можете заблокировать настройки аккаунта, настроить параметры синхронизации данных, управлять платежами и покупками, настроить параметры Google Assistant, включить режим "Только приложения" и удалить аккаунт с телевизора.
- **Добавить аккаунт:** Добавьте новую учетную запись, войдя в нее.
- **Добавить ребенка:** Добавьте учетную запись для детей с родительской защитой.

9.6 Конфиденциальность

Изменяйте и настраивайте параметры конфиденциальности и разрешения приложений.



Настройки устройства

- **Местоположение:** Выберите, может ли Google собирать данные о местоположении по вашему Wi-Fi. Важно, чтобы вы предоставляли Google данные о своем местоположении, поскольку установка многих приложений зависит от геолокации. Установка некоторых приложений для потокового вещания, особенно тех, которые транслируют телевизионные каналы, возможна только в соответствии с правилами геолокации.
- **Использование и диагностика:** Автоматическая отправка диагностической информации в Google.
- **Реклама:** Выберите, разрешено ли Google собирать данные об использовании и диагностике и продвигать персонализированные рекламные объявления для вас.

Настройки учетной записи:

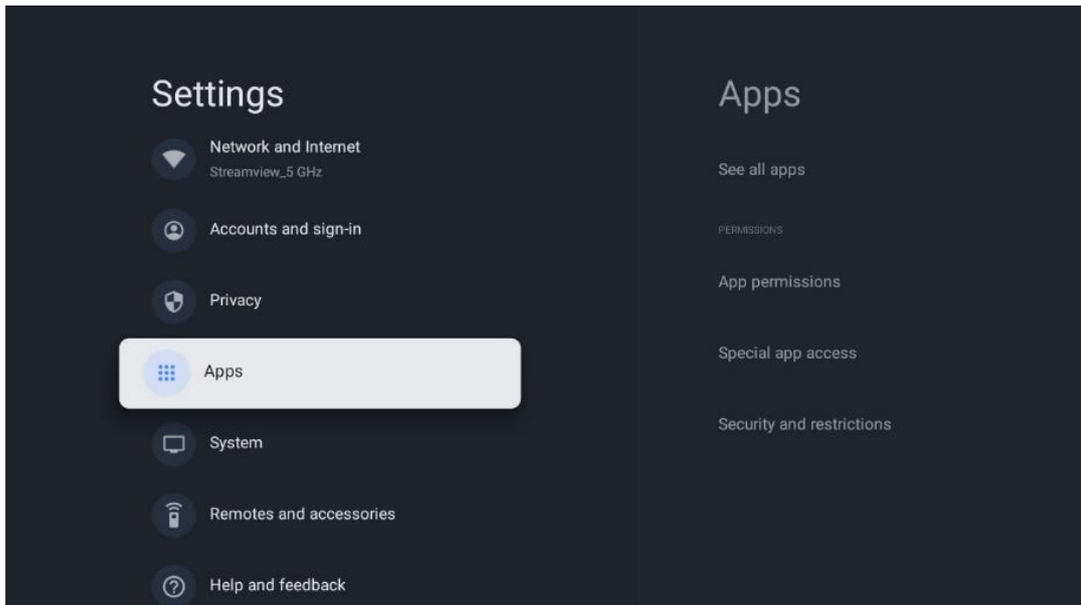
- **Google Assistant:** выбор активной учетной записи, просмотр разрешений, выбор приложений, которые должны быть включены в результаты поиска, активация фильтра безопасного поиска и просмотр лицензий с открытым исходным кодом.
- **Оплата и покупки:** Настройка параметров платежей и покупок Google.

Настройки приложения:

- **Специальный доступ к приложениям:** Выберите, какие приложения могут иметь доступ к вашей информации и имеют специальный доступ.
- **Безопасность и ограничения:** С помощью опций этого меню можно разрешить или ограничить установку приложений из других источников, кроме магазина Google Play. Настройте параметры так, чтобы телевизор не разрешал или предупреждал об установке приложений, которые могут вызвать серьезные проблемы.

9.7 Приложения

Используйте опции этого меню для управления приложениями, установленными на телевизоре.



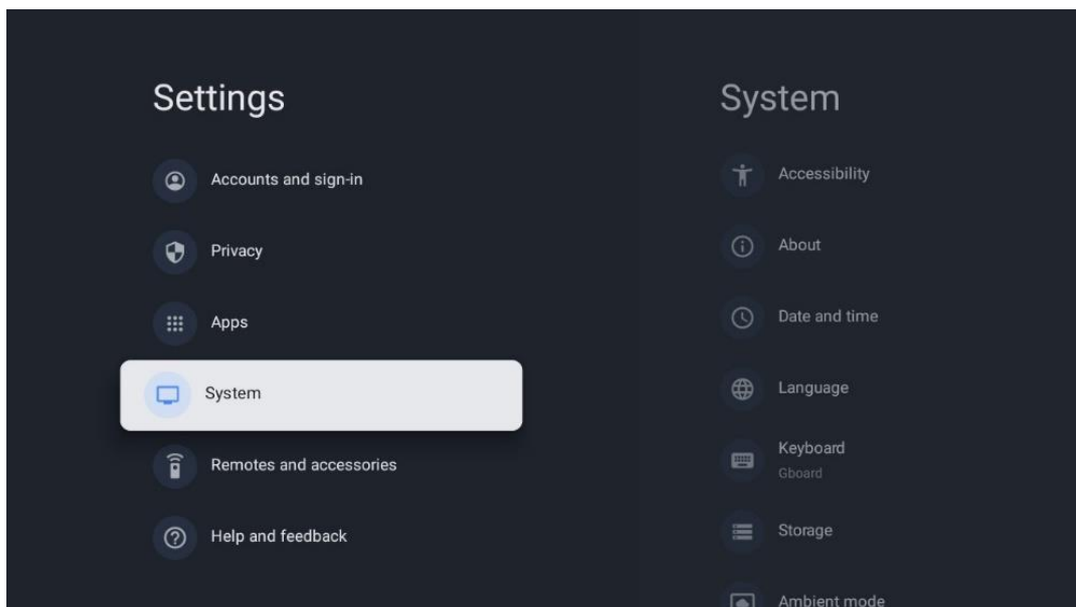
Недавно открытые приложения: Здесь отображаются недавно открытые приложения.

Посмотреть все приложения: выберите Посмотреть все приложения и нажмите ОК, чтобы отобразить полный список всех установленных на телевизоре приложений. Вы также сможете увидеть объем памяти, занимаемый каждым приложением. Отсюда вы можете проверить версии приложений, запустить или принудительно остановить их работу, удалить загруженные приложения, проверить разрешения и включить или выключить их, управлять уведомлениями, очистить данные и кэш и многое другое. Просто выделите приложение и нажмите ОК, чтобы перейти к доступным опциям.

Разрешения: Управление разрешениями и некоторыми другими функциями приложений.

- **Разрешения приложений:** Приложения будут отсортированы по категориям типов разрешений. Вы можете включать/отключать разрешения для приложений в этих категориях.
- **Специальный доступ к приложениям:** Настройка функций приложения и специальных разрешений.
- **Безопасность и ограничения:** С помощью опций этого меню можно разрешить или ограничить установку приложений из других источников, кроме Google Play Store. Настройте телевизор на запрет или предупреждение перед установкой приложений, которые могут нанести вред.

9.8 Система



9.8.1 Доступность

Включайте/выключайте титры, настраивайте их язык и размер текста, а также выбирайте стиль титров.

Включите или отключите высококонтрастный текст.

Включите или отключите функцию Google "Текст в речь". Эта функция автоматически озвучивает текст, отображаемый на экране. Это полезная функция для людей с проблемами зрения. В этом разделе меню вы можете настроить параметры функции "Текст в речь", например скорость речи и язык по умолчанию.

9.8.2 О сайте

Здесь вы найдете информацию об аппаратном и программном обеспечении вашего телевизора, а также об ОС Android и версии Netflix ESN.

- **Обновление системы:** Выберите этот пункт меню и нажмите **ОК** на пульте ДУ, чтобы проверить, доступно ли обновление программного обеспечения для вашего телевизора.
- **Имя устройства:** выберите этот пункт меню и нажмите **ОК** на пульте ДУ, чтобы изменить имя или назначить индивидуальное имя для телевизора. Это важно, поскольку телевизор должен быть правильно идентифицирован в сети или при выполнении функции Chromecast.
- **Сброс:** Выберите этот пункт меню, чтобы вернуть телевизор к заводским настройкам и переустановить его.

- **Статус:** В этом меню вы найдете информацию об аппаратном обеспечении вашего телевизора, такую как IP-адрес, MAC-адрес, адрес Bluetooth, серийный номер и время работы.
- **Правовая информация:** В этом меню вы найдете правовую информацию о вашем телевизоре.
- **Модель:** Показывает модель вашего телевизора.
- **Версия ОС Android TV:** Показывает, какая версия ОС установлена на телевизоре.
- **Уровень обновления безопасности ОС Android TV:** Показывает дату установленного на телевизоре патча безопасности.

9.8.3 Дата и время

Установите дату и время на телевизоре. Эти данные могут обновляться автоматически по сети или через трансляцию. Настройте их в соответствии с вашими условиями и предпочтениями. Отключите опцию Автоматическая дата и время, если вы хотите изменить дату или время вручную. Затем настройте параметры даты, времени, часового пояса и формата часов.

9.8.4 Язык

Установите язык меню телевизора.

9.8.5 Клавиатура

Выберите тип виртуальной клавиатуры и управляйте ее настройками.

9.8.6 Хранение

Здесь отображается общий объем памяти телевизора и подключенных устройств, если таковые имеются. Чтобы просмотреть подробную информацию об использовании, выделите раздел Внутренняя память или Внешнее подключенное устройство и нажмите ОК. Также отображаются опции извлечения и форматирования подключенных устройств хранения данных.

9.8.7 Режим окружающей среды

Режим Ambient на телевизоре - это функция, которая превращает экран телевизора в цифровую фоторамку или виртуальный художественный дисплей, когда он не используется. Вы можете вручную запустить этот режим в этом разделе меню.

- **Каналы:** Выберите источник фотографий или изображений, которые будут отображаться в режиме окружающей среды.
- **Больше настроек:**

- Отображение погоды в С или F. Вы можете выбрать отображение обеих систем градусов или скрыть градусы вообще.
- Отображение или скрытие времени.
- Настройте личные фотографии и параметры Google Фото.
- Настройте скорость показа слайдов.

9.8.8 Сила и энергия

Поведение при включении: Выберите, будет ли после включения телевизора отображаться главный экран Google TV или последний использованный источник входного сигнала.

Экономия энергии: Настройте время бездействия, по истечении которого телевизор автоматически выключится.

Сила:

- **Время сна:** Установите время, по истечении которого телевизор автоматически выключается и переходит в режим ожидания.
- **Выключение изображения:** Выберите этот параметр и нажмите **ОК**, чтобы выключить экран. Нажмите любую кнопку на пульте ДУ или на телевизоре, чтобы снова включить экран. Если экран телевизора выключен, с помощью пульта дистанционного управления можно выполнять такие основные операции, как регулировка громкости +/-, отключение звука и переход в режим ожидания. Эти функции работают независимо от включения/выключения экрана телевизора.
- **Таймер выключения:** установите время, по истечении которого телевизор автоматически выключится.
- **Автоматический сон:** Установите, после какого периода бездействия телевизор должен автоматически перейти в режим ожидания.
- **Индикатор режима ожидания:** Включите/выключите индикатор режима ожидания на телевизоре.

Таймер

- **Тип времени включения:** Настройте телевизор на самостоятельное включение. Установите для этого параметра значение Вкл. или Один раз, чтобы иметь возможность установить таймер включения, и значение Выкл. для отключения. Если установить значение Один раз, телевизор будет включаться только один раз в то время, которое вы задали в функции Время автовключения.
- **Время автоматического включения питания:** Доступно, если включен тип времени включения. Установите желаемое время отключения телевизора от режима ожидания с помощью кнопок направления и нажмите **ОК**, чтобы сохранить установленное время.
- **Тип времени выключения:** Настройте телевизор на самостоятельное выключение. Установите этот параметр как Вкл. или Один раз, чтобы иметь возможность

установить таймер выключения, установите значение Выкл. для отключения. Если установить значение Один раз, телевизор будет выключаться только один раз в то время, которое вы задали в функции Время автовыключения.

- **Время автоматического отключения питания:** Доступно, если включен тип времени отключения питания. Установите желаемое время перехода телевизора в режим ожидания с помощью кнопок направления и нажмите **ОК**, чтобы сохранить установленное время.

9.8.9 Литье

При запуске функции Chromecast с мобильного устройства, находящегося в одной сети с телевизором, телевизор будет распознан как устройство Google Cast и позволит Google Assistant и другим службам пробудить телевизор и ответить на запросы подключенных устройств Chromecast. С мобильных устройств на телевизор можно будет передавать потоковое содержимое или локальный мультимедийный контент.

Выберите предпочтительный вариант доступности Chromecast. У вас есть три варианта настройки:

Всегда - ваш телевизор всегда будет виден другим устройствам, поддерживающим эту функцию (даже если он находится в режиме ожидания и экран выключен).

Во время воспроизведения - ваш телевизор будет виден только во время использования функции Chromecast.

Никогда - ваш телевизор не будет виден другим устройствам.

9.8.10 Google

Проверьте, доступны ли обновления системных служб.

9.8.11 Системные звуки

Включите или отключите звуковые сигналы системы.

9.8.12 Режим розничной торговли

Включение или выключение режима розничной торговли (магазин) телевизора.

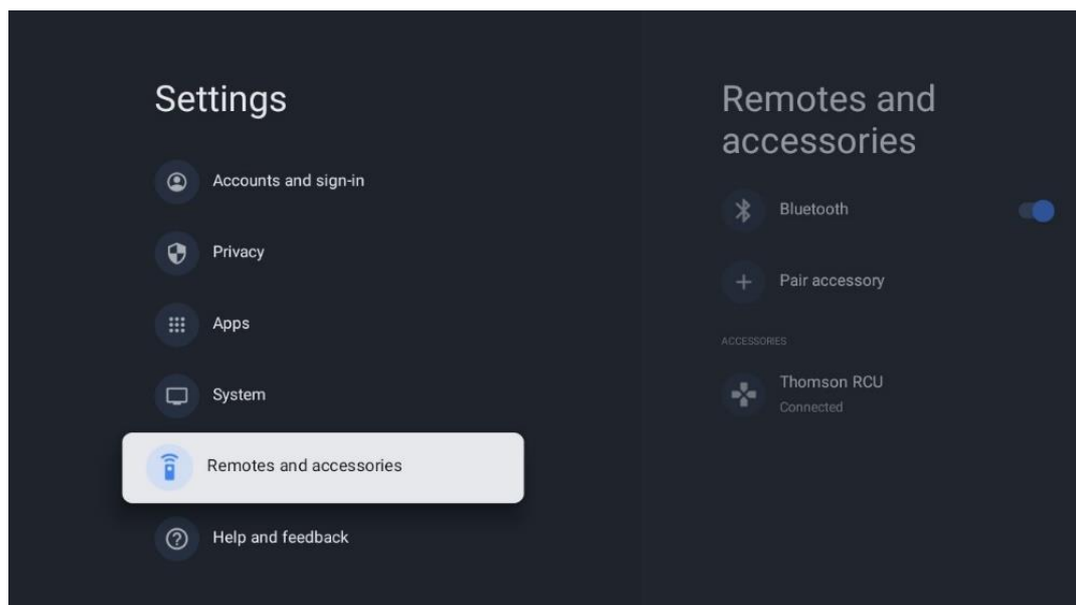
9.8.13 Перезапустите

Перезапустите телевизор.

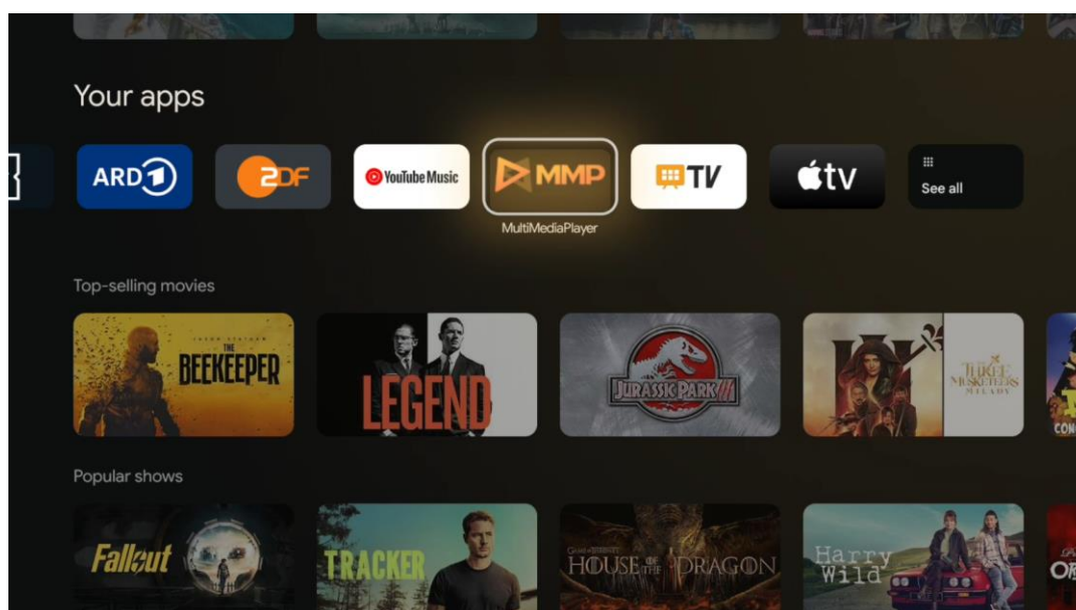
9.9 Пульт дистанционного управления и аксессуары

Подключите к телевизору устройства Bluetooth, такие как саундбар, наушники, Bluetooth-колонки, мышь и клавиатуру или игровой контроллер.

- Переведите устройство, которое вы хотите подключить, в режим сопряжения.
- Выберите пункт меню Pair accessory Menu и нажмите кнопку **OK** на пульте ДУ, чтобы начать поиск устройств Bluetooth в режиме сопряжения.
- Доступные устройства будут распознаны и отображены в списке.
- Выберите нужное устройство из списка и нажмите **OK**, чтобы начать процесс сопряжения с телевизором.
- После завершения процесса сопряжения устройства, подключенные по Bluetooth, появятся в списке аксессуаров.



10 MMP - мультимедийный проигрыватель

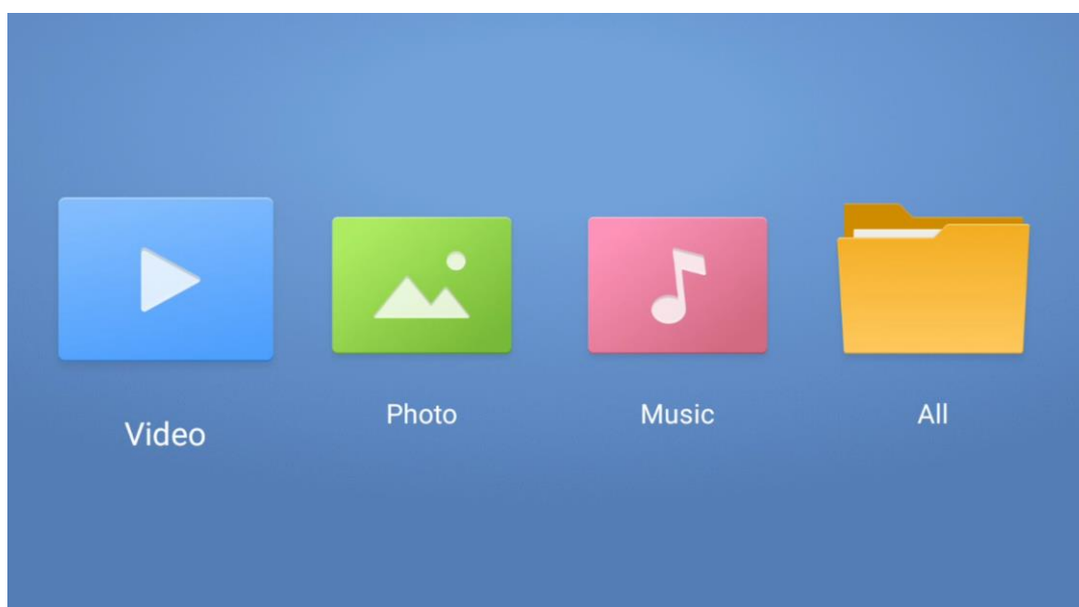


Воспроизведение мультимедийных данных с внешних устройств хранения данных

Подключите USB-накопитель к одному из USB-входов телевизора, чтобы просматривать фотографии, слушать музыку или смотреть видеофайлы, хранящиеся на подключенном USB-накопителе.

Для начала запустите приложение MMP с главного экрана и выберите нужный тип носителя. Перейдите к файлу, который нужно открыть, и нажмите кнопку **OK**. Для получения дополнительной информации о других доступных функциях кнопок следуйте инструкциям на экране.

Для воспроизведения мультимедийных файлов с внешних USB-накопителей можно также использовать любой из мультимедийных плееров, доступных для загрузки в Google Play Store.

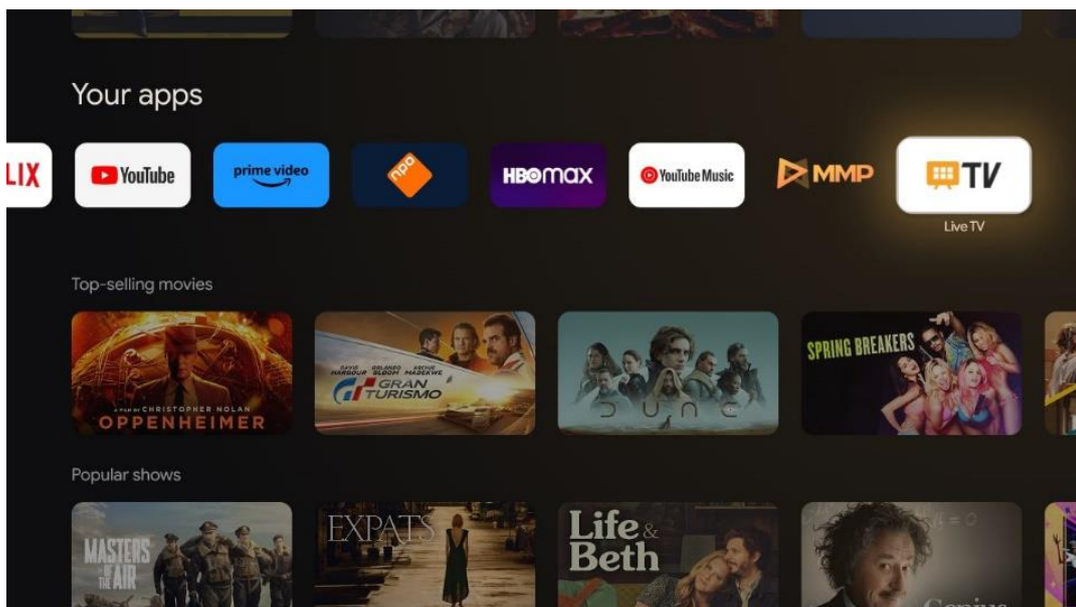


Примечание:

- В зависимости от объема памяти подключенного USB-устройства может пройти несколько секунд, прежде чем файлы появятся в списке. Не извлекайте диск во время воспроизведения файла.
- Накопители емкостью более 2 ТБ не поддерживаются.
- Телевизор распознает только внешние устройства хранения данных, отформатированные в файловых системах **FAT32** или **NTFS**. Чтобы отформатировать внешнее устройство хранения данных, используйте ноутбук или ПК.

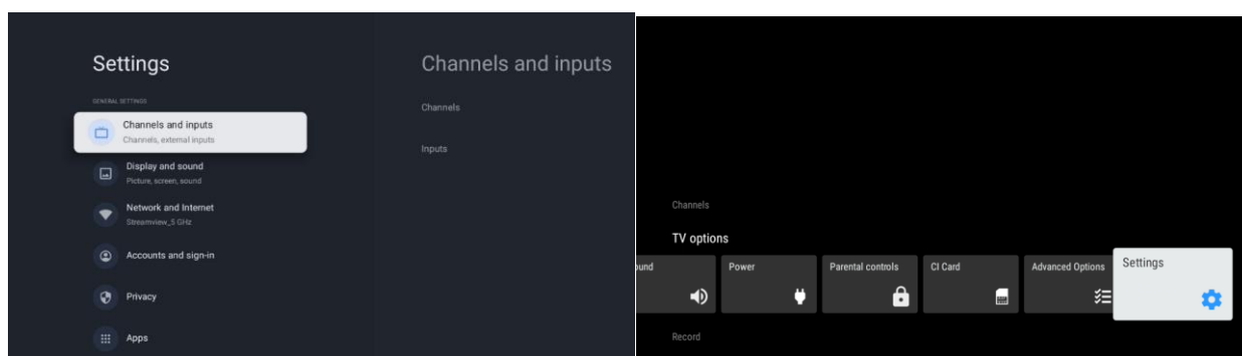
Настройки прямого эфира

Выберите приложение Live TV на главном экране и нажмите кнопку OK, чтобы запустить его.



Если вы не установили каналы вещания Live TV в процессе первоначальной установки, но хотели бы это сделать, выполните одно из следующих действий:

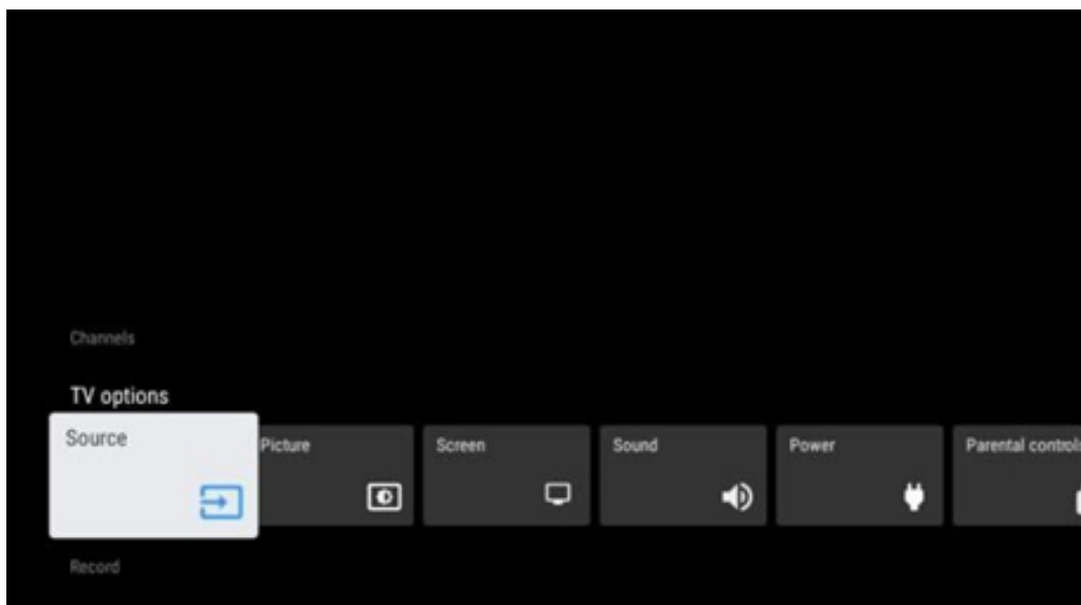
- Перейдите на главный экран, перейдите в правый верхний угол и нажмите значок "Настройки". Перейдите в раздел Каналы и входы. Для получения дополнительной информации перейдите к главе 9.2.
- Перейдите на главный экран и откройте приложение Live TV в разделе "Ваши приложения". Нажмите кнопку **Настройки** на пульте ДУ, чтобы открыть дополнительное меню. Перейдите к пункту Настройки и нажмите **ОК**. Откроются основные настройки телевизора. Перейдите к разделу Каналы и входы. Для получения дополнительной информации перейдите к главе 9.2.



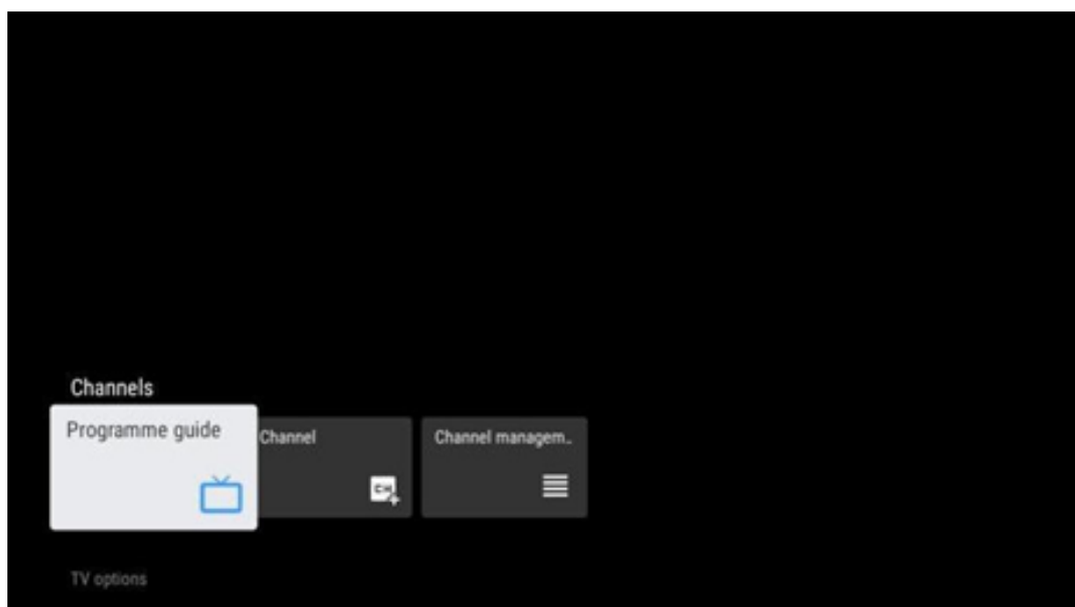
Обратитесь к разделу 9.2 Каналы и входы, чтобы продолжить установку каналов.

11 LIVE TV

Откройте приложение Live TV. Нажмите кнопку **Настройки** на пульте дистанционного управления, чтобы открыть дополнительное меню. Доступны следующие опции: Каналы и параметры ТВ.



11.1 Каналы



11.1.1 Электронный программный гид (EPG)

Оцените удобство функции электронного программного гида (EPG) на вашем телевизоре, позволяющей без труда просматривать расписание каналов, доступных в данный момент в списке каналов. Обратите внимание, что доступность этой функции зависит от программы.

Чтобы получить доступ к электронному гиду программ в режиме Live TV, просто выберите соответствующий пункт меню или нажмите кнопку **EPG** на пульте ДУ. Чтобы вернуться к режиму Live TV, нажмите кнопку **Back** на пульте ДУ.

Перемещайтесь по программному гиду с помощью кнопок направления на пульте дистанционного управления. Используйте кнопки направления вверх/вниз или кнопки Program +/- для просмотра каналов, а кнопки направления вправо/влево - для выбора нужного события на выделенном канале. Подробная информация, такая как полное название события, время начала и окончания, дата, жанр и краткое описание, будет отображаться в нижней части экрана, если это возможно.

Нажав синюю кнопку на пульте дистанционного управления, можно легко отфильтровать события, предлагая различные варианты фильтрации для быстрого поиска событий нужного вам типа. Для получения дополнительной информации о выделенном событии нажмите желтую кнопку, чтобы отобразить подробную информацию.

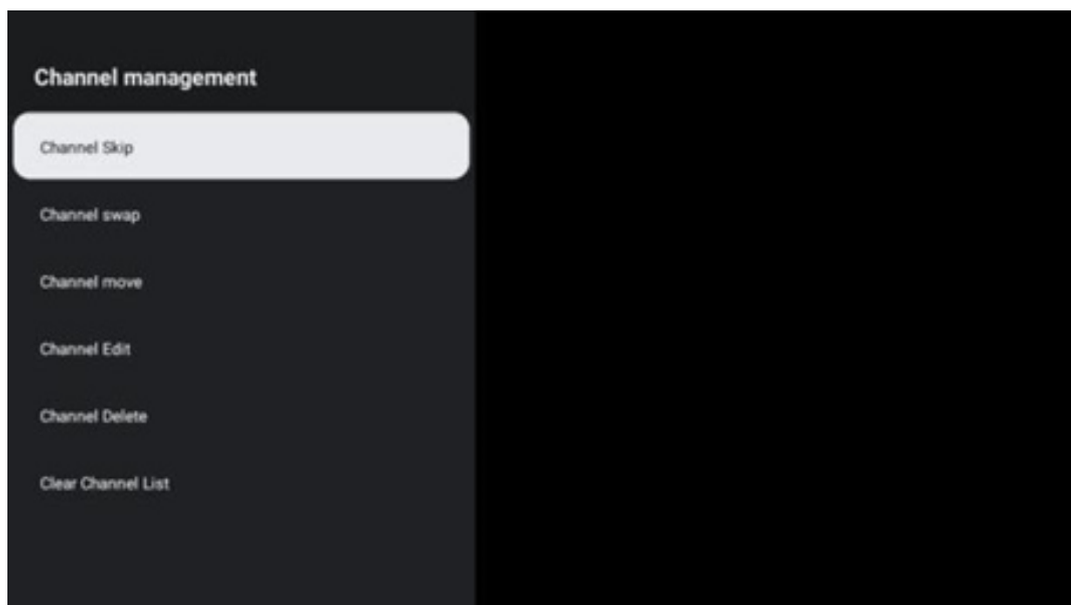
Чтобы просмотреть события за предыдущий или следующий день, просто нажмите красную или зеленую кнопки соответственно. Эти функции назначаются цветным кнопкам на пульте дистанционного управления, если таковые имеются. Обратитесь к инструкциям на экране, чтобы узнать о конкретных функциях каждой кнопки.

Обратите внимание, что гид будет недоступен, если источник ТВ-входа заблокирован. Вы можете заблокировать/разблокировать источник входного сигнала, перейдя в меню Настройки > Канал > Родительский контроль > Заблокированные входы в режиме прямого эфира или на главном экране.

11.1.2 Канал

Выберите тип приема сигнала Live TV, к которому подключен ваш телевизор.

11.1.3 Управление каналами



Чтобы отредактировать список каналов, сначала убедитесь, что функция LCN отключена в меню настроек канала. Это можно сделать в меню Channel (Канал) вместе с другими опциями управления каналами.

- Откройте приложение LiveTV.
- Нажмите **ОК**, чтобы открыть список каналов.
- Нажмите красную кнопку, чтобы открыть управление каналами.

Для редактирования каналов выполните следующие действия:

Канал SKIP

Если канал настроен на пропуск, он больше не будет отображаться в списке каналов или в программе передач, даже после перезапуска телевизора, но канал не будет удален.

- Выберите Пропуск канала.
- Выберите каналы, которые вы хотите пропустить.

Переключение каналов

Переключение положения каналов в списке каналов.

- Выберите Смена каналов.
- Выберите канал, который вы хотите переключить (например, канал 1).
- Выберите канал, с которым вы хотите переключить его положение (например, канал 16).
- Подтвердите нажатием кнопки **ОК**.

Канал MOVE

Изменение положения каналов в списке каналов.

- Выберите Перемещение канала
- Чтобы изменить положение канала, выберите канал, который нужно переместить (например, канал 1).
- Переместите его на номер, на который вы хотите переместить канал (например, канал 5).
- После выбора положения нажмите синюю кнопку на пульте ДУ - появится предупреждающее сообщение.
- Выберите ДА и нажмите **ОК** на пульте ДУ. Канал будет перемещен в нужную позицию.

Канал EDIT

Настраивайте и управляйте каналами, хранящимися на телевизоре.

- Выберите Channel EDIT
- Выберите канал, который вы хотите редактировать (например, канал 1).
- Теперь у вас есть возможность изменить номер канала и его название.

УДАЛЕНИЕ канала

Удаление ненужных каналов из списка каналов. Обратите внимание, что для повторного отображения ранее удаленных каналов необходимо выполнить сканирование каналов.

- Выберите канал Удалить
- Выберите канал, который вы хотите удалить (например, канал 5).
- Нажмите синюю кнопку на пульте ДУ - появится предупреждающее сообщение.
- Выберите ДА и нажмите **ОК** на пульте дистанционного управления. Канал будет удален из списка.

Пересортица каналов

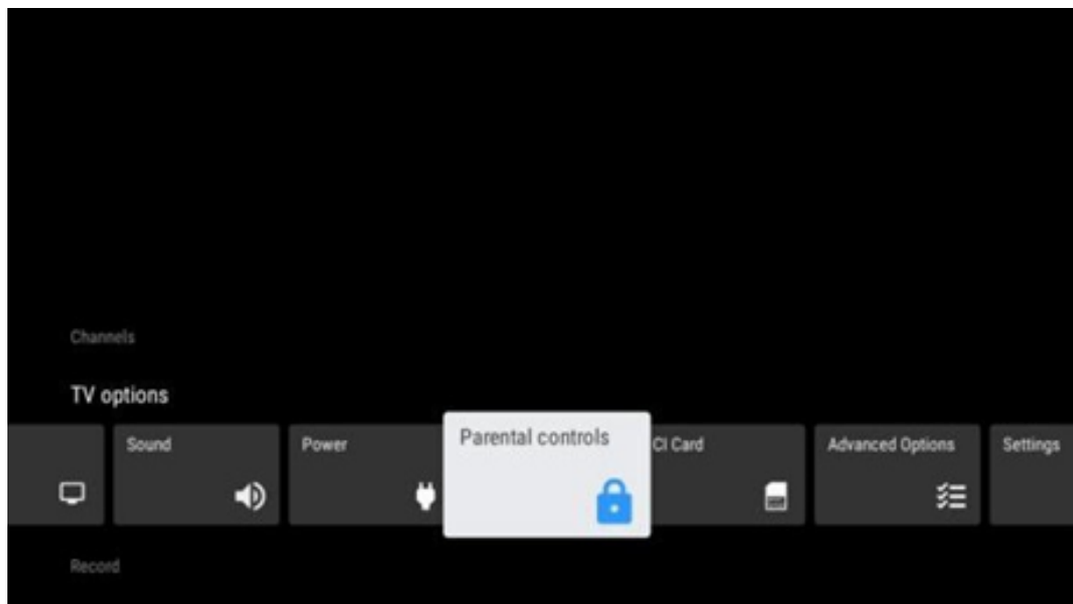
Упорядочить весь список каналов. Если у провайдера есть логический номер канала (LCN), то каналы будут переупорядочены в соответствии с LCN.

Очистить список каналов

Очистите весь список каналов. После завершения сканирования вам придется заново искать каналы. Как это сделать, см. в разделе 9.2.

11.2 Опции телевизора

Доступны следующие опции: Источник, Изображение, Экран, Звук, Питание, Родительский контроль, CI-карта, Дополнительные параметры и Настройки.



11.2.1 Источник

Отображение списка доступных источников входного сигнала. Выберите нужный и нажмите **ОК**, чтобы переключиться на этот источник.

11.2.2 Изображение

Откройте настройки изображения. Как настроить эти параметры, см. раздел 9.3.1.

11.2.3 Экран

Откройте настройки соотношения сторон экрана. Настройте эти параметры так, чтобы вам было удобно смотреть телевизор.

11.2.4 Звук

Откройте настройки звука. Как настроить эти параметры, см. раздел 9.3.2.

11.2.5 Мощность

Откройте настройки питания и энергопотребления. Как настроить эти параметры, см. раздел 9.8.8.

11.2.6 Родительский контроль

Настройте параметры родительского контроля. Для доступа к ним необходимо ввести PIN-код, заданный при первоначальной настройке телевизора.

11.2.7 Карта CI

Отображение доступных опций меню подключенной камеры/карты CI.

11.2.8 Дополнительные опции:

- **Аудио:** Настройте параметры звука, например язык звука, второй язык звука, настройки звуковой дорожки и тип звука. Выбор предпочтительного языка звука особенно важен для телеканалов, вещающих на нескольких языках.
- **Подзаголовок:**
 - Аналоговые субтитры: Установите этот параметр как Выкл, Вкл или Отключить звук. Если выбрана опция Mute, аналоговые субтитры будут отображаться на экране, но одновременно будут отключены динамики.
 - Цифровые субтитры: Установите для этого параметра значение Выкл. или Вкл.
 - Дорожки субтитров: Установите предпочтение дорожки субтитров, если таковые имеются.
 - Язык цифровых субтитров: Установите один из перечисленных вариантов языка в качестве первого языка цифровых субтитров.
 - Язык вторых цифровых субтитров: Установите один из перечисленных вариантов языка в качестве второго языка цифровых субтитров. Если

выбранный язык в опции "Язык цифровых субтитров" недоступен, субтитры будут отображаться на этом языке.

- Тип субтитров: Установите для этого параметра значение Обычный или Ухудшение слуха. Если выбрано значение Hearing Impaired, то субтитры будут содержать дополнительные описания для глухих и слабослышащих зрителей.
- **Телетекст:**
 - Язык цифрового телетекста: Установите язык телетекста для цифровых передач.
 - Язык страницы декодирования: Установка языка страницы декодирования для отображения телетекста.
- **Синее отключение звука:** Если эта функция включена, цвет экрана изменится на синий, когда на определенном входе или канале не будет обнаружено сигнала.
- **Автоотключение при отсутствии сигнала:** Установите время, по истечении которого телевизор переходит в режим ожидания при отсутствии сигнала.
- **Канал по умолчанию:** Установите предпочтение канала запуска по умолчанию. Если для параметра Режим выбора установлено значение Выбор пользователя, станет доступна опция Показать каналы. Выделите и нажмите **ОК**, чтобы просмотреть список каналов. Выделите канал и нажмите **ОК**, чтобы выбрать его. Выбранные каналы будут отображаться при каждом включении телевизора из режима быстрого ожидания. Если для параметра Режим выбора установлено значение Последнее состояние, будет отображаться последний просмотренный канал.
- **Настройки HBBTV:** Включите или отключите поддержку HBBTV, выберите параметры отслеживания, настройте параметры cookie или настройте параметры идентификатора устройства.
- **Информация о системе:** Отображение подробной системной информации о текущем канале, такой как уровень сигнала, качество сигнала, частота и т. д.
- **Лицензии на открытый исходный код:** Просмотр всей информации о лицензиях.

11.2.9 Настройки

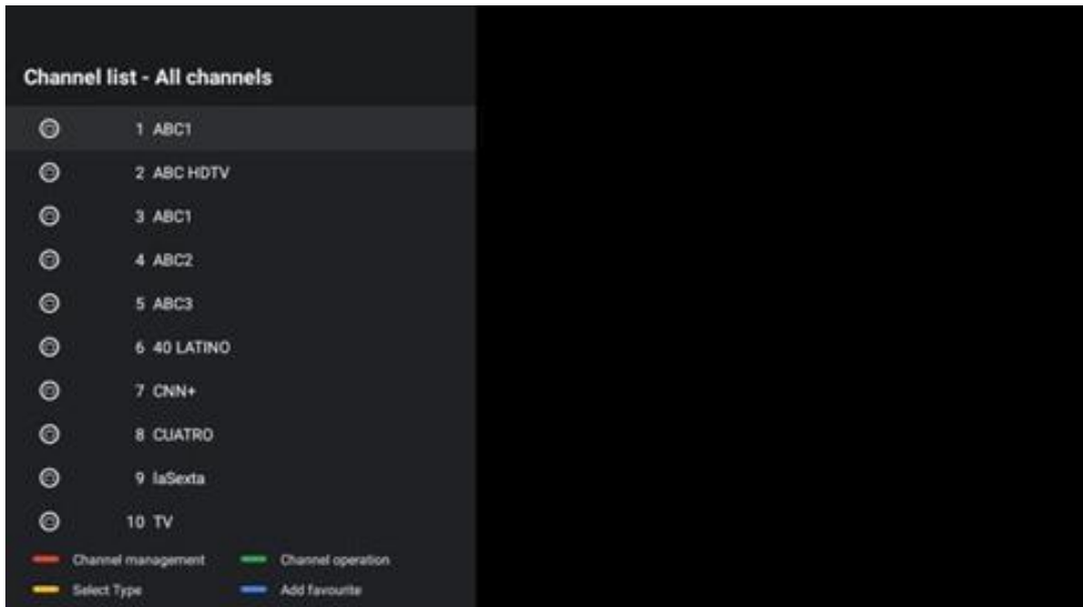
Меню настроек подробно описано в главе 9 "Меню" данного руководства пользователя.

12 Опция списка каналов

Чтобы открыть список каналов, откройте Live TV и нажмите **ОК**. Вы сможете увидеть список каналов, определенных по LCN, если эта опция включена.

Некоторые параметры в списке каналов:

Вы можете выбрать Управление каналами, Работа с каналами, Выбрать тип и Добавить избранное, нажав цветную кнопку на пульте дистанционного управления.

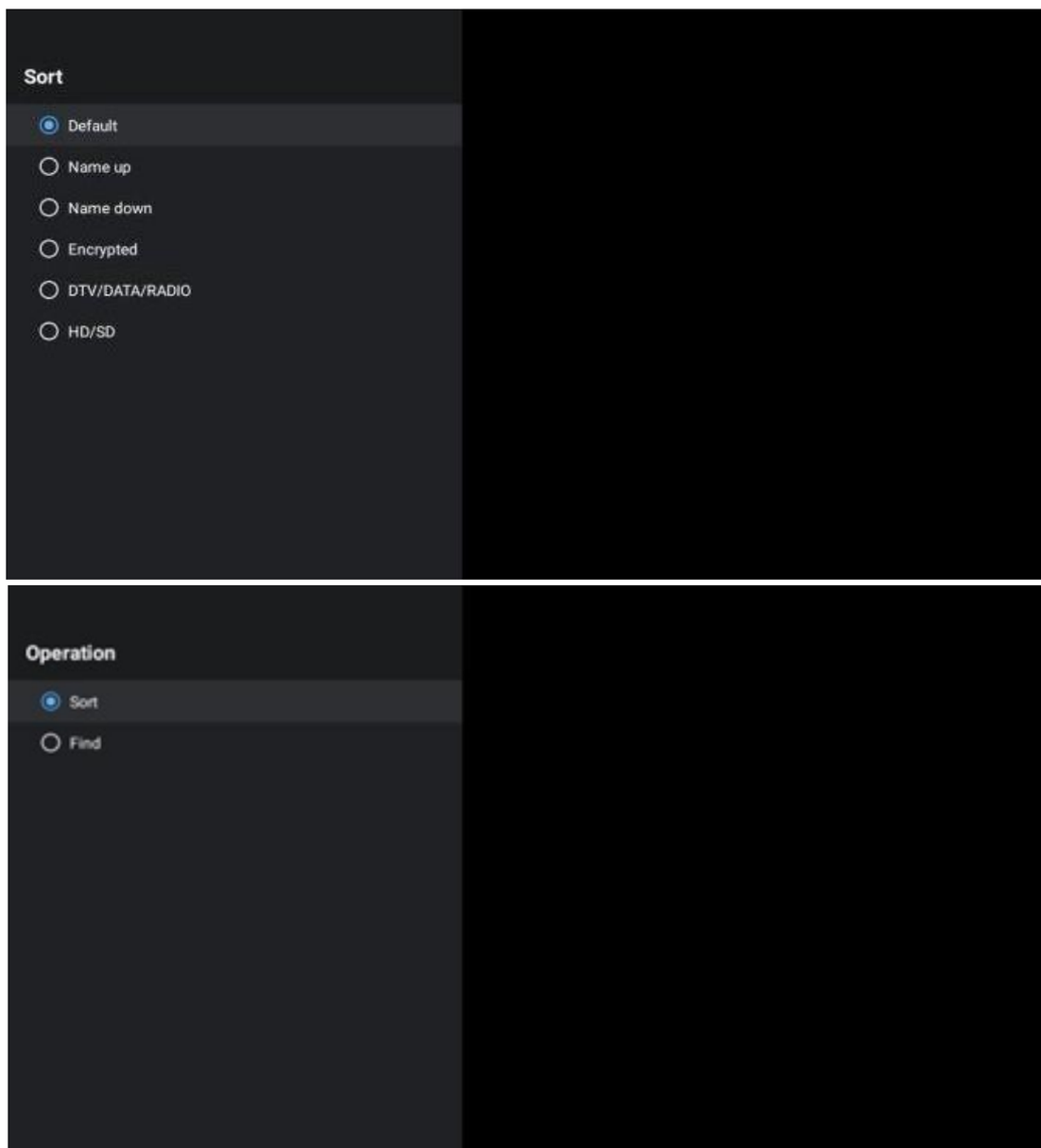


12.1 Работа канала

Нажав зеленую кнопку, вы можете сортировать или находить каналы.

Доступны следующие варианты сортировки: по умолчанию, по имени вверх, по имени вниз, зашифрованные, DTV/DATA/RADIO или HD/SD.

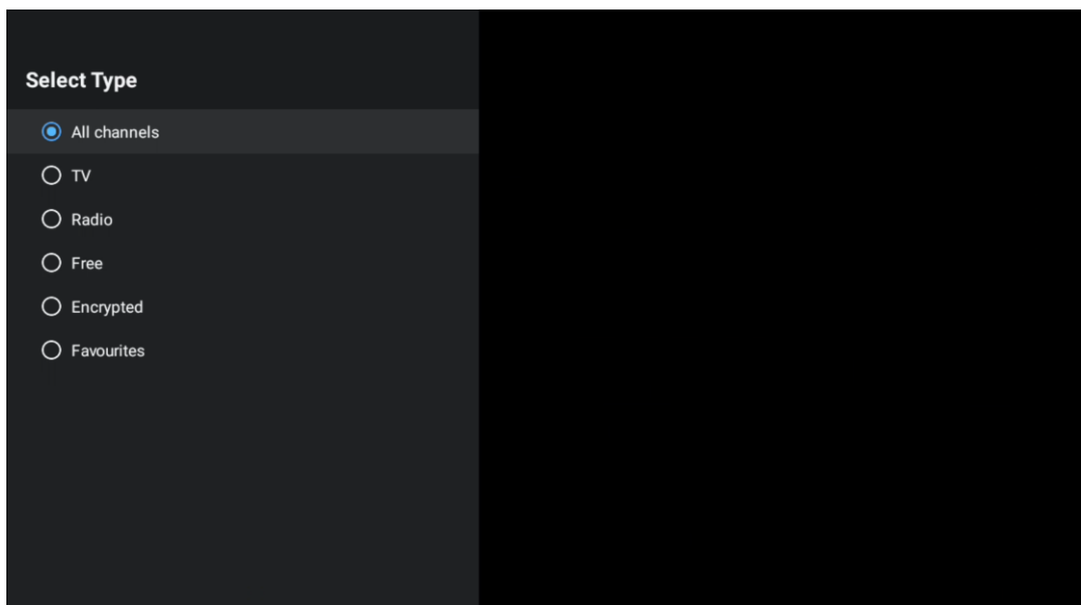
Выберите предпочтительный способ сортировки, нажав кнопку **OK** на пульте дистанционного управления.



12.2 Выберите тип

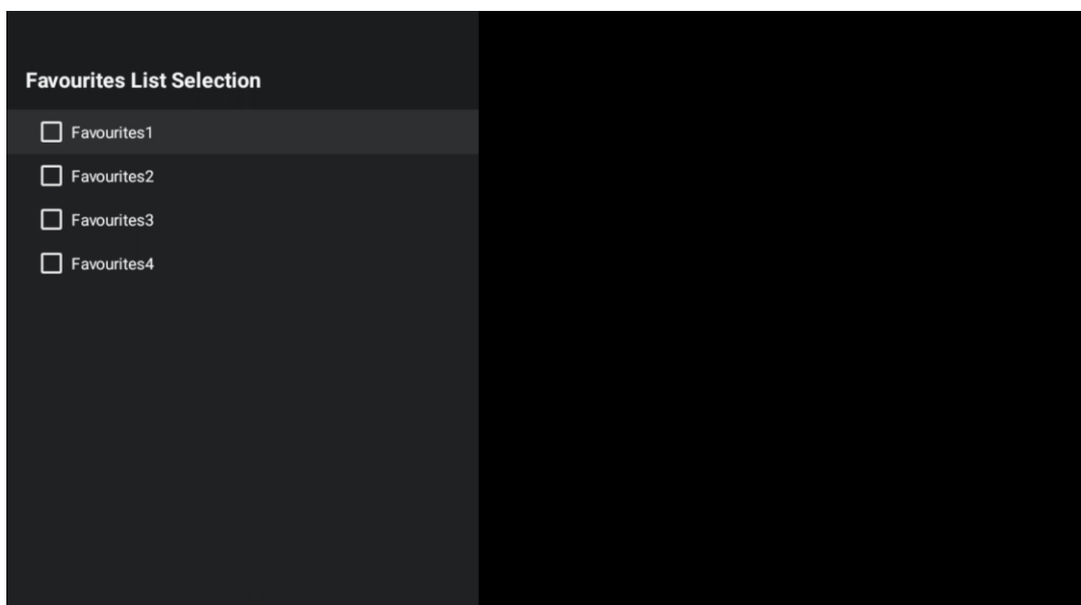
Нажав желтую кнопку, вы можете выбрать тип медиафайлов, которые будут отображаться в режиме Live TV.

Доступны следующие варианты: Все каналы, ТВ, Радио, Бесплатные, Зашифрованные или Избранные.



12.3 Добавить любимого

Создайте списки избранного и добавьте в них предпочитаемые каналы. Примечание: В вашем распоряжении только четыре списка избранного. Чтобы добавить любимый канал в список, перейдите в меню Выбрать тип и выберите Избранное. Затем выберите список, который вы хотите посмотреть.



13 Устранение неполадок

Нет энергии	Проверьте, подключен ли шнур питания телевизора к сети переменного тока. Если питание по-прежнему отсутствует, отсоедините вилку и снова подключите ее к розетке через 60 секунд. Снова включите питание.
Нет фотографии	Проверьте, правильно ли подключен антенный кабель на задней панели. Просмотрите другие каналы, чтобы убедиться, что проблема сохраняется.
Видео появляется без звука	Попробуйте увеличить громкость. Проверьте, выключен ли звук на телевизоре или нет.
Пульт не работает	Убедитесь, что пластиковый пакет, прилагаемый к пульту ДУ, удален. Попробуйте использовать пульт на меньшем расстоянии от телевизора. Проверьте правильность установки батареек или попробуйте использовать новые батарейки в пульте ДУ. Телевизор перейдет в режим ожидания, если в течение нескольких минут не получит ответа.
Проблемы остаются нерешенными	Отключите кабель питания и подождите 30 секунд, затем снова подключите кабель питания к розетке. Если проблемы сохраняются, не пытайтесь ремонтировать телевизор самостоятельно. Обратитесь в сервисный центр.

14 Технические характеристики

	24HG2S14C/ 24HG2S14CW/ 24HQG4S14C	32HG2S14/ 32HG2S14W	32FG2S14/ 32QG4S14	32FG2S14C/ 32QG4S14C	40FG2S14/ 40FG2S14W/ 40QG4S14	43FG2S14/ 43FQG4S14
Рабочее напряжение	100-240 V, 50-60 Гц	100-240 V, 50-60 Гц	100-240 V, 50-60 Гц	100-240 V, 50-60 Гц	100-240 V, 50-60 Гц	100-240 V, 50-60 Гц
Адаптер постоянного тока Технические характеристики (выход)	12 В/3А, 36 Вт			12 В/4 А, 48 Вт		
Аудио (DTS HD)	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Выходная мощность аудиосигнала	2 x 3	2 x 8	2 x 8	2 x 8	2 x 8	2 x 8
Потребляемая мощность (Вт)	36	56	56	48	90	90
Потребляемая мощность в режиме ожидания в сети (Вт)	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5
Вес (кг)	2.25	3.35	3.35	3.35	5.4	6.1
Размеры телевизора LxWxH (с подставкой) (мм)	535 x 151 x 353	719 x 151 x 456	719 x 151 x 456	719 x 151 x 456	892 x 172 x 559	955 x 172 x 590
Размеры телевизора LxWxH (без подставки) (мм)	535 x 75 x 318	719 x 82 x 423	719 x 82 x 423	719 x 82 x 423	892 x 84 x 509	955 x 85 x 555
Дисплей	24"/60 см	32"/80 см	32"/80 см	32"/80 см	40"/101 см	43"/109 см
Разрешение экрана	1366x768	1366x768	1920x1080	1920x1080	1920x1080	1920x1080

14.1 Ограничения

Предназначен только для использования в помещении.

14.2 Лицензии

Возможны изменения. Вследствие постоянных исследований и разработок технические характеристики, дизайн и внешний вид продуктов могут изменяться. Google, Google Play, Android TV, Google Cast и другие знаки являются товарными знаками компании Google LLC. Google Assistant недоступен на некоторых языках и в некоторых странах. Доступность услуг зависит от страны и языка. Netflix является зарегистрированной торговой маркой Netflix, Inc. Требуется членство в потоковом сервисе Netflix (Un abonnement Streaming Netflix est requis). Apple TV является торговой маркой Apple Inc., зарегистрированной в США и других странах и регионах. Wi-Fi является зарегистрированной торговой маркой Wi-Fi Alliance®. Термины HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface, а также логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными знаками HDMI Licensing Administrator, Inc. в США и других странах. Производится по лицензии Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio и символ двойного D являются товарными знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Все права защищены. Все названия продуктов являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками соответствующих владельцев. ©2025 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Vienna, Austria. Данный продукт был произведен и продан под ответственностью компании StreamView GmbH. THOMSON и логотип THOMSON являются торговыми марками, используемыми по лицензии компанией StreamView GmbH - дополнительная информация на сайте www.thomson-brand.com.