

# ***THOMSON***

---



[tv.mythomson.com](https://tv.mythomson.com)



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

# Руководство пользователя проектора PG35B Smart Projector

## Содержание

Содержание .....	2
1. Важная информация о продукте .....	5
1.1 Приложения и производительность .....	6
1.2 Защита данных.....	6
2. Введение.....	7
3. Проектор .....	7
3.1 Структура аппаратного обеспечения .....	7
3.2 Список аксессуаров .....	8
3.3 Настройка.....	9
3.4 Включение питания .....	10
3.5 Защита аккумулятора.....	11
4. Пульт дистанционного управления .....	12
5. Первая установка .....	13
5.1 Сопряжение пульта дистанционного управления .....	13
5.2 Выбор языка.....	13
5.3 Выберите страну или регион.....	13
5.4 Установка Google TV.....	14
5.4.1 Настройка через приложение Google Home .....	14
5.4.2 Установка на телевизор.....	15
5.5 Выберите сеть Wi-Fi .....	15
5.6 Вход в учетную запись Google .....	16
5.7 Условия предоставления услуг и политика конфиденциальности.....	17
5.8 Службы Google.....	17
5.9 Поиск во всех приложениях Google TV .....	18
5.10 Активация голосового соответствия на этом телевизоре .....	18
5.11 Получение персональных результатов .....	19
5.12 Выбор дома Google.....	19
5.13 Выбор служб .....	19
5.14 Настройка телевизора Google TV.....	20

6.	Главный экран.....	20
6.1	Главный экран.....	20
6.2	Аккаунт Google .....	22
6.3	Приложения.....	23
6.4	Библиотека .....	23
6.5	Поле поиска Google TV .....	24
6.6	Уведомление .....	25
7.	Настройки .....	25
7.1	Входы .....	26
7.2	Проектор .....	27
7.2.1	Фокус.....	27
7.2.2	Коррекция изображения.....	28
7.2.3	Режим динамика Bluetooth .....	29
7.2.4	Дополнительные настройки .....	30
7.2.5	Батарея.....	30
7.3	Дисплей и звук .....	31
7.3.1	Изображение.....	31
7.3.2	Звук.....	32
7.3.3	Аудиовыход .....	33
7.4	Сеть и Интернет .....	33
7.4.1	Включение/выключение Wi-Fi .....	34
7.4.2	Выбор доступных сетей.....	34
7.4.3	Другие опции.....	34
7.4.4	Ethernet .....	34
7.4.5	Другие .....	34
7.5	Учетные записи и вход в систему.....	34
7.6	Конфиденциальность .....	35
7.6	Приложения .....	36
7.7	Система.....	37
7.7.1	О системе.....	38
7.7.2	Дата и время .....	38
7.7.3	Язык.....	39
7.7.4	Клавиатура .....	39

7.7.5 Хранилище.....	40
7.7.6 Режим окружающей среды.....	40
7.7.7 Питание и энергия.....	41
7.7.8 Cast .....	42
7.7.9 Google .....	43
7.7.10 Системные звуки.....	43
7.7.11 Перезапуск .....	43
7.8 Доступность.....	43
7.9 Пульты и аксессуары .....	44
8. Воспроизведение мультимедиа (ММР).....	45
9. Устранение неполадок.....	46
10. Информация о Европейском агентстве .....	47
10.1 Лицензии.....	47

# 1. Важная информация о продукте

**Перед началом эксплуатации устройства прочтите инструкции и сохраните их для дальнейшего использования.**



Оборудование с этим символом относится к классу II или электроприборам с двойной изоляцией. Оно сконструировано таким образом, что не требует безопасного подключения к электрическому заземлению.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О БАТАРЕЕ**

Данное устройство содержит внутреннюю литиевую батарею. Используйте только прилагаемый адаптер питания.

Обращайтесь с ним осторожно, чтобы избежать утечки, пожара или взрыва. Во избежание травм и повреждений соблюдайте правила утилизации и зарядки аккумуляторов.

## **Уведомление о батареях и перезаряжаемых батареях (аккумуляторах)**

Батареи и перезаряжаемые батареи (аккумуляторы) - это расходные компоненты с ограниченным сроком службы. Их производительность естественным образом снижается со временем из-за старения и использования, включая циклы зарядки. Этот нормальный износ не является дефектом в смысле законных гарантийных прав. Гарантийные обязательства остаются в силе в случае производственных или материальных дефектов, таких как значительное снижение производительности сразу после покупки.

Обратите внимание, что постепенное уменьшение емкости и времени работы аккумулятора в результате регулярного использования не является дефектом и поэтому не подпадает под действие гарантии.

## **Хранение**

Ваше устройство было тщательно проверено и упаковано перед отправкой. При распаковке убедитесь, что все детали находятся в комплекте, и держите упаковку подальше от детей. Мы рекомендуем хранить коробку в течение гарантийного срока, чтобы сохранить устройство в идеальной защите в случае ремонта или гарантии.

## **Директива WEEE**



Эта маркировка указывает на то, что данный продукт не должен выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами на территории ЕС. Пожалуйста, переработайте 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.

## **Упрощенная декларация соответствия ЕС**

Настоящим компания StreamView заявляет, что устройство Smart Projector, относящееся к типу радиооборудования, соответствует Директиве 2014/53/EU. Полный текст декларации соответствия ЕС доступен по следующему интернет-адресу: [tv.mythomson.com/support](https://tv.mythomson.com/support)

Предназначен для использования только в помещении.

## 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. Требуется подписка на потоковое вещание. Дополнительная информация на сайте [www.netflix.com](http://www.netflix.com). Доступность языков для Google Assistant зависит от поддержки голосового поиска Google.

## 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 не может нести ответственность за возможное нарушение защиты данных сторонними службами.

## Поддержка



Часто задаваемые вопросы, руководства, помощь и поддержка:

[tv.mythomson.com/support](http://tv.mythomson.com/support)



AAA

### 1.1 Приложения и производительность

Скорость загрузки зависит от вашего интернет-соединения. Некоторые приложения могут быть недоступны в вашей стране или регионе. Может потребоваться участие в потоковом вещании. Netflix доступен в некоторых странах. Дополнительная информация на сайте [www.netflix.com](http://www.netflix.com). Доступность голосового помощника Google Assistant зависит от поддержки голосового поиска Google.

### 1.2 Защита данных

Поставщики приложений и услуг могут собирать и использовать технические данные и сопутствующую 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, предоставления услуг или технологий, которые не идентифицируют вас лично. Кроме того, некоторые сторонние службы, которые уже включены в устройство или установлены вами после приобретения продукта, могут потребовать регистрации с указанием ваших персональных данных. Некоторые службы могут также собирать личные данные без дополнительных предупреждений. StreamView не может нести ответственность за возможное нарушение защиты данных сторонними службами.

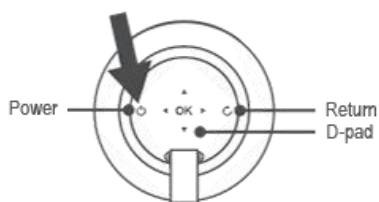
## 2. Введение

С помощью Google TV™ на проекторе PG35B вы можете наслаждаться всеми развлечениями, которые вы любите - с небольшой помощью Google. В Google TV собраны фильмы, сериалы и многое другое из всех ваших подписок в одном месте. Нужно вдохновение? Получите рекомендации и воспользуйтесь мощным поиском Google, чтобы найти передачи в более чем 10 000 приложений. Вы также можете использовать свой голос для поиска программ, воспроизведения музыки, управления устройствами "умного дома" и многого другого. А персонализированные списки просмотра и профили позволят каждому настроить свой опыт.

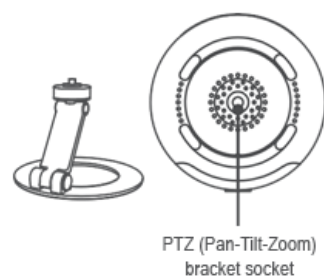
## 3. Проектор

### 3.1 Структура аппаратного обеспечения

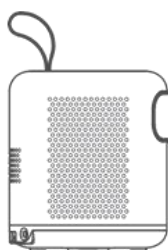
Вид сверху



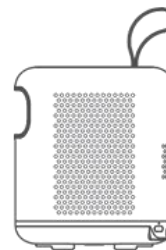
Вид снизу



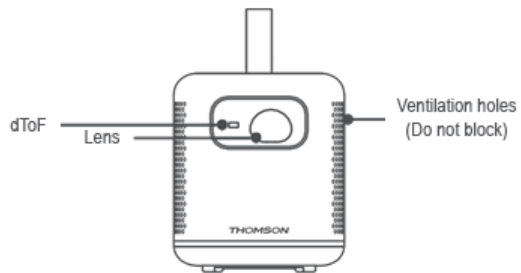
Вид слева



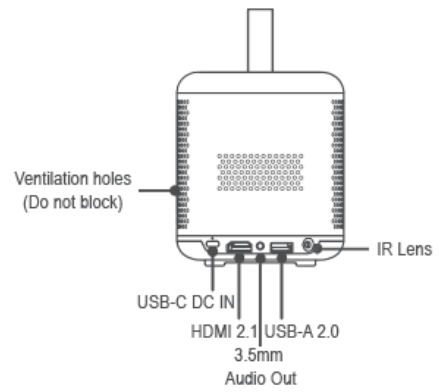
Вид справа



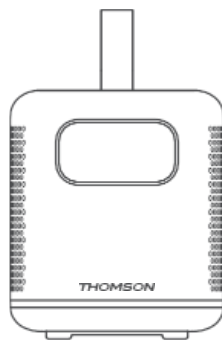
### Вид спереди



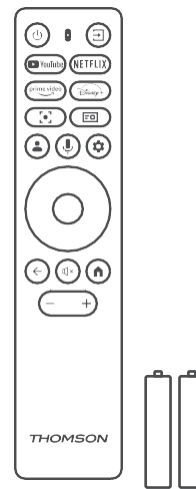
### Вид сзади



## 3.2 Список аксессуаров



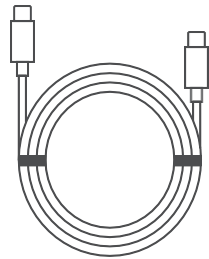
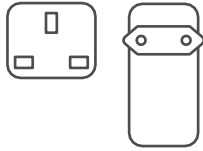
Проектор x1



Пульт дистанционного управления x1

Батарейка AAA x2

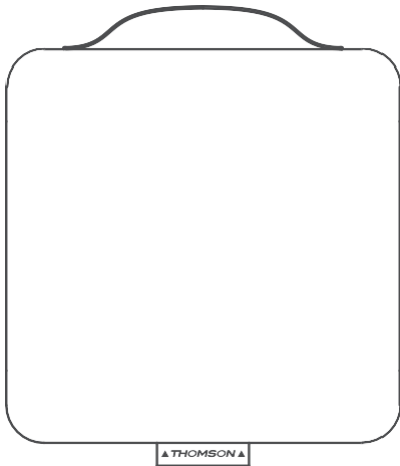




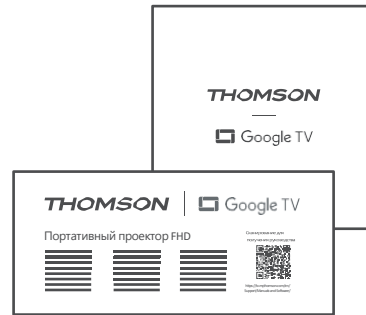
**Кабель USB-C DC IN x1**

**Адаптер питания x1  
эксплуатации x1**

**Адаптер x1**

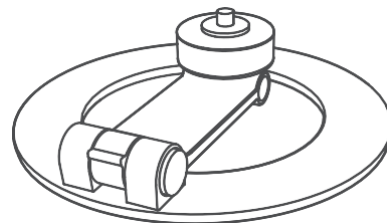
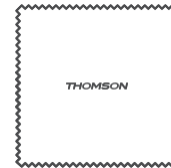


**Сумка для хранения x1**



**Фиш x1**

**Руководство по**

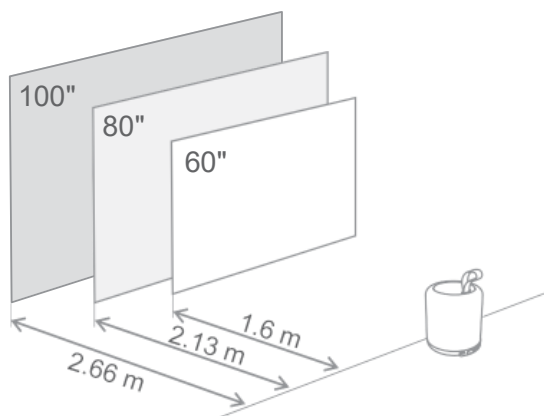


**Кронштейн PTZ x1**

**Чистящая салфетка x1**

### **3.3 Настройка**

Для наилучшей работы с проектором Thomson PG35B необходимо занять следующее положение:



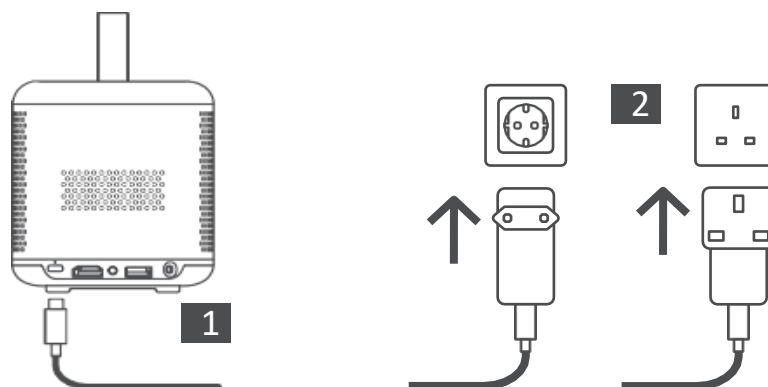
Размер изображения	60 дюймов	80 дюймов	100 дюймов
Экран (длина * ширина)	133 * 75 см	177 * 100 см	221 * 124 см
Проекционное расстояние	26 см	33 см	40 см

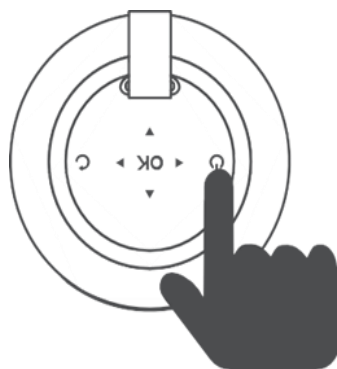
Наилучший рекомендуемый размер проекции - 80 дюймов.

### 3.4 Включение питания

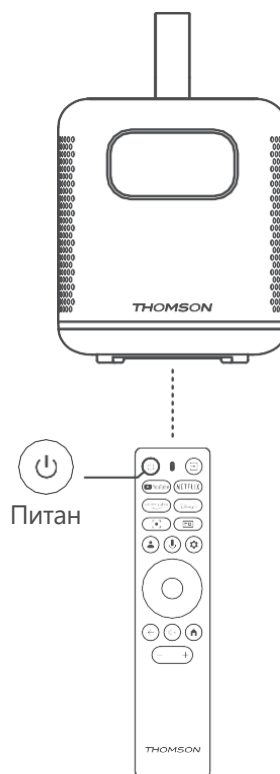
1. Подключите проектор к розетке.
2. Нажмите кнопку питания на проекторе или пульте ДУ, чтобы включить проектор.

**Примечание:** Thomson PG35B оснащен аккумулятором емкостью **3100 мАч**, который обеспечивает до 2 часов автономной работы.





Питание ВКЛ




### 3.5 Защита аккумулятора

Если индикатор зарядки чередуеться между красным и зеленым цветом или/и состояние батареи отображается ненормально на интерфейсе пользовательского интерфейса, это обычно означает, что сработала защита батареи от зарядки.

Когда температура превышает порог безопасности, зарядка автоматически прекращается, а затем нормальная работа возобновляется до тех пор, пока температура не вернется в диапазон порога защиты.

## 4. Пульт дистанционного управления



	<b>Питание:</b> включение/выключение проектора.
	<b>Вход:</b> Вызывает меню с входными сигналами.
	<b>YouTube:</b> Открывает приложение YouTube.
	<b>Netflix:</b> Открывает приложение Netflix.
	<b>Prime Video:</b> Открывает приложение Prime Video.
	<b>Disney:</b> Открывает приложение Disney.
	<b>Фокус:</b> Автоматическая настройка фокуса объектива. В процессе настройки можно перейти к ручной настройке, нажав кнопку ОК.
	<b>Настройки проектора:</b> Открывает настройки, связанные с проектором.
	<b>Аккаунт Google:</b> Здесь можно изменить настройки профиля, добавить новый аккаунт Google или управлять уже существующими аккаунтами.
	<b>Google Assistant:</b> активация голосового помощника Google Assistant.
	<b>Настройки:</b> Открытие настроек, связанных с системой.
	<b>Навигационные кнопки:</b> Навигация по меню или приложениям.
	<b>Кнопка ОК:</b> Подтверждает выбор.
	<b>Назад:</b> Возврат на один шаг назад в меню или приложениях. Во время сопряжения пульта ДУ нажмите и удерживайте эту кнопку вместе с кнопкой <b>Home</b> .
	<b>Выключить звук:</b> Выключает все звуки проектора.
	<b>Home:</b> Вход на главный экран из любой части меню или любого приложения. При сопряжении пульта ДУ нажмите и удерживайте эту кнопку вместе с кнопкой <b>Назад</b> .
	<b>Увеличение/уменьшение громкости:</b> регулировка уровня громкости проектора.

## 5. Первая установка

Примечание: Thomson рекомендует держать PG35B подключенным к розетке для зарядки аккумулятора на протяжении всей первой установки.

### 5.1 Сопряжение пульта дистанционного управления

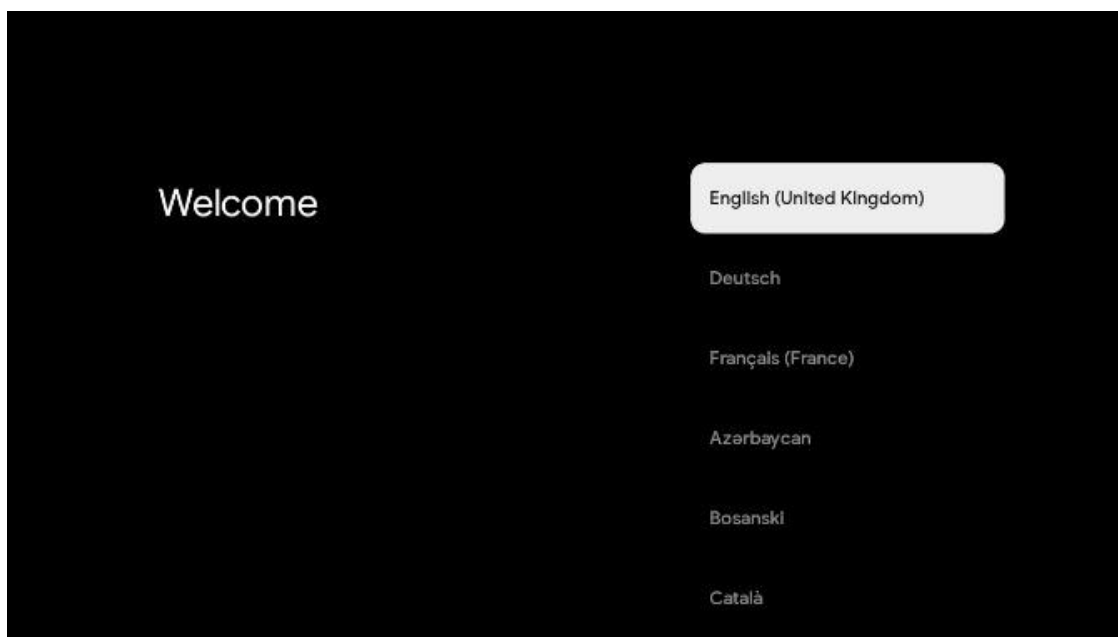
Нажмите и удерживайте одновременно кнопки **Back** и **Home**, чтобы запустить режим сопряжения на пульте дистанционного управления Thomson. При успешном сопряжении пульта дистанционного управления вы увидите соответствующее уведомление на проекторе.

Thomson рекомендует использовать PG35B с пультом дистанционного управления, сопряженным по Bluetooth, для достижения наилучших результатов.

### 5.2 Выбор языка

Прокрутите список языков с помощью кнопок направления и выберите нужный язык.

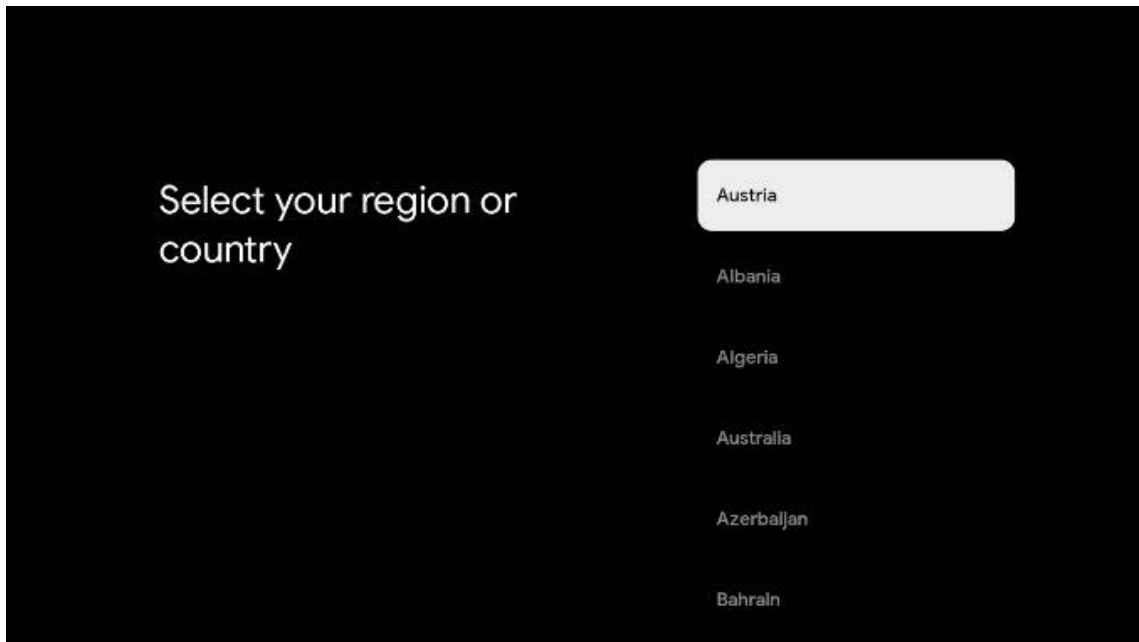
Примечание: Некоторые языки имеют различные опции страны/региона, выбор которых может повлиять на формат даты и времени, а также на другие настройки, специфичные для данного региона.



### 5.3 Выберите страну или регион

Прокрутите список стран и регионов вниз с помощью кнопок направления и выберите нужную страну или регион.

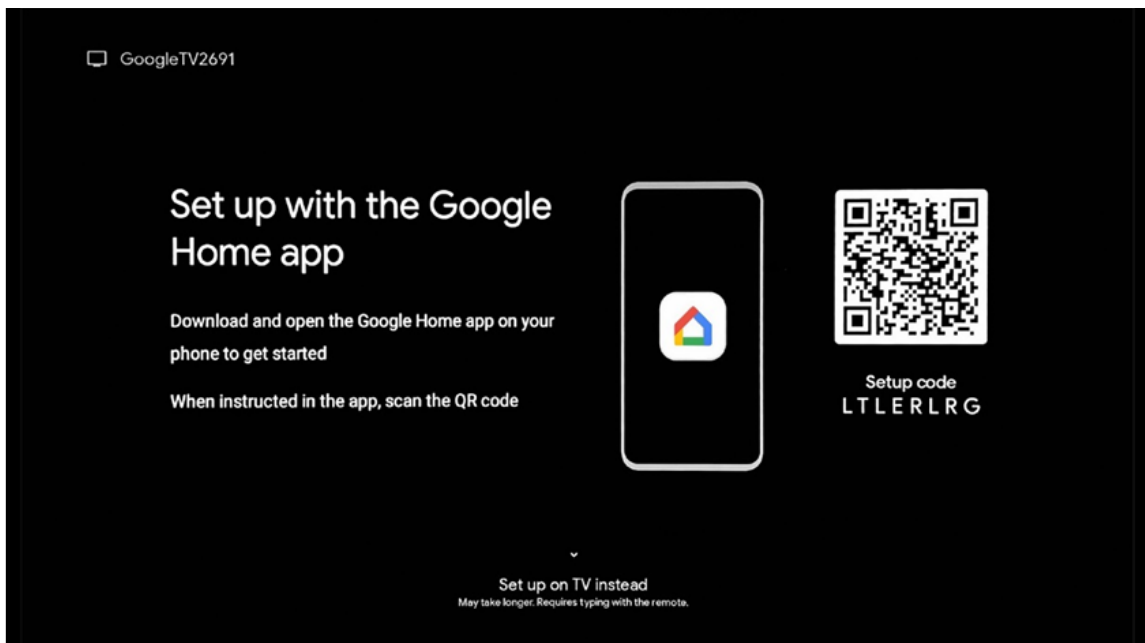
Примечание: Thomson рекомендует выбрать страну или регион вашего проживания, чтобы получить функции и услуги, доступные в стране или регионе вашего проживания.



## 5.4 Установка Google TV

Чтобы иметь доступ ко всему содержимому и приложениям на вашем Thomson PG35B, мы рекомендуем войти в систему с помощью учетной записи Google.

Вы можете настроить PG35B через приложение Google Home на вашем мобильном телефоне (телефоне или планшете) или вручную, выбрав опцию "Настроить вместо телевизора" в нижней части экрана.



### 5.4.1 Настройка через приложение Google Home

Для настройки с помощью приложения Google Home необходимо иметь мобильное устройство (смартфон или планшет) с установленным приложением Google Home и чтобы мобильное устройство было подключено к Интернету через ту же сеть Wi-Fi, к которой должен быть подключен проектор Thomson PG35B. Чтобы установить

приложение Google Home, отсканируйте QR-код на проекторе 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 проекторе и мобильном устройстве. Настройка проектора через приложение Google Home на мобильном устройстве не должна прерываться.

Примечание: Некоторые мобильные устройства с более высокой версией ОС Android не полностью совместимы с установкой Google TV через приложение Google Home. Поэтому мы рекомендуем использовать вариант установки "Настройка на телевизоре".

## 5.4.2 Установка на телевизор

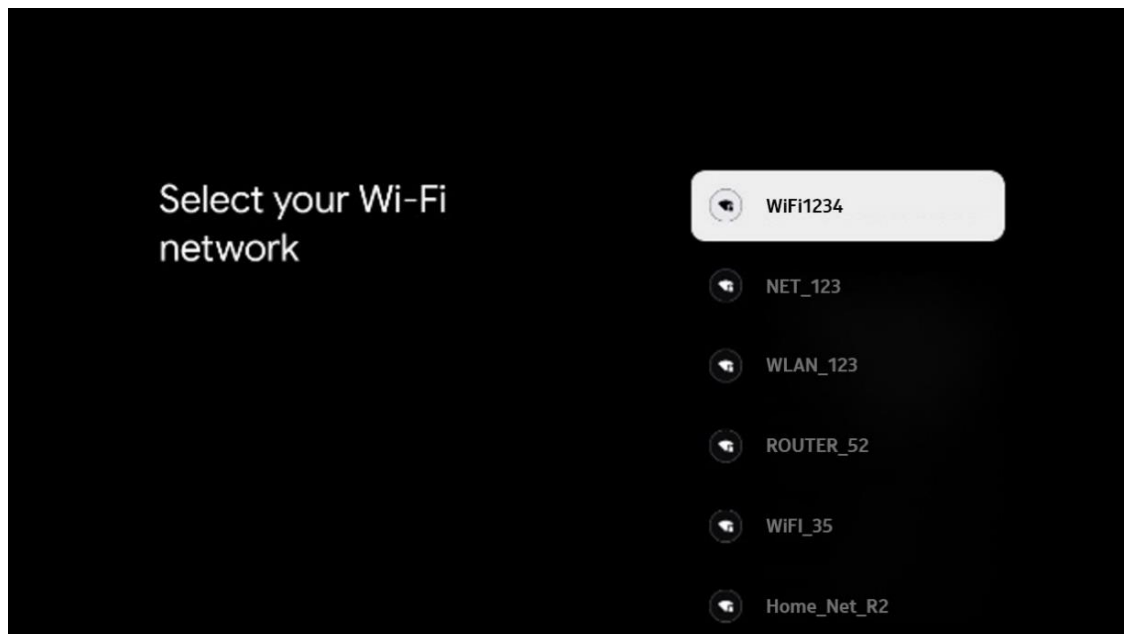
Вы должны будете выполнить установку с помощью пульта дистанционного управления. Следуйте инструкциям, приведенным ниже в данном руководстве пользователя или на проекторе Thomson PG35B.

## 5.5 Выберите сеть Wi-Fi

Прокрутите вниз список доступных сетей Wi-Fi и выберите нужную. Если выбранная сеть Wi-Fi защищена, для подключения к ней необходимо ввести пароль Wi-Fi.

Если нужной сети Wi-Fi нет в списке, можно подождать около 10 секунд, пока список автоматически обновится, или ввести данные Wi-Fi вручную, прокрутив список до конца и выбрав "Другая сеть...". Вам нужно будет ввести SSID вашей сети Wi-Fi, выбрать тип защиты и ввести пароль, если защита присутствует.

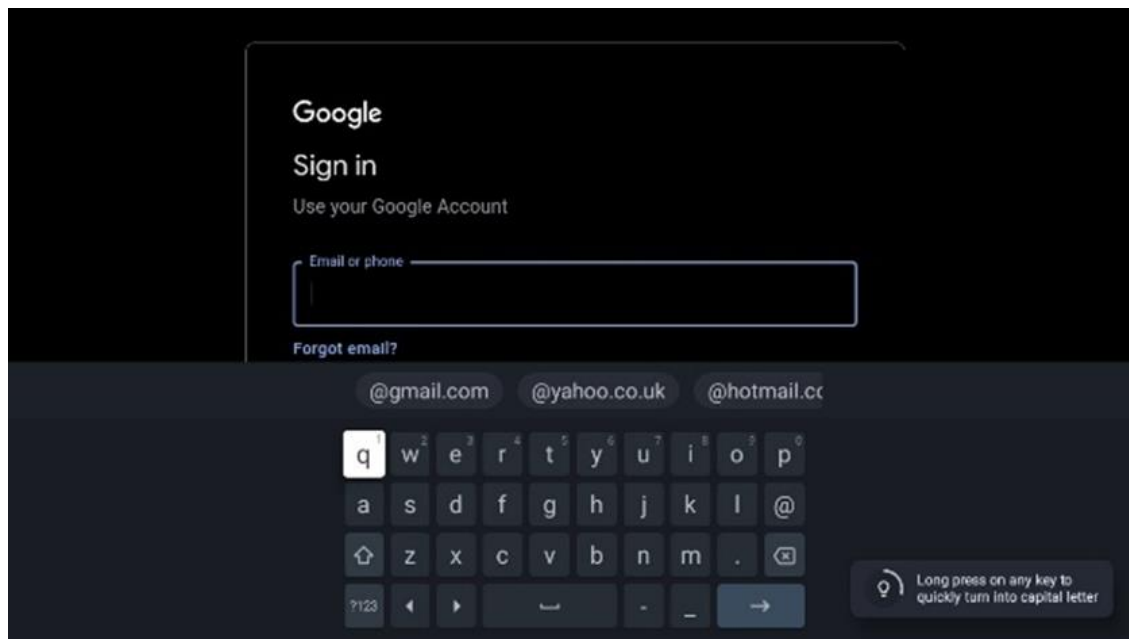
Примечание: Если Thomson PG35B подключен к Интернету с помощью кабеля LAN, подключение к Wi-Fi не обязательно. Однако мы рекомендуем использовать Wi-Fi с нашим проектором, работающим от аккумулятора, чтобы свести к минимуму количество кабелей.



## 5.6 Вход в учетную запись Google

Когда проектор Thomson PG35B подключен к Интернету, появится запрос на вход, в котором вы можете ввести адрес электронной почты своего аккаунта Google.

Примечание: Во время первой установки Thomson PG35B вы не сможете создать аккаунт Google. Аккаунт Google необходимо создать заранее или во время установки на другом устройстве, например, на смартфоне или ноутбуке.



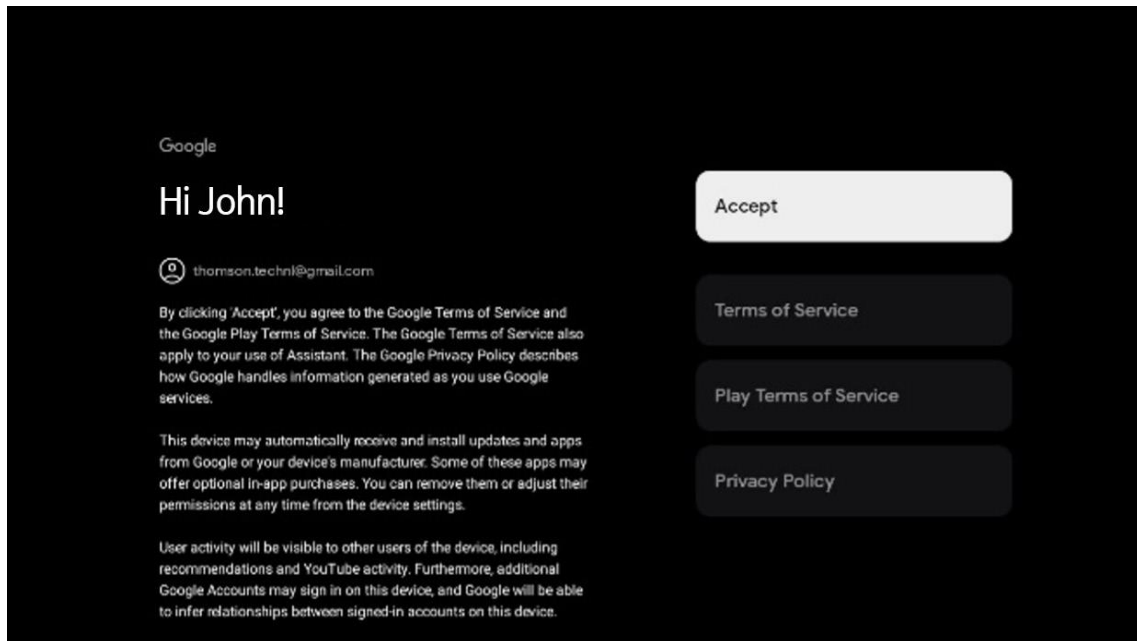
После ввода адреса электронной почты аккаунта Google вам нужно будет ввести пароль или подтвердить вход на другом устройстве, где вы уже зарегистрированы. Следуйте инструкциям на экране.



## 5.7 Условия предоставления услуг и политика конфиденциальности

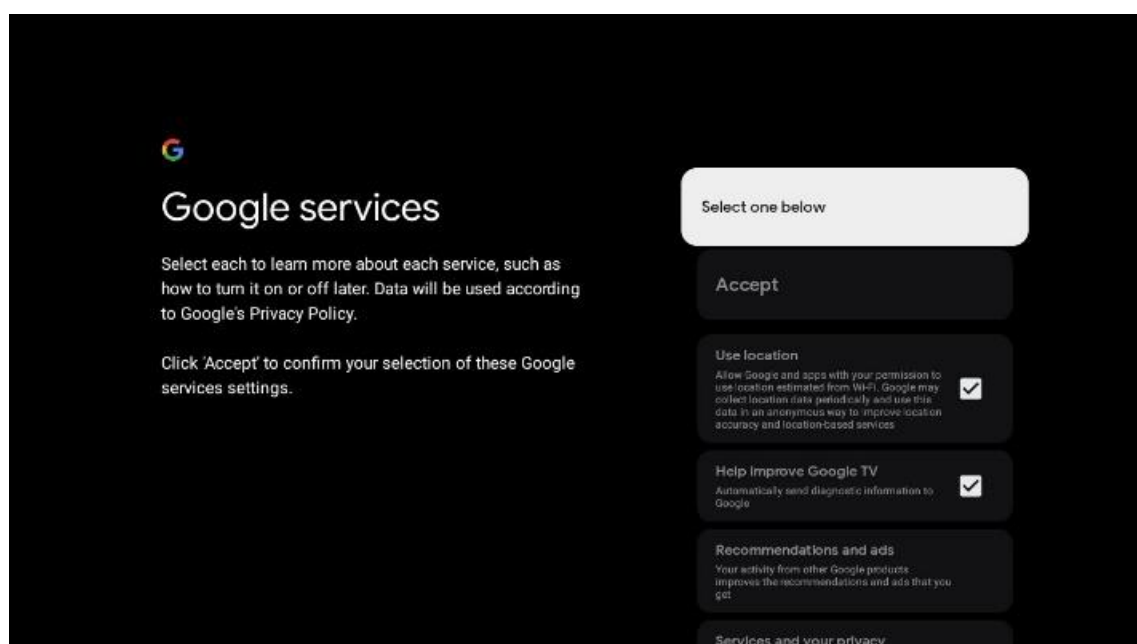
Здесь вы сможете ознакомиться с Условиями предоставления услуг (ToS), Условиями предоставления услуг игры (PToS) и Политикой конфиденциальности. Мы рекомендуем ознакомиться с этими условиями и принять их, если вы с ними согласны.

Примечание: Чтобы пользоваться Google TV, его приложениями и доступным контентом, необходимо принять ToS, PToS и Политику конфиденциальности.



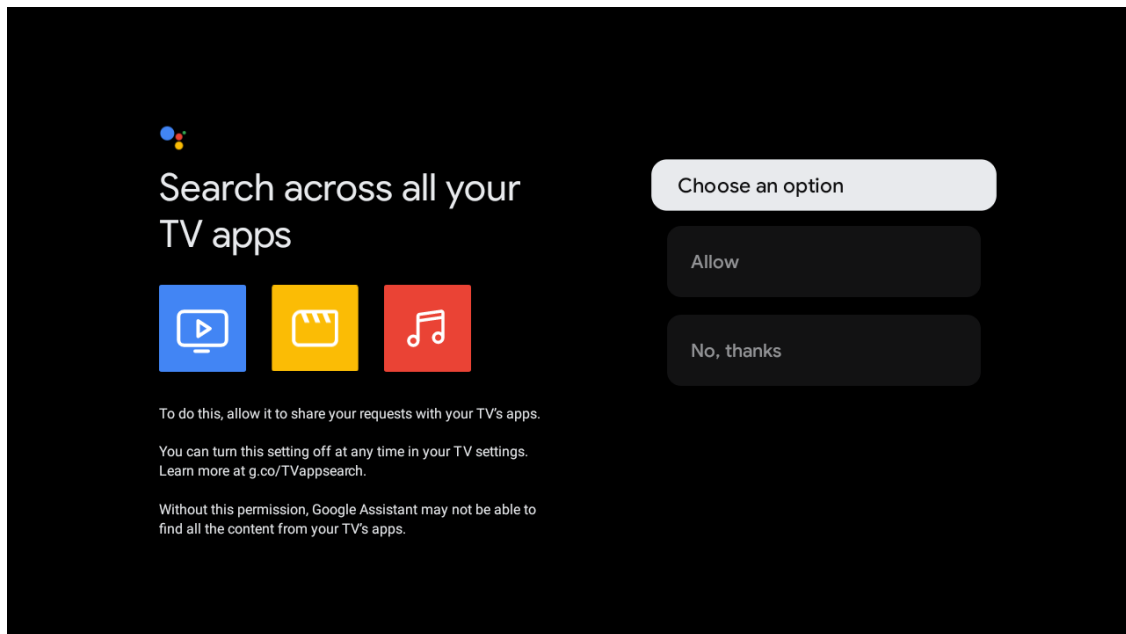
## 5.8 Службы Google

На этом экране перечислены все доступные вам службы Google. Thomson рекомендует узнать больше об этих службах и включить/выключить те, с которыми вы согласны или не согласны.



## 5.9 Поиск во всех приложениях Google TV

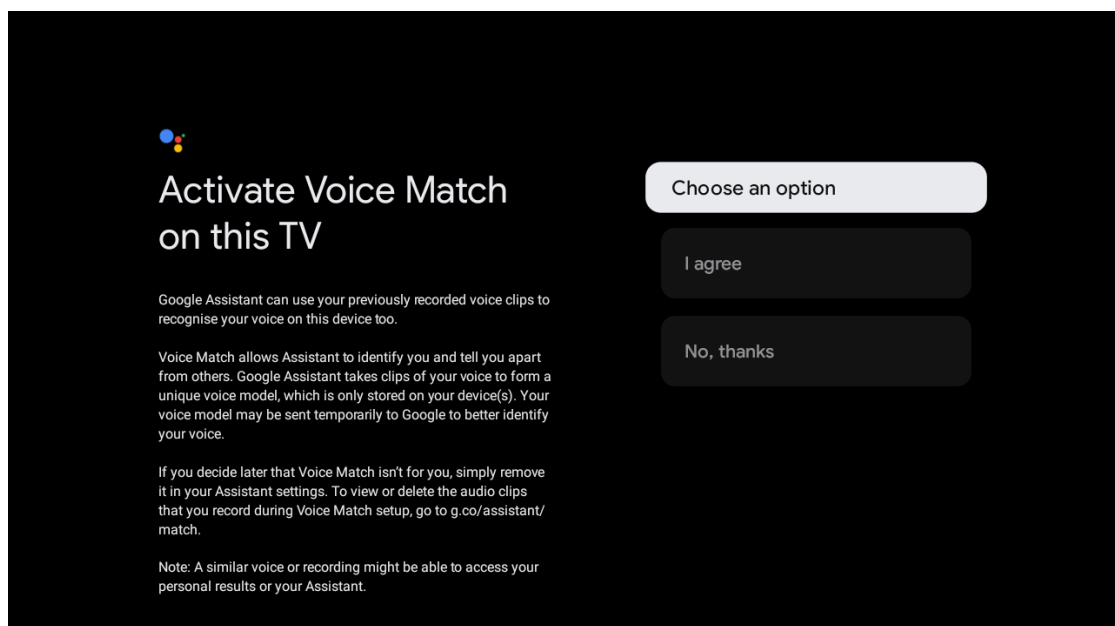
Если включить поиск во всех приложениях Google TV, то при использовании строки поиска на главном экране или при использовании Google Assistant будет отображаться предлагаемый контент из установленных приложений.



## 5.10 Активация голосового соответствия на этом телевизоре

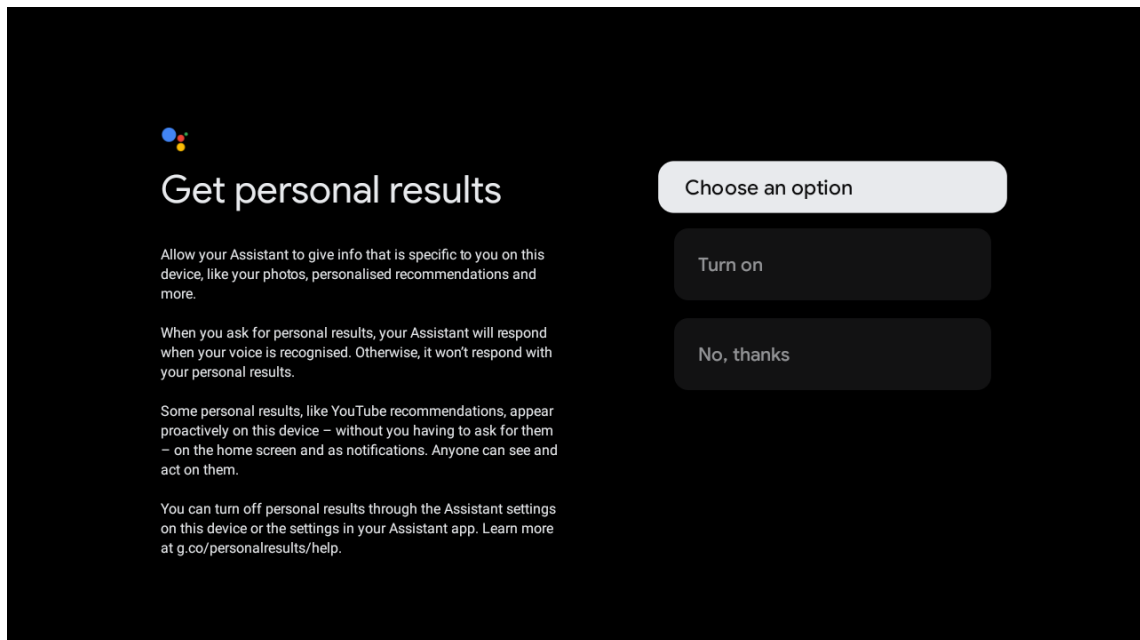
Google Assistant может использовать записанные ранее голосовые фрагменты для распознавания вашего голоса и на этом устройстве. Voice Match позволяет Ассистенту идентифицировать вас и отличать от других. Google Assistant использует клипы вашего голоса для создания уникальной голосовой модели, которая хранится только на вашем устройстве (устройствах).

Чтобы просмотреть подробную информацию или удалить аудиоклипы, записанные во время настройки Voice Match, перейдите по ссылке [g.co/assistant/match](https://g.co/assistant/match).



## 5.11 Получение персональных результатов

Позвольте вашему помощнику предоставлять информацию, которая относится именно к вам на этом устройстве, например ваши фотографии, персональные рекомендации и многое другое.

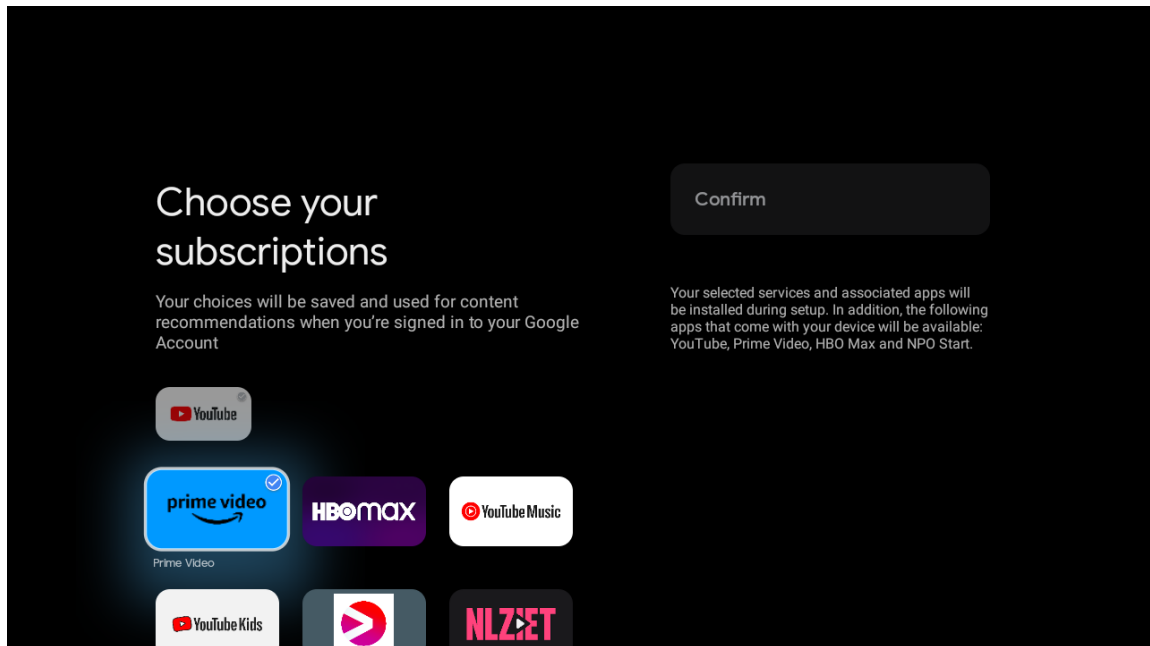


## 5.12 Выбор дома Google

Добавив Thomson PG35B в Google Home, вы сможете управлять им с помощью других устройств с поддержкой Google Assistant, находящихся поблизости. Вы также сможете использовать этот проектор для управления другими устройствами "умного дома" в вашем доме. Используйте экранные инструкции для подсказок.

## 5.13 Выбор служб

Выберите приложения или службы, рекомендации которых вы хотите получить, войдя в свою учетную запись Google. Выбранные приложения и службы будут установлены во время настройки. Список доступных приложений и служб зависит от вашего местоположения.



## 5.14 Настройка телевизора Google TV

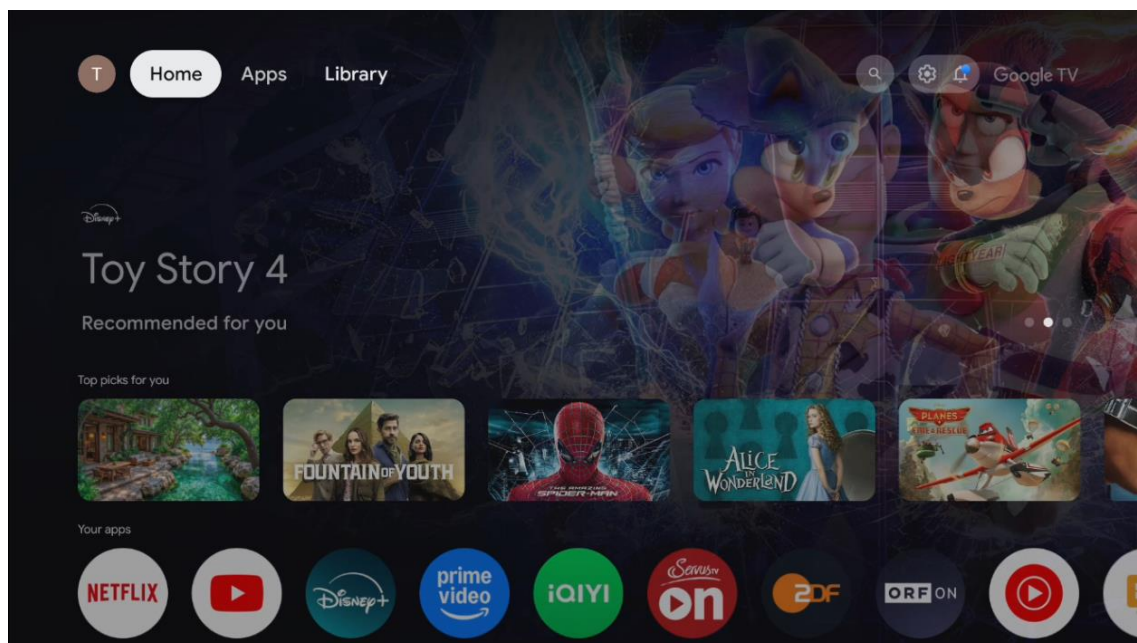
На этом экране вы можете отслеживать предполагаемое время установки Google TV. Расчетное время зависит от служб и приложений, выбранных ранее при первой установке.

Примечание: Пожалуйста, не выключайте проектор во время установки, так как это может повредить программное обеспечение.

## 6. Главный экран

### 6.1 Главный экран

С главного экрана можно запустить любое установленное приложение, посмотреть фильм из различных потоковых приложений или войти в меню настроек проектора Thomson PG35B. Кроме того, вы можете в любой момент выйти из любого приложения и вернуться на главный экран, нажав кнопку **Home** на пульте дистанционного управления. В первой строке (Рекомендуется для вас) будет предложено потоковое содержимое потоковых приложений, установленных на вашем телевизоре, в соответствии с критериями поиска в вашей истории поиска.

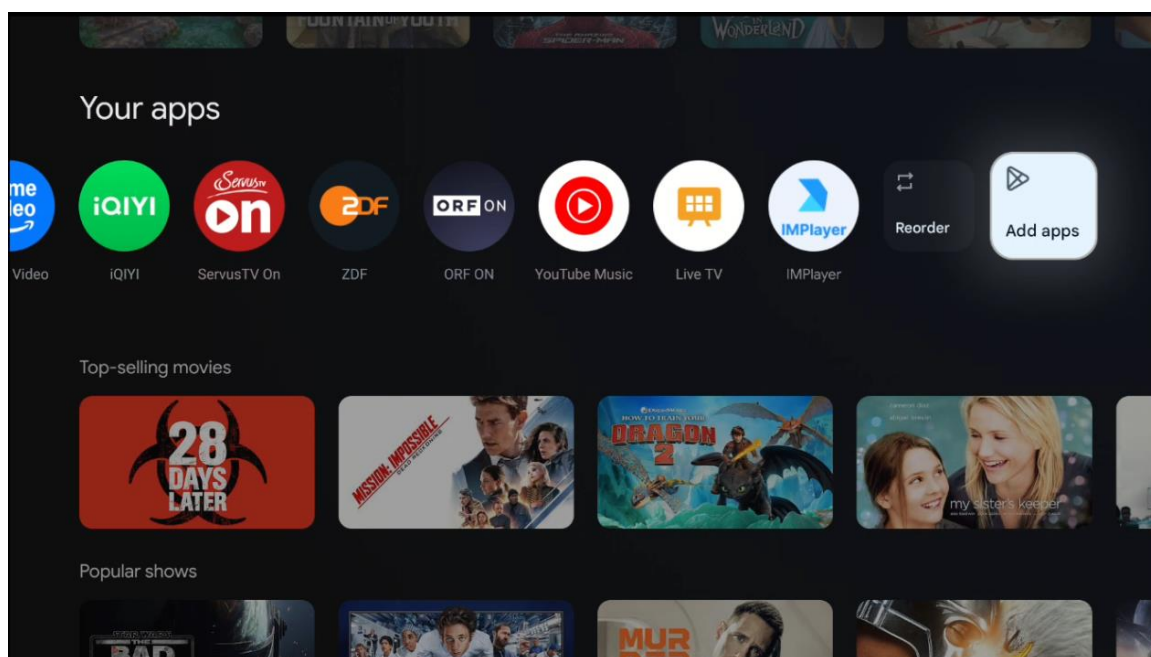


Примечание: В зависимости от настроек вашего телевизора и выбора страны при первоначальной настройке, главное меню может содержать различные элементы.

Вторая строка (Ваши приложения) - это строка приложений. В этой первой строке находятся наиболее важные приложения для потоковых сервисов, таких как Netflix или YouTube.

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

Выберите приложение, нажмите и удерживайте кнопку **OK**, чтобы удалить выбранное приложение из первой строки избранного, переместить его на другую позицию или запустить.



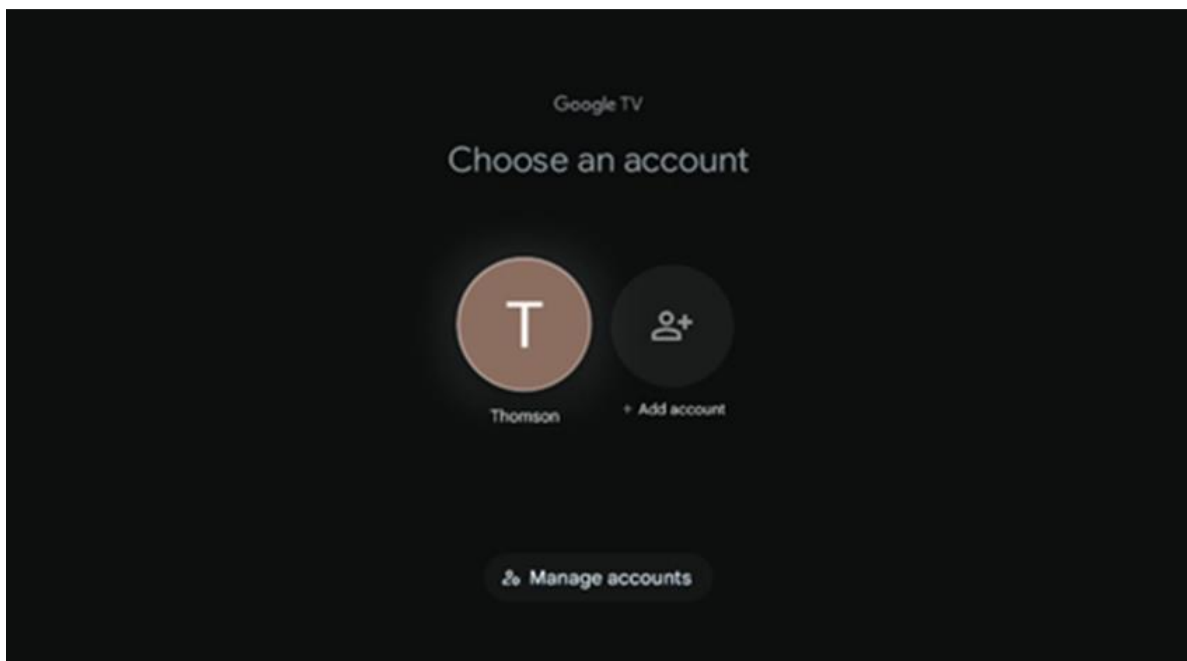
На предпоследней и последней позиции в этом ряду находятся поля с опциями "Переупорядочить" и "Добавить приложения". Выберите эти опции, чтобы изменить порядок приложений в этом ряду или добавить новое приложение в этот ряд избранных приложений.

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

Примечание: Приложения, показанные на изображении, приведены только для примера и могут отличаться в зависимости от страны установки.

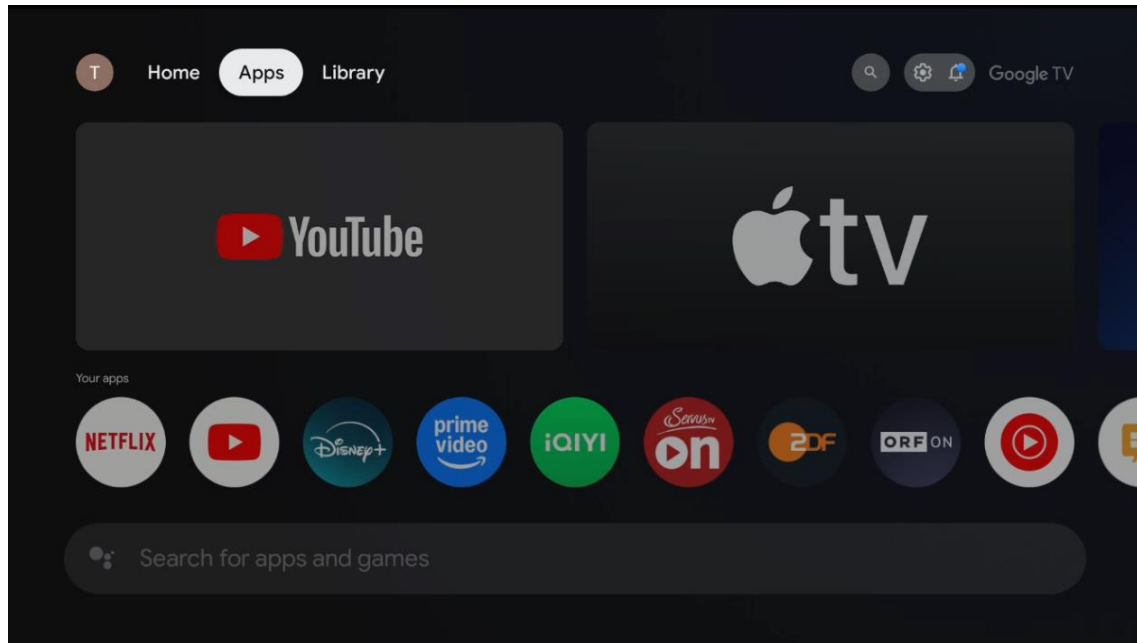
## 6.2 Аккаунт Google

Перейдите к значку своего профиля в левом верхнем углу и нажмите **OK**. Выделите значок профиля и нажмите **OK**. Здесь вы можете изменить настройки профиля, добавить новый аккаунт Google или управлять уже существующими аккаунтами.



## 6.3 Приложения

Выберите вкладку Apps на главном экране, чтобы отобразить приложения, установленные на телевизоре. Выделите строку поиска, чтобы ввести название приложения, которое вы хотите установить из Google Play Store.



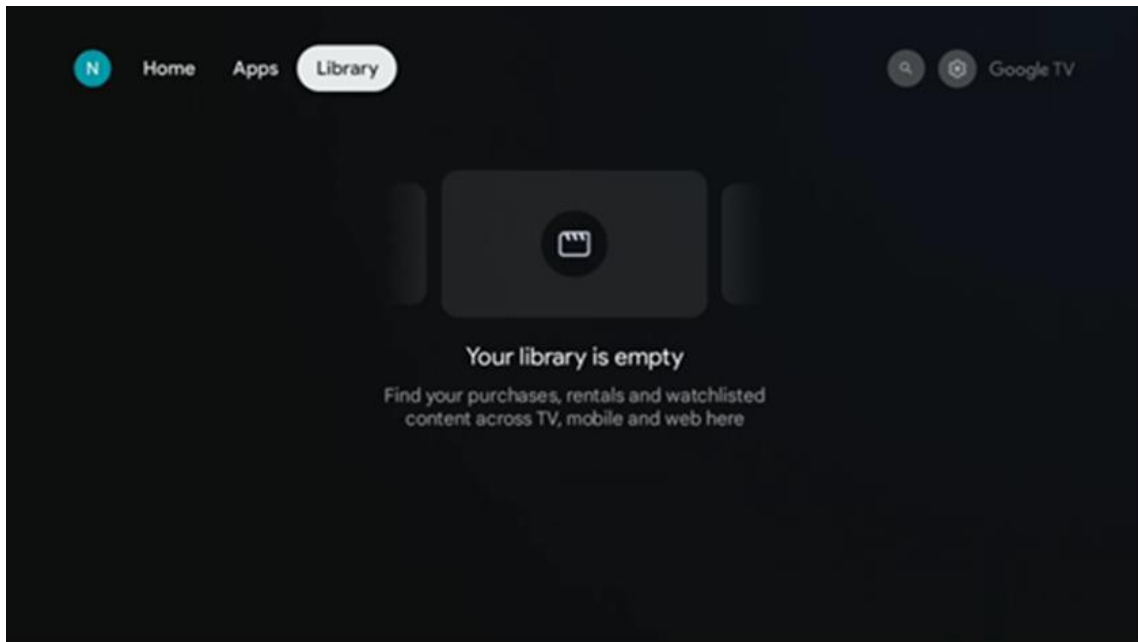
Примечание: Некоторые приложения работают только в вашей собственной сети. Эти приложения не являются открытыми интернет-сервисами, а лишь внутренними решениями для нескольких телевизоров в одной семье. Поэтому работа этих приложений может определяться вашим IP-телевизором или оператором сети.

Некоторые приложения доступны для загрузки в соответствии с геолокацией. Это означает, что приложения, зависящие от геолокации, доступны только в магазине Google Play в соответствии с правилами геолокации и не могут быть загружены и установлены в разных странах.

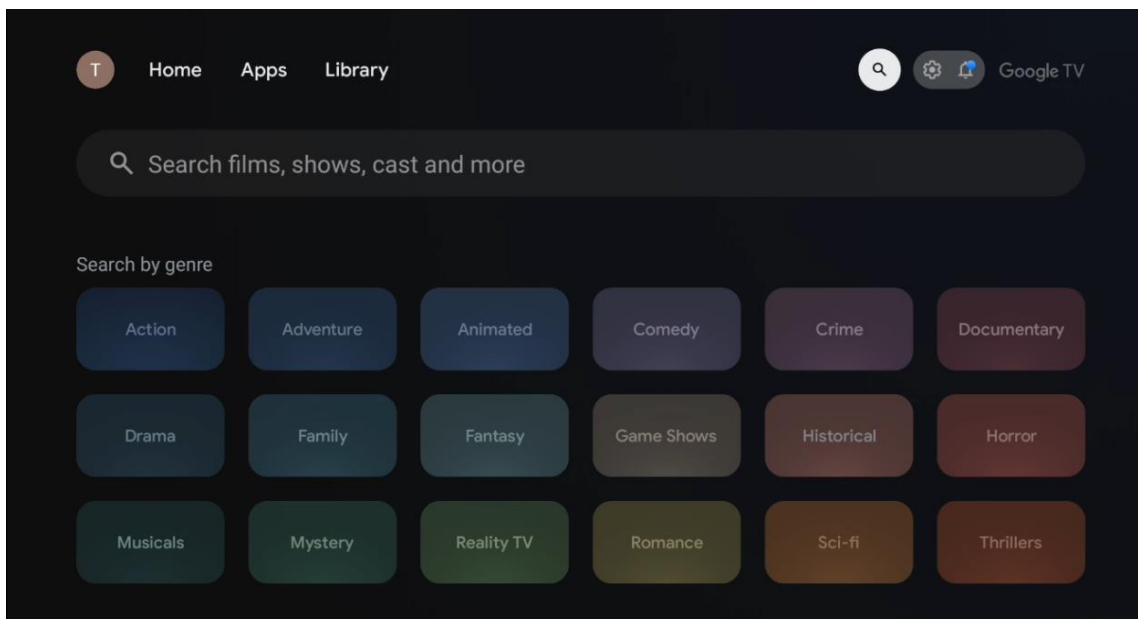
Некоторые приложения, доступные для мобильных устройств, таких как мобильные телефоны и планшеты, по юридическим причинам недоступны для загрузки на устройства Google TV.

## 6.4 Библиотека

Выберите вкладку Библиотека на главном экране, чтобы воспроизводить потоковое содержимое, которое вы уже приобрели или взяли напрокат, на телевизоре или мобильных устройствах, таких как мобильный телефон или планшет, используя свою учетную запись Google.



## 6.5 Поле поиска Google TV

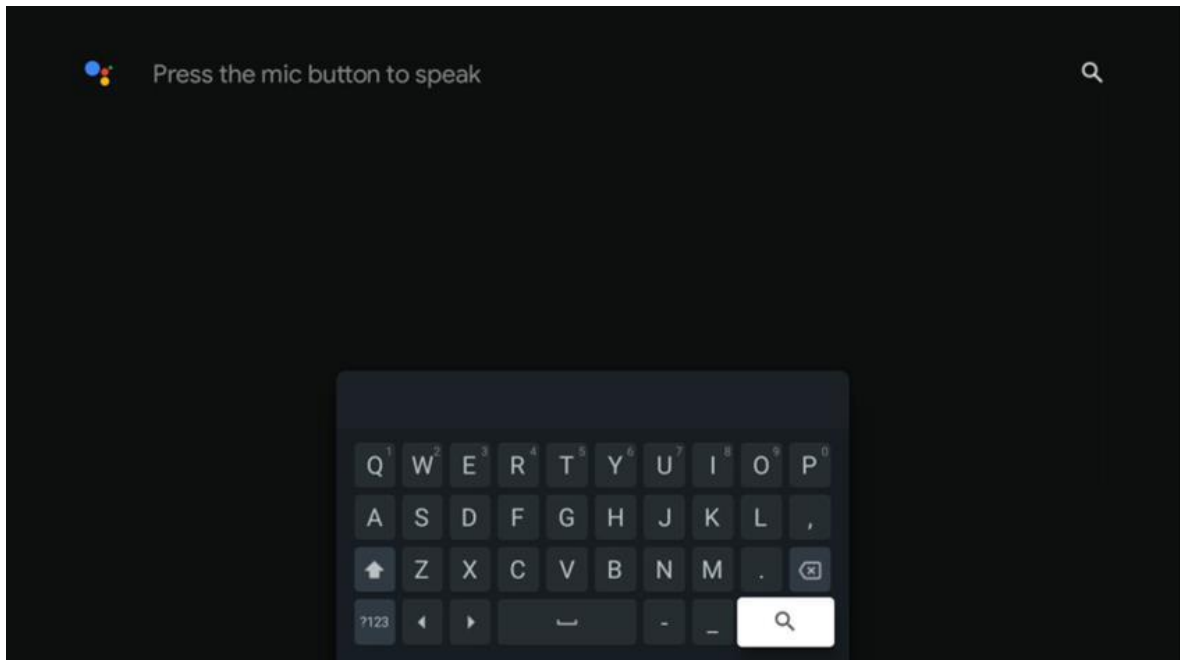


Инструменты поиска расположены в верхней левой части экрана. Вы можете ввести слово для начала поиска с помощью виртуальной клавиатуры или воспользоваться голосовым поиском с помощью микрофона, встроенного в пульт дистанционного управления. Переместите фокус на нужную опцию и нажмите **OK**, чтобы продолжить.

**Голосовой поиск** - нажмите на 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 поиска по местным запросам важно, чтобы язык меню телевизора был установлен на местный язык.

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



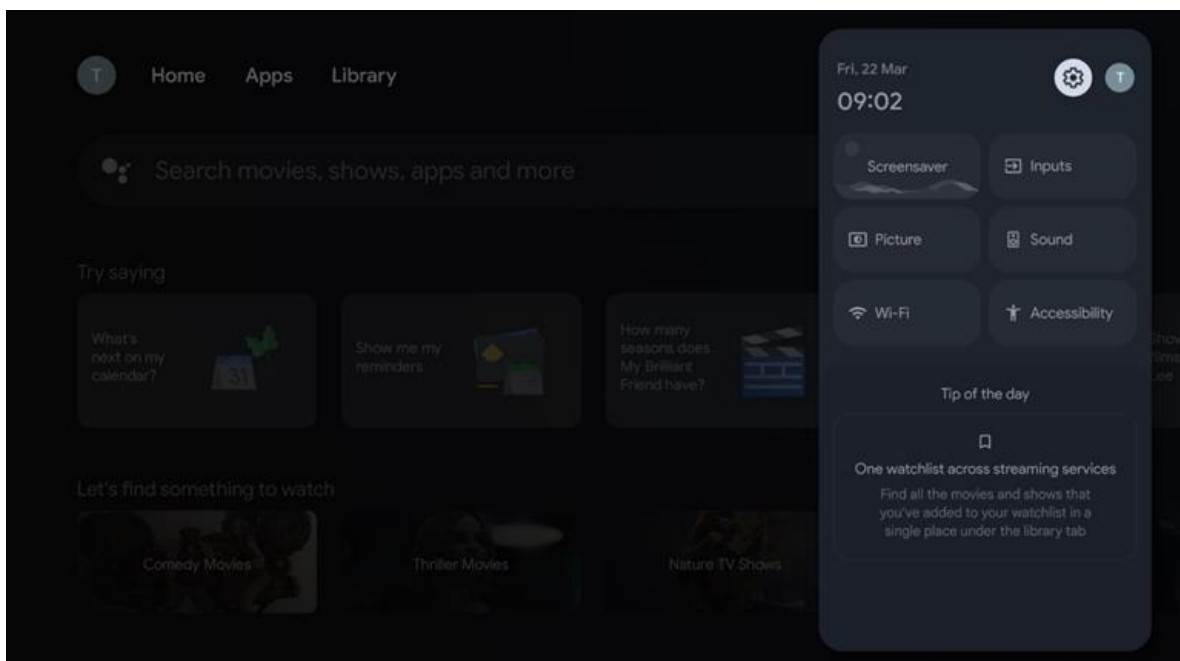


## 6.6 Уведомление

Кнопка "Уведомление" появляется только при наличии одного или нескольких непрочитанных уведомлений. Чтобы проверить их, перейдите к значку Настройки, откроется подменю. В нижней части подменю вы сможете найти все последние уведомления.

## 7. Настройки

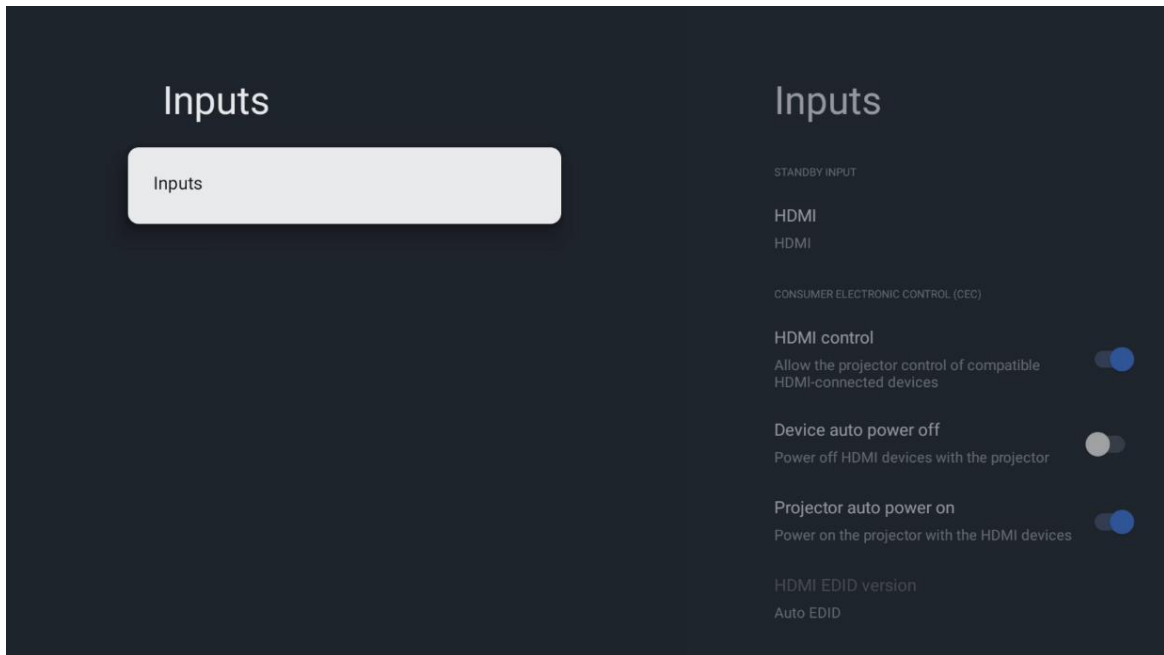
Чтобы перейти к полному списку доступных настроек, перейдите на главный экран, нажав кнопку (значок) **Домой**, и перейдите к значку (значок) **Настройки** в правом верхнем углу.



Вы можете войти в настройки системы, нажав кнопку **Settings** на пульте дистанционного управления.

## 7.1 Входы

Здесь вы найдете информацию об устройствах, подключенных к HDMI-входу вашего Thomson PG35B, и опции работы HDMI-CEC.



**Подключенный вход:** Просмотр перечисленных устройств, подключенных к HDMI-разъему проектора. Вы можете переименовать подключение или назначить индивидуальное имя устройства для конкретного подключения.

**Входы в режиме ожидания:** Просмотр списка доступных входов HDMI.

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

### Электронное управление потребителя (CEC)

С помощью функции CEC проектора Thomson PG35B можно управлять подключенным устройством с помощью пульта дистанционного управления проектора. Эта функция использует HDMI CEC (Consumer Electronics Control) для связи с подключенными устройствами. Устройства должны поддерживать HDMI CEC и должны быть связаны с HDMI-соединением.

Проектор поставляется с включенной функцией CEC. Убедитесь, что все настройки CEC правильно установлены на подключенном устройстве CEC. Функция CEC имеет разные названия на различных устройствах. Функция CEC может работать не со всеми устройствами. При подключении к проектору устройства с поддержкой HDMI CEC соответствующий источник входного сигнала HDMI будет переименован в имя подключенного устройства.

Чтобы управлять подключенным устройством СЕС, выберите соответствующий источник входного сигнала HDMI в меню Вход на главном экране. Или нажмите кнопку **Input** и выберите соответствующий источник входного сигнала из списка. Чтобы завершить эту операцию и снова управлять проектором с помощью пульта ДУ, нажмите кнопку **Home** на пульте ДУ.

После выбора подключенного источника HDMI пульт дистанционного управления проектора автоматически сможет управлять устройством. Однако не все кнопки будут переадресованы на устройство. Только устройства, поддерживающие функцию дистанционного управления СЕС, будут реагировать на пульт дистанционного управления проектора.

**Управление HDMI Вкл/Выкл:** Разрешить проектору управлять устройствами HDMI.

**Автовыключение устройства:** выключение устройств HDMI с помощью проектора.

**Автоматическое включение проектора:** Включение телевизора с HDMI-устройством.

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

## 7.2 Проектор

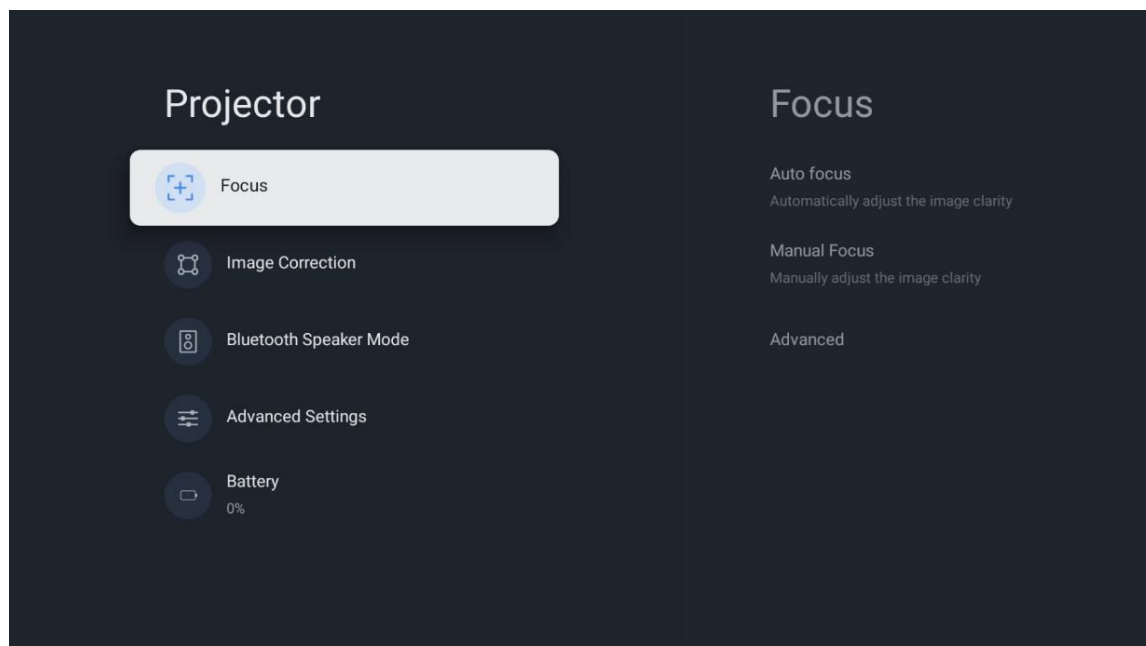
### 7.2.1 Фокус

**Автофокус:** При выборе этого пункта меню проектор будет автоматически настраивать свой объектив, чтобы обеспечить наилучшее качество изображения на проецируемой поверхности.

Примечание: Эффективность автофокусировки зависит от окружающего освещения и проецируемой поверхности.

**Ручная фокусировка:** выбрав пункт Ручная фокусировка, вы сможете самостоятельно настроить фокус объектива в соответствии со своими предпочтениями. Вы можете перейти к ручной настройке, нажав кнопку **OK** и в процессе автофокусировки, когда появится соответствующее уведомление.

**Дополнительно:** здесь вы можете включить/выключить автофокус при запуске, что рекомендуется делать, если была выполнена предпочтительная ручная настройка. Также можно включить/выключить автофокус после перемещения.



## 7.2.2 Коррекция изображения

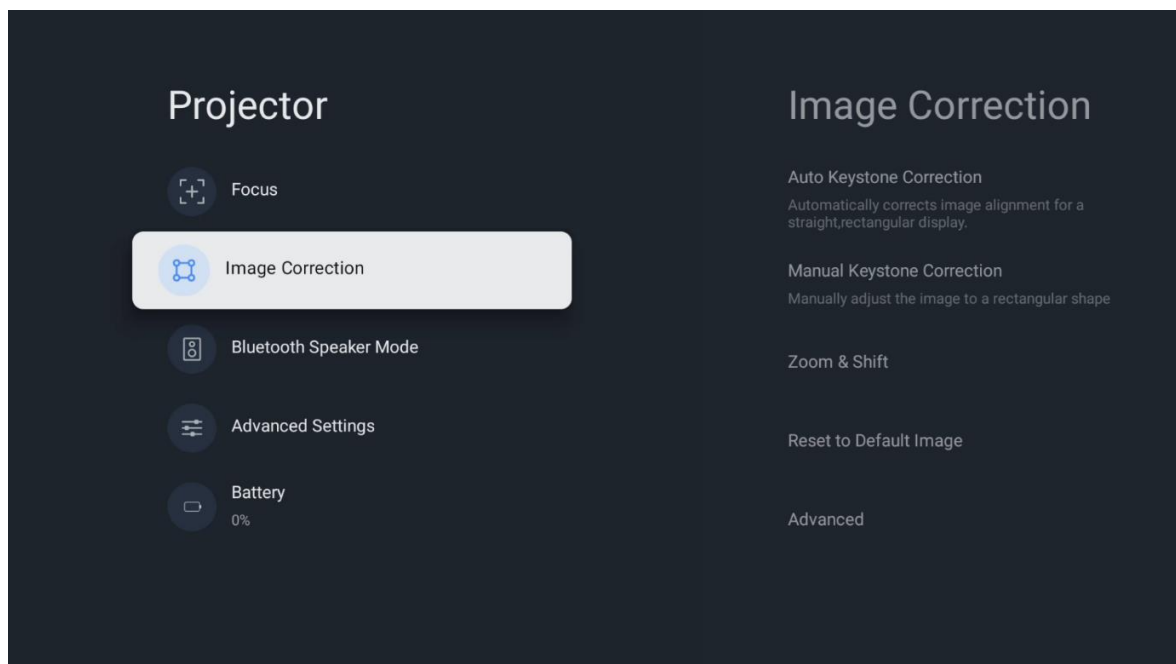
**Автокоррекция трапецеидальных искажений:** Автоматически корректирует выравнивание изображения для прямого прямоугольного дисплея.

**Ручная коррекция трапецеидальных искажений:** Ручная настройка изображения в соответствии с вашими предпочтениями. Ручную настройку можно выполнить, нажав кнопку **ОК** во время автоматической коррекции трапецеидальных искажений.

**Масштабирование и сдвиг:** Пропорциональное изменение размера экрана. Соотношение сторон экрана остается неизменным - 16:9. Если размер экрана меньше 100 %, доступно изменение положения проецируемого изображения.

**Сброс к изображению по умолчанию:** Сброс всех настроек изображения и автоматическая коррекция трапецеидальных искажений.

**Дополнительно:** здесь можно включить/выключить автоматическую коррекцию трапецеидальных искажений при запуске, что рекомендуется делать, если была выполнена предпочтительная ручная настройка. Также можно включить/выключить автоматическую коррекцию трапецеидальных искажений после перемещения.



### 7.2.3 Режим динамика Bluetooth

При выборе режима Bluetooth Speaker Mode появится экран с инструкциями и названием устройства. Перейдите к настройкам Bluetooth на устройстве, которое вы хотите подключить к проектору.

Когда устройство будет подключено к Thomson PG35B в режиме Bluetooth Speaker Mode, в качестве подтверждения вы услышите "Bluetooth connection successful". После этого вы можете использовать проектор в качестве колонки для прослушивания музыки.

Чтобы выйти из режима Bluetooth Speaker Mode, нажмите и удерживайте кнопку **Back** на пульте дистанционного управления проектора в течение 2 секунд. После этого проектор должен вернуться в режим Google TV.

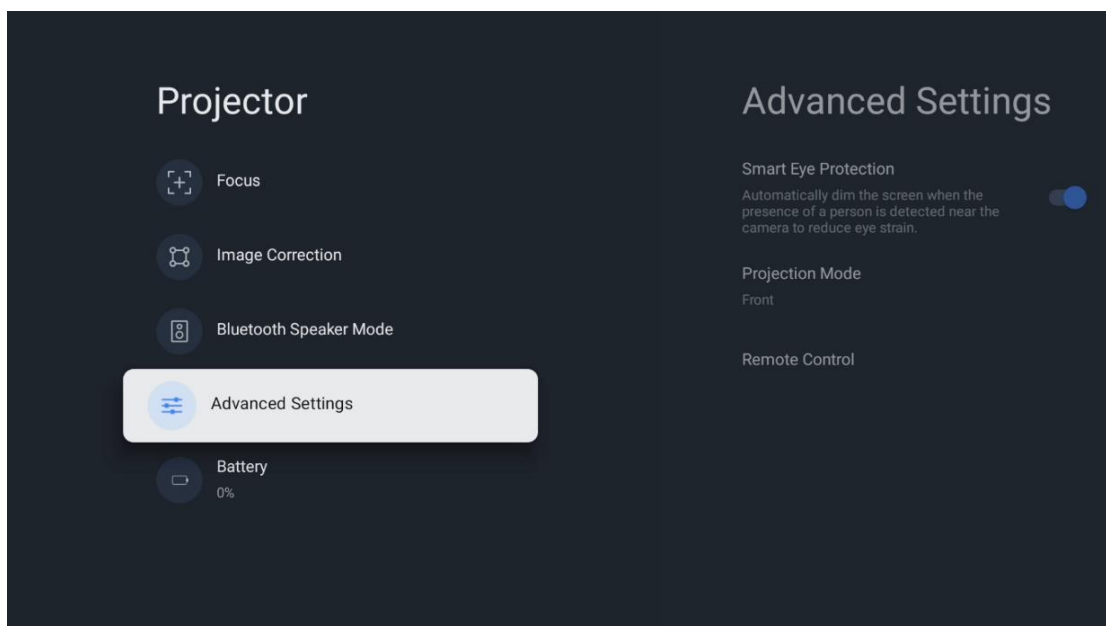


## 7.2.4 Дополнительные настройки

**Режим проецирования:** Выберите режим проецирования, который влияет на то, как вы видите проецируемый экран в зависимости от положения и установки проектора.

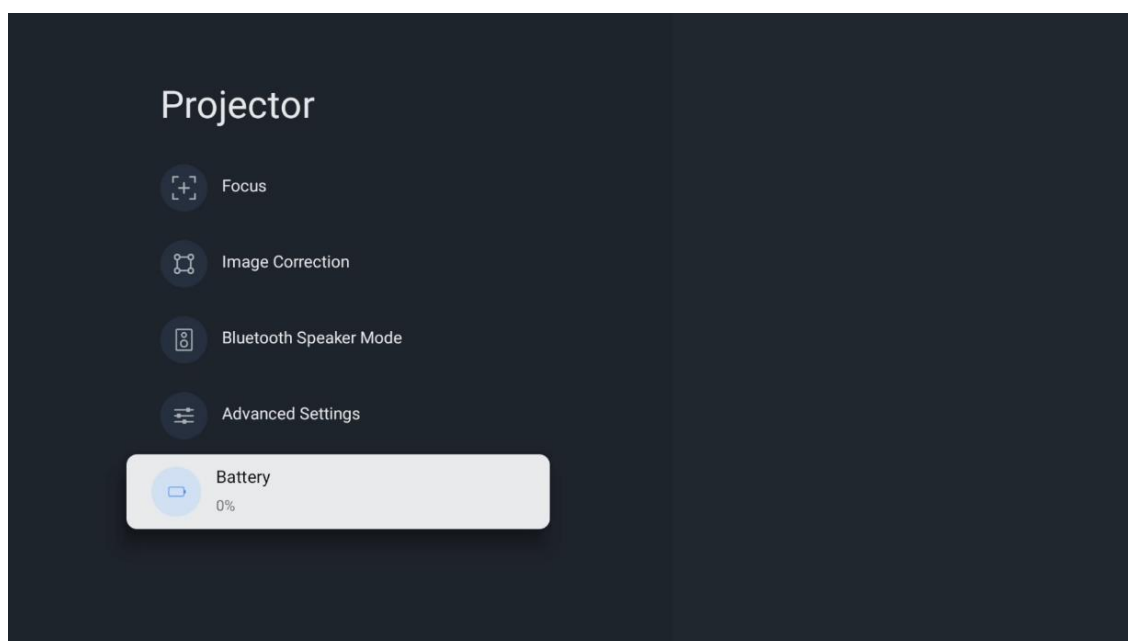
**Пульт дистанционного управления:** Здесь отображается уровень заряда батареи и версия программного обеспечения пульта дистанционного управления.

**Калибровка датчика:** Автоматически калибрует датчик в проекторе Thomson PG35B для отображения наилучшего качества на проецируемой поверхности.



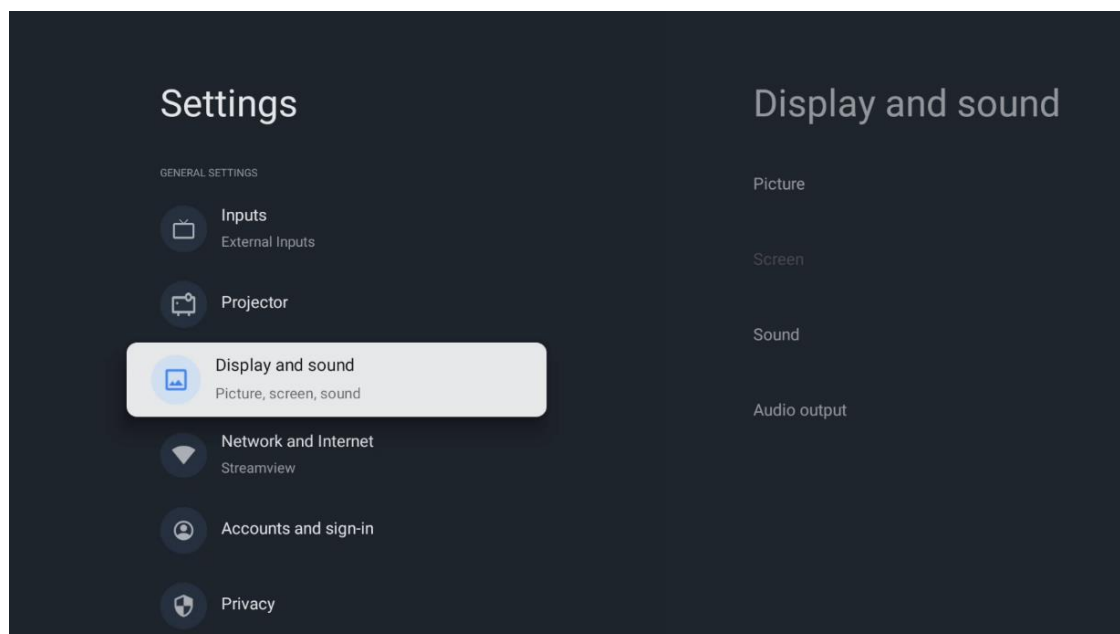
## 7.2.5 Батарея

Индикатор уровня заряда батареи проектора Thomson PG35B.



## 7.3 Дисплей и звук

Настройка параметров изображения, экрана, звука и аудиовыхода.



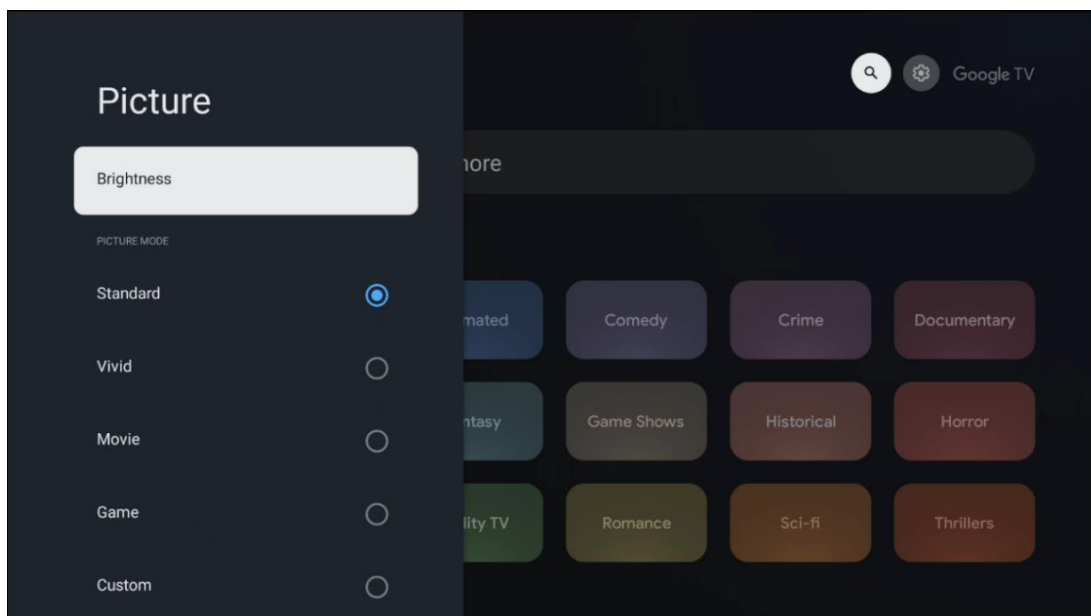
### 7.3.1 Изображение

**Яркость:** Выберите режим яркости из Стандартный, ЭКО, Пользовательский и Авто. Обратите внимание, что в режиме ЭКО проектор потребляет наименьшее количество заряда батареи. Мы рекомендуем использовать режим Авто, который регулирует яркость в зависимости от окружающего освещения.

**Режим изображения:** Выберите один из предустановленных режимов: Стандартный, Яркий, Кино и Игра. Также можно выбрать Пользовательский и настроить качество изображения в соответствии со своими предпочтениями. Мы рекомендуем использовать пользовательские настройки опытным пользователям.

**Игровой режим:** Настройте качество изображения и отзывчивость проектора для наилучшего восприятия игр. Эта функция доступна только при подключенном и активном входе HDMI.

**Сброс настроек по умолчанию:** Сброс всех настроек изображения до значений по умолчанию.

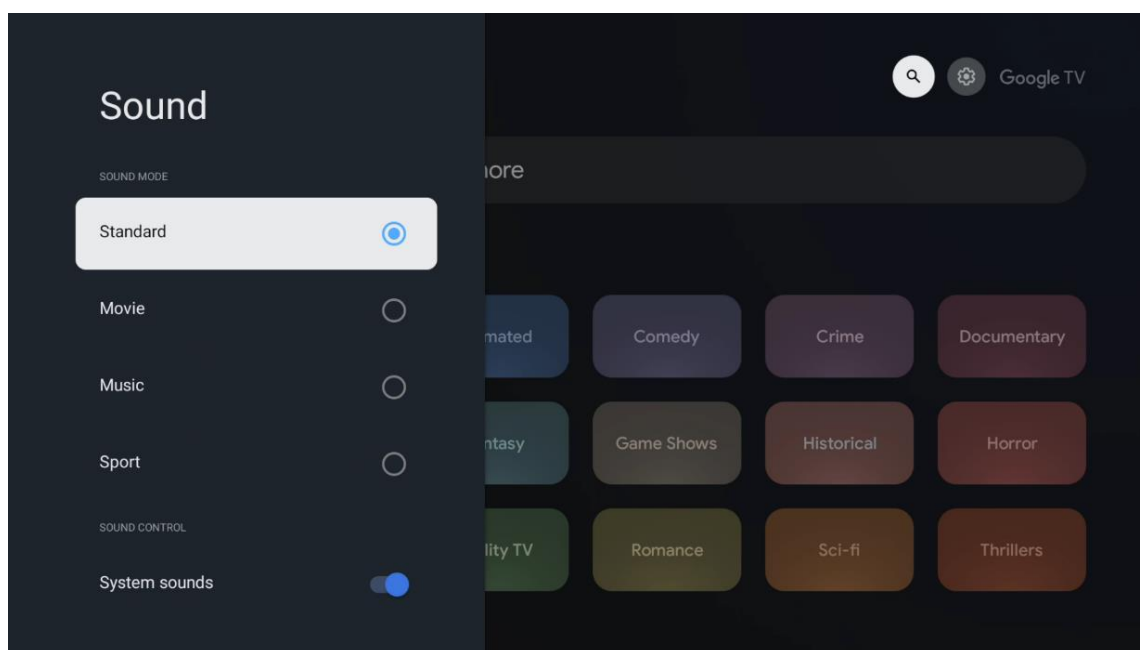


### 7.3.2 Звук

**Режим звука:** Выберите одну из предустановок звука: Стандартный, Кино, Музыка и Спорт.

**Системные звуки:** Включение/выключение системных звуков, в том числе при навигации по меню или получении уведомлений.

**Экспертные настройки:** С помощью функции автоматической регулировки громкости можно настроить проектор на автоматическое выравнивание резких перепадов громкости, например, в начале рекламы или при переключении приложений. Выберите этот параметр и нажмите кнопку **OK**, чтобы включить или выключить его.

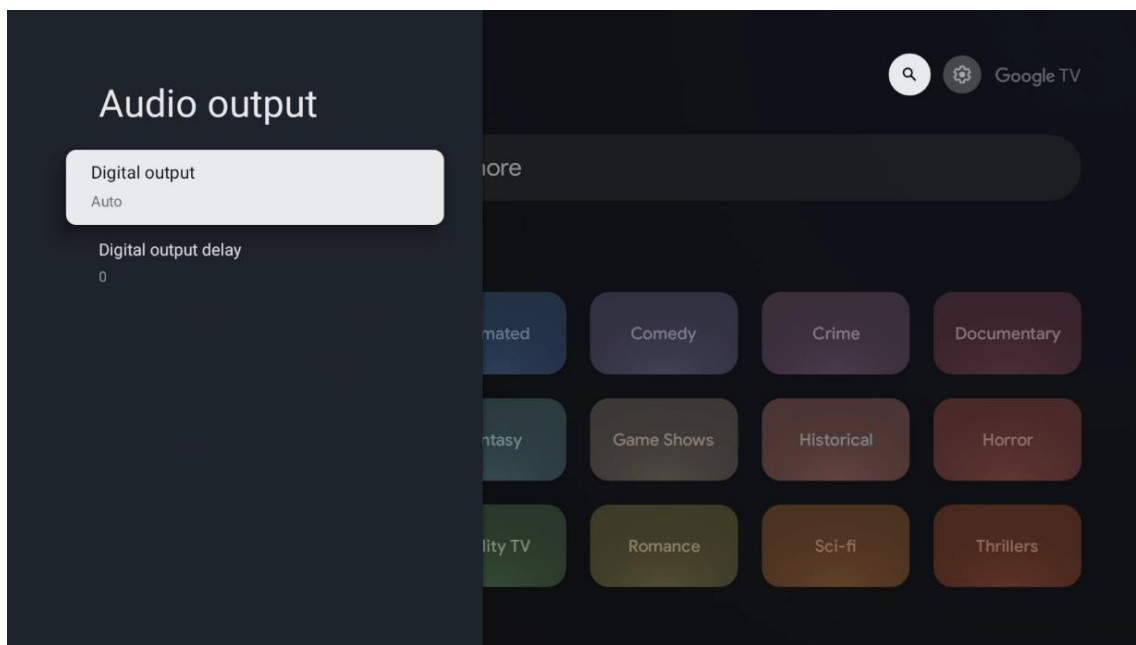




### 7.3.3 Аудиовыход

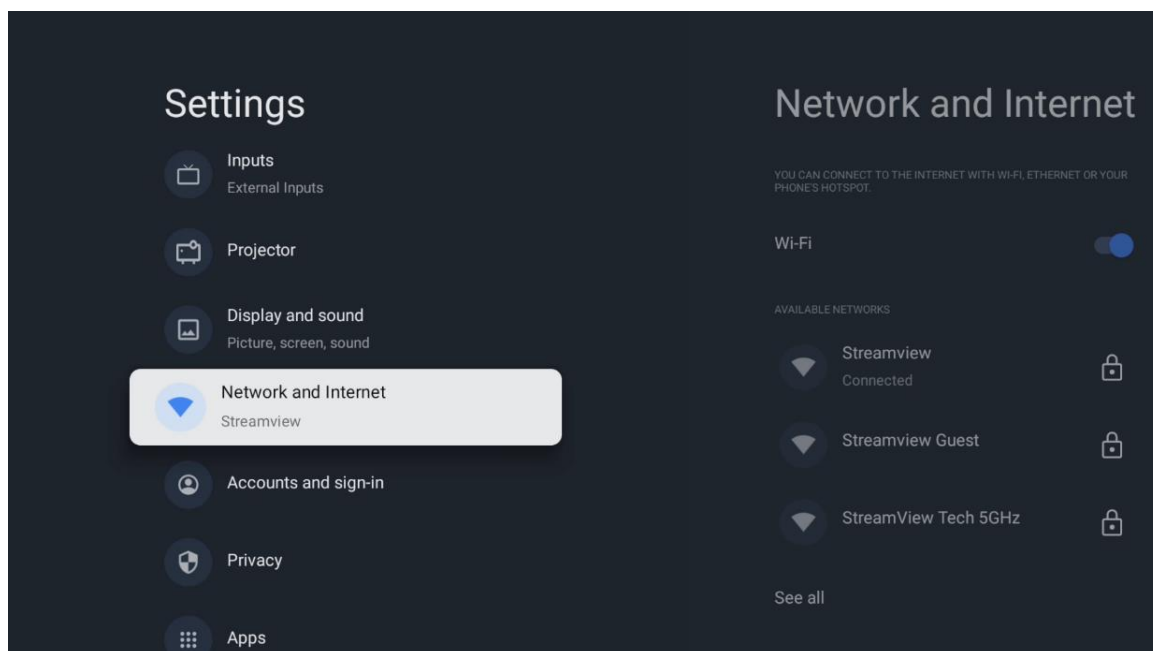
**Цифровой выход:** Установите предпочтение цифрового выхода звука. Доступны опции Авто, Обход, PCM, Dolby Digital Plus и Dolby Digital. Выделите нужный вариант и нажмите **ОК** для установки.

**Задержка цифрового выхода:** Здесь можно настроить значение задержки SPDIF.



### 7.4 Сеть и Интернет

С помощью пунктов этого меню можно настроить сетевые параметры телевизора.



## 7.4.1 Включение/выключение Wi-Fi

Включите или выключите функцию беспроводной локальной сети (WLAN).

## 7.4.2 Выбор доступных сетей

Когда функция Wi-Fi включена, появится список доступных беспроводных сетей.

Выделите Просмотреть все и нажмите **ОК**, чтобы просмотреть 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.

## 7.4.3 Другие опции

**Добавить новую сеть:** Добавление сетей со скрытым SSID.

**Экономия данных:** Автоматически настраивает качество видео, чтобы использовать меньше мобильных данных. Он будет отслеживать и ограничивать сетевой трафик.

**Использование данных и предупреждения:** Показывает количество данных, использованных за день, и позволяет установить 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.

## 7.4.4 Ethernet

**Подключено / Не подключено:** Отображает состояние 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:** Настройка IP-адресов телевизора.

## 7.4.5 Другие

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

**Конфигурации пробуждения:**

WoW: включение и выключение функции Wake on WLAN. Эта функция позволяет включать или пробуждать телевизор через беспроводную сеть.

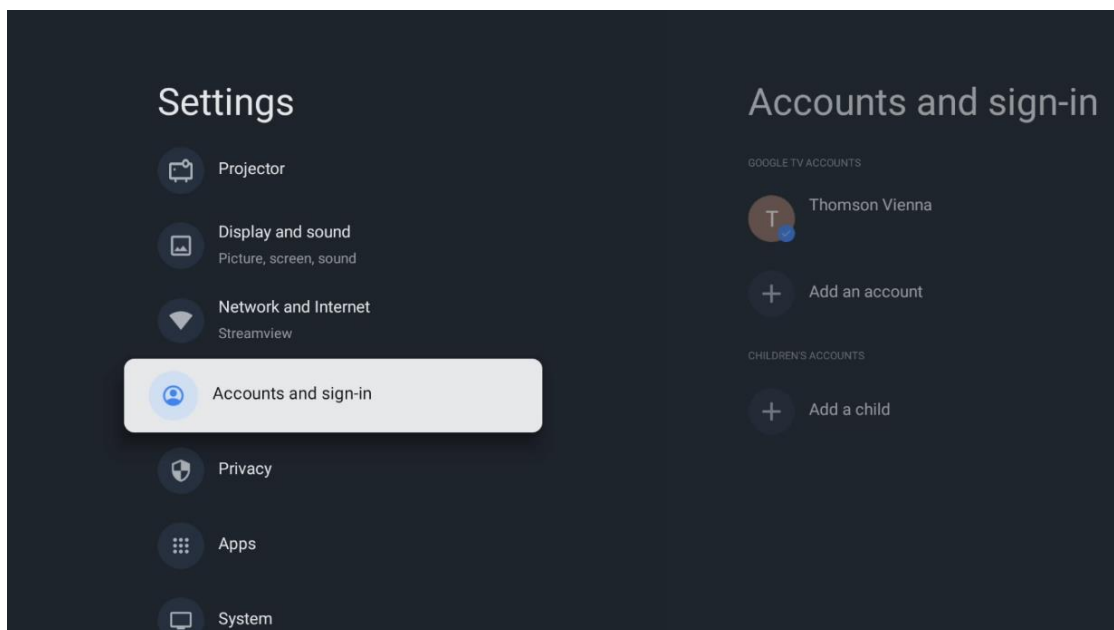
WoL: включение и выключение функции Wake on LAN. Эта функция позволяет включить или разбудить телевизор по сети.

## 7.5 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.

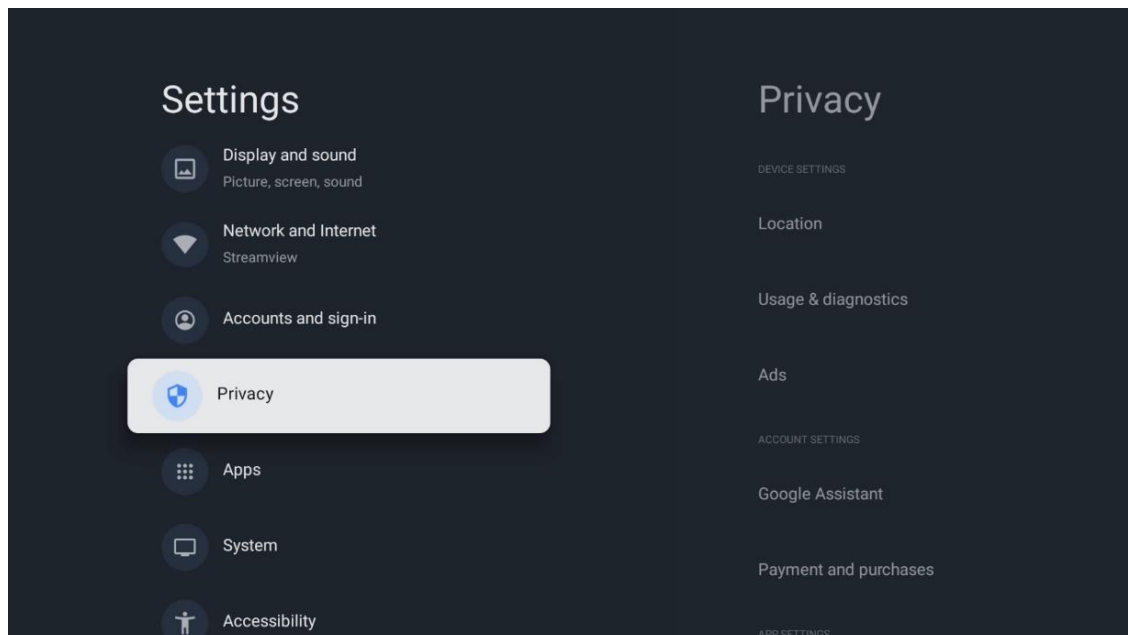
**Добавить аккаунт:** Добавьте новый аккаунт, войдя в него.

**Добавить ребенка:** Добавление учетной записи для детей с родительской защитой.



## 7.6 Конфиденциальность

Изменение и настройка параметров конфиденциальности и разрешений приложений.



**Настройки устройства:**

- **Местоположение:** Выберите, может ли Google собирать данные о местоположении в соответствии с вашим Wi-Fi. Важно, чтобы вы сообщали Google свое местоположение, поскольку установка многих приложений зависит от геолокации. Установка некоторых потоковых приложений 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 персонализированную рекламу для вас.

#### Настройки аккаунта:

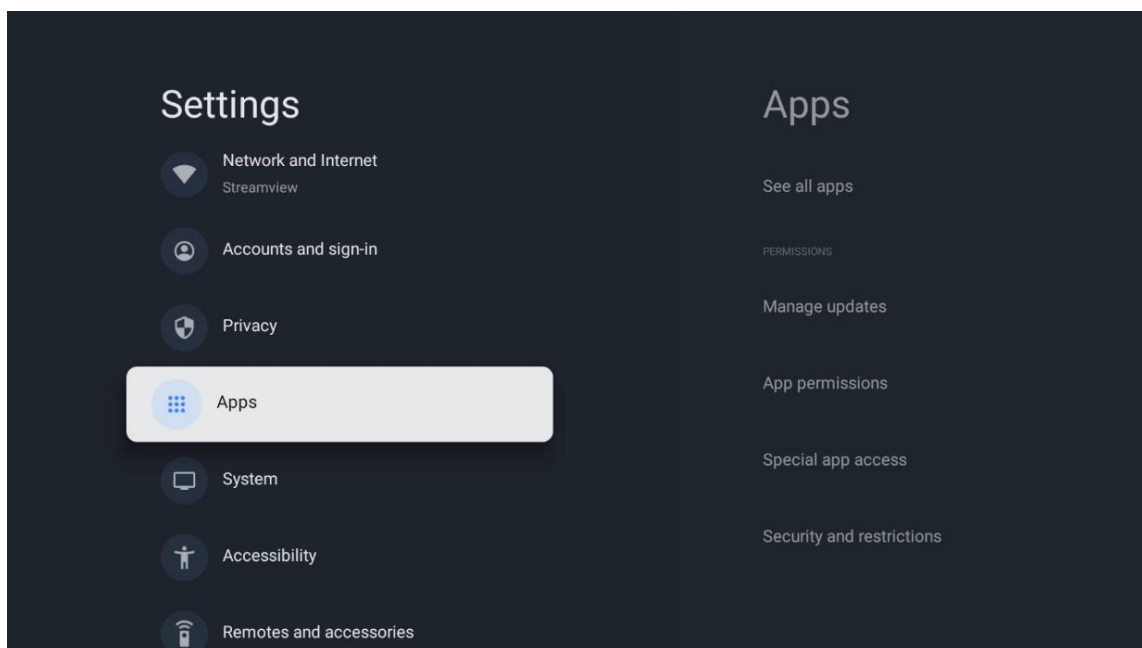
- **Google Assistant:** выбор активного аккаунта, просмотр разрешений, выбор приложений, которые должны быть включены в результаты поиска, активация фильтра безопасного поиска и просмотр лицензий с открытым исходным кодом.
- **Оплата и покупки:** Настройка параметров платежей и покупок Google.

#### Настройки приложений:

- **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 Google Play Store. Настройте параметры так, чтобы проектор не разрешал или предупреждал об установке приложений, которые могут вызвать серьезные проблемы.

## 7.6 Приложения

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



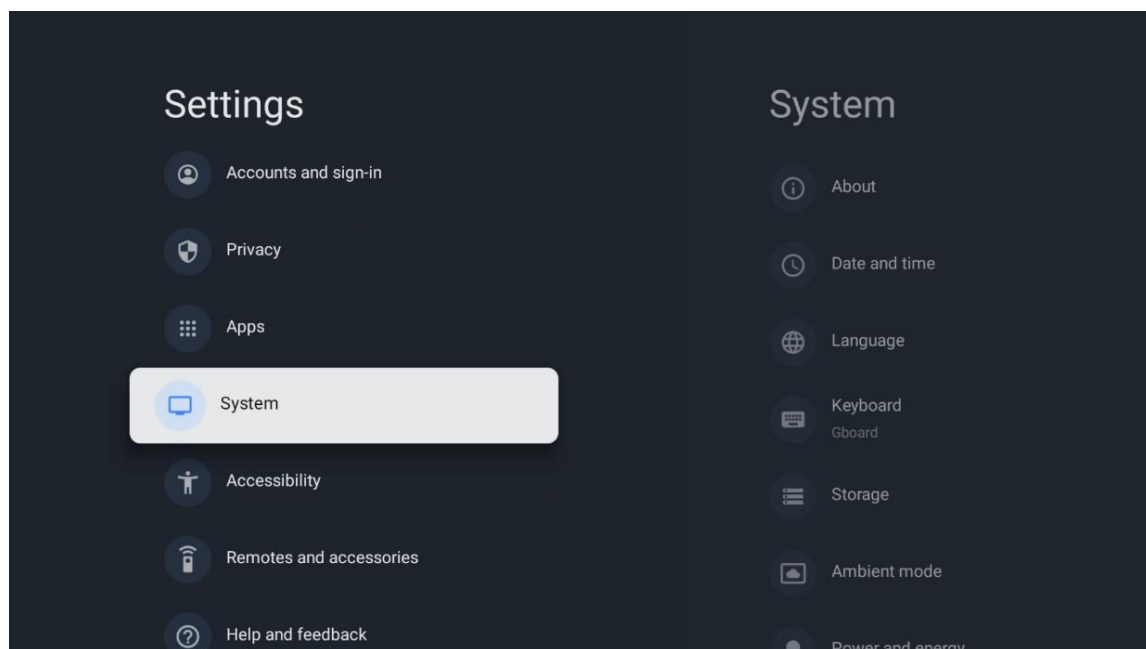
**Недавно открытые приложения:** Здесь отображаются недавно открытые приложения.

**Посмотреть все приложения:** Выберите "Посмотреть все приложения" и нажмите **ОК**, чтобы отобразить полный список всех установленных приложений на вашем Thomson PG35B. 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 из этих категорий.
- **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 проектор на запрет или предупреждение перед установкой приложений, которые могут нанести вред.

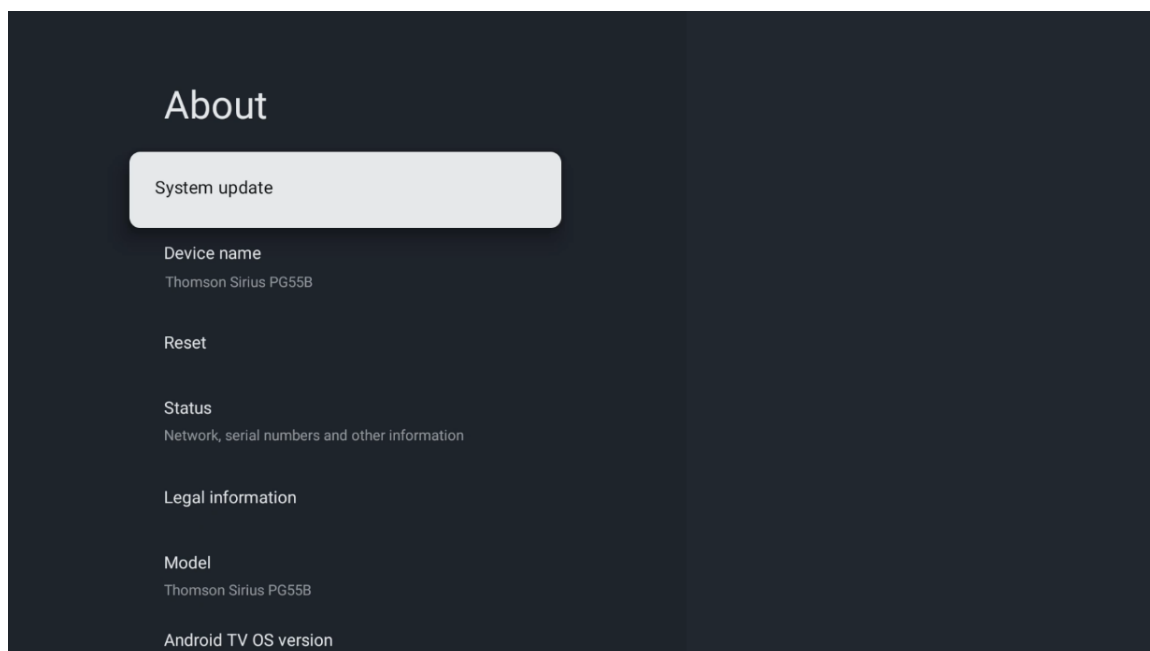
## 7.7 Система



## 7.7.1 О системе

Здесь можно найти информацию об аппаратном и программном обеспечении проектора, а также об ОС Android и версии Netflix ESN.

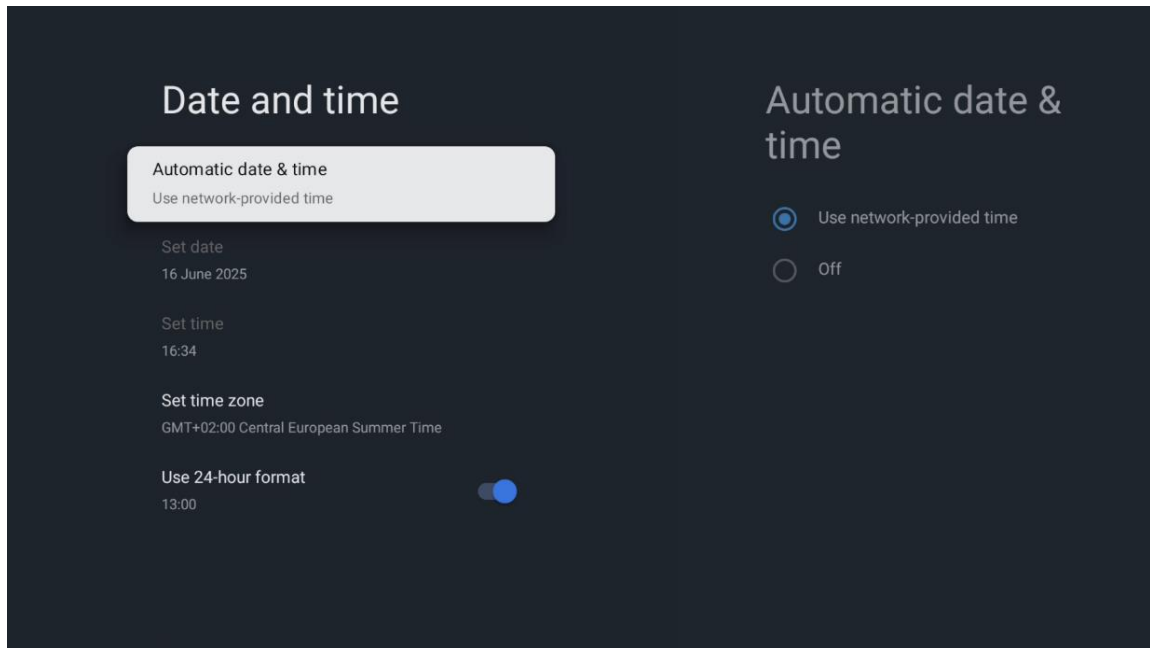
- **Обновление системы:** Выберите этот пункт меню и нажмите **ОК** на пульте ДУ, чтобы проверить, доступно ли обновление программного обеспечения для проектора.
- **Имя устройства:** выберите этот пункт меню и нажмите **ОК** на пульте ДУ, чтобы изменить имя или назначить индивидуальное имя для проектора. Это важно, поскольку проектор должен быть правильно идентифицирован в сети или при выполнении функции Google Cast.
- **Сброс:** Выберите этот пункт меню, чтобы сбросить проектор до заводских настроек и переустановить его.
- **Состояние:** В этом меню вы найдете информацию об аппаратном обеспечении проектора, такую как IP-адрес, MAC-адрес, адрес Bluetooth, серийный номер и время работы.
- **Юридическая информация:** В этом меню вы найдете юридическую информацию о проекторе.
- **Модель:** Отображает модель проектора.
- **Версия ОС Android TV:** Показывает, какая версия ОС установлена в проекторе.
- **Уровень исправления безопасности Android TV OS:** Показывает дату установленного в проекторе патча безопасности.



## 7.7.2 Дата и время

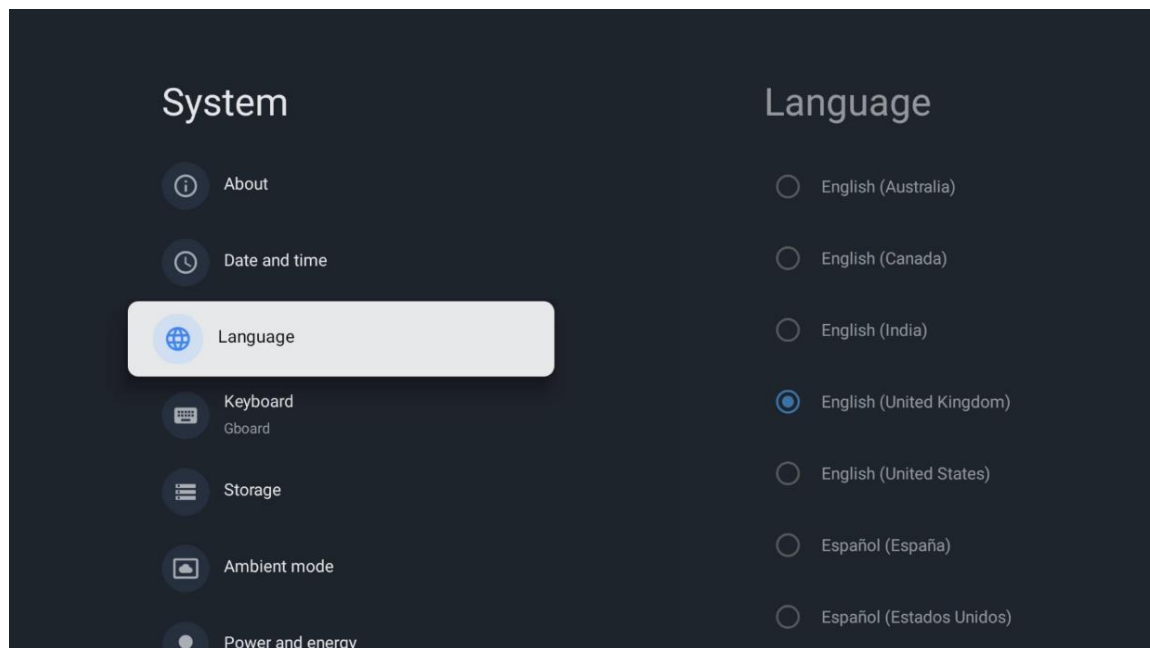
Установите дату и время на проекторе. Эти данные могут автоматически обновляться по сети. Настройте их в соответствии с условиями и предпочтениями. Отключите опцию Автоматическая дата и время, если вы хотите изменить дату или время вручную. Затем

настройте параметры даты, времени, часового пояса и формата часов.



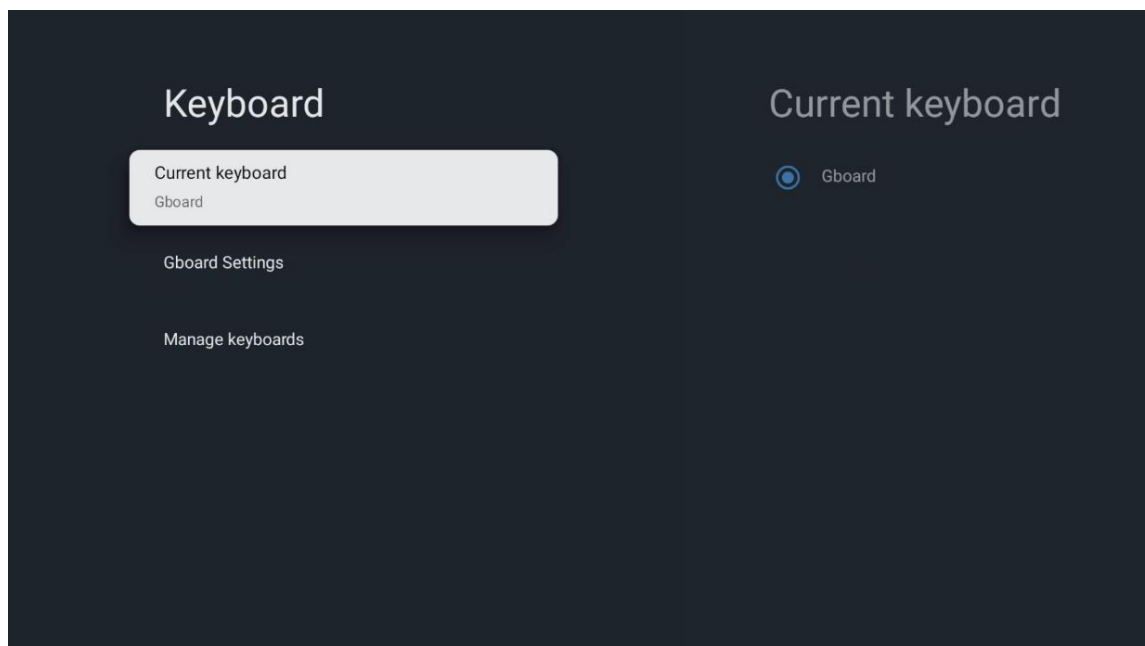
### 7.7.3 Язык

Установите язык меню проектора.



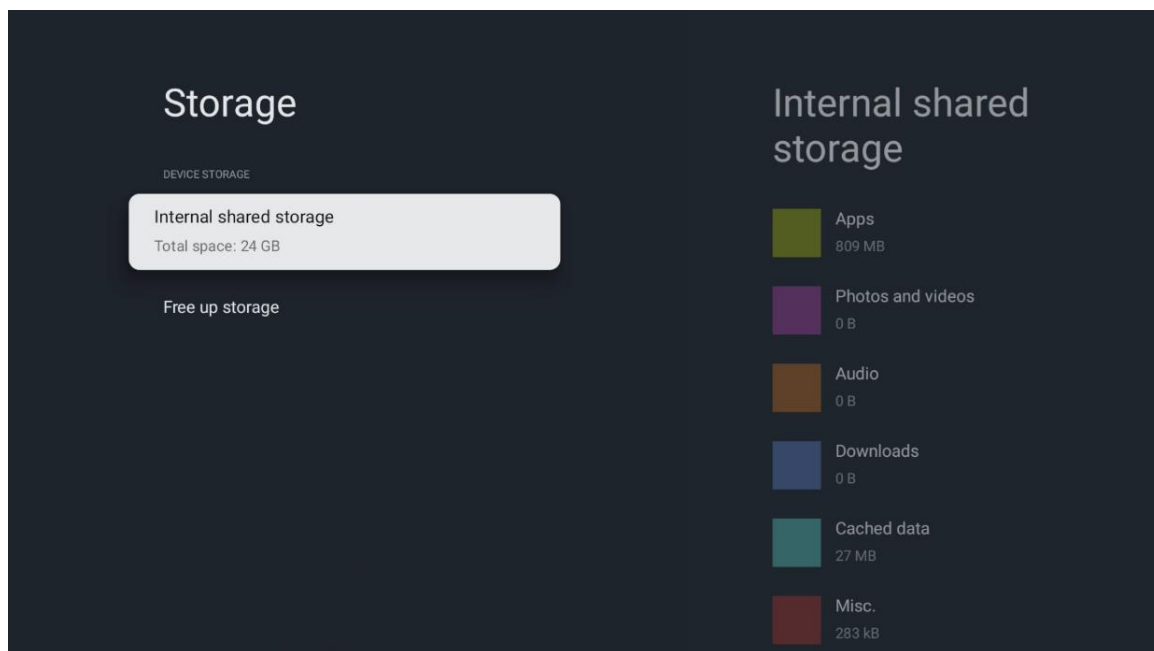
### 7.7.4 Клавиатура

Выберите тип виртуальной клавиатуры и управляйте настройками клавиатуры.



### 7.7.5 Хранилище

Здесь отображается состояние общего объема памяти проектора и подключенных устройств (если они доступны). Чтобы просмотреть подробную информацию об использовании, выделите раздел Внутреннее хранилище или Внешнее подключенное устройство и нажмите **OK**. Также отображаются опции извлечения и форматирования подключенных устройств хранения.

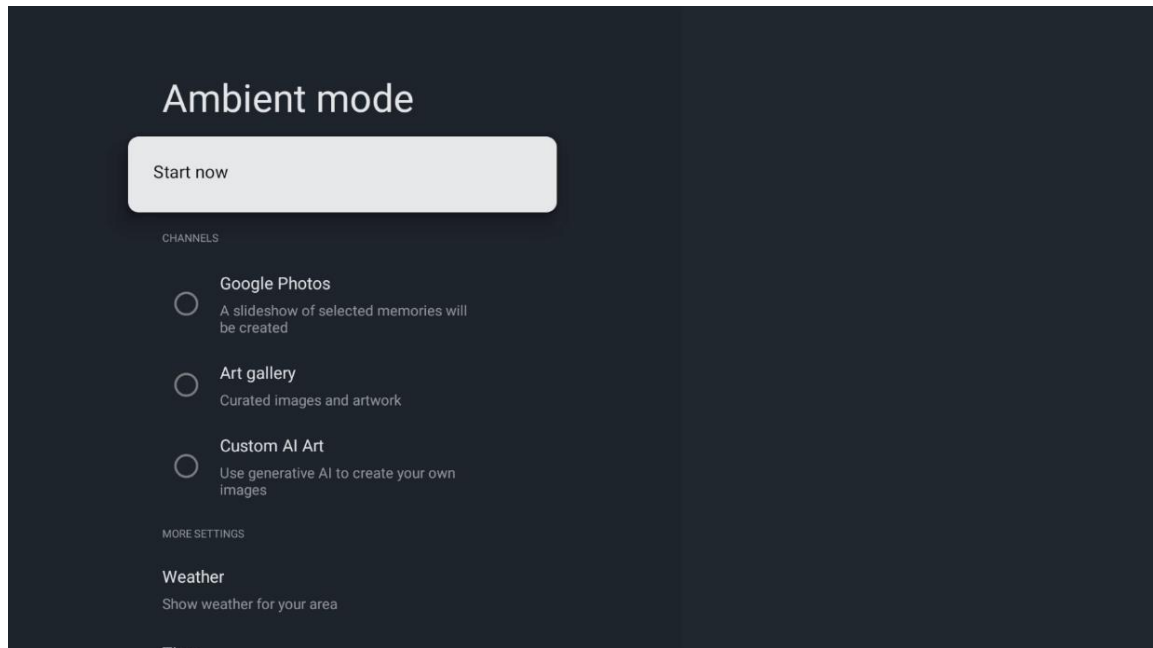


### 7.7.6 Режим окружающей среды

Режим Ambient на Thomson PG35B - это функция, которая превращает экран проектора 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 окружения.
- **Другие настройки:**
  - Отображение погоды в С или F. Вы можете выбрать отображение обеих систем градусов или скрыть градусы вообще.
  - Отображать или скрывать время.
  - Настройка личных фотографий и параметров Google Photos.
  - Настройка скорости показа слайдов.



### 7.7.7 Питание и энергия

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

**Питание и энергия:** Настройте время бездействия, после которого проектор автоматически выключается.

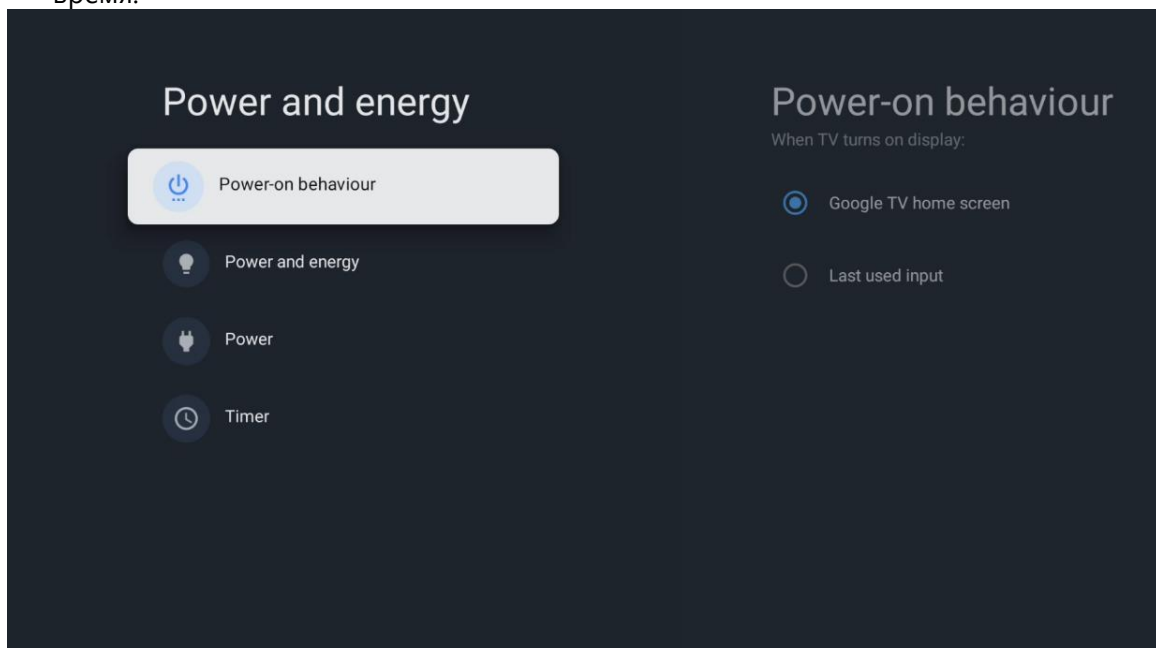
#### **Мощность:**

- **Время сна:** Установите время, по истечении которого проектор 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 проекторе, чтобы снова включить экран. Пока проецируемый экран 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 операции включения/выключения проектора.
- **Таймер выключения:** установите время, по истечении которого проектор автоматически выключится.

- **Автоматический сон:** Установка периода бездействия, по истечении которого проектор должен автоматически перейти в режим ожидания.

#### Таймер:

- **Тип времени включения:** Настройте проектор на самостоятельное включение. Установите для этого параметра значение Вкл. или Один раз, чтобы задать таймер включения, а для отключения - значение Выкл. Если установить значение Один раз, проектор будет включаться только один раз в то время, которое вы задали в функции Время автовключения.
- **Время автоматического включения:** Доступно, если включена функция Тип времени включения. Установите желаемое время выключения проектора из режима ожидания с помощью кнопок направления и нажмите **ОК**, чтобы сохранить заданное время.
- **Тип времени выключения:** Настройка самостоятельного выключения проектора. Установите для этого параметра значение Вкл. или Один раз, чтобы задать таймер выключения, а для отключения - значение Выкл. Если установить значение Один раз, проектор будет выключаться только один раз в то время, которое вы задали в функции Время автовыключения.
- **Время автовыключения:** Доступно, если включена функция Тип времени выключения. Установите желаемое время перехода проектора в режим ожидания с помощью кнопок направления и нажмите **ОК**, чтобы сохранить установленное время.



### 7.7.8 Cast

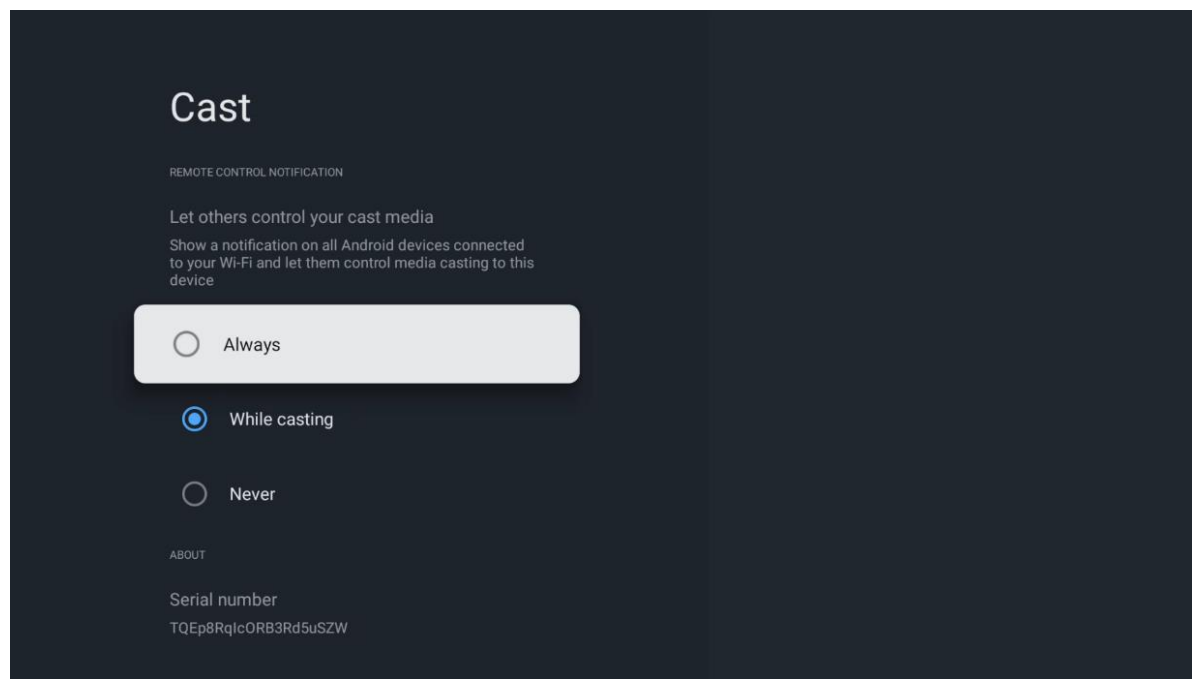
При запуске функции Google Cast с мобильного устройства, находящегося в одной сети с Thomson PG35B, проектор будет распознан как устройство Google Cast и позволит Google Assistant и другим службам разбудить проектор и ответить на запросы подключенных устройств Google Cast. На проектор можно будет передавать потоковое содержимое или локальный мультимедийный контент с мобильных устройств.

Выберите предпочтительный вариант доступности Google Cast. У вас есть три варианта:

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

**Во время кастинга** - проектор будет виден только во время использования функции Google Cast.

**Никогда** - проектор не будет виден на других устройствах.



### 7.7.9 Google

Проверьте, доступны ли обновления системных служб.

### 7.7.10 Системные звуки

Включение или отключение системных звуков.

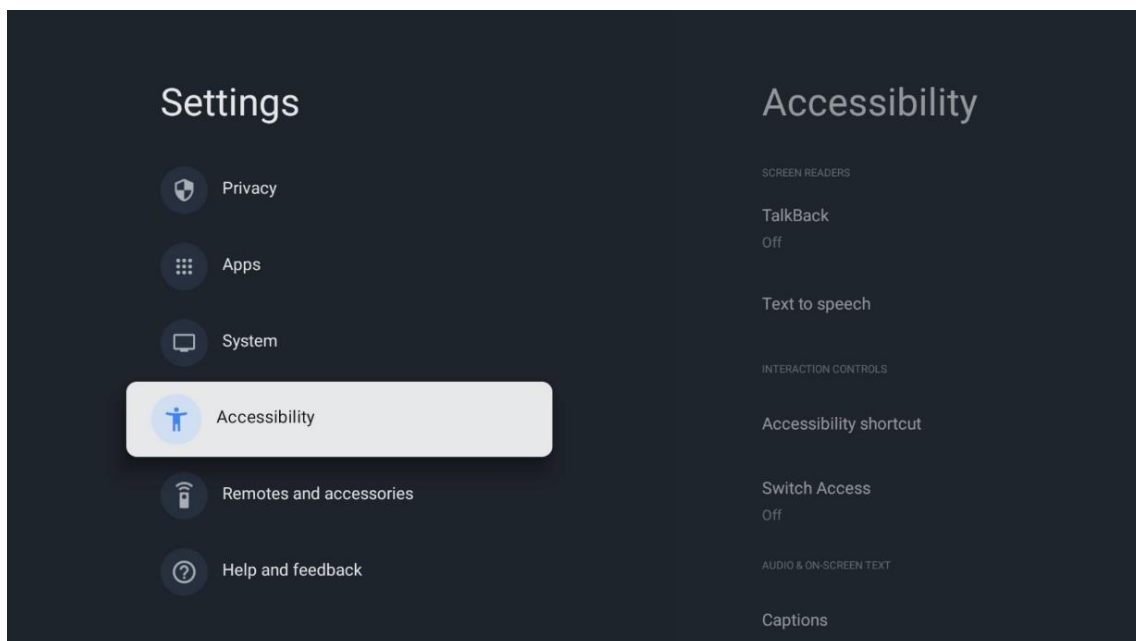
### 7.7.11 Перезапуск

Перезапуск проектора.

## 7.8 Доступность

Включение/выключение титров, настройка их языка и размера текста, а также выбор стиля титров. Включите или отключите высококонтрастный текст.

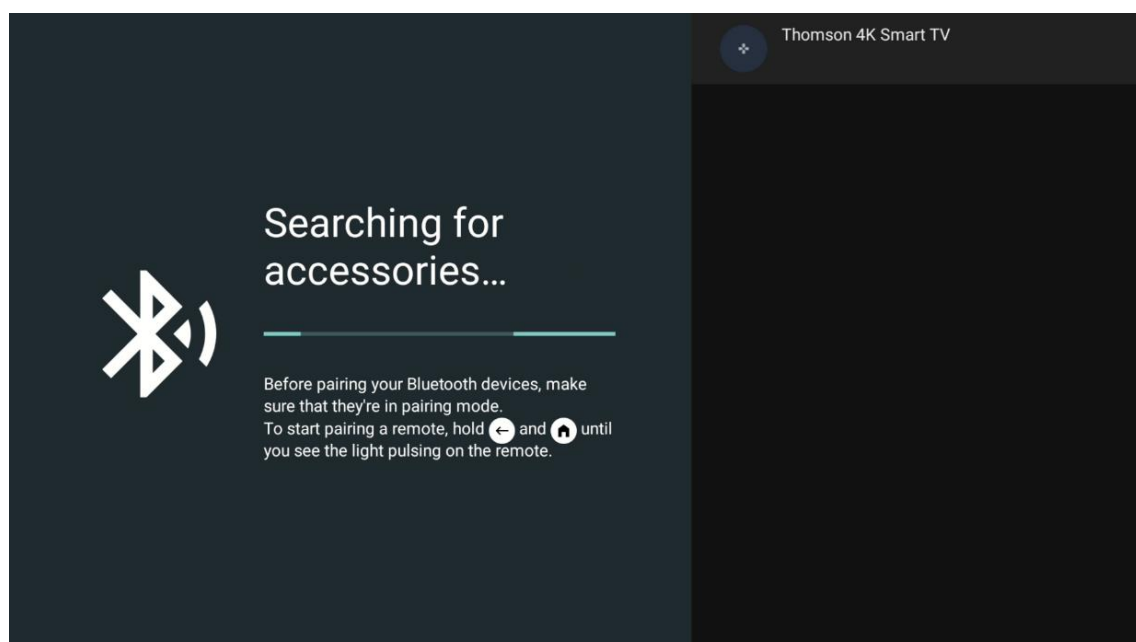
Включите или отключите функцию Google "Текст в речь". Эта функция автоматически озвучивает текст, отображаемый на экране. Это полезная функция для людей с проблемами зрения. В этом разделе меню можно настроить параметры функции "Текст в речь", такие как скорость речи и язык по умолчанию.



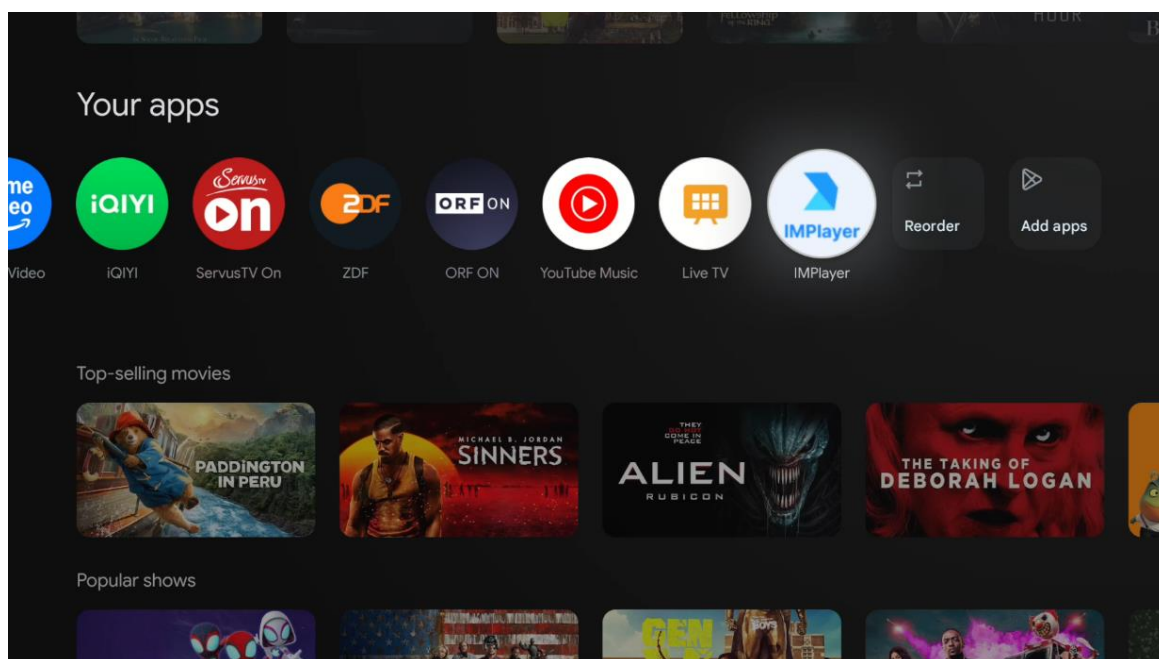
## 7.9 Пульты и аксессуары

Подключите к Thomson PG35B 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 Сопряжение аксессуаров и нажмите кнопку **OK** на пульте ДУ, чтобы начать поиск Bluetooth-устройств в режиме сопряжения.
- Доступные устройства будут распознаны и отображены в списке.
- Выберите нужное устройство из списка и нажмите **OK**, чтобы начать процесс сопряжения с проектором.
- После завершения процесса сопряжения устройства, подключенные по Bluetooth, будут перечислены в списке аксессуаров .



## 8. Воспроизведение мультимедиа (ММР)



### Работа с внешними USB-накопителями

Подключите внешний USB-накопитель (флэш-накопитель USB или внешний жесткий диск) к порту USB-A проектора Thomson PG35B.

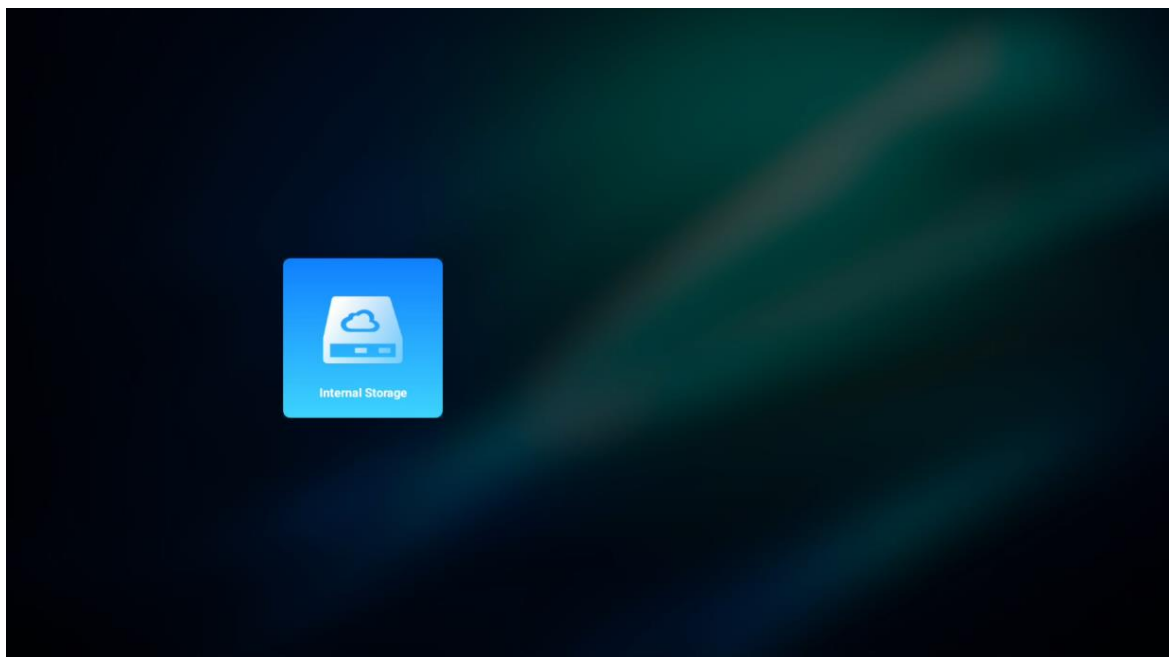
При подключении к USB-накопителю нажмите кнопку , чтобы отобразить параметры. Вы можете воспроизвести мультимедийный контент, хранящийся на устройстве хранения данных, или расширить внутреннюю емкость проектора Thomson PG35B.

### Воспроизведение мультимедийных файлов с внешнего устройства хранения данных

Загрузите приложение мультимедийного проигрывателя. Запустите установленное приложение и выберите файл, который хотите воспроизвести.

### Увеличьте емкость внутренней памяти проектора Thomson PG35B:

После подключения USB-накопителя нажмите кнопку Home на пульте ДУ >> выберите значок настроек >> выберите соответствующее уведомление о USB-накопителе [Выбрать для настройки] >> выберите опцию "Установить в качестве устройства хранения" и следуйте инструкциям на экране.



Эту же процедуру можно выполнить через меню "Настройки". Настройки / Система / Память / Носитель данных / Удалить и отформатировать как память устройства.

Примечание: Подключенный USB-накопитель должен быть отформатирован в FAT32 или exFAT.

## 9. Устранение неполадок

### 1. Отсутствует аудиовыход

- a. Проверьте, выключен ли звук на проекторе. Если да, нажмите кнопку [Mute] еще раз, чтобы отключить звук.
- b. Проверьте, подключен ли интерфейс проектора "HDMI ARC" или Bluetooth к внешнему аудиоустройству.

### 2. Не выводится изображение

- a. Нажмите кнопку [Power] на задней панели проектора. Индикатор питания загорится, если проектор успешно перейдет в режим проецирования.
- b. Убедитесь, что адаптер питания имеет указанную выходную мощность.

### 3. Нет сети

- a. Войдите в меню [Настройка] через [Панель управления] и проверьте состояние подключения к Интернету в параметре "Сеть".
- b. Убедитесь, что сетевой кабель правильно вставлен в интерфейс проектора "LAN".
- c. Убедитесь, что маршрутизатор правильно настроен.

### 4. Нечеткое изображение

- a. Настройте фокус или коррекцию трапецеидальных искажений проектора.
- b. Убедитесь, что расстояние проецирования находится в эффективном фокусном диапазоне проектора.
- c. Удалите пыль или грязь с объектива с помощью воздуходувки или щетки с мягкой щетиной.

### 5. Прямоугольное изображение

- a. Установите проектор перпендикулярно экрану/стене, если функция коррекции трапецеидальных искажений не используется.
- b. Используйте функцию коррекции трапецеидальных искажений для настройки

формы изображения.

#### **6. Сбой автоматической коррекции трапецеидальных искажений**

- a. Убедитесь, что модуль ToF на передней стеклянной крышке проектора не заблокирован и не размазан.
- b. Переместите проектор так, чтобы он был перпендикулярен проекционной поверхности, и повторите попытку.

#### **7. Сбой автофокуса**

- a. Убедитесь, что модуль ToF на передней стеклянной крышке проектора не заблокирован и не размазан.
- b. Перемещайте проектор вперед-назад, пока он не окажется на рекомендуемом расстоянии проецирования.

#### **8. Пульт дистанционного управления не реагирует**

- a. Убедитесь, что батареи установлены правильно и не разряжены.
- b. Устраните любые препятствия между проектором и пультом ДУ.
- c. Убедитесь, что пульт дистанционного управления успешно сопряжен с проектором через Bluetooth.
- d. Убедитесь, что ни одна кнопка не нажата и не застряла, и проверьте, горит ли индикатор питания. Если да, обратитесь в службу поддержки или местный сервисный центр.

#### **9. Подключение устройств Bluetooth**

Войдите в меню [Настройки], откройте опцию [Bluetooth], чтобы проверить список устройств Bluetooth, и подключите устройство.

#### **10. Невозможно включить проектор**

Проектор переходит в режим защиты, если разрядился внутренний аккумулятор. В этом случае убедитесь, что проектор подключен к источнику питания, а затем нажмите и удерживайте кнопку питания на проекторе или пульте дистанционного управления в течение 3 секунд, чтобы включить проектор. В других случаях обратитесь в службу поддержки или местный сервисный центр.

#### **11. Другие**

Пожалуйста, не стесняйтесь обращаться к нам по адресу

<https://tv.mythomson.com/Support/>

\* Пожалуйста, используйте наши аксессуары, чтобы избежать любого риска.

## **10. Информация о Европейском агентстве**

Компания: Streamview GmbH

Адрес: Франц-Йозефс-Кай 1, 1010 Вена, Австрия, [contact@streamview.com](mailto:contact@streamview.com)

### **10.1 Лицензии**

Возможны изменения. Вследствие постоянных исследований и разработок технические характеристики, дизайн и внешний вид продуктов могут быть изменены. Обратите внимание, что скорость загрузки зависит от вашего интернет-соединения, а некоторые приложения могут быть доступны не во всех странах. Может потребоваться подписка на сервисы потокового вещания. Google TV - это название программного обеспечения данного устройства и товарный знак компании Google LLC. Google, YouTube, Google Cast и YouTube Music 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 системе потокового вещания Netflix. Netflix доступен в некоторых странах. Дополнительную информацию можно найти на сайте [www.netflix.com](http://www.netflix.com). Apple TV является торговой маркой Apple Inc., зарегистрированной в США и других странах и регионах. Wi-Fi является зарегистрированным товарным знаком Wi-Fi Alliance®. Словесный знак Bluetooth® и логотипы являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими компании Bluetooth SIG, Inc., и любое использование этих знаков осуществляется по лицензии. 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. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio и символ двойного D являются товарными знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Конфиденциальные неопубликованные работы. Авторское право © 2012-2025 Dolby Laboratories. Требуется подписка Disney+, см. условия на сайте <https://www.disneyplus.com>. ©2025 Disney и связанные с ней организации. ©2025 Amazon.com, Inc. или ее филиалы. Amazon, Prime Video и все связанные с ними знаки являются товарными знаками Amazon.com, Inc. или ее филиалов. Взимается плата за членство в программе Amazon Prime или Prime Video. Подробности см. на сайте [primevideo.com/terms](http://primevideo.com/terms). Все другие продукты, услуги, компании, товарные знаки, торговые или товарные наименования и логотипы, упомянутые в настоящем документе, являются собственностью соответствующих владельцев. Все права защищены. ©2025 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Vienna, Austria. Данный продукт был произведен и продан под ответственность компании StreamView GmbH. THOMSON и логотип THOMSON являются торговыми марками, используемыми компанией StreamView GmbH - дополнительная информация на сайте [www.thomson-brand.com](http://www.thomson-brand.com). Защита данных: Поставщики приложений и поставщики услуг могут собирать и использовать технические данные и связанную с ними информацию, включая, но не ограничиваясь технической информацией об этом устройстве, системном и прикладном программном обеспечении и периферийных устройствах. Поставщики приложений и услуг 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 покупки продукта, могут запросить регистрацию с указанием ваших личных данных. Некоторые сервисы могут собирать личные данные даже без дополнительных предупреждений. StreamView не может нести ответственность за возможное нарушение защиты данных сторонними службами.

