

Руководство пользователя

Содержание

1	Общее описание	4
2	Условия эксплуатации	5
2.1	Правила техники безопасности	5
2.2	Комплектность	7
2.3	Разъемы и индикаторы приставки	7
2.4	Пульт	8
2.5	Установка и подключение	9
2.6	Первый запуск	10
2.7	Включение, выключение и перезагрузка приставки	12
2.8	Восстановление системы	13
2.9	Обновление системы	13
3	Приложения	15
3.1	Домашний экран	15
3.2	ТВ	16
3.2.1	ТВ при подключении приставки к Интернету («Онлайн ТВ»)	16
3.2.2	ТВ при подключении к приемнику-серверу («Сервер-клиент»)	18
3.2.3	Снятие блокировки просмотра каналов 18+	19
3.3	Телегид	20
3.3.1	Телегид при подключении приставки к Интернету («Онлайн-ТВ»)	21
3.3.2	Телегид при подключении к приемнику-серверу (Сервер-клиент)	23
3.4	Игры и приложения	25
3.5	Мультимедиа	25
3.6	Кинозалы	25
3.7	Записи	26
3.8	Личный кабинет	26
4	Настройки	27
4.1	Интернет	27
4.2	Телевидение	28
4.3	Родительский контроль	29
4.4	Настройки HDMI	29
4.5	Пульт и геймпад	29
4.6	Звук	30
4.7	Внутренняя память	30
4.8	Дата и время	31
4.9	Информация	31
5	Устранение неисправностей	32
6	Технические характеристики	34
7	Гарантия	36

1 Общее описание

Благодарим вас за приобретение игровой приставки GS GAMEKIT.

Приставка предоставляет возможность доступа к услугам «Триколор ТВ».

Оборудование изготовлено с соблюдением международных стандартов безопасности. Пожалуйста, внимательно прочитайте условия эксплуатации до первого включения приставки (см. раздел 2.1 «**Правила техники безопасности**»).

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Программная платформа приставки постоянно совершенствуется, поэтому функциональность может отличаться от описанной в данном руководстве пользователя. Иллюстрации приводятся в качестве примера и могут не соответствовать изображению на экране.

Надлежащее функционирование приставки гарантируется только при использовании оригинального программного обеспечения версии 02.00 и старше (далее - ПО).

Приставка может быть подключена 2 способами:

1. **Онлайн ТВ** - трансляция каналов посредством доступа в интернет (IP).
2. **Сервер-Клиент** - трансляция каналов со спутникового приемника-сервера от «Триколор ТВ», к которому приставка должна быть подключена.

2 Условия эксплуатации

2.1 Правила техники безопасности

1. ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Электропитание приставки осуществляется от сети переменного тока с напряжением 220 В и частотой 50 Гц через адаптер электропитания из комплекта поставки. Убедитесь, что напряжение, указанное на адаптере, соответствует напряжению вашей сети электропитания. Если вы не уверены, какой стандарт электропитания в вашем доме, обратитесь в местную энергосбытовую компанию.

- Используйте адаптер электропитания, входящий в комплект поставки оборудования. Запрещается использовать блоки питания от других устройств.
- Адаптер электропитания должен быть сухим, без механических повреждений, как самого адаптера, так и кабеля, соединительного разъема.
- Вставляйте и вынимайте адаптер электропитания из розетки только сухими руками, придерживая корпус за пластиковые элементы. Не вынимайте адаптер электропитания из розетки за шнур электропитания – это может привести к повреждению кабеля, короткому замыканию в сети и поражению электрическим током.
- Во избежание плавления изоляции следите за тем, чтобы шнур электропитания не проходил вблизи нагревательных приборов.
- Запрещается использовать адаптер электропитания, входящий в комплект поставки оборудования, для работы других устройств.
- Запрещается оставлять адаптер электропитания в сети без подключения к приставке. Запрещается оставлять работающее оборудование без присмотра.
- Запрещается вскрывать корпус приставки, адаптера электропитания, геймпада во избежание поражения электрическим током.
- Рекомендуется обесточивать приставку (отключать адаптер от сети электропитания), если приставка не эксплуатируется в течение длительного времени.
- Отключайте приставку от сети электропитания во время грозы.
- Отключайте приставку от сети электропитания перед любыми операциями, связанными с подключением внешних устройств, а также при необходимости перемещения или чистки.

2. РАЗМЕЩЕНИЕ

- Оборудование должно располагаться в месте, не доступном для попадания прямых солнечных лучей.
- Оборудование не должно тесно соприкасаться с другими устройствами. Не ставьте другие электронные приборы на приставку.
- Расположите приставку таким образом, чтобы обеспечить ее устойчивое положение. Падение приставки может привести к травме или повреждению устройства.
- Не подвергайте оборудование действию высоких температур и высокой влажности. Запрещается эксплуатировать оборудование в помещениях с парами агрессивных сред или в помещениях с высоким уровнем влажности.
- Оборудование подлежит эксплуатации в помещениях с температурой воздуха от +5 °С до +40 °С при относительной влажности воздуха не более 80%.

3. ВЕНТИЛЯЦИЯ

- Вентиляционные отверстия приставки должны быть открыты для обеспечения циркуляции воздуха. Не размещайте приставку на мягких поверхностях: коврах, диванах, кроватях и т. п.
- При размещении приставки на книжных полках, в нишах и т. п. убедитесь, что обеспечивается достаточная вентиляция. Расстояние между боковыми стенками, верхней частью приставки и стенками ниши, в которой она установлена, должно быть не менее 10 сантиметров.

2 Условия эксплуатации

4. ЖИДКОСТИ

Оборудование не должно подвергаться воздействию любых жидкостей, в том числе брызг или капель, паров агрессивных сред. Запрещается ставить на приставку предметы, наполненные жидкостями.

5. ЧИСТКА

Перед чисткой необходимо отключать приставку и геймпад от сети электропитания. Производите чистку корпуса приставки, геймпада и пульта ДУ мягкой влажной тканью, не используйте растворители. Рекомендуется не реже одного раза в год удалять пыль из корпуса приставки через вентиляционные отверстия (без вскрытия корпуса) с помощью пылесоса малой мощности.

6. ПОСТОРОННИЕ ПРЕДМЕТЫ

Не помещайте посторонние предметы в отверстия корпуса приставки, это может вызвать повреждение отдельных частей, короткое замыкание или поражение электрическим током.

7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРФЕЙСНЫХ РАЗЪЕМОВ

- Запрещается использовать разъемы оборудования в целях, не соответствующих их назначению согласно настоящему руководству.
- Запрещается использовать разъемы приставки для зарядки аккумуляторов, а также в качестве источников напряжения для электропитания сторонних устройств. Зарядка аккумулятора геймпада осуществляется через любой из разъемов «USB» на боковой панели приставки (см. раздел 2.3 «Разъемы и индикаторы приставки»).
- Перед подключением или отключением внешних устройств убедитесь, что питание приставки отключено. Данное правило не распространяется на подключение USB-устройств.

8. ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕИСПРАВНОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

- Не эксплуатируйте неисправное, поврежденное или сильно загрязненное оборудование, оно может быть опасным.
- В случае неисправности обратитесь в ближайший сервисный центр. Действуйте в соответствии с рекомендациями специалистов. Адреса ближайших сервисных центров можно узнать на сайте www.gs.ru. Не пытайтесь самостоятельно произвести ремонт неисправного оборудования.
- Если вы заметили что-либо необычное в работе оборудования, или если оборудование сильно перегрелось, немедленно прекратите его использование и отключите от сети электропитания.

9. АККУМУЛЯТОРЫ

- Не прикасайтесь к протекающим или поврежденным литий-ионным аккумуляторам. При обнаружении протекания встроенного аккумулятора немедленно прекратите использование геймпада и обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если вещество из аккумулятора попало на кожу, одежду или в глаза, немедленно промойте пораженный участок водой и обратитесь к врачу. Содержащаяся в аккумуляторе жидкость может быть опасна для здоровья.

10. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПО ИСТЕЧЕНИИ СРОКА СЛУЖБЫ

По истечении установленного срока службы (см. **раздел 6 «Технические характеристики»**) исправное оборудование пригодно для дальнейшего использования по прямому назначению.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Данные гарантии распространяются на оборудование, эксплуатация которого осуществляется с соблюдением требований настоящего руководства пользователя и с использованием оригинального ПО приставки

2 Условия эксплуатации

11. УТИЛИЗАЦИЯ

Оборудование подлежит утилизации в соответствии с нормативными документами Российской Федерации по утилизации бытовой техники и электронного оборудования.

За более подробной информацией по порядку утилизации отслужившего электронного оборудования обратитесь в ваш муниципальный орган власти.



2.2 Комплектность

1. Игровая консоль AC790 – 1 шт.
2. Игровой пульт GK-GRC1601 – 1 шт.
3. Блок питания 5B/2A – 1 шт.
4. Руководство пользователя – 1 шт.
5. Гарантийный талон – 1 шт.



Дополнительно вы можете приобрести игровой манипулятор – геймпад **GK-GDP1501** для управления приставкой и использования игровых приложений.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплект поставки без предварительного уведомления.

2.3 Разъемы и индикаторы приставки

БОКОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИСТАВКИ

1. РАЗЪЕМЫ «USB»

Три разъема для подключения USB-носителей, а также для зарядки геймпада.

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ ПРИСТАВКИ

2. ИНДИКАТОР

Отображение информации о текущем состоянии приставки. В рабочем режиме горит синий индикатор, в режиме ожидания – красный.



2 Условия эксплуатации

ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ ПРИСТАВКИ

1. РАЗЪЕМ «5V 2A»

Разъем для подключения блока питания приставки из комплекта поставки.

2. РАЗЪЕМ «LAN»

Разъем для подключения приставки к локальной сети.

3. РАЗЪЕМ «HDMI»

Разъем для подключения приставки к телевизору с помощью HDMI-кабеля.

4. РАЗЪЕМ «OPTICAL»

Цифровой оптический аудиоразъем.

5. КНОПКА «RESET»

Кнопка для аварийной перезагрузки устройства (см. раздел 2.3 «**Восстановление системы**»). Расположена внутри корпуса приставки, для нажатия используйте тонкий, твердый предмет, например, булавку или разогнутую скрепку.

❗ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

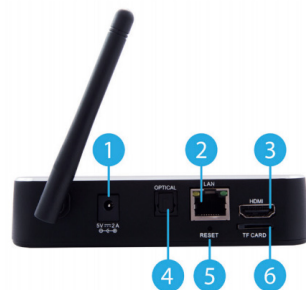
В случае обнаружения критической ошибки ПО приставка самостоятельно выполнит перезагрузку ПО для ее устранения.

6. СЛОТ ДЛЯ SD КАРТЫ «TF CARD»

Слот для подключения MicroSD карты форматов SD или SDHC.

❗ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Необходимость установки смарт-карты определяется версией ПО приставки.



2.4 Пульт

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПРИСТАВКЕ

Подключение пульта ДУ осуществляется во время первоначальной настройки приставки (см. шаг 1, раздел «Первый запуск») или в приложении «Настройки» (см. раздел «Устройство»).

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Для включения пульта нажмите любую кнопку. Пульт выключается автоматически. Если вы не используете пульт ДУ в течение пяти и более минут, он перейдет в режим ожидания. Для перевода пульта в рабочий режим нажмите любую кнопку.

❗ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Пульт автоматически переходит в режим управления курсором при запуске игр, поддерживающих данный режим. Для активации режима пульт должен быть подключен к приставке.

2 Условия эксплуатации

1. КНОПКИ КУРСОРА - при работе с приложениями и другими элементами интерфейса кнопки используются для навигации.

2. КНОПКА «OK» - подтверждение выбора, запуск приложений и функций. Назначение зависит от реализации в активном приложении.

3. КНОПКА «VOL+» - увеличение уровня громкости.

4. КНОПКА «VOL-» - уменьшение уровня громкости.

5. КНОПКА «P+» - переключение на следующий канал в телевизионном приложении. Прокрутка списков.

6. КНОПКА «P-» - переключение на предыдущий канал в телевизионном приложении. Прокрутка списков.

7. КНОПКА «НАЗАД» - возврат к предыдущему состоянию экрана. Пошаговое закрытие приложений и прерывание (отмена) текущих операций.

8. КНОПКА «MUTE» - отключение звука.

9. КНОПКА «ИНФО» - назначение зависит от реализации в активном приложении. В режиме просмотра каналов вызывает инфобаннер (см. раздел «ТВ»)

10. КНОПКА «REV» - «Перемотка» назад при воспроизведении медиаконтента.

11. КНОПКА «ДОМОЙ» - возврат на Домашний экран приставки. Выход из телевизионного приложения.

12. КНОПКА «FF» - «Перемотка» вперед при воспроизведении медиаконтента.

13. КНОПКА «МЕНЮ» - в режиме просмотра каналов вызывает список каналов (см. раздел «Телегид»). При использовании в играх функциональность соответствует интерфейсной логике игры.

14. КНОПКА «PLAY/PAUSE» - начало или приостановка воспроизведения. Назначение зависит от активного приложения.

15. КРАСНАЯ КНОПКА - назначение зависит от реализации в активном приложении.

16. ЗЕЛЕНАЯ КНОПКА - назначение зависит от реализации в активном приложении.

17. ЖЕЛТАЯ КНОПКА - назначение зависит от реализации в активном приложении.

18. СИНЯЯ КНОПКА - назначение зависит от реализации в активном приложении.

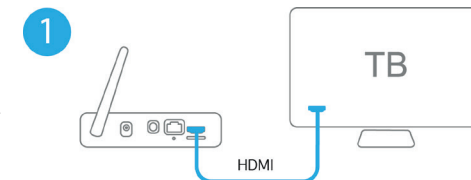
19. КНОПКА «ВКЛ./ВЫКЛ.» - переключение между режимом ожидания и рабочим режимом приставки.



2.5 Установка и подключение

ШАГ 1 – ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕЛЕВИЗОРУ

Подключите HDMI-кабель из комплекта поставки к разъему «HDMI» на задней панели приставки (см. раздел 2.3 «**Разъемы и индикаторы приставки**»), затем подключите этот же кабель к соответствующему разъему вашего телевизора.



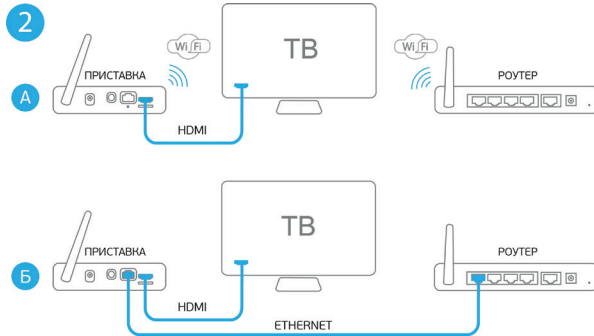
2 Условия эксплуатации

ШАГ 2 – ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТЕВОМУ ОБОРУДОВАНИЮ (WI-FI РОУТЕР)

Настроить подключение к сетевому оборудованию можно двумя способами:

А: По Wi-Fi (см. шаг 1, раздел 2.6 «Первый запуск»).

Б: С помощью Ethernet-кабеля. Для этого подключите Ethernet-кабель к разъему «LAN» на задней панели приставки, затем подключите этот же кабель к свободному LAN-порту сетевого оборудования.



ШАГ 3 – ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

Подключите блок питания из комплекта поставки к разъему «5V 2A» на задней панели приставки. Подключите блок питания к электросети. На передней панели приставки должен загореться синий индикатор.

ШАГ 4 – ПЕРЕХОД К ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ НАСТРОЙКЕ

Включите телевизор. В настройках телевизора выберите вывод HDMI-разъем, к которому подключена приставка.

Выполните настройку приставки, следуя указаниям раздела 2.6 «Первый запуск».

2.6 Первый запуск

При первом включении приставки запускается приложение «**Мастер настройки**». Следуйте инструкции, появляющимся на экране ТВ.

В процессе настройки используйте кнопки пульта ДУ:

▲/▼, ◀/▶ – навигация по пользовательскому интерфейсу;

OK – подтверждение выбора, вызов экранной клавиатуры (см. ниже «**Экранная клавиатура**»);

НАЗАД – возврат к предыдущему состоянию экрана.

ШАГ 1 - ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПУЛЬТА ДУ

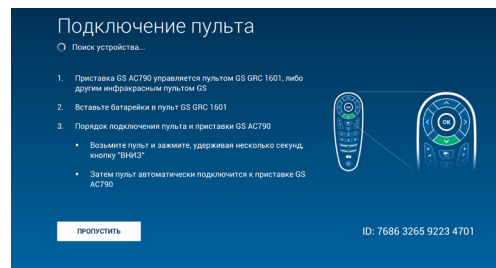
Вставьте 4 батарейки типа AAA в батарейный отсек пульта ДУ, соблюдая полярность. Следуйте инструкции на экране.

ШАГ 2 - ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГЕЙМПАДА

Для подключения геймпада следуйте инструкции на экране.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Если геймпад отсутствует, то его подключение можно пропустить нажатием кнопки «**OK**» пульта ДУ. В таком случае подключение геймпада можно будет осуществить позже, с помощью приложения «**Настройки**» (см. раздел 4.5 «**Пульт и геймпад**»).



2 Условия эксплуатации

ШАГ 3 – ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ИНТЕРНЕТ

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

- Доступ к сервисам приставки возможен только после подключения приставки к сети интернет, который оплачивается пользователем самостоятельно и не входит в стоимость услуг оператора «Триколор ТВ». Рекомендованная скорость доступа в интернет не менее 5 мбит/с.
- Убедитесь, что ваш роутер имеет поддержку DHCP и данная функция включена в настройках роутера. Для поддержки более устойчивого соединения рекомендуем подключение с помощью Ethernet-кабеля (проводной способ подключения).

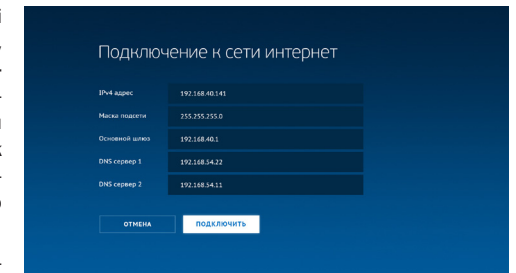
Выберите наиболее удобный для вас способ подключения приставки к сети Интернет:

- Беспроводной способ подключения.
- Проводной способ подключения.

БЕСПРОВОДНАЯ СЕТЬ (WI-FI)

Если вы выбрали способ подключения по Wi-Fi (см. раздел 2.5 «**Установка и подключение**»), перейдите на строку «**Беспроводная сеть (Wi-Fi)**» и нажмите кнопку «**OK**» пульта ДУ. С помощью кнопок ▲/▼ выберите название сети и нажмите кнопку «**OK**» на пульте ДУ. Если сеть, к которой осуществляется подключение, защищена паролем, введите пароль с помощью экранной клавиатуры.

Если вы не нашли название нужной сети в списке, выберите в перечне доступных сетей «**Добавить сеть**» и нажмите кнопку «**OK**» пульта ДУ. С помощью экранной клавиатуры введите название сети, затем выберите тип шифрования и при необходимости введите пароль. Выберите экранную кнопку «**Подключить**» и нажмите кнопку «**OK**» на пульте ДУ.



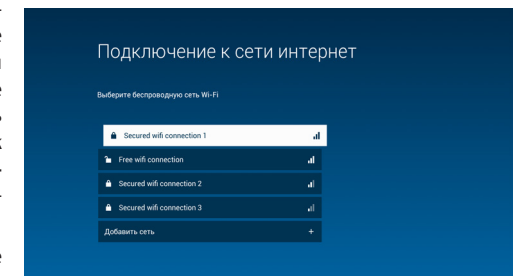
ПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ (ETHERNET)

Если вы выбрали тип подключения с помощью Ethernet-кабеля (см. раздел 2.5 «**Установка и подключение**»), перейдите на строку «**Проводное соединение (Ethernet)**» и нажмите кнопку «**OK**». Подключение к сети должно произойти автоматически – вы увидите соответствующее сообщение на экране.

Если приставке не удалось выполнить подключение к сети автоматически – вы увидите соответствующее сообщение на экране. Если приставке не удалось выполнить подключение к сети автоматически, вы можете повторить попытку, выбрав «**Повторить**» или перейти к ручной настройке, выбрав раздел «**Ручная настройка**». Для подтверждения выбора нажмите кнопку «**OK**» на пульте ДУ.

Для заполнения параметров используйте экранную клавиатуру (см. ниже «**Экранная клавиатура**»), затем перейдите на экранную кнопку «**Подключение**» и нажмите кнопку «**OK**».

Если подключение к сети прошло успешно, вы увидите соответствующее сообщение на экране. Нажмите кнопку «**OK**» на пульте ДУ для перехода к следующему шагу настройки.



2 Условия эксплуатации

ШАГ 4 – ВЫБОР ЧАСОВОГО ПОЯСА

Выберите часовой пояс, соответствующий вашему, затем нажмите кнопку «ОК» на пульте ДУ для перехода на следующий шаг. Чтобы выбрать другой часовой пояс, используйте кнопки ▲/▼ пульта ДУ, затем нажмите кнопку «ОК» для подтверждения.

ШАГ 5 – ЗАВЕРШЕНИЕ НАСТРОЙКИ

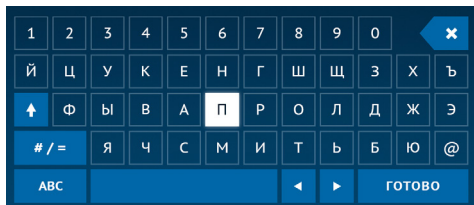
На данном шаге приставка осуществляет автоматические действия, необходимые для завершения настройки. После завершения всех этапов настройки на экране отобразится Домашний экран (см. раздел 3.1 «Домашний экран»).

❗ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

В случае, если на приставке установлена не последняя версия ПО — при переходе на «Домашний экран» приставка может произвести обновление ПО с последующей перезагрузкой.

ЭКРАННАЯ КЛАВИАТУРА

Экранная клавиатура используется для ввода информации. Для вызова экранной клавиатуры нажмите кнопку «ОК» на пульте ДУ. Используйте кнопки ▲/▼, ◀/▶ на пульте ДУ для навигации по полю экранной клавиатуры и кнопку «ОК» пульта ДУ для ввода и удаления текста, смены языка и регистра, вызова дополнительных символов, перемещения по строке ввода.



2.7 Включение, выключение и перезагрузка приставки

Включение и выключение приставки осуществляется нажатием кнопки ⏻ пульта ДУ. Выключайте приставку, если не используете ее долгое время.

Перезагрузка приставки необходима в случае, если в работе приставки наблюдаются сбои. При выполнении перезагрузки приставка удаляет служебную информацию, при этом настройки и прогресс по играм сохраняются.

❗ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

В случае обнаружения критической ошибки ПО приставка самостоятельно выполнит перезагрузку ПО для ее устранения.

Выключение и перезагрузка приставки осуществляются с помощью экранной кнопки, расположенной в правом верхнем углу «Домашнего экрана» (см. раздел 3.1 «Домашний экран»).

Для перезагрузки приставки:

1. На «Домашнем экране» выберите экранную кнопку в правом верхнем углу (см. раздел 3.1 «Домашний экран») и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
2. Нажмите кнопку «ОК» для подтверждения выбора строки «Перезагрузка приставки».

❗ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Если вследствие обнаружения ошибки ПО приставка перестала реагировать на нажатие кнопок пульта ДУ и геймпада, можно выполнить перезагрузку по питанию. Для этого отключите приставку от сети электропитания, а затем подключите снова.

2 Условия эксплуатации

2.8 Восстановление системы

Если перезагрузка не помогла устранить сбой в работе приставки, попробуйте произвести восстановление системы (см. раздел 2.8 «Восстановление системы»).

Для выключения приставки:

1. На Домашнем экране выберите экранную кнопку в правом верхнем углу (см. раздел 2.8 «Восстановление системы») и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
2. С помощью кнопки ▼ пульта ДУ перейдите на строку «Переход в режим ожидания» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для подтверждения.

Восстановление системы производится в случае, если:

- В процессе обновления ПО приставки произошла ошибка.
- Приставка перестала реагировать на действия, выполняемые с помощью исправно работающего пульта ДУ/геймпада, при этом перезагрузка приставки по питанию (см. раздел 2.7 «Включение, выключение и перезагрузка приставки») не решает проблему.

В этих случаях для восстановления системы следуйте указаниям, приведенным в разделе «Ошибки в процессе обновления» (см. раздел 2.9 «Обновление ПО»). После восстановления приставка обновит ПО на версию, записанную на USB-носитель, и перейдет к шагу 1 приложения «Мастер настройки» (см. раздел 2.6 «Первый запуск»).

❗ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Для восстановления приставки USB-носитель должен быть отформатирован в файловой системе FAT32 или FAT16. Настройки приставки, установленные игры и прогресс по ним будут утеряны.

2.9 Обновление системы

Рекомендуется выполнять обновление ПО своевременно – при получении оповещения о доступном обновлении от разработчика (см. «Обновление с сервера» ниже), в экстренных случаях обновление ПО возможно с помощью USB-носителя (см. «Обновление с помощью USB-носителя» ниже). При наличии доступного обновления экранная кнопка «ТВ Почта» на Домашнем экране (см. пункт 10, «Домашний экран») будет подсвечиваться. Во время процесса обновления ПО необходимо обеспечить бесперебойное электропитание приставки. В противном случае возможен выход приставки из строя.

ПРОЦЕСС ОБНОВЛЕНИЯ

1. На Домашнем экране выберите экранную кнопку «ТВ Почта» (см. пункт 10, раздел 5.1 «Обзор элементов») и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
2. Перейдите к содержанию раздела «ТВ Почта» нажатием кнопки пульта ДУ.
3. Для подтверждения выбора «Доступно обновление системы» нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
4. Подтвердите выбор экранной кнопки «Обновить» нажатием кнопки «ОК» пульта ДУ.
5. В процессе обновления на экране будет отображаться сообщение о его ходе и шкала, отражающая степень его завершенности. После обновления приставка автоматически перезапустится с новой версией ПО.

ОШИБКИ В ПРОЦЕССЕ ОБНОВЛЕНИЯ И ОБНОВЛЕНИЕ С USB-НОСИТЕЛЯ

Если в процессе обновления произошла какая-либо ошибка, приставка известит вас об этом с помощью соответствующей нотификации. Нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для перезагрузки ПО или подождите – перезагрузка ПО произойдет автоматически. Если перезагрузка ПО не осуществляется и приставка не реагирует на ваши действия, выполните следующие указания:

2 Условия эксплуатации


1. Отключите приставку от сети электропитания. Если вы выполняете обновление с помощью USB-носителя, извлеките USB-носитель из приставки.
2. Запишите версию ПО на USB-носитель. Если ошибка произошла в процессе обновления с помощью USB-носителя, смените USB-носитель. Версию ПО можно загрузить на сайте поставщика услуги.
3. Обновление ПО производится файлом прошивки с расширением .zip. Файл можно получить из файла прошивки с расширением .ipr после распаковки данного файла с помощью программы-архиватора. Имя нужного файла с расширением .zip будет совпадать с именем файла с расширением .ipr.
4. Подключите USB-носитель к приставке (см. раздел «**Передняя и боковая панели**»).
5. Нажмите и держите зажатой кнопку «**Reset**» на задней панели приставки (см. раздел «**Задняя панель**»), в это же время подключите приставку к сети электропитания. Дождитесь появления логотипа на экране, отпустите кнопку «**Reset**».
6. При включении приставка должна выполнить процесс обновления ПО самостоятельно. Если процесс обновления не запустился или завершился неудачно, обратитесь в сервисный центр.
7. После выполнения обновления ПО с помощью кнопки «**Reset**» произойдет восстановление системы, при этом настройки в приложениях, а также установленные игры и прогресс по ним будут утеряны (см. раздел «**Восстановление системы**»).

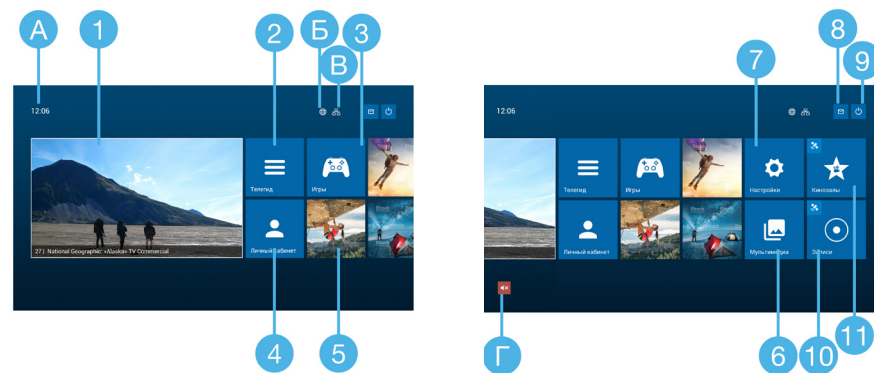
ОБНОВЛЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ USB-НОСИТЕЛЯ

1. Возьмите USB-носитель, отформатированный в файловой системе FAT32 или FAT16, и запишите новую версию ПО. Новую версию ПО можно загрузить на сайте производителя.
2. Подключите USB-носитель к приставке (см. раздел «**Передняя и боковая панели**»). В правом нижнем углу экрана появится нотификация, сообщающая о доступном обновлении.
3. Следуйте инструкциям, приведенным в разделе «**Процесс обновления**».
4. По окончании процесса обновления извлеките USB-носитель из приставки.

3 Приложения

3.1 Домашний экран

«Домашний экран» выполняет функцию меню приставки. В зависимости от способа подключения приставки - Интернет («**Онлайн ТВ**») или приемник-сервер («**Сервер-Клиент**») - на домашнем экране отображается разный набор сервисов и приложений. Управление на «**Домашнем экране**» производится с помощью клавиш , а также «**ОК**» пульта ДУ.



При подключении приставки к Интернету («**Онлайн ТВ**») на «Домашнем экране» возможен переход к сервисам и приложениям:

1. «ТВ просмотр» (см. раздел 3.2 «**ТВ**»). Переход к ТВ просмотру в полноэкранном режиме осуществляется через экран предварительного просмотра.
2. «Телегид» - быстрый доступ к выбору каналов ТВ-приложения (см. раздел 3.3 «**Телегид**»).
3. «Игры». Раздел, содержащий различные приложения для развлечения (см. раздел 3.4 «**Игры и приложения**»).
4. «Личный кабинет» (см. раздел 3.8 «**Личный кабинет**»).
5. Яркие цветные баннеры - быстрый переход к самым интересным играм и приложениям.
6. «Мультимедиа» (см. раздел 3.5 «**Мультимедиа**»).
7. «Настройки». Раздел, позволяющий управлять настройками приставки (см. раздел 4 «**Настройки**»).
8. «ТВ-Почта» (см. раздел 3.8.2 «**ТВ-Почта**»).
9. Выключение/перезагрузка приставки (см. раздел 2.7 «**Включение, выключение и перезагрузка приставки**»).

При подключении приставки к приемнику-серверу («**Сервер-Клиент**») на «Домашнем экране» дополнительно отображаются пиктограммы приложений 10. «Кинозалы» (см. раздел 3.6 «**Кинозалы**») и 11. «Записи» (см. раздел 3.7 «**Записи**»). В верхней части «Домашнего экрана» вне зависимости от режима работы приставки отображаются:

- A. Текущее время. Изменить часовой пояс можно с помощью приложения «**Настройки**» (см. раздел 4.8 «**Дата и время**»).
- B. Пиктограмма, определяющая статус режима работы приставки, выбранного в настройках («**Онлайн ТВ**» / «**Сервер-Клиент**») (см. раздел 3.2 «**ТВ**»).
- V. Пиктограмма, определяющая статус и тип подключения к сети Интернет (см. раздел 4.1 «**Интернет**»).
- G. Пиктограмма «**MUTE**». Пиктограмма отображается, если звук приставки отключен. Управление включением и отключением звука производится с помощью кнопки «**MUTE**» на пульте ДУ.

3 Приложения

3.2 ТВ

ТВ-приложение может работать в двух режимах:

1. **Онлайн ТВ** - трансляция каналов посредством доступа в интернет (IP).
2. **Сервер-Клиент** - трансляция каналов со спутникового приемника-сервера от «Триколор ТВ», к которому приставка должна быть подключена.

❗ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

В любом экране плеера используйте кнопки «P+»/«P-» пульта ДУ - для переключения на просмотр эфира следующего или предыдущего телеканала соответственно. или кнопку «PLAY/PAUSE» для остановки просмотра на паузу или продолжения просмотра. Используйте кнопки «REV»/«FF» пульта ДУ для быстрого перехода к перемотке передач назад и вперед.

3.2.1 ТВ при подключении приставки к Интернету («Онлайн ТВ»)

При переходе в ТВ просмотр с «Домашнего экрана» приставки вы попадаете в полноэкранный просмотр каналов.

В верхнем левом углу экрана отображается текущая дата и текущее время. В правом верхнем углу - иконка «Телегид».

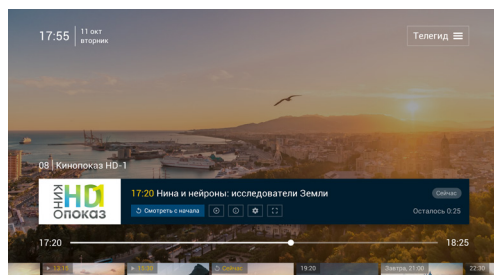
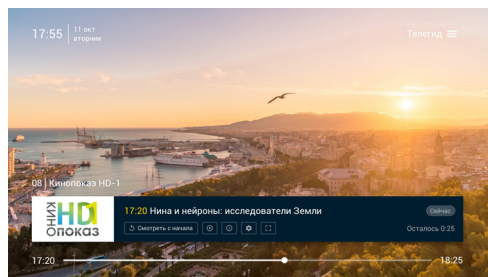
В нижней части экрана выводится инфопанель, которая сообщает актуальную информацию о названии текущей программы и канала, которые вы смотрите, а также таймлайн и иконки действий.

- Используйте кнопку «ОК» пульта ДУ для установки фокуса на экранную кнопку «Смотреть сначала».
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для возврата к предыдущему экрану.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОСМОТРОМ

Для управления просмотром в этом экране:

- Используйте кнопки «◀»/«▶» пульта ДУ для перевода фокуса на действие слева или справа.
- Используйте кнопку «ОК» пульта ДУ для выполнения действия по выбранной фокусом кнопке:
- «Смотреть с начала» - переход к просмотру передачи с начала.
- «Прямой эфир» - переход к просмотру эфира канала.



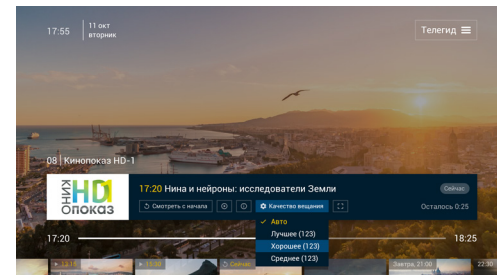
3 Приложения

- «Подробнее» - вывод карточки подробного описания передачи поверх экрана полноэкранного просмотра.
- Используйте кнопки «P+» / «P-» для переключения на просмотр эфира следующего или предыдущего канала соответственно.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для перехода к полноэкранному режиму просмотра. При переходе в плеер из домашнего экрана консоли выводится экран с инфопанелью.
- Используйте кнопку «▶» пульта ДУ для перевода фокуса на экранную кнопку «Телегид», кнопка выделяется фокусным цветом. Нажмите повторно кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода в экран «Телегид».
- Нажмите кнопку «▶» пульта ДУ для перехода к экрану плеера с интерактивным таймлайном для перемотки передачи вперед или назад.

ВЫБОР КАЧЕСТВА ВЕЩАНИЯ КАНАЛА

При переводе фокуса с экранной кнопки «Подробнее» на экранную кнопку «Качество вещания» отображается список доступных к выбору записей. Для разных каналов список может иметь разный набор значений.

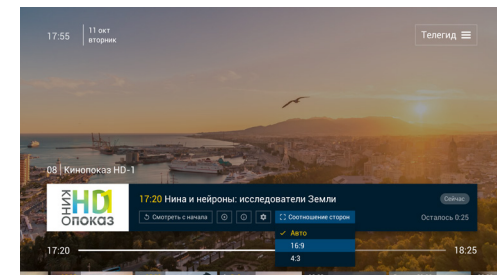
- Используйте кнопки «▲»/«▼» пульта ДУ для выбора качества вещания выше или ниже соответственно. Подтвердите свой выбор кнопкой «ОК» пульта ДУ - произойдет переход к просмотру видео в выбранном качестве.
- Используйте кнопки «◀»/«▶» пульта ДУ для перевода фокуса на действие слева или справа.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для перехода к полноэкранному режиму просмотра.



ВЫБОР СООТНОШЕНИЯ СТОРОН

При переводе фокуса с экранной кнопки «Качество вещания» на экранную кнопку «Соотношение сторон» отображается список доступных к выбору записей.

- Используйте кнопки «▲»/«▼» пульта ДУ для выбора необходимого значения. Подтвердите свой выбор кнопкой «ОК» пульта ДУ - произойдет переход к просмотру видео в выбранном соотношении сторон.
- Используйте кнопку «▶» пульта ДУ для перехода к другим действиям.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для перехода к полноэкранному режиму просмотра.



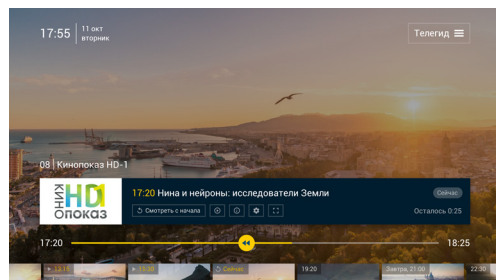
ПЕРЕМОТКА И ПОСТАНОВКА НА ПАУЗУ

При переходе к этому экрану фокус устанавливается на бегунке таймлайна.

- Используйте кнопку «ОК» пульта ДУ для постановки просмотра на паузу. Нажмите повторно кнопку «ОК» пульта ДУ для продолжения просмотра.

3 Приложения

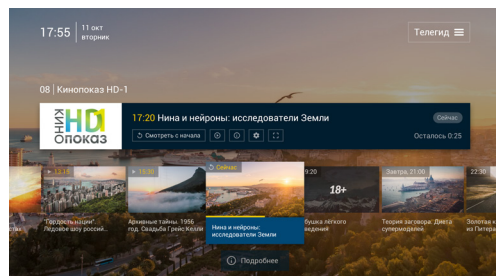
- Используйте кнопки ◀/▶ или «REV»/«FF» пульта ДУ для перемотки передачи назад и вперед. При длительном нажатии кнопки перемотка будет выполняться со скоростью x3.
- Используйте кнопку ▲ пульта ДУ для перевода фокуса на панель действий, на действие «Смотреть с начала».
- Используйте кнопку ▼ пульта ДУ для перевода фокуса на карусель передач, в фокусе текущая передача «Сейчас».
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для перехода к полноэкранному режиму просмотра.



ПРОСМОТР ЛЕНТЫ ПЕРЕДАЧ В ЭКРАНЕ ПЛЕЕРА

При переходе к этому экрану интерактивный таймлайн скрывается, лента передач отображается полностью, фокус установлен на просматриваемой передаче. Для каждой передачи отображается время старта (для будущих - белым цветом) и название передачи.

- Используйте кнопки ◀/▶ пульта ДУ для выбора передачи в ленте и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ:
 - для прошлой передачи произойдет переход к просмотру выбранной передачи в полноэкранном режиме;
 - для текущей передачи произойдет переход к просмотру с начала выбранной передачи в полноэкранном режиме;
 - для будущей передачи произойдет переход к карточке подробного описания будущей передачи на фоне полноэкранного режима;
- Используйте кнопку ▲ пульта ДУ для перевода фокуса на интерактивный таймлайн.
- Используйте кнопку ▼ пульта ДУ для перехода к карточке подробного описания передачи.
- При нажатии кнопки «НАЗАД» пульта ДУ (фокус не на текущей передаче) произойдет возврат фокуса на текущую передачу.
- При нажатии кнопки «НАЗАД» пульта ДУ (фокус на текущей передаче) произойдет переход в полноэкранный режим просмотра.

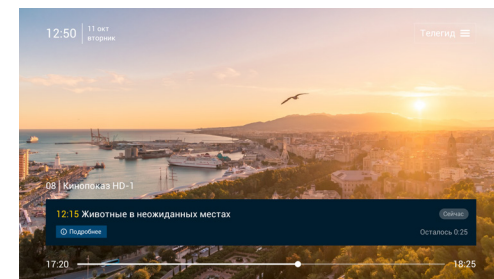


3.2.2 ТВ при подключении к приемнику-серверу («Сервер-клиент»)

В режиме «Сервер-Клиент» приставка транслирует телеканалы со спутникового приемника-сервера, к которому она подключена.

3 Приложения

В нижней части экрана выводятся - информация о канале (LCN и название канала), информация о текущей передаче на инфопанели (время старта, Название передачи, информация об оставшемся до окончания просмотра времени), экранная кнопка «Подробнее» и таймлайн с указанием времени начала и окончания передачи. Фокус установлен на экранной кнопке «Подробнее».



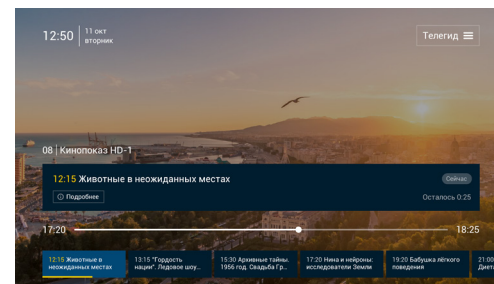
- Используйте кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к карточке подробного описания текущей передачи.
- Используйте кнопку ▲ пульта ДУ для перевода фокуса на элемент «Телегид». В этом состоянии нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к разделу «Телегид» (к экрану с фокусом на списке каналов).
- Используйте кнопку ▼ пульта ДУ для перехода к экрану с инфобаннером и каруселью передач.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для быстрого возврата в предыдущий экран.

ПРОСМОТР ЛЕНТЫ ПЕРЕДАЧ

Для этого экрана дополнительно выводится лента передач. Для каждой передачи выводится время старта передачи и название (может быть отображено не полностью). Для текущей передачи выводится таймлайн.

Для управления просмотром в этом экране:

- Используйте кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к карточке передачи, на которой установлен фокус.
- Используйте кнопку ▲ пульта ДУ для перевода фокуса на элемент «Телегид». В этом состоянии нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к разделу «Телегид» (к экрану с фокусом на списке каналов).
- Используйте кнопку ▼ пульта ДУ для перехода к экрану с инфобаннером и каруселью передач.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для быстрого возврата в предыдущий экран.
- Используйте кнопки ◀/▶ пульта ДУ для перевода фокуса по ленте передач влево/вправо.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для быстрого возврата в предыдущий экран.



3.2.3 Снятие блокировки просмотра каналов 18+


По умолчанию, все каналы доступны для просмотра. Инструкции по установке блокировки каналов для просмотра см. в разделе 4.3 Родительский контроль.

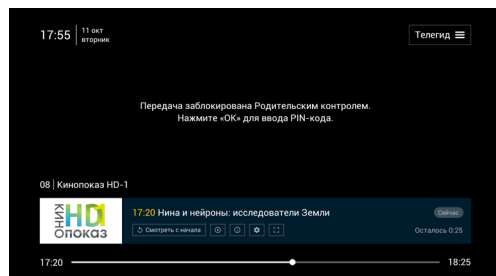
3 Приложения

- При подключении приставки к Интернету («Онлайн ТВ») родительский контроль устанавливается в разделе «Настройки» приставки (см. раздел **4.3 Родительский контроль**). Снять блокировку просмотра можно на приставке, введя PIN-код.
- При подключении приставки к приемнику-серверу запрет на просмотр каналов устанавливается и снимается на приемнике-сервере.

ЭКРАН БЛОКИРОВКИ ПРОСМОТРА

При переключении на заблокированный канал вместо видеоконтента отображается черный экран, на фоне которого выводится текст.




- Используйте кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к экрану ввода PIN-кода (Используйте кнопку  пульта ДУ для перевод фокуса на элемент «Телегид». В этом состоянии нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к разделу «Телегид» (к экрану с фокусом на списке каналов).
- Используйте кнопку  пульта ДУ для перехода к экрану с инфобаннером и каруселью передач.

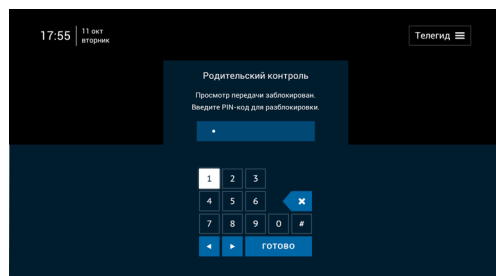


СНЯТИЕ БЛОКИРОВКИ ПРОСМОТРА КАНАЛА

При переходе на экран разблокировки канала выводится диалоговое окно «Родительский контроль» с текстом «Просмотр передачи заблокирован».

Для разблокировки канала:

1. Введите 4 цифры PIN-кода, используя кнопки , ,  пульта ДУ.
2. После ввода фокус автоматически переместится на кнопку клавиатуры «ГОТОВО». Нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для подтверждения.
3. Если PIN-код введен верно - приложение перейдет к просмотру передачи.
4. Если PIN-код введен неверно - приложение выполняет вывод диалогового окна повтора ввода PIN-кода поверх экрана блокировки канала. Для повторного ввода PIN-кода с помощью кнопок ДУ переведите фокус на поле ввода и повторите действия 1 и 2.



Используйте кнопки «P+» / «P-» пульта ДУ для перехода к просмотру других телеканалов без разблокировки.

3.3 Телегид

Раздел «Телегид» позволяет просматривать программу передач для каналов, выбирать каналы и передачи для просмотра.

3 Приложения



Экраны раздела состоят из 3 списков:

- 1 список - жанровые категории каналов;
- 2 список - перечень каналов в выбранном жанре;
- 3 список - перечень программ передач каналов, выбранного канала, а также Телеархив на несколько дней назад*.

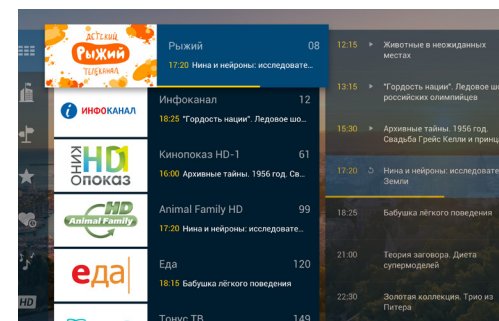
3.3.1 Телегид при подключении приставки к Интернету («Онлайн-ТВ»)

При входе в раздел "Телегид" открывается экран с открытым списком каналов, в фокусе канал, просматриваемый на текущий момент.

ВЫБОР КАНАЛА ДЛЯ ПРОСМОТРА



Перемещайте фокус по каналам жанра, пользуясь кнопками / или «P+»/«P-» пульта ДУ. Программа передач содержит архивные передачи (если Телеархив канала предоставлен для просмотра правообладателем), текущую и будущие передачи. Для каждой передачи отображается время старта передачи (для будущих передач - время отображается белым цветом), название (может отображаться неполностью). Дополнительно выводятся иконка «Смотреть с начала» в виде треугольника для прошлой передачи и иконка «Смотреть с начала» для текущей передачи. Если есть возрастное ограничение 18+ и выше - отображается пиктограмма 18+ в правом нижнем углу.

- Для перехода к просмотру выбранного канала нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
- Для перехода к выбору категорий нажмите кнопку  пульта ДУ.
- Для перехода к просмотру подробной программы передач и выбору передачи нажмите кнопку  пульта ДУ.
- Для быстрого возврата фокуса на просматриваемый в плеере канал нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ.
- Для возврата на предыдущий экран повторно нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ.



ВЫБОР ЖАНРОВОЙ КАТЕГОРИИ КАНАЛОВ

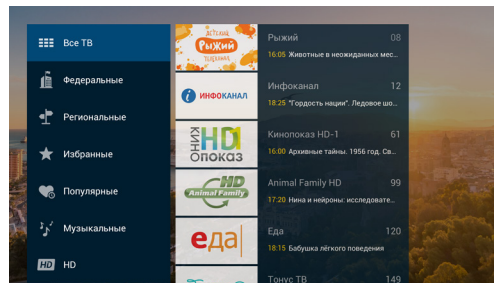
При входе в данный экран в фокусе категория выбранного канала. Для каждой категории каналов отображается иконка и название. При перемещении фокуса на другую категорию, список каналов обновляется для выбранной фокусом категории.

- Перемещайте фокус по списку категорий каналов, пользуясь кнопками / или «P+»/«P-» пульта ДУ.

* Телеархив доступен только в режиме работы приставки как «Онлайн ТВ», а также при наличии подписки на данный сервис.

3 Приложения

- Для подтверждения выбора жанровой категории используйте кнопки или «ОК» пульта ДУ - произойдет переход к списку каналов выбранной категории.
- Для быстрого возврата к предыдущему состоянию экрана с фокусом на списке каналов используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ.



ВЫБОР ПЕРЕДАЧИ ДЛЯ ПРОСМОТРА

При переходе в экран фокус установлен на текущей передаче канала:

- Перемещайте фокус по программе передач канала, пользуясь кнопками или «P+»/«P-» пульта ДУ. Если в фокусе прошлая или текущая передача - по кнопке «ОК» пульта ДУ произойдет переход к просмотру выбранной передачи в экране плеера с инфобаннером. Если в фокусе будущая передача - по кнопке «ОК» пульта ДУ произойдет переход в карточку подробного описания будущей передачи.
- Нажмите кнопку пульта ДУ для возврата к экрану с фокусом на списке каналов.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для быстрого возврата фокуса на текущую передачу эфира канала. Повторно нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для возврата на экран с открытым списком каналов.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для перевода фокуса на список действий. Нажмите кнопки пульта ДУ для установки фокуса на соответствующей экранной кнопке. Нажмите «ОК» пульта ДУ для выполнения действия:
 - «Смотреть с начала» - переход к просмотру выбранной передачи с момента старта;
 - «Прямой эфир» - переход к просмотру текущей передачи с текущего момента;
 - «Подробнее» - переход в карточку контента выбранной передачи.
- Нажмите или кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для возврата к списку передач, на ранее выбранную программу.



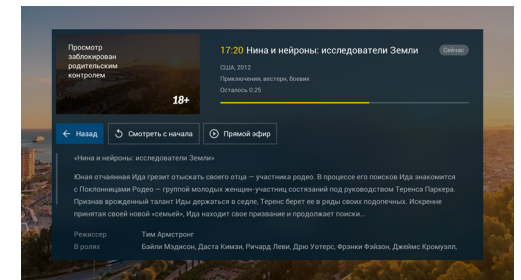
3 Приложения

ПРОСМОТР ПОДРОБНОГО ОПИСАНИЯ ПЕРЕДАЧИ

При переходе на экран карточки подробного описания передачи фокус установлен на экранной кнопке «Назад».

Используйте кнопки пульта ДУ для установки фокуса на соответствующем действии. Нажмите «ОК» пульта ДУ для экранной кнопки для выполнения действия:

- «Смотреть с начала» - просмотр выбранной передачи с момента старта;
- «Прямой эфир» - просмотр текущей передачи с текущего момента.



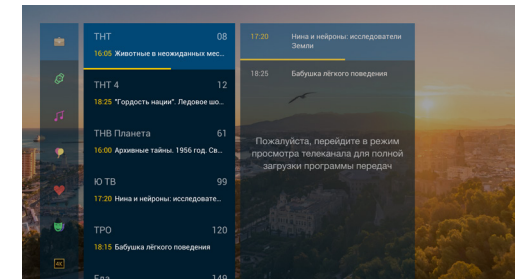
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ в этом состоянии для возврата к предыдущему экрану.
- Используйте кнопку пульта ДУ для перевода фокуса на описание передачи. Управляйте просмотром описания передачи, нажимая кнопки пульта ДУ.
- Нажмите кнопку пульта ДУ в самом верху описания передачи для перевода фокуса на экранную кнопку «Назад».
- Нажмите «ОК» пульта ДУ для экранной кнопки «Назад» для возврата к предыдущему экрану.

3.3.2 Телегид при подключении к приемнику-серверу (Сервер-клиент)

ВЫБОР КАНАЛА ДЛЯ ПРОСМОТРА

При входе в раздел "Телегид" открывается экран с открытым списком каналов, в фокусе просматриваемый в настоящий момент канал. Программа передач содержит текущую и будущие передачи. Для каждой передачи отображается время начала передачи и название (может отображаться неполностью). Программа передач может быть загружена неполностью - в этом случае для загрузки полной программы передач переключитесь на просмотр канала.

- Выбирайте каналы, пользуясь кнопками или «P+»/«P-» пульта ДУ.
- Нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к просмотру выбранного канала.
- Нажмите кнопку пульта ДУ для перехода к выбору жанровых категорий.
- Нажмите кнопку пульта ДУ для перехода к просмотру подробной программы передач и выбору передачи.
- Нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для быстрого перевода фокуса на просматриваемый в плеере канал. Повторно нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ (фокус на текущем канале) для возврата к предыдущему экрану.

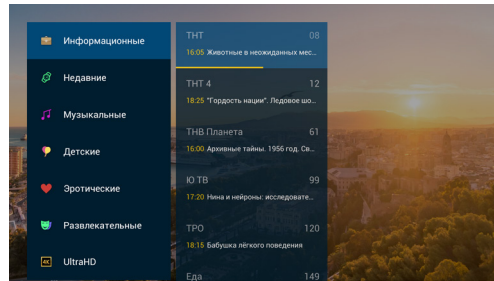


3 Приложения

ВЫБОР ЖАНРОВОЙ КАТЕГОРИИ КАНАЛОВ

При входе в данный экран в фокусе категория просматриваемого канала. Для каждой категории каналов отображается иконка и название. При перемещении фокуса на другую категорию, список каналов обновляется для выбранной фокусом категории.

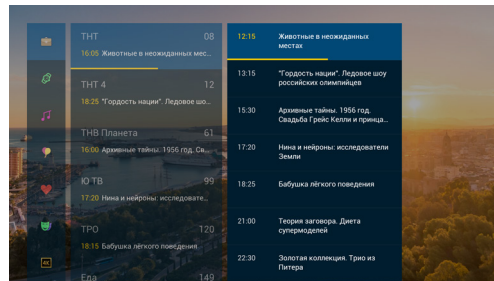
- Перемещайте фокус по списку категорий каналов, пользуясь кнопками ▲/▼ или «P+»/«P-» пульта ДУ.
- Для подтверждения выбора категории используйте кнопки ◀ или «ОК» пульта ДУ - произойдет переход к списку каналов выбранной категории.
- Для быстрого возврата к экрану списка каналов с фокусом на просматриваемом канале используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ.



ВЫБОР ПЕРЕДАЧИ ДЛЯ ПРОСМОТРА

При переходе в экран фокус установлен на текущей передаче канала.

- Перемещайте фокус по программе передач телеканала, пользуясь кнопками ▲/▼ или «P+»/«P-» пульта ДУ.
- Нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к просмотру выбранной прошлой или текущей передачи.
- Нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ для перехода к подробному описанию выбранной будущей передачи.
- Нажмите кнопку ▶ пульта ДУ для возврата к экрану с фокусом на списке каналов.
- Используйте кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для быстрого перевода фокуса на текущую передачу эфира канала. Нажмите повторно кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для возврата к экрану с открытым списком каналов.

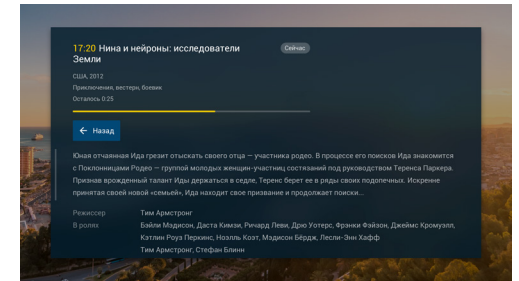


3 Приложения

ПРОСМОТР ПОДРОБНОГО ОПИСАНИЯ ПЕРЕДАЧИ

При переходе на экран карточки подробного описания передачи фокус установлен на экранной кнопке «НАЗАД».

- Используйте кнопку «ОК» пульта ДУ (фокус на экранной кнопке «НАЗАД») для возврата к предыдущему экрану.
- Используйте кнопку ▼ пульта ДУ - для перевода фокуса на скролл-бар. Нажмите и удерживайте кнопки ▲/▼ пульта ДУ для прокрутки блока вверх или вниз соответственно. При достижении верха блока прокрутка остановится. Повторно нажмите кнопку ▲ пульта ДУ для перевода фокуса на экранную кнопку «НАЗАД» в карточке.
- Нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для быстрого возврата к предыдущему экрану.



3.4 Игры и приложения

С помощью приложения «Игры и приложения» (см. раздел 3.1 «Домашний экран») осуществляется установка новых, запуск и обновление уже установленных игр и приложений.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Для доступа к игровым сервисам необходимо подключение к сети (см. раздел 4.1 «Интернет»).

3.5 Мультимедиа

Приложение предназначено для просмотра фотографий и прослушивания музыки с вашего USB-носителя. Подключите ваш USB-носитель в один из USB портов и запускайте ваши композиции, просматривайте фотографии через выбор соответствующего файла с помощью кнопки «ОК» пульта ДУ.

3.6 Кинозалы

Приложение предоставляет доступ к сервису «Кинозалы».

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!



Сервис «Кинозалы» доступен только в том случае, если приставка подключена к спутниковому приемнику-серверу, и вы настроили приставку на соответствующий режим работы «Сервер-Клиент» (см. раздел 4. «Настройки»), а также оплатили соответствующую услугу оператора «Триколор ТВ».

3 Приложения

Для просмотра фильмов, предлагаемых сервисом, выберите пиктограмму «Кинозалы» на «Домашнем экране» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ. В левой части экрана находится меню приложения, которое содержит разделы:

- «Фильмы» – отображает список фильмов, трансляция которых уже идет;
- «Скоро» – отображает список фильмов, трансляция которых запланирована оператором на ближайшее время.

ПРОСМОТР ФИЛЬМА

Если сеанс фильма уже начался, вы можете перейти к просмотру такого сеанса. Выберите фильм в разделе «Фильмы» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ. В открывшемся диалоговом меню с помощью кнопок  /  пульта ДУ выберите сеанс и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ. Для выхода из режима просмотра фильма нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ или «ДОМОЙ» пульта ДУ.

3.7 Записи

Приложение предназначено для доступа к записям, произведенным пользователем на приемнике-сервере. Если записи на приемнике-сервере отсутствуют, то в приложении будет отсутствовать видеоконтент для просмотра.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Сервис «Записи» доступен только в том случае, если приставку подключили к приемнику-серверу и настроили на соответствующий режим работы (см. раздел 4. «Настройки»).

3.8 Личный кабинет

В разделе «Статус услуг» представлена информация о сроках и статусе активности подписок на услуги оператора. При обращении в службу поддержки рекомендуем всегда сообщать оператору ID аккаунта и версию ПО на приставке, которые указаны в разделе «Статус услуг».

В разделе «ТВ-Почта» Личного кабинета отображаются несколько категорий сообщений, связанных с работой приставки и услуги, а именно: важные новости, обновления игр. Рекомендуем своевременно осуществлять прочтение сообщений.

В разделе «Оплата» приведен адрес сайта с информацией о возможностях оплаты услуг, а также QR-код для быстрого доступа к сайту с помощью мобильного телефона. Подробнее об оплате читайте на сайте оператора.

Приложение «Настройки» позволяет управлять настройками приставки.

4 Настройки

4.1 Интернет

В данном разделе осуществляется настройка и/или изменение типа подключения к сети для доступа к приложениям и игровым сервисам приставки.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Убедитесь, что ваш роутер имеет поддержку DHCP и данная функция включена в настройках роутера. Рекомендованная скорость доступа в интернет не менее 5 мбит/с.

БЕСПРОВОДНАЯ СЕТЬ (Wi-Fi)

Для установки и/или изменения параметров беспроводного соединения между приставкой и сетевым оборудованием, выполните следующие действия:

1. Выберите тип подключения «Беспроводная сеть (Wi-Fi)».
2. Подтвердите выбор, нажав на экранную кнопку «Изменить настройки сети».
3. В открывшемся списке выберите название вашей сети Wi-Fi.
4. Если сеть, к которой вы подключаетесь, защищена паролем:
 - Введите пароль с помощью экранной клавиатуры.
 - Перейдите на экранную кнопку «Подключить» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
5. Если подключение произведено успешно, вы увидите соответствующее сообщение на экране.
6. Нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ для возврата к основному экрану раздела «Интернет».

Если вы осуществляли подключение к выбранной сети Wi-Fi ранее, для повторного подключения нажмите экранную кнопку «Подключить» и выполните указания пунктов 4-6.

Если в списке доступных сетей Wi-Fi вы не нашли нужную, можно добавить сеть самостоятельно.

Для этого выберите «Добавить сеть» внизу списка доступных сетей Wi-Fi, нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ, с помощью экранной клавиатуры (см. раздел «Экранная клавиатура») введите название сети, затем выберите тип шифрования и при необходимости введите пароль. Перейдите на экранную кнопку «Подключить» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.

ПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ (ETHERNET)

Если вы выбрали и установили проводное соединение между приставкой и сетевым оборудованием, приставка автоматически осуществляет попытку подключения к сети. Если подключение произведено успешно, вы увидите соответствующее сообщение на экране. Если приставке не удалось автоматически подключиться к сети, вы можете установить сетевые настройки самостоятельно. Для этого:

1. Перейдите на экранную кнопку «Изменить» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
2. Отмените выбор параметра «Определять настройки автоматически», нажав кнопку «ОК» пульта ДУ.
3. Перейдите на экранную кнопку «Изменить» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
4. Установите необходимые сетевые настройки с помощью экранной клавиатуры (см. раздел «Экранная клавиатура»).
5. Перейдите на экранную кнопку «Сохранить» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.
6. Для отмены нажмите кнопку «НАЗАД» пульта ДУ или перейдите на экранную кнопку «Отмена» и нажмите кнопку «ОК» пульта ДУ.

4 Настройки

4.2 Телевидение

В данном разделе осуществляется настройка типа подключения к источнику ТВ-контента. Пользователю доступны два типа подключения приставки: **«Онлайн ТВ»** и **«Сервер-клиент»**.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИСТАВКИ К ИНТЕРНЕТ («ОНЛАЙН ТВ»)

1. Убедитесь, что приставка подключена к сети Интернет (см. раздел **2.6 «Первый запуск»**, шаг 3).
2. Убедитесь, что необходимые услуги для просмотра каналов по Интернету активны и срок действия не истек (подробнее см. раздел **3.8 «Личный кабинет»**, **«Статус услуг»**).
3. Перейдите в раздел **«Телевидение»**.
4. Выберите режим работы приставки **«Онлайн ТВ»**. Для активации режима потребуется перезагрузка приставки. Произведите ее, выбрав экранную кнопку **«Перезагрузка приставки»** и нажав кнопку **«ОК»** пульта ДУ.
5. После перезагрузки приставка автоматически завершит подключение и на домашнем экране появится изображение в экране предварительного просмотра ТВ.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИСТАВКИ К ПРИЕМНИКУ-СЕРВЕРУ («СЕРВЕР-КЛИЕНТ»)

1. Убедитесь, что приставка и спутниковый приемник-сервер подключены к одной сети.
2. Убедитесь, что все настройки спутникового приемника-сервера, к которому вы подключаете приставку, осуществлены корректно для передачи медиаконтента на приставку:
 - Спутниковый приемник-сервер подключен к локальной сети согласно прилагаемой к приемнику инструкции.
 - На спутниковом приемнике-сервере активна подписка на каналы.
 - К разъемам **«LNB IN»** приемника-сервера подключены два кабеля от конвертера спутниковой антенны. Приемник-сервер подключен к сети электропитания.
3. Перейдите в раздел **«Телевидение»** и выберите режим работы **«Сервер-клиент»**. Для активации режима требуется перезагрузка приставки. Произведите ее, выбрав экранную кнопку **«Перезагрузка приставки»** и нажав кнопку **«ОК»** пульта ДУ.
4. Если ранее приставка уже была подключена к приемнику-серверу, то после перезагрузки приставка автоматически подключится к нему и на домашнем экране появится изображение в экране предварительного просмотра ТВ.
5. Если приставка подключается к приемнику-серверу в первый раз (после прохождения мастера настроек), то вам потребуется вернуться в раздел настроек и произвести поиск приемника-сервера в сети.
6. Перейдите в раздел **«Телевидение»**, выберите экранную кнопку **«Новый поиск»** и нажмите кнопку **«ОК»** на пульте ДУ. Если все настройки осуществлены корректно, вы увидите приемник/список приемников, находящихся в локальной сети, к которой вы подключили приставку. Выберите Ваш приемник по серийному номеру и нажмите кнопку **«ОК»** пульта ДУ. Подключение должно произойти автоматически, вы увидите соответствующее сообщение на экране. Подтвердите выбор приемника нажатием кнопки **«ОК»** пульта ДУ для экранной кнопки **«Закреть»**.
7. Если в списке приемников отсутствует серийный номер приемника, к которому вы собираетесь подключить приставку — выберите экранную кнопку **«Подключение вручную»** и нажмите кнопку **«ОК»** пульта ДУ. Затем введите IP-адрес и порт с помощью экранной клавиатуры (см. раздел **«Экранная клавиатура»**), перейдите на экранную кнопку **«Подключить»** и нажмите кнопку **«ОК»** ПДУ.
8. Если приставка не находит приемник-сервер для подключения, проверьте, выполнены ли пункты 1-2. Если выполнены, выберите тип настройки **«Автоматическая настройка»** или **«Ручная настройка»** и нажмите кнопку **«ОК»** пульта ДУ.

4 Настройки

4.3 Родительский контроль

Родительский контроль позволит блокировать передачи в ТВ-приложении, которые относятся к возрастной категории 18+. Для доступа к просмотру заблокированной передачи потребуется ввести PIN-код (подробнее см. раздел 3.2 «ТВ»).

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Настройка и управление Родительским контролем возможны только при подключении приставки к Интернет («Онлайн-ТВ»). При подключении «Сервер-клиент», просмотр каналов, заблокированных на приемнике-сервере, будет недоступен. Отключите блокировку каналов на спутниковом приемнике, чтобы смотреть эти каналы на приставке.

УСТАНОВКА, ОТКЛЮЧЕНИЕ, ИЗМЕНЕНИЕ И УДАЛЕНИЕ PIN-КОДА

1. Чтобы задать PIN-код, перейдите к содержанию раздела **«Родительский контроль»** и выберите экранную кнопку **«Задать PIN-код»** и нажмите кнопку **«ОК»** пульта ДУ.
2. На экране введите PIN-код в поля **«PIN»** и **«Повтор PIN»** два раза, сохраните введенные значения.
3. После ввода PIN-кода приставка предложит выбрать секретный вопрос и указать на него ответ. Секретный вопрос используется при восстановлении PIN-кода, если вы забыли его.

Чтобы отключить PIN-код:

1. Перейдите к содержанию раздела, выберите экранную кнопку **«Отключить PIN-код»** (кнопка появляется после того, как задан PIN-код) и нажмите кнопку **«ОК»** пульта ДУ.
2. Введите текущий PIN-код и выберите экранную кнопку **«ОК»** пульта ДУ. Блокировка родительского контроля будет отключена.

Чтобы изменить PIN-код:

1. Выберите экранную кнопку **«Изменить PIN-код»** и нажмите кнопку **«ОК»** пульта ДУ.
2. Введите текущий PIN-код, новый и новый PIN-код повторно и сохраните изменения.



Чтобы удалить PIN-код:

1. Если вы хотите удалить PIN-код, то на экране изменения PIN-кода выберите экранную кнопку **«Удалить PIN-код»** и нажмите кнопку **«ОК»** пульта ДУ.
2. Для удаления PIN-кода потребуется ввести текущий PIN-код или ответ на секретный вопрос, если вы забыли текущий PIN-код.
3. Если вы забыли ответ на секретный вопрос, то единственный способ сбросить PIN-код - произвести сброс настроек приставки (см. раздел **4.9 «Информация»**).

4.4 Настройки HDMI

В данном разделе осуществляется настройка пользовательского интерфейса приставки под определенную модель телевизора. Выберите подходящее для вашего ТВ разрешение экрана.

4.5 Пульт и геймпад

Для подключения/отключения устройства управления выберите нужное устройство с помощью кнопок   пульта ДУ и нажмите кнопку **«ОК»** пульта ДУ.

4 Настройки

При подключении пульта следуйте инструкциям на экране ТВ.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Если вы выполнили восстановление системы (см. раздел «Восстановление системы»), для подключения пульта ДУ зажмите кнопки «REV» и «FF» на три секунды, затем нажмите кнопку «OK», после этого нажмите кнопку пульта ДУ. Подключение произойдет автоматически, вы увидите соответствующее сообщение на экране.

При подключении геймпада следуйте инструкциям на экране ТВ.

НАСТРОЙКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ КУРСОРА ПУЛЬТА ДУ

В некоторых играх управление курсором производится через перемещение пульта ДУ в пространстве.

Для настройки чувствительности курсора пульта:

1. Выберите пульт с помощью кнопок / пульта ДУ в списке подключенных устройств разделе «Пульт и геймпад».
2. Нажмите кнопку «OK» пульта ДУ.
3. С помощью кнопок / пульта ДУ отрегулируйте чувствительность курсора. Производя движение кистью руки, можно проверить скорость перемещения курсора на экране, которая соответствует выбранной настройке.
4. С помощью кнопок /, / пульта ДУ выберите экранную кнопку «Сохранить». Нажатием кнопки «OK» пульта ДУ подтвердите сохранение выбранных настроек.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Для более точного управления курсором перемещайте пульт ДУ с помощью кисти руки, при этом предплечье и плечо руки должны оставаться зафиксированными.

4.6 Звук

В данном разделе осуществляется настройка громкости приставки. Изменение уровня громкости также осуществляется с помощью кнопок «VOL+»/«VOL-» пульта ДУ.

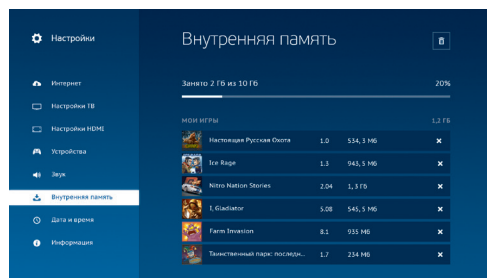
4.7 Внутренняя память

В данном разделе представлена информация о состоянии внутренней памяти.

С помощью данного раздела вы можете освободить внутреннюю память, удалив ненужные игры или очистив кэш.

ОЧИСТИТЬ КЭШ

Чтобы освободить память приставки, нажмите на кнопку «Корзина», расположенную в правом верхнем углу экрана.



■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Удаление временных файлов (картинки и тексты, загруженные для быстрой демонстрации изображений в играх и на приставке) не повлияет на сохранения в играх.

4 Настройки

4.8 Дата и время

В данном разделе осуществляется выбор часового пояса. С целью корректного отображения перечня доступных телеканалов для просмотра, а также корректности работы приложения «Телегид», рекомендуем выбрать часовой пояс, который соответствует региону подключения приставки к сети Интернет.

4.9 Информация

В данном разделе отображается техническая информация об приставке. Также в этом разделе можно произвести сброс настроек на заводские.

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

После выполнения сброса настроек все настройки в приставке (в т.ч. PIN-код от Родительского контроля), установленные игры и прогресс по ним будут утеряны.

5 Устранение неисправностей

Общие неисправности/проблемы	
Неисправность	Возможное решение
Отсутствие реакции приставки на нажатие кнопок пульта ДУ	<p>Убедитесь, что приставка включена и не находится в режиме ожидания. В рабочем режиме на передней панели приставки горит синий индикатор, в режиме ожидания – красный.</p> <p>Убедитесь, что батарейки питания пульта ДУ установлены правильно и исправны.</p> <p>При необходимости, перезагрузите приставку (отключите приставку от сети электропитания, затем подключите снова).</p>
Отсутствие питания приставки	<p>Проверьте шнур блока питания, убедитесь, что блок питания:</p> <ul style="list-style-type: none"> • подключен к приставке; • подключен к подходящей электросети. <p>Длительно работающий блок питания должен быть теплым на ощупь.</p> <p>Убедитесь, что розетка электросети исправна – например, подключив к ней настольную лампу.</p>
Отсутствие изображения, низкое качество изображения	<p>Убедитесь в том, что приставка и телевизор включены.</p> <p>Убедитесь, что телевизор не находится в режиме экономии электроэнергии.</p> <p>Проверьте уровень яркости телевизора.</p> <p>Проверьте корректность настройки источника сигнала у телевизора.</p> <p>Рекомендуем подключать приставку к роутеру с помощью Ethernet-кабеля</p>
Отсутствие звука	<p>См. выше «Отсутствие изображения».</p> <p>Проверьте уровень громкости, установленный на приставке и телевизоре.</p> <p>Убедитесь, что отключен режим «MUTE» (временное отключение звука) на приемнике и телевизоре.</p>

5 Устранение неисправностей

Неполадки при подключении к локальной сети	
Неисправность	Возможное решение
Не осуществляется подключение к интернету	<p>Проверьте надежность подключения Ethernet-кабеля к портам приставки и сетевого оборудования. Замените Ethernet-кабель на исправный.</p> <p>Проверьте работу сетевого оборудования.</p> <p>При отсутствии доступа в интернет обратитесь к вашему интернет-провайдеру.</p> <p>Убедитесь в том, что включено питание сетевого оборудования.</p> <p>Убедитесь, что сетевое оборудование имеет поддержку DHCP и данная функция включена в настройках роутера.</p> <p>Замените сетевое оборудование на исправное или измените схему сетевого соединения на прямое кабельное соединение (см. тип соединения 3, раздел 1 «Общее описание»).</p>
Не осуществляется настройка ТВ	<p>Убедитесь, что все настройки приемника-сервера, к которому вы подключаете приставку, осуществлены корректно для передачи медиаконтента на приставку:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приемник-сервер подключен к локальной сети согласно прилагаемой к приемнику инструкции. • К разъемам «LNB IN» приемника-сервера подключены два кабеля от конвертера спутниковой антенны. • Приемник-сервер подключен к сети электропитания.
Неполадки при просмотре каналов оператора	
Неисправность	Возможное решение
Отсутствие сигнала	<p>При подключении приставки к Интернету («Онлайн ТВ») Убедитесь в наличии подписки для работы в данном режиме.</p> <p>При подключении приставки к приемнику-серверу («Сервер-клиент») Убедитесь, что приемник-сервер подключен к сети электропитания.</p> <p>Убедитесь, что между приставкой и приемником-сервером установлено соединение.</p> <p>Убедитесь в наличии сигнала на спутниковом конвертере.</p> <p>Убедитесь, что приемник-сервер не занят другим клиентом.</p> <p>Убедитесь, что на приемнике-сервере найдены каналы оператора.</p> <p>Убедитесь в наличии подписки на выбранный канал.</p>
Сигнал плохого качества	<p>При подключении приставки к Интернету («Онлайн ТВ») Проверьте скорость работы интернета, она должна быть не менее 5 Мбит/сек. Чтобы улучшить качество изображения измените качество картинки вручную (см. раздел "ТВ")</p> <p>При подключении приставки к приемнику-серверу («Сервер-клиент») Проверьте уровень сигнала на приемнике-сервере (например, в окне с дополнительной информацией, которое вызывается при просмотре расширенного информационного баннера). Затухание сигнала значительно увеличивается при неблагоприятных погодных условиях – гроза, сильный дождь, снег. При недостаточных или часто меняющихся показаниях шкал в нормальных погодных условиях проверьте целостность коаксиального кабеля, идущего от антенны к приемнику-серверу, а также контакт в разъемах.</p> <p>Перезагрузите приставку и/или приемник-сервер (отключите приставку от сети электропитания, затем подключите снова).</p>

6 Технические характеристики

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

1. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в функциональность оборудования (как текущих, так и последующих версий ПО модели) без уведомления пользователя.
2. Данное руководство пользователя действительно для приставки с оригинальным ПО. Оригинальные версии ПО можно получить в процессе обновления приставки через интернет или самостоятельно, загрузив файл ПО на сайте www.gs.ru.
3. В случае обнаружения критической ошибки ПО приставка самостоятельно выполнит перезагрузку ПО для ее устранения.

Процессор и память	
CPU	Amlogic S812, ARM Cortex-A9 Quad-Core/2.0GHZ 8 Core GPU: Mali-450MP
DDR3 Memory	2 GB
eMMC Memory	32 GB

Передача данных	
Fast Ethernet	100BASE-T
Wi-Fi	IEEE 802.11b/g/n
Bluetooth	V4.0

Аудио	
Декодирование звука	MP3, WAV, OGG, FLAC
Частота сэмплирования	22.1 kHz, 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz

Графика	
Формат графики	JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF

Интерфейсы передней и боковой панелей	
Индикатор	Индикация режима питания приставки
USB 2.0	Подключение USB-накопителя

6 Технические характеристики

Интерфейсы задней панели	
Кнопка RESET	Аварийная перезагрузка
5V 2A	Подключение адаптера электропитания
AV OPTICAL	Вывод аудио
Ethernet	Подключение к локальной сети
HDMI	Цифровой аудио-/видеоинтерфейс
TF CARD	Подключение SD карты

Потребительские характеристики	
Варианты организации списков телеканалов и радиостанций	«ТВ», по жанровым категориям
Графический интерфейс	Полноцветный, высокого разрешения, 32 бит
Языки меню	Русский
Поддержка дополнительных сервисов	«Кинозалы «Триколор ТВ»

Эксплуатационные характеристики	
Размеры корпуса приставки	(150 × 115 × 27) мм
Размеры пульта ДУ	(140 × 45 × 25) мм
Характеристики пульта ДУ	Встроенный 6-axis гироскоп и акселерометр

Электропитание	
Входное напряжение	100-240В, переменное 50/60 Гц, 0,4А макс
Тип блока питания	От внешнего блока питания 12 В, 3,5 А
Потребляемая мощность	Не более 14 Вт

Питание периферийных устройств	
Пульт ДУ	4 батарейки тип AAA, 1.5В, LR03 щелочные

7 Гарантия

Гарантия

■ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Данные гарантии распространяются на приемники, эксплуатация которых осуществляется с соблюдением требований настоящего руководства пользователя и с использованием оригинального ПО приставки.

	Приставка	Пульт ДУ
Срок службы	24 месяца	24 месяца
Срок гарантийного обслуживания	12 месяцев*	6 месяцев*

* За исключением перечисленных ниже принадлежностей (если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой продукции), расходных материалов, компонентов комплекта продукции:

- аккумуляторные батареи, элементы питания;
- соединительные кабели, антенны и переходники;
- монтажные приспособления, упаковка, документация, прилагаемая к изделию.

8 Информация об изготовителе

Изготовитель

Шеньчжень Гиек Диджитал Ко, ЛТД

Адрес: №1 Билдинг, Фэктори, №7 Дистрикт, Даянг Девелопмент Эриа, Фуйонг Стрит, Баоан, Шеньчжень, Китай

Импортер

ООО «Спутник Логистик»

Адрес: 197374, Россия, Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 4, корпус 2, лит. А

Страна происхождения

Страна происхождения - Китай

Товар сертифицирован

Соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Дата изготовления и номер партии размещены на дополнительной этикетке, нанесенной на индивидуальную коробку сбоку, и непосредственно на консоль (нижняя часть).

S/N ГГММДД-NN-XXXXX:

ГГММДД – дата изготовления;

NN – номер поставки в партии;

XXXXX – порядковый номер консоли в партии.



