

TV Impact

Медиаплеер



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией, пожалуйста, прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

СОДЕРЖАНИЕ

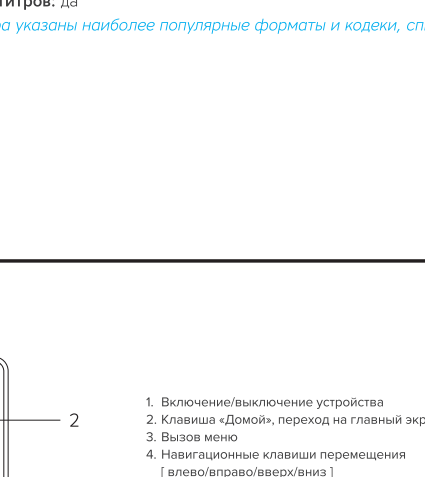
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
ОБЗОР УСТРОЙСТВА. ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
Расположение и функции органов управления	4
Спецификации устройства	5
Пульт дистанционного управления	6
Подключение к внешним устройствам	7
Выбор графического интерфейса	9
Лаунчер Rombica	10
Конструктор интерфейса	13
Дополнительные функции	15
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	18

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед установкой и подключением цифровой приставки внимательно прочтайте данное руководство и не забывайте о нем в ходе эксплуатации. Следите всем инструкциям и обращайтесь особое внимание на предупреждающие знаки.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия газетами, скатертиами и другими предметами, чтобы не препятствовать отводу тепла и избежать перегрева. Во избежание перегрева не устанавливайте изделие и сетевой шнур в центре облучения за квалифицированной помощью. Не ставьте посторонние предметы, которые могут попасть внутрь изделия. В случае попадания внутри устройства посторонних предметов, обратитесь в центр обслуживания за квалифицированной помощью. Не вставляйте посторонние предметы в разъемы устройства, не допускайте соприкосновения разъемов с металлическими предметами, это может вызвать замыкание контактов устройств и повредить и испортить его работу.
- Соединение кабелей приставки с блоком питания и блоком Wi-Fi не должны быть расположены рядом. Не соединяйте кабели блока питания и блока Wi-Fi. Необходимо обеспечить легкий доступ к розетке и сетевому шнекту. Перед подключением приставки к электросети убедитесь, что сетевой шнук и электрическая розетка не имеют повреждений и обеспечивают надежный контакт. Сетевой шнук не должен быть деформирован или согнут. Не кладите никакие предметы на кабель питания. Запрещается включать приставку в электросеть, напряжение которой ниже 90 В или выше 242 В и частотой переменного тока, отличающейся от 50/60 Гц. При отсоединении кабелей приставки никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер. Напряжение, необходимое для работы устройства, подается через кабель питания. Не включайте устройство, если они не повредили устройство.
- Во избежание повреждения устройства и человеческих электропроводов оберегайте изделие от воздействий дождя, пульверизаторов, пыли и песка. Не используйте устройство вблизи от кухни. Не используйте устройство вблизи от ванной комнаты. Не используйте устройство вблизи от радиатора. Противопоказано использование и ремонт рационализаторов, специалистов сервисных служб.
- Используйте для очистки сухую мягковолокнистую ткань. Перед очисткой отключите данное изделие от электрической розетки. Не используйте жидкые очистители и растворители, это может вызвать изменение качества покрытия корпуса.

ОБЗОР УСТРОЙСТВА

Расположение и функции органов управления



Спецификация

Чипсет: Allwinner H616. **Процессор:** 4 ядра ARM Cortex-A53, 1,5 ГГц. **Аппаратный видеодекодер:** Ultra HD 4K (4096 x 2160) 24-60 к/с. **Оперативная память:** 4 ГБ DDR3. **Флеш-память:** 32 ГБ eMMC. **Wi-Fi:** 5 ГГц / 2,4 ГГц 802.11 ac. **Ethernet:** 100 Мбит/с. **Bluetooth:** v4.1. **Интерфейсы:** HDMI 2.0; 2 x USB 2.0, картридер microSD, Ethernet RJ45, композитный аудио-видеовыход. **Питание:** DC 5В / 2A.

Комплектация: устройство, блок питания, пульт дистанционного управления, кабель HDMI, руководство пользователя.

Интерфейс пользователя

Операционная система: Android 10.0. **Графический интерфейс (на выбор):** мультимедийная оболочка Rombica, стандартный интерфейс или оболочка-конструктор для создания собственного интерфейса.

Медиаплеер

Видеокодеки: H.265 (HEVC), H.264, MPEG2, MPEG4, VP9, Xvid, DivX, VC-1. **Видеоинтерфейсы:** MKV, MP4, MPEG, MOV, AVI, DIVX, WMV, VOB, 3GP, FLV. **Аудиоформаты:** MP3, AAC-LC, WMA, APE, FLAC, WAV, M4A.

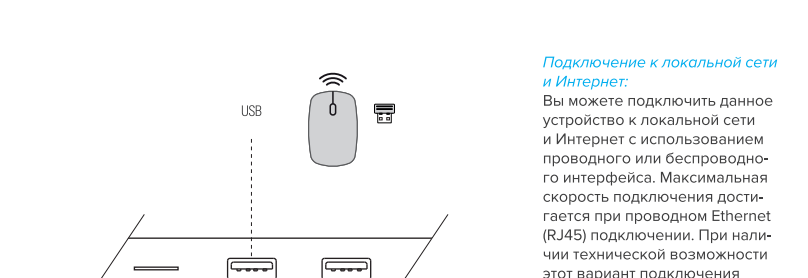
Максимальное разрешение видео: до 2160p.

Поддержка 3D видео: Side-by-side, Top-to-bottom.

Поддержка субтитров: да

Для медиаплеера указаны наиболее популярные форматы и кодеки, список неполный

Пульт ДУ



ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключение питания:

1. Подключите адаптер переменного тока в порт питания

2. Подключите вилку адаптера переменного тока к розете электросети

3. Одним концом HDMI-кабеля подключите к HDMI-выходу цифровой приставки

4. Другим концом HDMI-кабеля подключите к HDMI-входу телевизора

Композитный аудио-видеовыход (AV):

Обычно используется в случае если на ТВ не имеется HDMI-выход

1. Конец AV-кабеля (в комплекте входит) с единственным контактором 3.5 мм подключите к AV-выходу цифровой приставки

2. Другой конец с трямы RCA-контакторами подключите к соответствующему входу телевизора/ресивера: желтый – видеосигнал; белый и красный – левый и правый каналы стереофонического двухканального аудиосигнала.



ВЫБОР ГРАФИЧЕСКОГО ИНТЕРФЕЙСА

В приставке имеется возможность выбрать интерфейс или настроить свой собственный благодаря трем оболочкам на выбор

Rombica Launcher



Официальная фирменная оболочка Rombica для удобного управления основными функциями приставки со штатного пульта

Standart Launcher



Стандартная оболочка приставки с классическим интерфейсом или интерфейсомLeanback (в зависимости от модели устройства)

Square Home Launcher



Оболочка-конструктор которая позволяет тюкоупправлять внешним видом интерфейса. Данную оболочку необходимо настроить или загрузить уже готовые настройки (см. страницу 14)

ЛАУНЧЕР ROMBICA

Интерфейс

На рабочем столе разделен на 4 области:

1. Настстройки

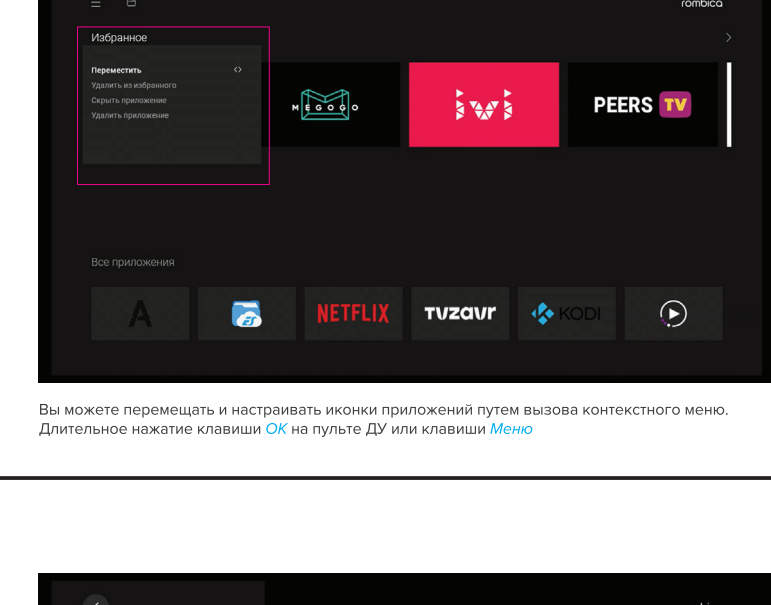
2. Область уведомлений

3. Избранные приложения

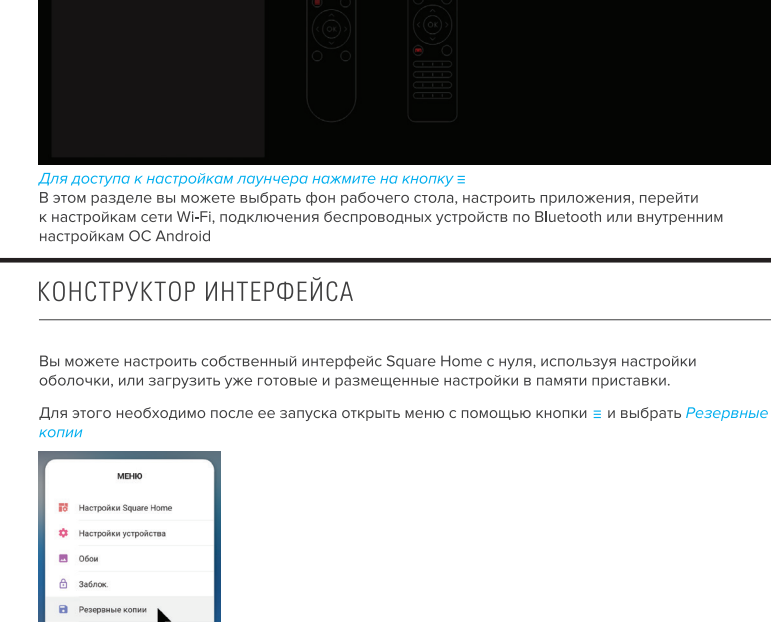
4. Остальные приложения

Приложение добавленные в избранные не отображаются в области 4

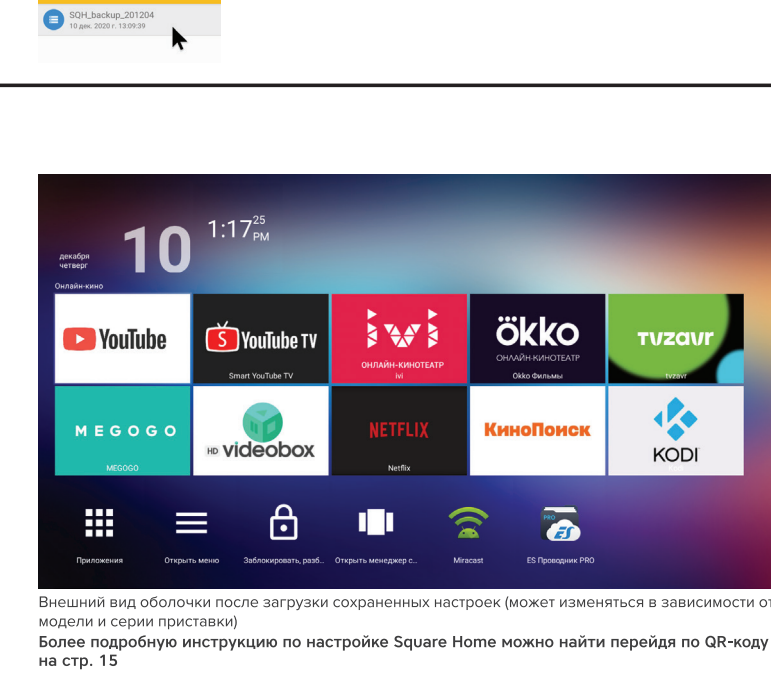
Лаунчер Rombica разработан для простого и быстрого поиска и запуска различных сервисов на экране ТВ с использованием классического инфракрасного пульта ДУ, мыши или универсального радиопульта ДУ (смогите комплектацию вашего устройства на упаковке товара)



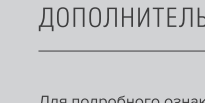
Вы можете перемещать и настраивать иконки приложений путем вызова контекстного меню. Длительное нажатие клавиши OK на пульте ДУ или клавиши Меню



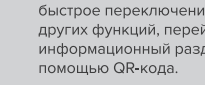
Для доступа к настройкам лаунчера нажмите на кнопку . В этом разделе вы можете выбрать фон рабочего стола, настроить приложения, перейти к настройкам сети Wi-Fi, подключения беспроводных устройств по Bluetooth или внутренним настройкам ОС Android



В открывшемся окне дать все разрешения и загрузить имеющийся на устройстве архив



В открывшемся окне дать все разрешения и загрузить имеющийся на устройстве архив



Внешний вид оболочки после загрузки сохраненных настроек (может изменяться в зависимости от модели и серии приставки)

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15

Более подробную инструкцию по настройке Square Home можно найти перейдя по QR-коду на стр. 15