



СМАРТ ТВ-приставка 4K

SELENGA®

A4



mlogic
S905W

Android
7.1.2

ARM
CortexA53

CPU
4 Core
64bit

GPU
5 Core
MALI-450

Bluetooth

VP9
HDR10

H.265
10 bit

eMMC
Design

LAN
100M

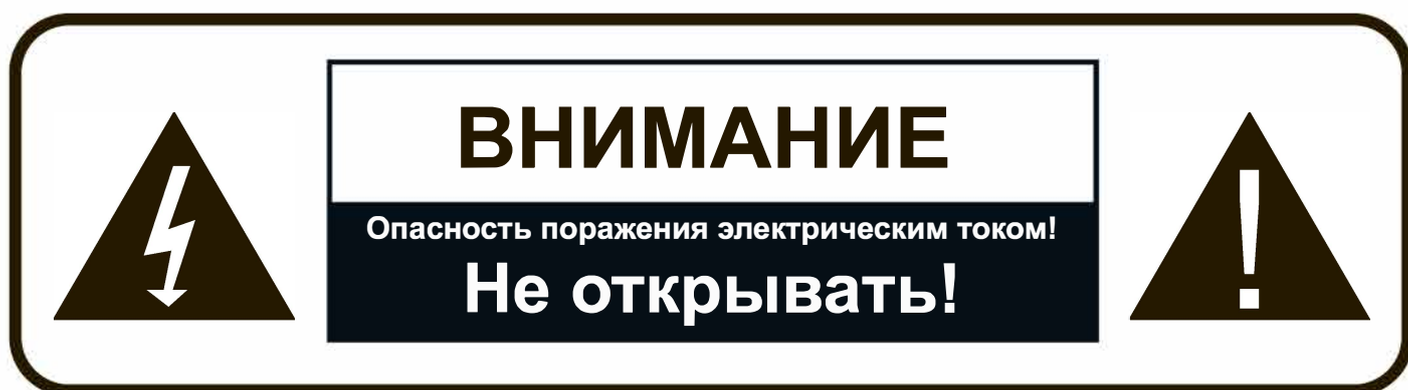
WIFI
2.4/5G

micro
SD

**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

1. Инструкция по мерам безопасности

- 1) Избегайте попадания внутрь влаги.
- 2) Чистить полностью сухой тканью.
- 3) Не устанавливайте поблизости источников тепла, таких как батареи отопления, тепловые задвижки, печи или иные устройства (включая усилители), производящие тепло.
- 4) Для электропитания устройства используйте электросеть с надлежащими характеристиками, которые указаны в инструкции. Отключите устройство от источника питания во время технического обслуживания или установки.
- 5) Оберегайте устройство от ударов, падений и иных механических воздействий.
- 6) Используйте качественные соединительные кабели.
- 7) Отсоединяйте устройство от источников электроэнергии во время грозы, а также при его продолжительном неиспользовании.
- 8) Не закрывайте вентиляционные отверстия.
- 9) Обратите внимание на способы утилизации батарей.



Условия эксплуатации и хранения

Температура эксплуатации устройства: 0°C — 40°C; Влажность: 20% — 80%.
Температура хранения устройства: -20°C — 50°C; Влажность: 10% — 90%.

Обращаем Ваше внимание, что комплектация изделия, внешний вид, а также его технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Уточняйте детали у продавца.

2. Основные характеристики

Технические характеристики

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Операционная система | Android 7.1.2 |
| Процессор | Amlogic S905W Quad-Core 64-bits ARM Cortex-A53@2GHz |
| Оперативная память | 2 ГБ |
| Операционная встроенная память | 16ГБ |
| Стандарт Wi-Fi | 802.11 ac/b/g/n, 2.4+5G Dual band WiFi |
| Поддерживаемые форматы | HD MPEG1/2/4, H.265, HD AVC/VC-1, RM/RMVB, XVID/DIVX 3/4/5/6, RealVideo8/9/10 |
| Поддерживаемые форматы медиафайлов | AVI, RM, RMVB, TS, VOB, MKV, MOV, ISO, WMV, ASF, FLV, DAT, MPG/MPEG |
| Поддерживаемые аудиофайлы | MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/AC3/DDP/TrueHD /DTS/DTS/HD/FLAC/AP |
| Поддержка карт памяти | MicroSD/TF карты |
| Поддержка файловых систем | FAT16/FAT32/NTFS |
| Поддержка субтитров | SRT/SMI/SUB/SSA/IDX+USB |

- Наличие дисплея на передней панели
- 3 USB порта 2.0
- Bluetooth 4.1
- Поддержка стандартного кабельного сетевого соединения RJ45 и беспроводного сетевого подключения
- Поддержка пультов с гироскопом, беспроводных мышей и клавиатур через USB-адаптер с частотой 2.4 Гц

Комплект поставки

| | |
|---------------------------------|-------|
| SMART TV-приставка | 1 шт. |
| Пульт ДУ..... | 1 шт. |
| Шнур HDMI–HDMI..... | 1 шт. |
| Внешний блок питания 5В/2А..... | 1 шт. |
| Инструкция по эксплуатации..... | 1 шт. |
| Гарантийный талон..... | 1 шт. |

3. Пульт дистанционного управления



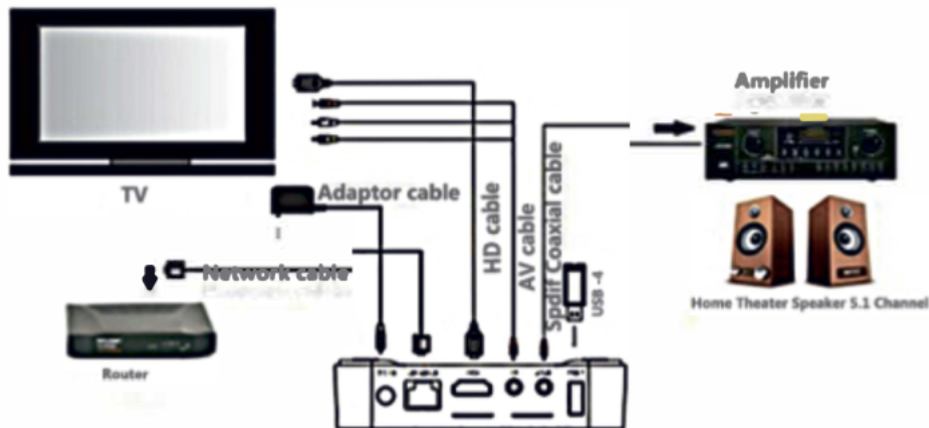
-  Кнопка включения/выключения устройства
-  Кнопка перехода в режим «Без звука»
-  Кнопка перехода в меню медиафайлов
-  Кнопка перемотки назад
-  Кнопка начала/ паузы воспроизведения медиафайлов
-  Кнопка остановки воспроизведения медиафайлов
-  Кнопка перемотки вперед
-  Кнопка перехода к настройкам
-  Кнопка перехода к приложениям
-  Кнопки регулирования громкости
-  Кнопка возврата в основное меню
-  Кнопка возврата к предыдущему шагу
-  Кнопка перехода к меню приложений
-  Кнопка перехода в режим мыши
-  Кнопка удаления
-  **Кнопки навигации:** вправо/влево/вверх/вниз
- OK:** подтверждение действий
- 0-9:** кнопки для ввода цифр

4. Подключение

Внимание!

Пожалуйста, при подключении приставки к электронным устройствам отключайте ВСЕ приборы от сетевого питания (от сети 220В).

При несоблюдении данного правила есть вероятность поломки как приставки, так и подключаемых к ней устройств. Внимательно прочитайте руководство по эксплуатации всех подключаемых устройств.

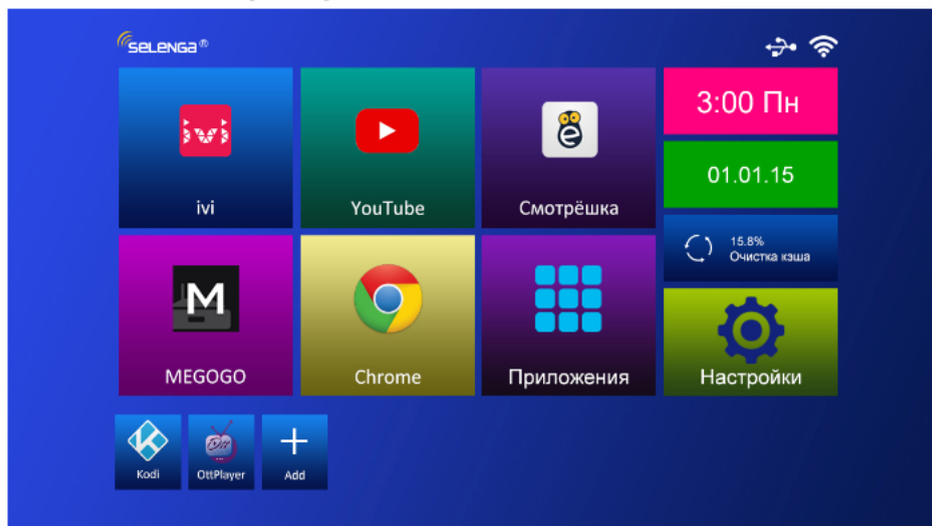


Разъемы подключений:

1. AV/ HD – разъемы подключения устройства к телевизору (либо через кабель 3.5–3RCA, либо через кабель HDMI-HDMI для высококачественного подключения)
2. DC – разъем подключения внешнего блока питания 5В / 2А
3. ETHERNET – разъем подключения к сети Интернет через RJ45
4. USB-1/ USB-2 – разъемы подключения устройств через разъемы USB
5. TF – разъем подключения карт памяти SD / SDHC / MMC

5. Запуск системы

После того, как все кабели подключены, Вы можете начинать работу с устройством. Нажмите кнопку POWER на пульте ДУ, запуск системы займет 30-40 секунд, появится экран рабочего стола.



6. Системные настройки

Нажмите на «Настройки» в главном меню для того, чтобы перейти в раздел настроек языка, даты, времени, Wi-Fi и т.д.

Язык

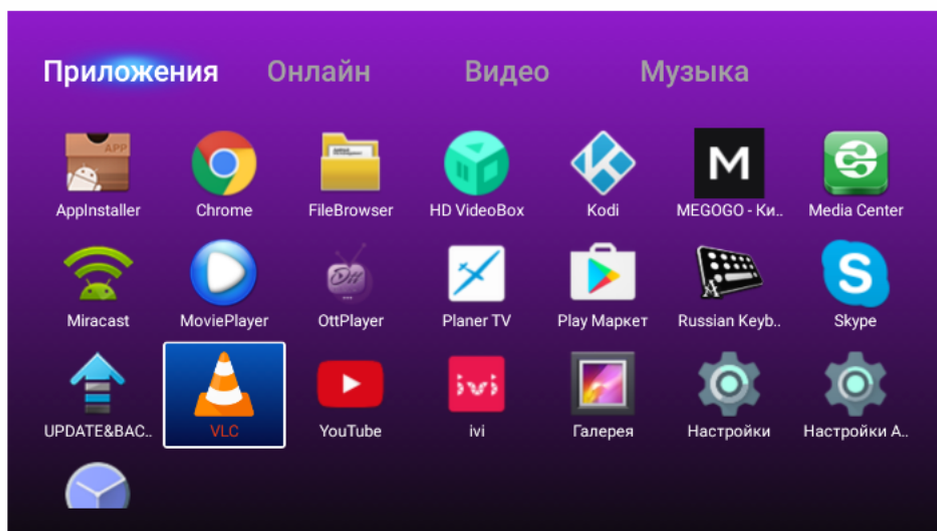
В данном устройстве осуществлена поддержка множества языков. Перейдите в раздел «Язык» и выберите необходимый язык.

Дата и время

Перейдите в раздел «Дата и время» для того, чтобы выбрать необходимый часовой пояс и настроить дату и время.

7. Программы

В главном меню выберите «Программы». Все установленные приложения будут отображены в данном разделе.



Диспетчер файлов

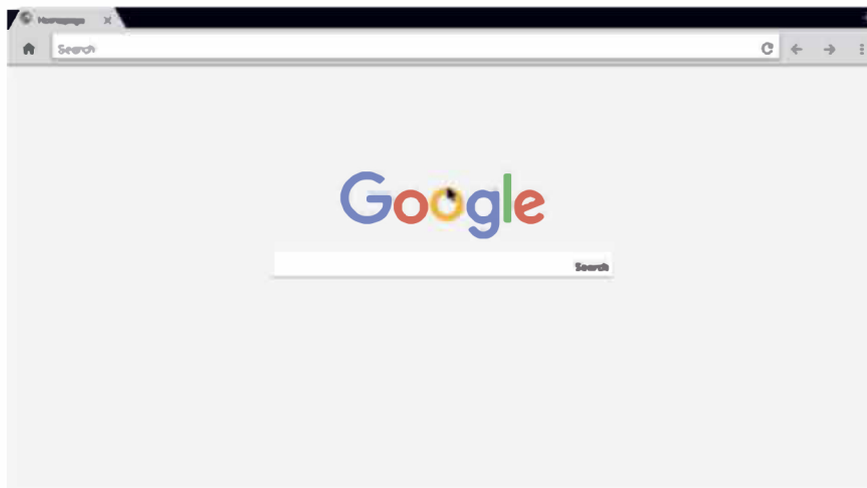
Перейдите в «FileBrowser». Нажмите ОК, чтобы открыть диспетчер файлов, все сохраненные файлы будут отображены здесь.

После подключения USB-устройства или карты TF, вставленной в слот, каждый соответствующий элемент станет доступным. Через данное подменю можно управлять всеми сохраненными файлами (открыть/копировать/воспроизвести/удалить и т. д.).

Вы можете устанавливать/ сохранять файлы с USB-накопителя, TF-карты или загружать приложения сразу из Play Market.

Браузер

Выберите раздел «Браузер» для того, чтобы перейти к поисковой системе в интернете.



Установка русской клавиатуры для пультов и беспроводных клавиатур

Данное устройство может управляться пультами с гироскопом. Для того, чтобы переключить клавиатуру пульта с гироскопом на русский язык, необходимо зайти в меню и открыть приложение Russian Keyboard. В нем открыть вкладку «Аппаратная клавиатура», затем выбрать пункт «Выбор раскладки». В предложенных вариантах найти «External Keyboard RU» и выбрать его. Затем вернуться к предыдущей вкладке «Аппаратная клавиатура» и в пункте «Переключение раскладки» выбрать удобную для Вас комбинацию клавиш смены языка клавиатуры. После этого через кнопку SETUP на пульте ДУ от приставки переходим к настройкам клавиатуры и выбираем строку Russian Keyboard.

Установка и настройка русской клавиатуры для пультов с гироскопом и беспроводных клавиатур завершена.

8. Заккрытие приложений

Для того, чтобы закрыть все активные приложения, нажмите кнопку «HOME» на пульте ДУ.

9. Технические характеристики

| Раздел | Параметры | |
|---------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | SELENGA A4 - SMART TV-приставка 4K | |
| Основные функции | On-line видео (IPTV и OTT TV программы) | Большинство программ IPTV и популярных онлайн видео-сайтов основаны на системе Android (например, YouTube, Netflix, телевидение, спортивные каналы, финансы и т. д.). |
| | Приложения для Android | Поддерживает многие приложения из Google Play, включая веб-браузер, Google карты, 2D/3D-игры, загрузку P2P, онлайн-видеочаты, электронную почту и т.д. Поддерживает беспроводные мышь и клавиатуру; Поддержка файловых систем FAT16, FAT32, NTFS. |
| Видеоформаты | Декодируемые форматы | HD MPEG1/2/4, H.265, HD AVC/VC-1, RM/RMVB, XVID/DIVX 3/4/5/6, AVI, RM, RMVB, TS, VOB, MKV, MOV, ISO, WMV, ASF, FLV, DAT, MPG, MPEG, RealVideo8/9/10 |
| Форматы изображений | декодируемые форматы | JPG, BMP, PNG |
| Аудиоформаты | Декодируемые форматы | Mp3, WMA, AAC, WAV, OGG, AC3, DDP, TrueHD, DTS, DTS, HD, FLAC, APE |
| Память | Оперативная | 2 ГБ |
| | Операционная | 16 ГБ |
| Интерфейс | Карты памяти | TF карты с памятью до 64Гб |
| | USB устройства | USB 2.0 разъем – 3 шт. |
| | Интернет-подключения | Имеет встроенное стандартного кабельное сетевое соединение через RJ45 и Wi-Fi. |
| Питание | Внешний блок питания | DC 5В 2А. |

Примечание об утилизации

Это устройство изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, таким образом, они могут быть переработаны и еще раз использованы.

Этот знак означает, что это устройство должно быть утилизировано отдельно от прочего мусора. Пожалуйста, ликвидируйте это устройство в ближайшем центре по переработке мусора. Помогите сохранить окружающую среду, в которой мы живем.



Гарантийные обязательства

Гарантийный срок SMART ТВ-приставки 4K составляет 1 (один) год.

Срок службы приставки составляет 3 (три) года.

По истечении срока службы приставки возможно использование по прямому назначению.

Дата производства указана на серийном номере SMART ТВ-приставки, после названия модели указаны год и месяц производства.

Пример серийного номера: A4 1911A00001, где буквы и цифры (A4) - наименование модели, четыре цифры (1911) указывают на год и месяц производства, далее идет порядковый номер SMART ТВ-приставки.

Все иллюстрации, приведенные в данном руководстве, являются схематическими изображениями и могут отличаться от реального внешнего вида.

Производитель: Шэнчжэнь ДВБ-Т2 Электроникс Ко., ЛТД. Китай, г.

Шэнчжэнь, Баоан Дистрикт, Убао парк, Билдинг, 17.

Импортер: ООО "ТЛК" "ЛАЙН ДВ", Россия, г. Владивосток, ул. Фадеева, 30А.

Страна происхождения: КНР



Внешний вид приставки, его технические характеристики и комплектация могут быть изменены без предварительного уведомления, уточняйте детали у продавца.



selenga-t2.ru