



**Ростелеком**  
Больше возможностей

## Интерактивное ТВ 2.0

Руководство пользователя

### Спасибо, что вы выбрали Интерактивное ТВ 2.0 от ОАО «Ростелеком»

ТВ-приставка – ультракомпактное абонентское устройство доступа к услуге Интерактивное ТВ 2.0 с поддержкой Full HD, 3D-видео и разъемами для подключения внешних USB-устройств, и возможностью подключения по Wi-Fi.

Полная информация об услугах Интерактивного телевидения 2.0, доступных через приставку, представлена в справочнике абонента Интерактивного ТВ 2.0, размещенном на сайте tv.rt.ru, либо по телефону 8 800 100 0 800.

#### В комплект поставки входит:

- HD/3D ТВ-приставка SML-482 HD Base с USB-разъемом и встроенным модулем Wi-Fi
- Адаптер питания 12В 1,2А
- Универсальный пульт ДУ – подходит к любому телевизору
- Кабель HDMI 1,5 м
- Кабель-переходник AV 1,5 м [3,5 мм TRRS mini-jack — 3xRCA]
- Кабель Ethernet 3 м
- 3xRCA - SCART переходник
- Батарейки AAA, 2 шт.
- Руководство пользователя (STB)
- Руководство пользователя (Пульт ДУ)
- Справочник кодов пульта ДУ
- Гарантийный талон

### Технические характеристики ТВ-приставки

#### Входы и выходы:

- Цифровой видео + аудиовыход HDMI 1.4a с HDCP
- Видеовыход CVBS + аналоговый стереоаудиовыход (TRRS mini-jack)
- Ethernet 10/100Mbit Base-T
- Порт USB 2.0 тип А, задний
- Разъем для подключения адаптера питания 12В 1,2А

**Встроенный модуль Wi-Fi:** 1x1 b/g/n 2,4 GHz  
**Поддерживаемое разрешение для HDMI:** до 1080p60  
**Поддерживаемые стандарты CVBS:** PAL, SECAM, NTSC

### Условия эксплуатации

#### В процессе эксплуатации устройства соблюдайте следующие правила:

- Используйте устройство только внутри помещений с температурой воздуха от 0° С до 40° С и относительной влажностью воздуха 20-90% без конденсации.
- Используйте устройство только с блоком питания, входящим в комплект его поставки.
- Для уменьшения риска пожара и удара током не подвергайте устройство воздействию или риску воздействия любых жидкостей, дождя, высокой влажности.
- Устройство не должно контактировать с водой. Не используйте устройство в месте, где оно может подвергнуться контакту с какой-либо жидкостью или паром.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей.
- Не размещайте устройство вблизи открытого огня и радиаторов отопления.
- Не подвергайте устройство вибрации или тряске.
- Не используйте устройство в запыленных помещениях.
- При приближении грозы, а также в случае если устройство не будет использоваться в течение длительного времени, отключите кабель питания от электросети и отсоедините кабель Ethernet. Это поможет защитить устройство от грозовых разрядов и скачков напряжения в сети.
- Устройство обладает возможностью автоматического обновления программного обеспечения (ПО). Не отключайте устройство от сети питания и Ethernet до завершения процесса обновления ПО. Изготовитель устройства не несет ответственности за последствия неправильного обновления ПО.
- Изготовитель не гарантирует отсутствия помех при работе устройства. Для устранения возможных помех увеличьте расстояние между приставкой и другим оборудованием или подключите оборудование по другой схеме.

### Размещение и установка

#### При выборе места для размещения устройства соблюдайте следующие условия:

- Размещайте устройство на ровной поверхности. Не размещайте устройство на скользкой поверхности, где оно может подвергнуться вибрации, риску падения или другим повреждениям.
- Не устанавливайте устройство на мягкой поверхности типа ковра, кровати и т.п., так как она будет препятствовать доступу воздуха и вентиляции устройства, что может вызвать его перегрев и выход из строя.
- Не накрывайте устройство.
- Не заслоняйте вентиляционные отверстия в корпусе устройства, расположенные вдоль верхней кромки его боковых панелей.
- При установке устройства обеспечьте минимум 10 см свободного пространства с каждой стороны; не устанавливайте устройство в закрытых шкафах и полостях.
- Не размещайте устройство на поверхностях, которые могут нагреваться (например, на усилитель).
- Не устанавливайте различные предметы на устройство.
- Во избежание поломки устройства размещайте кабель питания так, чтобы не допустить его зажимания, перетиранья или других повреждений.

### Краткий обзор

Доступ к Интерактивному ТВ 2.0 осуществляется с экрана телевизора через подключенную к нему ТВ-приставку.

Включите ТВ-приставку и управляйте услугой с помощью пульта дистанционного управления.

#### Меню Интерактивного ТВ состоит из следующих разделов:

- **ТВ** – доступ к ТВ-каналам, программам передач, записи будущих и просмотру уже прошедших в эфире программ;

- **Видеопрокат** – доступ к каталогу фильмов, сериалов, видеоклипов и других видеоматериалов;
- **Что посмотреть** – рекомендуемые к просмотру ТВ-каналы и контент Видео-проката;
- **Файлы** – просмотр фотографий со съемного носителя на ТВ-приставке;
- **Сервисы** – такие информационные сервисы как прогноз погоды, курсы валют, карты с информацией о пробках на дороге, караоке, доступ к социальным сетям;
- **Моё** – доступ к заказам, записям, отложенным фильмам, установленным напоминаниям о ТВ-передачах, избранным ТВ-каналам, а также информационным сообщениям;
- **Поиск** – поиск любого контента: ТВ-передач, фильмов и др.
- **Настройки** – персональные и системные настройки, управление профилями, родительский контроль;
- **Управление услугами** – управление доступными услугами и сервисами Интерактивного ТВ.
- **Мультискрин** – объединение всех авторизованных устройств под одной учетной записью.

### Первый запуск и активация

Подключите ТВ-приставку к телевизору, сети питания и сети Интернет по проводному соединению или Wi-Fi. Если все подключено правильно, начнется загрузка ТВ-приставки и на экране появится заставка, после чего будет предложено настроить подключение по Wi-Fi или подключиться по кабелю.

При первом запуске будет загружена последняя версия программного обеспечения и по окончании загрузки будет предложено ознакомиться и принять условия Оферты.

Не отключайте устройство от сети питания и Интернет до окончания загрузки.

Далее на экране появится стартовый экран меню - ТВ-приставка готова к работе.

В случае возникновения ошибок обратитесь в службу поддержки.

### Лицензии и сертификаты

Названия компаний и продуктов, упомянутых в настоящей инструкции, могут быть торговыми марками или знаками обслуживания соответствующих правообладателей. Стандарты HDMI, HDCP, Dolby AC-3, MP3 используются в устройстве по лицензии соответствующих правообладателей. ООО «СмартЛабс» имеет соответствующие лицензии на использование данных стандартов. Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Название Dolby и символ с двойной буквой D являются торговыми марками Dolby Laboratories. HDMI, логотип HDMI и High-Definition Multimedia Interface являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing LLC.

#### Соответствие стандартам и нормативным документам

SML-482 HD Base соответствует требованиям технических регламентов ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и имеет соответствующий сертификат ЕАС.

#### Информация об изготовителе

Юридическое лицо: ООО «СмартЛабс»  
www.smartlabs.tv

#### Гарантия

Гарантия на устройство предоставляется через поставщика услуг. Гарантийный срок и условия предоставления гарантии определяются поставщиком услуг. В случае если приставка требует обслуживания или ремонта, обратитесь к поставщику услуг.

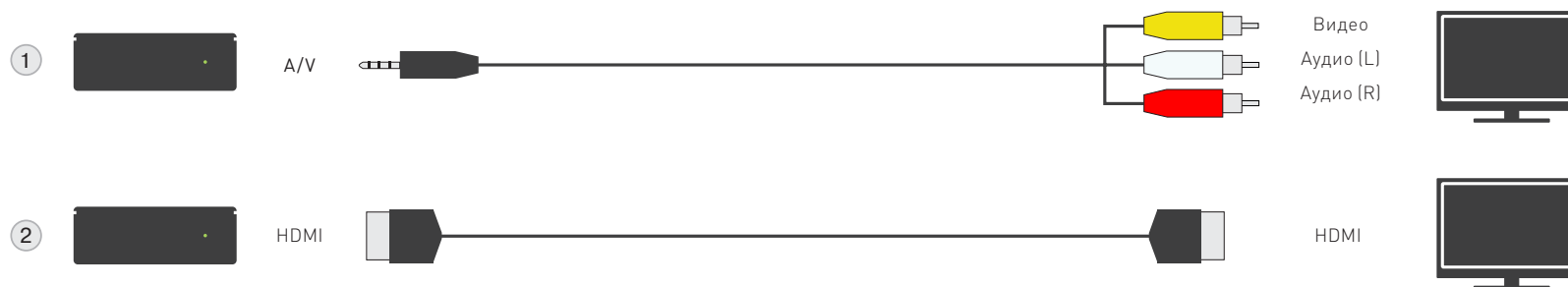
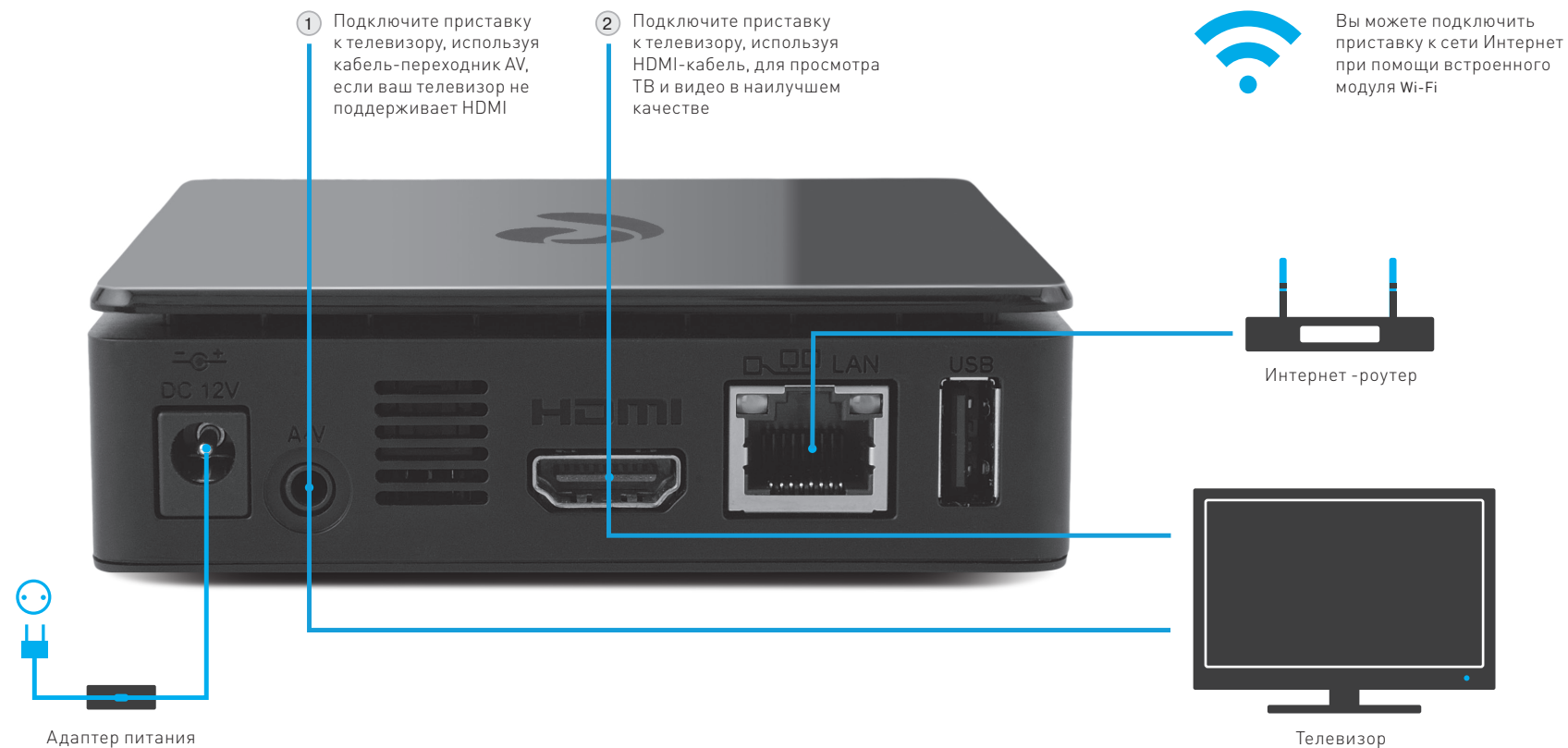
Никакая часть инструкции не может рассматриваться как гарантийные обязательства.

### Необходимое оборудование и инструкция по установке

Перед присоединением/отсоединением кабелей всегда отключайте ТВ-приставку, телевизор и остальные компоненты системы от сети электропитания. Подключите все необходимые соединительные кабели и только после этого подключайте устройства к сети электропитания.

ТВ-приставка должна подключаться к сети с напряжением 220 - 230 В переменного тока 50 Гц. Перед обслуживанием ТВ-приставки убедитесь, что она отключена от сети электропитания.

## Схема подключения



Если ваш телевизор оснащен только разъемом SCART, то для подключения потребуется соответствующий кабель-переходник.