



The background features a large, abstract graphic element in the upper half of the page. It consists of several overlapping, curved bands of light gray and white, creating a sense of depth and motion. The bands curve from the bottom left towards the top right, with the lightest band in the center.

SMART TV

Краткое руководство по установке

Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочтите настоящее руководство и сохраните его для будущего использования.

* Показанное изображение может отличаться от вашего телевизора.

* Изображение, отображаемое на компьютере или мобильном телефоне, может отличаться в зависимости от ОС (Операционной системы).

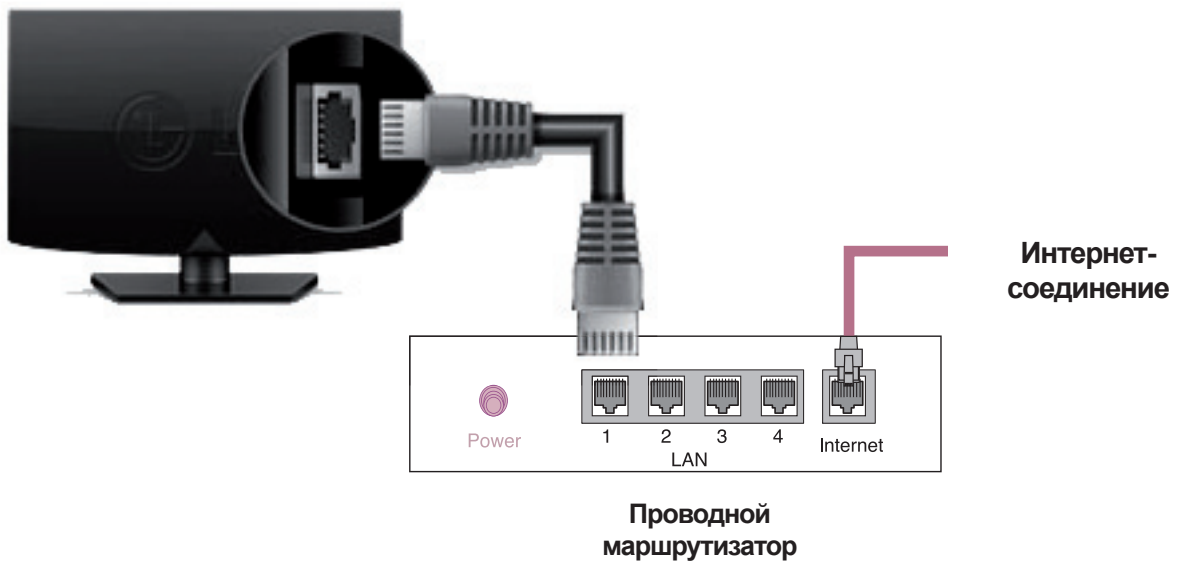
Соединение по беспроводной сети

РУССКИЙ



беспроводной маршрутизатор

Подключение к проводной сети

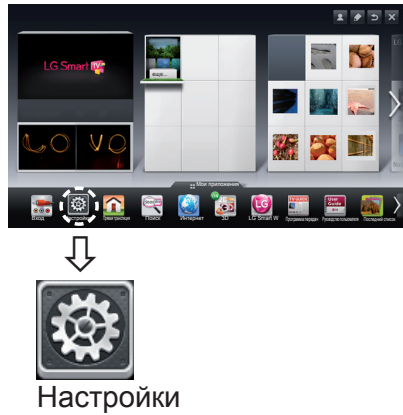


Проводной маршрутизатор

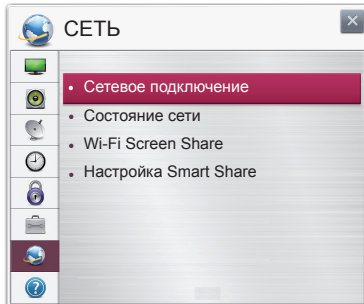
НАСТРОЙКА СЕТИ

Приложения Premium предустановлены на телевизоре. Это может отличаться в зависимости от страны.

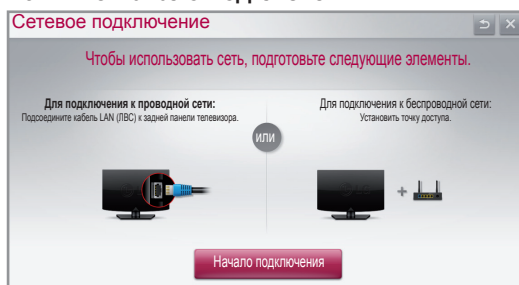
- Нажмите кнопку **HOME** для доступа к начальному меню. Выберите **Настройки** и нажмите **Колесико (OK)**.



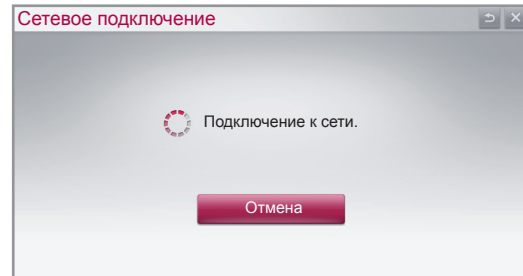
- Выберите **СЕТЬ** → меню **Сетевое подключение**.



- Нажмите **Начало подключения**.

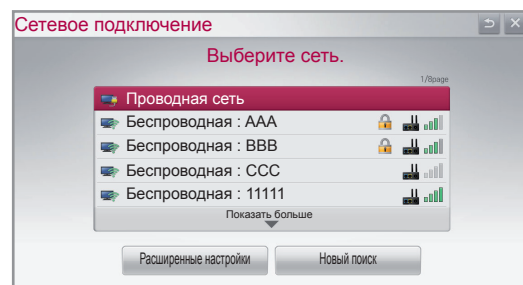


- Устройство автоматически пытается подключиться к доступной сети (сначала к проводной сети).

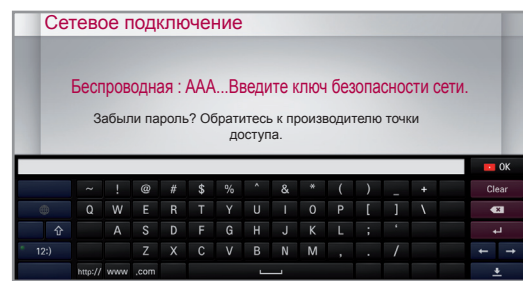


РУССКИЙ

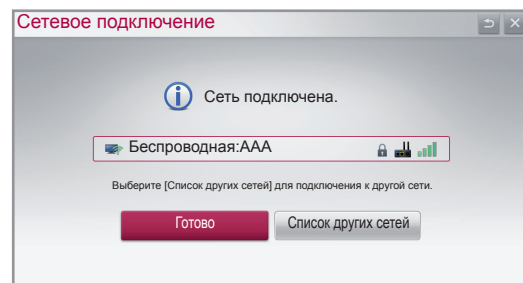
Если вы нажмете **Отмена** или устройству не удастся подключиться к сети, отобразится список доступных для подключения сетей. Выберите сеть.



Для беспроводных маршрутизаторов со значком **🔒** необходимо ввести ключ защиты.

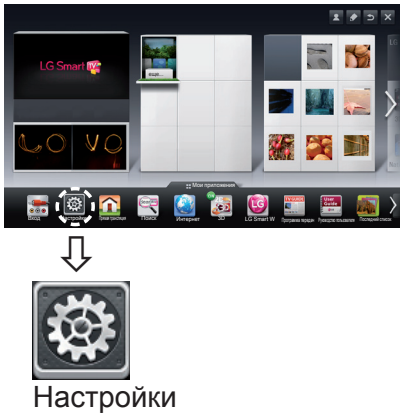


- Отобразится подключенная сеть. Щелкните **Готово** для подтверждения подключения к сети. Если вы нажмете на **Список других сетей**, отобразится список доступных для подключения сетей.

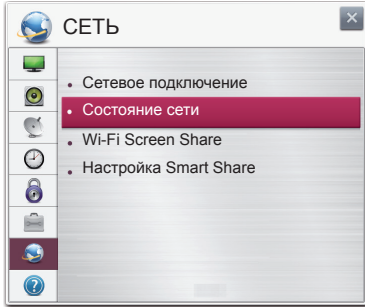


Устранение неполадок в сети

- 1 Нажмите кнопку **HOME** для доступа к главному меню.

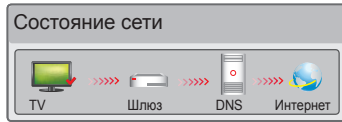


- 2 Выберите **СЕТЬ** → меню **Состояние сети**.



Следуйте приведенным ниже инструкциям, относящимся к состоянию вашей сети.

Проверьте телевизор и маршрутизатор.



При появлении значка ✓ в телевизоре.

- Проверьте статус подключения телевизора, точки доступа и кабельного модема.
- Выключить и включить телевизор, точку доступа и кабельный модем.
- При использовании статического IP введите IP напрямую.
- Свяжитесь с поставщиками интернет-услуг или производителями точки доступа.
 - При использовании беспроводной связи проверьте также следующее:
 - Проверьте пароль для беспроводной связи в окне настроек маршрутизатора.
 - Поменяйте SSID (сетевое имя) маршрутизатора или беспроводной канал.

Проверьте маршрутизатор или проконсультируйтесь с провайдером интернет-услуг.



При появлении значка ✓ в телевизоре и шлюзе.

- Отсоедините кабель питания точки доступа, кабельного модема и попытайтесь подключиться через 5 секунд.
- Инициализируйте (сброс) точки доступа или кабельного модема.
- Свяжитесь с поставщиками интернет-услуг или производителями точки доступа.



При появлении значка ✓ в телевизоре, шлюзе и DNS.

- Отсоедините кабель питания точки доступа, кабельного модема и попытайтесь подключиться через 5 секунд.
- Инициализируйте (сброс) точки доступа или кабельного модема.
- Убедитесь, что MAC-адрес телевизора/маршрутизатора зарегистрирован у вашего поставщика интернет-услуг (MAC-адрес, отображаемый на правой панели окна состояния сети, должен быть зарегистрирован у вашего поставщика интернет-услуг).
- На сайте производителя маршрутизатора убедитесь, что на вашем устройстве установлена последняя версия встроенного ПО.

Установка и настройка SmartShare PC SW

Установите **SmartShare PC SW(DLNA)** и программу **SmartShare PC SW(MediaLink)** на свой компьютер.

- 1 Перейдите www.lg.com. Затем выберите свой регион.
- 2 Выберите **Поддержка**. Затем найдите свою модель.
- 3 Выберите **драйвера и ПО** или **ОБНОВЛЕНИЕ ПО**. Затем выберите **SmartShare PC SW(DLNA)** и **SmartShare PC SW(MediaLink)**.
- 4 После завершения установки можно запустить программу.

РУССКИЙ



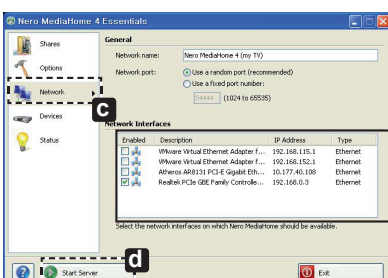
ПРИМЕЧАНИЕ

- Службы DLNA и Медиа доступны, если телевизор и другие устройства подключены через единый маршрутизатор.

Подключение DLNA к компьютеру



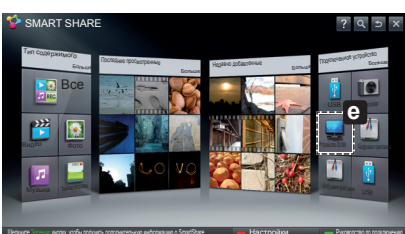
- 1 Запустите Nero Media Home 4 и активируйте на ПК папки для отправления:
 - » **a** : щёлкните по кнопке Опубликовать.
 - » **b** : щёлкните по кнопке Добавить и выберите нужную папку (обратитесь к руководству пользователя, чтобы выяснить, какие форматы файлов поддерживают функцию DLNA).



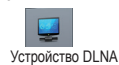
- 2 Убедитесь, что выбрано сетевое устройство ПК.

Enabled	Description	IP Address	Type
<input type="checkbox"/>	VMware Virtual Ethernet Adapter f...	192.168.115.1	Ethernet
<input type="checkbox"/>	VMware Virtual Ethernet Adapter f...	192.168.152.1	Ethernet
<input type="checkbox"/>	Atheros AR8131 PCI-E Gigabit Eth...	10.177.40.108	Ethernet
<input checked="" type="checkbox"/>	Realtek PCIe GBE Family Controller	192.168.0.3	Ethernet

- » **c** : щелкните кнопку Сеть и убедитесь, что выбрано нужное сетевое устройство ПК. (должно быть выбрано по меньшей мере одно устройство).
- » **d** : щелкните кнопку Запустить сервер.



- 3 Вы можете просматривать отправляемое содержимое с помощью функции телевизора Smart Share.

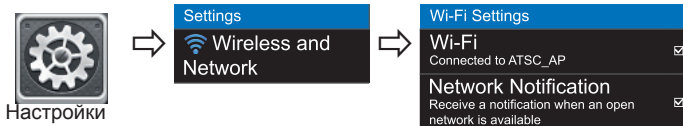


Устройство DLNA

- » **e** : выберите устройство DLNA на карте Smart Share Card телевизора для просмотра содержимого с компьютера.

Подключение DLNA к смартфону

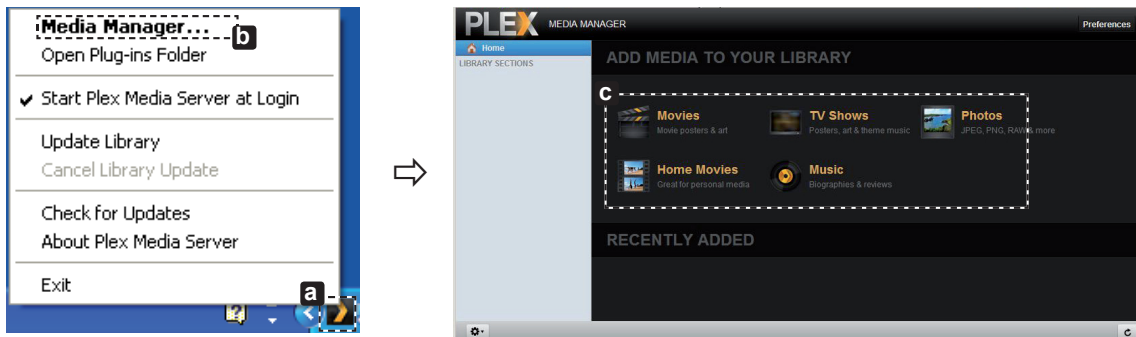
- Убедитесь, что на смартфоне активна связь Wi-Fi.



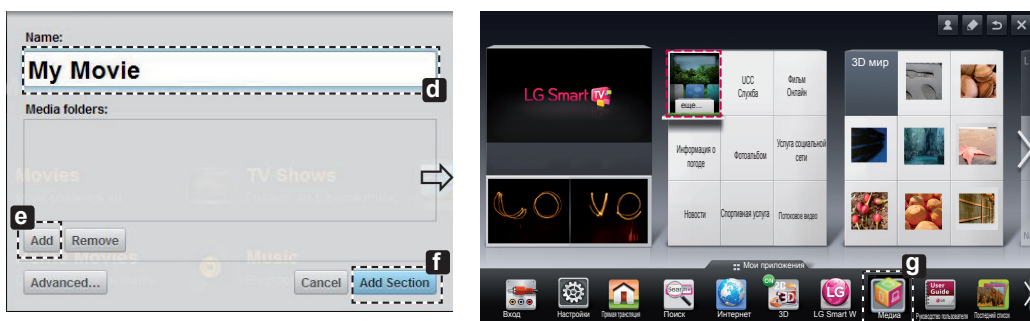
- РУССКИЙ**
- Установите/запустите приложение для отправки содержимого со смартфона (на телефонах LG приложение называется SmartShare).
 - Включите смартфон для отправки содержащихся файлов на другие устройства.
 - Выберите типы файлов, которые вы хотите воспроизвести (видео, аудио или фото).
 - Выберите файл видео, аудио или фото для воспроизведения на экране телевизора.
 - Добавьте выбранный файл в список воспроизведения.
 - Выберите название модели телевизора, на котором файлы должны воспроизводиться (название модели телевизора указано на ярлыке с задней стороны панели).
 - Воспроизведите медиафайл, чтобы просмотреть его содержимое на экране телевизора.

Подключение Медиа

- После установки программы щелкните правой кнопкой мыши по значку Plex(**a**) на панели задач. Щелкните Media Manager(**b**)... и выберите нужные типы файлов(**c**).



- Name(**d**) : введите название раздела для его отображения на экране.
Add(**e**) : выберите на компьютере папку, в которую хотите добавить раздел. Создайте папку для хранения файлов, которые вы хотите просматривать на телевизоре.
Add Section(Добавьте раздел)(**f**) : завершите создание раздела.
Включите телевизор и выберите Медиа(**g**) в главном меню.



* Для получения дополнительной информации об отправке файлов посетите сайт www.plexapp.com/mediaLink.

Установка Wi-Fi Screen Share

HOME →  Настройки → СЕТЬ → Wi-Fi Screen Share

Функция Wi-Fi Screen Share поддерживает технологии беспроводного подключения, такие как Wi-Fi Direct и WiDi. С функцией Smart Share можно отправлять файлы или отображать экраны устройств, подключенных к Wi-Fi Screen share.



- Если функция Wi-Fi Screen Share включена, отображается список доступных устройств.
» Для использования функции Wi-Fi Screen Share, перейдите в  Настройки → СЕТЬ и установите Wi-Fi Screen Share(a) на Вкл.
- При появлении запроса на подключение выберите Да. Функция Wi-Fi Screen Share теперь подключена к телевизору.

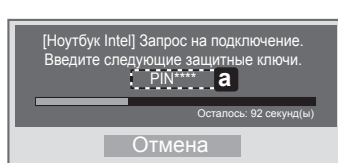
РУССКИЙ

*Если вы не используете функцию Wi-Fi Screen Share, рекомендуется установить Wi-Fi Screen Share(a) на Выкл. для минимизации помех между устройствами Wi-Fi. Использовать можно только устройства, поддерживающие Wi-Fi Screen Share.

Установка WiDi (Беспроводной дисплей)

WiDi представляет Беспроводной дисплей. Это система, получающая поток AV, который можно воспроизводить на ноутбуке, поддерживающем Intel WiDi. Может использоваться только при прямой трансляции и внешнем входном сигнале (Композитное/Компонент/RGB/HDMI). При других режимах компьютер не может обнаружить LG Smart TV.

- Wi-Fi Screen Share установлен на Вкл. Подключите свой ноутбук к точке доступа (можно использовать эту функцию без точки доступа, но подключение рекомендуется). Ваш ноутбук запускает программу Intel WiDi(a).
- Он обнаруживает, что LG Smart TV доступен и поддерживает WiDi. Выберите из списка необходимый телевизор и щелкните Подключить. Введите четырехзначное число(a), отображаемое на экране, в поле ввода(b) на своем ноутбуке и щелкните Продолжить.



Экран телевизора



Экран ноутбука

- Экран телевизора появится на экране ноутбука в течение 10 секунд. Беспроводная среда может влиять на экран дисплея. При плохом соединении подключение Intel WiDi может быть прервано.

* Телевизор LG не требуется регистрировать.

* Звук телевизора для Цифрового аудиовыхода установлен на PCM.

* Для получения дополнительной информации о Intel WiDi посетите сайт <http://intel.com/go/widi>

* На Wi-Fi Screen Share не удается найти устройство WiDi. Закройте Wi-Fi Screen Share, затем найдите Wi-Di.

Обновление ПО телевизора

HOME →  Настройки → ПОДДЕРЖКА → Обновление ПО

Обновление ПО предназначено для проверки и получения последних версий ПО. Если обновление не производится, некоторые функции могут работать некорректно. Обновления также можно проверять вручную.

Обновление ПО	Выберите Вкл. При обнаружении обновления загрузка производится автоматически. После завершения загрузки появляется окно обновления ПО.
Проверить версию обновления	Проверка установленной версии ПО. Новую версию ПО можно загрузить вручную.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Последнюю версию ПО можно получить по каналу цифрового вещания или через Интернет.
- Смена канала при загрузке ПО по сигналу цифрового вещания прерывает процесс загрузки. Возврат на исходную программу позволяет продолжить загрузку.
- Если обновление ПО не производится, некоторые функции могут работать некорректно.
- [Только для моделей скандинавских стран]
Чтобы проверить доступность сервиса LG OTA для канала цифрового ТВ, при отображении ниже баннера канала сообщения «Найдено обновление ПО» нажмите красную кнопку.



При возникновении любых проблем звоните в центр поддержки клиентов LG.