

Кабельный ТВ приёмник DC300a

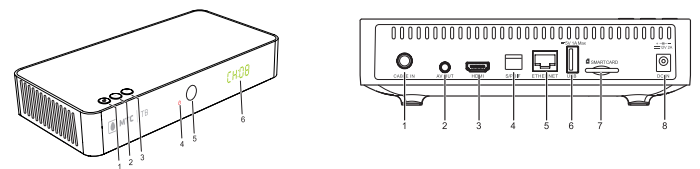
Руководство пользователя



ТВ

1 Внешний вид устройства

Все рисунки в данном руководстве приведены для справки. Фактический внешний вид устройства может отличаться.



Фронтальная панель

№	Элемент	Описание
1	Кнопка режима ожидания (stand by)	Переключение между режимом работы и режимом ожидания.
2/3	Кнопки Вверх/Вниз	Переход к предыдущему или следующему каналу в режиме просмотра ТВ.
4	Индикатор режима ожидания	<ul style="list-style-type: none"> Светится красным светом, когда устройство в режиме работы. Не светится, когда устройство в режиме ожидания.
5	Ресивер сигналов пульта дистанционного управления	Прием инфракрасных сигналов от пульта дистанционного управления.
6	Цифровая панель	<ul style="list-style-type: none"> Отображение текущего времени в режиме ожидания. Отображение номера канала в режиме работы.

Задняя панель

№	Элемент	Описание
1	Разъём CABLE IN	Предназначен для подключения антенного (сигнального) кабеля к ТВ приёмнику.
2	Интерфейс AV OUT	Предназначен для подключения кабельного приёмника к телевизору с помощью AV-кабеля.
3	Интерфейс HDMI	Предназначен для подключения кабельного приёмника к телевизору с помощью HDMI-кабеля.
4	Интерфейс S/PDIF	Предназначен для подключения кабельного приёмника к аудиосистеме с помощью S/PDIF-кабеля. S/PDIF-кабель не входит в комплект поставки.
5	Интерфейс ETHERNET	Предназначен для подключения кабельного приёмника к Домашнему роутеру с помощью Ethernet кабеля.
6	Интерфейс USB	Подключение внешнего USB-накопителя.
7	SMART CARD-слот	Предназначен для установки SMART-карты (опционально).
8	Интерфейс питания	Подключение адаптера питания к устройству.

1

2 Пульт дистанционного управления

№	Описание
1	Включение кабельного приёмника. Перевод кабельного приёмника в режим ожидания. Кнопка изготовлена из светопроводящей резины. Под кнопкой расположен светодиодный индикатор для отслеживания режима работы пульта ДУ.
2	Открытие главного меню в окне Интернет сервисов.
3	Функциональная кнопка для переключения режима работы пульта ДУ и управления кабельным приёмником либо основными функциями телевизора. Переключение режима работы пульта ДУ осуществляется однократным нажатием на данную кнопку.
4	Кнопка включения и отключения режима просмотра телетекста либо субтитров.
5	Кнопка включения и отключения режима прослушивания радиоканалов на кабельном приёмнике.
6	Блок функциональных кнопок для управления функциями - записи, воспроизведения, паузы и перемотки на кабельном приёмнике.
7	Блок функциональных кнопок для управления дополнительными функциями кабельного приёмника. Для использования данных кнопок нужно следить за подсказками в интерактивном меню кабельного приёмника.
8	Кнопка вызова информации о просматриваемом канале.

9	Блок навигационных кнопок.	15	Кнопки переключения каналов вверх и вниз по списку.
10	Кнопка отмены отображения всех ранее открытых окон интерактивного меню кабельного приёмника и возврат к просмотру контента.	16	Кнопка для возврата на одну позицию назад при осуществлении управления кабельным приёмником.
11	Кнопка перехода в режим отображения программы передач для всех имеющихся каналов.	17	Кнопка перехода в режим отображения позиции главного меню.
12	Кнопка для регулировки громкости.	18	Кнопка перехода в режим отображения виджетов.
13	Кнопка возврата к ранее просматриваемому каналу.	19	Кнопка перехода в режим отображения раздела настроек кабельного приёмника, а также перехода в режим программирования пульта ДУ.

2

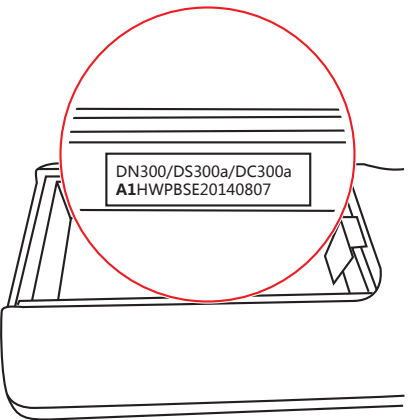
14	Блок кнопок предназначенных для ручного ввода номера канала, ввода текста и цифр, переход в режим избранных каналов, а также для отмены ввода.	20	Кнопка перехода в режим отображения каталога видео по запросу.
		21	Кнопка перехода в режим воспроизведения контента со съёмного USB-носителя.
		22	Кнопка активации режима «Без звука» и выхода из данного режима.

Во время эксплуатации устройства избегайте попадания прямых солнечных лучей на ресивер сигналов пульта дистанционного управления.

Настройка пульта ДУ на управление основными функциями Вашего телевизора

- Описание настроек приведено для пультов ДУ имеющих идентификатор ревизии **A1**. Узнать идентификатор ревизии Вашего пульта ДУ вы сможете на информационном стикере, который расположен в батарейном отсеке пульта.
- Для настройки пульта ДУ на управление основными функциями Вашего телевизора, выполните следующие шаги:

Шаг 1. Включите телевизор.
Шаг 2. Переведите пульт ДУ в режим управления телевизором. Для этого, однократно нажмите и отпустите кнопку . При этом, светодиодный индикатор под кнопкой «POWER» должен мигнуть два раза.
Шаг 3. На пульте ДУ нажмите кнопку , удерживайте её в течении 3х секунд. После этого, светодиодный индикатор под кнопкой "Power" должен перейти в режим постоянного свечения - это означает что пульт перешел в режим настройки.
Шаг 4. Пока пульт находится в режиме настройки (не более 15 секунд), с помощью цифровых кнопок наберите на пульте ДУ четырехзначный код из справочника, который соответствует марке Вашего телевизора. Справочник кодов настройки входит в комплекта поставки. Если в течении 15 секунд не была нажата ни одна цифровая кнопка, режим настройки пульта автоматически завершится.
Шаг 5. Если четырехзначный код набран правильно, то светодиодный индикатор под кнопкой "Power" погаснет, на этом процесс настройки считается завершенным. Если



3

при наборе кода была допущена ошибка, то светодиод мигнёт 4 раза. Пульт при этом, останется в режиме настройки и будет ожидать повторного ввода правильного значения кода.

Шаг 6. После завершения настройки пульта, для управления телевизором будут доступны следующие кнопки:

	включение/выключение телевизора;		увеличение/уменьшение громкости на телевизоре
	отключение/включение звука на телевизоре;		
	В режиме управления телевизором позволяет произвести переключение источника принимаемого сигнала на телевизор. Данная кнопка имеет ограничения по использованию с некоторыми моделями и марками телевизоров.		

Проверьте правильность работы каждой приведенной кнопки на Вашем телевизоре. В случае если Ваш телевизор не принимает команды управления (при нажатии на перечисленные кнопки нет реакции), то нужно повторить процедуру настройки описанную в шагах 1-6, с использованием следующего по списку справочника кода управления для Вашей марки телевизора.

В режиме управления телевизором, при нажатии на кнопки перечисленные в таблице на **шаге 6** светодиодный индикатор под кнопкой "Power" будет переходить в режим свечения - информируя Вас о том что сейчас идет отправка команд управления для Вашего телевизора. Переключение пульта в режим управления кабельным приёмником производится однократным, кратковременным нажатием на кнопку . Переход в режим управления кабельным приёмником сопровождается однократным миганием светодиода под кнопкой "Power".

Смена кода управления кабельным приёмником

В случае если сигналы управления ТВ приемником нежелательным образом пересекаются с другими устройствами, вы можете сменить код управления кабельным приёмником. Для этого выполните следующие шаги:

Шаг 1. Переведите пульт ДУ в режим управления кабельным приёмником. Для этого, однократно нажмите и отпустите кнопку , при этом светодиодный индикатор под кнопкой "Power" должен мигнуть один раз.

Шаг 2. На пульте ДУ нажмите кнопку , удерживайте её в течении 3х секунд. После этого, светодиодный индикатор под кнопкой "Power" должен перейти в режим интенсивного мигания - это означает что пульт перешел в режим смены кода управления кабельным приёмником.

Шаг 3. Пока пульт находится в режиме смены кода управления (не более 15 секунд), с помощью цифровых кнопок наберите на пульте ДУ трехзначный код 002 (кодировка 0x4877, ASCII) либо 003 (кодировка 0x5345, ASCII). Если в течении 15 секунд не была нажата ни одна цифровая кнопка, режим смены кода управления пульта автоматически завершится.

4

Шаг 4. Проверьте правильность работы пульта с кабельным приёмником и с окружающим его другими устройствами использующими инфракрасное управление на предмет нежелательного совпадения кодов управления. Также, в случае необходимости повторите процедуру смены кода управления с использованием следующего, ранее не задействованного кода.

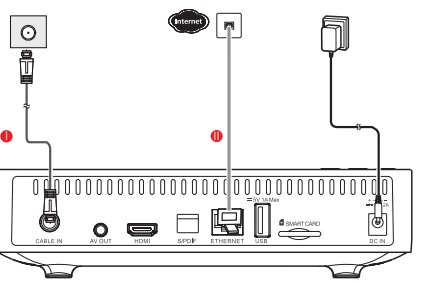
Сброс настроек пульта ДУ на заводские установки

Для выполнения сброса настроек пульта на заводские значения, необходимо одновременно нажать и удерживать кнопки и в течении 3 секунд. После истечения 3 секунд одновременного удержания кнопок, светодиодный индикатор мигнёт 3 раза, информируя Вас о том что настройки пульта вернулись к заводским установкам.

3 Инструкция по подключению кабельного ТВ приёмника

Подключение источника сигнала

- Выключите приставку и все устройства, подключенные к ней, перед подключением или отключением кабеля.
- Проверьте наличие всех необходимых кабелей перед подключением. Затем подключите кабели, как показано на рисунке ниже.
- Во время работы устройства не подключайте или отсоединяйте кабель.
- Рисунки, показанные в следующих разделах, приведены только в качестве примера. Внешний вид реального устройства может немного отличаться от рисунка в зависимости от приобретенного Вами устройства.



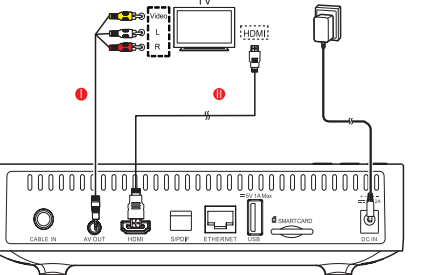
- Шаг 1: Подключите антенный (сигнальный) кабель к разъёму CABLE IN на ТВ приёмнике. Для подключения необходимо использовать коаксиальный кабель с коннектором F-типа (подключение напрямую) либо с коннектором IEC (подключение с переходником IEC/F-тип).

5

- Шаг 2: соединение с Интернетом. Используйте сетевую кабель для соединения сетевого порта приставки через разъем ETHERNET или подключитесь к Интернету через Wi-Fi.

Убедитесь в том, что приставка находится на расстоянии не менее одного метра от беспроводных устройств, которые могут вызывать помехи, например беспроводного роутера или мобильных телефонов.

Подключение кабельного ТВ приёмника к телевизору



- Способ 1: с использованием кабеля AV. Вставьте кабель AV в разъём AV на приставке и соответствующий разъём на ТВ.
- Способ 2: с использованием кабеля HDMI. Вставьте кабель HDMI в разъём HDMI на приставке и соответствующий разъём на ТВ.

4 Начало работы

- После завершения процедур, описанных в предыдущем разделе, включите телевизор и выберите на нем соответствующий Вашему способу подключения режим работы – HDMI либо AV.
- Включите кабельный приёмник и пройдите процедуру его активации, для этого следуйте указаниям пошагового мастера настроек на экране телевизора, используя пульт ДУ от кабельного приёмника. После завершения работы мастера, кабельный приёмник перейдет в режим отображения первого найденного канала.

Теперь Вы можете смотреть любимые передачи. Если у Вас остались вопросы по настройке и подключению кабельного приёмника, обратитесь в контактный центр по телефону 8 800 250 08 90. Приятного просмотра!

6

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантия распространяется на устройства исходя из условий и процедур, определяемых производителем и поставщиком данного типа оборудования.
- Срок гарантии составляет 12 месяцев со дня продажи устройства конечному пользователю.
- Данная гарантия распространяется только на дефекты и поломки, произошедшие по вине изготовителя.
- Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае, если неисправность возникла из-за того, что клиент нарушил правила использования устройства (например, допустил механические повреждения или попадание влаги).
- В случае обнаружения недостатков в приобретенном товаре потребитель вправе предъявить требование, перечень и порядок предъявления которых установлен Законом РФ «О защите прав потребителей».
- Перед началом использования устройства изучите прилагаемую инструкцию по эксплуатации и строго следуйте ей.

С условиями предоставления гарантии ознакомлен и согласен

Подпись покупателя

