

**ТЕЛЕВИЗОР ЦВЕТНОГО
ИЗОБРАЖЕНИЯ
ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ (LED)
(LED ЖК-телевизор со встроенным
цифровым ТВ-тюнером)**

**Приложение к руководству
по эксплуатации**
прочитайте внимательно перед эксплуатацией

ПРИЛОЖЕНИЕ К РУКОВОДСТВУ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Информация о сертификате соответствия _____	2
Схема сборки подставки _____	3
Общий вид панелей управления _____	4
Подключение к спутниковым ресиверам, цифровым телевизионным тюнерам и к цифровому устройству (игровая приставка, dvd -плеер и т.п.) _____	5
Подключение к персональному компьютеру и к усилителю _____	5
Подключение наушников и антенного кабеля _____	5
Технические характеристики _____	6

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

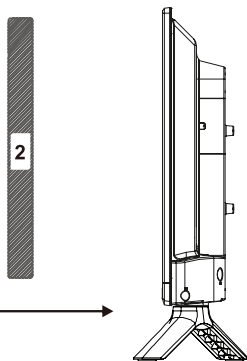
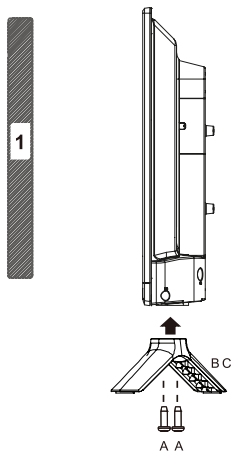
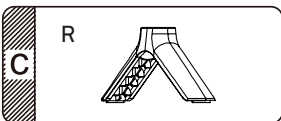
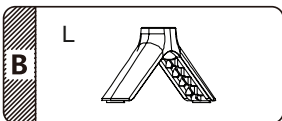
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца, по телефону горячей линии или на сайте www.bbk.ru.

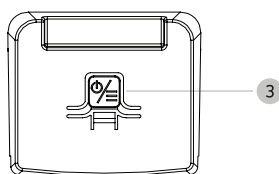
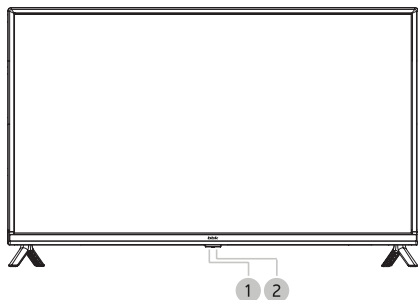
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИИ

Напряжение питания (В, Гц): 220-240 В ~ 50 Гц

Place for sticker




ОБЩИЙ ВИД ПАНЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ*

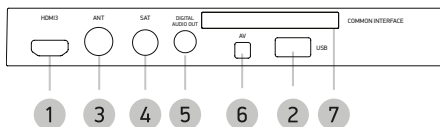
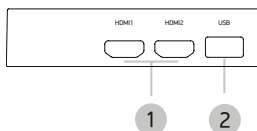


1 Датчик инфракрасного излучения пульта ДУ

2 Индикатор питания

3 Клавиша  /MENU

Рабочий режим/режим ожидания/вызов меню настройки телевизора.



1 Разъемы HDMI

Интерфейсы для передачи сигнала высокой четкости.

2 USB2.0-порт

3 Разъем для подключения TV-антенны

4 Разъем для подключения спутниковой антенны

5 DIGITAL AUDIO OUT

Разъем коаксиального цифрового аудиовыхода.

6 Аудиовидеовход

7 CI-слот

Предназначен для подключения модуля условного доступа.

* На рисунках схематично изображены панели телевизоров соответствующих серий.

** Наличие или отсутствие разъемов зависит от комплектации ТВ.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СПУТНИКОВЫМ РЕСИВЕРАМ, ЦИФРОВЫМ ТЕЛЕВИЗИОННЫМ ТЮНЕРАМ И ЦИФРОВОМУ УСТРОЙСТВУ (ИГРОВАЯ ПРИСТАВКА, DVD-ПЛЕЕР И Т.П.)

ВНИМАНИЕ!

- Перед подключением убедитесь, что все компоненты выключены.
- Внимательно прочитайте инструкцию по подключению.

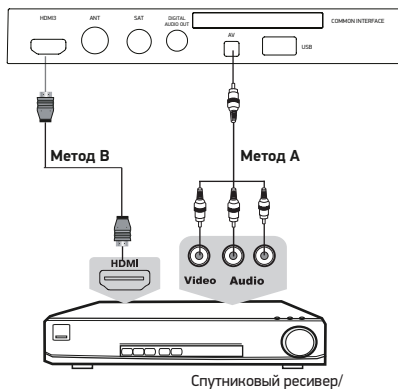
Метод А

Для подключения композитного видеосигнала и аудиосигнала используйте аудиовидеокабель (в комплектацию не входит). Используйте кабель 3RCA-3RCA для подключения к разъемам VIDEO, L, R на нижней панели телевизора или соответствующий AV-переходник (в комплектацию не входит) для подключения к разъему AV на боковой панели телевизора.

Метод В

Для просмотра каналов высокого разрешения с внешнего спутникового ресивера используйте разъем HDMI для подключения к телевизору.

Нижняя панель телевизора*

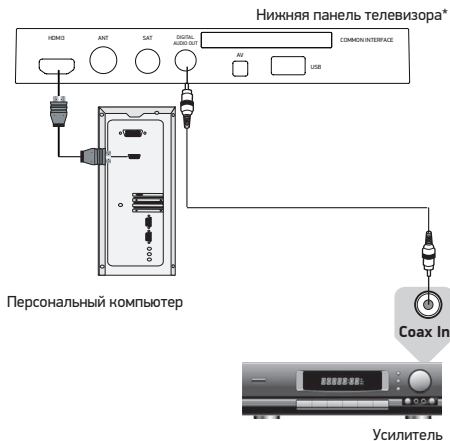


Спутниковый ресивер/

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПЕРСОНАЛЬНОМУ КОМПЬЮТЕРУ И К УСИЛИТЕЛЮ

ВНИМАНИЕ!

- Перед подключением убедитесь, что все устройства выключены.



Персональный компьютер

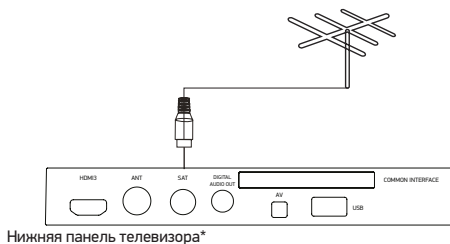
Coax In

Усилитель

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАУШНИКОВ И АНТЕННОГО КАБЕЛЯ

ВНИМАНИЕ!

- Перед подключением убедитесь, что все устройства выключены.



Нижняя панель телевизора*

Модель		39LEM-1056/TS2C	
Дисплей	Диагональ (см)		98
	Тип		TFT
	Класс		II (ISO 13406-2)
	Соотношение сторон		16:9
	Угол обзора по горизонтали/вертикали (°)		176/176
	Максимальное разрешение		1366x768
	Время отклика (мс)		8
	Ярность (Кд/м)		250
	Контрастность		3000:1
	Число цветов (млн)		16,7
Входы	Видео	HDMI	3
	Другие	RF (75 Ом тип IEC)	1
		Sat (подключение спутникового ТВ)	1
		USB2.0-порт	1
		CI-слот	1
Выходы	Аудио	Коаксиальный цифровой	1
Телевизионная система	Цифровое ТВ		DVB-T/T2, DVB-C (MPEG2/4), DVB-S2
	Аналоговое ТВ		PAL, SECAM DK, I, BG, L
Поддерживаемые разрешения	Видео-входы	HDMI	DVI-HDMI: RGB/60 Гц 800x600 1024x768
			HDMI-HDMI: YUV/50 Гц 576p 720p 1080i YUV/60 Гц 480i 480p 720p 1080i
Класс защиты от поражения электрическим током			II
Тип шнура питания			несъемный
Температурные требования**	Эксплуатация (°, C)		+5...+35
	Хранение (°, C)		+5...+45
	Транспортировка (°, C)		-20...+40
Требования к влажности**	Эксплуатация (%)		10-80 (нет конденсата)
	Хранение и транспортировка (%)		15-75 (нет конденсата)
Размер для настенного крепления VESA (мм) (Тип болтов)			200x200 (M6)
Размеры устройства (мм)	Без подставки		887x513x81
	С подставкой		887x560x180
Вес устройства (кг)	С подставкой		5,6
Упрощенный ПДУ в комплекте			Да

Мы постоянно улучшаем качество нашей продукции, поэтому дизайн, функциональное оснащение, алгоритмы работы, комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления. Указанные в инструкции технические характеристики LED панели, наличие, отсутствие или количество разъемов, размер и вес упаковки зависит от комплектации ТВ и могут быть отличными от информации на вебсайте.

* Наличие или отсутствие разъема зависит от комплектации ТВ.

** Продукция должна храниться в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре не ниже +5°C.

