

**ТЕЛЕВИЗОРЫ ЦВЕТНОГО
ИЗОБРАЖЕНИЯ
ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЕ (LED)
(LED ЖК-телевизоры со встроенным
цифровым ТВ-тюнером)**

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

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

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

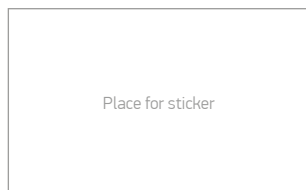
При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

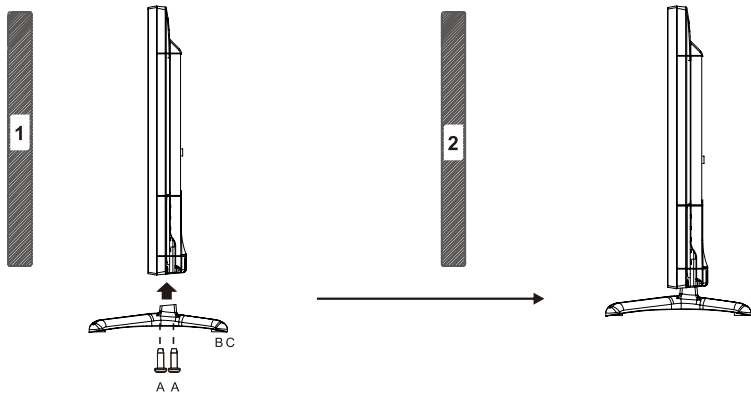
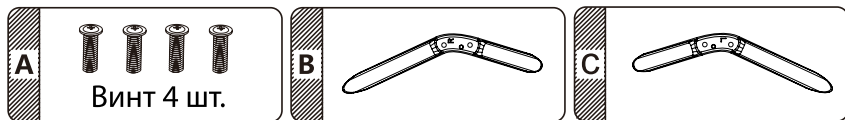
Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца, по телефону горячей линии или на сайте www.bbk.ru.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИИ

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

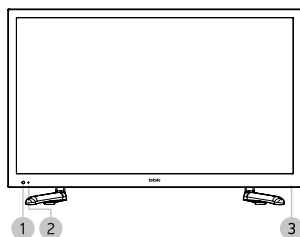



Для модели 24LEM-1069/FT2С*

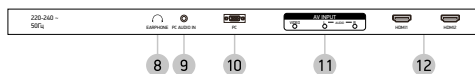
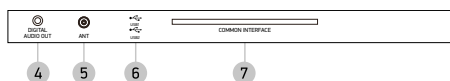



ОБЩИЙ ВИД ПАНЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ*

Для модели 24LEM-1069/FT2C



- 1 Датчик инфракрасного излучения пульта ДУ
 - 2 Индикатор питания
 - 3 Клавиша 
- Рабочий режим/режим ожидания.



- 4 **DIGITAL AUDIO OUT**
Разъем ноаксиального цифрового аудиовыхода.
- 5 **Разъем для подключения TV-антенны**
- 6 **USB2.0-порт**
- 7 **CI-слот**
Предназначен для подключения модуля условного доступа.
- 8 **Разъем **
Разъем для подключения наушников.
- 9 **Разъем PC AUDIO IN**
Предназначен для подключения внешнего источника.
- 10 **Разъем PC для подключения к компьютеру**
- 11 **Аудиовидеовход AV**
- 12 **Разъемы HDMI**
Интерфейсы для передачи сигнала высокой четкости.

* На рисунках схематично изображены панели телевизора. Внешний вид модели может отличаться от представленного в зависимости от спецификации. Наличие или отсутствие разъемов, а также их количество зависит от спецификации 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.

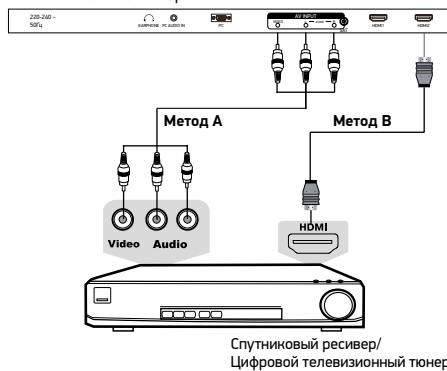
Метод А

Для подключения композитного видеосигнала и аудиосигнала используйте соответствующий AV-кабель или переходник для подключения к соответствующему 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*

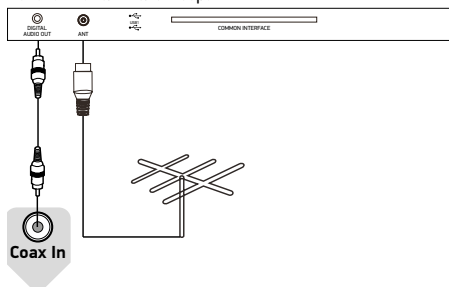


ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УСИЛИТЕЛЮ И АНТЕННЕ

ВНИМАНИЕ!

- Перед подключением убедитесь, что все устройства выключены.

Боковая панель телевизора*



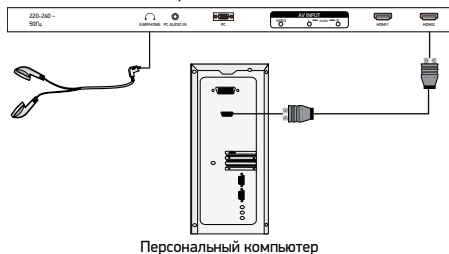
Усилитель

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПЕРСОНАЛЬНОМУ КОМПЬЮТЕРУ И НАУШНИКАМ

ВНИМАНИЕ!

- Перед подключением убедитесь, что все устройства выключены.

Нижняя панель телевизора*



Модель		24LEM-1069/FT2C	
Дисплей	Диагональ (см)		60
	Тип		TFT
	Класс		II (ISO 13406-2)
	Соотношение сторон		16:9
	Угол обзора по горизонтали/вертикали (°)		178/178
	Максимальное разрешение		1920x1080
	Время отклика (мс)		5
	Яркость (Кд/м)		200
	Контрастность		1000:1
Число цветов (млн)		16,7	
Входы*	Видео	Композитный	1
		HDMI	2
		VGA	1
	Аудио	PC Audio	1
		Стереофонический	1
	Другие	RF (75 Ом тип IEC)	1
		Sat (подключение спутникового ТВ)	-
		USB2.0-порт	2
Аудиовидеовход		-	
Выходы*	Аудио	Для подключения наушников	1
		Коаксиальный цифровой	1
Телевизионная система	Цифровое ТВ		DVB-T/T2, DVB-C (MPEG2/4)
	Аналоговое ТВ		PAL, SECAM DK, I, BG, L
Поддерживаемые разрешения	Видеовходы	HDMI	DVI-HDMI: RGB/60 Гц 800x600 1024x768 HDMI-HDMI: YUV/50 Гц 576p 720p 1080i YUV/60 Гц 480i 480p 720p 1080i 1080p
			Класс защиты от поражения электрическим током
Тип шнура питания		несъемный	
Температурные требования**	Эксплуатация (°, C)		+5...+35
	Хранение (°, C)		+5...+40
	Транспортировка (°, C)		-20...+40
Требования к влажности**	Эксплуатация (%)		10-80 (нет конденсата)
	Хранение и транспортировка (%)		5-95 (нет конденсата)
Размер для настенного крепления VESA (мм) (Тип болтов)		100x100 (M4)	
Размеры устройства (мм)	Без подставки		567x344x47
	С подставкой		567x377x177
Вес устройства (кг)	С подставкой		2,3
Наличие упрощенного пульта в комплекте		Нет	

- Мы постоянно улучшаем качество нашей продукции, поэтому дизайн, функциональное оснащение, алгоритмы работы, комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Некоторые файлы, записанные в любом из поддерживаемых форматов на любом из совместимых типов носителей, могут не воспроизводиться или воспроизводиться некорректно из-за особенностей их записи, кодирования.
- 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 разъемов зависит от комплектации ТВ.

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

