



32LEX-7217/TS2C  
42LEX-7217/FTS2C

v1.0

ТЕЛЕВИЗОР ЦВЕТНОГО  
ИЗОБРАЖЕНИЯ  
ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ (LED)  
(LED ЖК-телевизор со встроенным  
цифровым ТВ-тюнером и Wi-Fi)

Приложение к руководству  
по эксплуатации  
прочитайте внимательно перед эксплуатацией

Информация о сертификате соответствия	2
Схема сборки подставки	3
Общий вид панелей управления	4
Подключение к внешним устройствам (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

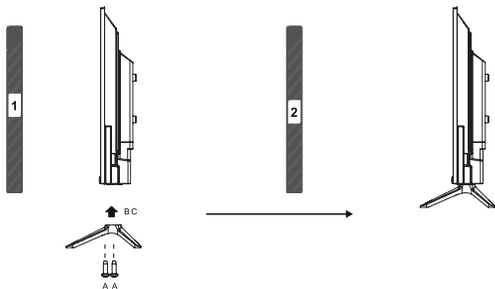
Товар сертифицирован.  
Товар соответствует требованиям нормативных документов:  
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного  
оборудования»;  
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость  
технических средств».

## ИНФОРМАЦИЯ О ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВИЯ

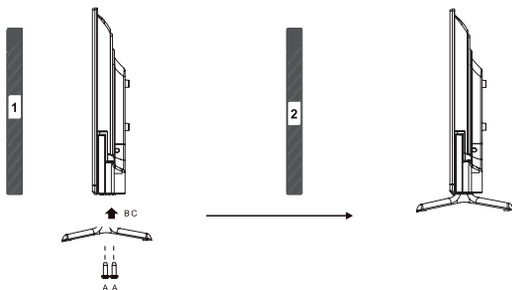
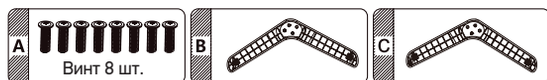
Товар (прибор, изделие) соответствует требованиям:  
ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных  
веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»  
принят Решением Совета Евразийской экономической  
комиссии от 18 октября 2016 г. N 113.

При отсутствии копии нового сертификата в коробке  
спрашивайте копию у продавца.  
Полную информацию о сертификате соответствия вы можете  
получить у продавца, по телефону горячей линии или на  
сайте [www.bbk.ru](http://www.bbk.ru).

Для модели 32LEX-7217/TS2C

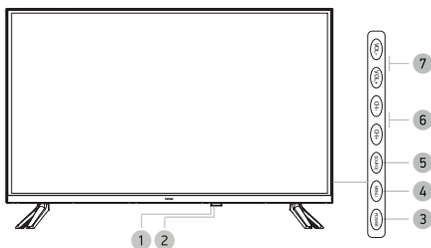


Для модели 42LEX-7217/FTS2C



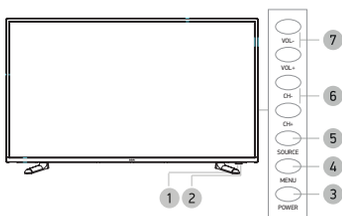
**ОБЩИЙ ВИД ПАНЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ\***

Для модели 32LEX-7217/TS2C

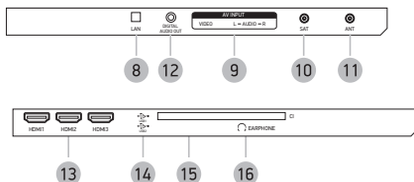


- 1 Датчик инфракрасного излучения пульта ДУ
- 2 Индикатор питания
- 3 Клавиша **STAND BY(POWER)**  
Рабочий режим/режим ожидания.
- 4 Клавиша вызова основного меню телевизора
- 5 Клавиша выбора источника сигнала
- 6 Клавиши **CH+/-**  
Переключение каналов.
- 7 Клавиши **VOL+/-**  
Увеличение/уменьшение уровня громкости.

Для модели 42LEX-7217/FTS2C



- 1 Датчик инфракрасного излучения пульта ДУ
- 2 Индикатор питания
- 3 Клавиша **POWER**  
Рабочий режим/режим ожидания.
- 4 Клавиша вызова основного меню телевизора
- 5 Клавиша выбора источника сигнала
- 6 Клавиши **CH+/-**  
Переключение каналов.
- 7 Клавиши **VOL+/-**  
Увеличение/уменьшение уровня громкости.



- 8 Разъем LAN
- 9 Аудиовидеовход AV
- 10 Разъем для подключения спутниковой антенны
- 11 Разъем для подключения TV-антенны
- 12 **DIGITAL AUDIO OUT**  
Разъем коаксиального цифрового аудиовыхода.
- 13 Разъемы **HDMI**  
Интерфейсы для передачи сигнала высокой четкости
- 14 **USB 2.0-порт**
- 15 **CI-слот**  
Предназначен для подключения модуля условного доступа.
- 16 Разъем   
Разъем для подключения наушников.

\* Изображения являются схематичными и могут отличаться от реальных.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВНЕШНИМ УСТРОЙСТВАМ (ИГРОВАЯ ПРИСТАВКА, DVD-ПЛЕЕР И Т.П.)

### ВНИМАНИЕ!

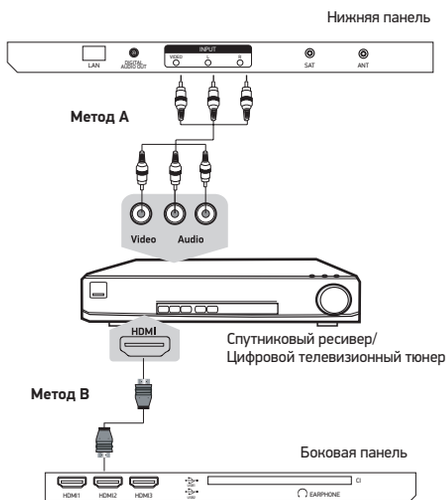
- Перед подключением убедитесь, что все компоненты выключены.
- Внимательно прочитайте инструкцию по подключению.

### 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

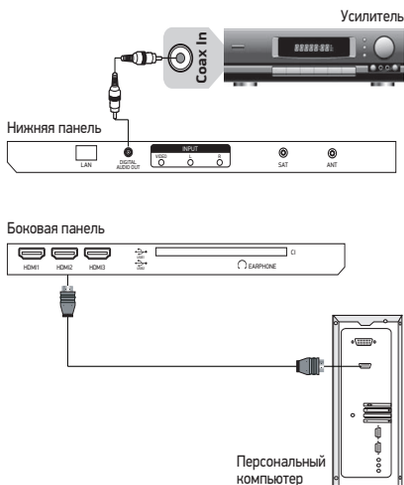
Для просмотра каналов высокого разрешения с внешнего спутникового ресивера используйте разъем HDMI для подключения к телевизору.



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПЕРСОНАЛЬНОМУ КОМПЬЮТЕРУ И К УСИЛИТЕЛЮ

### ВНИМАНИЕ!

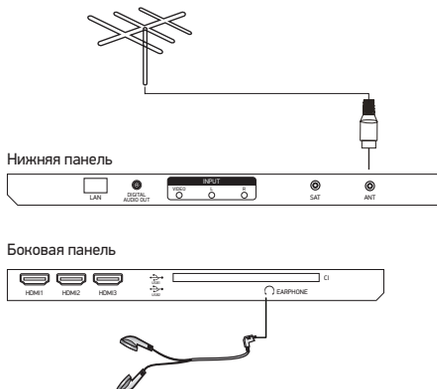
- Перед подключением убедитесь, что все устройства выключены.



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАУШНИКОВ И АНТЕННОГО КАБЕЛЯ

### ВНИМАНИЕ!

- Перед подключением убедитесь, что все устройства выключены.



Модель	32LEX-7217/TS2C		
Дисплей	Диагональ (см)	80	
	Тип	TFT	
	Класс	II (ISO 13406-2)	
	Соотношение сторон	16:9	
	Угол обзора по горизонтали/вертикали (°)	178/178	
	Максимальное разрешение	1366x768	
	Время отклика (мс)	8,5	
	Яркость (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
		LAN - разъем (для подключения Ethernet-кабеля)	1
		USB2.0-порт	2
		Аудиовидеовход	1
		CI-слот	1
Выходы*	Аудио	Для подключения наушников	1
		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	Видеовходы	HDMI	DVI-HDMI: RGB/60 Гц 800x600 1024x768 HDMI-HDMI: YUV/50 Гц 576р 720р 1080i 1080p YUV/60 Гц 480р 720р 1080i
Wi-Fi	Частота	2,4 ГГц	
	Поддерживаемые стандарты	802.11 b/g/n	
	Скорость	до 150 Мбит/с	
Bluetooth	Диапазон частот	2,400 – 2,497 ГГц	
	Версия	4.2	
	Поддерживаемые профили	AVRCP 1.0, GAVDP 1.0, AVDTP 1.0, A2DP 1.0	
	Дальность передачи	до 10 м	
Класс защиты от поражения электрическим током	II		
Параметры питания (В, Гц)	~ 220-240, 50/60		
Потребляемая мощность (Вт)	60		
Удельная мощность рабочего режима (Вт/см²)	0,022		
Потребляемая мощность в режиме ожидания (Вт)	0,5		
Потребляемая мощность в выключенном режиме (Вт)	0		
Температурные требования**	Эксплуатация (°, C)	+10...+35	
	Хранение (°, C)	+5...+40	
	Транспортировка (°, C)	-20...+50	
Требования к влажности**	Эксплуатация (%)	10-80 (нет конденсата)	
	Хранение и транспортировка (%)	5-95 (нет конденсата)	
Размер для настенного крепления VESA (мм) (Тип болтов)	200x100 (M6)		
Размеры устройства (мм)	Без подставки	722x425x85	
	С подставкой	722x481x181	
Вес устройства (кг)	С подставкой	3,85	

\* 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 ненормально из-за особенностей их записи, кодирования.

\*\*\* Указанные в инструкции технические характеристики LED панели, наличие, отсутствие или количество разъемов, размер и вес упаковки зависят 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.

Модель	42LEX-7217/FTS2C		
Дисплей	Диагональ (см)	105	
	Тип	TFT	
	Класс	II (ISO 13406-2)	
	Соотношение сторон	16:9	
	Угол обзора по горизонтали/вертикали (°)	176/176	
	Максимальное разрешение	1920x1080	
	Время отклика (мс)	8	
	Яркость (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
		LAN - разъем (для подключения Ethernet-кабеля)	1
		USB2.0-порт	2
		Аудиовидеовход	1
		CI-слот	1
Выходы*	Аудио	Для подключения наушников	1
		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	Видеовходы	HDMI	DVI-HDMI: RGB/60 Гц 800x600 1024x768 HDMI-HDMI: YUV/50 Гц 576р 720р 1080i 1080p YUV/60 Гц 480р 720р 1080i 1080p
Wi-Fi	Частота	2,4 ГГц	
	Поддерживаемые стандарты	802.11 b/g/n	
	Скорость	до 150 Мбит/с	
Bluetooth	Диапазон частот	2,400 – 2,497 ГГц	
	Версия	4.2	
	Поддерживаемые профили	AVRCP 1.0, GAVDP 1.0, AVDTP 1.0, A2DP 1.0	
	Дальность передачи	до 10 м	
Класс защиты от поражения электрическим током	II		
Параметры питания (В, Гц)	~ 220-240, 50/60		
Потребляемая мощность (Вт)	80		
Удельная мощность рабочего режима (Вт/см²)	0,017		
Потребляемая мощность в режиме ожидания (Вт)	0,5		
Потребляемая мощность в выключенном режиме (Вт)	0		
Температурные требования**	Эксплуатация (°, C)	+10...+35	
	Хранение (°, C)	+5...+40	
	Транспортировка (°, C)	-20...+50	
Требования к влажности**	Эксплуатация (%)	10-80 (нет конденсата)	
	Хранение и транспортировка (%)	5-95 (нет конденсата)	
Размер для настенного крепления VESA (мм) (Тип болтов)	200x100 (M4)		
Размеры устройства (мм)	Без подставки	957x539x85	
	С подставкой	957x582x230	
Вес устройства (кг)	С подставкой	6,2	

- 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 зависят 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°С.

