



32LEM-1058/T2C
40LEM-1058/FTS2C
43LEM-1058/FTS2C

v2.0

**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»;

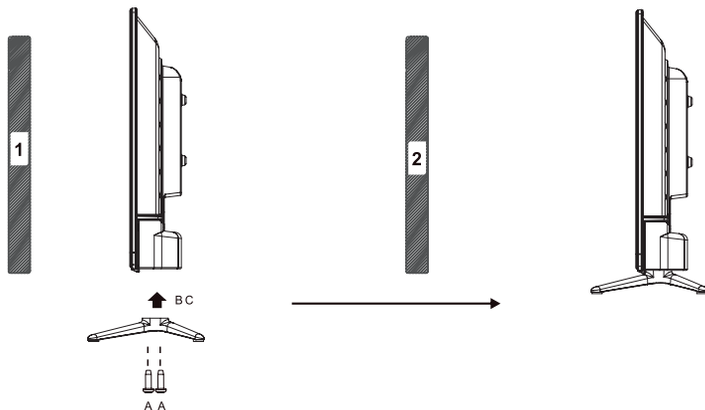
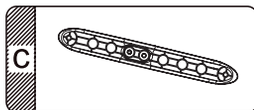
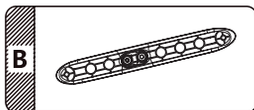
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

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

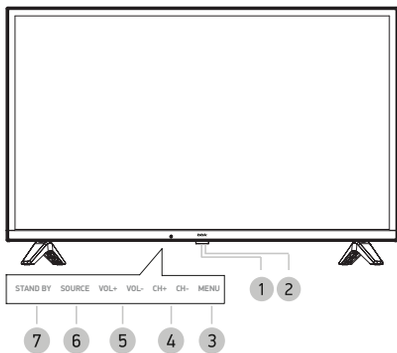
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИИ

Напряжение питания: 220-240 В ~ 50 Гц

Place for sticker

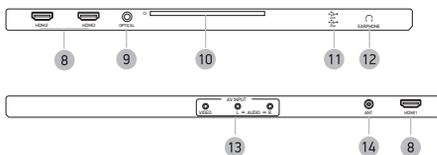


ОБЩИЙ ВИД ПАНЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ*

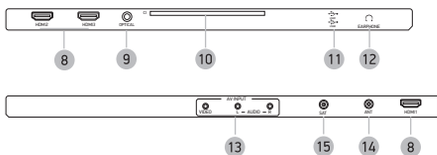


- 1 Датчик инфракрасного излучения пульта ДУ
- 2 Индикатор питания
- 3 Клавиша вызова основного меню телевизора
- 4 Клавиши CH+/-
Переключение каналов.
- 5 Клавиши VOL+/-
Увеличение/уменьшение уровня громкости.
- 6 Клавиша выбора источника сигнала
- 7 Клавиша STAND BY
Рабочий режим/режим ожидания.

Для модели 32LEM-1058/T2C



Для моделей, кроме 32LEM-1058/T2C



- 8 Разъемы HDMI
Интерфейсы для передачи сигнала высокой четкости.
- 9 OPTICAL
Разъем оптического цифрового аудиовыхода.
- 10 CI-слот
Предназначен для подключения модуля условного доступа.
- 11 USB2.0-порт
- 12 Разъем
Разъем для подключения наушников.
- 13 Аудиовидеовход AV
- 14 Разъем для подключения TV-антенны
- 15 Разъем для подключения спутниковой антенны

* На рисунках схематично изображены панели телевизора. Внешний вид модели может отличаться от представленного в зависимости от спецификации.

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

ВНИМАНИЕ!

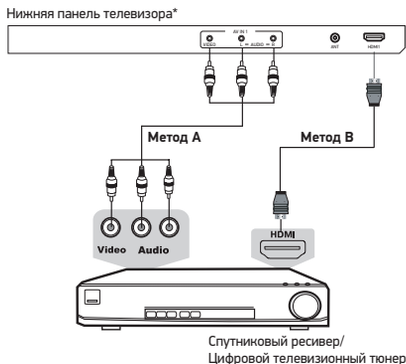
- Перед подключением убедитесь, что все компоненты выключены.
- Внимательно прочитайте инструкцию по подключению.

Метод А

Для подключения композитного видеосигнала и аудиосигнала используйте соответствующий AV-переходник для подключения к разъему AV на боковой панели телевизора.

Метод В

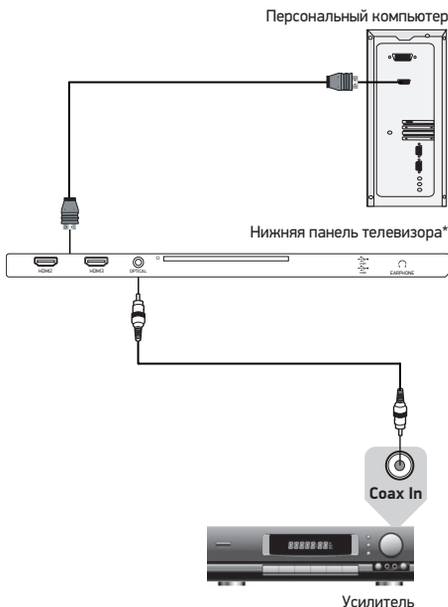
Для просмотра каналов высокого разрешения с внешнего спутникового ресивера используйте разъем HDMI для подключения к телевизору.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПЕРСОНАЛЬНОМУ КОМПЬЮТЕРУ И К УСИЛИТЕЛЮ

ВНИМАНИЕ!

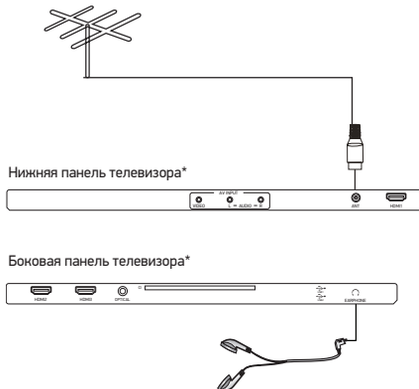
- Перед подключением убедитесь, что все устройства выключены.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАУШНИКОВ И АНТЕННОГО КАБЕЛЯ

ВНИМАНИЕ!

- Перед подключением убедитесь, что все устройства выключены.



* Изображения являются схематичными и могут отличаться от реальных.

| | | | |
|--|--|-----------------------------------|--|
| | Модель | 32LEM-1058/T2C | |
| 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) | - |
| | | USB2.0-порт | 2 |
| | | Аудиовидеовход | 1 |
| | | CI-слот | 1 |
| Выходы | Аудио | Для подключения наушников | 1 |
| | | Оптический 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 |
| | | | |
| Класс защиты от поражения электрическим током | | | II |
| Тип шнура питания | | | несъемный |
| Наличие упрощенного пульта в комплекте | | | Нет |
| 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 | 731x431x78 | |
| | С подставкой | 731x474x209 | |
| Вес устройства (кг) | С подставкой | 3,8 | |

- 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.

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

| | | | | |
|--|--|-----------------------------------|--|------------------|
| | Модель | | 40LEM-1058/FTS2C | 43LEM-1058/FTS2C |
| Дисплей | Диагональ (см) | | 100 | 108 |
| | Тип | | TFT | |
| | Класс | | II (ISO 13406-2) | |
| | Соотношение сторон | | 16:9 | |
| | Угол обзора по горизонтали/вертикали (°) | | 178/178 | |
| | Максимальное разрешение | | 1920x1080 | |
| | Время отклика (мс) | | 9,5 | |
| | Яркость (Кд/м) | | 250 | |
| | Контрастность | | 5000:1 | |
| | Число цветов (млн) | | 16,7 | |
| Входы* | Видео | HDMI | 3 | |
| | Другие | RF (75 Ом тип IEC) | 1 | |
| | | Sat (подключение спутникового ТВ) | 1 | |
| | | USB2.0-порт | 2 | |
| | | Аудиовидеовход | 1 | |
| | CI-слот | 1 | | |
| Выходы* | Аудио | Для подключения наушников | 1 | |
| | | Оптический 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 YUV/60 Гц 480i 480р 720р 1080i 1080р | |
| Класс защиты от поражения электрическим током | | | II | |
| Тип шнура питания | | | несъемный | |
| Наличие упрощенного пульта в комплекте | | | да | |
| 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) | | | 200x200 (M4) | |
| Размеры устройства (мм) | Без подставки | | 910x523x76 | 976x567x76 |
| | С подставкой | | 910x570x192 | 976x613x192 |
| Вес устройства (кг) | С подставкой | | 5,7 | 6,6 |

- 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.

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

