



Because it matters

Больше информации на сайте BenQ:

Смарт-проекторы BenQ  
<https://bnqbusiness.ru/business/smart>

BenQ Россия

Ленинский проспект, 113/1, Парк Плейс Москва, офис Б-101  
117198 Москва, Россия  
Тел: +7-495-937-8532 Факс: +7-495-626-5196

Дистрибьютор

© 2020 BenQ Europe B.V. Технические характеристики могут отличаться в зависимости от региона. Фактические характеристики продукта могут быть изменены без предварительного уведомления. Этот материал может включать корпоративные наименования и товарные знаки третьих сторон, которые являются собственностью третьих лиц соответственно.



Смарт-проекторы BenQ для  
бизнеса

Умное решение для  
современного офиса



Стандартный фокус  
EH600 / EW600

Короткий фокус  
EW800ST



SMART



# Проектируя будущее. Умные проекторы для динамичной команды

## Простое и удобное подключение Смарт-проекторы BenQ для бизнеса



Стандартный фокус EH600 / EW600



- Мгновенное беспроводное проецирование
- Интернет-подключение для работы с приложениями
- Подключение USB-накопителей



Короткий фокус EW800ST



### Приложения для бизнеса

Смарт-проекторы BenQ повышают эффективность проведения совещаний благодаря полезным бизнес-приложениям. Blizz позволит начать видео-конференцию в любой момент. TeamViewer предоставит удаленный доступ с компьютера для просмотра файлов или решения проблем. Офисный пакет WPS Office пригодится для совместной работы с документами. Браузер Firefox поможет найти нужную информацию.



### Удаленное обновление OTA

Получайте последнюю версию прошивки для смарт-проектора BenQ благодаря удаленному обновлению (OTA). Это обеспечивает надежность и стабильность работы проектора.



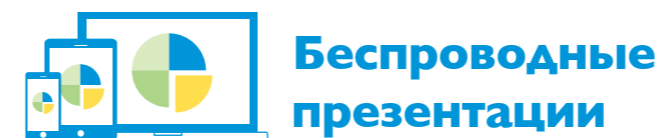
### Удобная навигация с BenQ Smart Control

Приложение BenQ Smart Control превратит ваш смартфон в пульт, тачпад и клавиатуру для удобной навигации и работы с приложениями.



### Bluetooth для беспроводного подключения

Подключайте аудиоколонки или гарнитуру через Bluetooth, это улучшит качество звука и избавит от множества проводов.



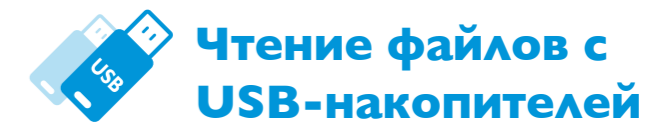
### Беспроводное проецирование для разных платформ

Вы можете быстро вывести изображение со своего смартфона, планшета или ноутбука на большой экран. Это избавит вас от запутанных проводов и позволит беспрепятственно делиться идеями, повышая эффективность командной работы.



### Точка доступа Wi-Fi

Если в офисе или переговорной отсутствует Wi-Fi, точка доступа смарт-проекторов BenQ позволяет транслировать изображение со своего мобильного устройства на большой экран.



### Быстрота и гибкость за счет USB

Порт USB-A поддерживает чтение с USB-накопителей широкого списка файловых форматов (JPEG, PDF, Word, Excel, PowerPoint), позволяя демонстрировать изображения и документы на экране без использования компьютера.

### Работа без ПК

Вы можете не брать свой компьютер на совещания. Сохраните презентацию на компактной USB-флешке или используйте внешний жесткий диск.





## Режим "Инфографика"

Этот режим отвечает последним корпоративным тенденциям создания презентаций, насыщенных инфографикой. Он обеспечивает высокую точность детализации текста и графиков за счет высокой яркости и лучшей градации цветов.



## Full HD 1080p

Смарт-проекторы предназначены для профессиональных презентаций с разрешением XGA, WXGA и Full HD 1080p. Они гарантируют точную детализацию изображения и исключительную читаемость текста.

\*Разрешение 1080p доступно только для EH600.



## DLP технология без деградации цветов со временем

DLP-проекторы BenQ демонстрируют реалистичные цвета и великолепную четкость изображения благодаря отсутствию выцветания, сохраняя превосходное качество изображения в течение многих лет.



## Полностью стеклянные объективы

В проекторах BenQ используется стеклянная оптика высочайшего качества для исключения цветовых aberrаций и создания изображений высокой четкости в течении длительного срока эксплуатации.

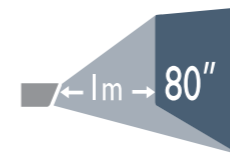
# Кристалльная четкость изображения Схватывайте идеи мгновенно



# Короткофокусные смарт-проекторы Эффективные совещания в любых пространствах



## В одном шаге от экрана



Проекционное отношение 0,61 позволяет легко проецировать изображение диагональю 80" с расстояния 1 метр.

## Ближе к экрану, больше места

Используйте всё пространство. Вы можете указывать важные моменты прямо на экране, не закрывая собой изображение.



## Простое управление и обслуживание

### AMS - Простое управление аккаунтами

Система управления аккаунтами BenQ AMS позволяет ИТ-специалистам легко управлять всеми учетными записями на смарт-проекторе EW800ST. Пользователи могут войти в свою учетную запись AMS, чтобы легко получить доступ к своим файлам в облачных хранилищах и управлять персональными настройками.



### X-Sign Broadcast для рассылки уведомлений

Отправляйте текст, изображения и ссылки с любого ноутбука, смартфона или планшета на смарт-проектор EW800ST. Все участники совещания сразу увидят сообщение на проекционном экране.



### DMS - Управление устройствами

Система DMS Local (Device Management Solution) предназначена для удаленного централизованного управления несколькими проекторами по локальной сети. Она позволяет осуществлять удаленный мониторинг и контроль, а также настройку параметров проекторов индивидуально или группами.



# BenQ

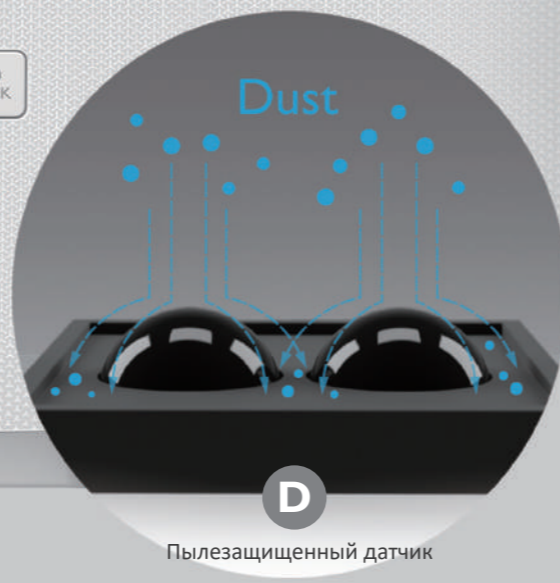
**В** Интуитивный дизайн



**А** Изысканная поверхность



**С** Интерфейсы



**Д** Пылезащищенный датчик

**А**

## Поверхность

Корпус смарт-проекторов имеет особую поверхность с защитой от отпечатков, что придает им дополнительную изысканность.

**В**

## Интуитивный дизайн

Эргономичный дизайн кнопок управления упрощает навигацию по меню и приложениям.

**С**

## Интерфейсы

Смарт-проекторы обладают широкими возможностями подключения за счет двух портов USB-A, порта mini USB-B и HDMI.

**Д**

## Пылезащищенный датчик Холла

Специальные компоненты не допускают осаждения пыли, что приводит к увеличению срока службы проектора и снижению затрат на техническое обслуживание.

## Всё дело в деталях



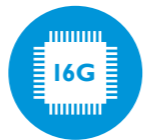
## "Коррекция цвета стены"

Когда изображение проецируется на цветную поверхность, смарт-проектор позволяет адаптировать цвет изображения для его корректного отображения.



## Регулируемые ножки для удобной настройки

Две регулируемые ножки, включая выдвигающую, упрощают установку и настройку проектора при использовании в различных переговорных комнатах.



## Встроенная память 16 Гб

Благодаря встроенной памяти объемом 16 Гб пользователи могут устанавливать бизнес-приложения для успешной совместной работы. \*Часть памяти используется под системные программы.

## Раскройте потенциал вашей команды



Мгновенное беспроводное проецирование



Совещания без компьютеров



Бизнес-приложения для совещаний и презентаций

## Смарт-проекторы BenQ для бизнеса



Модель		EH600	EW600	EW800ST
Изображение	Собственное разрешение	1920 x 1080 пикселей, 1080p	1280 x 800 пикселей, WXGA	1280x800 пикселей, WXGA
	Яркость	3,500 ANSI-лм	3,600 ANSI-лм	3,300 ANSI-лм
	Контрастность*	10,000:1	20,000:1	20,000:1
	Цветовая палитра	1.07 млрд. цветов	1.07 млрд. цветов	1.07 млрд. цветов
	Формат	Базовый 16:9 (5 форматов по выбору)	Базовый 16:10 (5 форматов по выбору)	Базовый 16:10 (5 форматов по выбору)
	Источник света	Лампа, 200 Вт	Лампа, 200 Вт	Лампа, 200 Вт
Оптика	Срок службы источника света**	Обычный 5000 часов Eco 10000 часов SmartEco 10000 часов LampSave 15000 часов	Обычный 5000 часов Eco 10000 часов SmartEco 10000 часов LampSave 15000 часов	Обычный 5000 часов Eco 10000 часов SmartEco 10000 часов LampSave 15000 часов
	Проекционное отношение	1.49~1.64	1.55~1.7	0.49
	Коэффициент масштабирования	1.1X	1.1X	Фиксированный
	Объектив	Ручная фокусировка	Ручная фокусировка	Ручная фокусировка
	Коррекция трапецеидальных искажений	1D, вертикальная +/- 40°	1D, вертикальная +/- 40°	1D, вертикальная ± 30°
	Смещение проекции	108±2.5% (На полную высоту)	100±2.5% (На полную высоту)	105±2.5% (На полную высоту)
Звук	Размер изображения	60"~180"	60"~180"	70"~120"
	Встроенный динамик	2 Вт x1	2 Вт x1	2 Вт x1
Безопасность	Защита от кражи	Защитная планка	Защитная планка	Защитная планка, слот для замка Kensington
	Интерфейс	Порты	HDMI x 1 Компьютерный вход (D-sub 15pin) x 1 Выход для монитора (D-sub 15pin, гнездо) x 1 Аудиовход (mini jack) x 1 Аудиовыход (mini jack) x 1 Вход RS232 (D-sub 9pin, штекер) x 1 USB тип A-1 x 1 USB тип A-2 (5B, 1,5A) x 1 USB тип A (для беспроводного адаптера) x 1 USB тип mini B x 1 ИК-приемник (спереди и сверху) x 2	HDMI x 1 Компьютерный вход (D-sub 15pin) x 1 Выход для монитора (D-sub 15pin, гнездо) x 1 Аудиовход (mini jack) x 1 Аудиовыход (mini jack) x 1 Вход RS232 (D-sub 9pin, штекер) x 1 USB тип A-1 x 1 USB тип A-2 (5B, 1,5A) x 1 USB тип A (для беспроводного адаптера) x 1 USB тип mini B x 1 ИК-приемник (спереди и сверху) x 2
Операционная система			Android 6.0	Android 6.0
Смарт-система	ROM/RAM	16 Гб/ 2 Гб	16 Гб/ 2 Гб	16 Гб/ 2 Гб
	Беспроводная система	Wi-Fi****	Dual Band 802.11ac/ b/g/n, 2.4G/5G	Dual Band 802.11ac/ b/g/n, 2.4G/5G
Совместимость		Bluetooth	4.0	4.0
	Разрешение	VGA(640 x 480) - WUXGA_RB(1920 x 1200)	VGA(640 x 480) - WUXGA_RB(1920 x 1200)	VGA(640 x 480) - WUXGA_RB(1920 x 1200)
	Совместимость с HDTV	480i, 480p, 576i, 567p, 720p, 1080i, 1080p	480i, 480p, 576i, 567p, 720p, 1080i, 1080p	480i, 480p, 576i, 567p, 720p, 1080i, 1080p
Питание	Поддержка ТВ стандартов	NTSC, PAL, SECAM	NTSC, PAL, SECAM	NTSC, PAL, SECAM
	Потребляемая мощность (Max/Normal/Eco)	320/ 280/ 235 Вт	320/ 280/ 235 Вт	320/ 280/ 235 Вт
	В режиме ожидания	Обычный < 0.5 Вт	Обычный < 0.5 Вт	Обычный < 0.5 Вт, по сети < 2 Вт
Размеры и Вес	Питание	Переменный ток 100 ~ 240 В	Переменный ток 100 ~ 240 В	Переменный ток 100 ~ 240 В
	Габариты (Ш x В x Г)	296 x 120 x 232 мм	296 x 120 x 232 мм	296 x 120 x 250 мм
Условия работы***	Вес	2.5 кг	2.5 кг	2.6 кг +/- 200 г
	Уровень шума (Обычный/Eco)	33/29 дБА	33/29 дБА	33/29 дБА
Комплект поставки	Стандартная комплектация	Беспроводной адаптер: WDR02U Кабель питания Пульт ДУ с батареей (RCI023) Кабель VGA Гарантийный талон Руководство по быстрому запуску	Беспроводной адаптер: WDR02U Кабель питания Пульт ДУ с батареей (RCI023) Кабель VGA Гарантийный талон Руководство по быстрому запуску	Беспроводной адаптер: WDR02U Кабель питания Пульт ДУ с батареей (RCI023) Кабель VGA Гарантийный талон Руководство по быстрому запуску
	Дополнительные аксессуары	Комплект запасной лампы (5J.JLV05.001) 3D-очки (5J.J9N25.002) Настенное крепление (5J.JAM10.001)	Комплект запасной лампы (5J.JLT05.001) 3D-очки (5J.J9N25.002) Настенное крепление (5J.JAM10.001)	Комплект запасной лампы (5J.JLT05.001) 3D-очки (5J.J9N25.002) Настенное крепление (WM06G3)
Экранное меню	Языки экранного меню	Арабский/Болгарский/Хорватский/Чешский/Датский/Голландский/Английский/Финский/Французский/Немецкий/Греческий/Хинди/Венгерский/Итальянский/Индонезийский/Японский/Корейский/Норвежский/Польский/Португальский/Румынский/Русский/Китайский – традиционное письмо/Вьетнамский/Фарси (30 языков)		

Примечания

\* Контрастность измеряется по стандарту «белое/черное поле» ("Full On / Full Off").

\*\* Срок службы источника света зависит от условий окружающей среды и условий эксплуатации. Функции и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

\*\*\* Хранение: температура -20~60°C; влажность 10~90%RH (без конденсации).

\*\*\*\* Качество передачи зависит от среды Wi-Fi и совместимости с отображением экрана мобильных устройств разных производителей