**Новая модель наушников LG TONE Free HBS-FN7 приходит в Россию**

*Наушники LG HBS-FN7 оснащены инновационным зарядным чехлом с функцией ультрафиолетового самоочищения UVnano, сочетают в себе качественное звучание, возможности персональных настроек воспроизведения, функцию активного шумоподавления, а также стильный и практичный дизайн.*

**Москва, 24 февраля 2020 года** — В российской рознице в продаже появятся беспроводные наушники LG TONE Free HBS-FN7[[1]](#endnote-1). Новая модель унаследовала все лучшие характеристики предшественника LG HBS-FN6[[2]](#endnote-2), включая премиальное качество звучания от британской компании Meridian[[3]](#endnote-3), гигиеничный чехол UVnano[[4]](#endnote-4), который нейтрализует до 99% бактерий во время заряда устройства, интуитивно-понятный пользовательский интерфейс, удобную форму, делающую ношение наушников комфортным для пользователя. Новинке добавлена технология активного шумоподавления.

Используя ультрафиолетовый свет, инновационный зарядный чехол UVnano устраняет до 99,9% процента бактерий на внутренней сетке наушников[[5]](#endnote-5). Новое для LG TONE Free FN7 светодиодное освещение в верхней части корпуса позволяет контролировать уровень заряда устройства и состояние UVnano.

Наушниками можно управлять через приложение LG TONE Free, которое доступно как для Android[[6]](#endnote-6), так и для iOS[[7]](#endnote-7). С помощью приложения каждый пользователь может настроить звучание в наушниках в соответствии со своими личными предпочтениями. Эквалайзер Meridian предлагает четыре настраиваемых пресета: 1. Естественный - для чистого и сбалансированного звучания; 2. Захватывающий - для трехмерного объёмного воспроизведения; 3. Усиление басов - для дополнительной мощности и глубины; 4. Повышение высоких частот - для большей четкости вокала.

Как и все модели LG TONE Free, наушники HBS-FN7 оснащены технологиями обработки цифровых сигналов Meridian аудио. Благодаря цифровой обработке сигналов LG TONE Free HBS-FN7 может воссоздать реалистичную звуковую сцену, имитирующую прослушивание колонок акустической системы, а также передавать вокал с первозданной четкостью и эффектом полного погружения.

LG TONE Free FN7 также воспроизводит полные и насыщенные басы благодаря высококачественным драйверам с силиконовым наполнителем, куполу с прочным металлическим слоем и плотной текстуре демпферов улучшающей качество разрешения средних и высоких частот.

Многие беспроводные наушники с функцией активного шумоподавления не могут полностью блокировать внешние звуки в то время, когда эта функция выключена. LG TONE Free FN7 нейтрализует внешние звуки с помощью внешних микрофонов в каждом наушнике, которые контролируют звуковые волны, идущие со всех сторон. Регулируемые накладки для наушников, созданные с помощью запатентованной технологии Twist-fit Vortex Ribs[[8]](#endnote-8), обеспечивают плотное соприкосновение с ухом, чтобы минимизировать прохождение внешнего шума. При включённом активном шумоподавлении звуки окружающей среды теперь нейтрализуются, делая прослушивание каждого звука яснее и ближе к оригиналу, с сохранением деталей при увеличении громкости. Неважно, где вы находитесь, в самолете или в шумном кафе, все звучит так, как будто пространство не создаёт помех прослушиванию.

Ключевые характеристики:

• Размер наушников: 16,2 x 32,7 x 26,8 мм

• Размер зарядного чехла: 54,5 x 54,5 x 27,6 мм

• Ёмкость батареи

– Наушники: 55 мАч[[9]](#endnote-9) x 2

– Корпус: 390 мАч

• Быстрое время зарядки: 5 минут для 1 часа проигрывания

• – Воспроизведение: 7 часов (ANC[[10]](#endnote-10) выключен), 5 часов (ANC включен)

– Наушники + чехол: 21 час (ANC выключен), 15 часов (ANC включен)

• Подключение: Bluetooth[[11]](#endnote-11) 5.1 (Подключение одного устройства)

• Динамик: 2-х уровневый

• Микрофоны: 2 внешних, 1 внутренний

• Совместимость: Android / iOS

• Аудиокодек Bluetooth: SBC / AAC

• Цвета: Стильный Черный / Современный Белый

*\*Не является медицинским устройством, а также не предназначен для использования в качестве или замены медицинского устройства. Устройство или любая из его частей не предназначены для предотвращения или лечения каких-либо заболеваний*.

# # #

**О компании LG Electronics Home Entertainment**

Компания LG Home Entertainment является одним из лидеров в области производства телевизоров, аудио-видео систем, мониторов, проекторов и портативных компьютеров. Эта компания является признанным новатором в отрасли благодаря лидерству в категории OLED-телевизоров, которые радикально меняют категорию премиальных телевизоров. LG стремится улучшить жизнь своих клиентов с помощью инновационных продуктов для домашних развлечений во главе с ведущими в своем классе OLED-телевизорами и отмеченными наградами телевизорами NanoCell с применением искусственного интеллекта. Для получения дополнительной информации посетите сайт [www.LG.com](http://www.LG.com).

\*Пожалуйста, примите во внимание, что политика ООО «ЛГ Электроникс РУС» предполагает полную самостоятельность компаний в установлении порядка ценообразования. ООО «ЛГ Электроникс РУС» не следует указаниям хозяйствующих субъектов по установлению цен на товары. Цены, рекомендуемые ООО «ЛГ Электроникс РУС» своим контрагентам, носят исключительно информационный (рекомендательный) характер

1. ЭлДжи Тон Фри ЭйчБиЭс ФН 7 [↑](#endnote-ref-1)
2. ЭлДжи ЭйчБиЭс ФН 6 [↑](#endnote-ref-2)
3. Меридиан [↑](#endnote-ref-3)
4. ЮВнано [↑](#endnote-ref-4)
5. Тестирование проводилось TÜV SÜD и Underwriters Laboratories (UL) в 2019 году. [↑](#endnote-ref-5)
6. Андроид [↑](#endnote-ref-6)
7. айОС [↑](#endnote-ref-7)
8. Твист фит Вортекс Рибс [↑](#endnote-ref-8)
9. МилиАмпер час [↑](#endnote-ref-9)
10. Активное шумоподавление [↑](#endnote-ref-10)
11. Блютус [↑](#endnote-ref-11)