**ИГРОВЫЕ МОНИТОРЫ LG ULTRA GEAR ПОЛУЧИЛИ СЕРТИФИКАТ VESA ADAPTIVESYNC DISPLAY**

*Превосходные игровые мониторы отличаются высокой частотой обновления, быстрым временем отклика и низкой задержкой, что соответствует требованиям современных геймеров и новому стандарту дисплеев VESA*

**Сеул, 23 мая 2022 г.** — Игровые мониторы UltraGear™ компании LG Electronics (LG) (модели 27GP950 и 27GP850) первыми в мире получили сертификат VESA® AdaptiveSync Display, разработанный Ассоциацией стандартов видеоэлектроники (VESA). Новый стандарт VESA® AdaptiveSync Display помогает потребителям с легкостью определять и сравнивать перед покупкой производительность игровых мониторов с переменной частотой обновления (VRR), поддерживающих протокол VESA Adaptive-Sync.

Чтобы получить сертификат VESA AdaptiveSync Display, топовые игровые мониторы LG должны были подтвердить соответствие строгим требованиям спецификации VESA Adaptive-Sync Display Compliance Test Specification (Adaptive-Sync Display CTS). В них предусмотрено более 50 тестовых критериев, устанавливающих четкие эталоны для оценки возможностей VRR мониторов и ноутбуков. Благодаря высокой частоте обновления, быстрому времени отклика от «серого к серому» (GTG) и низкой задержке, два игровых монитора UltraGear соответствуют или превосходят результаты тестов, указанных в новом открытом стандарте VESA.

Мониторы LG UltraGear 27GP950 и 27GP850, сертифицированные по стандарту AdaptiveSync Display, обеспечивают высокий уровень визуальной производительности, необходимый для беспрепятственного игрового процесса. Обе модели соответствуют требуемым показателям VESA Adaptive-Sync Display CTS, в том числе по нескольким ключевым параметрам, таким как частота обновления, мерцание экрана и время отклика. Два 27-дюймовых игровых монитора оснащены передовыми панелями LG Nano IPS с высокой частотой обновления и временем отклика 1 миллисекунда GTG, что обеспечивает плавность игрового процесса и четкое, чистое изображение как для ПК, так и для консольных игр.

«VESA Adaptive-Sync Display CTS устанавливает четкий, последовательный стандарт производительности игровых мониторов и помогает потребителям принимать обоснованные решения о покупке», – сказал Джим Чоут, менеджер программы соответствия VESA. «Первые в мире продукты с новым логотипом AdaptiveSync Display, игровые мониторы LG UltraGear показали отличные результаты во всех применимых тестах».

«Мы гордимся тем, что LG UltraGear стали первыми мониторами, получившими сертификат VESA AdaptiveSync Display», – сказал Со Янг Дже, старший вице-президент и глава IT-подразделения LG Electronics Business Solutions Company. «С выходом новых моделей 2022 года, включая UltraGear 27GP95R, мы будем не только соответствовать высоким стандартам тестов производительности VESA, но и удовлетворять ожидания и разнообразные потребности современных потребителей».

# # #

**О компании LG Electronics Business Solutions Company**

Компания LG Business Solutions - надежный партнер, предлагающий инновационные продукты и решения для различных отраслей по всему миру. Благодаря портфелю уникальных предложений, таких как ведущие в отрасли OLED и LED signage, LG является уважаемым именем среди клиентов по всему миру. IT-решения LG включают в себя бизнес-мониторы, ноутбуки, проекторы, облачные устройства, медицинские дисплеи и коммерческие роботы - все они предназначены для повышения эффективности работы и создания значительной ценности для клиентов. Для получения дополнительной информации о бизнес-решениях LG посетите веб-сайт [www.LG.com/b2b](http://www.LG.com/b2b).

*Контакты для СМИ:*

LG Electronics, Inc. LG Electronics, Inc.

Lea Lee Jenny Shin

+82 2 3777 3981 +82 2 3777 3692

lea.lee@lge.com jungin.shin@lge.com

www.LGnewsroom.com www.LGnewsroom.com