**МОНИТОРЫ LG ULTRAFINE OLED PRO 2022 –**

**НОВЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА ИЗОБРАЖЕНИЯ**

*Благодаря точной цветопередаче и выдающимся характеристикам HDR, новейшие мониторы идеально подходят для редактирования изображений и видео высокого разрешения*

**СЕУЛ, 17 Декабря 2021 года** — Компания LG Electronics (LG) в очередной раз повышает планку качества в отношении профессиональных моделей мониторов и анонсирует выпуск мониторов LG UltraFineTM OLED Pro (модели 32BP95E, 27BP95E). Благодаря преимуществам самоподсвечивающихся пикселей OLED мониторы обеспечивают точность цветопередачи и выдающееся качество HDR и SDR, которые требуются профессиональным художникам по визуальным эффектам, специалистам по редактированию видео и другим профессионалам творческой индустрии.

Новейшие 32- и 27-дюймовые модели OLED Pro от LG могут похвастаться дисплеем с разрешением 4K UHD (3840 x 2160), контрастностью 1 000 000:1 и 99-процентным охватом цветового пространства DCI-P3, благодаря чему они подходят даже для самых детализированных цифровых проектов. Оба новых монитора предлагают независимое управление яркостью пикселей, что обеспечивает впечатляющую точность цветопередачи и контрастности, а поскольку OLED-дисплеи не требуют подсветки, мониторы UltraFine помогают устранить отвлекающие эффекты ореола или блюминга, свойственные многим ЖК-дисплеям.

Для обеспечения воспроизведения ярких цветов в условиях, оптимальных для производительности, оба монитора OLED Pro оснащены съемными датчиками самокалибровки и защитным козырьком. При использовании с прилагаемым программным обеспечением LG Calibration Studio датчик калибровки измеряет свет, излучаемый дисплеем, в заданное пользователем время и автоматически производит необходимые настройки для поддержания высокой степени точности и гармоничности цветов. Для более лучшей передачи цвета и изображения можно установить козырек, предотвращающий появление отвлекающих отражений и бликов от внешних источников света.

Оба устройства UltraFine OLED Pro имеют тонкий, элегантный форм-фактор и небольшой вес, что позволяет легко перемещать их в разные комнаты и устанавливать на разные рабочие столы. Входящая в комплект подставка надежно крепится к задней части дисплея с помощью простого механизма одним нажатием и обеспечивает возможность регулировки высоты, поворота и наклона без ущерба для устойчивости и стиля.

«Созданные с учетом интересов представителей творческих профессий, наши новейшие мониторы UltraFine OLED Pro обеспечивают исключительно точное отображение цветов и потрясающее качество изображения благодаря технологии самоподсвечивающихся пикселей и точной калибровке, – отметил Со Ён-дже, старший вице-президент и глава ИТ-подразделения LG Electronics Business Solutions Company. – Благодаря невероятной точности, широкому цветовому охвату и способности точно воспроизводить HDR- и SDR-контент эти мониторы премиум-класса являются идеальным решением для профессиональных пользователей, работающих в киноиндустрии и цифровых медиа».

Новые мониторы LG UltraFine OLED Pro будут доступны на ключевых рынках по всему миру со следующего месяца.

**Технические характеристики:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | **32BP95E** | **27BP95E** |
| Монитор | Дисплей | OLED | OLED |
| Размер | 31,5 дюймов | 27 дюймов |
| Разрешение | 4K UHD (3840 x 2160) | 4K UHD (3840 x 2160) |
| Цветовой охват (станд.) | DCI-P3 99% Adobe RGB 99% | DCI-P3 99% Adobe RGB 99% |
| Коэффициент контрастности | 1 000 000:1 | 1 000 000:1 |
| HDR | OLED Pixel Dimming HDR | OLED Pixel Dimming HDR |
| DisplayHDR 400 True Black | DisplayHDR 400 True Black |
| Время отклика | 1 мс | 1 мс |
| Калибровка | Самокалибровка | Да, с ПО LG Calibration Studio | Да, с ПО LG Calibration Studio |
| Калибровка H/W | Да | Да |
| Аксессуары | Датчик самокалибровки | Да | Да |
| Защитный козырек | Да | Да |
| Подключение | Интерфейсы | USB-C с Power Delivery 90W  USB x1 Upstream  x3 Downstream  HDMI  DisplayPort x2 | USB-C с Power Delivery 90W USB x1 Upstream  x3 Downstream  HDMI  DisplayPort x2 |

**# # #**

**О компании LG Electronics Business Solutions**

Компания LG Business Solutions – надежный партнер, предлагающий инновационные продукты и решения для различных отраслей по всему миру. Обладая портфелем уникальных предложений, начиная от ведущих в отрасли OLED и светодиодных вывесок и заканчивая высокоэффективными решениями в области солнечной энергетики, LG является уважаемым именем среди клиентов по всему миру. Среди передовых ИТ-решений LG – мониторы бизнес-класса, ноутбуки, проекторы, облачные устройства, медицинские дисплеи и коммерческие роботы. Все они разработаны для максимальной эффективности работы и приносят большую пользу своим клиентам. Для получения дополнительной информации о бизнес-решениях LG посетите сайт www.LG.com/b2b.

*Контакты для СМИ:*

LG Electronics, Inc. LG Electronics, Inc.

Ken Hong Jenny Shin

+82 2 3777 3626 +82 2 3777 3692

[ken.hong@lge.com](mailto:ken.hong@lge.com) [jungin.shin@lge.com](mailto:jungin.shin@lge.com)

[www.LGnewsroom.com](http://www.lgnewsroom.com/) [www.LGnewsroom.com](http://www.lgnewsroom.com/)