

«Чтобы получить всю ценность радости, нужно, чтобы было с кем ее разделить»

Марк Твен

## Погода

| Утро  | День  | Вечер  | Ночь  |
|---|---|--|---|
| -7.3°C  | -7.8°C  | -8.6°C   | -10.1°C   |
|  |  |  |  |

## Новости IT

|   |  |
|---|--|
| Intel определилась с потенциальными инвесторами в дочернюю компанию Altera          | При прежнем руководстве Intel в лице бывшего генерального директора Патрика Гелсингера (Patrick Gelsinger) вопрос о продаже дочерней компании Altera полностью не особо продвигался, предпочтение отдавалось поиску инвесторов и выходу на IPO. Сейчас Intel уже определилась с потенциальными покупателями части акций Altera, к концу января они должны сформировать свои предложения. Источник изображения: Intel   |
| Google представила первую ИИ-модель, которая рассуждает «в слух»                    | Компания Google представила новую экспериментальную модель искусственного интеллекта Gemini 2.0 Flash Thinking, которая, вероятно, станет конкурентом ИИ-модели o1 от OpenAI. Она также способна размышлять и отвечать на сложные вопросы, но помимо этого она также может пояснять ход своих «мыслей», сообщает The Verge. Источник изображений: Google   |
| Foxconn вот-вот станет крупнейшим в мире поставщиком серверов                       | По данным Omdia, тайваньский технологический гигант Foxconn в этом году может стать первой неамериканской компанией, ставшей лидером мирового рынка серверов, сообщил ресурс Data Center Knowledge. Согласно прогнозу, общие затраты на серверы в 2024 году составят \$229 млрд, из них \$29 млрд достанутся Foxconn. На фоне растущего спроса со стороны крупных американских поставщиков облачных услуг на оптимизированные для обработки ИИ-нагрузок серверы ODM-бизнес Foxconn достигнет астрономического роста в 2024 году. Вскоре компания опередит Dell (\$25 млрд по итогам года), которая, в свою очередь, обошла в 2018 году HPE (\$13 млрд в 2024 году) на рынке серверов, предсказывают аналитики. |
| Lenovo наметила на выпуск портативной приставки на платформе SteamOS                | Компания Lenovo, как ожидается, представит на выставке CES 2025 две новые портативные приставки — Legion Go 2 и Legion Go S. Как минимум одна из этих приставок, скорее всего, будет работать под управлением операционной системы SteamOS. Legion Go со SteamOS. Источник изображений: Evan Blass / Lenovo  |
| Обзор игрового W-OLED UWQHD-монитора Acer Predator X45: особый случай               | Компания Acer оказалась одной из последних компаний на рынке РФ, представивших свои OLED-новинки. Анонсированные в 2023 году модели только начинают поступать в продажу, но зато в ассортименте есть интересные решения, которые невозможно найти у многих конкурентов. Одним из них как раз и является герой этого обзора #обзор #монитор   |
| Новая статья: Обзор игрового W-OLED UWQHD-монитора Acer Predator X45: особый случай | Компания Acer оказалась одной из последних компаний на рынке РФ, представивших свои OLED-новинки. Анонсированные в 2023 году модели только начинают поступать в продажу, но зато в ассортименте есть интересные решения, которые невозможно найти у многих конкурентов. Одним из них как раз и является герой этого обзора   |
| Обзор лазерного 4K-проектора Hisense Laser Cinema PL2SE: для поклонников жанра!     | Умные ультракороткофокусные проекторы – пожалуй, единственная возможность создать настоящий кинотеатр дома без необходимости перестраивать комнату, прокладывать лишние провода и устанавливать проектор в неудобном месте. Компания Hisense продолжает развивать данный сегмент и улучшает потребительские характеристики подобных устройств. Наглядный тому пример – новый Laser Cinema PL2SE #проектор #hisense #обзор  |
| Новая статья: Обзор лазерного 4K-проектора Hisense Laser                            | Умные ультракороткофокусные проекторы – пожалуй, единственная возможность создать настоящий кинотеатр дома без необходимости перестраивать комнату, прокладывать лишние провода и устанавливать  |

**Cinema PL2SE: для поклонников жанра!**

проектор в неудобном месте. Компания Hisense продолжает развивать данный сегмент и улучшает потребительские характеристики подобных устройств. Наглядный тому пример – новый Laser Cinema PL2SE

**Новая статья: Обзор лазерного 4K-проектора Hisense Laser Cinema PL2SE: для поклонников жанра!**

Умные ультракороткофокусные проекторы – пожалуй, единственная возможность создать настоящий кинотеатр дома без необходимости перестраивать комнату, прокладывать лишние провода и устанавливать проектор в неудобном месте. Компания Hisense продолжает развивать данный сегмент и улучшает потребительские характеристики подобных устройств. Наглядный тому пример – новый Laser Cinema PL2SE