



Годовщина Dell OptiPlex ознаменовалась выпуском новых компактных решений



Представляем платформу на базе процессоров Intel® Core™ i7+ 8-го поколения. Производительность компьютера, оптимизированная специально для вас.



В этом году отмечается 25-я годовщина со дня выпуска наших первых инновационных настольных ПК. Все это время при разработке самых безопасных в мире коммерческих компьютеров применялся принцип «меньше значит больше». Революционные формфакторы увеличили доступное пространство, обеспечивая при этом надежную и интеллектуальную производительность и гибкость, чтобы предоставить пользователям возможность работать так, как им нравится.

Настольные ПК Dell OptiPlex стали демонстрировать еще более высокий уровень производительности с выходом микро-ПК и моноблоков Dell™ OptiPlex™. Новые компьютеры серии OptiPlex отличаются не только инновационными формфакторами, привлекательным дизайном и возможностями совместной работы. Разнообразные варианты установки и интеграционная архитектура позволяют экосистемам адаптироваться к новым способам работы сотрудников.

Кроме того, эти компьютеры поставляются с новыми процессорами Intel® Core™ i7+ vPro™ 8-го поколения, повышающими производительность. ЦП vPro™ и память Intel® Optane™ (интеллектуальный и адаптируемый системный ускоритель) в их составе обеспечивают высокий уровень безопасности и продуктивности. Таким образом гарантируются исключительно высокая пропускная способность, низкая задержка, обслуживание высокого качества и долговечность. Ваши заказчики смогут сэкономить пространство, ресурсы, время и средства. При этом пользователи настольных ПК получают максимально универсальное решение.

Микро-ПК предоставляют макровозможности продажи

Согласно недавнему исследованию Forrester, **52% покупателей ПК считают занимаемое пространство основной проблемой** традиционных настольных ПК¹. Поскольку компаниям нужно все больше свободного офисного пространства, спрос на микро-ПК сейчас как никогда высок¹. Возможно, именно поэтому **72% ИТ-директоров продолжают инвестировать в микро-ПК¹**.

Новые микро-ПК OptiPlex (включая OptiPlex 7060 Micro) предлагают полную функциональность традиционных настольных ПК при **меньшем занимаемом пространстве и более низких расходах**. Кроме того, ПО Intel® Unite™ в этих ПК ускоряет обмен данными между рабочими группами и обеспечивает совместную работу сотрудников, использующих различные устройства и платформы. Неудивительно, что **66% ИТ-директоров согласны** с тем, что использование ПК, аналогичных OptiPlex Micro, обеспечивает более продуктивную работу сотрудников¹. Помимо прочего, компьютеры OptiPlex Micro предоставляют следующие преимущества:

- улучшенная эргономичность;
- повышенная гибкость разворачивания;
- удобство в работе и сокращение простоев.

Можно уверенно сказать, что **настольные ПК по-прежнему представляют собой важнейший бизнес-инструмент, ведь 81% сотрудников используют их в качестве основных рабочих устройств¹**. От мультимедийных аудиторий до центров обработки звонков и врачебных кабинетов — новые OptiPlex Micro способны трансформировать любое рабочее пространство в компактную среду, способствующую повышению продуктивности сотрудников.



Всё необходимое в одном решении

Новые моноблоки серии OptiPlex без преувеличения универсальны. Они имеют полнофункциональную архитектуру в компактных формфакторах, яркий интерфейс и надежную защиту. Моноблоки OptiPlex удобны в управлении, и для них предлагается множество различных периферийных устройств и услуг для удобной работы в любых условиях. Они подходят для офисных, удаленных и мобильных сотрудников, а также для работников, совмещающих все эти роли.

Эти гибкие моноблоки имеют отмеченные наградами дисплеи и несколько вариантов беспроводного подключения. Вы получите удобное и функциональное рабочее пространство, к которому можно подключать дополнительные решения для инфраструктуры VDI посредством полных решений Dell EMC для VDI. Это значит, что ИТ-директора смогут защитить важный контент, обеспечить поддержку широкого спектра клиентов, а также эффективно управлять удаленными офисами и настольными компьютерами сотрудников из одного центрального местоположения. VDI предоставляет им следующие преимущества:

- Упрощенное планирование, развертывание и администрирование инфраструктуры VDI с единой точкой контакта из Dell.
- Все пользователи могут безопасно использовать личные устройства и все приложения Windows на любом устройстве.
- Возможность развернуть энергоэффективные и отмеченные наградами тонкие клиенты и ПО Wyse, соответствующие требованиям бюджета, приложений и производительности. Тонкий клиент в формфакторе моноблока предназначен для экономичных развертываний виртуальных рабочих мест. Он обеспечивает реальную эффективность с первого дня использования благодаря минимальным начальным инвестициям и высокой энергоэффективности.

Также предлагается дополнительная технология Intel® Standard Manageability, которая обеспечивает удаленное управление по дополнительному каналу для повышения продуктивности и улучшения поддержки.



Больше мониторов, улучшенная управляемость и расширенная поддержка

Если вашим заказчикам необходимо упростить управление рабочим пространством с помощью интеллектуальных решений, предложите им настольные компьютеры Dell с возможностью подключения нескольких дисплеев, пакет Client Command Suite с новым инструментом Dell Remote Provisioning Tool для процессоров Intel® Core™ vPro™, а также поддержку ProSupport Plus с SupportAssist. Три основных преимущества работы с несколькими дисплеями:

ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

- Повышение эффективности работы пользователей на 18%².
- Быстрое и точное выполнение задач.
- Быстрое получение информации и материалов.

ПОВЫШЕНИЕ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

- 91% пользователей компьютеров с несколькими дисплеями сообщают о повышении эффективности работы².
- Одновременное отображение большего объема информации.
- Расширение визуального рабочего пространства.

БОЛЕЕ ТОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАЧ

- Одновременный просмотр и сравнение разных данных.
- Более точное выполнение задач и повышение общей эффективности.
- На 15% меньше переключений между окнами приложений².

В составе пакета Dell Client Command Suite предлагается набор комплексных средств, которые способны превратить коммерческие клиентские системы Dell в **самые управляемые в мире клиентские устройства**. Ваши заказчики получат представленные ниже возможности.

- **Автоматизация и оптимизация** развертывания, настройки, мониторинга и обновления систем.
- **Одновременное управление всеми системами Dell** по всему миру, независимо от метода управления ИТ (SCCM, Casе, LANdesk и т. п.) благодаря уникальным возможностям пакетного управления Intel® vPro™, которые значительно ускоряют удаленное управление с помощью инструмента Remote Provisioning Tool.
- **Повышение окупаемости инвестиций в оборудование, увеличение эффективности работы и уменьшение затрат времени** на ручные операции с высоким риском ошибок.

В итоге с пакетом Dell Client Command Suite ваши заказчики **смогут сэкономить до \$ 57 на ПК в год**.³

С поддержкой Dell ProSupport с SupportAssist ваши заказчики получают комплексное обслуживание для ПК. **Прогнозное и упреждающее** обслуживание позволяет лучше оптимизировать ПК благодаря ускоренному устранению сбоев жестких дисков (**в 10 раз быстрее, чем у HP, Lenovo или Apple**)⁴.

- На 91% ускоренное решение проблем.
- Проблемы решаются на 48 минут быстрее.
- Процесс поддержки включает в себя на 72% меньше этапов.
- На 21 этап короче процесс решения проблем.

Повышайте осведомленность заказчиков

Мы подготовили набор маркетинговых ресурсов, которые помогут вам повысить доход, объяснив заказчикам преимущества новых микро-ПК OptiPlex Micro и моноблоков OptiPlex.

Для укрепления отношений с клиентами маркетинговые ресурсы можно персонализировать, а в предлагаемых кратких сценариях звонков сотрудники отдела продаж найдут всю нужную информацию.

Все ресурсы также доступны для скачивания на [платформе цифрового маркетинга](#), из которой можно напрямую направлять клиентам электронные письма и публикации из социальных сетей.

Если у вас нет доступа к платформе цифрового маркетинга, [перейдите по](#) этой ссылке для регистрации.

Вы также можете скачать новую [брошюру о семействе OptiPlex](#) и посмотреть [вебинар](#), чтобы узнать, как можно трансформировать рабочее пространство ваших заказчиков в центр продуктивной работы.



Intel, логотип Intel, Intel Core, Intel vPro, Core Inside and vPro Inside являются товарными знаками корпорации Intel или ее дочерних компаний в США и/или других странах.

¹ На основании профиля внедрения технологий «The Rise of The Micro PC: Security and End User Productivity Benefits Drive Increased Micro PC Adoption» (Рост популярности микро-ПК: преимущества для безопасности и продуктивности конечных пользователей повышают спрос на микро-ПК), созданного Forrester Consulting по заказу Dell, февраль 2017 г. Результаты основаны на исследовании, проведенном среди 103 бизнес-руководителей и ИТ-специалистов, принимающих решения о покупке ПК или влияющих на эти решения, в Северной Америке. Исследование было завершено в декабре 2016 года.

² Отчет об исследовании IDC «Improving Employee Productivity with Dual Monitor» (Повышение производительности пользователей при работе с двумя мониторами), подготовленный по заказу Dell, ноябрь 2015 г.

³ Это примерный показатель экономии на основе результатов анализа Dell, в рамках которого сравнивались несколько сценариев затрат на управление системой (например, развертывание ОС, управление энергопотреблением и внесение изменений в BIOS). Прогноз затрат основан на данных по США за 2007–2016 гг. Подробную информацию можно получить у менеджера по продажам Dell.

⁴ Данные взяты из отчета о тестировании Principled Technologies «Dell SupportAssist Provided Proactive Support for Hard Drive Failure» (Dell SupportAssist обеспечивает упреждающую поддержку в случае сбоя жесткого диска), составленного по заказу Dell, февраль 2016 г. Тестирование проводилось в США. Фактические результаты могут отличаться от указанных. Полная версия отчета доступна по этой ссылке: <http://facts.pt/Cr3tEу>