

НОВЫЙ УРОВЕНЬ ГИБКОСТИ И ЭКОНОМИЧНОСТИ С ГИПЕРКОНВЕРГЕНТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ

Ускорьте и упростите развертывание ведущей в отрасли гиперконвергентной инфраструктуры и уменьшите риски, выбрав блоки Intel® Data Center Blocks для Nutanix® Enterprise Cloud.

Рынок гиперконвергентной инфраструктуры — это огромный рынок со среднегодовым темпом роста **26,6%**¹.

ЧТО ТАКОЕ БЛОКИ INTEL® DATA CENTER BLOCKS ДЛЯ NUTANIX® ENTERPRISE CLOUD?

Ведущее в отрасли аппаратное обеспечение Intel® и программное обеспечение Nutanix®

Аппаратная поддержка от Intel

Программная поддержка от Nutanix®

План развития партнерских отношений для будущих инноваций

ПО Nutanix®

Платформа Intel®

Процессоры Intel®

SSD-накопители Intel® (SATA и NVMe*)

Intel® Ethernet и RAID

ПРОВЕРЕНО

СЕРТИФИЦИРОВАНО

ОПТИМИЗИРОВАНО

ПОЧЕМУ СТОИТ ВЫБРАТЬ NUTANIX® ENTERPRISE CLOUD?

ПОЛНЫЙ НАБОР ОБЛАЧНЫХ ВЫЧИСЛЕНИЙ

ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ

РАЗВЕРТЫВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ ЗА СЧИТАНЫЕ МИНУТЫ

АВТОМАТИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРИЛОЖЕНИЯМИ

ПРИВЛЕКАТЕЛЬНАЯ СОВОКУПНАЯ СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ

ГИБРИДНОЕ ОБЛАКО

ПОЧЕМУ СТОИТ ВЫБРАТЬ БЛОКИ INTEL® DATA CENTER BLOCKS ДЛЯ NUTANIX® ENTERPRISE CLOUD?



ВЫСОКАЯ ПЛОТНОСТЬ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

Лучше производительность при меньшем пространстве

ЛУЧШИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОБЩЕДОСТУПНЫХ И ЧАСТНЫХ ОБЛАЧНЫХ СЕРВИСОВ

Масштабируемость + безопасность и совокупная стоимость владения



ФЛЕШ-ПАМЯТЬ БОЛЬШОЙ ЕМКОСТИ

Ускорение работы приложений, ориентированных на данные



КОНФИГУРИРОВАНИЕ ПО ЗАКАЗУ

Удовлетворение потребностей с меньшим риском

СВЯЖИТЕСЬ С АВТОРИЗОВАННЫМ ДИСТРИБЬЮТОРОМ INTEL В ВАШЕМ РЕГИОНЕ

Подробная информация: intel.com/nutanix | nutanix.com/intel

Доступность функций и преимуществ технологий Intel® зависит от конфигурации системы, а для их работы может потребоваться соответствующее оборудование, программное обеспечение или активация служб. Значения производительности могут изменяться в зависимости от конфигурации системы. Ни один продукт или компонент не может быть полностью защищен. Проконсультируйтесь с производителем ПК или продавцом. С подробной информацией также можно ознакомиться на веб-сайте intel.com.

Описанные сценарии сокращения затрат приведены в качестве примеров того, как конкретная продукция на базе архитектуры Intel® в указанных обстоятельствах и конфигурациях может повлиять на будущие затраты и обеспечить их снижение. Обстоятельства могут меняться. Корпорация Intel не дает гарантий относительно объемов затрат или их снижения. Корпорация Intel не контролирует и не проводит проверку данных тестов или сайтов других компаний, упомянутых в настоящем документе. Корпорация Intel рекомендует посетить указанные сайты или другие сайты с соответствующими данными для подтверждения их точности.

¹ «Мировой прогноз программно-определяемого хранения данных, 2017–2021 гг.» (Worldwide Software-Defined Storage Forecast, 2017–2021), рыночный прогноз IDC, сентябрь 2017 г., <https://www.idc.com/getdoc.jsp?containerid=US43062517>.

Intel, логотип Intel и Xeon являются товарными знаками корпорации Intel или ее подразделений в США и/или других странах. * Другие наименования и товарные знаки являются собственностью своих законных владельцев.

3-2019/MBR/ACG

NUTANIX
YOUR ENTERPRISE CLOUD

