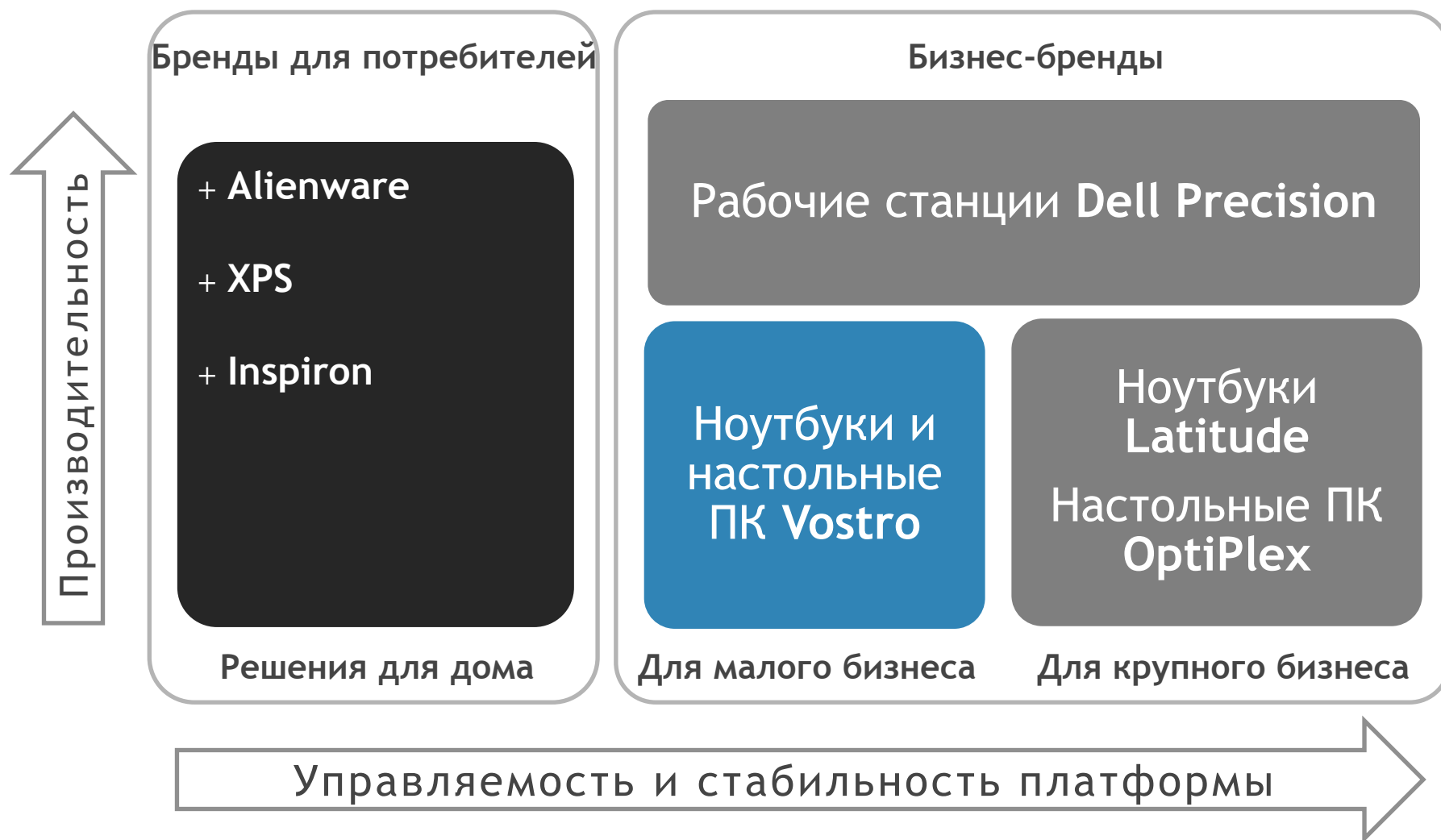

Клиентские продукты Dell



Александр Белоглинцев

Портфолио клиентских продуктов Dell



Latitude

Продукты и спецификации



Ноутбуки Latitude™ E-Family

Advanced



E5530, E5430

Premier



E6230, E6330, E6430s, E6430,
E6530

Specialty



Rugged: E6430 ATG,
E6420 XFR
Tablet: ST, XT3
Netbook: 2120

Latitude E6430 ATG



- Усиленный корпус из магниевого сплава
- Дисплей повышенной яркости, 730 кд/м²
- Опционально сенсорный экран
- Заглушки портов для защиты от пыли и влаги
- Ручка для переноски

Продуктивная работа в любом месте



Потребности

- Способность выдержать полноценный рабочий день на батарее
- Возможность продуктивной работы, где бы я ни находился
- Отражение персонального стиля и ответственности

Решения

- Более 30 часов автономной работы*
- ExpressCharge - чтобы зарядить батарею на 80%, потребуется всего час. Вы сможете снова приступить к продуктивной работе, быстрее, чем кто бы то ни было**.
- Комфортная, точная, чувствительная клавиатура для удобной работы в течение рабочего дня.
- Отдельная цифровая клавишная панель на 15" ноутбуках
- Привлекательный для конечного пользователя утонченный качественный дизайн и материалы



* Опционально в E6420, E6520 при использовании 3 аккумуляторов: основной, дополнительной в модульном отсеке и батарее E-Slice

** Dell ExpressCharge заряжает батареи на 80% за один час. Ноутбук HP заряжается на 90% за 1,5 часа.

Надежность и долговечность



Потребности

- Превосходная подгонка деталей и отделка
- Не подверженная быстрому износу конструкция и дизайн
- Защита от случайных повреждений
- Прочность, достаточная не только для офисной работы, но и для путешествий



Прочная конструкция

Решения

- Усиленные для бизнеса и полностью усиленные конструкции
- Лаптопы Premier протестированы на соответствие требованиям MIL-STD 810G для защиты от экстремальных температур, вибрации, пыли и перепадов давления

Стильно армированные от крышки до дна:

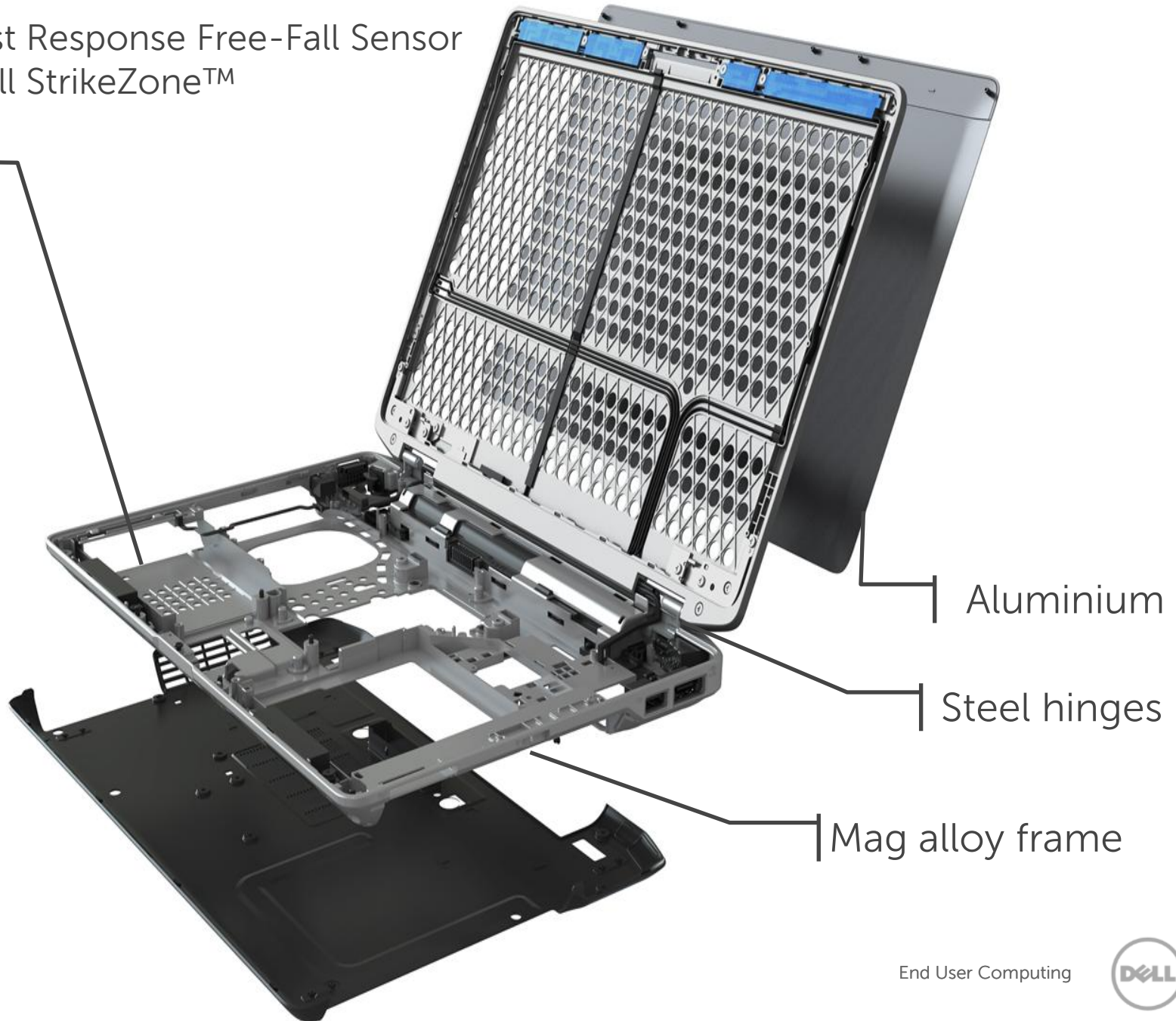
- Износостойкий корпус Tri-Metal
- Задник ЖК-дисплея из матового анодированного алюминия
- Края с окантовкой из магниевого сплава
- Долговечная основа из магниевого сплава с порошковым покрытием

- Клавиатура, устойчивая к проливанью жидкостей в открытом состоянии, защита ЖК-экрана при закрытой крышке
- Усиленные шарниры из цинкового сплава и прочная защелка

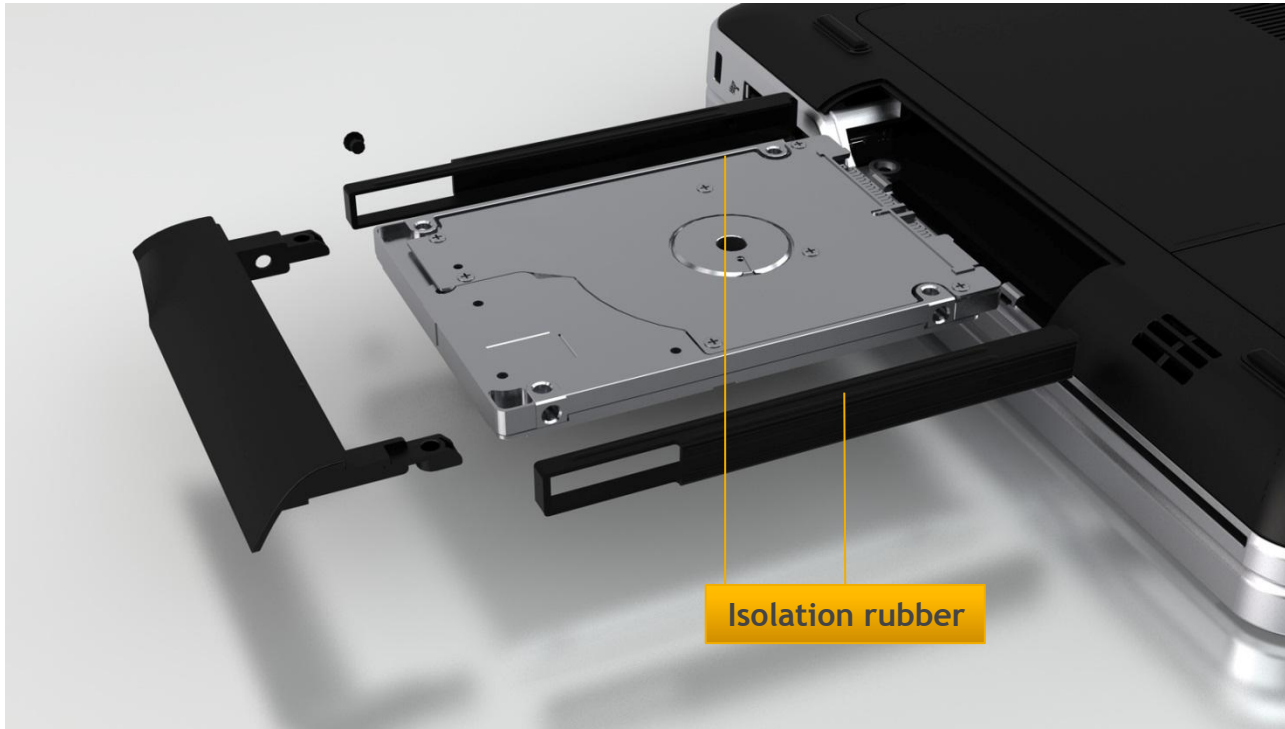


Long-lasting Durability

Fast Response Free-Fall Sensor
Dell StrikeZone™



E6x30 Защита жесткого диска



- Демпферы жесткого диска
 - ✓ Жесткий диск изолирован от корпуса
 - ✓ Доступно на моделях E6x30

Экосистема



Общие

- Док-станция - 26 ноутбуков на 1 E-Port
- Заменяемые в горячем режиме медиа-модули
- Расширяемая E-Slice батарея
- AC адаптеры

E-Family Docking

E-Port Plus



E-Port Plus Back View

- (1) E-Monitor Stand Connector
- (2) eSATA
- (3) PS/2
- (4) Network Connector (RJ-45)
- (5) USB3.0 x 2

- (6) Parallel Port
- (7) Serial Port
- (8) VGA
- (9) DVI x 2
- (10) Display Port 1.2 x 2
- (11) AC Adapter Connector

E-Family Docking

E-Port



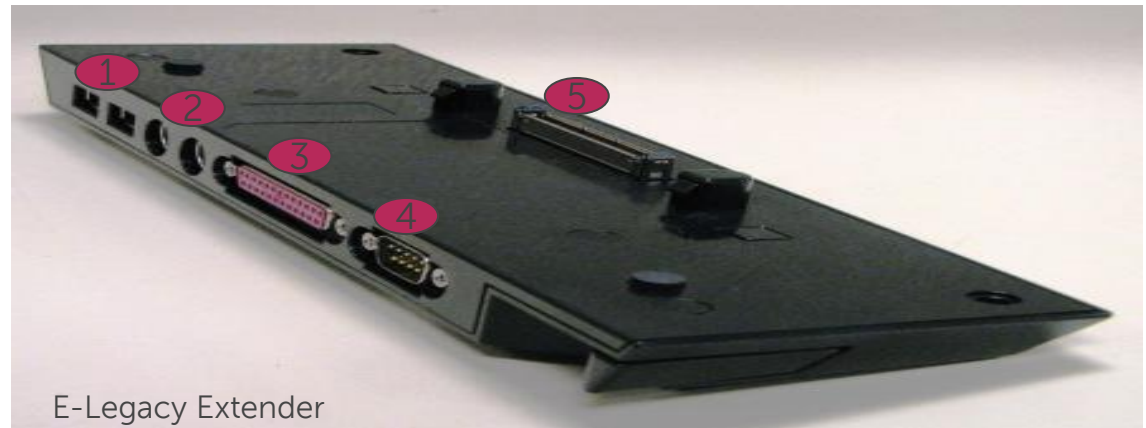
E-Port Back View

- | | |
|-------------------------------|--------------------------|
| (1) E-Monitor Stand Connector | (5) VGA |
| (2) eSATA | (6) DVI |
| (3) USB3.0 x 2 | (7) Display Port |
| (4) Network Connector (RJ-45) | (8) AC Adapter Connector |

E-Family Docking

E-Legacy Extender

- (1) 2 x USB
- (2) 2 x PS/2
- (3) Parallel Port
- (4) Serial Port
- (5) Docking Connector



Семейство ноутбуков Vostro

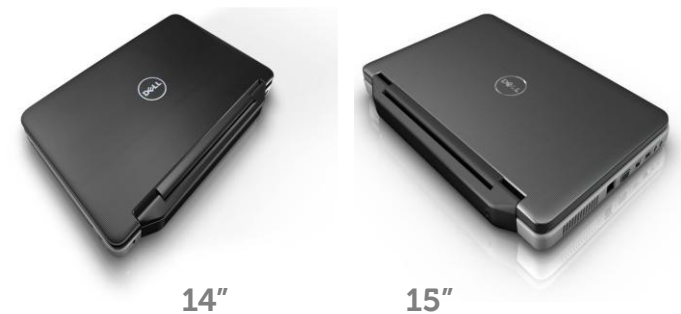
Vostro 3360, 3460, 3560

- “Mainstream”
- Designed for SMB users targeting Professional Nomads, Knowledge Workers and Power Users
- Foundation of features supporting Collaboration, Customer Engagement and Content Creation



Vostro 2420, 2520

- “Entry” level
- Designed for value budget customers requiring limited security and services



Latitude 10

Планшет, созданный
для бизнеса





Содержание



1

Позиционирование
продукта

2

Основные функции

3

Технические
характеристики



Почему для бизнеса?

Планшет, который позволяет без усилий внедрить его в корпоративную среду

- Безопасность и управляемость корпоративного уровня
- Поддержка сенсорных функций Windows 8, а также интеграция в существующую среду Windows® с поддержкой существующих приложений
- Мобильность и возможность выбора конфигураций



Модели Latitude 10

- **Essentials** (доступно в 2013)
Базовый функционал для работы и обмена информацией
- **Standard**
Более богатый функционал и набор конфигураций для повышения продуктивности работы
- **Enhanced Security**
(доступно в 2013)
Модель с усиленными функциями безопасности



Дизайн

- Защищенная конструкция:
 - Стекло Corning® Gorilla®
 - Корпус из магниевого сплава
- Опциональная док-станция для работы в офисе
- Выбор конфигураций - по требованиям заказчика



Продуктивность работы

- Поддержка существующих приложений Windows®
- Съёмная батарея† для длительной автономной работы
- Полноразмерный порт USB для подключения к периферийному оборудованию
- Удобство зарядки посредством порта micro-USB †
- Сертификация с поставщиками ПО для образования и здравоохранения



† “Standard” & “Enhanced Security” configurations



Управляемость

- Легок в управлении - так же как и обычный ПК
- Безопасность:
 - Считыватель смарт карт + сканер отпечатков пальцев
 - combo (опционально) †††
- Большой выбор опций услуг и поддержки Dell
- Поддержка решений виртуализации рабочих мест



- † “Standard” & “Enhanced Security” configs
- †† Optional on all configs; available early 2013
- ††† “Enhanced Security” configuration only
- * See “legal disclosures” slide

	Latitude 10 Essentials [†]	Latitude 10 Standard	Latitude 10 Enhanced Security [†]
Processor	Intel® Atom™ processor Z2760 1.8GHz with Intel® Burst Technology, 1.5GHz HFM, 600MHz LFM		
Memory	2 GB* DDR2 SDRAM (800MHz) integrated		
Storage	Up to 64 GB*	32, 64, 128 GB* options	64 and 128 GB* options
Graphics	Intel® integrated graphics		
Wireless*	Wi-Fi and Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi and Bluetooth • Mobile broadband (optional) 	
Battery	30 WHr <i>sealed</i>	30/60 WHr <i>swappable</i>	
Display	10.1-inch IPS (1366 X 768) wide view angle LED with Corning® Gorilla® Glass, supporting 10-finger touch		
Cameras	Integrated 720p HD front video webcam and 2MP front camera, plus 8MP rear camera		
Stylus	Passive stylus (optional)	Active Wacom stylus (optional)	
CFI/TAA	Not offered	Configuration services*	<ul style="list-style-type: none"> • Configuration services* • TAA* (optional)

† Config available early 2013

* See “legal disclosures” slide

	Latitude 10 Essentials [†]	Latitude 10 Standard	Latitude 10 Enhanced Security [†]
Security	<ul style="list-style-type: none"> • Lock slot • Dell Data Protection Access • Dell Data Protection Encryption (optional) • Intel Platform Trust Technology 	<ul style="list-style-type: none"> • Lock slot • Dell Data Protection Access^{††} • Dell Data Protection Encryption^{††} (optional) 	<ul style="list-style-type: none"> • Lock slot • Dell Data Protection Access • Dell Data Protection Encryption (optional) • Smart card + fingerprint reader combo
Ports/slots	<ul style="list-style-type: none"> • Full-size USB 2.0 • Full-size SD memory card reader • Docking connector • Stereo headphone/microphone combo jack 	<ul style="list-style-type: none"> • Full-size USB 2.0 • Full-size SD memory card reader • Docking connector • Stereo headphone/microphone combo jack • micro-USB charging port • mini-HDMI • micro-SIM (WWAN only) 	
Docking	Optional: productivity dock (4 USB 2.0 ports, HDMI, audio output, power input)		

Вид справа

- Полный порт USB.
- Конфигурации “Standard” and “Enhanced Security” включают порт mini-HDMI.

Essentials

(available early 2013)



Standard



Enhanced Security

(available early 2013)



Вид спереди

- Прочный корпус:
 - Стекло Corning® Gorilla®
 - Укрепленный корпус из магниевого сплава
- Экран:
 - HD (1366 X 768) емкостной, multi-touch
 - Опционально активный[†] или пассивный^{††} стилус

Corning®
Gorilla® Glass



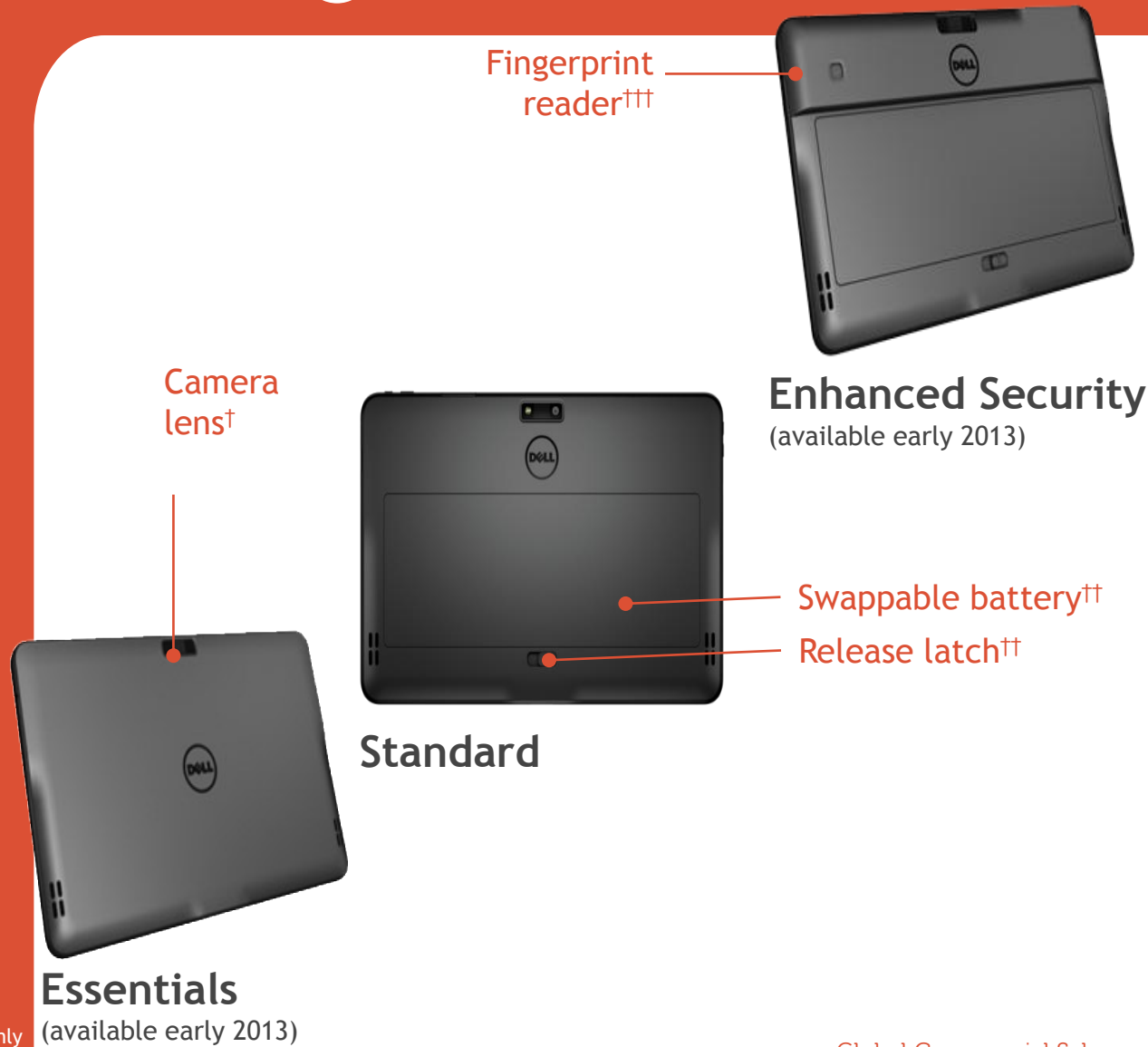
HD
display



[†] Available with “Standard” & “Enhanced Security” configurations
^{††} Available with “Essentials” configuration

Вид сзади

- У моделей “Standard” and “Enhanced Security” батареи съемные.
- У модели “Essentials” батарея встроенная.



- † Included on all configs
- †† “Standard” & “Enhanced Security” configs only
- ††† “Enhanced Security” config only



Вид снизу

Micro-USB с функцией зарядки† и поддержкой стандартных автомобильных или авиа зарядных устройств



Dock connector

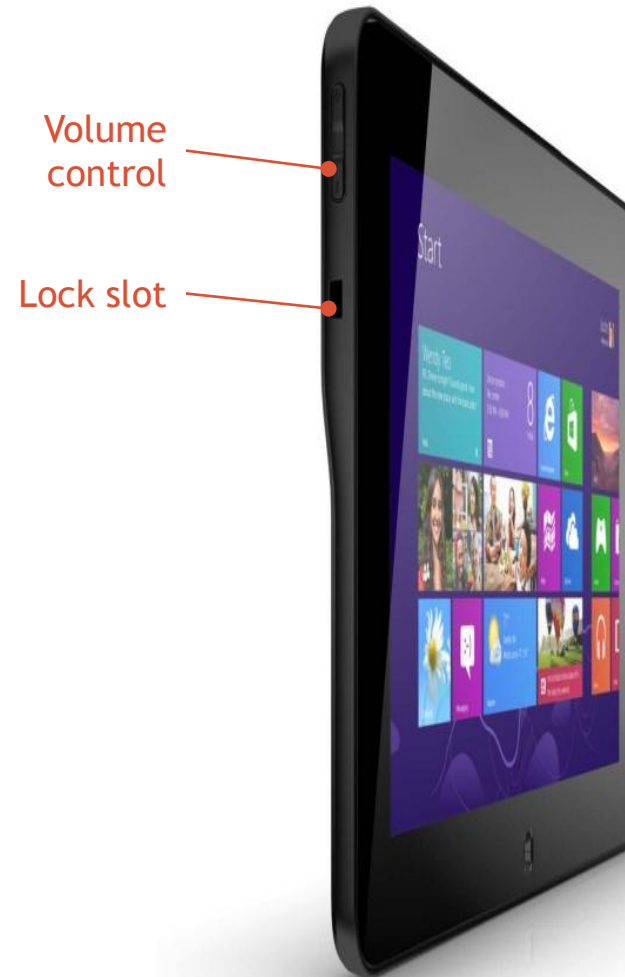
micro-USB charge port†††

† “Standard” & “Enhanced Security” configurations only



Вид слева

- Регулятор громкости
- Слот замка



Вид сверху-справа

Показан считыватель смарт-карт, доступный в модели “Enhanced Security”.

Для моделей “Standard” и “Enhanced Security” доступен mini-HDMI порт.



† “Standard” & “Enhanced Security” configurations only

†† “Enhanced Security” configuration only



Семейство Dell OptiPlex



Dell OptiPlex 9010



Dell OptiPlex 7010



Dell OptiPlex 3010





Premier business client desktop for medium and large organizations in a flexible, stylish All-in-One form factor that offers enhanced productivity and collaboration.

Дизайн

- Порядок на рабочем месте со встроенным блоком питания, креплением VESA, и беспроводными клавиатурой и мышью (опция)
- 10% переработанных пластиковых материалов корпуса, упаковка из материалов, пригодных для переработки
- Пониженное энергопотребление Energy Star 5.2, высокоэффективный блок питания

Продуктивность

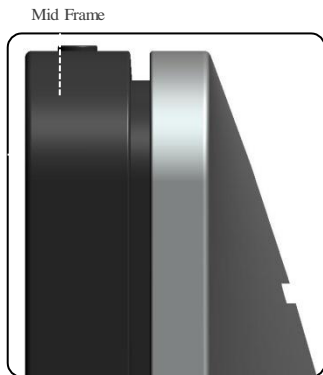
- Удобство общения с экраном 23” и встроенной веб-камерой
- Процессоры Intel iCore processor и графические адаптеры последнего поколения
- Сертификация Microsoft Lync/Unified Communication
- Жесткие диски до 1Тб и до 16Гб памяти (1600 МГц)
- Поддержка USB 3.0
- Поддержка второго монитора по HDMI/VGA

Управляемость

- Единый функционал BIOS и общий образ системы с OptiPlex 9010
- Совместимость ключевых драйверов и образа системы между моделями OptiPlex
- Поддержка технологии Intel® vPro
- Запираемая дверца портов, разъем Kensington и запираемое настольное крепление
- Стабильность и управляемый жизненный цикл платформы Dell OptiPlex



Сенсорная и несенсорная версии

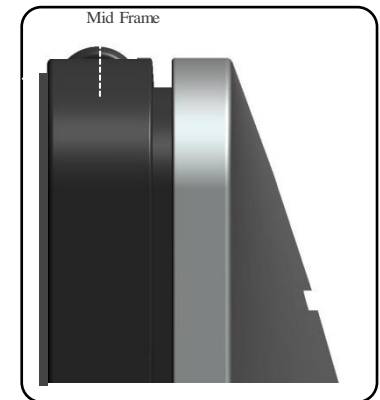


Non-touch

- Front bezel is plastic
- Front bezel sits flush to core housing; does not reveal edge on side view
- Anti-glare display



Webcam is able to tilt
See webcam detail



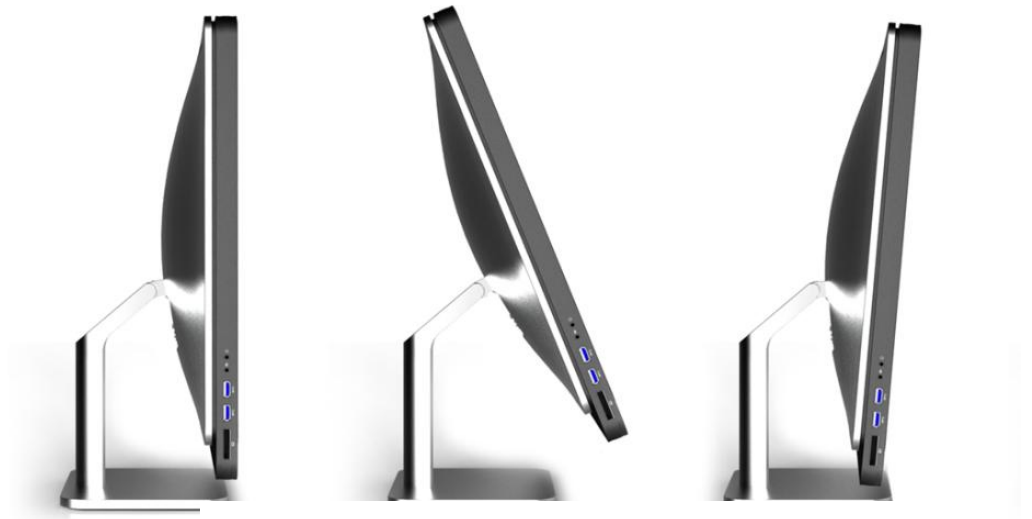
PCT Touch

- Edge to Edge glass mounted on top of core housing / midframe
- Glass side edge reveal edge on side view
- Glossy display



Варианты подставок

- Несенсорный



- Сенсорный



Кронштейны VESA

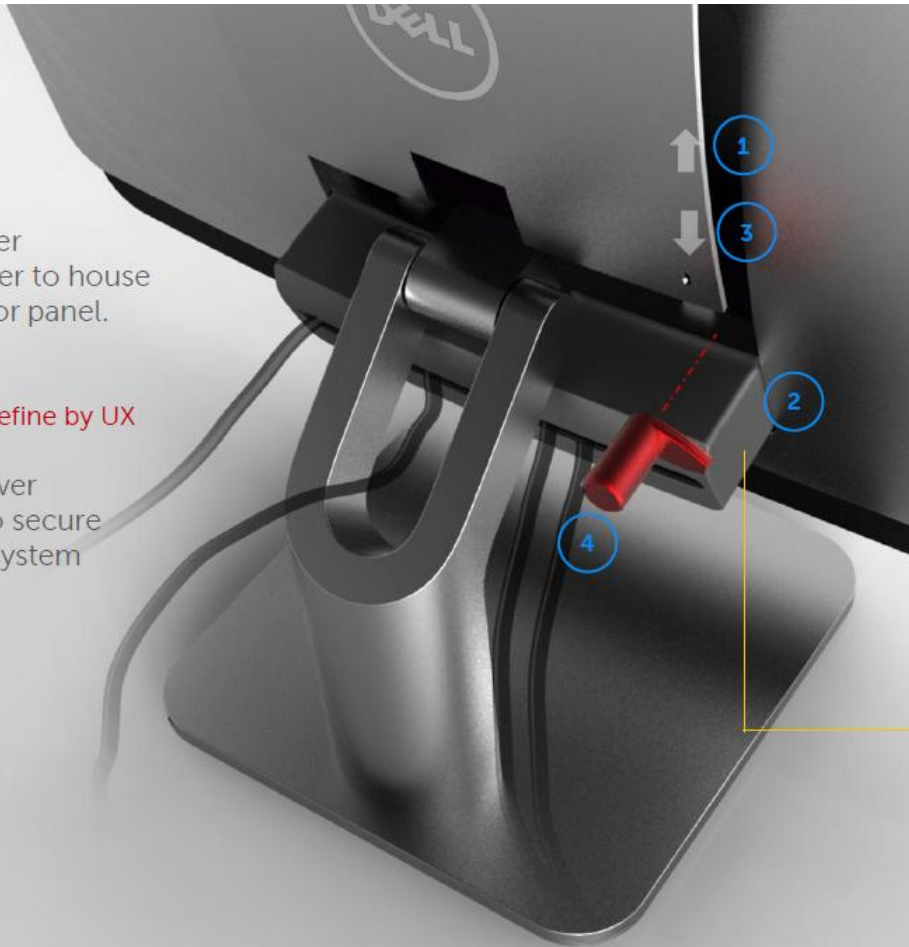


Крышка для кабелей (опционально)

1. Release vesa cover
2. Secure cable cover to house the rear connector panel. (by catches)

Refer to set up guide define by UX

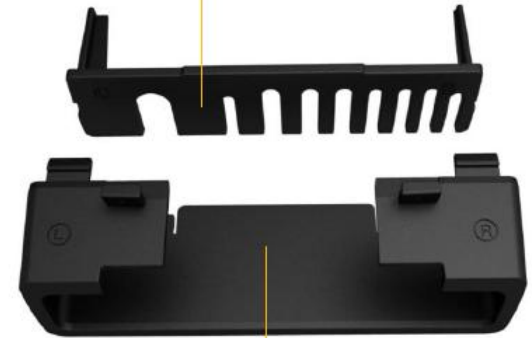
3. Slide back vesa cover
4. Kensington lock to secure whole cable lock system



Cable Cover consist of 2 plastic part

Cable Cover inner cable sleeve

Material - molded plastic, black
Color : Dell standard black
Texture : Nihon HN 3006
Gloss : 7 +/- 3 Gloss level



Cable Cover external case

Material - molded plastic, black
Color : Dell standard black
Texture : Nihon HN 3006
Gloss : 7 +/- 3 Gloss level



Inspired Design

- One of the smallest business desktops with built-in power supply
- Flexible deployment options with choice of four chassis, USFF and SFF All-in-One stand offerings, and same visual identity as other OptiPlex desktops
- Reduced energy consumption Energy Star 5.2; 90% efficient power supply
- 10% Post Consumed Recycled plastics in chassis and sustainable recyclable packaging

Smart Productivity

- Mainstream OptiPlex performance with **3rd generation Intel iCore processor & chipset**
- 3 native monitor support with **DP/DP/VGA ports** across all chassis for ultimate collaboration and productivity
- Easy front access **USB 3.0 support** for fast data transfer
- **Up to 2TB storage** (MT only) and **memory up to 16GB** (1600 MHz)





The most affordable OptiPlex with the latest Intel processors and graphics technology for your essential office productivity needs

Overview

Inspired Design

- Choice of three chassis to help ensure the OptiPlex 3010 blends seamlessly into office environment
- SFF All-in-One stand solution offering for greater **deployment options and support for up to 24" displays**
- Reduced energy consumption **ENERGY STAR 5.2**; 90% efficient PSU
- **10% Post Consumed Recycled** plastics in chassis and sustainable packaging

Smart Productivity

- Supports **3rd generation Intel iCore processors** and the latest **discrete graphics** technology
- **Up to 2TB storage** (MT only) and **memory up to 16GB** (1600 MHz)



Семейство Dell Precision





Dell Precision: История лидерства

2012 Награда за разработку новых корпусов

2011 Самые мощные мобильные рабочие станции 15" и 17"

2010 Лидеры рынка в рэковом форм-факторе

2005 Первыми из крупных вендоров выпустили двухъядерную рабочую станцию

2001 Первыми выпускаем мобильные рабочие станции

1997 Dell выходит на рынок персональных рабочих станций

Рабочие станции Dell Precision в настольном исполнении



T7600

Full Tower

Двухsocketная
модель
наивысшего
уровня

T5600

Mid-Tower

Двухsocketная
модель высокого
уровня

T3600

Mid-Tower

Одноsocketная
модель среднего
уровня

T1650

Mini-Tower

Одноsocketная
модель
начального
уровня

Запуск с 6 июня



Рабочая станция Dell Precision для установки в стойку



R5500

Рэковая рабочая станция



FX100

«Нулевой» клиент для удаленного доступа



Citrix Multi-user WS Solution Multi-GPU Pass-through with HDX 3D Pro

4 Clients
running Client
Receiver V13



Domain Controller
(PowerEdge)



XenDesktop Controller
(PowerEdge)



4x Nvidia Quadro 2000
1 per VM



Hypervisor
(bare metal)



Dell Precision
R5500
Dual Xeon
24GB Memory



Certified by Citrix
GPU HCL



Мобильные рабочие станции Dell Precision



M6700

17” мобильная рабочая станция с производительностью настольной



M4700

15” мобильная рабочая станция с оптимальным сочетанием мобильности и производительности



“Что такое
мобильная рабочая
станция?”



Рабочие станции Dell Precision

Сертифицированные или протестированные приложения

Проектирование: MCAD, CAE, CAM, EDA, AEC

Siemens PLM Software
SIEMENS

- Team Center
- NX Series
- NX I-deas
- Solid Edge

DASSAULT
SYSTEMES

- CATIA
- Enovia
- Delmia
- Simula
- SmartTeam
- SolidWorks

PTC

- ProEngineer
- Creo
- Wildfire
- Windchill

Autodesk

- AutoCAD
- Inventor
- Alias Surface
- Alias Automotive
- Revit

Bentley

- Microstation

ANSYS

- Classic
- Workbench
- CFX
- Fluent

MSC Software

- Patran
- Nastran

Altair

- Hyperworks

cyc software, inc.

- Mastercam

Создание контента: 3D анимация, видеомонтаж, проф. аудио, работа с изображениями

Autodesk

- 3ds Max
- Maya
- Softimage
- Mudbox
- MotionBuilder
- Flare

Adobe

- Creative Suite
- Premiere Pro
- AfterEffects
- Photoshop

Media Composer

- Media Composer
- Pro Tools

grass valley

- Edius

SONY
CREATIVE SOFTWARE

- Vegas Pro

Рабочие станции Dell Precision

Сертифицированные или протестированные приложения

Нефтегаз, ГИС

HALLIBURTON
Landmark Software
& Services

- DecisionSpace
- GeoProbe

Schlumberger

- Petrel

 **DYNAMIC GRAPHICS, INC.**

- EarthVision

 **esri**

- ArcGIS

ffa

- SVI Pro
- SVI 3D Pro

Научные: медицинские, исследовательские

 **DOME**
by NDSsi

- PACS Displays

BARCO
Visibly yours

- Coronis
- Nio
- MRDC

 **NATIONAL INSTRUMENTS**

- LabView

 **acceleware**
PROCESSING SUPERPOWER

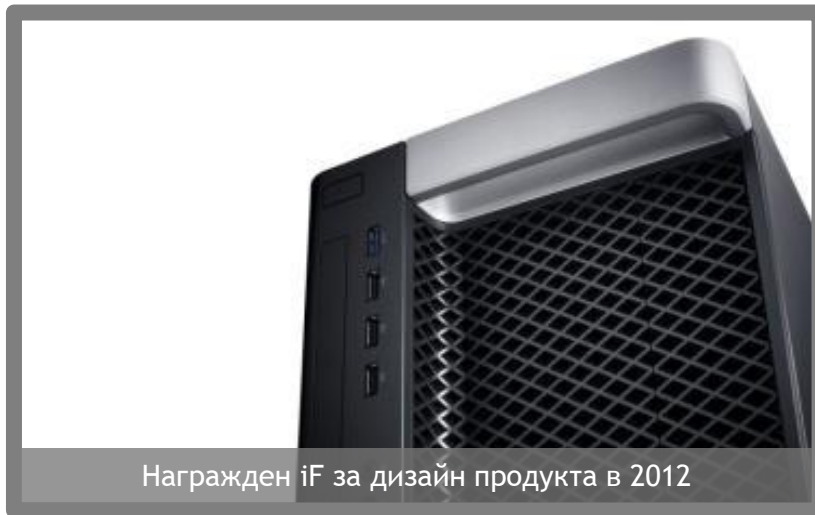
 **SciComp Inc.**

- SciFinance

Финансовые

Конструктив корпуса





Полностью новый дизайн корпуса



Сравнение поколений



Dell Precision
T5500



Dell Precision
T5600





Ручки для переноски



Графические адаптеры

Graphics option	T7600	T5600	T3600
Nvidia Quadro 6000	✓	✓	✓
Nvidia Quadro 5000	✓	✓	✓
AMD FirePro V7900	✓	✓	✓
AMD FirePro V5900	✓	✓	✓
Nvidia Quadro 4000	✓	✓	✓
Nvidia Quadro 2000	✓	✓	✓
AMD FirePro V4900	✓	✓	✓
Nvidia Quadro 600	✓	✓	✓
AMD FirePro 2270*	✓	✓	✓
Nvidia Quadro NVS 300*	✓	✓	✓
Nvidia Tesla C2075 GPGPU	✓	✓	✓



T5600, T7600 Xeon Sandy Bridge EP CPU

Xeon E5-2600 5/8/2012 launch

Advanced

8C-20M, 6C 15M,
4C 10M cache
•8.0 GT/s QPI
•Hyper-Threading
•DDR3-1600
•Turbo Boost
Increments: 0.1GHz
8 Cores from 3 or 4
increments (8 cores
active) up to 7 or 8 (1
core active)
6 cores 3,3,3,4,5,6
4 cores 1,1,2,2

E5-2687W 8C 150W
3.1GHz 8.0GT/s

E5-2680 8C 130W
2.7 GHz 8.0GT/s

E5-2667 6C 130W
2.9GHz 8.0GT/s

E5-2665 8C 115W
2.4 GHz 8.0GT/s

E5-2650 8C 95W
2.0 GHz 8.0GT/s

E5-2643 4C 130W
3.3 GHz 8.0GT/s

Standard

6C-15M, cache
•7.2 GT/s QPI
•Hyper-Threading
•DDR3-1333
•Turbo Boost
6 cores 3,3,4,4,5,5

E5-2630 6C 95W
2.3 GHz 7.2GT/s

E5-2620 6C 95W
2.0 GHz 7.2GT/s

Basic

4C-10M cache
•6.4 GT/s QPI
•DDR3-1066

E5-2609 4C 80W
2.4GHz 6.4GT/s

E5-2603 4C 80W
1.8 GHz 6.4GT/s

Sandy Bridge

Westmere

Xeon Westmere – T5500/T7500

Advanced

•12MB L3 Cache
•Turbo/HT enabled
•DDR3 -1333
•130W Turbo
6C: 1/1/1/1/2/2
4C: NA/NA/1/1/2/2
•95W Turbo
6C: 1/1/2/2/3/3
4C: NA/NA/2/2/3/3

X5687 4C 130W
3.60GHz 6.4GT/s

X5690 6C 130W
3.46GHz 6.4GT/s

X5675 6C 95W
3.06 GHz 6.4GT/s

X5660 6C 95W
2.80GHz 6.4GT/s

X5650 6C 95W
2.66 GHz 6.4GT/s

Standard

•12MB L3 Cache
•Turbo/HT enabled
•DDR3-1066
•Turbo 4C:
NA/NA/1/1/2/2

X5647 4C 130W
2.93 GHz 5.86GT/s

E5645 6C 80W
2.40 GHz 5.86GT/s

E5620 4C 80W
2.40 GHz 5.86GT/s

Basic

• 4MB/8MB L3 cache
• 4.8 GT/s QPI
• DDR3 800

E5607 4C 8MB 80W
2.26 GHz 4.8GT/s

E5606 4C 8MB 80W
2.13 GHz 4.8GT/s

E5603 4C 4MB 80W
1.60GHz 4.8GT/s



T3600 Xeon CPU Stack

Xeon E5-1600 (+) 5/8/2012 launch

Advanced

- Turbo
Increments: 0.1GHz
- HT enabled
- DDR3 -1600
- Turbo+
8C: 4/4/5/5/6/6/7/7
6C: 3/3/4/4/6/6
- Turbo
6C: 3/3/4/5/6/6

E5-2665 8C 130W
2.4GHz, 20M, Turbo+

E5-1660 6C 130W
3.3GHz, 15M, Turbo+

E5-1650 6C 130W
3.2GHz, 12M, Turbo

Standard

- Turbo
Increments: 0.1GHz
- HT enabled
- DDR3-1600
- Turbo
4C: 1/1/2/2

E5-1620 4C 130W
3.60GHz, 10M, Turbo

Basic

- DDR3- 1066

E5-1607 4C 130W
3.00GHz , 10M

E5-1603 4C 130W
2.8GHz, 10M

Sandy Bridge

Westmere

Nehalem

Westmere/Nehalem EP – T3500

- 12MB L3 Cache
- Turbo
Increments: 0.133GHz
- HT enabled
- DDR3 -1333 (W3670- 1066)
- 130W Turbo
6C: 1/1/1/1/2/2

W3690 6C 130W
3.46GHz 6.4GT/s

W3670 6C 130W
3.2GHz 4.8GT/s

- 8MB L3 Cache
- Turbo
Increments: 0.133GHz
- HT enabled
- DDR3-1066
- Turbo 4C: 1/1/2/2

W3565 4C 130W
3.20GHz 4.8GT/s

W3550 4C 130W
3.06GHz 4.8GT/s

W3530 4C 130W
2.80GHz 4.8GT/s

- 4MB L3 Cache
- DDR3-1066

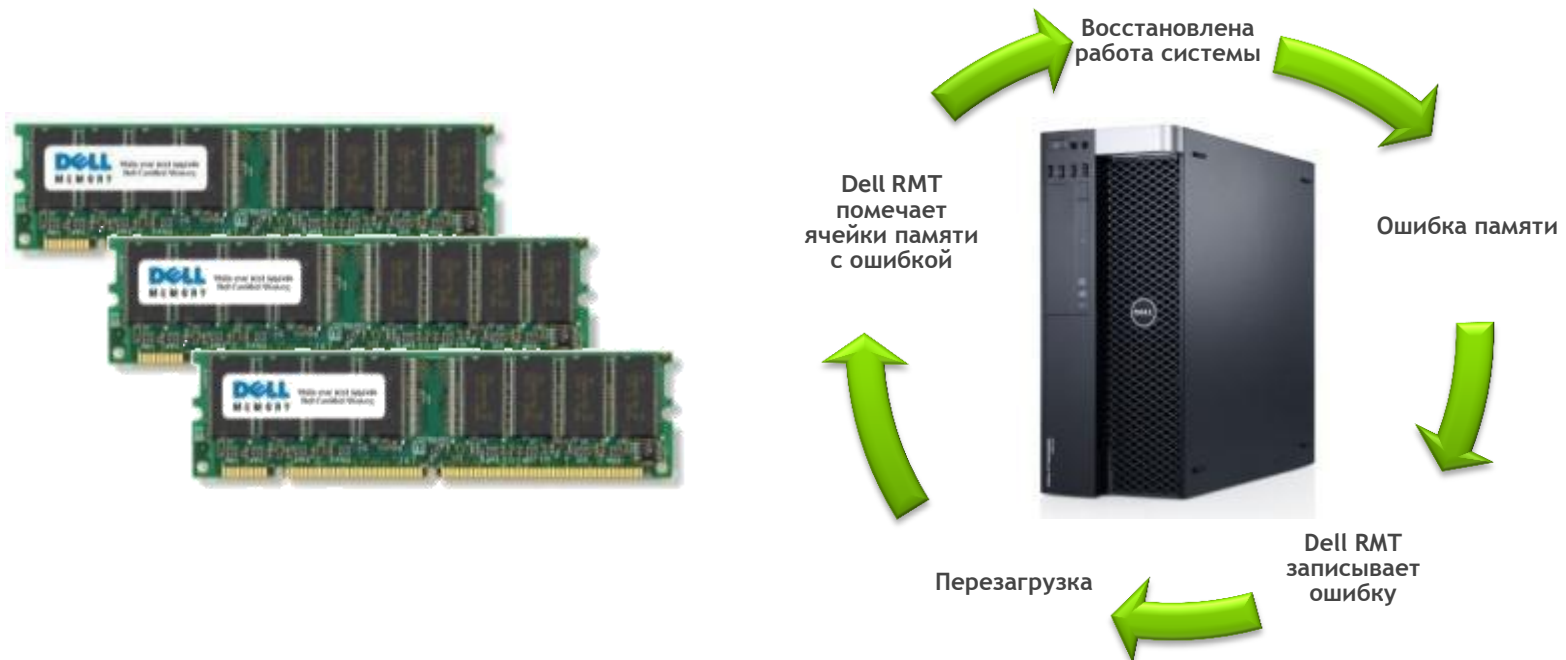
W3505 2C 130W
2.53GHz 4.8GT/s

W3503 2C 130W
2.4GHz 4.8GT/s



Dell Reliable Memory Technology (RMT)

Уникальная запатентованная технология Dell, позволяющая нейтрализовать практически любые ошибки памяти



Available on the T7600, T5600 and T3600 (when configured with ECC memory)



Спасибо!



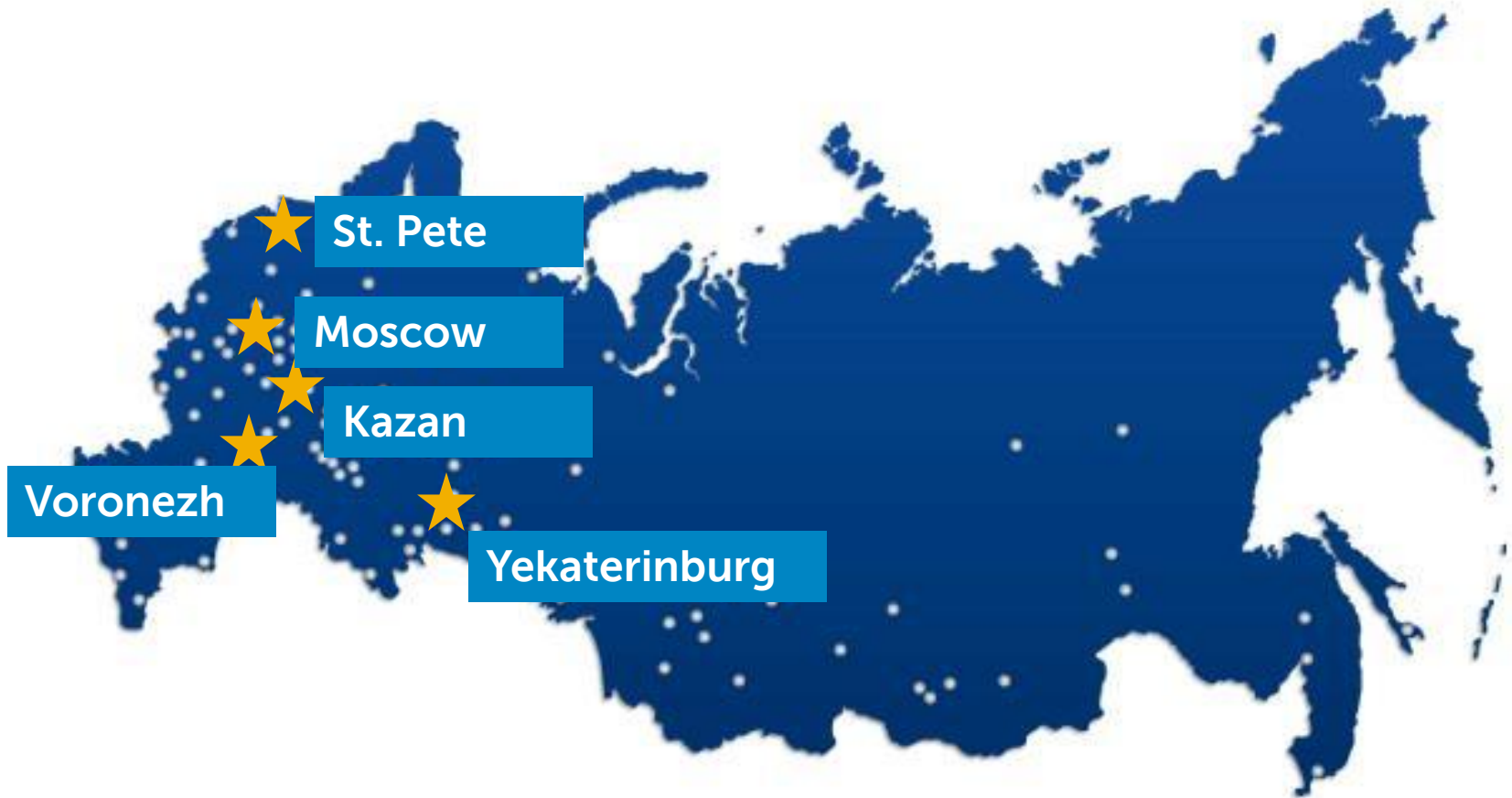
Precision Club

Преимущества для партнеров:


- Обучение по рабочим станциям Dell,
- Приоритетный доступ к демо-образцам оборудования,
- Программа вознаграждений за продажи рабочих станций Dell




Precision Club



Precision Club

 PartnerDirect

В партнерстве с 

ГлавнаяПравилаПризыТренингиПродуктыВыход

Dell Precision Club

Мой профиль


Веселова Ирина
менеджер

Баллы **0** [Подробнее >](#)

[Как заработать баллы](#)

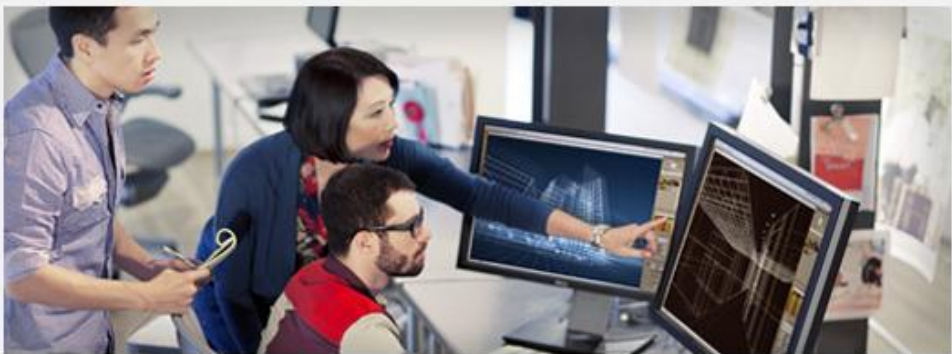
[Как потратить баллы](#)

XPS 12




1800 баллов

[Тест-драйв оборудования](#)



Добро пожаловать в Клуб Партнеров Dell!

Эксклюзивный клуб созданный специально для партнеров, работающих с Dell и закупающих продукцию Dell.



Dell Precision T1650

— ваш главный инструмент для редактирования изображений, создания чертежей в CAD-системах, работы со средствами веб-разработки и создания архитектурных проектов, а также для максимального эффективного использования любых приложений, требующих высокой производительности.

- Один процессор Intel® Core™ третьего поколения или Intel® Xeon® E3-1200v2;
- До 32 Гб ОЗУ DIMM DDR3 1600 МГц;



Precision Club

XPS 12



1800 баллов

Тест-драйв
оборудования






3 задать вопрос Dell

Ближайшие
тренинги Dell

21.12.2012

[Призы будут вручаться с 10 октября 2012 года.](#)



Продукт Precision	Баллы	Процессоры
T1650	20	Intel® Core™ i5 
		Intel® Core™ i7 
		Intel® Xeon® 
M4700	30	Intel® Core™ i7 
M6700	30	
T3600	30	Intel® Xeon® 
T5600	65	
T7600	75	



Precision Club

Веселова Ирина
менеджер

Баллы **0** [Подробнее >](#)

Как заработать баллы

Как потратить баллы

Dell P2312H



250 баллов

Тест-драйв
оборудования

Задать вопрос Dell

Ближайшие
тренинги Dell

21.12.2012
[Призы будут вручаться с 10 октября 2012 года.](#)

Карта Лэтуаль 3000р.



100 баллов

Карта Спортмастер
3000р.



100 баллов

Карта Лэтуаль 5000



160 баллов

Карта Спортмастер 5000



160 баллов

Dell E2213



220 баллов

Dell E2311H



250 баллов

Dell P2213



250 баллов

Dell P2312H



250 баллов

Карта Лэтуаль 10 000



320 баллов

Dell U2412M



450 баллов

Inspiron 3520



550 баллов

M110



650 баллов

Precision Club



PartnerDirect

В партнерстве с



[Главная](#)

[Правила](#)

[Призы](#)

[Тренинги](#)

[Продукты](#)

[Выход](#)

Dell Precision Club

Мой профиль

Веселова Ирина
менеджер

Баллы **0** [Подробнее >](#)

Как заработать баллы

Как потратить баллы

Dell P2312H



250 баллов

Продукты



Dell Precision T1650 — ваш главный инструмент для редактирования изображений, создания чертежей в CAD-системах, работы со средствами веб-разработки и создания архитектурных проектов, а также для максимально эффективного использования любых приложений, требующих высокой производительности.

- Один процессор Intel® Core™ третьего поколения или Intel® Xeon® E3-1200v2;
- До 32 Гб ОЗУ DIMM DDR3 1600 МГц;
- Графический адаптер до NVIDIA® Quadro® 2000.

[Подробнее >](#)



Dell Precision T3600 станет незаменимым помощником при работе над архитектурными чертежами, создании сложных инженерных проектов и использовании мощных ресурсоемких приложений. Достоинства этой рабочей станции — колоссальная производительность, сертификация независимых поставщиков программного обеспечения, внушительная надежность и отличная управляемость — помогут сделать вашу работу максимально продуктивной и востребованной.

