

## Серверы для различных задач, в зависимости от инфраструктуры вашей организации.

### 1) HP ProLiant DL120G7 (628691-421)



**Недорогие серверы HP ProLiant DL120 начального уровня** с оптимизацией для размещения в стойке созданы специально для реализации систем хранения данных и их обработки. Они отлично подходят для решения IT-задач среднего и малого бизнеса. Сервер Hewlett-Packard ProLiant DL120 G7 оснащен процессором Intel® Xeon® E3 1220 частотой 3.1 ГГц, 2 модуля по 2048 Мб оперативной памяти DDR3 Unbuffered, 4 каналами SATA и винчестером SATA 250 Гб с возможностью горячей замены, контроллер Smart Array B110i, без оптического привода.

- Самая низкая стоимость для конфигурации 1-процессорного 1U сервера в семействе стоечных серверов
- Поддерживает ряд опций, благодаря которым возможно создать конфигурации для различных областей применения и размеров бюджета
- Доступная производительность для масштабируемых приложений и специализированных приложений
- Встроенное ПО для удаленного управления iLO3 обеспечивает снижение расходов на развертывание сервера, мониторинг состояния и контроль энергопотребления и температуры сервера
- Обеспечивает контроль для быстрого удаленного реагирования на проблемы сервера, где бы они ни происходили, с помощью инструментов мониторинга состояния
- Удобный корпус 1U, оптимизированный для размещения в стойке, обеспечивает быстрое развертывание и эффективное обслуживание

**Цена: 35 550 руб.**

### 2) HP ProLiant ML150T06 (470065-431)



**Сервер HP ProLiant ML150 G6** – это доступная масштабируемая платформа для растущего бизнеса. Резервные вентиляторы и блоки питания обеспечивают эффективный контроль питания и уровня температуры для поддержания работоспособности системы. Решение TPM предоставляет эффективные функции шифрования данных для их надежной защиты. Компании, имеющие удаленные офисы, могут воспользоваться встроенными лицензиями Lights-Out 100i Remote Management Advanced для сервера ML150 G6, которые позволяют сократить время простоя и повысить производительность.

**Производительный двухпроцессорный сервер**, не требующий большого ИТ-бюджета и обеспечивающий значительный запас для развития компании. Сервер Hewlett-Packard ProLiant ML150 G6 оснащен процессором Intel® Xeon® Quad Core E5506 частотой 2.13 ГГц, 2 Гб оперативной памяти DDR3 Reg, возможность установки до 4 жестких дисков SAS/SATA LFF с поддержкой горячей замены с возможностью расширения до 8, предустановлен винчестер SAS 15000rpm емкостью 300GB, контроллер Smart Array P410 Zero Memory, DVD-ROM привод, в комплекте резервный блок питания 750Вт.

**Цена: 52 900 руб.**

### 3) HpProLiant DL380e Gen8 E5-2420 (668667-421)



**Мощный сервер в форм-факторе 2U.** В DL380e Gen8 можно установить 2 процессорами Intel Xeon E5-24xx. На материнской плате 12 слотов для установки оперативной памяти DDR3 DIMM. Сервер также содержит последние инновации в управлении iLO и новейшее оборудование HP, в частности HP Smart Storage, HP SmartMemory и HP Smart Socket Guide. Сервер HP ProLiant DL380e Gen8 поддерживает механизм управления HP iLO, набор встроенных функций управления, поддерживающих весь жизненный цикл сервера: от первоначального развертывания и регулярного управления до оповещений о необходимости обслуживания и удаленной поддержки. Сервер HP ProLiant DL380e Gen8 Series обеспечивает лучшую в отрасли производительность среди двухsocketных систем в компактном форм-факторе 2U, что делает его идеальным решением для любой облачной среды.

**Цена: 101 800 руб.**

