



**Hewlett Packard**  
Enterprise

# RED HAT ENTERPRISE LINUX SERVER, 2 СОКЕТА, 1 ГОСТЕВАЯ ОС, ПОДПИСКА НА 1 ГОД, ПОДДЕРЖКА В РЕЖИМЕ 24 X 7, ЭЛЕКТРОННАЯ ЛИЦЕНЗИЯ (J8J36AAE)

Red Hat Linux Operating Systems



## ЧТО НОВОГО?

- Red Hat Enterprise Linux для HPC

## ОБЗОР

Вам необходимо единое решение для среды Red Hat®? Решения HPE для Red Hat Enterprise Linux

- Head Node с интеллектуальным управлением: 1, 3 и 5 лет, круглосуточная поддержка
- Red Hat Enterprise Linux для HPC Compute Node с интеллектуальным управлением: 1, 3 и 5 лет

обеспечивают корпоративный уровень поддержки для сред Linux® на основе исключительного опыта технических специалистов, готовых оперативно ответить на вопросы и решить возникшие проблемы. Кроме того, заказчики HPE получают возможность оптимизировать решение в соответствии с индивидуальными потребностями, выбрав подходящие продукты из ассортимента поддерживаемых сертифицированных серверов HPE ProLiant и систем хранения.

## ФУНКЦИИ

### Все решения в одном центре поддержки

Благодаря решениям HPE для Red Hat Enterprise Linux вы можете обращаться в компанию Hewlett Packard Enterprise по всем вопросам, связанным с аппаратным и программным обеспечением, включая приобретение, взаимодействие с заказчиками и учет ресурсов.

Оформите подписку и активируйте ее в течение 30 часов.

### Исключительный опыт в области технического обслуживания

Red Hat Enterprise Linux от компании HPE предоставляет дополнительные услуги расширенной поддержки и обучения для заказчиков этой системы и обеспечивает глобальный стандарт обслуживания, реализуемый всеми региональными представителями.

Будучи платиновым членом консорциума Linux Foundation, корпорация Hewlett Packard Enterprise понимает, как развивается и развивается Linux. Кроме того, мы тесно сотрудничаем с компанией Red Hat® и сообществом Linux® для повышения степени удовлетворенности наших клиентов.

### Лучшие в отрасли решения

Red Hat Enterprise Linux от HPE имеет соответствующие сертификаты и поддерживается всей линейкой систем хранения данных и серверов HPE ProLiant.

Чтобы отвечать на вопросы клиентов и решать проблемы при установке, Hewlett Packard Enterprise занимается разработкой эталонных архитектур (RA) для решений Red Hat Virtualization и Red Hat Storage на основе серверов Hewlett Packard, систем ConvergedSystem и OpenStack.

### Новое интеллектуальное управление

Теперь интеллектуальное управление включает в себя Satellite.



[Для получения  
дополнительной  
технической информации,  
доступных моделей и опций  
обратитесь к QuickSpecs](#)

Примите правильное решение о покупке.  
Обратитесь к специалистам по  
предварительным продажам.

[Купить сейчас](#)



 [Поделиться](#)

 [Подписаться](#)

## HPE POINTNEXT SERVICES

Объединяя технологии и опыт, услуги [HPE Pointnext Services](#) помогают развивать бизнес и быть готовым к будущему.

### Операционные услуги от HPE Pointnext Services

С [HPE Pointnext Tech Care](#) можно быстро получить помощь специалистов по продуктам, цифровое обслуживание на базе искусственного интеллекта и технические рекомендации по внедрению инноваций. Мы полностью переосмыслили ИТ-поддержку и сделали ее более полезной, а обслуживание клиентов более быстрым. HPE Pointnext Tech Care помогает вам сосредоточить усилия на достижении бизнес-целей. Мы не просто устраняем неполадки, а постоянно ищем способы повысить эффективность работы.

[HPE Pointnext Complete Care](#) — это модульная услуга, предназначенная для оптимизации всей ИТ-среды от периферии до облака и достижения желаемых ИТ-результатов и бизнес-целей благодаря персонализированному, ориентированному на клиента обслуживанию. Она предоставляется специальными экспертами HPE Pointnext Services.

### Услуги интеграции и повышения производительности HPE

распространяются на весь жизненный цикл продукта и подбираются на основе индивидуальных потребностей, рабочих нагрузок и технологий.

- Консультации, проектирование и трансформация
- Развертывание
- Интеграция и переход
- Управление и улучшение
- Финансовые услуги
- Услуги GreenLake Management Services
- Прекращение эксплуатации и очистка данных
- Обучение работе с ИТ и личное развитие

### Другие связанные услуги

Образовательные услуги HPE охватывают широкий спектр образовательных мероприятий для укрепления навыков сотрудников, необходимых для цифровой трансформации. Чтобы задать дополнительные вопросы и узнать о других вариантах поддержки, обратитесь к торговому представителю HPE или авторизованному партнеру.

**Удержание клиентом неисправных носителей** возможно только для жестких дисков или определенных флеш-накопителей, заменяемых HPE в случае неисправности. Эта услуга приобретается отдельно.

## HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) — это лучшее на рынке предложение ИТ-инфраструктуры HPE как услуги, которая позволяет использовать облачные функции при работе с приложениями и данными везде — в ЦОД, в нескольких облаках и на периферии — с общей рабочей моделью. HPE GreenLake предоставляет инфраструктуру и возможности публичного облака в качестве услуги для выполнения рабочих задач в локальной среде с полным управлением и оплатой по факту использования.

Если вам требуются другие услуги, например **финансирование покупки ИТ-решений**, [посмотрите их здесь](#).

© Hewlett Packard Enterprise Development LP, 2022 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг Hewlett Packard Enterprise приведены только в условиях явной гарантии, прилагаемой к каждому продукту и услуге. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. Hewlett Packard Enterprise не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе.

Компоненты и материалы: Компания HPE предоставит запасные части и материалы, поддерживаемые HPE, которые требуются для обслуживания оборудования по договору.

Данная услуга не подразумевает предоставление, ремонт или замену деталей и компонентов, которые достигли своего максимального срока службы и (или) лимита использования (согласно данным руководства по эксплуатации, кратким техническим руководствам или технической документации, предоставленной производителем).

Linux® Linux является зарегистрированным товарным знаком Линуса Торвальдса; Red Hat® является зарегистрированным товарным знаком компании Red Hat, Inc. в США и других странах; SAP® является зарегистрированным товарным знаком компании SAP AG.

Изображение может отличаться от реального изделия  
[PSN7270419UARU](#), May, 2022.

