

# Платформа VMware Horizon DaaS

## В. Что обозначает сокращение DaaS?

- О. DaaS обозначает Desktops as a Service (виртуальные компьютеры как услуга).

## В. Что имеется в виду под предоставлением компьютера или приложения Windows в качестве облачной услуги?

- О. Поставщик облака предоставляет пользователю приложение или виртуальный компьютер Windows из облака на любое устройство и в любой точке. Как правило, эта услуга предлагается с месячной подпиской.

## В. Что необходимо, чтобы стать поставщиком услуг VMware Horizon DaaS?

- О. Поставщиками услуг VMware Horizon DaaS могут стать участники программы VMware Service Provider Program (VSPP). Для получения подробной информации посетите страницу <http://www.vmware.com/ru/partners/service-provider.htm>, обратитесь в отдел продаж VMware VSPP или отправьте письмо по адресу [partnernetwork@vmware.com](mailto:partnernetwork@vmware.com).

## В. В чем залог успеха поставщиков DaaS?

- О. Наиболее успешные поставщики DaaS имеют опыт в управлении виртуальными компьютерами и предоставлении соответствующей технической поддержки, а также предлагают другие размещенные серверные или облачные решения.

## В. Насколько быстро я могу предложить заказчикам виртуальные компьютеры как услугу?

- О. Поставщик услуг, отвечающий всем необходимым требованиям, может наладить работу платформы VMware Horizon™ DaaS® за одну неделю. Чтобы ваше предложение виртуальных компьютеров как услуги было действительно успешным, VMware предоставляет обширную поддержку в области планирования бизнеса и обучения. Кроме того, можно запустить эту платформу в виде готового экземпляра, чтобы изучить все возможности платформы VMware Horizon DaaS, прежде чем предлагать ее заказчикам.

## В. Как компания VMware осуществляет лицензирование платформы VMware Horizon DaaS для поставщиков услуг?

- О. Для обсуждения пакетов VMware Horizon™ DaaS®, доступных поставщикам услуг, обратитесь в отдел продаж VMware VSPP или отправьте письмо по адресу [partnernetwork@vmware.com](mailto:partnernetwork@vmware.com).

## В. Каким образом поставщики облачных услуг VMware определяют стандартные цены на размещенные виртуальные компьютеры, работающие на платформе VMware Horizon DaaS?

- О. По двум критериям: по числу необходимых заказчику виртуальных компьютеров (как правило, цена снижается по мере увеличения числа требуемых виртуальных компьютеров) и по мощности требуемых машин. Для получения подробной информации о ценах и комплектации обратитесь в отдел продаж VMware VSPP или отправьте письмо по адресу [partnernetwork@vmware.com](mailto:partnernetwork@vmware.com).

## В. Каким организациям следует использовать DaaS?

- О. Платформа VMware Horizon DaaS предназначена для любой организации, которая стремится реализовать преимущества виртуальных компьютеров высокопроизводительным, масштабируемым и безопасным образом в рамках модели, подразумевающей только эксплуатационные расходы. Это решение идеально подходит

организациям, которые предпочитают ИТ как услугу и которым требуется максимальная гибкость при заранее известных расходах.

## В. Платформа VMware Horizon DaaS — это примерно то же самое, что и виртуальные настольные компьютеры Citrix?

- О. Это похожие продукты, поскольку предлагают полную платформу виртуализации настольных компьютеров. Тем не менее, есть существенные отличия. Платформа VMware Horizon DaaS изначально разработана в расчете на предоставление из облака, а не на развертывание продукта в среде заказчика. Во-вторых, решение VMware разработано для поставщиков услуг, тогда как продукт Citrix предназначен для крупных компаний и организаций. Крайне сложно приспособить программное обеспечение корпоративного класса для использования в облаке.

## В. Какой протокол отображения используется в платформе VMware Horizon DaaS?

- О. VMware Horizon DaaS поддерживает протоколы PCoIP и RDP и обеспечивает конечному пользователю максимальное удобство.

## В. Это решение основано на Windows VDI, RDS или Windows Server?

- О. Платформа VMware Horizon DaaS уникальна своей возможностью предоставлять все разновидности рабочего пространства в качестве облачной услуги. С помощью нашей архитектуры для поддержки нескольких арендаторов поставщики услуг могут экономичным образом предоставлять инфраструктуру виртуальных компьютеров VDI, соблюдая лицензионные ограничения Microsoft. Наша платформа может также предоставлять виртуальные компьютеры RDS, работающие на основе сеансов, выделенные виртуальные компьютеры Windows Server, а также отдельные приложения Windows.

## В. Поддерживает ли эта платформа предоставление приложений в дополнение к полным виртуальным компьютерам?

- О. Теперь поставщики услуг могут предоставлять заказчикам доступ к отдельным приложениям, работающим на персональном настольном компьютере, или к виртуальному компьютеру с совместным доступом (RDS). Эта возможность может предоставляться в качестве альтернативы или в дополнение к доступу к полным виртуальным компьютерам или сеансам работы на совместно используемых виртуальных компьютерах.

## В. Могут ли размещенные виртуальные компьютеры получать доступ к общим ИТ-ресурсам в сети конечного заказчика (например, к хранилищу файлов, принтерам и т. д.)?

- О. Запатентованная технология VMware (ранее известная как Deskton) поддерживает расширение сети организации до облака поставщика услуг и обеспечивает полный доступ ко всей общей внутренней инфраструктуре (данным и приложениям).

## В. Что можно сказать о производительности и времени задержки?

- О. Главное преимущество виртуальных компьютеров как услуги (DaaS) состоит в том, что заказчики могут использовать центры обработки данных поставщиков услуг и получать доступ к виртуальным компьютерам с наиболее близким физическим расположением, что сокращает время задержки и обеспечивает предоставление быстрого высокопроизводительного

виртуального компьютера, который по своим характеристикам не уступает обычным настольным компьютерам.

**В. Какие конечные устройства можно использовать для доступа к виртуальным компьютерам VMware Horizon DaaS?**

- О. Элегантность облачного решения заключается в том, что заказчики могут получать доступ к виртуальным компьютерам и приложениями в любой точке и на любых устройствах. К ним относятся «тонкие» клиенты, «нулевые» клиенты, ПК, компьютеры Mac, устройства iPad и Android, смартфоны, планшеты Amazon Kindle Fire и нетбуки Google Chromebook.

**В. Какие операционные системы поддерживаются для виртуальных компьютеров?**

- О. Windows XP, Windows 7 Enterprise, 32- и 64-разрядные версии Windows 7 и Windows 8. Кроме того, поддерживаются настольные компьютеры с ОС Linux и Windows Server с интерфейсом Win7. Дополнительные сведения о последних поддерживаемых версиях можно получить в отделе продаж VMware.

**В. Можно ли с помощью DaaS предоставлять виртуальные компьютеры с Windows 7 или 8?**

- О. Да. Платформа VMware Horizon DaaS специально разработана для обеспечения совместимости с правилами лицензирования Microsoft при полной реализации преимуществ платформы с поддержкой нескольких арендаторов.

**В. Какой объем пространства должен иметь заказчик для использования DaaS?**

- О. Для использования DaaS заказчик не требуется приобретать дополнительное оборудование. Заказчики могут использовать DaaS как эффективный и удобный способ внедрения виртуальных компьютеров.

**В. Что входит в предложение VMware DaaS в рамках программы VSPP?**

- О. VMware DaaS для VSPP включает в себя два пакета.
- Пакет VMware Horizon DaaS в редакция VDI
  - Пакет VMware Horizon DaaS в редакция RDSH

**В. Доступны ли пакеты VMware Horizon DaaS для VSPP в настоящее время? И по какой цене?**

- О. Да. Пакеты VMware Horizon DaaS для VSPP уже доступны. Обратите внимание на то, что пакеты VMware Horizon DaaS для VSPP являются продуктами ограниченного распространения и доступны только поставщикам услуг, соответствующим условиям участия в программе. Для получения дополнительной информации обратитесь к менеджеру по развитию бизнеса с партнерами или менеджеру программы VSPP или отправьте письмо по адресу [partnernetwork@vmware.com](mailto:partnernetwork@vmware.com).

**В. Что представляет собой пакет VMware Horizon DaaS в редакция VDI?**

- О. Пакет VMware Horizon DaaS — это ведущее решение для поставщиков услуг, обеспечивающее предоставление виртуальных компьютеров в качестве недорогой услуги по подписке, с поддержкой среды с несколькими арендаторами и несколькими центрами обработки данных. Это решение разработано в соответствии с требованиями к продуктам корпоративного класса, однако характеризуется удобством использования как для крупных, так и для небольших заказчиков. Пакеты VMware Horizon DaaS предоставляют организациям возможность создавать и расширять инфраструктуру VDI без увеличения расходов на владение

и управление инфраструктурой. Поставщики услуг могут предоставлять в качестве услуги полностью настраиваемые настольные компьютеры, доступные в любой точке через Интернет или выделенную сеть на любом совместимом устройстве и с тем же привычным интерфейсом, как и у обычного стационарного компьютера. Эта редакция пакета VMware Horizon DaaS применима только для нагрузок приложений и виртуальных компьютеров в инфраструктуре VDI. В ее состав входят следующие компоненты.

- Платформа VMware Horizon DaaS с правом на использование виртуальных компьютеров VDI и приложений (ОС Windows Client, ОС Windows Server, ОС Linux)
- Компонент VMware Horizon View Foundation для нагрузки VDI
- Обслуживание и поддержка VMware уровня Production

**В. Что представляет собой пакет VMware Horizon DaaS в редакция RDSH?**

- О. Пакет VMware Horizon DaaS — это ведущее решение для поставщиков услуг, обеспечивающее предоставление виртуальных компьютеров в качестве недорогой услуги по подписке, с поддержкой среды с несколькими арендаторами и несколькими центрами обработки данных. Это решение разработано в соответствии с требованиями к продуктам корпоративного класса, однако характеризуется удобством использования как для крупных, так и для небольших заказчиков. Пакеты VMware Horizon DaaS предоставляют организациям возможность создавать и расширять инфраструктуру VDI без увеличения расходов на владение и управление инфраструктурой. Поставщики услуг могут предоставлять в качестве услуги полностью настраиваемые настольные компьютеры, доступные в любой точке через Интернет или выделенную сеть на любом совместимом устройстве и с тем же привычным интерфейсом, как и у обычного стационарного компьютера. Эта редакция пакета VMware Horizon DaaS применима только для нагрузок приложений и виртуальных компьютеров RDSH (например, служб терминалов, работающих на основе сеансов). В ее состав входят следующие компоненты.

- Платформа VMware Horizon DaaS с правом на использование виртуальных компьютеров VDI и приложений, работающих на основе сеансов (ОС Windows Server с RDSH)
- Компонент VMware Horizon View Foundation для нагрузки RDSH
- Обслуживание и поддержка VMware уровня Product

**В. Какие требования предъявляются к партнерам по продаже VMware Horizon DaaS?**

- О. Поставщики услуг, являющиеся партнерами VMware, должны соответствовать следующим условиям.
- Заключить с уполномоченным сборщиком VSPP компании VMware договор аренды на 10 800 баллов.
  - Выполнять демонстрационную установку в средах заказчиков.
  - Выполнять обязательства, предусмотренные подразделением профессиональных услуг VMware для работы с партнерами.
  - Дать согласие на предоставление ежемесячных отчетов об использовании Horizon DaaS заказчиками.

