



Платформа виртуализации
серверов, рабочих мест
и приложений HOSTVM

Платформа виртуализации HOSTVM

Ключевые особенности

1

Готовая к внедрению платформа виртуализации корпоративного уровня на основе гипервизора KVM для виртуализации ключевых информационных систем предприятия

2

Предназначена для виртуализации серверов, рабочих столов (VDI), терминальных сессий и приложений

3

Функциональный эквивалент решений виртуализации Enterprise-уровня: VMware vSphere, Microsoft Hyper-V, VMware Horizon, Citrix Virtual Apps & Desktops

4

Решение включено в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных Минцифры РФ



Продуктовый портфель

Компоненты HOSTVM

HOSTVM Admin

Автоматизация и биллинг ресурсов

HOSTVM VDI

Полнофункциональная виртуализация рабочих мест

HOSTVM Backup

Резервное копирование

HOSTVM Manager

Сервер управления

HOSTVM

HOSTVM SDS

Гипервизор и программно-определяемая СХД



Ключевые Заказчики

Выполненные внедрения

2018



ГБУ РС (Я)
РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР
ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ



Ростех

2019



МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Ростелеком

2020



ОПЕРАТОР
ЭЛЕКТРОННОГО
ПРАВИТЕЛЬСТВА



РусГидро



Продуктовый портфель

Ключевые особенности

Проектный опыт использования

Платформа разрабатывается, эксплуатируется и сопровождается с 2014 года

Встраивание в существующую инфраструктуру

HOSTVM VDI и HOSTVM Admin поддерживают сторонние гипервизоры

Расширенные возможности в комплекте

HOSTVM SDS, HOSTVM Backup и HOSTVM Admin не требуют дополнительного лицензирования

Развертывание на любом оборудовании

Поддержка как бездисковых блейдов, так и гиперконвергентных серверных систем



Экосистема технологических партнеров HOSTVM

Прикладное ПО



Инфраструктурное ПО





Операционные системы



Аппаратное обеспечение



Экосистема технологических партнеров HOSTVM

	Виртуальные машины	СЗИ НСД
	Сервер управления	СЗИ ВИ
	Гипервизор	СЗИ ВИ
	Серверное оборудование	АМДЗ

Платформа виртуализации HOSTVM интегрирована со средствами защиты виртуальных инфраструктур (СЗИ ВИ), сертифицированными согласно актуальным требованиям ФСТЭК

HOSTVM в защищенном исполнении позволяет выполнить аттестацию ИСПД до уровня защищенности 1 включительно, государственных информационных систем (ГИС) до 1-ого класса включительно, критической информационной инфраструктуры (КИИ)

Сопровождение и услуги

Этап pre-sale

Виртуальная лаборатория и демо-центр (hands-on labs)

Самостоятельное тестирование всех заранее развернутых компонентов HOSTVM для Заказчиков

Инженерные ресурсы вендора на этапе pre-sale

Техническая поддержка работает с момента начала пилота

Методические материалы

Готовые программы и методики для тестирования и демонстрации

Референсные конфигурации оборудования

Проверенные опытным путем конфигурации для успешного пилота, которые можно запросить у Партнеров

Сопровождение и услуги

Этап внедрения

Готовые инструменты автоматизированной миграции
на платформу с различных гипервизоров

Каталог шаблонов виртуальных рабочих мест (VDI),
в том числе на базе российских ОС

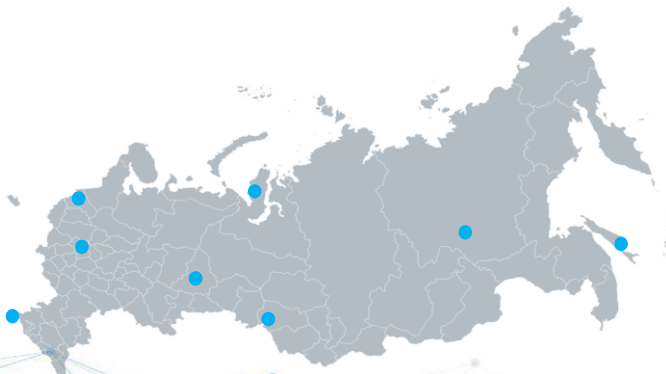
HOSTVM не является производителем ОС и смежного ПО
и придерживается принципа «vendor agnostic» в комплексных проектах,
обеспечивая реализацию требуемого функционала
при любых комбинациях компонентов
(гипервизор+инфраструктурное+прикладное ПО)

Профессиональные технические услуги при внедрении
(в случае необходимости)



Сопровождение и услуги

Этап технической поддержки



Федеральный центр круглосуточной технической поддержки (24x7) через email, телефон, мессенджеры, инструменты удаленной помощи



Инсталляционная база Платформы виртуализации HOSTVM во всех 11 часовых поясах



Возможность выезда системного инженера виртуализации на площадку (on-site) в ключевых регионах присутствия

Релизованные проекты

Активные пользователи HOSTVM



Органы исполнительной
власти



Государственные
корпорации



Банковский
сектор



Сектор
здравоохранения

Релизованные проекты

Конкурентная обстановка

1

Технические характеристики продуктового портфеля HOSTVM, превосходящие аналогичные решения в мультивендорных проектах

2

Конкурентное ценообразование (в том числе в сравнении с младшими редакциями VMware и Citrix и бюджетом продления ТП)

3

Возможность использования программного обеспечения HOSTVM по модели «Подписка на услуги»

4

Совместимость компонентов HOSTVM с другими решениями виртуализации (российскими и иностранными)





Спасибо за внимание!

Иван Климов

Моб. тел.: +7 (912) 03-007-13

i.klimov@pvhostvm.ru

Наталья Щелканова

Моб. тел.: +7 (912) 614-07-63

n.shchelkanova@pvhostvm.ru

8-800-533-95-65

<https://pvhostvm.ru>

info@pvhostvm.ru