

Использование и настройка SaltStack Config в vRealize Automation

19 февраля 2021 г.
vRealize Automation 8.3

Актуальная техническая документация доступна на веб-сайте VMware:

<https://docs.vmware.com/ru/>

VMware, Inc.
3401 Hillview Ave.
Palo Alto, CA 94304
www.vmware.com

VMware Россия
Россия, 125284, г. Москва
ул. Беговая, д.3, стр.1
Бизнес-центр "NORDSTAR TOWER" 30й этаж
Телефон: +7 495 212 29 00
www.vmware.com/ru

© 2021 VMware, Inc. Все права защищены. [Информация об авторских правах и товарных знаках.](#)

Содержание

1	Использование SaltStack Config	4
----------	--------------------------------	---

Использование SaltStack Config в vRealize Automation

1

SaltStack Config (ранее — SaltStack Enterprise) настраивается и используется в vRealize Automation для подготовки, настройки и развертывания программного обеспечения на виртуальных машинах в средах любого размера с помощью автоматизации на основе событий. Кроме того, SaltStack Config можно использовать для определения оптимальных состояний ПО, соответствующих нормативным требованиям, и их принудительного применения в рамках всей среды.

vRealize Automation SaltStack Config — это система управления конфигурациями, которая поддерживает заданные состояния виртуальных машин, обеспечивает установку нужных пакетов и запуск требуемых служб. Кроме того, SaltStack Config можно использовать для запроса и выполнения команд как на отдельных виртуальных машинах, так и в группах виртуальных машин в крупных средах на высокой скорости.

Дополнительные сведения об интеграции SaltStack Config в vRealize Automation доступны на странице продукта [SaltStack Config](#).

Установка и настройка SaltStack Config и Salt Master

Служба vRealize Suite Lifecycle Manager (vRLCM) используется для установки SaltStack Config, прежде чем создать интеграцию SaltStack Config в vRealize Automation. При этом также будет установлена центральная система Salt Master и настроена обязательная группа свойств vRealize Automation. Инструкции по установке и настройке службы SaltStack Config см. в следующих разделах [документации по VMware vRealize Suite Lifecycle Manager](#):

- [Настройка сведений о продукте](#)
- [Создание среды в vRealize Suite Lifecycle Manager](#)
- [Создание новой частной облачной среды с помощью мастера установки](#)

Дополнительные сведения см. в разделе *Использование и настройка vRealize Automation Cloud Assembly* в [документации по vRealize Automation](#), а также в документации по SaltStack Config (ниже).

Создание интеграции SaltStack Config и получение доступа к службе SaltStack Config в vRealize Automation

Интеграцию SaltStack Config в vRealize Automation Cloud Assembly можно использовать для применения возможностей SaltStack Config по работе с открытым исходным кодом в пределах среды vRealize Automation.

Сведения о настройке и работе с интеграцией SaltStack Config в vRealize Automation см. в разделе *Использование и настройка vRealize Automation Cloud Assembly* в [документации по vRealize Automation](#). Дополнительные сведения см. в документации по SaltStack Config (ниже).

Документация по SaltStack Config

SaltStack Config — это автономный продукт, который можно интегрировать со службой vRealize Automation и использовать в ней. Документация по продукту SaltStack Config доступна в виде отдельных PDF-файлов. В документации по продукту SaltStack Config можно узнать, как использовать возможности SaltStack Config в облачных шаблонах и развертываниях vRealize Automation.

Документация по SaltStack Config, в которой рассматривается этот выпуск vRealize Automation, представлена в следующих PDF-файлах.

- [Руководство по установке SaltStack Config](#) (в том числе информация о версии на стр. 85)
- [Использование и настройка SaltStack Config](#)

Дополнительные сведения

Для детального обзора интеграции SaltStack Config в vRealize Automation см. статью блога VMware [vRealize Automation 8.3 and SaltStack Config – Technical Overview](#) (Технический обзор vRealize Automation 8.3 и SaltStack Config).