

???

Введение

Этот документ предоставляет распечатку всех процессов Дирижера Процесса Cisco и Cisco Главные услуги Каталога услуг, предоставленные в Cisco Intelligent Automation for Cloud 4.1. Изменяется на этот список от Cisco Intelligent Automation for Cloud предыдущей версии 4.0, определены:

Новые процессы и сервисы обозначены **Новым в IAC 4.1**.

Обработывает и сервисы, которые существовали в IAC 4.0, но были удалены из продукта, обозначены **Удаленным из IAC 4.1**.

Процессы дирижера процесса Cisco

Процессы

- Добавьте Соседний BGP узел на CSR
- Добавьте интерфейс обратной связи к краевому маршрутизатору
- Добавьте Участника к vZone
- Добавьте политику NAT к набору политики
- Сеть Add
- Добавьте сетевое устройство обработки запросов
- Добавьте организацию
- Добавьте физический интерфейс к краевому маршрутизатору
- Добавьте политику к набору политики
- Добавьте процесс к очереди во время выполнения
- Добавьте правило к политике ACL
- Добавьте сервисное примечание к запросу
- Добавьте интерфейс Sub к краевому маршрутизатору
- Добавьте VLAN для транкинга (NXOS/IOS)
- Добавьте хранилище виртуального сервера
- Добавьте политику ZBF к набору политики
- Добавьте или удалите порт к расширенному ACL межсетевому экрану для ZBF
- Добавьте или демонтируйте сервер к расширенному ACL межсетевому экрану для ZBF
- Все организационные эксплуатационные испытания
- Выделите эластичного IP (EC2)
- Выделите OpenStack, пускающий в ход IP
- Менеджмент конфигурации приложения, **новый в IAC 4.1**
- Обработчик менеджмента конфигурации приложения, **новый в IAC 4.1**
- Примените поваренную книгу (повар), **новый в IAC 4.1**
- Примените профиль хоста VM
- Назначьте ASA
- Назначьте CSR
- Назначьте профиль сервиса UCS

- Назначьте профиль сервиса UCS от шаблона
- Назначьте неиспользованный или добавьте физический интерфейс к CSR
- Назначьте VLAN на Шаблон vNIC
- Назначьте VSG
- Партнер вычисляет FW к VSG
- Привяжите эластичный IP-адрес (EC2)
- Привяжите OpenStack, пускающий в ход IP
- Объединенный профиль хоста VM
- Объединенный VPC эластичный IP-адрес (EC2)
- Преобразование base64, **новое в IAC 4.1**
- Свяжите балансировщик загрузки
- Свяжите балансирующий обработчик загрузки
- CM настраивает Windows для WinRM, **нового в IAC 4.1**
- CM модифицирует файл hosts CPO, **новый в IAC 4.1**
- Вычислите скорость Showback
- Вычислите обработчик скорости Showback
- Отмените запрос на обслуживание
- Реквизиция сервиса отмены
- Измените Состояние экземпляра OpenStack
- Измените Состояние VM UCSD
- Тип (EC2) экземпляра изменения
- Проверьте OU Дом NSAPI
- Проверьте, что OU Дом NSAPI - управляет лицензией
- Проверьте узел (повар), **новый в IAC 4.1**
- Проверьте узлы в NSC
- Проверьте сервисное Состояние узла в NSC, **новом в IAC 4.1**
- Проверьте сервисные узлы в NSC
- Проверьте и создайте пару ключей ssh (EC2)
- Проверьте пару ключей ssh существования с данным именем (EC2)
- Чистая строка XML, **новая в IAC 4.1**
- Облачный обработчик запроса на обслуживание портала
- Облачный портал обновляет запрос на обслуживание
- Ошибочное исправление облачного сервиса
- CloudSync DataCenters в POD
- CloudSync обнаруживают инфраструктуру
- CloudSync обнаруживают (запланированную) инфраструктуру
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Amazon EC2
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Устройство
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Повар, **Новый в IAC 4.1**
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Поваренные книги Повара, **Новые в IAC 4.1**
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Мешки Данных Повара, **Новые в IAC 4.1**
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Среды Повара, **Новые в IAC 4.1**
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Роли Повара, **Новые в IAC 4.1**
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> SP Cisco
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Шаблоны SP Cisco
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Блейды UCS Cisco
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Серверы Стойки UCS Cisco

- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Шаблоны Профиля сервиса UCS Cisco
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> VLAN UCS Cisco
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Шаблоны Cisco UCS vNIC
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Компоненты 1000 В Nexus
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> OpenStack
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Разновидности OpenStack
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> OpenStack, Пускающий в ход Пулы IP
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Образы OpenStack
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Пары ключей OpenStack
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Сети OpenStack
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Проекты OpenStack
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Группы безопасности OpenStack
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Марионетка, ^{Новая в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Марионеточные Среды, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Марионеточные Модули, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Облако
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS NetApp
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Сетевые элементы
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Физические Учетные записи
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS VMware Portgroups
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Действительные Учетные записи
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Менеджер UCS
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Кластеры
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Центры обработки данных
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter хранилища данных
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Хосты
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Portgroups
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter ResourcePools
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Шаблоны vCenter VM
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter VM
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Обработчик VM
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCloud ^{Новый в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCloud Элементы Каталога, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCloud Каталоги, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCloud Внешние сети, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCloud Сетевые Пулы, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> сети vCloud Org, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> VDC vCloud Org, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCloud Организации, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCloud VDC Поставщика, ^{Новые в IAC 4.1}
- CloudSync обнаруживают обработчик инфраструктуры

- CloudSync vCenter VM PowerState
- (Запланированный) CloudSync vCenter VM PowerState
- Обнаружение Cloudsync - графические файлы
- Соберите метрики
- Соберите (запланированные) метрики
- Уполномочьте хост ESXi
- Введите обработчик хоста ESXi в эксплуатацию
- Начать эксплуатацию физического сервера
- Начните эксплуатацию физического сервера обработчик
- VDC комиссии
- Обработчик VDC комиссии
- Начните эксплуатацию виртуального сервера и установите ОС
- Начните эксплуатацию виртуального сервера и установите обработчик ОС
- Начните эксплуатацию виртуального сервера от шаблона
- Начните эксплуатацию виртуального сервера от обработчика шаблона
- Завершенный запрос на обслуживание
- Настройте BGP на CSR
- Настройте политику CSR для внешних подключений
- Настройте LB IPset
- Настройте интерфейсы LB
- Настройте балансирующее правило FW загрузки
- Настройте SNIP
- Настройте vService на порте Профиль
- CSR подключения к предприятию
- CSR подключения к Интернету
- VSM подключения к PNSC
- Соединитесь с OpenStack
- Преобразуйте запятую разделенные элементы в таблицу
- Преобразуйте мультитлинию в запятую разделенная строка
- Преобразуйте маску подсети в CIDR, **новый в IAC 4.1**
- Преобразуйте для базирования 64 строк
- Преобразуйте XML UCS/PNSC в XML Таблицы
- Преобразуйте виртуальный сервер для шаблонной обработки
- Преобразуйте виртуальный сервер для шаблонной обработки обработчика
- Копия Создает / Поставщик NSM Обновления
- Копия создает арендатора NSM
- Создайте / Поставщик NSM Обновления
- Создайте набор политики ACL
- Создайте сервер ACM от шаблона, **нового в IAC 4.1**
- Создайте приложение
- Создайте Соседний BGP узел
- Создайте BGP частный пул AS
- Создайте маршрут BGP
- Создайте интерфейс CSR для VPX
- Создайте маршрут CSR для VPX
- Создайте карту классов
- Создайте вычисляются межсетевой экран

- Создайте вычисляющий профиль безопасности
- Создайте ЦОД
- Создайте хранилище данных
- Создайте обработчик хранилища данных
- Create Default Service Groups
- Создайте инфраструктуру ENC
- Создайте цель сервиса ENC
- Создайте граничный межсетевой экран
- Создайте краевой маршрутизатор
- Создайте расширенный ACL межсетевого экрана для ZBF
- Создайте внешнюю сеть
- Создайте обработчик внешней сети
- Создайте политику межсетевого экрана
- Создайте правило межсетевого экрана от портала
- Создайте зону межсетевого экрана
- Создайте словарь зоны межсетевого экрана
- Создайте элемент сервиса FloatingIP
- Создайте папку
- Создайте GUID
- Создайте SI IPAddress для VLANInstance
- Создайте образ (EC2)
- Создайте сервер LB
- Создайте реквизицию арендного договора
- Создайте балансировщик загрузки
- Создайте балансирующий обработчик загрузки
- Создайте балансирующую сеть загрузки
- Создайте логический краевой маршрутизатор
- Создайте пул IP NAT на CSR
- Создайте политику NAT
- Создайте правило политики NAT
- Создайте набор политики NAT
- Создайте POD NSM
- Создайте Метку имени, например (EC2)
- Создайте сетевое сопоставление устройства POD
- Создайте сетевой обработчик сопоставления устройства POD
- Создайте сеть на CSR
- Создайте маршрут OSPF
- Создайте объект в PNSC
- Создайте сервер OpenStack ACM от шаблона, **нового в IAC 4.1**
- Создайте экземпляр OpenStack
- Создайте сетевой запрос экземпляра OpenStack
- Создайте снимок экземпляра OpenStack
- Создайте пару ключей OpenStack
- Создайте сети OpenStack, **новые в IAC 4.1**
- Создайте проект OpenStack
- Создайте OpenStack VDC
- Создайте команду OpenStack VM пароля пользователя

- Создайте виртуальный сервер OpenStack от шаблона
- Создайте составное имя PNSC
- Создайте групповой объект PNSC
- Создайте организацию PNSC
- Создайте VDC PNSC
- Создайте XML правила политики
- Создайте профиль порта (VMware)
- Создайте Профиль порта (VMware) - режим магистрали
- Создайте поставщика
- Создайте обработчик поставщика
- Создайте роль
- Создайте профиль сервиса интерфейса маршрутизатора
- Создайте политику маршрутизации
- Создайте правило со снабженным префиксом условием
- Создайте runtime-пользователя
- Создайте цель SNMP и runtime-пользователя
- Создайте пару зоны безопасности
- Создайте сервисные данные элемента
- Создайте сервисную цель
- Создайте статический маршрут
- Создайте SubInterface (XE IOS)
- Создайте инфраструктуру TNC
- Создайте цель сервиса TNC
- Создайте Метку для ресурса (EC2)
- Создайте сигнал тревоги папки арендатора
- Создайте организационные папки арендатора
- Создайте арендатора в VNMC
- Создайте Арендатора/Организацию
- Создайте Обработчик Арендатора/Организации
- Создайте уровень
- Создайте управляющий узел UCS VDC
- Создайте папку UCS
- Создайте обработчик папки UCS
- Создайте организационные папки UCS
- Создайте сетевую политику VMware UCSD
- Создайте обработчик сетевой политики VMware UCSD
- Создайте пользователя
- Создайте сеть VDC
- Создайте VLAN VDC на переходной приставке
- Создайте VDC для vCenter
- Создайте VLAN
- Создайте VLAN (NXOS/IOS)
- Создайте инфраструктуру VLAN
- Создайте цель обслуживания виртуальной локальной сети
- Создайте VLAN на UCS
- Создайте межсетевой экран VM
- Создайте профиль хоста VM

- Создайте арендатора VNMC для OnboardTenant
- Создайте центр виртуальных данных
- Создайте виртуальный сервер
- Создайте виртуальный сервер от шаблона
- Создайте виртуальный сервер от шаблона (EC2)
- Создайте виртуальный сервер от шаблона (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Создайте виртуальный сервер от шаблона (UCSD)
- Создайте карту политик ZBF
- Создайте правило карты политик ZBF
- Создайте набор политики ZBF
- Создайте зону
- Создайте зональную инфраструктуру
- Создайте зональную сервисную цель
- Создайте и удалите группу безопасности (EC2)
- Создайте пару ключей (EC2)
- Создайте или сети Add к VDC
- Создайте или добавьте к сетевому групповому объекту
- Создайте vService Узел
- Создайте vZone
- Создайте/Замените Группу объектов службы
- Файл CreateOrDelete Hiera классов (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Пользовательский модифицируют сеть
- Настройте виртуальный сервер
- Настройте виртуальный сервер (повар), **новый в IAC 4.1**
- Настройте виртуальный сервер (EC2)
- Настройте виртуальный сервер (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Настройте виртуальный сервер (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Декодируйте строку MIME Base64 (EC2)
- Спишите хост ESXi
- Спишите сеть
- Спишите OpenStack VDC
- Спишите организацию
- Спишите организационный CSR
- Спишите организационные облачные папки
- Выведите из эксплуатации организационный обработчик
- Спишите организационную сеть LB
- Спишите организационные сетевые компоненты
- Спишите организационные физические серверы
- Спишите организационных пользователей
- Спишите организационный VDC
- Спишите организацию VPXs
- Спишите организацию VSGs
- Спишите организационные виртуальные серверы
- Спишите организационный запрос
- Спишите физический сервер
- Выведите из эксплуатации обработчик физического сервера
- Спишите облачные папки арендатора

- Спишите межсетевые экраны арендатора и маршрутизаторы
- Спишите арендатора от PNSC
- Спишите организации арендатора
- Спишите физические серверы арендатора
- Выведите из эксплуатации серверы арендатора
- Спишите пользователей арендатора
- Спишите VDC арендатора
- Спишите виртуальные серверы арендатора
- Спишите управляющий узел UCS организация
- Спишите управляющий узел UCS VDC
- Спишите арендатора UCS
- Спишите VDC VCenter
- Спишите VDC
- Спишите элементы VDC в PNSC
- Выведите из эксплуатации обработчик VDC
- Спишите сеть VDC
- Спишите виртуальный сервер
- Спишите виртуальный сервер (повар), **новый в IAC 4.1**
- Спишите виртуальный сервер (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Выведите из эксплуатации обработчик виртуального сервера
- Спишите виртуальный сервер NetScaler VPX
- Выведите из эксплуатации vCenter Организационные Серверы
- XML таблицы дедупликации, **новый в IAC 4.1**
- Удалите приложение
- Удалите конфигурацию приложения, **новую в IAC 4.1**
- Удалите маршрут CSR для VPX
- Удалите вычисляющий профиль безопасности
- Удалите ЦОД
- Удалите краевой маршрутизатор
- Удалите интерфейс краевого маршрутизатора
- Удалите граничный профиль безопасности
- Удалите правило межсетевого экрана из портала
- Удалите LB IPset
- Удалите балансирующее правило FW загрузки
- Удалите сопоставление NAT
- Объект Delete в PNSC
- Объект Delete на VSM
- Удалите образ OpenStack
- Удалите экземпляр OpenStack
- Удалите снимки экземпляра OpenStack
- Удалите пару ключей OpenStack
- Удалите сеть OpenStack, **новую в IAC 4.1**
- Удалите проект OpenStack
- Удалите Openstack сопоставление элементов
- Удалите организацию
- Удалите набор политики ACL PNSC
- Удалите групповой объект PNSC

- Удалите арендатора PNSC
- Удалите физический сервер
- Удалите сетевые сервисы физического сервера
- Удалите процесс из очереди во время выполнения
- Удалите маршрут из VRF (XE IOS)
- Удалите политику маршрутизации
- Удалите runtime-пользователя
- Удалите группу серверов
- Удалите группу сервисов
- Удалите сервисный элемент свойствами
- Удалите сервисную цель
- Удалите снимок (EC2)
- Удалите SI снимка
- Удалите моментальный снимок виртуального сервера
- Удалите моментальный снимок виртуального сервера (EC2)
- Удалите моментальный снимок виртуального сервера (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Удалите обработчик моментального снимка виртуального сервера
- Удалите Метку для ресурса (EC2)
- Удалите цель
- Удалите арендатора
- Удалите уровень
- Удалите профиль Магистрального порта, **Новый в IAC 4.1**
- Удалите более старую папку UCS
- Удалите папку арендатора UCS
- Удалите обработчик арендатора UCS
- Удалите экземпляр UCSD
- Удалите VLAN VDC на переходной приставке
- Удалите сетевые сервисы VM
- Удалите уровень VNMC
- Удалите VDC VNMC
- Удалите VSG или CSR от PNSC
- Удалите виртуальный сервер
- Удалите виртуальный сервер (EC2)
- Удалите виртуальный сервер (UCSD)
- Удалите виртуальный сервер (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Удалите пару ключей (EC2)
- Удалите vService Узел
- Удалите vService на порте Профиль
- Удалите громкость (EC2)
- Deprovision действительные сервисы для сети
- Вычеркните из списка образ (EC2)
- Вычеркните из списка Образ и удалите Снимок (EC2)
- Вычеркните из списка Образ и удалите снимок ImageName (EC2)
- Опишите адреса (EC2)
- Опишите доступные типы экземпляра (EC2)
- Опишите образы типом (EC2) машины
- Опишите образы типом машины и создайте снимки метку (EC2)

- Опишите экземпляр (EC2)
- Опишите типы экземпляра (EC2)
- Опишите группы безопасности (EC2)
- Опишите метки (EC2)
- Опишите Метки с дополнительным фильтром (EC2)
- Опишите Громкости (EC2)
- Опишите Vpcs (EC2)
- Опишите образы (EC2)
- Опишите образы (EC2) с фильтром по типу машины
- Опишите образы с созданным снимки (EC2)
- Опишите пары ключей (EC2)
- Опишите подсети с Меткой имени (EC2)
- Отключите интерфейс Sub к краевому маршрутизатору, **новому в IAC 4.1**
- Разъедините вычисляются FW из VSG
- Разъедините эластичный IP-адрес (EC2)
- Разъедините плавающий IPs экземпляра OpenStack
- Разъедините профиль хоста VM
- Обнаружьте Инфраструктуру-> Образы (EC2)
- Обнаружьте Инфраструктуру-> Типы Экземпляра (EC2)
- Обнаружьте Инфраструктуру-> KeyPairs (EC2)
- Обнаружьте инфраструктуру - группы> Security (EC2)
- Обнаружьте Инфраструктуру-> Подсети (EC2)
- Загрузите файлы OVA
- Включите лицензию CSR
- Включите гостевое синхронизирование времени с хостом, **новым в IAC 4.1**
- Включите интерфейс Sub к краевому маршрутизатору, **новому в IAC 4.1**
- Закодируйте строку MIME Base64 (EC2)
- Транзитная сеть предприятия
- Перечислите кластеры
- Перечислите центры обработки данных
- Перечислите Portgroups
- Перечислите шаблоны
- Перечислите хосты VM
- Перечислите VM
- Выполните команду vSphere PowerCLI
- Пакеты автоматизации экспорта
- Экспортируйте CIAC 4.0.1 пакета автоматизации, **новые в IAC 4.1**
- Экспортируйте пакеты автоматизации CIAC, **удаленные из IAC 4.1**
- Расширение: получите IP CPNR
- Расширение: получите IP Infoblox
- Расширение: получите IP NSM
- Расширение: Управляйте Элементами Платформы> InfoBlox
- Расширение: возвратите IP CPNR
- Расширение: возвратите IP Infoblox
- Изменение состояния FSM
- Обработчик изменения состояния FSM
- Найдите приложения

- Найдите ЦОД
- Найдите объект в PNSC
- Найдите процессы дирижера
- Найдите организацию
- Найдите runtime-пользователей
- Найдите арендаторов
- Найдите уровни
- Отформатируйте выходные данные XML Nexus
- Организация UCS формата
- Свободный физический интерфейс на CSR
- Генерируйте авторизацию APID
- Генерируйте RabbitMQ vHost
- Генерируйте случайное число
- Генерируйте имя хоста сервера
- Получите ACM AppCode, **новый в IAC 4.1**
- Получите подпись AWS запроса (EC2)
- Получите доступный ASA
- Получите версию продукта CSR
- Получите поваренные книги (повар), **новый в IAC 4.1**
- Получите среды (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Получите IP-адрес
- Получите IP-адреса в группе сетевых объектов
- Получите IPAddress для VIP
- Получите участников группового объекта PNSC
- Получите подробные данные модуля (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Получите список модулей (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Получите модули (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Получите Nexus 1000-вольтовый VEMs
- Получите узлы (повар), **новый в IAC 4.1**
- Получите объект в PNSC
- Получите подробные данные образа OpenStack
- Получите подробные данные экземпляра OpenStack
- Получите идентификатор сети OpenStack
- Получите подробные данные проекта OpenStack
- Получите окончательный релиз OpenStack, **новый в IAC 4.1**
- Получите версию продукта PNSC
- Получите порт профили
- Получите таблицу скоростей передачи
- Получите роли (повар), **новый в IAC 4.1**
- Получите информацию о соединении SVS
- Получите устаревшие синхронизирующие данные
- Получите индекс Подчиненного интерфейса, **Новый в IAC 4.1**
- Получите Подсети в vZone
- Получите конфигурации арендатора
- Получите управляющий узел UCS подробные данные VM
- Получите подробную информацию VEM
- Получите VLAN, **новую в IAC 4.1**

- Получите дисковый список VM
- Получите Cookie VNMC
- Получите учетные данные XMP
- Получите vService Узлы
- Запрос HTTP для OpenStack
- HyperV CloudSync Обнаруживает Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Облако' Удаленное из IAC 4.1
- Маршрут импорта в VRF (XE IOS)
- Инициализируйте менеджмент арендного договора
- Инициализируйте облачное почтовое уведомление портала
- Установите ОС с Cisco Server Provisioner
- Агент InstallOrRun (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Клиент InstallOrRun (повар), **новый в IAC 4.1**
- Вызовите троичный
- Арендный договор расширяется
- Арендный договор расширяет обработчик
- Вход в систему к главному NSC
- Выход из системы главного NSC
- Управляйте данными лицензий
- Управляйте обработчиком данных лицензий
- Управляйте балансирующей группой сервисов загрузки
- Управляйте балансирующим обработчиком группы сервисов загрузки
- Управляйте сетевыми сервисами
- Управляйте обработчиком сетевых сервисов
- Управляйте состоянием электропитания OpenStack
- Управляйте элементами платформы
- Управляйте обработчиком элементов платформы
- Управляйте состоянием электропитания
- Управляйте состоянием электропитания (EC2)
- Управляйте состоянием электропитания (UCSD)
- Управляйте состоянием электропитания (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Управляйте обработчиком состояния электропитания
- Управляйте группой серверов
- Управляйте группой сервисов
- Управляйте снимками (UCSD)
- Управляйте диском VM
- Управляйте диск VM (осудил) **удаленный из IAC 4.1**
- Управляйте накопителем на магнитных дисках VM
- Управляйте центром виртуальных данных (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Управляйте конфигурацией виртуального сервера
- Управляйте конфигурацией виртуального сервера (EC2)
- Управляйте конфигурацией виртуального сервера (UCSD)
- Управляйте конфигурацией виртуального сервера (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Управляйте обработчиком конфигурации виртуального сервера
- Модифицируйте файл hosts CPO (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Модифицируйте IP и SP на физическом интерфейсе к краевому маршрутизатору, **новому в IAC 4.1**

- Модифицируйте обработчик свойств сети
- Модифицируйте узел JSON (повар), **новый в IAC 4.1**
- Модифицируйте объект в PNSC
- Модифицируйте сеть OpenStack, **новую в IAC 4.1**
- Модифицируйте арендатора
- Модифицируйте обработчик арендатора
- Модифицируйте узел XML, **новый в IAC 4.1**
- Следите за развитием событий виртуальной машины
- Мультиоблако передает почту
- Мультиоблачный набор расширенные свойства виртуального сервера
- MultiCloud создают хэш GUID от строки, **новой в IAC 4.1**
- Общий IP NAT к частному IP
- NS поиск
- Резервная копия NSM управляет элементами платформы
- Обнаружение сетевого устройства - версия файла
- Обнаружение сети - создает SI устройства
- Обнаружение сети - создает runtime-пользователя
- Обнаружение сети - создает предельную цель
- Обнаружение сети - создает SI топологии
- Обнаружение сети - создает уникальный идентификатор канала
- Обнаружение сети - обнаружение существования
- Обнаружение сети - регистрирует устройство
- Обнаружение сети - регистрирует обработчик устройства
- Обнаружение сети - обновляет топологию устройств
- Обработчик обнаружения сети
- Внебиржевой арендатор
- Внебиржевой обработчик арендатора
- Внебиржевые организационные папки арендатора
- Внебиржевые организационные папки UCS
- Сеть Add Openstack к VDC, **новому в IAC 4.1**
- Сеть Add Openstack к обработчику VDC, **новому в IAC 4.1**
- Openstack создают сервисный контейнер ресурса, **новый в IAC 4.1**
- Openstack создают сервисный обработчик контейнера ресурса, **новый в IAC 4.1**
- Openstack удаляют сервисный контейнер ресурса, **новый в IAC 4.1**
- Openstack удаляют сервисный обработчик контейнера ресурса, **новый в IAC 4.1**
- Openstack модифицируют сеть, **новую в IAC 4.1**
- Openstack модифицируют сетевое устройство обработки запросов, **новое в IAC 4.1**
- Openstack модифицируют сервисный контейнер ресурса, **новый в IAC 4.1**
- Openstack модифицируют сервисный обработчик контейнера ресурса, **новый в IAC 4.1**
- Поваренная книга синтаксического анализа JSON (повар), **новый в IAC 4.1**
- Среда синтаксического анализа JSON (повар), **новый в IAC 4.1**
- Роль синтаксического анализа JSON (повар), **новый в IAC 4.1**
- Выполните Запрос nsAPI
- Развертка подсети эхо-запроса
- Заполните CloudSync, обнаруживают интервалы
- Заполните CloudSync, обнаруживают обработчик интервалов
- Populate Firewall Service Groups

- Заполните группы сервисов LB
- Подготовьте аутентифицируемый запрос (повар), **новый в IAC 4.1**
- Процесс
- Сервер ACM условия, **новый в IAC 4.1**
- Обработчик сервера ACM условия, **новый в IAC 4.1**
- Маршрутизатор облачных сервисов условия
- Условие NetScaler VPX
- Контроллер сетевых сервисов условия
- Условие контейнер VMDC, **удаленный из IAC 4.1**
- Условие действительное устройство адаптивной безопасности
- Условие действительный шлюз безопасности
- Условие действительные сервисы для сети
- IP-адрес запроса
- Сделайте запрос разновидностей OpenStack
- Сделайте запрос OpenStack, пускающего в ход пулы IP
- Сделайте запрос образов OpenStack
- Сделайте запрос плавающего IPs экземпляра OpenStack
- Сделайте запрос групп безопасности экземпляра OpenStack
- Сделайте запрос снимков экземпляра OpenStack
- Сделайте запрос пар ключей OpenStack
- Сделайте запрос сетей OpenStack
- Сделайте запрос пользователей проекта OpenStack
- Сделайте запрос проектов OpenStack
- Сделайте запрос ролей OpenStack
- Сделайте запрос групп безопасности OpenStack
- Сделайте запрос снимков OpenStack
- Сделайте запрос пользователей OpenStack
- Сделайте запрос версии службы
- Таблица стандартов запроса
- Сделайте запрос vSphere Управляемых объектов
- Запрос установки vSphere Powershell
- Считайте XML вложенной таблицы
- Считайте объекты из VSM
- Перезагрузка экземпляр OpenStack
- Экземпляр перезагрузки (EC2)
- Краевой маршрутизатор обновления
- Освободите эластичный IP-адрес (EC2)
- IP-адреса выпуска
- Обработчик IP-адресов выпуска
- Освободите плавающий IPs экземпляра OpenStack
- VPC выпуска эластичный IP-адрес (EC2)
- Удалите участника из Object-Group, **нового в IAC 4.1**
- Удалите Участника из vZone, **Нового в IAC 4.1**
- Удалите сеть
- Удалите сетевое устройство обработки запросов
- Удалите сетевой SiS в каталоге
- Удалите сеть из VDC (VCD), **новый в IAC 4.1**

- Удалите пользователя OpenStack из проекта
- Удалите порт профиль
- Удалите Профиль порта (VMware) - режим магистрали, **Новый в IAC 4.1**
- Удалите VLAN (NXOS/IOS)
- Удалите VLAN из транка (NXOS/IOS)
- Удалите VLAN из UCS
- Удалите VLAN из Шаблона vNIC
- Удалите профиль хоста VM
- Удалите VM из группы серверов, **новой в IAC 4.1**
- Резервный AS BGP в портале
- Резервный IP-адрес от портала
- Резервная подсеть в портале
- Резервная VLAN в портале
- Резервные виртуальные IP - адреса
- Сброс устаревшие синхронизирующие данные
- Измените размеры экземпляра OpenStack
- Получите элементы платформы
- Получите агента управления правилами
- Получите VLAN UCS и Portgroups
- Получите сервисные данные элемента
- Получите сервисные данные элемента - CS
- Получите сети VM
- Получите Вход в систему nsAPI и OU
- Возвратите IP-адрес
- Возвратите VLAN для объединения в портале
- Подтвердите очередь времени выполнения процесса
- Подтвердите правила очереди времени выполнения процесса
- Вернитесь экземпляр OpenStack для создания снимки
- Вернитесь моментальный снимок виртуального сервера
- Вернитесь моментальный снимок виртуального сервера (EC2)
- Вернитесь моментальный снимок виртуального сервера (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Вернитесь обработчик моментального снимка виртуального сервера
- Команды выполнения на Nexus 1000 B
- Выполните экземпляр (EC2)
- Выполните экземпляр от образа снимка (EC2)
- Save Config для запусков (любой Cisco OS)
- Передайте запрос API (Повар), **Новый в IAC 4.1**
- Отправьте запрос для начинания эксплуатацию виртуального сервера от шаблона
- Установите глобальные переменные Cisco ПО
- Установите обработчик глобальных переменных Cisco ПО
- Установите ID обновления канала элемента облачного сервиса
- Установите метаданные изображения OpenStack
- Установите метаданные экземпляра OpenStack
- Информация о платформе POD набора
- Установите сохраненные синхронизирующие данные
- Информация о платформе POD VDC набора
- Установите Windows с WinRM, **новым в IAC 4.1**

- Моментальный снимок виртуального сервера
- Моментальный снимок виртуального сервера (EC2)
- Моментальный снимок виртуального сервера (VCD), **новый в IAC 4.1**
- Обработчик моментального снимка виртуального сервера
- Разделение составное имя PNSC
- Запустите менеджмент арендного договора
- Запустите экземпляр (EC2)
- Остановите экземпляр (EC2)
- Напряжение - создает виртуальный сервер от шаблона
- Напряжение - настраивает виртуальный сервер
- Напряжение - начинает настраивать
- Напряжение - начинает настраивать 2
- Напряжение - начинает настраивать 3
- Напряжение - начинает эксплуатацию виртуального сервера от шаблона
- Напряжение - начинает эксплуатацию виртуального сервера от обработчика шаблона
- Подстрока прежде/После того, как
- Интервал состояния системы
- Проверка интервала состояния системы
- Оконечный экземпляр (EC2)
- Метрическое синхронизование данных блейда UCS
- URL кодирует строку (EC2)
- Отмените присвоение VSG
- Приложение обновления
- ЦОД обновления
- Параметры запроса множественного обслуживания обновления
- Объект обновления на VSM
- Обновите квоты проекта OpenStack
- Организация обновления
- Статус реквизиции обновления
- Runtime-пользователь обновления
- Элемент сервиса обновления XML таблицы обнаружения
- Обновите параметр запроса на обслуживание
- Обновите цель
- Арендатор обновления
- Обновите обработчик арендатора
- Уровень обновления
- VLAN обновления
- Обработчик VLAN обновления
- Инфраструктура VLAN обновления
- Цель обслуживания виртуальной локальной сети обновления
- Обновите учетные данные VPX
- Обработчик запроса VDC
- Проверьте элемент платформы (повар), **новый в IAC 4.1**
- Проверьте элемент платформы (марионетка), **новая в IAC 4.1**
- Проверьте элементы платформы
- Проверьте (запланированные) элементы платформы
- Проверьте Элементы Платформы-> AMQP, **Новый в IAC 4.1**

- Проверьте Элементы Платформы-> Облачный менеджер Amazon EC2
- Проверьте Элементы Платформы-> Повар, **Новый в IAC 4.1**
- Проверьте Элементы Платформы-> устройство адаптивной защиты Cisco
- Проверьте Элементы Платформы-> маршрутизатор Облачных сервисов Cisco
- Проверьте Элементы Платформы-> Prime Network Registrar Cisco
- Проверьте Элементы Платформы-> Cisco Главный Контроллер Сетевых сервисов
- Проверьте Элементы Платформы-> Cisco Server Provisioner
- Проверьте Элементы Платформы-> Управляющий узел UCS Cisco
- Проверьте Элементы Платформы-> Cisco UCS Manager
- Проверьте Элементы Платформы-> Cisco Действительный Шлюз безопасности
- Проверьте Элементы Платформы-> OpenStack
- Проверьте Элементы Платформы-> Главный Performance Manager, **Новый в IAC 4.1**
- Проверьте Элементы Платформы-> Марионетка, **Новая в IAC 4.1**
- Проверьте Элементы Платформы-> (Запланированный) Уход Истории SI Состояния системы
- Проверьте Элементы Платформы-> Предельная цель (цели)
- Проверьте Элементы Платформы-> История SI Состояния системы Обновления
- Проверьте Элементы Платформы-> Сервер VMware Virtual Center
- Проверьте Элементы Платформы-> управляющий узел VMware vCloud
- Проверьте обработчик элементов платформы
- Проверьте дирижера процесса
- Проверьте обработчик дирижера процесса
- Virtual Network Services
- Обработчик сервисов виртуальной сети
- VnmcCreateBGPRoute
- VnmcCreateEdgeRouterDeviceServiceProfile
- VnmcCreateOrModifyNetworkIPPrefixedCondition
- VnmcCreateOrModifyPolicy
- VnmcCreateOrModifyPolicyRule
- VnmcCreateOrModifyPolicyRuleNetworkPortCondition
- VnmcCreateOrModifyPolicyRuleVmCondition
- VnmcCreateRoutingPolicy
- VnmcModifyPolicySet
- Ждите одиночного процесса для завершения **новый в IAC 4.1**
- Ждите Состояние изменения экземпляра (EC2)
- Ждите Состояние экземпляра (EC2)
- Ждите статуса образа OpenStack
- Ждите статуса экземпляра OpenStack
- Ждите процессов для завершения **новый в IAC 4.1**
- Ждите состояние изображения (EC2)
- Обработчик результата веб-сервисов
- напряжение - пример Версии службы Запроса
- vSphere Создают Совокупность ресурсов, **Удаленную из IAC 4.1**
- vSphere Создают Обработчик Совокупности ресурсов, **Удаленный из IAC 4.1**
- vSphere Удаляют Совокупность ресурсов
- vSphere Управляют Совокупностью ресурсов, **Новой в IAC 4.1**
- vSphere Управляют Обработчиком Совокупности ресурсов, **Новым в IAC 4.1**

- Метрическое Синхронизование Данных vSphere
- Совокупность ресурсов Обновления vSphere
- Обработчик Совокупности ресурсов Обновления vSphere
- vcd - Добавляет Организацию, Новую в IAC 4.1
- vcd - Добавляет Организационную Сеть, Новую в IAC 4.1
- vcd - Добавляет Организационный VDC, Новый в IAC 4.1
- vcd - Добавляет VM, Новый в IAC 4.1
- vcd - Вычисляет vApp Необходимые ресурсы, Новые в IAC 4.1
- vcd - Составляет vApp из Шаблонов VM, Новых в IAC 4.1
- vcd - Удаляет Организацию, Новую в IAC 4.1
- vcd - Удаляет Организационную Сеть, Новую в IAC 4.1
- vcd - Удаляет Организационный VDC, Новый в IAC 4.1
- vcd - Удаляет VM, Новый в IAC 4.1
- vcd - Удаляет vApp, Новый в IAC 4.1
- vcd - Ошибка API Извлечения, Новая в IAC 4.1
- vcd - Получает Подробные данные Каталога, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Внешнюю сеть, Новую в IAC 4.1
- vcd - Получает Сетевые Подробные данные Пула, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Сетевые Пулы, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Организационный Admin, Новый в IAC 4.1
- vcd - Получает Организационные Подробные данные, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Организационную Сеть, Новую в IAC 4.1
- vcd - Получает Организационные Подробные данные VDC, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Организации, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Подробные данные VDC Поставщика, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Доступность ресурсов VDC Поставщика, Новую в IAC 4.1
- vcd - Зарегистрирован vCenter Серверы, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Подробные данные VM, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Подробные данные vApp, Новые в IAC 4.1
- vcd - Получает Представление vCloud Admin, Новое в IAC 4.1
- vcd - Установка Программные средства VMware, Новые в IAC 4.1
- vcd - Вызывает Задачу Снимка, Новую в IAC 4.1
- vcd - Вызывает Операцию VM, Новую в IAC 4.1
- vcd - Вызывает vApp Операцию, Новую в IAC 4.1
- vcd - Модифицирует Ресурсы VDC Org, Новые в IAC 4.1
- vcd - Модифицирует vApp Сети, Новые в IAC 4.1
- vcd - Синтаксический анализ Простой vCloud XML, Новый в IAC 4.1
- vcd - Путь Материально-технических ресурсов VM Запроса, Новый в IAC 4.1
- vcd - Реконфигурирует VM, Новый в IAC 4.1
- vcd - Пароль Замены, Надежно, Новый в IAC 4.1

Точки расширения процесса

- Платформы ACM>> Определяемый пользователем, Новый в IAC 4.1
- Добавьте Правила межсетевого экрана>> Постэкспорт
- Добавьте Правила межсетевого экрана>> Предварительный экспорт
- Сеть Add>> Постэкспорт

- Сеть Add>> Предварительный экспорт
- Сеть Add>> Определяемые пользователем Исключения
- Свяжите Балансировщик Загрузки>> Расширение
- Вычислите Скорость Showback>> Поствычисление
- Вычислите Скорость Showback>> Предварительное вычисление
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Поваренные книги Повара>> Постобнаружение, Новое в IAC 4.1
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Мешки Данных Повара>> Постобнаружение, Новое в IAC 4.1
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Среды Повара>> Постобнаружение, Новое в IAC 4.1
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Роли Повара>> Постобнаружение, Новое в IAC 4.1
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Шаблоны SP Cisco>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Блейды UCS Cisco>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Шаблоны Профиля сервиса UCS Cisco>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> VLAN UCS Cisco>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Nexus 1000 B PortProfiles>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Nexus 1000-вольтовый VEMs>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Разновидности OpenStack>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> OpenStack, Пускающий в ход Пулы IP>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Образы OpenStack>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Пары ключей OpenStack>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Сети OpenStack>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Проекты OpenStack>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Группы безопасности OpenStack>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Марионеточные Среды>> Постобнаружение, Новое в IAC 4.1
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Марионеточные Модули>> Постобнаружение, Новое в IAC 4.1
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Облако>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS NetApp>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Сетевые элементы>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Физические Учетные записи>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Управляющий узел UCS Действительные Учетные записи>> Постобнаружение

- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Кластеры>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Центры обработки данных>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter хранилища данных>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Хосты>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Portgroups>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Сопоставление vCenter Portgroups/VMHost>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter ResourcePools>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> Шаблоны vCenter VM>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter VM>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter Сети VM>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру-> vCenter VM vDisks>> Постобнаружение
- CloudSync Обнаруживают Инфраструктуру>> Определяемый пользователем
- CloudSync vCenter VM PowerState>> Постобнаружение
- Уполномочьте Хост ESXi (UCS Cisco)>> Пользовательский откат
- Уполномочьте Хост ESXi>> Постинициализация
- Уполномочьте Хост ESXi>> Предварительная инициализация
- Уполномочьте Хост ESXi>> Предварительная ассоциация Профиля сервиса
- Уполномочьте Хост ESXi>> Пользовательский откат
- Начните эксплуатацию физического сервера (UCS Cisco)>> Пользовательский откат
- Начните эксплуатацию физического сервера>> Постинициализация
- Начните эксплуатацию физического сервера>> Предварительная инициализация
- Начните эксплуатацию физического сервера>> Предварительная ассоциация Профиля сервиса
- Начните эксплуатацию физического сервера>> Пользовательский откат
- Начните эксплуатацию виртуального сервера>> Постинициализация
- Начните эксплуатацию виртуального сервера>> Предварительная инициализация
- Начните эксплуатацию виртуального сервера и Установите ОС>> Пользовательский откат
- Начните эксплуатацию виртуального сервера от Шаблона>> Множественный Пост' **Новый в IAC 4.1**
- Начните эксплуатацию виртуального сервера от Шаблона>> Множественный Пред **Новый в IAC 4.1**
- Начните эксплуатацию виртуального сервера от Шаблона>> Пользовательский откат
- Настройте IP-адрес СРО>> Расширение
- Настройте Балансирующее Расширение Загрузки>> Определяемый пользователем
- Настройте маршрутизатор для Балансировщика Загрузки>> Определяемый пользователем
- Создайте Правило Межсетевого экрана>> Расширение
- Создайте Правило Межсетевого экрана>> Постинициализация
- Создайте Правило Межсетевого экрана>> Предварительная инициализация
- Создайте Балансировщик Загрузки>> Расширение
- Создайте Сетевое Сопоставление Устройства POD>> Постэкспорт
- Создайте Сетевое Сопоставление Устройства POD>> Предварительный экспорт

- Создайте OpenStack VDC>> Постинициализация
- Создайте OpenStack VDC>> Предварительная инициализация
- Создайте Совокупность ресурсов>> Определяемый пользователем
- Создайте Снимок>> Определяемый пользователем
- Создайте Управляющий узел UCS VDC>> Постинициализация
- Создайте Управляющий узел UCS VDC>> Предварительная инициализация
- Создайте VDC>> Определяемый пользователем
- Создайте VLAN VDC, Физическую>> Расширение
- Создайте VLAN на Переходной приставке>> Определяемый пользователем
- Создайте Виртуальный сервер (vCenter)>> Определяемый пользователем
- Создайте Виртуальный сервер>> Определяемый пользователем
- Создайте Виртуальный сервер от Шаблона>> Определяемый пользователем
- Создайте или Сети Add к VDC>> Постинициализация
- Создайте или Сети Add к VDC>> Предварительная инициализация
- Настройте Виртуальный сервер>> Определяемый пользователем
- Настройте Аппаратные средства Виртуального сервера (vCenter)>> Определяемый пользователем
- Настройте Операционную систему Виртуального сервера (vCenter)>> Определяемый пользователем
- Спишите Хост ESXi>> Предварительная инициализация
- Спишите Уровень 3>> Расширение
- Спишите Организацию>>, Постсписывают
- Спишите Организацию>>, Предварительно списывают
- Спишите Организационные Сетевые компоненты>> Расширение
- Спишите Организационный Server>> Точка расширения
- Спишите Организацию VPXs>> Расширение
- Спишите Физический сервер>>, Постсписывают
- Спишите Физический сервер>>, Предварительно списывают
- Спишите Элемент Сервера>> Точка расширения
- Спишите VDC VCenter>> Расширение
- Спишите VDC>> Постсписывание
- Спишите VDC>> Предварительное списывание
- Спишите VDC в PNSC>> Расширение
- Спишите Виртуальный сервер>>, Постсписывают
- Спишите Виртуальный сервер>>, Предварительно списывают
- Удалите Конфигурацию приложения>> Определяемый пользователем **Новый в IAC 4.1**
- Удалите Правило Межсетевого экрана>> Предварительная инициализация
- Удалите Моментальный снимок виртуального сервера OpenStack>> Постинициализация
- Удалите Совокупность ресурсов>> Определяемый пользователем
- Удалите Группу серверов>> Постинициализация
- Удалите Группу сервисов>> Предварительная инициализация
- Удалите Снимок>> Определяемый пользователем
- Удалите Моментальный снимок виртуального сервера>> Постинициализация
- Удалите Виртуальный сервер>> Определяемый пользователем
- Расширение>> Добавляет Участника к Пулу С балансировкой нагрузки>> ACE
- Расширение>> Добавляет Участника к Пулу С балансировкой нагрузки>> Пользовательский

- Расширение>> Добавляет Участника к Пулу С балансировкой нагрузки>> F5
- Расширение>> Добавляет Участника к Пулу С балансировкой нагрузки>> VPX
- Расширение>> Добавляет Участника к Группе серверов
- Расширение>> Добавляет порт для Загрузки Балансирующей Группы сервисов>> ACE
- Расширение>> Добавляет порт для Загрузки Балансирующей Группы сервисов>> Пользовательский
- Расширение>> Добавляет порт для Загрузки Балансирующей Группы сервисов>> F5
- Расширение>> Добавляет порт для Загрузки Балансирующей Группы сервисов>> VPX
- Расширение>> Создает Интерфейсы>> Определяемый пользователем
- Расширение>> Создает Группу серверов
- Расширение>> Удаляет Группу серверов
- Расширение>> Сеть VDC Deprovision на Устройствах L3
- Расширение>> Сеть VDC Условия на Устройствах L3
- Расширение>> Удаляет Участника из Пула С балансировкой нагрузки>> ACE
- Расширение>> Удаляет Участника из Пула С балансировкой нагрузки>> Пользовательский
- Расширение>> Удаляет Участника из Пула С балансировкой нагрузки>> F5
- Расширение>> Удаляет Участника из Пула С балансировкой нагрузки>> VPX
- Расширение>> Удаляет Участника из Группы серверов
- Расширение>> Удаляет порт из Балансирующей Группы сервисов Загрузки>> ACE
- Расширение>> Удаляет порт из Балансирующей Группы сервисов Загрузки>> Пользовательский
- Расширение>> Удаляет порт из Балансирующей Группы сервисов Загрузки>> F5
- Расширение>> Удаляет порт из Балансирующей Группы сервисов Загрузки>> VPX
- Изменение состояния FSM>> Определяемый пользователем
- Найдите цели>> Определяемыми пользователем
- Генерируйте Имя хоста Сервера>> Определяемый пользователем
- Получите IP-адрес>> Поствыделение
- Получите IP-адрес>> Определяемый пользователем
- Установите ОС>> Поставщик Внешнего сервера, **Новый в IAC 4.1**
- Установите ОС с Cisco Server Provisioner>> Загрузка сети
- Установите ОС с Cisco Server Provisioner>> Постинициализация
- Установите ОС с Cisco Server Provisioner>> Предварительная инициализация
- Клиент InstallOrRun>> Постзагружающийся (Повара), **Нового в IAC 4.1**
- Клиент InstallOrRun>> Предварительно загружающийся (Повара), **Нового в IAC 4.1**
- Агент Марионетки InstallOrRun>> Постначальная загрузка (Марионетки), **Новой в IAC 4.1**
- Агент Марионетки InstallOrRun>> Предварительная начальная загрузка (Марионетки), **Новой в IAC 4.1**
- Арендный договор Расширяется>> Постинициализация
- Балансировщик загрузки>> Определяемый пользователем
- Управляйте Сетевыми сервисами>> Постинициализация
- Управляйте Сетевыми сервисами>> Предварительная инициализация
- Управляйте Сетевые сервисы>> Удаляют Сеть из VDC
- Управляйте Конфигурацией Виртуального сервера OpenStack>> Постинициализация
- Управляйте Конфигурацией Виртуального сервера OpenStack>> Предварительная инициализация
- Manage Physical Network Services>> Определяемый пользователем

- Управляйте Элементами Платформы>> Определяемый пользователем
- Управляйте Элементами Платформы>> Пользовательский откат
- Управляйте Состоянием электропитания>> Постинициализация
- Управляйте Состоянием электропитания>> Предварительная инициализация
- Управляйте Состоянием электропитания>> Определяемый пользователем
- Управляйте Группой серверов>> Расширение
- Управляйте Группой сервисов>> Расширение
- Управляйте Конфигурацией Виртуального сервера>> Постинициализация
- Управляйте Конфигурацией Виртуального сервера>> Предварительная инициализация
- Управляйте Конфигурацией Виртуального сервера>> Определяемый пользователем
- Управляйте vCloud VDC>> Постинициализация **Нового в IAC 4.1**
- Управляйте vCloud VDC>> Предварительная инициализация **Нового в IAC 4.1**
- Модифицируйте Свойства сети>> Определяемый пользователем
- Модифицируйте Свойства сети>> Пользовательский откат
- Встроенный Арендатор/Org>> Постинициализация
- Встроенный Арендатор/Org>> Предварительная инициализация
- Openstack Создают Сервисный Контейнер Ресурса>> Постинициализация **Нового в IAC 4.1**
- Openstack Создают Сервисный Контейнер Ресурса>> Предварительная инициализация **Нового в IAC 4.1**
- Физическая сеть>> Пользовательский откат
- Группа сервисов Физической сети>> Расширение
- Physical Network Services>> Пользовательский откат
- Router> Облачных сервисов условия> Постинициализация
- Router> Облачных сервисов условия> Предварительная инициализация
- Условие NetScaler VPX>> Постинициализация
- Условие NetScaler VPX>> Предварительная инициализация
- Условие VSG>> Почтовое Условие
- Условие VSG>> Пред Условие
- Условие vASA>> Почтовое Условие
- Условие vASA>> Пред Условие
- Удалите Сеть>> Расширение
- Удалите Сеть>> Пользовательский откат
- Получите Элемент Физической сети>> Определяемый пользователем
- Возвратите IP-адрес>> Поствозвращаются
- Возвратите IP-адрес>> Определяемый пользователем
- Вернитесь Моментальный снимок виртуального сервера OpenStack>> Постинициализация
- Вернитесь Снимок>> Определяемый пользователем
- Вернитесь Моментальный снимок виртуального сервера>> Постинициализация
- Выполните Марионеточного Агента>> Определяемая пользователем (Марионетка) **Новая в IAC 4.1**
- Запрос на обслуживание>> Расширение
- Имя системы Set VLAN>> Определяемый пользователем
- Создайте снимки EC2>> Предварительная инициализация
- Создайте снимки EC2>> Постинициализация
- Создайте снимки Виртуальный сервер OpenStack>> Постинициализация
- Создайте снимки Виртуальный сервер OpenStack>> Предварительная инициализация

- Создайте снимки UCSD>> Постинициализация
- Создайте снимки UCSD>> Предварительная инициализация
- VCD снимка>> Постинициализация ^{Нового в IAC 4.1}
- VCD снимка>> Предварительная инициализация ^{Нового в IAC 4.1}
- Моментальный снимок виртуального сервера>> Постинициализация
- Моментальный снимок виртуального сервера>> Предварительная инициализация
- Интервал Состояния системы>> Расширения пользователя
- Обновите Совокупность ресурсов OpenStack>> Постинициализация
- Обновите Совокупность ресурсов OpenStack>> Предварительная инициализация
- Статус Реквизиции обновления>> Точка расширения
- Совокупность ресурсов обновления>> Определяемый пользователем
- Проверьте Элементы Платформы (Запланированные)>> Расширения пользователя
- Проверьте Элементы Платформы>> Определяемый пользователем
- Проверьте Элементы Платформы>> Расширение пользователя
- Проверьте Дирижера Процесса>> Постинициализация
- Virtual Network Services>> Постинициализация
- Virtual Network Services>> Предварительная инициализация
- vSphere Создают Совокупность ресурсов>> Постинициализация
- vSphere Создают Совокупность ресурсов>> Предварительная инициализация
- vSphere Удаляют Совокупность ресурсов>> Постинициализация
- vSphere Удаляют Совокупность ресурсов>> Предварительная инициализация
- Совокупность ресурсов Обновления vSphere>> Постинициализация
- Совокупность ресурсов Обновления vSphere>> Предварительная инициализация

Cisco Prime Service Catalog Services

Сервисы

- Активируйте облачный ресурс
- Добавьте облачную организацию администрирования
- Добавьте администратора облачных сред
- Добавьте облачного администратора бизнеса
- Добавьте участника к группе серверов
- Добавьте участника к группе сервисов
- Сеть Add
- Сеть Add к организации
- Сеть Add к VDC
- Сети Add к VDC
- Добавьте NewUser
- Добавьте организацию технический администратор
- Добавьте общую подсеть к сетевому POD
- Добавьте администратора бизнеса арендатора
- Добавьте арендатора технический администратор
- Добавьте пользователя
- Добавьте пользователя к организации
- Добавьте пользователя к арендатору

- Аварийное оповещение, **новое в IAC 4.1**
- Выделите плавающий IP-адрес
- Назначьте ASA на арендатора
- Назначьте CSR на арендатора
- Назначьте кластерные метрические данные SI
- Назначьте метрические данные SI центра обработки данных
- Назначьте метрические данные SI хранилища данных
- Назначьте данные SI IPAddress
- Назначьте NetScaler VPX на арендатора
- Назначьте сетевые метрические данные SI
- Назначьте метрические данные SI совокупности ресурсов
- Назначьте метрические данные SI UCS
- Назначьте VSG на арендатора
- Привяжите Шаблоны vNIC к VSM
- Свяжите балансировщик загрузки
- Калькулятор ChargeBack
- VM клон для шаблонной обработки
- Облачное обслуживание ресурса
- Облачное Обслуживание Ресурса - старый
- Облачный ID обновления канала SIL
- Ошибочное исправление облачного сервиса
- CloudSync редактируют инфраструктуру
- Настройте утверждения
- Настройте внешнюю маршрутизацию
- Подключите "облачную" инфраструктуру
- Контактная информация
- Преобразуйте VM для шаблонной обработки
- Копия встроенного арендатора, **удаленного из IAC 4.1**
- Создайте вычисляются POD
- Создайте внешнюю сеть
- Создайте политику межсетевого экрана
- Создайте балансирующую группу сервисов загрузки
- Создайте сетевой POD
- Создайте организацию
- Создайте RabbitMQ действительный хост
- Создайте группу серверов
- Создайте группу сервисов
- Создайте сервисный контейнер ресурса
- Создайте интервалы проверки состояния системы
- Создайте правило межсетевого экрана VDC
- Создайте сети VDC
- Создайте правило межсетевого экрана VM
- Создайте центр виртуальных данных
- Создайте совместно используемую зону
- CreateRateTable
- Спишите физический сервер
- Спишите VDC арендатора

- Спишите центр виртуальных данных
- Выведите из эксплуатации виртуальную машину
- Удалите политику межсетевого экрана
- Удалите политику межсетевого экрана RAPI
- Удалите балансирующую группу сервисов загрузки
- Удалите правило межсетевого экрана сервера
- Удалите группу серверов
- Удалите группу сервисов
- Удалите снимок
- Удалите правило межсетевого экрана VDC
- Удалите правило межсетевого экрана VM
- Удалите зону
- Обнаружьте инфраструктуру
- Обнаружьте сетевые устройства
- Расширьте арендный договор сервера
- Транспортный сервис Form Group
- Менеджмент глоссария
- Дайте разрешения к утилите OU
- Дайте разрешения к утилите арендаторов
- Проигнорируйте облачный ресурс
- Проигнорируйте Облачный Ресурс - старый
- Управляйте приложениями ACM, **новыми в IAS 4.1**
- Управляйте доступом к VDC
- Управляйте блейд-пулами
- Управляйте почтовыми шаблонами
- Управляйте балансировщиками Загрузки
- Управляйте членством в группе сервисов
- Управляемый экземпляр арендного договора
- Модифицируйте облачную организацию администрирования
- Модифицируйте конфигурацию
- Модифицируйте сетевой POD
- Модифицируйте свойства сети
- Модифицируйте организацию
- Модифицируйте владение сервера
- Модифицируйте сервисный контейнер ресурса
- Модифицируйте сервисные опции в масштабе всей системы
- Модифицируйте арендатора
- Модифицируйте свойства пользователя
- Модифицируйте свойства сети VDC
- Модифицируйте размер VDC
- Модифицируйте совместно используемую зону
- Арендатор Offboard
- Встроенная облачная организация администрирования
- Встроенный арендатор
- Встроенный арендатор в VNMC
- Упорядочьте физический сервер
- Упорядочьте виртуальную машину от шаблона

- Упорядочьте виртуальную машину и установите ОС
- ПО посылает электронное письмо статуса
- Плановый объем физического сервера
- Физический сервер цикла включения и выключения питания
- Подвергните циклу включения и выключения питания виртуальную машину
- Выключите физический сервер
- Выключите виртуальную машину
- Включите физический сервер
- Включите виртуальную машину
- Метрики обновления
- Обновление и облачная лицензия обновления
- ASA регистра в VNMC
- Образ Amazon EC2 регистра
- Тип экземпляра Amazon EC2 регистра
- Пара ключей Amazon EC2 регистра
- Сеть Amazon EC2 регистра
- Группа безопасности Amazon EC2 регистра
- Зарегистрируйте поваренную книгу повара, **новую в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте повара Дэйтабэга, **нового в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте среду повара, **новую в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте роль повара, **новую в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте блейд UCS Cisco
- Зарегистрируйте сервер UCS Cisco
- Зарегистрируйте VLAN UCS Cisco
- Кластер регистра
- Зарегистрируйте центр обработки данных
- Хранилище данных регистра
- Зарегистрируйте Hyper-V вычисления политики, **новой в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте сетевую политику Hyper-V, **новую в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте правила хранения Hyper-V, **новые в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте системную политику Hyper-V, **новую в IAC 4.1**
- Хост гипервизора регистра
- Зарегистрируйте разновидность OpenStack
- Зарегистрируйте OpenStack, пускающий в ход пул IP
- Зарегистрируйте образ OpenStack
- Зарегистрируйте пару ключей OpenStack
- Зарегистрируйте сеть OpenStack
- Зарегистрируйте проект OpenStack
- Зарегистрируйте группу безопасности OpenStack
- Шаблон операционной системы регистра
- Зарегистрируйте марионеточную среду, **новую в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте марионеточный модуль, **новый в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте марионеточный профиль, **новый в IAC 4.1**
- Зарегистрируйте марионеточную роль, **новую в IAC 4.1**
- Совокупность ресурсов регистра
- Шаблон профиля сервиса регистра
- Управляющий узел UCS регистра каталоги

- Управляющий узел UCS регистра агрегаты NetApp
- Управляющий узел UCS регистра адаптеры FC NetApp
- Register UCS Director NetApp Initiator Groups
- Управляющий узел UCS регистра инициаторы NetApp
- Управляющий узел UCS регистра NetApp Luns
- Управляющий узел UCS регистра Громкости NetApp
- Управляющий узел UCS регистра физические учетные записи
- Управляющий узел UCS регистра действительные учетные записи
- Шаблон VM регистра
- Зарегистрируйте вычислительную политику VMware
- Зарегистрируйте сетевую политику VMware
- Зарегистрируйте правила хранения VMware
- Зарегистрируйте системную политику VMware
- Зарегистрируйте виртуальную машину
- Зарегистрируйте vCloud Организацию, Новую в IAC 4.1
- Зарегистрируйте vCloud Организационную Сеть, Новую в IAC 4.1
- Зарегистрируйте vCloud VDC Поставщика, Новый в IAC 4.1
- Шаблон vCloud VM регистра, Новый в IAC 4.1
- Шаблон vCloud vApp регистра, Новый в IAC 4.1
- Плавающий IP-адрес выпуска
- Удалите блейд UCS Cisco
- Удалите администратора облачных сред
- Удалите облачного администратора бизнеса
- Удалите вычисляются POD
- Удалите участника из группы серверов
- Удалите участника из группы серверов RAPI
- Удалите сеть
- Удалите сетевой POD
- Удалите сеть из организации
- Удалите сеть из VDC
- Удалите шаблон операционной системы
- Удалите организацию
- Удалите организацию технический администратор
- Удалите шаблон профиля сервиса
- Удалите сервисный контейнер ресурса
- Удалите администратора бизнеса арендатора
- Удалите арендатора технический администратор
- Удалите пользователя
- Удалите пользователя из организации
- Удалите диск VM
- Удалите шаблон VM
- Вернитесь к снимку
- Отзовите разрешения для утилиты арендаторов
- Настройка агента набора
- Параметры настройки инициализации набора
- REX набора настройка агента
- Набор сервисные опции в масштабе всей системы

- Установите совместно используемую зону сервера
- Транспортный сервис стандартной таблицы
- Возьмите снимок
- Обновите оплачиваемые сведения о ценах
- Обновите "облачную" инфраструктуру
- Обновите интервалы обнаружения CloudSync
- Обновление вычисляет POD
- Балансирующая группа сервисов загрузки обновления
- Сведения о ценах обновления
- Шаблон профиля сервиса обновления
- Обновите совместно используемую зону сервера
- Интервалы проверки состояния системы обновления
- Тип соединения VDC
- Операции VDisk
- Плановый объем VM
- Ресурсы VNS для арендатора
- Проверьте дирижера процесса Cisco
- Проверьте почтовый сервер
- Проверьте элемент платформы
- Просмотрите дирижера процесса Cisco
- Обзорные облачные соединения
- Посмотрите организационные детали
- Обзорный сервисный контейнер ресурса, **новый в IAC 4.1**
- Обзорные снимки
- Обзорный VM и физические правила межсетевого экрана

Точки расширения сервиса

- Активируйте облачное постобслуживание ресурса
- Активируйте облачное предварительное обслуживание ресурса
- Добавьте облачное организационное постобслуживание администрирования
- Добавьте облачное организационное предварительное обслуживание администрирования
- Добавьте администратора облачных сред, постобслуживающего
- Добавьте администратора облачных сред, предварительно обслуживающего
- Добавьте облачного администратора бизнеса, постобслуживающего
- Добавьте облачного администратора бизнеса, предварительно обслуживающего
- Добавьте участника к постобслуживанию группы серверов
- Добавьте участника к предварительному обслуживанию группы серверов
- Добавьте участника к постобслуживанию группы сервисов
- Добавьте участника к предварительному обслуживанию группы сервисов
- Постобслуживание сети Add
- Предварительное обслуживание сети Add
- Сеть Add к постобслуживанию VDC
- Сеть Add к предварительному обслуживанию VDC
- Добавьте постобслуживание NewUser
- Добавьте предварительное обслуживание NewUser

- Добавьте организацию техническое постобслуживание Admin
- Добавьте организацию техническое предварительное обслуживание Admin
- Добавьте общую подсеть к постобслуживанию пула поставщика
- Добавьте общую подсеть к предварительному обслуживанию пула поставщика
- Добавьте администратора бизнеса арендатора, постобслуживающего
- Добавьте администратора бизнеса арендатора, предварительно обслуживающего
- Добавьте арендатора технический администратор, постобслуживающий
- Добавьте арендатора технический администратор, предварительно обслуживающий
- Добавьте пользователя, постобслуживающего
- Добавьте пользователя, предварительно обслуживающего
- Добавьте пользователя к арендатору, постобслуживающему
- Добавьте пользователя к арендатору, предварительно обслуживающему
- Добавьте пользователя к арендатору, постобслуживающему
- Добавьте пользователя к арендатору, предварительно обслуживающему
- Назначьте кластерное метрическое постобслуживание данных SI
- Назначьте кластерное метрическое предварительное обслуживание данных SI
- Назначьте метрическое постобслуживание данных SI центра обработки данных
- Назначьте метрическое предварительное обслуживание данных SI центра обработки данных
- Назначьте метрическое постобслуживание данных SI хранилища данных
- Назначьте метрическое предварительное обслуживание данных SI хранилища данных
- Назначьте постобслуживание данных SI IPAddress
- Назначьте предварительное обслуживание данных SI IPAddress
- Назначьте сетевое метрическое постобслуживание данных SI
- Назначьте сетевое метрическое предварительное обслуживание данных SI
- Назначьте метрическое постобслуживание данных SI совокупности ресурсов
- Назначьте метрическое предварительное обслуживание данных SI совокупности ресурсов
- Назначьте метрическое постобслуживание данных SI UCS
- Назначьте метрическое предварительное обслуживание данных SI UCS
- VM клон для шаблонной обработки постобслуживания
- VM клон для шаблонной обработки предварительного обслуживания
- Облачное постобслуживание обслуживания ресурса
- Облачное предварительное обслуживание обслуживания ресурса
- CloudSync редактируют постобслуживание инфраструктуры
- CloudSync редактируют предварительное обслуживание инфраструктуры
- Настройте постобслуживание утверждений
- Настройте предварительное обслуживание утверждений
- Подключите постобслуживание "облачной" инфраструктуры
- Подключите предварительное обслуживание "облачной" инфраструктуры
- Преобразуйте VM для шаблонной обработки постобслуживания
- Преобразуйте VM для шаблонной обработки предварительного обслуживания
- Создайте постобслуживание внешней сети
- Создайте предварительное обслуживание внешней сети
- Создайте балансирующее постобслуживание группы сервисов загрузки
- Создайте балансирующее предварительное обслуживание группы сервисов загрузки
- Создайте сетевое постобслуживание POD

- Создайте сетевое предварительное обслуживание POD
- Создайте организационное постобслуживание
- Создайте организационное предварительное обслуживание
- Создайте постобслуживание POD
- Создайте предварительное обслуживание POD
- Создайте постобслуживание группы серверов
- Создайте предварительное обслуживание группы серверов
- Создайте совместно используемое зональное постобслуживание
- Создайте совместно используемое зональное предварительное обслуживание
- Создайте постобслуживание правила межсетевого экрана VDC
- Создайте предварительное обслуживание правила межсетевого экрана VDC
- Создайте постобслуживание правила межсетевого экрана VM
- Создайте предварительное обслуживание правила межсетевого экрана VM
- Создайте постобслуживание центра виртуальных данных
- Создайте предварительное обслуживание центра виртуальных данных
- Спишите постобслуживание физического сервера
- Спишите предварительное обслуживание физического сервера
- Спишите постобслуживание центра виртуальных данных
- Спишите предварительное обслуживание центра виртуальных данных
- Спишите постобслуживание виртуальной машины
- Спишите предварительное обслуживание виртуальной машины
- Удалите балансирующее постобслуживание группы сервисов загрузки
- Удалите балансирующее предварительное обслуживание группы сервисов загрузки
- Удалите постобслуживание группы серверов
- Удалите предварительное обслуживание группы серверов
- Удалите постобслуживание правила межсетевого экрана VDC
- Удалите предварительное обслуживание правила межсетевого экрана VDC
- Удалите постобслуживание правила межсетевого экрана VM
- Удалите предварительное обслуживание правила межсетевого экрана VM
- Обнаружьте постобслуживание инфраструктуры
- Обнаружьте предварительное обслуживание инфраструктуры
- Обнаружьте постобслуживание сетевых устройств
- Обнаружьте предварительное обслуживание сетевых устройств
- Почтовое постобслуживание менеджмента шаблона
- Почтовое предварительное обслуживание менеджмента шаблона
- Расширьте управляемое постобслуживание экземпляра арендного договора
- Расширьте управляемое предварительное обслуживание экземпляра арендного договора
- Проигнорируйте облачное постобслуживание ресурса
- Проигнорируйте облачное предварительное обслуживание ресурса
- Управляйте доступом к постобслуживанию VDC
- Управляйте доступом к предварительному обслуживанию VDC
- Управляйте блейд-постобслуживанием пулов
- Управляйте блейд-предварительным обслуживанием пулов
- Управляйте балансирующим Постобслуживанием Загрузки
- Управляйте балансирующим Предварительным обслуживанием Загрузки
- Управляемое постобслуживание экземпляра арендного договора

- Управляемое предварительное обслуживание экземпляра арендного договора
- Модифицируйте облачное организационное постобслуживание Admin
- Модифицируйте облачное организационное предварительное обслуживание Admin
- Модифицируйте постобслуживание конфигурации
- Модифицируйте предварительное обслуживание конфигурации
- Модифицируйте сетевое постобслуживание POD
- Модифицируйте сетевое предварительное обслуживание POD
- Модифицируйте постобслуживание свойств сети
- Модифицируйте предварительное обслуживание свойств сети
- Модифицируйте организационное постобслуживание
- Модифицируйте организационное предварительное обслуживание
- Модифицируйте совместно используемое зональное постобслуживание
- Модифицируйте совместно используемое зональное предварительное обслуживание
- Модифицируйте сервисное постобслуживание опций в масштабе всей системы
- Модифицируйте сервисное предварительное обслуживание опций в масштабе всей системы
- Модифицируйте арендатора, постобслуживающего
- Модифицируйте арендатора, предварительно обслуживающего
- Модифицируйте сервисное постобслуживание опций всего арендатора
- Модифицируйте сервисное предварительное обслуживание опций всего арендатора
- Модифицируйте постобслуживание свойств пользователя
- Модифицируйте предварительное обслуживание свойств пользователя
- Модифицируйте постобслуживание свойств сети VDC
- Модифицируйте предварительное обслуживание свойств сети VDC
- Модифицируйте постобслуживание пакета VDC
- Модифицируйте предварительное обслуживание пакета VDC
- Арендатор Offboard, постобслуживающий **новый в IAC 4.1**
- Арендатор Offboard, предварительно обслуживающий **новый в IAC 4.1**
- Встроенное облачное организационное постобслуживание администрирования
- Встроенное облачное организационное предварительное обслуживание администрирования
- Встроенный арендатор, постобслуживающий
- Встроенный арендатор, предварительно обслуживающий
- Упорядочьте постобслуживание физического сервера
- Упорядочьте предварительное обслуживание физического сервера
- Упорядочьте VM и установите постобслуживание ОС
- Упорядочьте VM и установите предварительное обслуживание ОС
- Упорядочьте виртуальную машину от постобслуживания шаблона
- Упорядочьте виртуальную машину от предварительного обслуживания шаблона
- Постобслуживание физического сервера цикла включения и выключения питания
- Предварительное обслуживание физического сервера цикла включения и выключения питания
- Подвергните циклу включения и выключения питания постобслуживание виртуальной машины
- Подвергните циклу включения и выключения питания предварительное обслуживание виртуальной машины
- Выключите постобслуживание физического сервера

- Выключите предварительное обслуживание физического сервера
- Выключите постобслуживание виртуальной машины
- Выключите предварительное обслуживание виртуальной машины
- Включите постобслуживание физического сервера
- Включите предварительное обслуживание физического сервера
- Включите постобслуживание виртуальной машины
- Включите предварительное обслуживание виртуальной машины
- Метрическое постобслуживание обновления
- Метрическое предварительное обслуживание обновления
- Постобслуживание образа Amazon EC2 регистра
- Предварительное обслуживание образа Amazon EC2 регистра
- Постобслуживание экземпляра Amazon EC2 регистра
- Предварительное обслуживание экземпляра Amazon EC2 регистра
- Постобслуживание пары ключей Amazon EC2 регистра
- Предварительное обслуживание пары ключей Amazon EC2 регистра
- Постобслуживание сети Amazon EC2 регистра
- Предварительное обслуживание сети Amazon EC2 регистра
- Постобслуживание группы безопасности Amazon EC2 регистра
- Предварительное обслуживание группы безопасности Amazon EC2 регистра
- Зарегистрируйте поваренную книгу повара, постобслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте поваренную книгу повара, предварительно обслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте повара DataBag, постобслуживающий ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте повара DataBag, предварительно обслуживающий ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте среду повара, постобслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте среду повара, предварительно обслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте роль повара, постобслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте роль повара, предварительно обслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте постобслуживание сервера UCS Cisco
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание сервера UCS Cisco
- Зарегистрируйте постобслуживание VLAN UCS Cisco
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание VLAN UCS Cisco
- Постобслуживание кластера регистра
- Предварительное обслуживание кластера регистра
- Зарегистрируйте постобслуживание центра обработки данных
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание центра обработки данных
- Постобслуживание хранилища данных регистра
- Предварительное обслуживание хранилища данных регистра
- Регистр размещает постобслуживание
- Регистр размещает предварительное обслуживание
- Зарегистрируйте постобслуживание разновидности OpenStack
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание разновидности OpenStack
- Зарегистрируйте OpenStack, пускающий в ход постобслуживание пула IP
- Зарегистрируйте OpenStack, пускающий в ход предварительное обслуживание пула IP
- Зарегистрируйте постобслуживание образа OpenStack
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание образа OpenStack
- Зарегистрируйте постобслуживание пары ключей OpenStack

- Зарегистрируйте предварительное обслуживание пары ключей OpenStack
- Зарегистрируйте постобслуживание сети OpenStack
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание сети OpenStack
- Зарегистрируйте постобслуживание проекта OpenStack
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание проекта OpenStack
- Зарегистрируйте постобслуживание группы безопасности OpenStack
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание группы безопасности OpenStack
- Постобслуживание шаблона операционной системы регистра
- Предварительное обслуживание шаблона операционной системы регистра
- Зарегистрируйте марионеточную среду, постобслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте марионеточную среду, предварительно обслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте марионеточный модуль, постобслуживающий ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте марионеточный модуль, предварительно обслуживающий ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте марионеточный профиль, постобслуживающий ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте марионеточный профиль, предварительно обслуживающий ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте марионеточную роль, постобслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Зарегистрируйте марионеточную роль, предварительно обслуживающую ^{новый в IAC 4.1}
- Постобслуживание совокупности ресурсов регистра
- Предварительное обслуживание совокупности ресурсов регистра
- Постобслуживание шаблона профиля сервиса регистра
- Предварительное обслуживание шаблона профиля сервиса регистра
- Управляющий узел UCS регистра постобслуживание каталогов
- Управляющий узел UCS регистра предварительное обслуживание каталогов
- Управляющий узел UCS регистра NetApp объединяет Post-servi, удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра агрегаты NetApp, постобслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра NetApp объединяет Пре-сервича, удаленного из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра агрегаты NetApp, предварительно обслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра адаптеры FC NetApp Post-servi, удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра адаптеры FC NetApp, постобслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра адаптеры FC NetApp Pre-servi, удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра адаптеры FC NetApp, предварительно обслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Пост Register UCS Director NetApp Initiator Groups, удаленный из IAC 4.1
- Register UCS Director NetApp Initiator Groups, постобслуживающая ^{новый в IAC 4.1}
- Register UCS Director NetApp Initiator Groups пред - удаленный из IAC 4.1
- Register UCS Director NetApp Initiator Groups, предварительно обслуживающая ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра инициаторы NetApp Post-servi, удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра инициаторы NetApp, постобслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра инициаторы NetApp Пре-сервич, удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра инициаторы NetApp, предварительно обслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра постобслуживание NetApp Luns

- Управляющий узел UCS регистра предварительное обслуживание NetApp Luns
- Управляющий узел UCS регистра Громкости NetApp Post-servicin', удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра Громкости NetApp, постобслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра предварительное обслуживание Громкостей NetApp
- Управляющий узел UCS регистра физические учетные записи Post-servi', удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра физические учетные записи, постобслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра физические учетные записи Пре-сервич', удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра физические учетные записи, предварительно обслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра действительные учетные записи Пост-сервич' удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра действительные учетные записи, постобслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Управляющий узел UCS регистра действительные учетные записи Pre-servici', удаленный из IAC 4.1
- Управляющий узел UCS регистра действительные учетные записи, предварительно обслуживающие ^{новый в IAC 4.1}
- Постобслуживание шаблона VM регистра
- Предварительное обслуживание шаблона VM регистра
- Зарегистрируйте постобслуживание виртуальной машины
- Зарегистрируйте предварительное обслуживание виртуальной машины
- Удалите вычисляются постобслуживание POD
- Удалите постобслуживание блейда UCS Cisco
- Удалите предварительное обслуживание блейда UCS Cisco
- Удалите администратора облачных сред, постобслуживающего
- Удалите администратора облачных сред, предварительно обслуживающего
- Удалите облачного администратора бизнеса, постобслуживающего
- Удалите облачного администратора бизнеса, предварительно обслуживающего
- Удалите вычисляются предварительное обслуживание POD
- Удалите сетевое постобслуживание
- Удалите сетевое предварительное обслуживание
- Удалите сеть из постобслуживания VDC
- Удалите сеть из предварительного обслуживания VDC
- Удалите постобслуживание шаблона операционной системы
- Удалите предварительное обслуживание шаблона операционной системы
- Удалите организационное постобслуживание
- Удалите организационное предварительное обслуживание
- Удалите организацию техническое постобслуживание Admin
- Удалите организацию техническое предварительное обслуживание Admin
- Удалите постобслуживание шаблона профиля сервиса
- Удалите предварительное обслуживание шаблона профиля сервиса
- Удалите постобслуживание Admin бизнеса арендатора
- Удалите предварительное обслуживание Admin бизнеса арендатора
- Удалите арендатора техническое постобслуживание Admin

- Удалите арендатора техническое предварительное обслуживание Admin
- Удалите пользователя, постобслуживающего
- Удалите пользователя, предварительно обслуживающего
- Удалите постобслуживание шаблона VM
- Удалите предварительное обслуживание шаблона VM
- Вернитесь для создания снимки постобслуживания
- Вернитесь для создания снимки предварительного обслуживания
- Постобслуживание настройки агента набора
- Предварительное обслуживание настройки агента набора
- Набор, настраивающий постобслуживание параметров настройки
- Набор, настраивающий предварительное обслуживание параметров настройки
- REX набора постобслуживание настройки агента
- REX набора предварительное обслуживание настройки агента
- Набор сервисное постобслуживание опций в масштабе всей системы
- Набор сервисное предварительное обслуживание опций в масштабе всей системы
- Установите сервисное постобслуживание опций всего арендатора
- Установите сервисное предварительное обслуживание опций всего арендатора
- Возьмите постобслуживание снимка
- Возьмите предварительное обслуживание снимка
- Обновите постобслуживание "облачной" инфраструктуры
- Обновите предварительное обслуживание "облачной" инфраструктуры
- Обновление вычисляет постобслуживание POD
- Обновление вычисляет предварительное обслуживание POD
- Балансирующее постобслуживание группы сервисов загрузки обновления
- Балансирующее предварительное обслуживание группы сервисов загрузки обновления
- Постобслуживание шаблона профиля сервиса обновления
- Предварительное обслуживание шаблона профиля сервиса обновления
- Проверьте постобслуживание статуса почтового сервера
- Проверьте предварительное обслуживание статуса почтового сервера
- Проверьте постобслуживание статуса оркестровки
- Проверьте предварительное обслуживание статуса оркестровки
- Проверьте постобслуживание статуса элемента платформы
- Проверьте предварительное обслуживание статуса элемента платформы
- Обзорное постобслуживание статуса оркестровки
- Обзорное предварительное обслуживание статуса оркестровки
- Обзорная организация детализирует постобслуживание
- Обзорная организация детализирует предварительное обслуживание
- Обзорное постобслуживание статуса элемента платформы
- Обзорное предварительное обслуживание статуса элемента платформы