



Nova Universe

Nova Universe — это отдельная ВМ (appliance) предназначенная для установки Nova Container Platform в средах без доступа к сети Интернет. Поставляется в виде образа.

1. Содержание раздела

- [Получение логов из Nova Universe с версией 2.1.9 и выше](#)
 - [Восстановление сервисов после сбоя вызванного переполнением системного диска](#)
 - [Дополнительные возможности раздела меню Maintenance menu](#)
-

Безопасность

Данный раздел содержит статьи полезные для управления безопасностью в Nova Container Platform.

1. Содержание раздела

- [Управление секретами платформы](#)
- [Аутентификация и авторизация](#)
 - [Провайдеры идентификации](#)
 - [Настройка провайдеров идентификации](#)
 - [Использование RBAC для разграничения доступа в Kubernetes](#)
 - [Реализация модели доступа на основе ролей в Nova на основе групп LDAP](#)
- [Управление сертификатами](#)
 - [Организация инфраструктуры PKI](#)
 - [Пользовательские сертификаты для Ingress-ресурсов](#)
 - [Проверка срока действия сертификатов](#)
 - [Обновление сертификатов](#)
 - [Управление цепочками сертификатов](#)
- [Обеспечение безопасности с помощью модуля Neuvector](#)
 - [Архитектура и концепции](#)
 - [Планирование и системные требования](#)
 - [Установка в конфигурации по умолчанию](#)
 - [Проверка уязвимостей в кластере](#)

Системы хранения данных

Данный раздел содержит статьи полезные для настройки систем хранения данных в Nova Container Platform.

1. Содержание раздела

- [Добавление oVirt CSI в платформе установленной методом UPI](#)
- [Longhorn \(Tech Preview\)](#)
 - [Архитектура](#)
 - [Системные требования](#)
 - [Примеры использования](#)
 - [Пользовательские сценарии](#)