

Скала-Р Внедрение и администрирование



Программа разработана для сотрудников ИТ-службы, в обязанности которых входит обслуживание и эксплуатация ИТ-инфраструктуры (серверного оборудования, системы хранения данных, системы виртуализации).

Содержание программы

1. Компоненты и архитектура гиперконвергентной вычислительной платформы «Скала-Р».
2. Установка и настройка комплекса «Скала-Р».
3. Эксплуатация и управление комплексом «Скала-Р».
4. Устранение неисправностей и сервисное обслуживание.

Во время занятий у слушателей будет возможность:

- Ознакомиться с предназначением и возможностями гиперконвергентной инфраструктуры «Скала-Р»;
- Рассмотреть компоненты и архитектуру гиперконвергентной инфраструктуры;
- Настроить и запустить комплекс «Скала-Р»;
- Изучить инструменты управления комплексом «Скала-Р»;
- Рассмотреть способы самостоятельного устранения неисправностей;
- Ознакомиться с правилами и регламентами сервисного обслуживания;
- Подготовиться к внедрению и обслуживанию комплекса «Скала-Р».

Цели курса – сформировать у слушателей общее представление:

- Об особенностях гиперконвергентной вычислительной платформы Скала-Р;
- О принципах построения систем хранения данных (СХД) на вычислительной платформе Скала-Р.