Инструкция по установке ПО VOLT

ООО «ВОЛЬТ»

Инструкция по установке ПО VOLT.

Оглавление

Одо	Э документе	
- 1 1		
1.	Требования к инфраструктуре	3
2.	Инструкция по установке	4

О документе

Данный документ содержит пошаговую инструкцию по установке ПО VOLT в конфигурации «все в одном» (установка всех компонентов платформы на один сервер, без обеспечения отказоустойчивости), также требования к аппаратному обеспечению, операционной системе.

Установка программного обеспечения в инфраструктуре Заказчика осуществляется путем инсталляции дистрибутива на его оборудование с последующей настройкой и проведением пуско-наладочных работ. Данная установка выполняется исключительно специалистами Правообладателя и не предусматривает самостоятельных действий со стороны Заказчика.

1. Требования к инфраструктуре

Для установки ПО VOLT в конфигурации требуется один сервер (или виртуальная машина) с минимальными параметрами:

Параметры	Значение параметра
Ядра CPU, шт	2 (vCPU)
Оперативная память, ГБ	8 ГБ
Жесткий диск HDD, ГБ	16 ГБ
Жесткий диск SSD, ГБ	Не требуется

Минимальная конфигурация достаточна для запуска ПО VOLT в демонстрационных целях. Рекомендованные конфигурации аппаратного обеспечения для продуктивной эксплуатации в зависимости от количества ЭЗС в сети приведены в Приложении 1.

Операционная система — SberLinux 8, ядро x86_64, установлена в варианте Minimal Install.

Перед началом установки необходимо убедится:

- На сервере настроен сетевой интерфейс;
- Сервер имеет доступ в интернет (доступ необходим для скачивания требуемых пакетов).

2. Инструкция по установке

Дистрибутив ПО VOLT распространяется в виде архива .tgz и имеет название в формате:

Где <version> - версия дистрибутива.

Установка дистрибутива ПО VOLT должна производится системным пользователем с правами root.

Запустить скрип установки из состава дистрибутива ПО VOLT

./setup.sh

Установка полностью автоматизирована, все необходимые зависимости для запуска ПО VOLT будут скачены из Интернет и установлены скриптом. В процессе установки никакие вопросы не задаются.