

Контроллер домена

Назначение

Централизованное управление пользователями, компьютерами и групповыми политиками в рамках небольшой ИТ-инфраструктуры предприятий малого и среднего размера

Ценность

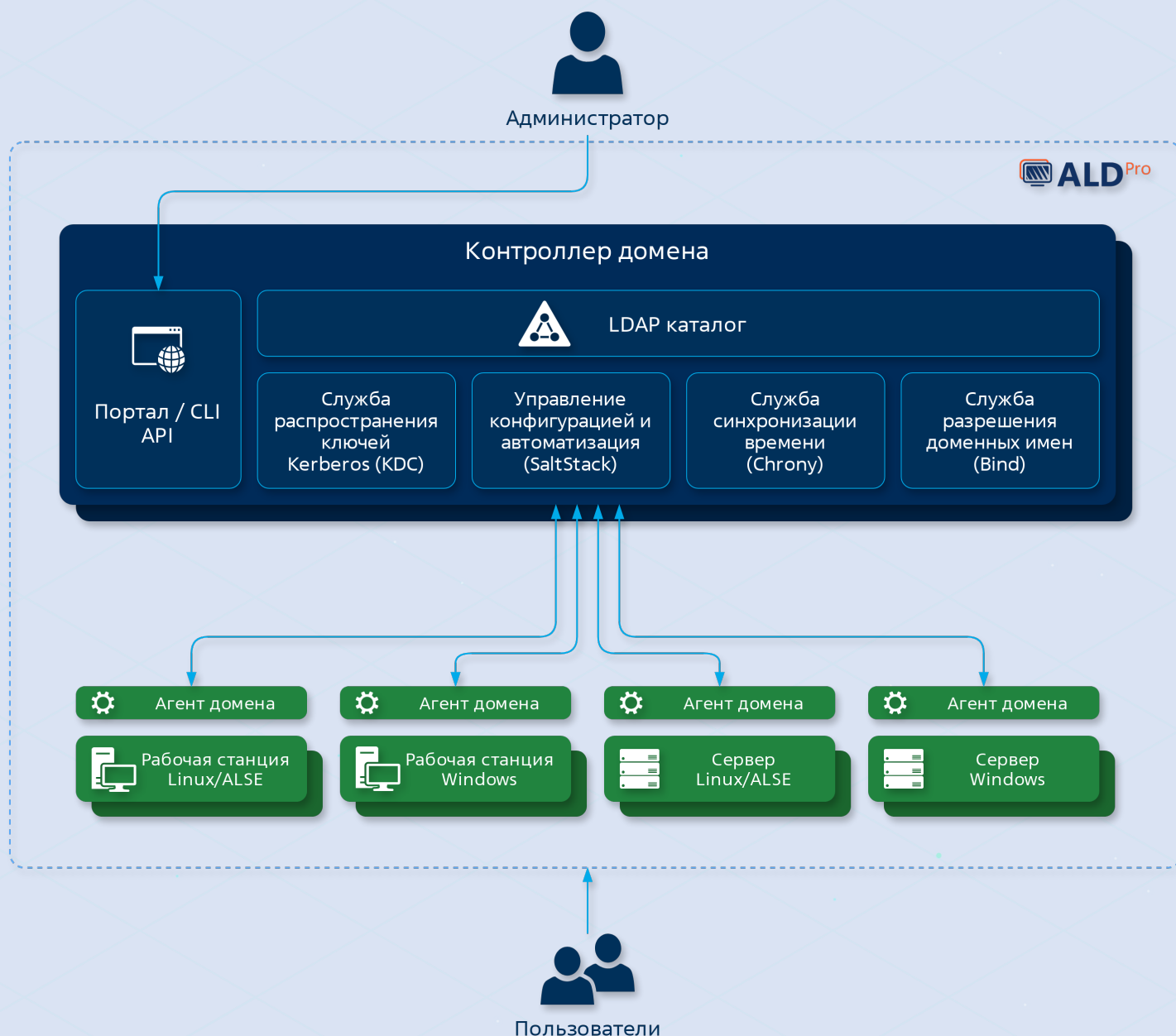
- Простота развертывания решения и его дальнейшей эксплуатации
- Снижение затрат на обслуживание ИТ-инфраструктуры
- Повышение уровня безопасности при доступе к доменным ресурсам
- Сохранение привычной организационной структуры домена и иерархии объектов
- Сквозная аутентификация по протоколу Kerberos v5
- Гибкая архитектура с возможностью установки дополнительных модулей и расширения функционала

Состав решения

- 1 Операционная система Astra Linux SE
- 2 Служба каталога ALD Pro



Архитектура



Описание

- Установлены два контроллера домена ALD Pro для обеспечения высокой доступности службы каталога
- Управление организационной структурой, учетными записями пользователей, компьютеров и сервисов, групповыми политиками осуществляется через единый портал управления
- Служба каталога ALD Pro обеспечивает единую точку аутентификации и авторизации по протоколу Kerberos v5
- Агент домена отвечает за подключение рабочей станции или сервера к домену ALD Pro, применение групповых политик и предоставление удаленного доступа к рабочему столу

Системные требования

Контроллер домена ALD Pro (до 100 пользователей)

Компоненты	Количество	Минимальные требования
Портал управления Служба каталога Служба разрешения имен Служба синхронизации времени	2 ¹	2 процессорных ядер 4 Гб оперативной памяти 150 Гб дискового пространства

¹ для отказоустойчивой конфигурации

Контроллер домена ALD Pro (до 3 000 пользователей)

Компоненты	Количество	Минимальные требования
Портал управления Служба каталога Служба разрешения имен Служба синхронизации времени	2 ¹	8 ² процессорных ядер 16 ³ Гб оперативной памяти 150 Гб дискового пространства

¹ для отказоустойчивой конфигурации

² плюс 1 ядро на 1000 пользователей/компьютер в домене

³ плюс 100КВ ОЗУ на каждый дополнительный объект каталога

- Рекомендуется использовать КД производительностью до 3-5 тысяч обслуживаемых пользователей
- Допустимо увеличивать производительность КД добавлением потоков ЦПУ, но не рекомендуется использовать КД производительностью более 10 тысяч пользователей

По любым вопросам свяжитесь с вашим менеджером в ПАО Группа Астра или воспользуйтесь контактами:



Лицензирование

	Серверная лицензия	Клиентская лицензия
Объект лицензирования	По количеству контроллеров домена	По количеству компьютеров в домене
Срок действия лицензии	1, 2, 3 года или бессрочно	
Тип технической поддержки	Стандартный или привилегированный	
Срок технической поддержки	1, 2, 3 года	

- Каждая лицензия поставляется с включенной технической поддержкой уровень **«Стандартный»** или **«Привилегированный»**
- После окончания срока действия технической поддержки можно приобрести отдельные сертификаты на срок: 1, 2 или 3 года

По любым вопросам свяжитесь с вашим менеджером в ПАО Группа Астра или воспользуйтесь контактами:



Техническая поддержка

	Стандартный	Привилегированный
Обработка любого количества запросов на портале и по телефону	Да	Да
Обслуживание по будням с 9 до 18 часов МСК	Да	Да
Регистрация запросов на портале 24/7	Да	Да
Срок реакции на запрос	От 8 часов	От 4 часов
Получение обновлений системы	Да	Да
Консультации по установке и настройке продукта	Да	Да
Доступ к: <ul style="list-style-type: none"> • Личному кабинету • Системе отслеживания ошибок • Справочному центру • Базе знаний 	Да	Да
Прием и обработка экстренных запросов в режиме 24/7	-	Да
Выделенный менеджер	-	Да
Удаленное подключение к системе клиента для решения его вопросов	-	Да
Консультации по установке ПО технологических партнеров вендора	-	Да

По любым вопросам свяжитесь с вашим менеджером в ПАО Группа Астра или воспользуйтесь контактами:

