

ALD Pro 1.2.1 — Release Notes

Описание: ключевые изменения в рамках релиза — оперативные исправления, расширение документации (добавлен пример конфигурационного файла для DHCP, добавлено описание ролей, учтены замечания пользователей по документации, а также ряд общих дополнений).

Важно: в связи с обновлением ряда пакетов, была существенно скорректирована инструкция по обновлению — «**Руководство администратора по установке и обновлению 1.2.1**».

Перечень исправлений и улучшений

1. **Подсистема «Контролер домена».** Исправлена некорректная работа подсистемы «Управление версиями» (проблема возникала со скриптами подсистемы установки ОС по сети и подсистемы динамической настройки узла – скрипты хранились в одном месте и могли перезаписываться).
2. **Подсистема «Контролер домена».** Исправлены проблемы с поиском в разделе «Пользователи», возникающие при большом количестве учётных записей (в результатах поиска могли отображаться некорректные значения).
3. **Подсистема «Портал управления».** Исправлена проблема открытия списка компьютеров — ранее наблюдалась ошибка загрузки данных «Операция завершена с ошибкой LDAP error» (проблема возникала при отсутствии DNS-записи о каком-либо компьютере).
4. **Подсистема «Портал управления».** Исправлены проблемы, возникающие при добавлении в группу одного или нескольких пользователей (проявлялись в определённых ситуациях при количестве пользователей больше нескольких тысяч).
5. **Подсистема «Портал управления».** Исправлены проблемы с делегированием, возникавшие в определённых ситуациях (после реализации ролевой модели).
6. **Подсистема «Портал управления».** Исправлена проблема «Некорректные учетные данные», возникающая при добавлении Active Directory для миграции.
7. **Подсистема «Общий доступ к файлам».** Исправлена проблема, при которой Samba-сервер использовал для аутентификации только первый развернутый КД (теперь в конфигурации /etc/smb/smb.conf обновляются в режиме реального времени все LDAP-сервера из location сервера Samba). Дополнительно в рамках этих же работ повышена отказоустойчивость Samba.
8. **Подсистема «Репозитории ПО».** Реализована доработка с удалением временных файлов репозитория ПО (до этого момента после создания репозитория и загрузки в него ISO-образа, в папке /opt/rbta/aldpro/repo/storage/tmp оставались временные файлы загруженного образа).
9. **Подсистема «Репозитории ПО».** Исправлена проблема, из-за которой репозиторий удалялся только с основного сервера, но оставался на резервных.
10. **Подсистема «Репозитории ПО».** Исправлено наименование поля на портале управления при создании репозитория (изменено наименование «Относительный путь публикации репозитория» на «Абсолютный путь публикации репозитория»).

В соответствии со стандартом RFC 3986, компонент пути в URI должен начинаться с символа «/»).

11. **«Автоматизация».** Добавлена дополнительная проверка для зависших задач в журнале заданий автоматизации (ранее, если задание оставалось в статусе «Запущено», но при этом выполнялось, статус не изменялся).
12. **«Групповые политики».** Исправлена проблема с некорректной работой групповой политики сервера времени (при загрузке ОС возникала «ошибка загрузки юнита chronyd»).
13. **«Групповые политики».** Исправлена некорректная работа политики времени (проблема проявлялась при задании в групповой политике параметра компьютера — если не заполнялись все атрибуты в политике, на клиенте неправильно заполнялся конфигурационный файл `/etc/chrony/chrony.conf`, и служба синхронизации времени была неработоспособна).
14. **«Мониторинг».** Исправлена проблема, при которой узлы, введенные в домен после развертывания сервера мониторинга, не добавлялись в Zabbix.
15. **Информационная безопасность.** Осуществлено обновление twisted до версии 22.4.0.
16. **Общие доработки системы.** Добавлено экранирование для спецсимволов в параметрах `password`, `account`, `domain`, `host` команды `aldpro-client-installer` (теперь спецсимволы разрешены).
17. **Общие доработки системы.** Осуществлены доработки механизма делегирования.
18. **Общие доработки системы.** Осуществлена адаптация `apache2` (пакет `libapache2-mod-auth-gssapi`) под ОС Astra Linux 1.7.3 (данная доработка не является фактом поддержки ОС 1.7.3, но является первым шагом к данной поддержке — полноценная поддержка ОС 1.7.3 предполагается в ALD Pro 1.3.0).