



СЕРТИФИКАТ СОВМЕСТИМОСТИ

SELF-CERTIFICATION

№ 29811/2025

Настоящим сертификатом ООО «РусБИТех-Астра» подтверждает совместимость и работоспособность операционной системы специального назначения Astra Linux Special Edition РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) с программным обеспечением

ALD Pro - 2.5.0

компании ООО «РусБИТех-Астра» на основании результатов совместных испытаний, указанных в протоколе № 29811/2025. Протокол является неотъемлемой частью сертификата.





20 августа 2025 года



Директор департамента сопровождения и сервисов
ООО «РусБИТех-Астраж в а

Алексей Трубочев

ПРОТОКОЛ № 29811/2025

проведения совместных испытаний программного обеспечения "ALD Pro" версии 2.5.0 и операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7)

г. Москва

03.07.2025

1 Предмет испытаний

1.1 В настоящем протоколе зафиксирован факт проведения в период с 30.06.2025 по 03.07.2025 совместных испытаний программного обеспечения "ALD Pro" версии 2.5.0 (далее – ПО), разработанного ООО "РусБИТех-Астра", и операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2024-1127SE17MD (оперативное обновление 1.7.6.UU2) (далее – Astra Linux SE 1.7.6.UU2), разработанной ООО "РусБИТех-Астра".

2 Объект испытаний

2.1 Перечень компонентов, эксплуатировавшихся в ходе проведения данных испытаний, относящихся к ПО, представлен в Таблице 1.

Таблица 1 – Перечень компонентов, относящихся к ПО

Описание	Наименование	MD5	Источник
Файл программного	aldpro-389ds-plugins_2.5.0-	d982d1e1586915a7613bc1d	https://dl.astralinux.ru/
пакета дистрибутива ПО	8_amd64.deb	c26d1ed6d	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-client_2.5.0-	5f814c6743efedfc2116334f	https://dl.astralinux.ru/
	31_amd64.deb	48392e69	aldpro/frozen/01/2.5.0/
¥	aldpro-client-rdm_2.5.0-	e0d7da04badd1077fbaa606	https://dl.astralinux.ru/
	2_amd64.deb	28716a9b5	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-common_2.5.0-	4f559ae5f06dce9cbd5e9a11	https://dl.astralinux.ru/
	53_amd64.deb	7473cd07	aldpro/frozen/01/2.5.0/
, *	aldpro-dhcp_2.5.0-	8cbcb107b6d2a3ce0fc4b07	https://dl.astralinux.ru/
	2_amd64.deb	2bff3f8bc	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-gc_2.5.0-8_all.deb	66ab0158da703f247744f19 d2b559bc9	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-help-center-ui_2.5.0-	2bc0a153b18680cb049e3cff	https://dl.astralinux.ru/
	13_amd64.deb	7da7d992	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp_2.5.0-	a0cf6c6554dba9eba3eb22ff	https://dl.astralinux.ru/

	21_amd64.deb	ea941c85	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-core_2.5.0- 308_amd64.deb	17d1bec4f8cbde981200f733 92fe1087	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-gp_2.5.0- 34_amd64.deb	4558b031aab1355015da2ea 92768539b	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-services_2.5.0- 10_amd64.deb	89e51de31dbba4e8acae414 2bc21992f	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui-audit_2.5.0- 10_amd64.deb	2719914a6a5b8cd7bbccb57 a4baac4e2	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui- automation_2.5.0- 18_amd64.deb	eb615d9cc24c05762abfba0c 97e9be40	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui-core_2.5.0- 16_amd64.deb	bf49d74f152fe4cb914e98a7 b5f9ee31	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui-domain- management_2.5.0- 12_amd64.deb	15f4dbd3e91caab672be593 b757613c5	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui-group- policies_2.5.0- 22_amd64.deb	f174de41f1ccf1713c1cb7e9 b34a250f	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui- monitoring_2.5.0- 10_amd64.deb	d6a7ee4b1cfbc615186582e 64df022cb	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui-profile_2.5.0- 17_amd64.deb	dfa007c13cf9bf4bfe096c07 6e4d1f0d	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui- services_2.5.0- 29_amd64.deb	59643c6c93fc11d4d29c109 1637b5302	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui-software- management_2.5.0- 16_amd64.deb	364ab90b9ce038783855a81 1ac7e9c86	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-mp-ui-syncer_2.5.0- 20_amd64.deb	cceab86af4047ce04f77b302 2597af88	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
a	aldpro-mp-ui-users-and-computers_2.5.0-	78c3d5ad241ab20c6a3e952 83418a93b	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/

	64_amd64.deb		
	aldpro-ms_2.5.0-13_all.deb	99ee357744f369d15a0de3f0 a8cac64b	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-os_2.5.0-	abe3b007502acc1ee3dd97f1	https://dl.astralinux.ru/
	18_amd64.deb	ac9fc948	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-os-tftp_2.5.0-	527a3ad2186c94fa0d7c5d8	https://dl.astralinux.ru/
	3_amd64.deb	3798ad31c	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-policy- manager_2.5.0- 97_amd64.deb	45d64d3c4139cd938f1a390 7914bbc16	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-ps_2.5.0-	38480c619c0e11746b68a0d	https://dl.astralinux.ru/
	2_amd64.deb	dc9da2587	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-salt- common_3006.3+aldpro250 -5_all.deb	fbc54a803df2d3f9e04346c9 6ae2cb0b	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-salt- minion_3006.3+aldpro250- 5_all.deb	aff1696306d03c3eeffcad05 770f7c23	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
2	aldpro-sf_2.5.0-	bc21d48fc06ee62549d25a8	https://dl.astralinux.ru/
	5_amd64.deb	84f529183	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-sr_2.5.0-	4334b356b6f3e503c7f6a3fe	https://dl.astralinux.ru/
	2_amd64.deb	3e5bd90d	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	aldpro-syncer_2.5.0-	9422c9797848274dbcac2b7	https://dl.astralinux.ru/
	37_amd64.deb	886eb5c82	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	dpkg- dev_1.19.8.astra.se3+b1_all .deb	64aa18fcfe0f104cb69c0433 d560fe66	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	glusterfs-client_9.2-	7d564692fc25d2a8d2aff5c1	https://dl.astralinux.ru/
	1_amd64.deb	9ecebf61	aldpro/frozen/01/2.5.0/
a .	glusterfs-common_9.2-	232f6b018e9e84c036c7f283	https://dl.astralinux.ru/
	1_amd64.deb	fff75c6a	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	glusterfs-server_9.2-	62b51fcc5e035a83c7ccd7a0	https://dl.astralinux.ru/
	1_amd64.deb	e1e23e49	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	grafana_11.2.2+security-	f41a5b2b5280a8dee0fbc762	https://dl.astralinux.ru/
	01_amd64.deb	88f5034e	aldpro/frozen/01/2.5.0/

2	libgfapi0_9.2-1_amd64.deb	0441a97ac338ece4266e017 83cfa04a8	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	libgfchangelog0_9.2-	2f7b3d88bdfe23dee343e88b	https://dl.astralinux.ru/
	1_amd64.deb	4bcd03fc	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	libgfrpc0_9.2-1_amd64.deb	448be7c58577aa78710dbb0 02426871b	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
#	libgfxdr0_9.2-1_amd64.deb	a94c98880afb8d2cff73713f de0cbad6	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	libglusterd0_9.2-	1e01aff244d4b0a1f851dddc	https://dl.astralinux.ru/
	1_amd64.deb	6b5d26f2	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	libglusterfs0_9.2-	8453bcc820782e7d1850ab5	https://dl.astralinux.ru/
	1_amd64.deb	317a3fdea	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	libglusterfs-dev_9.2-	0c94f8ec47b2ed6399052e2	https://dl.astralinux.ru/
	1_amd64.deb	771d2b1f9	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	libvncserver1_0.9.11+dfsg- 1.3+deb10u5+ci202210062 336+astra1+b1_amd64.deb	33bdeed7e5a40e79529fde4 d3273eaea	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
-	lsyncd_2.2.3-1_amd64.deb	412ee02e8d3e4bf0a87bdb3 103c16300	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	lua5.3_5.3.3- 1.1+deb10u1+b1_amd64.de b	742b97ec10392a03e374ef9 13297a9b2	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	novnc_1%3a1.3.0-1_all.deb	0aad47a6d31eb33ab103f93 43523df75	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	printer-driver-cups-	1f2ee812b4bc3379b7cc95f2	https://dl.astralinux.ru/
	pdf_3.0.1-5_amd64.deb	dc792edf	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	python3-aldpro-gc_2.5.0-	45b35e2aa6b10bd605f5cd8	https://dl.astralinux.ru/
	8_all.deb	3b0fe335c	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	tk8.6_8.6.9-	cf0350db7b7401ae8e83d47	https://dl.astralinux.ru/
	2+b1_amd64.deb	9ab9c8050	aldpro/frozen/01/2.5.0/
	tk_8.6.9+1+b1_amd64.deb	78bedfc1998f2e538d1633c1 56dceeb9	https://dl.astralinux.ru/ aldpro/frozen/01/2.5.0/
	tk8.6-blt2.5_2.5.3+dfsg-	270b483cbc017983bfc6a3d	https://dl.astralinux.ru/
	4+b1_amd64.deb	3a2947e77	aldpro/frozen/01/2.5.0/

x11vnc_0.9.13-	9193e000594bc2703b082ef	https://dl.astralinux.ru/
6+deb10u1_amd64.deb	948d4a44d	aldpro/frozen/01/2.5.0/
x11vnc-data_0.9.13-	1af3445ab671bc7da3fe042a	https://dl.astralinux.ru/
6+deb10u1_all.deb	60ee84d6	aldpro/frozen/01/2.5.0/

3 Ход испытаний

- 3.1 В ходе проведения настоящих испытаний были выполнены проверки корректности функционирования ПО в среде Astra Linux SE 1.7.6.UU2 в объеме, указанном в Приложении 1.
 - 3.2 Перечень используемых репозиториев приведен в Приложении 2.
- 3.3 C целью проведения проверок при включённом режиме ЗПС использовался файл открытого ключа разработчика ПО.
- 3.4 При установке ПО требуется доустановка открытого ключа ЗПС, в связи с чем происходит пересборка образов временной файловой системы начальной загрузки (/boot/initrd*) средствами из состава ОС. Данный факт фиксируется САП и не является нарушением.
- 3.5 Проверка корректности функционирования ПО в условиях ненулевого уровня конфиденциальности механизма мандатного разграничения доступа (далее МРД) указанных сред не проводилась по причине отсутствия поддержки ПО соответствующей функциональности ОС. Информация об отсутствии упомянутой поддержки была заявлена стороной разработчика ПО.
- 3.6 При установке и эксплуатации ПО не выполняются условия п. 17.3.2.2 "Руководство по КСЗ Ч. 1". В документации на ПО отсутствует перечень сценариев работы модуля wsgi_mod для Apache.
- 3.7 Нарушения требований, содержащихся в следующих подпунктах "Руководство по КСЗ Ч. 1": 17.2.1.1, 17.2.1.2.a, 17.2.1.2.б, 17.2.1.3, 17.3.1.4, 17.3.1.5, 17.3.1.6, обусловлены спецификой установки программ, являющимися компонентами ОС:
 - freeipa-server
 - o freeipa-client
 - o cups
 - o samba
 - sssd
- 3.8 Нарушение КЦ появляется при установке программы freeipa-server, поддерживающей ФБ ОС и находящейся в компоненте main репозитория ОС Astra Linux.

- 3.9 При установке и эксплуатации ПО службы syslog-ng-mod-astra и auditd активны, но для применения новых правил требуется их перезапуск, в связи с чем САП фиксирует данное событие, не являющееся нарушением.
- 3.10 При установке и эксплуатации ПО Вносятся изменения в библиотеки РАМсценариев:

/etc/pam.d/common-account

/etc/pam.d/common-auth

/etc/pam.d/common-password

/etc/pam.d/common-session

/etc/pam.d/sssd-shadowutils

Изменения, вносимые в файлы, не влияют на уровень доверия к результатам идентификации и аутентификации.

- 3.11 После установки ПО отключается механизм "белого списка" терминалов, с которых разрешен интерактивный вход пользователя root.
- 3.12 После установки ПО необходимо повторно настроить длительность блокировки и время разблокировки после превышения числа попыток входа локальных пользователей в /etc/pam.d/common-auth.
- 3.13 После установки ПО необходимо повторно настроить политику паролей для локальных пользователей в/etc/pam.d/common-password.
- 3.14 После установки ПО необходимо повторно настроить ведение истории паролей для локальных пользователей в/etc/pam.d/common-password.
 - 4 Результаты испытаний
 - 4.1 ПО корректно функционирует в среде Astra Linux SE 1.7.6.UU2.

5 Вывод

5.1 ПО и операционная система специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) совместимы, принимая во внимание информацию, содержащуюся в разделах 3, 4 и Приложении 2.

6 Состав рабочей группы и подписи сторон

6.1 Данный протокол составлен участниками рабочей группы:

Абрамов А. В. – руководитель группы разработки департамента разработки средств управления дирекции серверного программного обеспечения, ООО "РусБИТех-Астра";

Бодров И. А. – инженер дирекции серверного программного обеспечения, ООО "РусБИТех-Астра";

Жупанский Я. О. – ведущий инженер дирекции серверного программного обеспечения, ООО "РусБИТех-Астра";

Петов В. П. – специалист сектора управления требованиями департамента разработки средств управления дирекции серверного программного обеспечения, ООО "РусБИТех-Actpa".



Приложение 1 к Протоколу № 29811/2025

Перечень проверок совместимости ПО и Astra Linux SE 1.7.6.UU2

	20			Резул	ьтат проверки	Результат проверки ПО и Astra Linux SE	ıux SE		
Ž,	Наименование проверки	8			1.7.6.UU2 c	1.7.6. UU2 с ядром ОС			
		5.4.0-186-generic	5.4.0-186- hardened	5.10.216-1- generic	5.10.216-1- hardened	5.15.0-111- generic	5.15.0-111- hardened	5.15.0-111- lowlatency	6.1.90-1-generic
1.	1. Установка ПО	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
2.	Эксплуатация ПО	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
33	Удаление ПО	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
4	Требования безопасности ALSE	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
5.	Механизм безопасности ЗПС	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
6.	6. Механизм безопасности МКЦ	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
7.	7. Механизм безопасности МРД	Не проводилась	Не проводилась	Не проводилась	Не проводилась	Не проводилась	Не проводилась	Не проводилась	Не проводилась

Приложение 2 к Протоколу № 29811/2025

Инструкция по установке и удалению ПО в среде Astra Linux SE 1.7.6.UU2

- 1 Используемые репозитории в Astra Linux SE 1.7.6.UU2:
- deb http://download.astralinux.ru/astra/frozen/1.7_x86-64/1.7.6/uu/2/repository-main
 1.7_x86-64 main non-free contrib
- deb http://download.astralinux.ru/astra/frozen/1.7_x86-64/1.7.6/uu/2/repository-update
 1.7_x86-64 main contrib non-free
- deb http://download.astralinux.ru/astra/frozen/1.7_x86-64/1.7.6/uu/2/repository-base
 1.7_x86-64 main non-free contrib
- deb https://dl.astralinux.ru/aldpro/frozen/01/2.5.0/ 1.7 x86-64 main base

2 Установка ПО:

2.1 Для контроллера домена выполнить:

- настройка сети
- настройка hostname
- настройка репозиториев
- sudo DEBIAN_FRONTEND=noninteractive apt-get install -y -q aldpro-mp aldpro-gc aldpro-syncer
- sudo aldpro-server-install -d ald.company.lan -n dc-1 -p 'AstraLinux_176' --ip 10.0.1.11 --no-reboot --setup-gc --setup-syncer

2.2 Для клиента домена выполнить:

- настрйока сети
- настройка репозиториев
- sudo DEBIAN_FRONTEND=noninteractive apt-get install -y -q aldpro-client
- sudo /opt/rbta/aldpro/client/bin/aldpro-client-installer --domain ald.company.lan
 --account admin --password 'AstraLinux_176' --host pc-1 --gui --force

2.3 Для подсистемы выполнить:

- добавить клиента в домен согласно пункту 2.2
- войти на Портал Управления
- перейти на вкладку подсистемы
- отркыть форму добавления подсистемы
- выбрать клиента для разворачивания на нём подсистемы
- развернуть подсистему

3 Удаление ПО:

3.1 выполнить:

- · sudo astra-freeipa-client -U
- sudo apt purge 'aldpro*' 'freeipa*' 'sssd*' 'krb5*'
- sudo apt autoremove --purge
- · sudo rm -rf /home/admin
- sudo rm -rf /var/lib/sss/pubconf/krb5.include.d/
- sudo rm -rf /etc/krb5.conf.d/
- sudo rm -rf /var/lib/sss/
- sudo rm -rf /etc/sssd/
- · sudo rm -rf /opt/rbta/aldpro/
- sudo rm -rf /etc/syslog-ng/aldpro/
- sudo rm -rf /srv/aldpro-salt/minion.d/
- sudo rm -rf /srv/aldpro-salt/config/
- sudo rm -rf /var/lib/certmonger/
- · sudo update-ca-certificates
- sudo hostnamectl set-hostname astra
- sudo reboot

Приложение 3 к Протоколу № 29811/2025

Перечень используемых сокращений

Аstra Linux SE 1.7.6.UU2 – операционная система специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2024-1127SE17MD (оперативное обновление 1.7.6.UU2);

ЗПС – замкнутая программная среда;

МКЦ – мандатный контроль целостности;

МРД – мандатное управление доступом;

ОС – операционная система;

ПО – программное обеспечение "ALD Pro" версии 2.5.0.