



СЕРТИФИКАТ СОВМЕСТИМОСТИ

№29943/2025

Настоящим сертификатом ООО «РусБИТех-Астра» подтверждает работоспособность и корректность совместного функционирования операционной системы специального назначения Astra Linux Special Edition РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8) с программным обеспечением

В небо – v.2

компании ООО «Внебо» на основании результатов совместных испытаний, указанных в протоколе №29943/2025.

Протокол является неотъемлемой частью сертификата.







04 сентября 2025 года

Директор департамента сопровождения и сервисов

ООО «РусБИТех-Астра» а

Алексей Трубочев

ПРОТОКОЛ № 29943/2025

проведения совместных испытаний программного обеспечения "В небо" версии v.2 и операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8)

г. Москва 22.08.2025

1 Предмет испытаний

- 1.1 В настоящем протоколе зафиксирован факт проведения совместных испытаний 22.08.2025 программного обеспечения "В небо" версии v.2 (далее ПО), разработанного ООО "Внебо", и операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2025-0811SE18 (оперативное обновление 1.8.3) (далее Astra Linux SE 1.8.3), разработанной ООО "РусБИТех-Астра".
 - 2 Объект испытаний
- 2.1 Перечень компонентов ПО, эксплуатировавшихся в ходе проведения испытаний, представлен в Таблице 1.

Таблица 1 – Дистрибутив и документация ПО

Наименование файла	Контрольная сумма (MD5)	Ссылка на эксплуатационную документацию	
vnebo-linux-latest.zip	82217fc348bca3bf020a7a0d4c135469	https://docs.vnebo.space/vnebo/docs/ user/core/user-manual/stable/index.html	

3 Ход испытаний

- 3.1 В ходе проведения настоящих испытаний были выполнены проверки ПО в среде Astra Linux SE 1.8.3 в объеме, указанном в Приложении 1.
 - 3.2 Перечень используемых репозиториев приведен в Приложении 2.
- 3.3 Для функционирования ПО в среде операционной системы с активным режимом 3ПС требуется внедрение электронной цифровой подписи.
- 3.4 Проверка корректности функционирования ПО с уровнем конфиденциальности 1-3 механизма мандатного разграничения доступа не проводилась по причине отсутствия поддержки ПО соответствующей функциональности ОС. Информация об отсутствии упомянутой поддержки была заявлена стороной разработчика ПО.

4 Вывод

- 4.1 "В небо" версии v.2 функционирует в среде операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8.3) уровень защищенности "Усиленный" и признано совместимым, принимая во внимание информацию, содержащуюся в разделе 3.
 - 5 Состав рабочей группы и подписи сторон
 - 5.1 Данный протокол составлен участниками рабочей группы:

Проканюк Д. С. – начальник сектора, ООО "РусБИТех-Астра";

Перов А. А. – инженер, ООО "РусБИТех-Астра".

Приложение 1 к Протоколу № 29943/2025

Перечень проверок совместимости ПО и Astra Linux SE 1.8.3

Таблица 1.1 - Результаты проверок ПО

Перечень проверок	Версия ядра		Статус механизмов безопасности в процессе выполнения проверки		
	6.1.141-1-generic	6.12.34-1-generic	ЗПС	МКЦ	МРД
Установка ПО	Успешно	Успешно	Активен		
Эксплуатация ПО	Успешно	Успешно	Активен		
Удаление ПО	Успешно	Успешно	Активен	Активен	Активен
Эксплуатация ПО. Уровень конфиденциальности 1-3	Не проводилась	Не проводилась	Активен		

Инструкция по установке и удалению ПО

- 1 Используемые репозитории в Astra Linux SE 1.8.3:
- deb https://dl.astralinux.ru/astra/frozen/1.8_x86-64/1.8.3/main-repository/ 1.8_x86-64 main contrib non-free non-free-firmware
- 2 Установка ПО:
- 2.1 Распаковать архив командой:
 - unzip ./vnebo-linux-latest.zip
- 3 Удаление ПО производится путем удаления каталога с ПО: sudo rm -R vnebo-linux-latest/
- 3.1 Очистить каталог /home/\$USER/Документы от оставшихся данных

Приложение 3 к Протоколу № 29943/2025

Перечень используемых сокращений

Astra Linux SE 1.8.3 - операционная система специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2025-0811SE18 (оперативное обновление 1.8.3);

РКСЗ - Документ из состава эксплуатационной документации Astra Linux SE 1.8.3, Руководство по КСЗ. Часть 1;

КСЗ - комплекс средств защиты;

ОС - операционная система;

ЗПС - замкнутая программная среда;

МКЦ - мандатный контроль целостности;

МРД - мандатное управление доступом;

ПО - программное обеспечение "В небо" версии v.2.

- Идентификатор документа b04b221e-5542-4acc-92c0-b865dd15113b



Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

Организация, сотрудник

Доверенность: рег. номер, период действия и статус

Сертификат: серийный номер, Дата и время подписания период действия

Подписи отправителя: ООО "РУСБИТЕХ-АСТРА" Проканюк Дмитрий Сергеевич

Не приложена при подписании

B4E164851 с 12.11.2024 13:48 по 12.11.2025 13:48 GMT+03:00

05CED6B40026B22DBD47D33F4 26.08.2025 15:29 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа