

ПРОТОКОЛ № 27772/2025

проведения совместных испытаний программного обеспечения "Ankey ASAP" версии 2.4.4 и операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8)

г. Санкт-Петербург

31.03.2025

1 Предмет испытаний

1.1 В настоящем протоколе зафиксирован факт проведения 31.03.2025 совместных испытаний программного обеспечения "Ankey ASAP" версии 2.4.4 (далее – ПО), разработанного ООО "Газинформсервис", и операционной системы специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2025-0114SE18MD (оперативное обновление 1.8.1.UU2) (далее – Astra Linux SE 1.8.1uu2), 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 пакета дистрибутива ПО	asap-runtime_2.4.4-331_2025-03-26.iso	92bf61754ab25e8a6284a6a5206d48fb	Ресурс в сети "Интернет", адрес: "https://api-nova.datagile.ru/api/storage/share/1jJlsXJUyxеH"
	asap_2.4.4-331_2025-03-26.iso	dd02ceac130c60ebdc88cc56792f323d	Ресурс в сети "Интернет", адрес: "https://api-nova.datagile.ru/api/storage/share/RgcCNrqwXV1U"
	asap-plugins_2.4.4-331_2025-03-26.iso	de0d6de03483c4fdae74f19c68453207	Ресурс в сети "Интернет", адрес: "https://api-nova.datagile.ru/api/storage/share/cONxcnxQAj3v"
Официальное руководство по эксплуатации ПО в электронном формате	Руководство администратора (Ankey ASAP 1.0.5).pdf	c5e2ed3a40446afe1e12c0db9a2855fb	Ресурс в сети "Интернет", адрес: "https://sftp.gaz-is.ru/?ShareToken=BEF70CF0AEF902F0751B0E0755F8FFBFEC460D60"
	Руководство оператора (Ankey ASAP 1.0.5).pdf	d26fb33d35e3373546f1e47f103e232b	

Руководство по инсталляции
(Ankey ASAP 1.0.5).pdf

d7c89eea49c889cd6
bfa05b4de1a5c5e

3 Ход испытаний

3.1 В ходе проведения настоящих испытаний были выполнены проверки корректности функционирования ПО в среде Astra Linux SE 1.8.1.UU2 в объеме, указанном в Приложении 1.

3.2 Перечень используемых репозиторий приведен в Приложении 2.

3.3 По информации от разработчика ПО не поддерживает работу с активным режимом ЗПС. Испытания проводились при отключенном режиме ЗПС.

3.4 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.

3.5 Совместные испытания проводились только на ядре 6.1.90-1-generic.

3.6 Проверка работы в режиме rootless не проводилась по причине отсутствия поддержки ПО соответствующей функциональности ОС. Информация об отсутствии упомянутой поддержки была заявлена стороной разработчика ПО.

4 Результаты испытаний

4.1 ПО корректно функционирует в среде Astra Linux SE 1.8.1.UU2.

5 Вывод

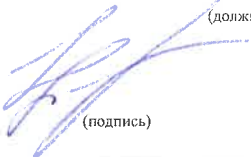
5.1 ПО и операционная система специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8) совместимы, принимая во внимание информацию, содержащуюся в разделах 3, 4 и Приложении 2.

6 Состав рабочей группы и подписи сторон

6.1 Данный протокол составлен участниками рабочей группы:

Заковряжина Я. В. - менеджер по продукту, ООО "Датаджайл";

Никитин И. И. – инженер технической поддержки, ООО "Датаджайл".

ООО "Датаджайл"	
менеджер по продукту	
(должность)	
	Заковряжина Я. В.
(подпись)	(фамилия, инициалы)

Перечень проверок совместимости ПО и Astra Linux SE 1.8.1uu2

№, п/п	Наименование проверки	Результат проверки ПО и Astra Linux SE
		1.8.1.UU2 с ядром ОС 6.1.90-1-generic
1	Установка ПО	Успешно
2	Эксплуатация ПО	Успешно
3	Удаление ПО	Успешно
4	Требования безопасности ALSE	Успешно
5	Механизм безопасности ЗПС	Неуспешно
6	Механизм безопасности МКЦ	Успешно
7	Механизм безопасности МРД	Неуспешно
8	Механизм безопасности rootless (только для контейнерных приложений docker)	Неуспешно

Инструкция по установке и удалению ПО в среде Astra Linux SE 1.8.1uu2

1 Используемые репозитории в Astra Linux SE 1.8.1.UU2:

- deb https://download.astralinux.ru/astra/stable/1.8_x86-64/repository-extended/ 1.8_x86-64 main contrib non-free non-free-firmware
- deb https://download.astralinux.ru/astra/stable/1.8_x86-64/repository-main/ 1.8_x86-64 main contrib non-free non-free-firmware

2 Установка ПО:

2.1 выполнить системные команды, действия:

```
sudo sh /media/cdrom0/install.sh sudo sh /media/cdrom1/install.sh sudo sh /media/cdrom2/install.sh (установка проводится из каждого .iso образа диска)
```

3 Удаление ПО:

3.1 выполнить системные команды, действия:

```
sudo apt remove asap-plugins asap asap-runtime
```

Перечень используемых сокращений

Astra Linux SE 1.8.1.UU2 – операционная система специального назначения "Astra Linux Special Edition" РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.8) с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2025-0114SE18MD (оперативное обновление 1.8.1.UU2);

ЗПС – замкнутая программная среда;

МКЦ – мандатный контроль целостности;

МРД – мандатное управление доступом;

ОС – операционная система;

ПО – программное обеспечение "Ankey ASAP" версии 2.4.4.