

ПРОТОКОЛ № 2128/2020

проведения совместных испытаний программного изделия «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» версии 1.6.

г. Москва

9 апреля 2020 г.

1. Рабочая группа в составе: Тараканова Д.В. – начальника отдела по работе с технологическими партнерами департамента внедрения и сопровождения ООО «РусБИТех-Астра» и Лукиной Е.В. – инженера отдела по работе с технологическими партнерами департамента внедрения и сопровождения ООО «РусБИТех-Астра», составила настоящий Протокол о том, что 8 апреля 2020 г. были проведены совместные испытания программного изделия (ПИ) «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706, разработанного АО «Лаборатория Касперского» и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» (ОС СН) релиз «Смоленск» версии 1.6, разработанной АО «НПО РусБИТех».

2. На испытания был предоставлен файл deb-пакета `kesl_11.0.0-2706_amd64.deb` и документация к данному ПО.

3. В ходе совместных испытаний были проведены проверки функционирования ПИ «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706 и ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6, а так же ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6 с установленным обновлением безопасности бюллетень № 20200327SE16 в объеме, указанном в таблице 1.

Таблица 1 — Перечень проверок операционной системы специального назначения

№ п/п	Наименование проверки	Результат испытания	
		ОС	ОС с установленным Обновлением безопасности ОС (20200327SE16)
1.	Выполнение требований раздела 17.2 документа «Операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition». Руководство по КСЗ. Часть 1» РУСБ.10015-01 97 01-1.	Успешно	Успешно
2.	Установка ПИ в среде ОС, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно	Успешно
3.	Соответствие предустановленной	Успешно	Успешно

	операционной системы дистрибутиву. Проверка выполнялась с использованием утилиты «fly-admin-int-check».		
4.	Запуск/остановка ПИ в среде ОС, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно	Успешно
5.	Удаление ПИ из среды ОС, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно	Успешно

По результатам совместных испытаний на совместимость установлено, что ПИ «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706 и ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6 совместимы, а так же ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6 с установленным обновлением безопасности бюллетень № 20200327SE16.

4. Результаты испытаний.

4.1. ПИ «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706 корректно функционирует в среде ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6, загруженной с ядрами «generic», «hardened».


4.2. ПИ «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706 корректно функционирует в среде ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6, настроенной в соответствии с разделом 17.2 документа «Операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition». Руководство по КСЗ. Часть 1. РУСБ.10015-01 97 01-1». Для корректной работы ПИ «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706 в режиме ЗПС, потребуется подписать его пакеты и антивирусные базы ключами, предоставляемыми ООО «РусБИТех-Астра». В целях проверки работоспособности ПО в ЗПС производили подписание ПО тестовыми ключами.

4.3. ПИ «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706 корректно удаляется из состава ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6.

Выводы:

ПИ «Kaspersky Endpoint Security» версии 11.0.0.2706 совместимо с ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6, а также с ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6 с установленным обновлением безопасности бюллетень № 20200327SE16.

От ООО «РусБИТех-Астра»



Тараканов Д.В.



Лукина Е.В.