

ПРОТОКОЛ № 1348/19

проведения совместных испытаний компонента программного изделия «Р7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия)» – программного изделия «Р7-Офис. Органайзер» версии 52.9.1 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» версии 1.6.

г. Москва

8 ноября 2019 г.

1. Рабочая группа в составе: Синцова Е.О. – инженера отдела по работе с технологическими партнерами НТЦ-2 ООО «РусБИТех-Астра», Толстых С.А. – инженера отдела по работе с технологическими партнерами НТЦ-2 ООО «РусБИТех-Астра», составила настоящий Протокол о том, что, с 6 по 8 ноября 2019 года, были проведены совместные испытания операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» (ОС СН) версии 1.6 разработанной АО «НПО РусБИТех», и компонента программного изделия «Р7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия)» – программного изделия «Р7-Офис. Органайзер» версии 52.9.1 (ПИ «Р7-Офис. Органайзер»), разработанного АО «Новые коммуникационные технологии».

2. На испытания был предоставлен deb-пакет с ПИ «Р7-Офис. Органайзер», файл комплекта цифровых ключей.

3. В ходе совместных испытаний были проведены проверки функционирования ПИ «Р7-Офис. Органайзер» в. 52.9.1 и ОС СН в. 1.6, ОС СН в. 1.6 с установленным обновлением безопасности «БЮЛЛЕТЕНЬ № 20191029SE16» (Update 4) в объеме, указанном в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень проверок операционной системы специального назначения

№ п/п	Наименование проверки	Результат испытаний	
		ОС СН в. 1.6	ОС СН в. 1.6 с установленным обновлением безопасности Update 4
1	Установка ПИ «Р7-Офис. Органайзер» в среде ОС СН, запущенной с ядрами «generic», «hardened».	Успешно.	Успешно.
2	Запуск/остановка ПИ «Р7-Офис. Органайзер» в среде ОС СН, запущенной с ядрами «generic», «hardened».	Успешно.	Успешно.
3	Выполнение требования раздела 17.2 документа «Операционная система специального назначения «Astra	Успешно.	Успешно.

	Linux Special Edition». Руководство по КСЗ. Часть 1» РУСБ.10015-01 97 01-1.		
4	Соответствие предустановленной операционной системы дистрибутиву. Проверка выполнялась с использованием утилиты «fly-admin-int-check».	Успешно.	Успешно.
5	Удаление ПИ «Р7-Офис. Органайзер» из среды ОС СН, запущенной с ядрами «generic», «hardened».	Успешно.	Успешно.

По результатам совместных испытаний на совместимость установлено, что ПИ «Р7-Офис. Органайзер» в. 52.9.1 и ОС СН в. 1.6, ОС СН в. 1.6 с установленным обновлением безопасности Update 4 совместимы без ограничений.

4. Результаты испытаний.

4.1. ПИ «Р7-Офис. Органайзер» в. 52.9.1 корректно функционирует в средах ОС СН в. 1.6, ОС СН в. 1.6 с установленным обновлением безопасности Update 4, загруженных с ядрами «generic», «hardened».



4.2. ПИ «Р7-Офис. Органайзер» в. 52.9.1 корректно функционирует в средах ОС СН в. 1.6, ОС СН в. 1.6 с установленным обновлением безопасности Update 4, настроенных 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.

4.3. ПИ «Р7-Офис. Органайзер» в. 52.9.1 корректно удаляется из состава ОС СН в. 1.6, ОС СН в. 1.6 с установленным обновлением безопасности Update 4.

5. Выводы.

5.1. Компонент программного изделия «Р7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия)» – программное изделие «Р7-Офис. Органайзер» версии 52.9.1 совместимо с ОС СН версии 1.6, ОС СН версии 1.6 с установленным обновлением безопасности «БЮЛЛЕТЕНЬ № 20191029SE16».

От ООО «РусБИТех-Астра»

 Е.О. Синцов
 С.А. Толстых