

## ПРОТОКОЛ № 1903/19

### проведения совместных испытаний программного изделия «Acronis Data Protection» версии 12.5 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» версии 1.6.

г. Москва

24 декабря 2019 г.

1. Рабочая группа в составе: Тараканова Д.В. – начальника отдела по работе с технологическими партнерами НТЦ-2 ООО «РусБИТех-Астра» и Кулика А.Ю. – инженера отдела по работе с технологическими партнерами НТЦ-2 ООО «РусБИТех-Астра», составила настоящий Протокол о том, что в период с 29 ноября по 24 декабря 2019 г. были проведены совместные испытания программного изделия (ПИ) «Acronis Data Protection» версии 12.5, разработанного ООО «Акронис-Инфозащита» и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» (ОС СН) релиз «Смоленск» версии 1.6, разработанной АО «НПО РусБИТех».

2. На испытания были предоставлены ссылка на дистрибутив AcronisDataProtection\_12.5\_64-bit\_13450\_S1.6U2\_v5, документация к данному ПО.

3. В ходе совместных испытаний были проведены проверки функционирования ПИ «Acronis Data Protection» версии 12.5 и ОС СН релиз «Смоленск» в. 1.6 в объеме, указанном в таблице 1.

Таблица 1 — Перечень проверок ОС, ОС с установленным Обновлением безопасности ОС

№ п/п	Наименование проверки	Результат испытания
		ОС с установленным обновлением безопасности update №2, бюллетень №20190222SE16
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
2.	Установка ПИ в среде ОС, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно
3.	Соответствие предустановленной операционной системы дистрибутиву. Проверка выполнялась с использованием утилиты «fly-admin-int-check».	Успешно
4.	Запуск/остановка ПИ в среде ОС, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно
5.	Удаление ПИ из среды ОС, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно

По результатам совместных испытаний на совместимость установлено, что ПИ «Acronis Data Protection» версии 12.5 и ОС СН релиз «Смоленск» в. 1.6 совместимы с учётом п. 4.2.

#### 4. Результаты испытаний.

4.1. ПИ «Acronis Data Protection» версии 12.5 устанавливается в среде ОС СН релиз «Смоленск» в. 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».

4.2. ПИ «Acronis Data Protection» версии 12.5 на момент проведения совместных испытаний корректно работает только под управлением ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6 update 2, бюллетень №20190222SE16. Другие версии, включая более поздние кумулятивные обновления ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6 не поддерживаются в полной мере.

4.3. ПИ «Acronis Data Protection» версии 12.5 корректно удаляется из состава ОС СН релиз «Смоленск» в. 1.6 и не модифицирует файлы дистрибутива

4.4 При включении замкнутой программной среды, ПИ «Acronis Data Protection» версии 12.5 корректно запускается.

#### Выводы:

ПИ «Acronis Data Protection» версии 12.5 совместимо с ОС СН релиз «Смоленск» версии 1.6 с учётом пункта 4.2.

От ООО «РусБИТех-Астра»



Тараканов Д.В.



Кулик А.Ю.