

ПРОТОКОЛ № 3105/2020

проведения совместных испытаний программного изделия «Solar Dozor Endpoint Agent» версии 2.4 и операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» релиз «Орел» версии 2.12.29.

г. Москва

11 июня 2020 г.

1 Рабочая группа в составе: Деревнина Ю.В. – ведущего аналитика отдела развития центра продуктов Дозор ООО «СОЛАР СЕКЬЮРИТИ», Борисова А.В. – архитектора информационных систем отдела проектирования Дозор центра продуктов Дозор ООО «СОЛАР СЕКЬЮРИТИ», Зайцева В.М. - тест-инженера отдела тестирования центра продуктов Дозор ООО «СОЛАР СЕКЬЮРИТИ», составила настоящий Протокол о том, что в период с 10 июня по 11 июня 2020 г. были проведены совместные испытания программного изделия (ПИ) «Solar Dozor Endpoint Agent» версии 2.4, разработанного ООО «СОЛАР СЕКЬЮРИТИ», и операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» (ОС ОН) релиз «Орел» версии 2.12.29, разработанной АО «НПО РусБИТех».

2. На испытания был предоставлен файл deb-пакета с дистрибутивом ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» версии 2.4.

3. В ходе совместных испытаний были проведены проверки функционирования ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» в. 2.4 и ОС ОН релиз «Орел» в. 2.12.29 в объеме, указанном в таблице 1.

Таблица 1 — Перечень проверок операционной системы общего назначения

№ п/п	Наименование проверки	Результат испытаний
1.	Установка ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» в. 2.4 в среде ОС ОН релиз «Орел» в. 2.12.29, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно.
2.	Запуск/остановка ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» в. 2.4 в среде ОС ОН релиз «Орел» в. 2.12.29, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно.
3.	Удаление ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» в. 2.4 в среде ОС ОН релиз «Орел» в. 2.12.29, запущенной с ядрами: «generic», «hardened».	Успешно.

По результатам совместных испытаний на совместимость установлено, что ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» в. 2.4 и ОС ОН релиз «Орел» в. 2.12.29 совместимы без ограничений.

4. Результаты испытаний.

4.1. ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» в. 2.4 корректно функционирует в среде ОС ОН релиз «Орел» в. 2.12.29, загруженной с ядрами: «generic», «hardened».

4.2. ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» в. 2.4 корректно удаляется из состава ОС ОН релиз «Орел» в. 2.12.29.

Выводы:

ПИ «Solar Dozor Endpoint Agent» в. 2.4 совместимо с ОС ОН релиз «Орел» в. 2.12.29.

Деревнин Ю.В.

Борисов А.В.

Зайцев В.М.