

ПРОТОКОЛ №280/19
проведения испытаний Rutoken и операционной системы
специального назначения «Astra Linux Special Edition» версии 1.6.

г. Москва

25 апреля 2019 г.

1. Рабочая группа в составе: Тараканов Д.В. - начальника отдела по работе с технологическими партнерами НТЦ-2 ООО «РусБИТех-Астра», Халай П.С. - заместителя начальника отдела по работе с технологическими партнерами ООО «РусБИТех-Астра», составила настоящий Протокол о том, что в период с 23 по 25 апреля 2019 года были проведены совместные испытания Rutoken S и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» версии 1.6.

2. В ходе совместных испытаний была проведена проверка корректности функционирования Rutoken S в операционной системе специального назначения «Astra Linux Special Edition» (ОС СН) версии 1.6 в объеме проверок, указанных в таблице 1.

Таблица 1 — Перечень проверок для ОС СН

№ п/п	Наименование оборудования	Проверка сквозной РАМ-аутентификации	Проверка работы с КриптоПро CSP 4.0	Проверка подписи документов с помощью ЭЦП	Проверка работы с VipNet CSP 4.2
1.	Rutoken S	Не успешно	Успешно	Успешно	Успешно

3. Результаты тестирования.



3.1. Rutoken S не поддерживает сквозную аутентификацию в связи с отсутствием поддержки в драйвере со стороны вендора.

3.2. Rutoken S корректно работает с операционной системой специального назначения «Astra Linux Special Edition» версии 1.6.

Выводы:

1. Изделия Rutoken S корректно функционирует совместно с операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» версии 1.6 и пригодны к применению.

От ООО «РусБИТех-Астра»

 Тараканов Д.В.
 Халай П.С.