

Пресс-релиз, 15 января 2018 года, г. Москва

Совместные испытания ОС Astra Linux SE и платформ серии BLOK успешно завершены

Компания «РТСофт» в кооперации со своим официальным технологическим и бизнес-партнером ООО «РусБИТех-Астра» успешно завершила испытания платформы BLOK на базе 6-го поколения встраиваемых микропроцессоров компании Intel (кодировое наименование SkyLake) в рамках отечественной операционной системы Astra Linux Special Edition версии 1.5.

Испытания проводились в течение декабря 2017 года на площадке ООО «РусБИТех-Астра». По результатам тестирования в режимах работы BIOS Legacy/PnP и UEFI установлено, что платформа BLOK корректно функционирует под управлением ОС Astra Linux SE 1.5. Результаты испытаний подтверждены официальным протоколом.

По результатам испытаний, в соответствии с действующими официальными соглашениями, клиенты АО «РТСофт», работающие или планирующие работать на платформах BLOK, получают не только гарантии совместимости продуктов компаний «РТСофт» и «РусБИТех» и соответствующее снижение рисков владения сложными аппаратными и программными продуктами, но и снижение собственных операционных издержек за счет возможности приобретения машин серии BLOK от «РТСофт» вместе с лицензиями на операционную систему Astra Linux SE по стандартной или сниженной стоимости с режимом гарантий и технической поддержки.

АО «РТСофт» рекомендует применение ОС Astra Linux SE 1.5 для любых отечественных и зарубежных проектов российских компаний, где критически важными являются высокий уровень государственной сертификации, высокие требования безопасности и надежности, отсутствие экспортных ограничений, современное качество и развитость продукта класса Linux, выгоды и удобства работы с лидирующими клиентоориентированными компаниями.

Дополнительную информацию о продуктовых линиях BLOK можно посмотреть на сайте blok.rtsoft.ru.