

ПРОТОКОЛ № 392

проведения совместных испытаний сервера Aquarius Server T57 D31 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition»

г. Москва

5 марта 2019 г.

1. Рабочая группа в составе: Семилеткина В.Ю. – продакт-менеджера по ИБ ООО «ПК Аквариус», Семенова В.И. - инженера по защите информации ООО«ПК Аквариус», составила настоящий Протокол о том, что в период с 1 по 5 марта 2019 года были проведены совместные испытания сервера Aquarius Server T57 D31 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition», разработанной АО «НПО РусБИТех».

2. На испытания был предоставлен сервер Aquarius Server T57 D31 в следующей конфигурации:

Процессорная плата	S5BQ-MB (LBG-4) Quanta Cloud Technology Inc.
Процессор	Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2630L v4 @ 1.80GHz
Оперативная память	DIMM DDR4 Synchronous Registered (Buffered) 2133 MHz (0,5 ns) Micron 16GiB x 2
Видео	ASPEED Technology AST1150 PCI-to-PCI Bridge
Сеть	I350 Gigabit Network Connection ver. 01
BIOS	Ver. SE5C610.86B.01.01.0024.021320181901 Intel Corporation
Накопитель	MR9460-16i AVAGO ver. 5.07 400GiB
RAID	MegaRAID Tri-Mode SAS3516

3. В ходе совместных испытаний были проведены проверки корректности установки и функционирования операционной системы специального