

ПРОТОКОЛ № 46-3

проведения совместных испытаний программного комплекса «KOMRAD Enterprise SIEM» версии 3.0 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» релиз «Смоленск» версии 1.4.

г. Москва

18 апреля 2019 г.

1. Рабочая группа в составе: Анохова Д.В. - начальника отдела сопровождения НТЦ-2 ООО «РусБИТех-Астра», Черкашина Е.А. - инженера отдела внедрения НТЦ-2 ООО «РусБИТех-Астра», составила настоящий Протокол о том, что, в период с 21 января по 18 апреля 2019 года, были проведены совместные испытания операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» (ОС СН) релиз «Смоленск» версии 1.4 (далее – «ОС СН 1.4»), разработанной АО «НПО Ру сБИТех», программного комплекса (ПК) «KOMRAD Enterprise SIEM» версии 3.0 (далее – «KOMRAD 3.0»), разработанного АО «НПО «Эшелон».

2. На испытания был предоставлен дистрибутив с ПК «KOMRAD 3.0».

3. В ходе совместных испытаний были проведены проверки функционирования ПК «KOMRAD 3.0» в объеме, указанном в таблице 1.

Таблица 1 — Перечень проверок операционной системы специального назначения

№ п/п	Наименование проверки	Результат испытаний
1	Удалённый сбор данных системных событий по протоколу «syslog» с СБТ, функционирующего на базе «ОС СН 1.4», запущенной с ядрами: «generic», «PAХ».	Успешно.

По результатам совместных испытаний на совместимость установлено, что ПК «KOMRAD 3.0» успешно выполняет функцию удалённого сбора данных системных событий по протоколу «syslog» с СБТ, функционирующего под управлением «ОС СН 1.4».

4. Результаты испытаний.

4.1. ПК «KOMRAD 3.0» корректно удалённо собирает системные данные по протоколу «syslog» с СБТ под управлением «ОС СН 1.4», загруженной с ядром «generic».

4.2. ПК «KOMRAD 3.0» корректно удалённо собирает системные данные по протоколу «syslog» с СБТ под управлением «ОС СН 1.4», загруженной с ядром «PAХ».

Выводы:

ПК «KOMRAD 3.0» совместим с «ОС СН 1.4».

От ООО «РусБИТех-Астра»



Д.В. Анохов



Е.А. Черкашин