

СЕРТИФИКАТ СОВМЕСТИМОСТИ

шлюза безопасности ViPNet TLS Gateway версии 2.2 (исполнение TLS VA),
производства АО «ИнфоТеКС»

и

программного продукта РЕД Виртуализация версии 7.3, производства ООО «РЕД СОФТ»

«05» декабря 2022г.

г. Москва

Настоящим сертификатом компании АО «ИнфоТеКС» и ООО «РЕД СОФТ» подтверждают совместимость и корректность работы шлюза безопасности ViPNet TLS Gateway версии 2.2, установленного в среде виртуализации РЕД Виртуализация версии 7.3.

Сценарии:

- 1) Установка гипервизора Ред Виртуализация версии 7.3.
- 2) Установка виртуальной машины с ViPNet TLS Gateway версии 2.2.
- 3) Успешное проведение процедуры ввода в эксплуатацию ViPNet TLS Gateway версии 2.2.
- 4) Проверка возможности удаленного управления ViPNet TLS Gateway версии 2.2 через веб-интерфейс.
- 5) Проверка доступа пользователей ViPNet TLS Gateway версии 2.2 к пользовательским страницам и защищаемым ресурсам.
- 6) Проверка работы ViPNet TLS Gateway версии 2.2 в режиме кластера.
- 7) Создание и восстановление снимка в гипервизоре Ред Виртуализация версии 7.3
- 8) Проверка корректного взаимодействия виртуальной машины с ViPNet TLS Gateway версии 2.2 и узла виртуализации (гипервизора).
- 9) Удаление ViPNet TLS Gateway версии 2.2.

Настоящий сертификат выдан на основании испытаний, проведенных специалистами АО «ИнфоТеКС» и ООО «РЕД СОФТ».

Генеральный директор
ООО «РЕД СОФТ»



/Анисимов М.В./

Генеральный директор
АО «ИнфоТеКС»



/Чапчаев А.А./