

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 4055

Внесен в государственный реестр системы сертификации
средств защиты информации по требованиям безопасности информации
24 декабря 2018 г.

Выдан: 24 декабря 2018 г.
Действителен до: 24 декабря 2023 г.
Срок действия продлен до: 24 декабря 2028 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **программный комплекс С-Терра СОВ. Версия 4.3**, разработанный и производимый ООО «С-Терра СиЭсПи», является системой обнаружения вторжений, соответствует требованиям по безопасности информации, установленным в документах «Требования по безопасности информации, устанавливающие уровни доверия к средствам технической защиты информации и средствам обеспечения безопасности информационных технологий» (ФСТЭК России, 2020) - по 4 уровню доверия, «Требования к системам обнаружения вторжений» (ФСТЭК России, 2011), «Профиль защиты систем обнаружения вторжений уровня сети четвертого класса защиты. ИТ.СОВ.С4.ПЗ» (ФСТЭК России, 2012) при выполнении указаний по эксплуатации, приведенных в формуляре РЛКЕ.00032-02 30 01.

Сертификат выдан на основании технического заключения от 21.11.2018, оформленного по результатам сертификационных испытаний испытательной лабораторией ЗАО ГИЦ ПС ВТ (аттестат аккредитации от 17.07.2019 № СЗИ RU.0001.01БИ00.Б037), экспертного заключения от 26.11.2018, оформленного органом по сертификации ФАУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России» (аттестат аккредитации от 05.05.2016 № СЗИ RU.0001.01БИ00.А002), технических заключений от 24.03.2020, 21.12.2022 и 31.08.2023, оформленных испытательной лабораторией ЗАО ГИЦ ПС ВТ, и экспертного заключения от 07.11.2023, оформленного органом по сертификации ФАУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России».

Заявитель: ООО «С-Терра СиЭсПи»
Адрес: 124460, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Силино,
г. Зеленоград, ул. Конструктора Лукина, д. 14, стр. 12
Телефон: (499) 940-9061

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



В.Лютиков

Применение сертифицированной продукции, указанной в настоящем сертификате соответствия, на объектах (объектах информатизации) разрешается при наличии сведений о ней в государственном реестре средств защиты информации по требованиям безопасности информации