

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 4901

Внесен в государственный реестр системы сертификации
средств защиты информации по требованиям безопасности информации
13 января 2025 г.

Выдан: 13 января 2025 г.
Действителен до: 13 января 2030 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **программное обеспечение «Платформа управления документами и бизнес-процессами «ТЕССА» («TESSA») версия 4.0**, разработанное и производимое ООО «СИНТЕЛЛЕКТ», является программным обеспечением со встроенными средствами защиты от несанкционированного доступа к информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, реализующим функции идентификации и аутентификации, управления доступом и регистрации событий безопасности, соответствует требованиям по безопасности информации, установленным в документе «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 и техническим условиям RU.96004758.62.02-00001-01 90 01, при выполнении указаний по эксплуатации, приведенных в формуляре RU.96004758.62.02-00001-01 30 01.

Сертификат выдан на основании технического заключения от 18.10.2024, оформленного по результатам сертификационных испытаний испытательной лабораторией АО «НПО «Эшелон» (аттестат аккредитации от 18.04.2017 № СЗИ RU.0001.01БИ00.Б018), и экспертного заключения от 02.12.2024, оформленного органом по сертификации АО Центр «Атомзащитаинформ» (аттестат аккредитации от 21.07.2016 № СЗИ RU.0001.01БИ00.А004).

Заявитель: ООО «СИНТЕЛЛЕКТ»
Адрес: 105082, г. Москва, ул. Бакунинская, д. 69, стр. 1
Телефон: (495) 668-8654

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



В.Лютиков

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