

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 4903

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

Выдан: 16 января 2025 г.
Действителен до: 16 января 2030 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что изделие **«Dr.Web Industrial»**, разработанное и производимое ООО «Доктор Веб», является средством антивирусной защиты, 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 2 уровню доверия, «Требования к средствам антивирусной защиты» (ФСТЭК России, 2012), «Профиль защиты средств антивирусной защиты типа А второго класса защиты. ИТ.САВЗ.А2.ПЗ» (ФСТЭК России, 2012), «Профиль защиты средств антивирусной защиты типа Б второго класса защиты. ИТ.САВЗ.Б2.ПЗ» (ФСТЭК России, 2012), «Профиль защиты средств антивирусной защиты типа В второго класса защиты. ИТ.САВЗ.В2.ПЗ» (ФСТЭК России, 2012) и «Профиль защиты средств антивирусной защиты типа Г второго класса защиты. ИТ.САВЗ.Г2.ПЗ» (ФСТЭК России, 2012), при выполнении указаний по эксплуатации, приведенных в формуляре RU.72110450.40213-01 30 01-1.

Сертификат выдан на основании технического заключения от 07.11.2024, оформленного по результатам сертификационных испытаний испытательной лабораторией ООО НТЦ «Фобос-НТ» (аттестат аккредитации от 20.03.2020 № СЗИ RU.0001.01БИ00.Б039), и экспертного заключения от 03.12.2024, оформленного органом по сертификации ФАУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России» (аттестат аккредитации от 05.05.2016 № СЗИ RU.0001.01БИ00.А002).

Заявитель: ООО «Доктор Веб»
Адрес: 125124, г. Москва, 3-я улица Ямского поля, вл. 2, корп. 12А
Телефон: (495) 789-4587

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



В.Лютиков

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