



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
И ЭКСПОРТНОМУ
КОНТРОЛЮ
(ФСТЭК России)**

Старая Басманная, д. 17, Москва, 105066
Тел., факс: (495) 696-49-04
E-mail: postin@fstec.ru

8.09.2025 № 240/24/4734

На № _____

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

об утверждении Методики испытаний систем защиты информации информационных систем методами тестирования на проникновение»

В соответствии с подпунктом 4 пункта 8 Положения о Федеральной службе по техническому и экспортному контролю, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 16 августа 2004 г. № 1085, ФСТЭК России 25 июня 2025 г. утверждена Методика испытаний систем защиты информации информационных систем методами тестирования на проникновение (далее — Методика).

Методика определяет организацию, порядок проведения и содержание работ, проводимых в ходе испытаний систем защиты информации информационных систем, автоматизированных систем управления, информационно-телекоммуникационных сетей в соответствии с подпунктом «б» пункта 16 Порядка организации и проведения работ по аттестации объектов информатизации на соответствие требованиям о защите информации ограниченного доступа, не составляющей государственную тайну, утвержденного приказом ФСТЭК России от 29 апреля 2021 г. № 77, с использованием методов тестирования на проникновение.

Методика применяется в ходе:

аттестации информационных систем на соответствие требованиям по защите информации;

контроля защищенности информации от несанкционированного доступа и ее модификации в информационных системах, проводимого в соответствии с требованиями по защите информации;

оценки соответствия информационных систем требованиям по защите информации (испытания) и достаточности принимаемых мер по защите

информации (обеспечению безопасности), реализация которых предусмотрена требованиями по защите информации.

Методика в обязательном порядке применяется при проведении аттестационных испытаний государственных информационных систем, иных информационных систем государственных органов, государственных унитарных предприятий, государственных учреждений 1, 2 классов защищенности, которые имеют подключение к сети «Интернет» и (или) взаимодействуют с иными информационными системами, в том числе с информационными системами подрядных организаций (за исключением случаев, когда такое взаимодействие реализовано с использованием сети шифрованной связи или виртуальных частных сетей с применением сертифицированных шифровальных (криптографических) средств защиты информации).

В иных случаях решение о применении Методики принимает обладатель информации, заказчик, заключивший контракт на создание информационной системы, оператор информационной системы.

Обеспечение федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций Методикой производится в соответствии с Порядком обеспечения органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций документами ФСТЭК России, размещенным на официальном сайте ФСТЭК России www.fstec.ru в подразделе «Обеспечение документами» раздела «Документы».

Первый заместитель директора

В.Лютиков