



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
«РУБИН»

ИНН 7802776390/КПП 780201001

ул. Кантемировская, дом 5, г. Санкт-Петербург, 194100, РФ

Тел.: +7 (812) 670-89-89,

Факс: +7 (812) 596-35-81,

E-mail: inforubin@rubin-spb.ru

АТТЕСТАТ СООТВЕТСТВИЯ

требованиям по защите информации

№ 1541.00001.2024

Выдан: 4 марта 2024 года

1. Настоящим АТТЕСТАТОМ удостоверяется, что информационная система персональных данных «Sendsay» уровня защищенности персональных данных УЗ 2, принадлежащая Акционерному обществу «Интернет-Проекты», соответствует требованиям по защите информации, не составляющей государственную тайну, в соответствии с документами: Федеральный закон «О персональных данных», принят Государственной думой от 27.07.2006 №152-ФЗ, «Состав и содержание организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», утв. Приказом ФСТЭК России от 18.02.2013 №21.

2. Состав программных, программно-технических средств и средств защиты информации приведен в техническом паспорте на информационную систему персональных данных «Sendsay» от 27.02.2024.

3. Организационные и технические условия, имеющиеся у владельца информационной системы, обеспечивают поддержку безопасности аттестованного объекта информатизации в процессе эксплуатации в соответствии с требованиями по защите информации.

4. Аттестат соответствия выдан на основании результатов аттестационных испытаний, проведенных органом по аттестации АО НИИ «Рубин».

Аттестация проведена в соответствии с программой и методиками аттестационных испытаний, утвержденными органом по аттестации АО НИИ «Рубин» от 04.03.2024.

В соответствии с результатами аттестационных испытаний в информационной системе персональных данных «Sendsay» разрешается обработка информации, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну.

5. Результаты аттестационных испытаний приведены в заключении по результатам аттестационных испытаний от 04.03.2024.

6. При эксплуатации аттестованной информационной системы не допускается:
вносить несанкционированные изменения в конфигурацию программных, программно-технических средств, средств защиты информации;

осуществлять несанкционированную замену программных, программно-технических средств, средств защиты информации на аналогичные средства;

вносить изменения в архитектуру системы защиты информации, изменять состав, структуру системы защиты информации;

проводить обработку информации в случае приостановки действия аттестата соответствия в соответствии с решением ФСТЭК России;

проводить обработку информации в случае обнаружения неисправностей в системе защиты информации объекта информатизации;

проводить обработку информации в случае обнаружения инцидента безопасности.

7. Контроль за уровнем защиты информации информационной системы возлагается на администратора безопасности, назначенного приказом руководителя.

Руководитель органа по аттестации
Генеральный директор
АО «НИИ «Рубин»

С.С. Степанов

