

# Комитет по информационной безопасности

Руководитель: Роман Карпов, (Axiom JDK)

# Цели и задачи комитета на 2023 г.

## Цель

- стимулирование спроса на российские ИБ-продукты

## Задачи

- разработка методических рекомендаций и консультации по получению лицензий на создание СЗИ, процессу сертификации СЗИ и автоматизации сертификационных процессов
- развитие партнерских отношений с ИСП РАН с целью получения передовых инструментов и техник по организации статического и динамического анализа исходных кодов
- оказание помощи предприятиям по защите информационной безопасности страны
- проведение обучающих семинаров с участием ведущих испытательных лабораторий ФСТЭК России по вопросам сертификации
- разработка предложений по внесению изменений в существующие Требования безопасности и Профилей защиты
- выстраивание системной работы со ФСТЭК России и другими регуляторами

# Итоги работы комитета

---

## Первая конференция по популяризации практик безопасной разработки «РБПО (SDL) день АРПП»

### «Лаборатория Касперского» провела для членов АРПП закрытую конференцию по безопасной разработке

31.01.2024

19 декабря в офисе компании «Лаборатория Касперского» прошла конференция Kaspersky SDL Day, посвященная практике безопасной разработки. Мероприятие проходило в закрытом формате, к участию были приглашены только члены АРПП.

- [Новости АРПП](#)
- [Новости ИТ-отрасли](#)
- [Новости членов АРПП](#)
- [Обзоры](#)
- [Экспертные мнения](#)
- [СМИ о нас](#)
- [Календарь мероприятий](#)
- [Блог Натальи Касперской](#)



# Итоги работы комитета

## Результаты опросов проведенных Комитетом по ИБ ARPP и анализ открытых данных

!! 268 списочных членов участников ARPP.

!! В «Опросе участников ARPP по стоимости сертификации ФСТЭК» приняло участие 5 компании.  
....

!! В «Опросе участников ARPP по применению практик SDLC» приняло участие 3 компании, 2 из них лицензиаты ФСТЭК.



!! 18% (48 компаний) членов ARPP хоть раз в жизни имели сертифицированное во ФСТЭК решение.

!! Общее количество программных продуктов членов ARPP проходивших когда либо сертификацию - 191.

!! 159 программных продуктов имеют действующие сертификаты



Несмотря на глобальное движение в сторону безопасной разработки, большинство членов ARPP, разработчики коробочных программных решений не используют и в настоящий момент не планируют использовать подходы безопасной разработки.



# Итоги работы комитета

## Методические рекомендации по обеспечению информационной безопасности при создании и эксплуатации открытых репозиториев программного обеспечения

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

[Написать в редакцию об ошибках](#)

[Документы](#) / [Методические рекомендации](#) /

### Методические рекомендации по обеспечению информационной безопасности при создании и эксплуатации открытых репозиториев программного обеспечения

[Текст документа](#) [Скачать](#)

Дата подписания:  
29 марта 2023

Принявший орган:  
Министерство цифрового развития,  
связи и массовых коммуникаций  
Российской Федерации

Тип:  
Методические рекомендации

Опубликовано на сайте:  
29 марта 2023

 Распечатать  Поделиться

#### МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по обеспечению информационной безопасности при создании и эксплуатации  
открытых репозиториев  
программного обеспечения

#### I. Термины и определения

1. Термины и определения, используемые в методических рекомендациях по обеспечению информационной безопасности при создании и эксплуатации открытых репозиториев программного обеспечения (далее – методические рекомендации):

# Итоги работы комитета

Проект национального стандарта  
ГОСТ Р 56939

Защита информации. Разработка  
безопасного программного  
обеспечения. Общие требования



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

☰ Меню 🏠 Главная 📄 Документы 📌 Метки 🔗 Ссылки 🔄 Обновления 🖱️ 🌐 📧 📧 📧

📍 Главная / ТК 362 / Стандарты / Проекты / Проект национального стандарта ГОСТ Р 56939

**СВЕДЕНИЯ О НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТАХ, РАЗРАБОТАННЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО КОМИТЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ "ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ" (ТК 362)**

**Проект национального стандарта ГОСТ Р 56939**

👍 2 📅 Создано: 13.12.2023 12:01 📅 Обновлено: 19.12.2023 14:17 👁️ Просмотры: 2745

**Проект национального стандарта ГОСТ Р 56939**

**Защита информации. Разработка безопасного программного обеспечения. Общие требования**

- PDF** Письмо руководителям организаций-членов ТК 362  
Размер: 97.60 КБ Скачивания: 387
- PDF** ГОСТ Р 56939 Защита информации. Разработка безопасного программного обеспечения. Общие требования  
Размер: 622.09 КБ Скачивания: 1951
- ODT** ГОСТ Р 56939 Защита информации. Разработка безопасного программного обеспечения. Общие требования  
Размер: 116.45 КБ Скачивания: 496
- PDF** Пояснительная записка к ГОСТ Р 56939 Защита информации. Разработка безопасного программного обеспечения. Общие требования  
Размер: 132.75 КБ Скачивания: 996

# Итоги работы комитета

---

**ОТКРЫТАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ИСП РАН  
ИМ. В.П. ИВАННИКОВА**

**КОНФЕРЕНЦИЯ ПОСВЯЩЕНА 75-  
ЛЕТИЮ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

