



Цифровое Пространство Безопасности

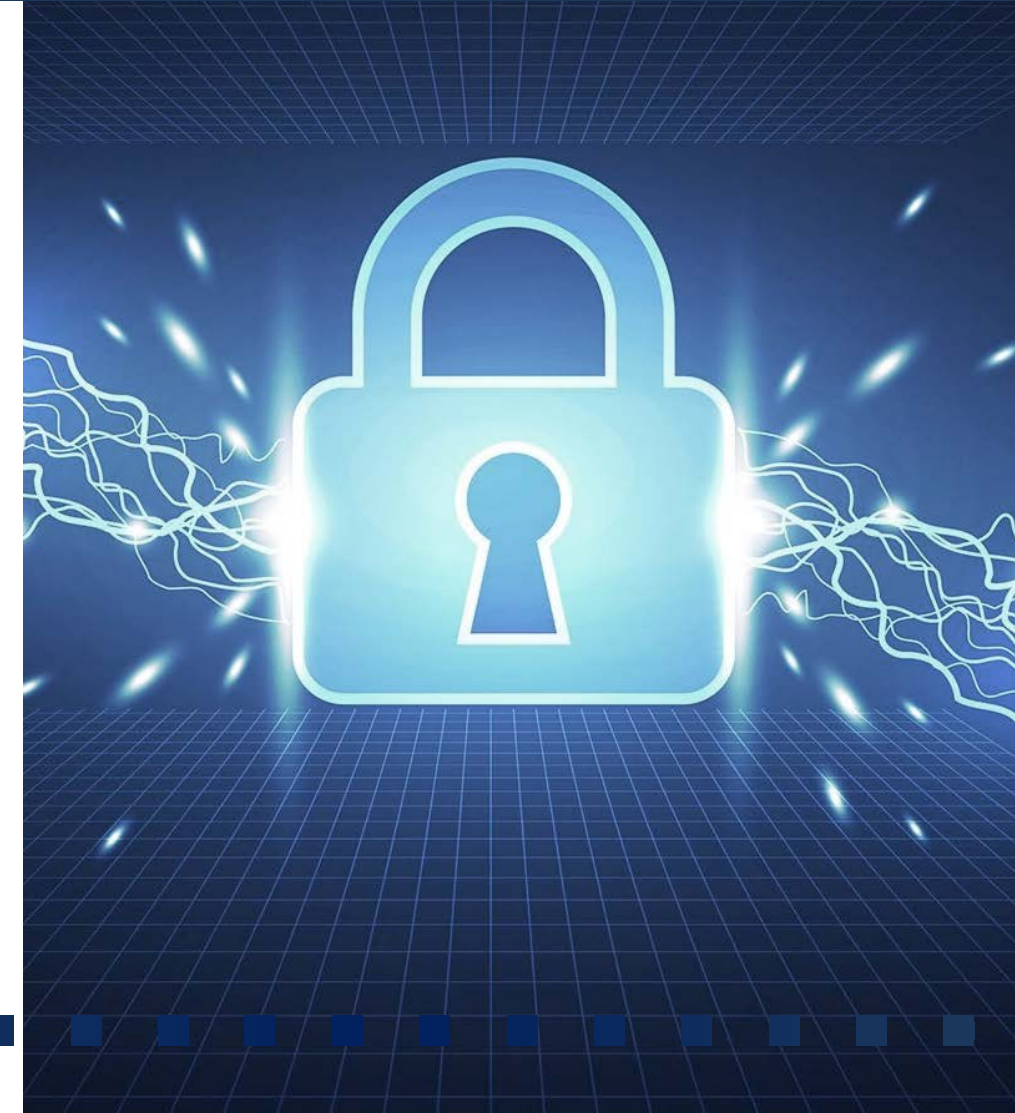
Для субъектов критической
информационной инфраструктуры (КИИ)



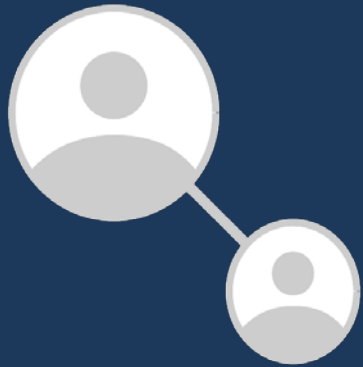
О продукте



**Цифровое Пространство
Безопасности – продукт
компании АЭРОДИСК,**
комплексно решающий задачи
интеграторов и заказчиков в сфере
информационной безопасности



Для кого?



ДЛЯ ИНТЕГРАТОРОВ

- Поможем провести аттестацию объектов ИТ-инфраструктуры для заказчиков
- Сможем проконсультировать по вопросам соответствия объектов заказчика требованиям ИБ
- При необходимости совместно с вашими специалистами поможем спроектировать защищенный контур ИТ-инфраструктуры



ДЛЯ ЗАКАЗЧИКОВ

- Поможем спроектировать ИТ-инфраструктуру в соответствии с требованиями законодательства ИБ в рамках поставок СХД и систем виртуализации АЭРОДИСК
- Проведем аттестацию объектов информатизации



Как работает ЦПБ?



АЭРОДИСК
мы делаем будущее

Шаг 1

Определение
требований
регуляторов

Шаг 2

Аудит ИБ

Шаг 3

Проектирование
защищенного контура
сети организации

Шаг 4

Организация поставки
и внедрения
оборудования

Шаг 5

Разработка ОРД
в области ИБ

Шаг 6

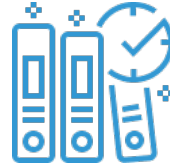
Аттестация по
требованиям безопасности
информации



Почему мы?



**Глубоко погружаемся
в проблему клиента**



**Пунктуальные и берем
на себя ответственность**



**Комплексно подходим
к вопросам ИБ**



**Отлично понимаем
специфику
отечественного рынка**



**Имеем все необходимые
сертификаты и лицензии**



Аудит и внедрение процессов безопасной разработки программного обеспечения (*)

- Проведём анализ документации;
- Проведём анализ исходного кода;
- Выявим уязвимости и недостатки в процессе разработки;
- Составим отчёт с рекомендациями по улучшению уже существующего процесса безопасной разработки или план по его внедрению.

(*) Требования пункта 29.3 приказа 239 ФСТЭК России с 1 января 2023 года

Категорирование объектов КИИ

Окажем помощь в категорировании объектов КИИ в целях исполнения требований ФЗ-187, ПП-127 и приказов ФСТЭК России



Технический проект системы информационной безопасности

- Реализуем проект по построению инфраструктуры в защищенном исполнении;
- Подготовим проектную документацию.

Техническая поддержка внедренных СЗИ

Окажем услуги службы технической поддержки на внедренные средства защиты информации. Техническая поддержка имеет несколько уровней и предоставляется в соответствии с соглашением об уровне услуг (SLA).



Инструментальный анализ защищенности сетевой инфраструктуры, веб и мобильных приложений

- Проанализируем защищенность объекта оценки (сетевая инфраструктура, веб приложение, мобильное приложение и т.д.);
- Проанализируем исходный код;
- Протестируем на проникновение;
- Протестируем средства защиты информации;
- Проанализируем угрозы с помощью методов социальной инженерии;
- Проанализируем на уязвимости с помощью методологии Red Team;
- Разработаем технический отчет с описанием текущего уровня защищенности, уязвимостей и рекомендациями.



Лицензии



Лицензия ФСТЭК России на деятельность по технической защите конфиденциальной информации № 3957 от 20.08.2021 г.



Лицензия ФСТЭК России на деятельность по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации № 2019 от 20.08.2021 г.



Лицензия ФСБ на разработку, производство, распространение шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, рег. № 18688/Н от 11.11.2021 г.



Лицензия ФСБ на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну рег. № 35674 от 15.03.2021 г., действительна до 01.11.2023 г. Степень секретности разрешенных к использованию сведений – секретно.



Лицензия Минобороны России на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации рег. № 2089 от 12.11.2021 г., действительна до 12.11.2026 г.



Лицензия ФСТЭК России на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации рег. № 3707 от 22.04.2022 г., действительна до 22.04.2027 г.





ЦПБ

АЭРОДИСК
мы делаем будущее



Спасибо за внимание!

+7 499 280 07 80

aeroinfo@aerodisk.ru

spb.aerodisk.ru