



Руководителю

Исх. № 03 от 20 февраля 2023 года

Согласно **Указу Президента Российской Федерации от 01.05.2022 № 250** «О дополнительных мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации» в федеральных органах исполнительной власти, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, государственных фондов, государственных корпораций (компаний) и иных организаций, созданных на основании федеральных законов, стратегических предприятиях, стратегических акционерных обществах и системообразующих организациях российской экономики, юридических лиц, являющихся субъектами критической информационной инфраструктуры, на **заместителя руководителя организации возлагаются полномочия по обеспечению информационной безопасности.**

Программа курса разработана в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1272 и требованиями ФСТЭК России и ФСБ России, предъявляемыми к заместителю руководителя ответственному за обеспечение информационной безопасности, специалистам по защите информации и к соискателям лицензии на осуществление лицензируемого вида деятельности по технической защите конфиденциальной информации:

27 марта – 31 мая 2023 года (2 мес.)
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА

**«ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.
Техническая защита конфиденциальной информации».**
в соответствии с требованиями **ФСБ и ФСТЭК России**
с выдачей диплома о профессиональной переподготовке в **объеме 470 часов**
(программа обучения согласована со ФСТЭК России)

Целью профессиональной переподготовки: является формирования знаний, умений и компетенций у заместителей руководителя, специалистов по информационной безопасности организаций, учреждений и предприятий, в том числе государственных гражданских служащих и муниципальных служащих для выполнения нового вида профессиональной деятельности.

Приглашаем: заместителей руководителя, специалистов по защите информации и должностных лиц, ответственных за организацию защиты информации субъектов КИИ, в органах государственной власти, органах местного самоуправления, организациях с государственным участием и организациях оборонно-промышленного комплекса, организациях и компаниях различных организационных форм и форм собственности. Руководителей и специалистов организаций специализирующихся на выполнении работ и предоставлении услуг составляющих лицензируемую деятельность по технической защите конфиденциальной информации.

Программа профессиональной переподготовки реализуется: Институтом мониторинга и оценки информационной безопасности, состоящий в реестре ФСТЭК России под №55 совместно с МКЦ «АСТА-информ» (организация-лицензиат ФСТЭК и ФСБ России).

УЧЕБНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Организационно – правовые основы защиты информации:** Цели и задачи защиты информации, Основы нормативно-правового обеспечения защиты информации
- 2. Управление информационной безопасностью:** Цели, задачи, этапы управления информационной безопасностью, управление рисками, мониторинг и улучшение системы информационной безопасности.
- 3. Реагирование на инциденты информационной безопасности:** Виды инцидентов, правила, реагирования, требования по реагированию ФСБ России, ФСТЭК России, Банк России и т.д. Взаимодействие с ГОССОПКОЙ.
- 4. Моделирование угроз в соответствии с методикой ФСТЭК России.**
- 5. Обеспечение безопасности объектов критической информационной инфраструктуры.**

- 6. Способы и средства защиты информации от утечки по техническим каналам:** Технические каналы утечки информации. Способы и средства защиты информации, обрабатываемой техническими средствами, от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок. Способы и средства защиты акустической речевой информации от утечки по техническим каналам
- 7. Меры и средства защиты информации от несанкционированного доступа:** Угрозы безопасности информации, связанные с НСД. Меры и средства защиты информации от НСД.
- 8. Техническая защита конфиденциальной информации от специальных воздействий:** Информация как объект защиты от специальных воздействий. Меры и средства защиты информации от специальных воздействий.
- 9. Организация защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации:** Организация защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации. Реализация требований по технической защите конфиденциальной информации. Проектирование систем защиты конфиденциальной информации.
- 10. Особенности защиты информации в государственных информационных системах.**
- 11. Организация обработки и обеспечение безопасности персональных данных в организации.**
- 12. Организация работы со средствами защиты информации в соответствии с требованиями ФСТЭК России и ФСБ России.**
- 13. Организация работы со средствами криптографической защиты информации в соответствии с требованиями ФСБ России**
- 14. Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации:** Организация аттестации объектов информатизации на соответствие требованиям безопасности информации. Организация аттестации объектов информатизации по требованиям безопасности информации.
- 15. Контроль состояния защиты информации в организации, учреждении и предприятии:** Основы организации контроля состояния ТЗКИ. Методы и средства контроля защищенности конфиденциальной информации. Мониторинг информационной безопасности средств и систем информатизации
- 16. Подготовка организации к проверкам регуляторов в сфере информационной безопасности.**
- 17. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ** - тестирование

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

- 1. Практикум:** категорирование объектов критической информационной инфраструктуры.
- 2. Практикум:** организация и проведение работ по аттестации объектов информатизации.
- 3. Практикум:** реагирование на инциденты информационной безопасности, разработка регламента реагирования
- 4. Практикум:** моделирование угроз безопасности информации для информационных систем
- 5. Практикум:** определение мер защиты информации для ИС
- 6. Семинар:** виды компьютерных атак
- 7. Семинар:** противодействие угрозам социальной инженерии
- 8. Практикум:** тестирование информационных систем на проникновение

В ходе обучения будут рассмотрены не только основные направления, методы, способы и средства защиты информации, но и организационные документы по информационной безопасности необходимые как для работы структурных подразделений по защите информации, так и организации в целом.

ПРЕПОДАВАТЕЛИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

А.В. Лукацкий - ведущий эксперт РФ по информационной безопасности, читает курс по управлению информационной безопасностью, реагированию на инциденты в информационной безопасности, моделированию угроз

М.Ю. Шевченко - специалист в области защиты информации, преподаватель дисциплин по технической защите информации, читает курсы по технической защите конфиденциальной информации.

В.В. Комаров - ведущий эксперт в области защиты информации, практик, читает курс по защите информации в ГИС и организации повышения осведомленности сотрудников субъектов КИИ.

А.В. Сафонов - реализовал более 40 проектов по защите субъектов КИИ и аттестовал свыше 50 ИСПДн, практикующий специалист в области защиты информации, читает курс по организации работы со средствами защиты информации в организациях.

И.М. Бирюк - реализовал более 100 проектов по защите субъектов КИИ и аттестовал свыше 290 ИСПДн. 37

организаций подготовлены и успешно прошли проверки Роскомнадзора, ФСБ и ФСТЭК, читает курсы по обеспечению безопасности и категорированию объектов КИИ в учреждениях здравоохранения, реагированию на инциденты и взаимодействие организаций с ГОССОПКОЙ, организации работы с средствами криптографической защиты информации.

В.С. Крашаков - реализовал более 30 проектов по защите субъектов КИИ и аттестовал свыше 20 ИСПДн практикующий специалист в области защиты информации, читает курс по обеспечению безопасности персональных данных в ИСПДн.

Н.М. Пугачев - практикующий специалист в области защиты информации, читает курс по организации обработки персональных данных, противодействие угрозам социальной инженерии.

Повышение квалификации проводят практикующие специалисты в области защиты информации, сотрудники организации-лицензиата ФСТЭК России и ФСБ России, реализовавшие более 1200 проектов по защите информации в государственных, муниципальных и коммерческих организациях. Аттестовавшие более 475 АС, ГИС, ИСПДн и подготовивших более 150 организаций к проверкам ФСТЭК России, ФСБ России и Роскомнадзора.

УСЛОВИЯ и СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ **ОБУЧЕНИЕ ОЧНОЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ и ЭЛЕКТРОННЫХ** **ТЕХНОЛОГИЙ:**

Даты обучения	27 марта 2023 по 31 мая 2023г. (2 мес.)
Время обучения	согласно расписания ПП
Место обучения	удаленное место слушателя

В стоимость обучения входит	методические материалы, видеозапись вебинаров, презентации лекторов, примеры шаблонов документов
-----------------------------	--

СТОИМОСТЬ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ	49 990 рублей
--------------------------------------	----------------------

СТОИМОСТЬ ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ (возможна оплата частями или предоставление банковской рассрочки)	36 990 рублей
--	----------------------

СТОИМОСТЬ шаблонов документов по персональным данным	+ 3 590 рублей
---	-----------------------

СТОИМОСТЬ шаблонов документов по КИИ	+ 9 990 рублей
---	-----------------------

ПО ОКОНЧАНИЮ ОБУЧЕНИЯ ВЫДАЕТСЯ:

- Диплом о профессиональной переподготовке в объеме 470 часов**, который удостоверяет квалификацию специалиста и дает право на ведение профессиональной деятельности в области информационной безопасности.
- Заключение** на слушателя о подготовке и допуске к самостоятельной работе с СКЗИ КриптоПро CSP и с СКЗИ ViPNet Client от организации лицензиата ФСБ России.

Лицензии:

- Лицензия ФСТЭК России (№ 1028 от 04.03.2010) на деятельность по технической защите конфиденциальной информации. Лицензия действует бессрочно.
- Лицензия Управления ФСБ России (№ 271 от 30.12.2014) на осуществление деятельности по распространению шифровальных (криптографических) средств. Лицензия действует бессрочно.
- Лицензия на право осуществления образовательной деятельности № 038554 Департамента образования города Москвы. Лицензия действует бессрочно.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНА

тел. 8 (495) 268-13-42 тел. 8 (499) 130-06-34 e-mail: info@imoib.ru www.imoib.ru

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ НА САЙТЕ: <https://imoib.ru/training/course/1106>

Руководитель Института МОИБ

А.Г. Астахов