**Автономная некоммерческая организация**

**дополнительного профессионального образования**

**центр повышения квалификации «АИС»**

**УТВЕРЖДЕНО**

Заместителем директора

АНО ДПО ЦПК «АИС»

Хайровым И.Е.

«28» декабря 2022 г.

**Учебный план**

программы повышения квалификации

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **«**Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации**»** | | | | | | |
| Цель обучения: | | | приобретение теоретических знаний в области подготовки объектов информатизации к аттестации по требованиям безопасности информации, не составляющей государственную тайну,  а также практических навыков  разработки организационно-распорядительных и технических документов по результатам аттестационных испытаний. | | | |
| Категория слушателей: | | | специалисты предприятий-лицензиатов и предприятий-соискателей лицензии ФСТЭК России на право осуществления мероприятий и оказания услуг в области технической защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну | | | |
| Профессиональный стандарт: | | | 06.034 Специалист по технической защите информации | | | |
| Срок обучения: | | | 72 академических часа | | | |
| Режим занятий: | | | 8 академических часов в день | | | |
| Форма обучения: | | | очно, очно-заочно (с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения) | | | |
| № | Наименование | Всего, | | В том числе | | Форма |
|  | разделов и тем | часов | | лекции | практические занятия | контроля |
| **1.** | **Организационно-правовые основы технической защиты информации** | **8** | | **4** | **4** | **Контр. вопросы** |
| **2.** | **Классификации объектов информатизации (ОИ). Организационно-технические основы реализации угроз конфиденциальности, доступности и целостности информации ограниченного доступа.** | **8** | | **4** | **4** | **Контр.**  **вопросы** |
| **3.** | **Порядок выявления угроз безопасности информации ограниченного доступа, обусловленных несанкционированным доступом к информации и реализацией специальных воздействий на нее.** | **10** | | **5** | **5** | **Контр.**  **вопросы** |
| **4.** | **Порядок выявления угроз безопасности информации ограниченного доступа, обусловленных реализацией технических каналов утечки информации** | **10** | | **5** | **5** | **Контр.**  **вопросы** |
| **5.** | **Средства контроля эффективности защиты информации. Технические, программно-технические и программные средства защиты информации** | **16** | | **8** | **8** | **Контр. вопросы** |
| **6.** | **Порядок аттестации объектов информатизации по требованиям безопасности информации. Содержание этапов аттестационных испытаний объектов информатизации.** | **8** | | **4** | **4** | **Контр.**  **вопросы** |
| **7.** | **Организация контроля защищенности информации ограниченного доступа на этапе эксплуатации объектов информатизации.** | **10** | | **5** | **5** | **Контр.**  **вопросы** |
|  | **Всего:** | **70** | | **35** | **35** |  |
|  | **Итоговая аттестация** | **2** | |  | **2** | **зачет** |
|  | **Итого:** | **72** | | **35** | **37** |  |