

**ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Обеспечение безопасности значимых объектов критической информационной
инфраструктуры»**

Учебная программа повышения квалификации специалистов, работающих в области обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры (далее – программа повышения квалификации), разработана в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов, работающих в области обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры, противодействия иностранным техническим разведкам и технической защиты информации, утвержденными ФСТЭК России 16 апреля 2018 г. и примерной программой повышения квалификации специалистов, работающих в области обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры, утвержденной ФСТЭК России 30 ноября 2018 г.

Форма обучения: очная.

Продолжительность обучения: 216 часов.

Режим занятий: 6 часов учебных занятий с преподавателем и 3 часа самостоятельной работы в день.

План учебного процесса

№ п/п	Наименование учебных модулей, тем	Всего учебных часов	Часы занятий с преподавателем	Распределение времени по видам занятий, час					Самостоятельная работа обучающихся	Формы аттестации и контроля знаний
				Лекции	Семинары	Практические занятия	Лабораторные работы	Промежуточная аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Учебный модуль №1. Основы обеспечения безопасности значимых объектов КИИ	34	22	8	6	8	-	-	12	Текущий контроль. Тестирование
1.1.	Тема №1. Правовые основы обеспечения безопасности КИИ Российской Федерации	12	8	4	4	-	-	-	4	-
1.2.	Тема №2. Угрозы безопасности информации, обрабатываемой на объектах КИИ	22	14	4	2	8	-	-	8	-
2.	Учебный модуль №2. Организация работ по обеспечению безопасности значимого объекта КИИ	110	80	20	16	44	-	-	30	Текущий контроль. Тестирование
2.1.	Тема №1. Категорирование объектов КИИ	24	16	4	-	12	-	-	8	-
2.2.	Тема №2. Требования по обеспечению безопасности значимых объектов КИИ	44	36	8	8	20	-	-	8	-
2.3.	Тема №3. Система безопасности значимого объекта КИИ	16	10	4	6	-	-	-	6	-

2.4.	Тема №4. Стадии (этапы) работ по созданию систем безопасности	26	18	4	2	12	-	-	8	-
3.	Учебный модуль №3. Контроль за обеспечением безопасности значимого объекта КИИ	34	24	4	8	4	8	-	10	Текущий контроль. Тестирование
3.1.	Тема №1. Контроль за обеспечением безопасности значимого объекта КИИ	34	24	4	8	4	8	-	10	-
4.	Итоговое аттестация	16	4	-	-	-	-	-	12	Экзамен в форме тестирования
Итого:		194	130	32	30	56	8	-	64	-

Сводные данные по бюджету времени

Общий объем времени, отводимого на освоение программы (календарных дней/часов)			Распределение учебного времени (количество часов)					
Всего	Из них		Всего часов учебных занятий	В том числе		Время на самостоятельную работу	Итоговая аттестация	Резерв учебного времени
	Выходные, праздничные дни	Учебное время		Учебные занятия по расписанию	Практики			
30	4	216	194	130	-	64	Экзамен	22

Календарный учебный график

Срок обучения по программе повышения квалификации, месяцы	1				
Срок обучения по программе повышения квалификации, недели	1	2	3	4	
Виды занятий, предусмотренные программой повышения квалификации	А	А	А	А	И

А – аудиторная и самостоятельная работы;

И – итоговая аттестация.