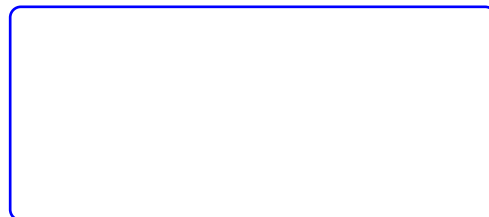


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АКАДЕМИЯ ЛИДЕРСТВА И АДМИНИСТРИРОВАНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ ФНС РОССИИ - ВОЛГА»**

УТВЕРЖДАЮ



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
«Комплексная настройка безопасности систем телекоммуникаций»

по повышению квалификации федеральных государственных гражданских служащих Федеральной налоговой службы

Базовое образование: *высшее образование – для старшей группы должностей, не ниже среднего профессионального*
Продолжительность программы: *72 часа*
Форма контроля: *экзамен в форме тестирования*
По окончании выдается: *удостоверение о повышении квалификации*

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов				Форма промежуточной аттестации
		Всего	по видам занятий			
			лекции	практические занятия		
			аудиторные	самостоятельная работа		
1	Организация работ по технической защите информации в телекоммуникационных системах	20	12	8	0	зачет
1.1	Цели и задачи технической защиты информации. Защищаемые информационные ресурсы. Объекты защиты	4	4			
1.2	Требования по защите информации и созданию системы защиты информации	4	4			
1.3	Требования к поведению государственных гражданских служащих	4	4			
1.4	Организационные и технические меры защиты информации	4		4		
1.5	Психология профессиональной деятельности при организации защиты информации	4		4		
2	Защита информации в вычислительных сетях	32	4	28	0	зачет
2.1	Принципы построения вычислительных сетей	4	4			
2.2	Определение угроз безопасности информации ограниченного доступа	4		4		
2.3	Меры и средства защиты информации в вычислительных сетях	4		4		
2.4	Установка, настройка и администрирование средств защиты информации в локальных вычислительных сетях и при межсетевом взаимодействии	4		4		
2.5	Использование средств защиты информации от НСД. Администрирование клиентов СЗИ	4		4		

2.6	Установка, настройка и использование средств криптографической защиты информации и электронной подписи	4		4		
2.7	Использование средств управления защищёнными сетями	4		4		
2.8	Управление инцидентами информационной безопасности в ТНО	4		4		
3	Контроль состояния защиты информации в телекоммуникационных системах	18	2	16	0	зачет
3.1	Основные задачи контроля состояния ТЗИ от НСД	4		4		
3.2	Методы и средства контроля защищённости информации от НСД	4		4		
3.3	Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации	4		4		
3.4	Сертификация средств защиты информации от НСД	2	2			
3.5	Мониторинг информационной безопасности средств и систем информатизации	4		4		
	Итоговая аттестация	2			2	экзамен в форме тестирования
	Итого:	72	18	52	2	

Проректор по учебной работе

И.В. Кожанова