

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации:
Администрирование и сопровождение программных комплексов ФНС России
нового поколения (младшая группа должностей)

Цель:	Повышение квалификации федеральных государственных гражданских служащих Федеральной налоговой службы по основным направлениям деятельности и компетенциям с учетом изменений в законодательстве, нормативных актах и программном обеспечении, используемом в ФНС России в целях совершенствования и (или) получения новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации
Категория, группа должностей	Категория должностей: обеспечивающие специалисты Группа должностей: младшая
Продолжительность обучения:	36 часов
Форма обучения:	С отрывом от исполнения служебных обязанностей по замещаемой должности государственной гражданской службы с использованием дистанционных технологий
Режим занятий:	6-8 часов в день

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов					Формы аттестации и контроля знаний
		всего	по видам занятий				
			лекции		практические занятия		
			всего	в т.ч. вебинары	аудиторные	самостоятельная работа	
1.	Функциональная схема работы отдела информатизации и взаимодействия его с другими подразделениями управления, инспекциями, центральным аппаратом ФНС России и ФКУ «Налог-Сервис» ФНС России	5,4	1,6	0,8	1	2,8	Практические задания на компьютере
2.	Промежуточное тестирование	0,2	0	0	0	0,2	Контрольные вопросы/зачет
3.	Изменения и перспективы развития систем и программных комплексов, используемых органами ФНС России	2	1	0,5	0	1	Практические задания на компьютере
4.	Промежуточное тестирование	0,2	0	0	0	0,2	Контрольные вопросы/зачет
5.	Администрирование автоматизированной информационной системы ФНС России нового поколения (АИС «Налог-3»)	26	8	3,5	5,4	12,6	Практические задания на компьютере
6.	Промежуточное тестирование	0,2	0	0	0	0,2	Контрольные вопросы/зачет
7.	Итоговая аттестация	2	0	0	0	2	Экзамен в форме тестирования
	Итого:	36	10,6	4,8	6,4	19	

