

Негосударственное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования
«Ростовский центр повышения квалификации в области информационных
технологий и связи»

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Директор НОУ ДПО «РЦПК ИТС»

Р.А.Забродин

“ ” 2011г.

Учебный план

курсов повышения квалификации по программе:

«Пользователь системы защиты информации ViPNet (Win)»

Цель: Повышение теоретической и практической подготовки специалистов в области защиты информации и защищенных компьютерных сетей. Приобретение умений и навыков работы в системе защиты информации ViPNet версии 3.2.

Категория слушателей: Клиенты, сотрудники и партнеры ОАО "ИнфоТеКС", специалисты служб компьютерной безопасности по вопросам построения комплексных систем защиты информации и применения средств защиты в автоматизированных системах.

Срок обучения: 24 часа / 0,5 недели / 0,1 месяца (час., нед., мес.).

Форма обучения: учебные аудиторные занятия с отрывом от работы.

Режим занятий: 3 дня в неделю по 8 часов (час. в день).

№	Наименование разделов и дисциплин	Аудиторные занятия, час				Форма контроля
		Всего	Лекции	Семинары	Практические	
1	2	3	4	5	6	7
1	ВВЕДЕНИЕ В ТЕХНОЛОГИЮ VPN. МЕЖСЕТЕВЫЕ ЭКРАНЫ	1	1			
2	КЛЮЧЕВАЯ СТРУКТУРА ViPNet-СЕТИ	2	2			
3	ЛОГИКА ПОСТРОЕНИЯ ViPNet-СЕТИ	1	1			
4	СОСТАВ ПРОГРАММНО- АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА ViPNet	2	2			
5	ViPNET [КЛИЕНТ]	6	2	1	3	
6	ДЕЛОВАЯ ПОЧТА	3	1		2	
7	ViPNET [КООРДИНАТОР]	3	2,5		0,5	
8	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ТЕХНОЛОГИИ. ViPNET SAFEDISK. ТИПОВЫЕ СХЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ViPNet	4,5	1	1,5	2	
9	ТЕСТИРОВАНИЕ	1,5				
	ВСЕГО	24	12,5	2,5	8,5	