УЧЕБНЫЙ ПЛАН «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления»

Цель:	ь: предаттестационная (предэкзаменационная) подготовка					
Категория слуша	телей: члены аттестационных комиссий, руководители и специалисты					
Срок обучения:	20 часов					
торма обучения:	очная, очно-заочная					

			В том числе		
№ п.п.	Наименование предметов	Всего часов	Теоретич еские занятия	Практи- ческие занятия	Форма итогового контроля
1	Правила безопасности сетей	14	14	-	Тестиро-
	газораспределения и газопотребления				вание
	Консультации	2	2	-	-
	Пробное тестирование	4	4	-	Тестиро-
					вание
	Всего	20	20	-	

- 1. Недельная нагрузка составляет 24 академических часа по очно-заочной форме обучения, 36 академических часов по очной форме обучения.
- 2. Форма и продолжительность обучения по программе установлены на основании Порядка организации и осуществления учебной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 01 июля 2013г. № 499.
- 3. Учебный план составлен:
 - на основании Типовой программы по курсу «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений» для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденной Приказом ФСпоЭТАН от 29.12.2006 г. № 1155;
 - в соответствии с моделью учебного плана для профессиональной подготовки персонала по рабочим профессиям (приказ Минобразования РФ от 21.10.94 г. № 407).
- 4. Итоговая оценка по предметам выводится на основании текущего контроля знаний слушателей. Тестирование по предмету проводится за счет часов на него отведенных.
- 5. По окончанию обучения слушатели проходят пробное тестирование в объеме изученной программы в электронном виде.
- 6. Обучение осуществляется групповым методом.