

**Общество с ограниченной ответственностью
«Республиканский центр дополнительного профессионального образования»**

Утверждаю
Директор ООО «РЦДПО»
А.А. Петров

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**Подготовка руководителей и специалистов организаций, поднадзорных
Федеральной службе РТН, эксплуатирующих тепловые энергоустановки
по курсу «Энергетическая безопасность»**

Срок обучения: 32 часа

Форма обучения: с отрывом от производства

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
БЛОК 1. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ		10
1.1	Государственное регулирование промышленной, экологической, энергетической безопасности.	2
1.2	Лицензирование в области промышленной, экологической, энергетической безопасности.	1
1.3	Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	2
1.4	Порядок предаттестационной и профессиональной подготовки, аттестации и проверки знаний работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	1
1.5	Возмещение вреда, причиненного в результате аварии на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	2
1.6	Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной,	1

	экологической, энергетической безопасности.	
1.7	Техническое регулирование	1
БЛОК 2. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		16
Модуль 2.1. Общие требования энергетической безопасности		
2.1.1	Российское законодательство в области энергетической безопасности	1
2.1.2	Реестр поднадзорных энергетических объектов	1
2.1.3	Организация контроля (надзора) за соблюдением требований безопасной эксплуатации энергетического оборудования	2
Модуль 2.2. Специальные требования энергетической безопасности.		
2.2.1	Устройство и безопасная эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей	12
	Консультация	4
	Итоговая аттестация	2
	ИТОГО:	32