



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ  
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ  
СЕТЬ ГАЗОВ  
**МРСК**  
**ВОЛГИ**  
**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЧУВАШСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор НОУ «Чувашский  
учебно-курсовой комбинат»

А.В. Андросова

\_\_\_\_\_ 2015 г.



## **ПРОГРАММА**

**повышения квалификации (предаттестационной подготовки)  
руководителей, членов аттестационных комиссий и специалистов  
организаций, осуществляющих технический надзор, строительство,  
реконструкцию и капитальный ремонт сетей газораспределения  
и газопотребления**

**Области аттестации:**

- А.1. Основы промышленной безопасности;***
- Б.7.8. Технический надзор, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления.***

**Чебоксары 2015 г.**

## I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа повышения квалификации (предаттестационной подготовки) разработана в соответствии с требованиями статьи 76 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (в ред. от 31.12.2014 № 500 - ФЗ); приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» (в ред. от 15.11.2013 № 1244); Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления», утвержденных приказом Ростехнадзора от 15.11.2013 г. № 542, с учетом типовой программы по курсу «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Ростехнадзору», утвержденной приказом Ростехнадзора от 29.12.2006 г. № 1155.

Данная программа предназначена для повышения квалификации (предаттестационной подготовки) руководителей, членов аттестационных комиссий и специалистов организаций, осуществляющих технический надзор, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления (первичное и периодическое обучение).

К освоению данной образовательной программы допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Общая продолжительность теоретических занятий - 40 часов из них:

- изучение федеральных законов и нормативных правовых актов РФ в области промышленной безопасности - 8 часов;
- изучение специальных требований промышленной безопасности для организаций, осуществляющих технический надзор, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт опасных производственных объектов сетей газораспределения и газопотребления - 20 часов;
- подготовка к аттестации с использованием обучающе - контролирующих систем - 4 часа;
- итоговая аттестация - 8 часов.

Итоговая аттестация проводится по завершении теоретического обучения в аттестационной комиссии образовательного учреждения в форме тестирования.

Лицам, успешно окончившим курсы и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются удостоверения о повышении квалификации, а также справки о прохождении обучения.

В соответствии с Положением об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-19-2007), утвержденным приказом Ростехнадзора от 29.01.2007 г. № 37 (в редакции приказа Ростехнадзора от 06.12.2013 № 591), после завершения обучения по данной программе, также проводится аттестация в аттестационных комиссиях организаций или в аттестационных комиссиях (территориальной или центральной) Ростехнадзора.

#### IV. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**программы повышения квалификации (предаттестационной подготовки) руководителей, членов аттестационных комиссий и специалистов организаций, осуществляющих технический надзор, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления**

Категория слушателей - лица, имеющие (или получающие) среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения - 40 часов.

Форма обучения - с отрывом от производства.

№ п/п	Наименование разделов	всего, часов	в том числе	
			лекции	практич. занятия
1.	Общие вопросы промышленной безопасности	40	4	
2.	Общие требования промышленной безопасности		4	
3.	Специальные требования промышленной безопасности для организаций, осуществляющих технический надзор, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления		20	
4.	Подготовка к аттестации с использованием обучающе-контролирующих систем			4
5.	Итоговая аттестация			8