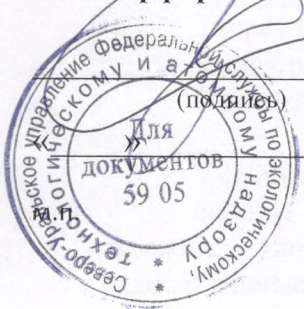


**Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Центр Охраны Труда»**

**Согласовано:**

Заместитель руководителя  
Северо-Уральского управления  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору  
**Р.Ф. Порфилов**



\_\_\_\_\_ 2011г.

**Утверждаю:**

Исполнительный директор  
АНО ДПО «Центр Охраны Труда»  
**А.В. Блейле**



\_\_\_\_\_ 2011г.

**Дополнительная профессиональная программа  
Повышения квалификации**

**«На право руководства горными работами при производстве  
геофизических исследований в нефтяных, газовых и водных  
скважинах»**

г. Новый Уренгой 2011г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для повышения квалификации специалистов, осуществляющих руководство горными работами при производстве геофизических исследований в нефтяных, газовых и водных скважинах.

Обучение осуществляется групповым методом, с отрывом от производства и без отрыва от производства.

Образовательная программа реализуется в соответствии с:

- Федеральным законом от 21.07.97г. №№116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
- Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации (с изменениями на 6 апреля 2015 года)»

Продолжительность общего объема времени установлена:

234 часов, из них:

Теоретическое обучение	- <u>222 часа,</u>
Консультации	- <u>4 часа,</u>
Экзамен	- <u>8 часов.</u>

Учебный план содержит специальный курс, в котором рассмотрены:

основы нефтепромысловой геологии, бурения и освоения поисково-разведочных скважин; методы исследования поисково-разведочных скважин; электрические, радиоактивные, акустические методы исследования скважин; геолого-технологические наблюдения за бурением нефтяных и газовых скважин; методы исследования по определению технического состояния скважин; прострелочно-взрывные работы в скважинах; разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом; технология бурения нефтяных и газовых скважин; охрана труда; промышленная и пожарная безопасность; электробезопасность; охрана окружающей среды, знание которых необходимо специалистам «На право руководства горными работами при производстве геофизических исследований в нефтяных, газовых и водных скважинах».

Предусмотрены консультации к экзамену по изученному курсу в объеме 4-х часов учебного времени.

В завершении курсов целевого назначения «На право руководства горными работами при производстве геофизических исследований в нефтяных, газовых и водных скважинах» итоговым контролем знаний, умений слушателей является квалификационный экзамен в объеме 8 часов учебного времени.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации

### «На право руководства горными работами при производстве геофизических исследований в нефтяных, газовых и водных скважинах»

	Наименование курсов, разделов и дисциплин	Общее количество часов	В том числе,		Форма контроля знаний
			Аудиторные занятия	Практические, лабораторные, занятия	
2	3	4	5	6	7
	<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	222	216	6	
1.	<b>СПЕЦИАЛЬНЫЙ КУРС:</b>	222(*)	216(*)	6	
1.1	Основы нефтепромысловой геологии, бурения и освоения поисково-разведочных скважин.	24	24	-	
1.2	Методы исследования поисково-разведочных скважин.	28	28	-	
1.3	Электрические методы исследования скважин.	20	18	-	
1.4	Радиоактивные методы исследования скважин.	22	22	-	
1.5	Акустические методы исследования скважин.	12	12	-	
1.6	Геолого-технологические наблюдения за бурением нефтяных и газовых скважин.	18	18	-	
1.7	Методы исследования по определению технического состояния скважин.	8	8	-	
1.8	Прострелочно-взрывные работы в скважинах. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом.	44	40	-	
1.9	Технология бурения нефтяных и газовых скважин. Буровое оборудование и инструмент.	18	18	-	
1.10	Трудовое законодательство.	4	4	-	
1.11	Охрана труда. Промышленная и пожарная безопасность. Электробезопасность. Охрана окружающей среды.	24	24	-	
II	<b>КОНСУЛЬТАЦИИ</b>	4	4	-	
III	<b>ЭКЗАМЕН</b>	8	8	-	экзамен
	<b>ИТОГО:</b>	234	228	6	

**\*Примечание**

Темы могут разбиваться, перегруппировываться и дополняться с учетом направлений деятельности руководителей и специалистов, проходящих повышение квалификации. Конкретный объем программы (в часах) устанавливается при ее согласовании в установленном порядке. Количество часов, отводимое на подготовку по отдельным темам и последовательность их изучения, в случае необходимости разрешается изменять при условии, что программа будет выполнена полностью по содержанию и общему количеству часов.