

**Частное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования «СТЦ «ПАТРИОТ»**

Утверждаю:

Директор ЧОУ ДПО «СТЦ «ПАТРИОТ»

Юрьев М.А.

« 10 »

2018 г.



Дополнительная профессиональная программа
(программа повышения квалификации)
**«Контроль скважины. Управление скважиной
при газонефтеводопроявлениях».**

г. Армавир 2018 г.

Пояснительная записка.

Настоящая дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) по курсу «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях» составлена и предназначена для дополнительного обучения производственного персонала (рабочих), имеющих основную профессию бурильщика, помощника бурильщика бурения, освоения скважин, КРС, ПРС, операторов нефтегазодобычи.

В программе рассматриваются следующие задачи:

1. Обучение персонала бригад бурения, ремонта скважин, операторов нефтегазодобычи мероприятиям по предупреждению возникновения газонефтеводопроявлений и неукоснительного выполнения требований геолого-технических нарядов, планов работ по ремонту, обслуживанию скважин, повышая безопасность противоаварийной устойчивости объектов нефтегазодобывающей промышленности.
2. Обучение персонала бригад безопасным приемам управления противовыбросового оборудования устанавливаемого на устье скважин по сигналу «Выброс».

Программа рассчитана на 42 часа занятий.

Учебная программа курса разработана с учетом действующих нормативно-правовых актов и нормативно-технических документов в области промышленной безопасности и охраны труда и включает тематический план и программу обучения.

Основное внимание при обучении слушателей уделяется профессиональным знаниям и увязке теоретических знаний с практическими вопросами, а также безопасности труда при работе на скважине.

К концу обучения каждый слушатель должен уметь самостоятельно выполнять все виды работ, по предупреждению газонефтеводопроявлений (ГНВП).

Аттестацию слушателей по курсу проводит квалификационная комиссия учебного центра, в соответствии с Положением об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, после чего слушателям выдаётся удостоверение установленного образца в качестве приложения к удостоверению по рабочей профессии.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы (программы повышения квалификации)
«Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях».

Цель: обучение производственного персонала (рабочих), имеющих основную профессию бурильщика, помощника бурильщика бурения, освоения скважин, КРС, ПРС, операторов нефтегазодобычи.

Категория слушателей: лица, имеющие основную профессию бурильщика, помощника бурильщика бурения, освоения скважин, КРС, ПРС, операторов нефтегазодобычи.

Срок проведения подготовки: 42 часа.

Форма подготовки: с отрывом от производства.

Режим занятий: 8 академических часа.

№ п/п	Тема	Количество учебных часов		
		Всего	в том числе:	
			Лекции	Практические
1	2	3	4	5
1	Введение	2	1	1
2	Основные причины и разновидности флюидопроявлений.	2	2	
3	Причины возникновения ГНВП и ОФ	4	3	1
4	Основные признаки обнаружения ГНВП.	6	4	2
5	Методы и способы ликвидации ГНВП.	8	4	4
6	Действия членов бригады по ликвидации ГНВП при различных видах работ.	4	2	2
7	Виды оборудования герметизации устья скважины, виды опрессовки. Приборы контроля параметров бурового раствора и промывочной жидкости	4	2	2
8	Промышленная безопасность при ГНВП	6	6	
	Консультация	2		2
	Экзамен	4	4	
	Итого	42	28	14