



**Профессиональная образовательная ассоциация «Центр
Профессионального Развития Европейский - Ижевск»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ПОА «ЦПР Европейский - Ижевск»

И.А. Анисимов

« » 2017г.



**ПРОГРАММА
профессионального обучения**

Профессия: Оператор по добыче нефти и газа 5 разряда

г. Ижевск, 2017

Пояснительная записка

Программа профессионального обучения предназначена для повышения квалификации рабочих по профессии «Оператор по добыче нефти и газа» 5 разряда

Нормативную правовую основу разработки программы профессионального обучения составляют:

- федеральный закон «Об образовании»;
- профессиональный стандарт «Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата» (Приказ Министерства труда и социального защиты РФ №898н от 18.11.2014г.);
- нормативные правовые акты Российской Федерации, регулирующие деятельность предприятий нефтяной и газовой промышленности.

Целью данной учебной программы является приобретение необходимых теоретических знаний для ведения технологического процесса при всех способах добычи нефти, газа и газового конденсата, обслуживания и наладки машин и механизмов.

Обучение может осуществляться в очной (очно-заочной) форме с использованием электронного обучения (электронных образовательных технологий).

На курсы профессионального обучения принимаются лица, имеющие образование в соответствии с «Требованиями к образованию и обучению» профессионального стандарта «Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата».

К концу обучения каждый рабочий должен уметь самостоятельно выполнять трудовые функции, предусмотренные профессиональным стандартом, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

По окончании обучения проводится итоговая аттестация слушателей в форме квалификационного экзамена, лицам, успешно прошедшим аттестацию, выдается документ установленного образца.

Учебный план обучения

Оператор по добыче нефти газа 5 разряда

№ п/п	Наименование темы	Количество часов
	Теоретическое обучение	80
	Производственное обучение	40
	Всего	120
	Экзамен	-