

Об актуализации ФГОС в области нефтегазового дела

Председатель УМК по
нефтегазовому делу
Бондырева Ольга Николаевна

Февраль 2017 г.

ППССЗ

- 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
- 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин
- 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

ППКРС

- 131003.01(21.01.01) Оператор нефтяных и газовых скважин
- 131002.02 (21.01.02) Оператор по ремонту скважин
- 131003.03 (21.01.03) Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин
- 131003.04(21.01.04) Машинист на буровых установках

- 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин
- 19.017 Бурильщик капитального ремонта скважин (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10.03.2015 № 153н)

- ***Предложение:*** в перечень профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин включить профессию 11292 Бурильщик капитального ремонта скважин по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94).

Предложения Альметьевского политехнического техникума

1. Наименование должности «Бурильщик капитального ремонта скважин» внести в перечень профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках основной профессиональной образовательной программы СПО;
2. ВД 5 дополнить следующими профессиональными компетенциями:
 - ПК 4.3 Проводить подготовительные и заключительные работы капитального ремонта скважин
 - ПК 4.4 Проводить ремонт скважин с применением технологического оборудования
3. Доработка ФГОС СПО в целях обеспечения учета положений профессионального стандарта в части внесения необходимых умений, знаний по трудовым функциям:
 - А Осуществление подготовительных и заключительных работ капитального ремонта скважин
 - В Проведение капитального ремонта скважины

- 131003.01 (21.01.01) Оператор нефтяных и газовых скважин
- 19.004 Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата

Предложения:

- 1. Объединить ПМ.03 Выполнение работ по поддержанию пластового давления и ПМ.04 Ведение процесса гидроразрыва пласта и гидропескоструйной перфорации в ПМ.03 Выполнение работ по воздействию на пласт и призабойную зону.**
- 2. Ввести ПМ.04 Содержание и обслуживание кустовой и скважинной площадок.**

Дополнить ФГОС в части «иметь практический опыт», «уметь», «знать».

- 131003.01 (21.01.01) Оператор нефтяных и газовых скважин
- 19.027 Оператор технологических установок нефтегазовой отрасли

Предложения

1. Объединить ПМ.03 Выполнение работ по поддержанию пластового давления и ПМ.04 Ведение процесса гидроразрыва пласта и гидropескоструйной перфорации в раздел 4 Выполнение работ по воздействию на пласт и призабойную зону в составе ПМ.01 Основы технологии добычи нефти и газа.

- 131003.04 (21.01.04) Машинист на буровых установках
- 19.006 Машинист буровой установки (утверждён приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 декабря 2014 г. №1093н)

- 19.017 Бурильщик капитального ремонта скважин (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10.03.2015 № 153н)

- 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
- 19.004 Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата

Предложения Альметьевского политехнического техникума

1. Наименование должности «Оператор по добыче нефти и газа» внести в перечень профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках основной профессиональной образовательной программы СПО;
2. ВД 5 дополнить следующими профессиональными компетенциями:
ПК 4.3 Проводить отбор и анализ проб воздушной среды;
ПК4.4 Оформлять нормативно-техническую документацию в процессе добычи углеводородного сырья;
3. Доработка ФГОС СПО в целях обеспечения учета положений профессионального стандарта в части внесения необходимых умений, знаний по трудовым функциям:
А/01.4 Снятие параметров по контрольно-измерительным приборам
А/02.4 Проведение замеров параметров работы скважин
А/03.4 Отбор и анализ проб воздушной среды
А/04.4 Содержание и обслуживание кустовой и скважинной площадок

- **21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ**
- **19.001 Слесарь технологических установок,**
- **19.010 Специалист по транспортировке по трубопроводам газа,**
- **19.026 Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений нефтегазового комплекса**

- **21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ**
- **19.019 Оператор обезвоживающей и обессоливающей установок (утв. приказом Министерство труда и социальной защиты РФ от 10 марта 2015 г. N 154н)**

- **21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ**
- **19.030 Работник по эксплуатации газотранспортного оборудования (утверждён приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 декабря 2015 г. № 1063н)**

Предложения

- **дополнить ФГОС в части «иметь практический опыт», «уметь», «знать»:**
- **Включить в перечень профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках программы подготовки специалистов среднего звена, профессию 14257 Машинист технологических компрессоров.**
- **Произвести замену формулировки в ФГОС в разделе требования к знаниям «Устройство машин и оборудования для транспорта, хранения и распределения газа, нефти и нефтепродуктов» на «Устройство, назначение и принцип действия машин и оборудования для транспорта, хранения и распределения газа, нефти и нефтепродуктов».**

Проект решения:

1. Одобрить предложения по актуализации ФГОС на основе профессиональных стандартов.

Контактная информация:

E-mail: bondyrevaon@tyuiu.ru

Телефон: (3452) 68-41-93