

ОТЧЕТ

о проведении профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ в 2019 году

Решением Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям от 28.06.2016, протокол № 15, полномочиями аккредитующей организации для осуществления профессионально-общественной аккредитации в интересах нефтегазового комплекса наделено Частное учреждение «Центр планирования и использования трудовых ресурсов Газпрома» (далее – ЧУ «Газпром ЦНИС»), регистрационный номер в Национальном реестре профессионально-общественной аккредитации – 010.

1. Результаты профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ

В соответствии с Планом работы Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе (далее – СПК НГК) аккредитующей организацией (ЧУ «Газпром ЦНИС») был разработан График проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ, реализуемых в интересах нефтегазового комплекса, на 2019 год (далее – График аккредитации).

В соответствии с Графиком аккредитации в 2019 году проведена профессионально-общественная аккредитация **17** образовательных программ, из них:

13 основных профессиональных образовательных программ высшего образования (бакалавриат, магистратура, специалитет), в том числе:

- образовательных программ «Оборудование нефтегазопереработки» и «Компрессорные установки и газоперекачивающие агрегаты для добычи, транспортировки, переработки газа и нефти» ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»;

- образовательной программы «Приборы и методы контроля качества и диагностики» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»;

- образовательной программы «Геология нефти и газа» ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»;

- образовательных программ «Неразрушающий контроль, техническая диагностика объектов нефтегазовой отрасли» и «Химическая технология

органических веществ» ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»;

- образовательных программ «Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта» и «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет»;

- образовательной программы «Бурение нефтяных и газовых скважин» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»;

- образовательной программы «Газохимия» ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;

- образовательных программ «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» и «Технология буровых растворов» ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»;

- образовательной программы «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти» ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет».

1 основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» БУ «Когалымский политехнический колледж».

3 дополнительных профессиональных программ, в том числе:

- программы профессиональной переподготовки «Нефтегазовое производство» ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»;

- программ профессиональной переподготовки «Геология нефти и газа» и «Управление проектами в строительстве для нефтяной и газовой промышленности» ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

График проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ на 2019 год, информация о ходе работ по проведению аккредитационной экспертизы образовательных программ и сведения об аккредитованных образовательных программах размещены на официальном интернет-сайте СПК НГК (раздел «Профессионально-общественная аккредитация»).

Сведения об аккредитованных в 2019 году образовательных программах в соответствии с Правилами формирования и ведения перечня организаций, проводящих профессионально-общественную аккредитацию основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ (п. 4) (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации

от 11.04.2017 № 431) размещены в автоматизированной информационной системе мониторинга результатов профессионально-общественной аккредитации образовательных программ (<https://accredpoa.ru>).

2. Анализ причин отказа в профессионально-общественной аккредитации образовательных программ

В 2019 году случаев отказа в профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ не было.

3. Предложения по совершенствованию подготовки кадров по виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК на основе результатов профессионально-общественной аккредитации

На основе результатов проведенной в 2019 году профессионально-общественной аккредитации образовательных программ, в целях совершенствования системы подготовки кадров для нефтегазовой отрасли, работодателям нефтегазового комплекса рекомендуется организовать взаимодействие с организациями, осуществляющими образовательную деятельность:

- по представлению работодателями нефтегазового комплекса организациям, осуществляющим образовательную деятельность, сведений о трудоустроившихся молодых специалистах для осуществления образовательными организациями мониторинга трудоустройства и карьерного роста выпускников образовательных программ по специальностям/профилям подготовки, соответствующим виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК;

- по организации стажировок педагогических работников, участвующих в реализации основных профессиональных образовательных программ по специальностям/профилям подготовки, соответствующим виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК, на базе профильных предприятий, проектных и научно-исследовательских организаций нефтегазового комплекса;

- по участию работников профильных предприятий нефтегазового комплекса в определении тематик выпускных квалификационных работ, согласовании оценочных средств по образовательным программам и рецензировании учебно-методических разработок организаций, осуществляющих образовательную деятельность, по образовательным программам по специальностям/профилям подготовки, соответствующим виду

(видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК.

3. Информация о подготовке экспертов системы профессионально-общественной аккредитации

К работе по проведению профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в интересах нефтегазового комплекса привлечено более 800 экспертов – работников предприятий и организаций нефтегазового комплекса из различных регионов Российской Федерации.

В целях организации целевого обучения экспертов по изучению методики проведения аккредитационной экспертизы образовательных программ в рамках проведения профессионально-общественной аккредитации, с учетом Типовой программы повышения квалификации экспертов по профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ Национального агентства развития квалификаций, в 2018 году ЧУ «Газпром ЦНИС» была разработана Типовая учебно-программная документация для повышения квалификации экспертов по профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ в интересах нефтегазового комплекса (утв. решением СПК НГК от 24.07.2018, протокол № 103).

Директор ЧУ «Газпром ЦНИС»



П.Е. Иванов

10 января 2020 года