

## ОТЧЕТ

### о проведении профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ в 2021 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»).

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 (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.04.2017 № 431), информация о ЧУ «Газпром ЦНИС» включена в Перечень организаций, проводящих профессионально-общественную аккредитацию образовательных программ высшего образования и (или) соответствующих дополнительных профессиональных программ, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации ([https://old.minobrnauki.gov.ru/ru/activity/prof-public\\_accreditation/](https://old.minobrnauki.gov.ru/ru/activity/prof-public_accreditation/)) и в Перечень организаций, проводящих профессионально-общественную аккредитацию образовательных программ среднего профессионального образования и (или) соответствующих дополнительных профессиональных программ, основных программ профессионального обучения Министерства просвещения Российской Федерации (<https://docs.edu.gov.ru/document/ffa25b663578c6dd228ecf0795e0b6a7/>).

#### **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 2021 год (далее – График аккредитации).

В соответствии с Графиком аккредитации и поступившими от образовательных организаций заявками на аккредитацию в 2021 году

проведена профессионально-общественная аккредитация **21** образовательной программы, из них:

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

- образовательных программ «Бурение нефтяных и газовых скважин», «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти», «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ГБОУ ВО «Альметьевский государственный нефтяной институт»;

- образовательных программ «Обустройство и эксплуатация морских нефтегазовых месторождений», «Производственная безопасность предприятий ТЭК» и «Физические процессы нефтегазового производства» ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»;

- образовательных программ «Автоматизация технологических процессов и производств (в нефтегазовой отрасли)» и «Проектирование и диагностирование энергетических агрегатов» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»;

- образовательных программ «Проектирование и эксплуатация оборудования нефтегазопереработки», «Холодильная техника и технологии», «Технология защиты от коррозии» и «Коррозия и защита металлов» ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»;

- образовательной программы «Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства» ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».

**2** основных профессиональных образовательных программы среднего профессионального образования по специальностям 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» и 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой».

**6** дополнительных профессиональных программ «Химические технологии природных энергоносителей и углеродных материалов», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Коммерческий учет расхода газа», «Организация технической эксплуатации объектов газового хозяйства», «Эксплуатация и обслуживание оборудования компрессорных станций», «Эксплуатация современных ГРС» ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

График аккредитации на 2021 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»).

В 2021 году случаев отказа в профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ не было.

В соответствии с обращением ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» срок проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ «Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища» и «Техника защиты нефтегазового оборудования от коррозии» продлен до 1 кв. 2022 года.

## **2. 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 2021 году профессионально-общественной аккредитации образовательных программ, в целях совершенствования системы подготовки кадров для нефтегазовой отрасли, работодателям нефтегазового комплекса рекомендуется:

продолжить работу по участию работников профильных предприятий, проектных и научно-исследовательских организаций нефтегазового комплекса в согласовании/рецензировании основных профессиональных образовательных программ по направлениям подготовки/специальностям, соответствующим виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК, в согласовании/рецензировании учебно-методических разработок по образовательным программам, а также в актуализации образовательных программ и учебно-методических разработок с учетом изменений в нормативных правовых актах, в том числе профессиональных стандартах нефтегазового комплекса, и нормативно-технических документах;

расширить взаимодействие с организациями, осуществляющими образовательную деятельность, по совместному использованию в образовательном процессе по направлениям подготовки/специальностям, соответствующим виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК, применяемых в производственной деятельности современных специализированных программных продуктов,

расширить взаимодействие с организациями, осуществляющими образовательную деятельность, по организации стажировок педагогических работников, участвующих в реализации основных профессиональных образовательных программ по направлениям подготовки/специальностям, соответствующим виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК, на базе профильных предприятий, проектных и научно-исследовательских организаций нефтегазового комплекса для изучения применяемых в производственной деятельности методов энергосбережения и современных IT-технологий.

### **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, ЧУ «Газпром ЦНИС» 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).

Программа повышения квалификации «Курс подготовки экспертов по проведению профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ, реализуемых в интересах нефтегазового комплекса» реализуется на базе ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ» в заочной форме с использованием дистанционных образовательных технологий.

Директор ЧУ «Газпром ЦНИС»

**П.Е. Иванов**

14 января 2022 г.