



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ

ПРОТОКОЛ № 106

заседания Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе (СПК НГК), проведенного в формате заочного голосования

г. Москва

25 июля 2018 года

В голосовании приняли участие члены СПК НГК и лица по доверенности членов СПК НГК:

Председатель СПК НГК, Советник Генерального директора ПАО «Газпром нефть»	И.А. Матлашов
Начальник Управления по работе с персоналом АО «Зарубежнефть»	О.М. Алексеева
Руководитель проекта (развитие производственного персонала) Управления развития персонала Департамента кадров ПАО «НК «Роснефть»	О.А. Алмазов
Генеральный директор СРО Ассоциация строителей газового и нефтяного комплексов	А.А. Апостолов
Президент Союза организаций нефтегазовой отрасли «Российское газовое общество»	П.Н. Завальный
Директор ЧУ «Газпром ЦНИС»	П.Е. Иванов
Вице-президент – исполнительный директор Общероссийского отраслевого объединения работодателей нефтяной и газовой промышленности	А.И. Кобанов
Директор департамента развития кадрового потенциала ПАО АНК «Башнефть»	А.Е. Коновалова
Директор департамента по работе с персоналом ПАО «НОВАТЭК»	Ю.А. Корнеев
Председатель Общероссийского профессионального союза работников нефтяной, газовой отраслей промышленности и строительства	А.В. Корчагин
Генеральный директор ООО «НИИ Транснефть»	Ю.В. Лисин
Ректор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина	В.Г. Мартынов
Руководитель программ развития кадрового потенциала Управления развития и подготовки кадров Дирекции по организационному развитию и работе с	

персоналом ПАО «Газпром нефть»	С.И. Митричев
Вице-президент по управлению персоналом и организационному развитию ПАО «ЛУКОЙЛ»	А.А. Москаленко
Исполнительный директор Ассоциации содействия в реализации инновационных программ в области противокоррозионной защиты и технической диагностики «СОПКОР»	Н.Г. Петров
Заместитель генерального директора по персоналу и административной работе ООО «Газпром межрегионгаз»	И.А. Пестова
Начальник Департамента организационного развития и управления карьерой ПАО «ЛУКОЙЛ»	Ю.В. Пихтовников
Главный эксперт Корпоративного университета ООО «СИБУР»	Е.Я. Санина
Генеральный секретарь Форума стран-экспортеров газа	Ю.П. Сентюрин
Директор НП «Развития инноваций топливно-энергетического комплекса «Национальный институт нефти и газа»	М.А. Силин
Заместитель директора – начальник Управления развития персонала Департамента кадров ПАО «НК «Роснефть»	Т.Г. Соловых
Ректор ФГАОУ ДПО «ИПК ТЭК»	Т.А. Фральцова
Заместитель начальника управления по развитию корпоративной культуры ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина	Р.Р. Хамадьяров
Директор Института проблем развития кадрового потенциала ТЭК	В.С. Шейнбаум
Президент Общероссийской общественной организации «Союз нефтегазопромышленников России»	Г.И. Шмаль
Начальник отдела организации труда и заработной платы ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина	В.П. Шумских
Директор Департамента управления персоналом ПАО «Транснефть»	Е.В. Щурова
Заместитель начальника Департамента – начальник Управления ПАО «Газпром» (по доверенности от Е.Б. Касьян)	А.В. Шагов
Секретарь СПК НГК	М.Е. Галаган

Всего голосующих на заседании СПК НГК – 29 голосов.

Решили:

1. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология переработки нефти и газа» ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»

1.1. Принять к сведению информацию руководителя аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС»), члена СПК НГК П.Е. Иванова о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология переработки нефти и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

1.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология переработки нефти и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

1.3. Выдать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы сроком на 5 лет, до 24 июля 2023 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональному стандарту нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/ код и наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа/ 18.03.01 «Химическая технология» (бакалавриат)	«Химическая технология переработки нефти и газа»	19.002 «Специалист по химической переработке нефти и газа» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.11.2014 № 926н), регистрационный номер 253 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; 19.024 «Специалист по контролю качества нефти и нефтепродуктов», (утвержден Приказом Минтруда России от 12.03.2015 № 157н), регистрационный номер 428 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Срок: 01.08.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

1.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология переработки нефти и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный

университет», в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 01.08.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

1.5. Направить сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология переработки нефти и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации путем внесения в автоматизированную информационную систему «Мониторинг результатов профессионально-общественной аккредитации образовательных программ».

Срок: 27.07.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
29	-	-	ПРИНЯТО

2. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология топлива и газа» ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»

2.1. Принять к сведению информацию руководителя аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС»), члена СПК НГК П.Е. Иванова о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология топлива и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

2.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология топлива и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

2.3. Выдать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы сроком на 5 лет, до 24 июля 2023 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональному стандарту нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/ код и наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа/ 18.04.01 «Химическая технология» (магистратура)	«Химическая технология топлива и газа»	19.002 «Специалист по химической переработке нефти и газа» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.11.2014 № 926н), регистрационный номер 253 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; 19.024 «Специалист по контролю качества нефти и нефтепродуктов», (утвержден Приказом Минтруда России от 12.03.2015 № 157н), регистрационный номер 428 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Срок: 01.08.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

2.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология топлива и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 01.08.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

2.5. Направить сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Химическая технология топлива и газа», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации путем внесения в автоматизированную информационную систему «Мониторинг результатов профессионально-общественной аккредитации образовательных программ».

Срок: 27.07.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
29	-	-	ПРИНЯТО

3. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Машины и аппараты химических производств» ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»

3.1. Принять к сведению информацию руководителя аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС»), члена СПК НГК П.Е. Иванова о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Машины и аппараты химических производств», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

3.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Машины и аппараты химических производств», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

3.3. Выдать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы сроком на 5 лет, до 24 июля 2023 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональному стандарту нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/ код и наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа/ 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» (бакалавриат)	«Машины и аппараты химических производств»	19.002 «Специалист по химической переработке нефти и газа» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.11.2014 № 926н), регистрационный номер 253 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; 19.003 «Специалист по обслуживанию и ремонту нефтезаводского оборудования» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.11.2014 № 927н, с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.12.2016 № 727н), регистрационный номер 254 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Срок: 01.08.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

3.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Машины и аппараты химических производств», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в

реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 01.08.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

3.5. Направить сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Машины и аппараты химических производств», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации путем внесения в автоматизированную информационную систему «Мониторинг результатов профессионально-общественной аккредитации образовательных программ».

Срок: 27.07.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
29	-	-	ПРИНЯТО

4. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»

4.1. Принять к сведению информацию руководителя аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС»), члена СПК НГК П.Е. Иванова о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

4.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».

4.3. Выдать ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы сроком на 5 лет, до 24 июля 2023 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональному стандарту нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/ код и наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
Программа профессиональной переподготовки	«Проектирование, сооружение и эксплуатация	19.012 «Специалист по оперативно-диспетчерскому управлению нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом

Вид образовательной программы/ код и наименование направления подготовки	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
	газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26.12.2014 № 1177н), регистрационный номер 407 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; 19.026 «Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений нефтегазового комплекса» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.03.2015 № 156н), регистрационный номер 436 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Срок: 01.08.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

4.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 01.08.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

4.5. Направить сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации образовательной программы «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», реализуемой ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации путем внесения в автоматизированную информационную систему «Мониторинг результатов профессионально-общественной аккредитации образовательных программ».

Срок: 27.07.2018.

Ответственный: П.Е. Иванов.

«ЗА»	«ПРОТИВ»	«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	«РЕШЕНИЕ»
29	-	-	ПРИНЯТО

Председатель



И.А. Матлашов

Секретарь

М.Е. Галаган