



СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ

ПРОТОКОЛ № 448

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

г. Москва

11 декабря 2024 года

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

Председатель СПК НГК	П.Е. Иванов
Генеральный директор СРО Ассоциация строителей газового и нефтяного комплексов	А.А. Апостолов
Статс-секретарь – заместитель Министра энергетики Российской Федерации	А.Б. Бондаренко
Начальник управления по работе с персоналом ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина	А.А. Глазков
Начальник департамента - ректор Корпоративного университета ПАО «Газпром нефть»	И.А. Дементьев
Президент Союза организаций нефтегазовой отрасли «Российское газовое общество»	П.Н. Завальный
Директор «ИПК ТЭК» (филиал ФГАОУ ДПО «ПЭИПК»)	С.Ю. Иванов
Вице-президент – исполнительный директор Общероссийского отраслевого объединения работодателей нефтяной и газовой промышленности	А.И. Кобанов
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
Начальник Управления кадрового сопровождения Обществ Группы Департамента кадров ПАО «НК «Роснефть»	С.А. Ляликов
Ректор РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	В.Г. Мартынов
Вице-президент по управлению персоналом и социальной политике ПАО «ЛУКОЙЛ»	А.А. Москаленко
Генеральный директор ООО «НИИ Транснефть»	А.О. Наумов

Исполнительный директор Ассоциации содействия в реализации инновационных программ в области противокоррозионной защиты и технической диагностики «СОПКОР»	Н.Г. Петров
Начальник Департамента организационного развития и управления карьерой ПАО «ЛУКОЙЛ»	Ю.В. Пихтовников
Директор НП «Развития инноваций топливно-энергетического комплекса «Национальный институт нефти и газа»	М.А. Силин
Заместитель директора – начальник Управления оценки и обучения персонала Департамента кадров ПАО «НК «Роснефть»	Т.Г. Соловых
Заместитель начальника Управления кадровой политики и мотивации персонала АО «Зарубежнефть»	И.А. Стручкова
Заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам ООО «Газпром межрегионгаз»	С.В. Табачук
Генеральный директор Общероссийской общественной организации «Союз нефтегазопромышленников России»	С.П. Черных
Советник при ректорате РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, профессор	В.С. Шейнбаум
Директор Департамента управления персоналом ПАО «Транснефть»	Е.В. Щурова
Член Правления Ассоциации «Нефтегазовый кластер» (по доверенности от А.В. Пантелеева)	А.Н. Коротченко
Начальник отдела профессиональных компетенций и квалификаций Корпоративного университета ПАО «Татнефть»	
(по доверенности от О.Д. Цыгиной)	Э.Ф. Самойлова
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 – 27 голосов.

Решили:

1. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики, специализация (профиль): Приборы и методы неразрушающего контроля» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»

1.1. Принять к сведению информацию аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС») о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики, специализация (профиль): Приборы и методы неразрушающего контроля» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».

1.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики, специализация (профиль): Приборы и методы неразрушающего контроля» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».

1.3. Выдать ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики, специализация (профиль): Приборы и методы неразрушающего контроля» сроком на 5 лет, до 10 декабря 2029 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональным стандартам нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/код и наименование направления подготовки/специальности/профессии	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования/ 12.04.01 «Приборостроение»	«Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики, специализация (профиль): Приборы и методы неразрушающего	19.016 «Специалист по диагностике трубопроводов и технологического оборудования газовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.08.2019 № 601н, регистрационный номер 413 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации); 19.026 «Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений

Вид образовательной программы/код и наименование направления подготовки/специальности/профессии	Наименование образовательной программы	Профессиональные стандарты, которым соответствует образовательная программа
	контроля»	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); 19.053 «Специалист по диагностике оборудования магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.04.2021 № 253н, регистрационный номер 1066 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)

Срок: 23.12.2024

Ответственный: С.А. Александров

1.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики, специализация (профиль): Приборы и методы неразрушающего контроля» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 23.12.2024

Ответственный: С.А. Александров

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

2. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Химическая инженерия, специализация (профиль): Технология переработки нефти и газа» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»

2.1. Принять к сведению информацию аккредитующей организации СПК НГК (ЧУ «Газпром ЦНИС») о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Химическая инженерия, специализация (профиль): Технология переработки нефти и газа» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».

2.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Химическая инженерия, специализация (профиль): Технология переработки нефти и газа» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».

2.3. Выдать ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» свидетельство установленного СПК НГК образца о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Химическая инженерия, специализация (профиль): Технология переработки нефти и газа» сроком на 5 лет, до 10 декабря 2029 года, с внесением в приложение к свидетельству информации о соответствии образовательной программы профессиональному стандарту нефтегазового комплекса:

Вид образовательной программы/код и наименование направления подготовки/специальности/профессии	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт, которому соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования/ 18.04.01 «Химическая технология»	«Химическая инженерия, специализация (профиль): 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, с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.12.2016 № 727н, регистрационный номер 253 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)

Срок: 23.12.2024

Ответственный: С.А. Александров

2.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Химическая инженерия, специализация (профиль): Технология переработки нефти и газа» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 23.12.2024

Ответственный: С.А. Александров

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

Председатель

П.Е. Иванов

Секретарь

М.Е. Галаган