

## СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ

---

### ПРОТОКОЛ № 513

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

г. Москва

30 июня 2026 года

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

Председатель СПК НГК

А.В. Шагов

В.Ю. Аввакумов

А.О. Наумов

И.А. Антонов

Н.Г. Петров

А.А. Апостолов

М.А. Силин

А.Б. Бондаренко

О.В. Сеницына

А.А. Глазков

И.А. Стручкова

И.А. Дементьев

С.В. Табачук

П.Н. Завальный

О.Д. Цыгина

Н.В. Исаков

С.П. Черных

Д.В. Исламов

В.С. Шейнбаум

Е.Б. Касьян

Е.В. Щурова

Ю.А. Корнеев

А.Н. Коротченко

А.В. Корчагин

(по доверенности от А.В. Пантелеева)

С.А. Ляликов

А.Ю. Толчеева

В.Г. Мартынов

(по доверенности от Т.Г. Соловых)

Секретарь СПК НГК

М.Е. Галаган

**Всего голосующих на заседании СПК НГК – 29 голосов.**

**Решили:**

**1. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Автоматизация технологических процессов и производств, специализация (профиль): Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли» 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 «Автоматизация технологических процессов и производств, специализация (профиль): Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».

1.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Автоматизация технологических процессов и производств, специализация (профиль): Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли» 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 «Автоматизация технологических процессов и производств, специализация (профиль): Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли» сроком на 5 лет, до 29 июня 2031 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	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт, которому соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования/ 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств, специализация (профиль): Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли	19.070 «Специалист по эксплуатации автоматизированных систем управления технологическими процессами в нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.03.2021 № 196н, регистрационный номер 1425 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)

Срок: 01.07.2026

Ответственный: Е.Э. Тян

1.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Автоматизация технологических процессов и производств, специализация (профиль): Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 01.07.2026

Ответственный: Е.Э. Тян

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

**2. О результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях, специализация (профиль): Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях» 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 «Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях, специализация (профиль): Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет».

2.2. Принять положительное решение о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях, специализация (профиль): Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях» 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 «Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях, специализация (профиль): Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях» сроком на 5 лет, до 29 июня 2031 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	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт, которому соответствует образовательная программа
Основная профессиональная образовательная программа высшего образования/ 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях, специализация (профиль): Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях	19.037 «Специалист по защите от коррозии внутренних поверхностей оборудования нефтегазового комплекса» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.12.2015 № 1166н, регистрационный номер 827 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)

Срок: 01.07.2026

Ответственный: Е.Э. Тян

2.4. Внести сведения о результатах проведения профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы высшего образования «Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях, специализация (профиль): Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях» ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» в реестр профессионально-общественной аккредитации СПК НГК.

Срок: 01.07.2026

Ответственный: Е.Э. Тян

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

Председатель



А.В. Шагов

Секретарь



М.Е. Галаган