



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОВЕТ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ

СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ

ПРОТОКОЛ № 510

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

г. Москва

07 мая 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

Т.Г. Соловых

И.А. Дементьев

И.А. Стручкова

П.Н. Завальный

С.В. Табачук

Н.В. Исаков

О.Д. Цыгина

Д.В. Исламов

С.П. Черных

Е.Б. Касьян

В.С. Шейнбаум

Ю.А. Корнеев

Е.В. Щурова

А.В. Корчагин

А.Н. Коротченко

С.А. Ляликов

(по доверенности от А.В. Пантелеева)

В.Г. Мартынов

Секретарь СПК НГК

М.Е. Галаган

Всего голосующих на заседании СПК НГК – 28 голосов.

Решили:

1. Об утверждении расширения перечня наименований квалификаций, по которым центр оценки квалификаций проводит независимую оценку квалификации, мест осуществления деятельности по независимой оценке квалификации, изменений (расширения, сокращения) перечня квалификаций по местам осуществления деятельности по независимой оценке квалификации и подтверждении квалификации экспертов центра оценки квалификаций ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ»

1.1. Принять к сведению информацию Комиссии СПК НГК по проверке соответствия организаций требованиям, предъявляемым к центрам оценки квалификаций, о результатах рассмотрения заявления, иных документов, представленных ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ», и проверки соответствия центра оценки квалификации установленным требованиям для принятия решения об утверждении расширения перечня наименований квалификаций, по которым центр оценки квалификаций проводит независимую оценку квалификации, мест осуществления деятельности по независимой оценке квалификации, изменений (расширения, сокращения) перечня квалификаций по местам осуществления деятельности по независимой оценке квалификации и подтверждении квалификации экспертов центра оценки квалификаций.

1.2. Подтвердить соответствие квалификации экспертов, заявленных ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ», требованиям, определенным в оценочных средствах для проведения независимой оценки квалификации, согласно заявленной области деятельности эксперта.

1.3. Утвердить следующие изменения полномочий центра оценки квалификаций ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ»:

1.3.1. Наделение ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ» полномочиями по проведению независимой оценки квалификации по наименованиям квалификаций:

Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации);

Специалист по обеспечению проведения геолого-промысловых работ в нефтегазовой отрасли (6-й уровень квалификации).

1.3.2. Расширение перечня мест осуществления деятельности по независимой оценке квалификации:

№ п/п	Место, по которому планируется проведение независимой оценки квалификации		Квалификация, по которой планируется проведение независимой оценки квалификации	
	Адрес места проведения профессионального экзамена	Наименование организации	Этап профессионального экзамена	Наименование квалификации
1.	628671, Ханты-Мансийский автономный округ –	БУ «Лангепасский политехнический колледж»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации)

№ п/п	Место, по которому планируется проведение независимой оценки квалификации		Квалификация, по которой планируется проведение независимой оценки квалификации	
	Адрес места проведения профессионального экзамена	Наименование организации	Этап профессионального экзамена	Наименование квалификации
	Югра, г. Лангепас, ул. Ленина, д. 7			Машинист технологических насосов нефтегазовой отрасли (4 уровень квалификации)
				Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки в нефтегазовой отрасли (4-й уровень квалификации)
				Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата (4 уровень квалификации)
				Слесарь по ремонту промышленного нефтегазового оборудования (4 уровень квалификации)
				Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
				Специалист по контролю технического состояния оборудования объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
				Специалист по обеспечению проведения геолого-промысловых работ в нефтегазовой отрасли (6-й уровень квалификации)
				Специалист по организационно-техническому сопровождению добычи нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
				Специалист по эксплуатации объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
				2.
				Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
				Специалист по обеспечению проведения геолого-промысловых работ в нефтегазовой отрасли (6-й уровень квалификации)

1.3.3. Расширение перечня наименований квалификаций по местам осуществления деятельности по независимой оценке квалификации:

№ п/п	Место проведения независимой оценки квалификации		Квалификация, по которой планируется проведение независимой оценки квалификации	
	Адрес места проведения профессионального экзамена	Наименование организации	Этап профессионального экзамена	Наименование квалификации
1.	628486, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 22	БУ «Когалымский политехнический колледж»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации) Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки в нефтегазовой отрасли (4-й уровень квалификации)
2.	628484, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Когалым, ул. Береговая, д.100	ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»	Теоретический этап Практический этап	Специалист по обеспечению проведения геолого-промысловых работ в нефтегазовой отрасли (6-й уровень квалификации)
3.	628285, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Урай, ул. Ленина, д. 51	БУ «Урайский политехнический колледж»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации) Машинист технологических насосов нефтегазовой отрасли (4 уровень квалификации) Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки в нефтегазовой отрасли (4-й уровень квалификации) Специалист по контролю технического состояния оборудования объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации) Специалист по организационно-техническому сопровождению добычи нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации) Специалист по эксплуатации объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации) Специалист по обеспечению проведения геолого-промысловых работ в нефтегазовой отрасли (6-й уровень квалификации)
4.	628671, Ханты-Мансийский автономный округ –	БУ «Урайский политехнический колледж»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации)

№ п/п	Место проведения независимой оценки квалификации		Квалификация, по которой планируется проведение независимой оценки квалификации	
	Адрес места проведения профессионального экзамена	Наименование организации	Этап профессионального экзамена	Наименование квалификации
	Югра, г. Лангепас, Северная промышленная зона, влд. 50			Машинист технологических насосов нефтегазовой отрасли (4 уровень квалификации)
				Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки в нефтегазовой отрасли (4-й уровень квалификации)
				Специалист по контролю технического состояния оборудования объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
				Специалист по организационно-техническому сопровождению добычи нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
				Специалист по эксплуатации объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
				Специалист по обеспечению проведения геолого-промысловых работ в нефтегазовой отрасли (6-й уровень квалификации)
5.	166700, Ненецкий автономный округ, р.п. Искателей, ул. Губкина, д. 3Б, офис 5	ООО «ПЕРСПЕКТИВА»	Теоретический этап Практический этап	Слесарь по ремонту промышленного нефтегазового оборудования (4 уровень квалификации) Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки в нефтегазовой отрасли (4-й уровень квалификации) Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации) Специалист по организационно-техническому сопровождению добычи нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
6.	169710, Республика Коми, г. Усинск, ул. Нефтяников, д. 9/2	ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации)

№ п/п	Место проведения независимой оценки квалификации		Квалификация, по которой планируется проведение независимой оценки квалификации	
	Адрес места проведения профессионального экзамена	Наименование организации	Этап профессионального экзамена	Наименование квалификации
7.	628661, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Покачи, ул. Аганская, д. 122, стр. 1	БУ «Лангепасский политехнический колледж»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации)
				Машинист технологических насосов нефтегазовой отрасли (4 уровень квалификации)
				Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки в нефтегазовой отрасли (4-й уровень квалификации)
				Специалист по контролю технического состояния оборудования объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
				Специалист по организационно-техническому сопровождению добычи нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
				Специалист по эксплуатации объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
				Специалист по обеспечению проведения геолого-промысловых работ в нефтегазовой отрасли (6-й уровень квалификации)
8.	607650, Нижегородская область, Кстовский район, г. Кстово, шоссе Центральное, д. 9	ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез»	Теоретический этап Практический этап	Специалист по контролю технического состояния оборудования объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
				Специалист по эксплуатации объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
9.	169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 44	ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации)

№ п/п	Место проведения независимой оценки квалификации		Квалификация, по которой планируется проведение независимой оценки квалификации	
	Адрес места проведения профессионального экзамена	Наименование организации	Этап профессионального экзамена	Наименование квалификации
10.	617830, Пермский край, г. Чернушка, ул. Юбилейная, д. 10	ГБПОУ «Краевой политехнический колледж»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации)
11.	614077, Пермский край, г. Пермь, бульвар Гагарина, д. 54	ГБПОУ «Пермский нефтяной колледж»	Теоретический этап Практический этап	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (4 уровень квалификации)
				Оператор товарный в нефтегазовой отрасли (4 уровень квалификации)
12.	423078, Республика Татарстан, Аксубаевский район, с. Старое Ибрайкино, пом. 1000, АБК	ООО «РИТЭК»	Теоретический этап Практический этап	Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
				Специалист по обеспечению проведения геолого-промысловых работ в нефтегазовой отрасли (6-й уровень квалификации)

1.3.4. Сокращение перечня наименований квалификаций по местам осуществления деятельности по независимой оценке квалификации:

№ п/п	Место проведения независимой оценки квалификации		Квалификация, по которой прекращается проведение независимой оценки квалификации	
	Адрес места проведения профессионального экзамена	Наименование организации	Этап профессионального экзамена	Наименование квалификации
1.	614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Профессора Поздеева, д. 9, корпус Б	ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»	Теоретический этап Практический этап	Специалист по организационно-техническому сопровождению добычи нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
				Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
2.	628486, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 22	БУ «Когалымский политехнический колледж»	Теоретический этап Практический этап	Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации)
				Специалист по контролю технического состояния оборудования объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)
				Специалист по эксплуатации объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации)

1.4. Информацию о расширении перечня наименований квалификаций, по которым центр оценки квалификаций проводит независимую оценку квалификации, мест осуществления деятельности по независимой оценке квалификации, изменениях (расширении, сокращении) перечня квалификаций по местам осуществления деятельности по независимой оценке квалификации центра оценки квалификаций ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ» направить в Национальное агентство развития квалификаций для внесения в реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации и разместить в реестре центров оценки квалификаций на официальном сайте СПК НГК (www.spkngk.ru).

Срок: 12.05.2026

Ответственный: Е.Э. Тян

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

Председатель

А.В. Шагов

Секретарь

М.Е. Галаган