Приложение № 1

# Проверочный лист для самооценки деятельности СПК НГК

	Нормативный правов	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№ п/п	Реквизиты нормативного правового акта	Содержание требования	соответствующего требования (полное/ неполное/отсутствует)	исполнении Советом соответствующего требования
		Общие положения об организации деяте	льности Совета	
1.	п. 3 ст. 7 Федерального закона от 3 июля 2017 года № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации» (далее – Федеральный закон «О независимой оценке квалификаций»)	Совет разработал на основе примерного положения о совете по профессиональным квалификациям Положение и утвердил его	полное	Положение о СПК НГК, учитывающее положения примерного положения о совете, утверждено решением СПК НГК от 09.04.2015, протокол № 2 (с изменениями, внесенными решением СПК НГК от 09.09.2015, протокол № 5; от 16.12.2015, протокол № 10).  Положение о СПК НГК размещено на официальном сайте СПК НГК в разделе «Положение о СПК НГК»: <a href="https://www.spkngk.ru/about/provision/">https://www.spkngk.ru/about/provision/</a>
2.	п. 9 Примерного положения о совете по профессиональным квалификациям (утверждено	Совет проводит заседания не реже одного раза в квартал	полное	СПК НГК проводит заседания не реже одного раза в квартал.

	Нормативный правов	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
			неполное/отсутствует)	требования
	приказом Минтруда России от			Протоколы заседаний
	19 декабря 2016 г. № 758н,			СПК НГК размещены на
	далее – Примерное			официальном сайте СПК
	положение)			НГК в разделе
				«Заседания»:
				https://www.spkngk.ru/meet
				ings/
3.	Пункт 2 статьи 7	В состав Совета входят представители	полное	В состав Совета входит
	Федерального закона «О	профессиональных союзов		один представитель
	независимой оценке			Общероссийского
	квалификации»			профессионального союза
				работников нефтяной,
				газовой отраслей
				промышленности и
				строительства
4.	Пункт 7 Порядка	Совет своевременно (до 1 марта года,	полное	СПК НГК своевременно
	осуществления мониторинга и	следующего за отчетным периодом)		(до 1 марта года,
	контроля в сфере независимой	представляет отчет о деятельности Совета		следующего за отчетным
	оценки квалификации	за прошедший календарный год		периодом) представляет
	(утвержден Приказом			отчет о своей
	Минтруда России от 14			деятельности за
	декабря 2016 г. № 759н, далее			прошедший календарный
	<ul> <li>Порядок осуществления</li> </ul>			год
	мониторинга и контроля в			
	сфере НОК)			
	1 1	нка труда, обеспечения его потребностей в ква	<u> </u>	-
5.	п. 4 Примерного положения	Совет проводит не реже одного раза в два	полное	СПК НГК организует и
		года мониторинг рынка труда		проводит Мониторинг
				рынка труда в

	Нормативный правов	вой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
$\mathcal{N}_{0}$	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
			неполное/отсутствует)	требования
				нефтегазовом комплексе
				ежегодно, на основе
				информации из открытых
				источников
	1	актуализация профессиональных стандартов и	квалификационных требований	
6.	п. 4 Примерного положения	Совет осуществляет разработку и	полное	В 2021 году Минтрудом
		актуализацию профессиональных		России утверждено
		стандартов		12 разработанных
				(актуализированных)
				профессиональных
				стандартов
Пров		П и их проектов, оценка их соответствия проф		
		указанных стандартов профессионального обр	разования и образовательных пр	
7.	п. 4 Примерного положения	Совет проводит экспертизу ФГОС, ПООП	полное	Советом проведена
		и их проектов, оценку их соответствия		экспертиза и
		профессиональным стандартам, готовит		подготовлены экспертные
		предложения по совершенствованию		заключения по 8 проектам
		указанных стандартов профессионального		ФГОС и 1 проекту ПООП
		образования и образовательных программ		среднего
				профессионального
				образования
		твенной аккредитации основных профессиона		
		олнительных профессиональных программ (да	1	<u> </u>
8.	Общие требования к	Совет наделил полномочием на проведение	полное	Решением Национального
	проведению	профессионально-общественной		совета от 28.06.2016,
	профессионально-	аккредитации работодателей,		протокол № 15,
	общественной аккредитации	общероссийские и иные объединения		аккредитующая
	основных профессиональных	работодателей, ассоциации (союзы) и иные		организация Совета
	образовательных программ,	организации, представляющие и (или)		(ЧУ «Газпром ЦНИС»)

	Нормативный правов	вой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
			неполное/отсутствует)	требования
	основных программ	объединяющие профессиональные		наделена полномочиями
	профессионального обучения,	сообщества по виду (видам)		для осуществления
	дополнительных	профессиональной деятельности,		профессионально-
	профессиональных программ	отнесенным к ведению Совета		общественной
	(утв. Председателем			аккредитации
	Национального совета			образовательных
	3 июля 2017 г., далее – Общие			программ в интересах
	требования к проведению			нефтегазового комплекса
	ПОА)			
9.	п. 4 Порядка формирования и	Совет направил информацию	полное	В соответствии с
	ведения перечня организаций,	об аккредитующей организации		Постановлением
	проводящих	(ЧУ «Газпром ЦНИС») в Министерство		Правительства
	профессионально-	науки и высшего образования Российской		Российской Федерации
	общественную аккредитацию	Федерации и в Министерство просвещения		от 11.04.2017 № 431
	(утв. Постановлением	Российской Федерации		информация
	Правительства Российской			о ЧУ «Газпром ЦНИС»
	Федерации от 11 апреля			включена в Перечень
	2017 г. № 431)			организаций, проводящих
				профессионально-
				общественную
				аккредитацию
				образовательных
				программ высшего
				образования и (или)
				соответствующих
				дополнительных
				профессиональных
				программ, Министерства
				науки и высшего

	Нормативный правов	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
	-		неполное/отсутствует)	требования
				образования Российской
				Федерации 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
10.	п. 6 Общих требований к	Советом установлен порядок проведения	полное	Порядок проведения
	проведению ПОА	профессионально-общественной		профессионально-
		аккредитации в соответствии с Общими		общественной
		требованиями к проведению ПОА		аккредитации
				образовательных
				программ в интересах
				нефтегазового комплекса
				(утв. решением СПК НГК
				от 24.07.2018,
				протокол № 103)

	Нормативный правог	вой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
<b>№</b>	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/ неполное/отсутствует)	соответствующего требования
			nenosinoc/oregrerbyer)	размещен на сайте Совета https://www.spkngk.ru/abou t/activity/accreditation/norm ativnye-akty-i-organizacionno-
4.4	605			metodicheskie-dokumenty/
11.	п. 6 Общих требований к проведению ПОА	Совет осуществляет ведение реестра экспертов профессионально-общественной аккредитации	полное	Реестр экспертов профессионально- общественной аккредитации размещен на сайте Совета <a href="https://www.spkngk.ru/abou">https://www.spkngk.ru/abou</a> t/activity/accreditation/ehks perty-po-professionalno- obshchestvennoi- akkreditacii/
		Организация проведения независимой оценк	си квалификации	
12.	ст. 7 Федерального закона от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»	Совет осуществляет разработку наименований квалификаций и требований к квалификации	полное	Совет осуществляет разработку наименований квалификаций и требований к квалификации. В 2021 году НАРК утверждено 17 подготовленных СПК НГК наименований квалификаций и требований к квалификациям.

	Нормативный правон	вой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
			неполное/отсутствует)	требования
13.		Совет проводит оценку квалификации	полное	Советом проведена
		экспертов центров оценки квалификаций		проверка квалификации
				214 экспертов центров
				оценки квалификаций в
				нефтегазовом комплексе
14.		Совет организует разработку и	полное	Советом в 2021 году
		утверждение оценочных средств по		организована разработка и
		соответствующим квалификациям		утверждено 12 оценочных
				средств для независимой
				оценки квалификации в
		_		нефтегазовом комплексе
15.	п. 10 Перечня сведений,	Совет разместил сведения об оценочных	полное	Сведения о 12 оценочных
	содержащихся в Реестре	средствах в Реестре сведений о проведении		средствах, утвержденных
	сведений о проведении	независимой оценки квалификаций		Советом в 2021 году,
	независимой оценки			размещены в Реестре
	квалификации (утвержден			сведений о проведении
	Приказом Минтруда России			независимой оценки
1.6	от 15 ноября 2016 г. № 649н)			квалификаций
16.	подпункт «а» пункта 14	Совет разместил примеры заданий,	полное	Примеры заданий 12
	Положения о разработке	входящих в состав оценочных средств на		оценочных средств,
	оценочных средств для	сайте Совета		утвержденных Советом в
	проведения независимой			2021 году, размещены на
	оценки квалификации			сайте Совета
	(утверждено Приказом			https://www.spkngk.ru/abou
	Минтруда России от 1 ноября 2016 г. № 601н)			t/activity/nezavisimaja-
	2010 1. № 001H)			ocenka-
				<u>kvalifikacii/ocenochnye-</u> sredstva/primery-zadanij-
				ocenochnyh-sredstv/
				ocenochityn-sredstv/

	Нормативный правов	вой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
			неполное/отсутствует)	требования
17.	ст. 7 Федерального закона от	Совет проводит отбор организаций для	полное	Сведения о центрах
	3 июля 2016 г. № 238-ФЗ	выполнения ими функций центров оценки		оценки квалификаций в
	«О независимой оценке	квалификации		нефтегазовом комплексе
	квалификации»			размещены на сайте
				Совета
				https://www.spkngk.ru/otdel
				nye-stranicy/centry-ocenki-
				kvalifikacii-spk-ngk-reestr/
18.		Совет проверяет, обрабатывает и признает	полное	Совет проверил,
		результаты независимой оценки		обработал и признал
		квалификации, принимает решение о		результаты независимой
		выдаче свидетельств о квалификации		оценки квалификации в
		центром оценки квалификаций и		2021 году 2178
		направляет в Национальное агентство		соискателей. Советом
		развития квалификаций информацию о		принято решение о выдаче
		выданных свидетельствах для ее внесения		центрами оценки
		в Реестр		квалификаций 1239
				свидетельств о
				квалификации.
				Информация о выданных
				свидетельствах
				направлена в
				Национальное агентство
				развития квалификаций
				для внесения в Реестр
				сведений о проведении
				независимой оценки
10	т 12 Попатую загучасть же	Caparate va va de cavava va va va	WAWYAA	квалификации
19.	п. 12 Порядка осуществления	Советом по профессиональным	полное	Советом ежеквартально на

	Нормативный правов	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
	-		неполное/отсутствует)	требования
	мониторинга и контроля в	квалификациям проводится мониторинг и		основе данных Реестра
	сфере независимой оценки	контроль деятельности центров оценки		сведений о проведении
	квалификации (утвержден	квалификации		независимой оценки
	приказом Минтруда России от			квалификации и анализа
	14 декабря 2016 г. № 729н,			деятельности
	далее – Порядок			Апелляционной комиссии
	осуществления мониторинга и			осуществлялся
	контроля)			мониторинг деятельности
				центров оценки
				квалификаций.
	Взаимодействие с Ре	еестром сведений о проведении независимой с	оценки квалификации (далее – 1	Реестр)
20.	п. 4 Перечня сведений,	В Реестре размещены сведения о полном	полное	Совет разместил сведения
	содержащихся в Реестре	наименовании Совета		о полном наименовании
	сведений о проведении			Совета в Реестре сведений
	независимой оценке			о проведении независимой
	квалификации (утв. приказом			оценки квалификации
21.	Минтруда России от	В Реестре размещены сведения о полном	полное	Совет разместил сведения
	15 ноября 2016 г. № 649н)	наименовании организации, на базе		о наименовании
		которой создан Совет		организации, на базе
				которой создан Совет
				(ЧУ «Газпром ЦНИС»), в
				Реестре сведений о
				проведении независимой
				оценки квалификации
22.		В Реестре размещена контактная	полное	В Реестре сведений о
		информация о базовой организации		проведении независимой
		Совета, включая почтовый адрес, адрес		оценки квалификации
		электронной почты, номера контактных		размещена контактная
		телефонов		информация об

	Нормативный правог	вой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
			неполное/отсутствует)	требования
				организации, на базе
				которой создан Совет
				(ЧУ «Газпром ЦНИС»),
				включая почтовый адрес,
				адрес электронной почты,
				номер контактного
				телефона
23.		В Реестре размещены сведения о видах	полное	В Реестре сведений о
		профессиональной деятельности, в		проведении независимой
		отношении которых Совет наделен		оценки квалификации
		полномочиями по проведению		размещены сведения о
		независимой оценки квалификации		видах профессиональной
				деятельности, в
				отношении которых Совет
				наделен полномочиями по
				проведению независимой
				оценки квалификации
24.		В Реестре размещен персональный состав	полное	В Реестре сведений о
		Совета		проведении независимой
				оценки квалификации
				размещены сведения о
				персональном составе
				Совета
25.		В Реестре размещен перечень организаций,	полное	В Реестре сведений о
		наделенных Советом полномочиями		проведении независимой
		центров		оценки квалификации
				размещен перечень
				организаций, наделенных
				Советом полномочиями

	Нормативный правов	ой акт, установивший требование	Исполнение Советом	Комментарий об
№	Реквизиты нормативного	Содержание требования	соответствующего	исполнении Советом
п/п	правового акта		требования (полное/	соответствующего
			неполное/отсутствует)	требования
				по проведению
				независимой оценки
				квалификации
26.		В Реестре размещены сведения об	полное	В Реестре сведений о
		апелляционной комиссии Совета		проведении независимой
		(почтовый адрес, адрес электронной		оценки квалификации
		почты, номера контактных телефонов)		размещены сведения об
				апелляционной комиссии
				Совета, включая почтовый
				адрес, адрес электронной
				почты, номер контактного
				телефона
		Обеспечение информационной открыт	ости Совета	
27.	п. 14 Примерного положения	Советом создан сайт в сети Интернет	полное	Советом создан сайт
				в сети Интернет
				https://www.spkngk.ru/
				Обеспечивается
				функционирование сайта

## Отчет о проведении мониторинга рынка труда

Материалы Мониторинга рынка труда нефтегазовом В официальном сайте комплексе размещены на СПК НГК разделе «Мониторинг рынка труда»: <a href="http://www.spkngk.ru/about/activity/monitoring/">http://www.spkngk.ru/about/activity/monitoring/</a>

## Отраслевая рамка квалификаций

Отраслевая рамка квалификаций нефтегазового комплекса размещена на сайте СПК НГК в разделе «Отраслевая рамка квалификаций нефтегазового комплекса»: <a href="http://www.spkngk.ru/about/activity/otraslevaja-ramka-kvalifikacii/otraslevaja-ramka-kvalifikacii-neftegazovogo-kompleksa/">http://www.spkngk.ru/about/activity/otraslevaja-ramka-kvalifikacii-neftegazovogo-kompleksa/</a>.

# Результаты деятельности Совета по проведению экспертизы ФГОС, ПООП

№ п/п	Наименование	Результат экспертизы	Ссылка на пункт протокола Совета	Дата проведения экспертизы			
	Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования						
1.	18.01.27 «Машинист технологических насосов и компрессоров»	Рекомендовано направить на доработку в соответствии с перечисленными замечаниями	Протокол № 277 от 13.08.2021	июль-август 2021			
2.	21.01.02 «Оператор по ремонту скважин»	Рекомендовано направить на доработку в соответствии с перечисленными замечаниями	Протокол № 291 от 22.11.2021	сентябрь-ноябрь 2021			
3.	21.01.03 «Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин»	Рекомендовано направить на доработку в соответствии с перечисленными замечаниями	Протокол № 291 от 22.11.2021	август-ноябрь 2021			
4.	21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»	Рекомендовано направить на доработку в соответствии с перечисленными замечаниями	Протокол № 291 от 22.11.2021	август-ноябрь 2021			
5.	21.02.02 «Бурение нефтяных и газовых скважин»	Рекомендовано одобрить	Протокол № 291 от 22.11.2021	август-ноябрь 2021			
6.	21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	Рекомендовано одобрить с учетом предложений	Протокол № 276 от 13.08.2021	июль-август 2021			
7.	21.02.10 «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений»	Рекомендовано одобрить	Протокол № 291 от 22.11.2021	август-ноябрь 2021			
8.	21.02.11 «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных	Рекомендовано одобрить	Протокол № 291 от 22.11.2021	август-ноябрь 2021			

ископаемых»				
	Примерные осн	овные образовательные прогр	раммы среднего профессионального	о образования
9.	18.02.09 «Переработка нефти	Рекомендовано доработать с	Протокол № 288 от 22.10.2021	сентябрь-октябрь 2021
	и газа»	последующим повторным		
		согласованием в СПК НГК		

# Сведения об организациях, наделенных Советом полномочием по проведению профессионально-общественной аккредитации

№ п/п	Наименование организации	Профессиональный стандарт (профессиональные стандарты), по которым организация наделена полномочием	№ пункта в перечне организаций, проводящих ПОА, на информационном ресурсе Минпросвещения России, Минобрнауки России
	планирования и использования трудовых ресурсов Газпрома» (ЧУ «Газпром	оборудования жилых и общественных зданий»; 16.078 «Рабочий по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий»; 19.001 «Слесарь технологических установок нефтегазовой отрасли»; 19.002 «Специалист по химической переработке нефти	сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (https://minobrnauki.g
	использования трудовых ресурсов Газпрома»	16.078 «Рабочий по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий»; 19.001 «Слесарь технологических установок нефтегазовой отрасли»;	науки и высшего образования Российской Федерации
		нефтезаводского оборудования»; 19.004 «Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата»; 19.005 «Буровой супервайзер в нефтегазовой отрасли»; 19.006 «Работник в области каротажа скважин»; 19.007 «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата»; 19.008 «Специалист по диспетчерско-технологическому управлению нефтегазовой отрасли»; 19.009 «Специалист-геолог подземных хранилищ газа»; 19.010 «Специалист по эксплуатации трубопроводов	ривіс асстедітатіоп/) п. 48 в перечне аккредитующих организаций на сайте Министерства просвещения Российской Федерации (https://docs.edu.gov.r u/document/179e2eb6 d91abbf4e38078d49b c9fd67/)
		газовой отрасли»; 19.011 «Специалист по управлению балансами и поставками газа»; 19.012 «Специалист по оперативно-диспетчерскому управлению нефтегазовой отрасли»; 19.013 «Специалист по эксплуатации компрессорных станций и станций охлаждения газа газовой отрасли»; 19.014 «Специалист-технолог подземных хранилищ газа»; 19.015 «Специалист по эксплуатации оборудования подземных хранилищ газа»; 19.016 «Специалист по диагностике трубопроводов и	

<b>№</b> п/п	Наименование организации	Профессиональный стандарт (профессиональные стандарты), по которым организация наделена полномочием	№ пункта в перечне организаций, проводящих ПОА, на информационном ресурсе Минпросвещения России, Минобрнауки
		технологического оборудования газовой отрасли»; 19.017 «Бурильщик капитального ремонта скважин»; 19.018 «Руководитель нефтебазы»; 19.019 «Оператор обезвоживающей и обессоливающей установок»; 19.020 «Оператор по поддержанию пластового давления»;	
		19.021 «Специалист по промысловой геологии»; 19.022 «Специалист по приему, хранению и отгрузке нефти и нефтепродуктов»; 19.023 «Специалист по подсчету и управлению запасами углеводородов»;	
		19.024 «Специалист по контролю качества нефти и нефтепродуктов»; 19.025 «Оператор товарный»; 19.026 «Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений нефтегазового комплекса»;	
		19.027 «Оператор технологических установок нефтегазовой отрасли»; 19.028 «Работник по текущему (подземному) ремонту скважин»; 19.029 «Специалист по эксплуатации газораспределительных станций»;	
		19.030 «Работник по эксплуатации газотранспортного оборудования»; 19.031 «Работник по эксплуатации трубопроводов газовой отрасли»; 19.032 «Специалист по товарно-транспортным	
		операциям на трубопроводном транспорте нефти и нефтепродуктов»; 19.033 «Работник по эксплуатации технологических установок редуцирования, учета и распределения газа»; 19.034 «Специалист по аварийно-восстановительным и	
		ремонтным работам в газовой отрасли»; 19.035 «Работник по аварийно-восстановительным и ремонтным работам в газовой отрасли»; 19.036 «Работник по эксплуатации оборудования по добыче нефти, газа и газового конденсата»; 19.037 «Специалист по защите от коррозии внутренних	

№ п/п	Наименование организации	Профессиональный стандарт (профессиональные стандарты), по которым организация наделена полномочием	№ пункта в перечне организаций, проводящих ПОА, на информационном ресурсе Минпросвещения России, Минобрнауки России
		поверхностей оборудования нефтегазового комплекса»;	
		19.038 «Оператор технологических установок по переработке газа»;	
		19.039 «Работник по эксплуатации оборудования	
		подземных хранилищ газа»;	
		19.040 «Электромеханик по средствам автоматики и	
		приборам технологического оборудования в	
		нефтегазовой отрасли»;	
		19.041 «Машинист оборудования распределительных	
		нефтебаз»; 19.042 «Приборист нефтегазовой отрасли»;	
		19.042 «Приобрист нефтегазовой отрасли», 19.043 «Машинист паровой передвижной	
		депарафинизационной установки»;	
		19.044 «Специалист по обработке и интерпретации	
		скважинных геофизических данных (в нефтегазовой	
		отрасли)»;	
		19.045 «Специалист по капитальному ремонту	
		нефтяных и газовых скважин»;	
		19.046 «Специалист по регистрации скважинных геофизических данных (в нефтегазовой отрасли)»;	
		19.047 «Оператор по контролю и управлению	
		траекторией бурения (геонавигации) скважин»;	
		19.048 «Специалист по контролю и управлению	
		траекторией бурения (геонавигации) скважин»;	
		19.049 «Специалист по регистрации наземных	
		геофизических данных (в нефтегазовой отрасли)»;	
		19.050 «Специалист-петрофизик»;	
		19.051 «Трейдер нефтегазового рынка»; 19.052 «Специалист по обработке и интерпретации	
		наземных геофизических данных (в нефтегазовой	
		отрасли)»;	
		19.053 «Специалист по диагностике оборудования	
		магистрального трубопровода нефти и	
		нефтепродуктов»;	
		19.054 «Работник по эксплуатации трубопроводов	
		нефти и нефтепродуктов»;	
		19.055 «Специалист по эксплуатации нефтепродуктоперекачивающей станции	
		магистрального трубопровода нефти и	
		нефтепродуктов»;	

№ п/п	Наименование организации	Профессиональный стандарт (профессиональные стандарты), по которым организация наделена полномочием	№ пункта в перечне организаций, проводящих ПОА, на информационном ресурсе Минпросвещения России, Минобрнауки России
		19.056 «Оператор нефтепродуктоперекачивающей	
		станции магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов»;	
		19.057 «Специалист по газоспасательным работам на	
		объектах нефтегазовой отрасли»;	
		19.058 «Работник по исследованию скважин»;	
		19.059 «Специалист по абонентскому обслуживанию	
		газового хозяйства»; 19.060 «Специалист по контролю качества газа,	
		19.000 «Специалист по контролю качества газа, газового конденсата и продуктов их переработки»;	
		19.061 «Специалист по организации строительства,	
		реконструкции и капитального ремонта объектов	
		нефтегазовой отрасли»;	
		19.062 «Работник по эксплуатации цементировочного,	
		промывочного агрегатов»;	
		19.063 «Слесарь по ремонту промыслового нефтегазового оборудования»;	
		19.064 «Машинист технологических насосов	
		нефтегазовой отрасли»;	
		19.065 «Машинист насосной станции по закачке	
		рабочего агента в пласт»;	
		19.066 «Специалист по эксплуатации объектов	
		трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов»; 19.067 «Работник на геофизических работах в	
		19.007 «гаоотник на теофизических раоотах в нефтегазовой отрасли»;	
		19.068 «Машинист подъемника по ремонту,	
		реконструкции и освоению скважин в нефтегазовой	
		отрасли»;	
		19.069 «Работник по ремонту и обслуживанию	
		наземного оборудования буровых установок на нефть и	
		газ»; 19.070 «Специалист по эксплуатации	
		автоматизированных систем управления	
		технологическими процессами в нефтегазовой отрасли»	
		19.071 «Бурильщик эксплуатационного и разведочного	
		бурения скважин на нефть и газ»	
		40.022 «Специалист по электрохимической защите от	
		коррозии линейных сооружений и объектов»; 40.055 «Специалист по системам защитных покрытий	
		поверхности зданий и сооружений опасных	

<b>№</b> п/п	Наименование организации	Профессиональный стандарт (профессиональные стандарты), по которым организация наделена полномочием	№ пункта в перечне организаций, проводящих ПОА, на информационном ресурсе Минпросвещения России, Минобрнауки
		производственных объектов»; 16.093 «Специалист по строительному контролю систем защиты от коррозии»	

# Сведения об аккредитованных программах

№ п/п	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
1.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ГБОУ ВО «Альметьевский государственный нефтяной институт»	«Бурение нефтяных и газовых скважин»	19.005 «Буровой супервайзер в нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.11.2014 № 942н, с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.12.2016 № 727н, регистрационный номер 256 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации); 19.045 «Специалист по капитальному ремонту нефтяных и газовых скважин» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.06.2017 № 528н, регистрационный номер 1048 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
2.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ГБОУ ВО «Альметьевский государственный нефтяной институт»	«Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»	19.007 «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата» (утвержден приказом Минтруда России от 03.09.2018 № 574н, зарегистрированным в Минюсте России 24.09.2018, № 52235, регистрационный номер 349 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
3.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ГБОУ ВО «Альметьевский государственный нефтяной	«Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов	19.010 «Специалист по эксплуатации трубопроводов газовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.09.2020	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251

№	Аккредитующая	Наименование образовательной	Наименование образовательной	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в
п/п	организация	_	=	профессиональный стандарт	сети Интернет
		<b>организации</b> институт»	<b>программы</b> переработки»	№ 674н, регистрационный номер 405 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации); 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	сети Интернет
				профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации); 19.022 «Специалист по приему, хранению и отгрузке нефти и нефтепродуктов» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.03.2015 № 172н, регистрационный номер 424 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); 19.055 «Специалист по эксплуатации нефтепродуктоперекачивающей станции	

<b>№</b> п/п	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
				магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.07.2017 № 584н, регистрационный номер 1068 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)	
4.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Химические технологии природных энергоносителей и углеродных материалов»	19.002 «Специалист по химической переработке нефти и газа» (утвержден приказом Минтруда России от 21.11.2014 № 926н, зарегистрированным в Минюсте России 19.12.2014, № 35271, с изменениями, утвержденными приказом Минтруда России от 12.12.2016 № 727н, зарегистрированным в Минюсте России 13.01.2017, № 45230, регистрационный номер 253 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
5.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Автоматизация технологических процессов и производств»	19.070 «Специалист по эксплуатации автоматизированных систем управления технологическими процессами в нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом Минтруда России от 31.03.2021 № 196н, зарегистрированным в Минюсте России 29.04.2021, № 63281, регистрационный номер 1425 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
6.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Коммерческий учет расхода газа»	19.011 «Специалист по управлению балансами и поставками газа» (утвержден приказом Минтруда России от 25.12.2014 № 1153н, зарегистрированным в Минюсте России 22.01.2015, № 35642, регистрационный номер 406 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251

<b>№</b> п/п	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
7.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Организация технической эксплуатации объектов газового хозяйства»	19.061 «Специалист по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом Минтруда России от 24.07.2018 № 483н, зарегистрированным в Минюсте России 08.08.2018, № 51829, регистрационный номер 1199 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
8.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Эксплуатация и обслуживание оборудования компрессорных станций»	19.013 «Специалист по эксплуатации компрессорных станций и станций охлаждения газа газовой отрасли» (утвержден приказом Минтруда России от 18.07.2019 № 509н, зарегистрированным в Минюсте России 14.08.2019, № 55601, регистрационный номер 408 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
9.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Эксплуатация современных ГРС»	19.029 «Специалист по эксплуатации газораспределительных станций» (утвержден приказом Минтруда России от 21.12.2015 № 1053н, зарегистрированным в Минюсте России 20.01.2016, № 40674, регистрационный номер 702 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
10.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Проектирование и эксплуатация оборудования нефтегазопереработки»	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)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251

№ п/п	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
11.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Холодильная техника и технологии»	19.013 «Специалист по эксплуатации компрессорных станций и станций охлаждения газа газовой отрасли» (утвержден приказом Минтруда России от 18.07.2019 № 509н, зарегистрированным в Минюсте России 14.08.2019, № 55601, регистрационный номер 408 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
12.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Технология защиты от коррозии»	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)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
13.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	«Коррозия и защита металлов»	40.022 «Специалист по электрохимической защите от коррозии линейных сооружений и объектов» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.09.2014 № 614н, с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.12.2016 № 727н, регистрационный номер 124 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
14.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский	«Автоматизация технологических процессов и производств (в	19.070 «Специалист по эксплуатации автоматизированных систем управления технологическими процессами в нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом Минтруда России	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251

№ п/п	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
		политехнический университет»	нефтегазовой отрасли)»	от 31.03.2021 № 196н, зарегистрированным в Минюсте России 29.04.2021, № 63281, регистрационный номер 1425 в реестре профессиональных стандартов)	
15.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	«Проектирование и диагностирование энергетических агрегатов»	19.013 «Специалист по эксплуатации компрессорных станций и станций охлаждения газа газовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.07.2019 № 509н, регистрационный номер 408 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
16.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	«Производственная безопасность предприятий ТЭК»	19.057 «Специалист по газоспасательным работам на объектах нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом Минтруда России от 04.06.2018 № 362н, зарегистрированным в Минюсте России 21.06.2018, № 51405, регистрационный номер 1171 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
17.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	«Обустройство и эксплуатация морских нефтегазовых месторождений»	19.007 «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата» (утвержден приказом Минтруда России от 03.09.2018 № 574н, зарегистрированным в Минюсте России 24.09.2018, № 52235, регистрационный номер 349 в реестре профессиональных стандартов)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
18.	ЧУ «Газпром	ΦΓΑΟΥ ΒΟ	«Физические процессы	19.007 «Специалист по добыче нефти, газа и	https://www.spkngk.ru/

<b>№</b> п/п	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
	ЦНИС»	«Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	нефтегазового производства»	газового конденсата» (утвержден приказом Минтруда России от 03.09.2018 № 574н, зарегистрированным в Минюсте России 24.09.2018, № 52235, регистрационный номер 349 в реестре профессиональных стандартов)	index.php?id=76#251
19.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»	Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства	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); 19.053 «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)	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251
20.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой»	21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»	19.007 «Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата» (утвержден приказом Минтруда России от 03.09.2018 № 574н, зарегистрированным в Минюсте России 24.09.2018, № 52235, регистрационный номер 349 в реестре профессиональных стандартов);	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251

<b>№</b> п/п	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
21.	ЧУ «Газпром ЦНИС»	ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой»	21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	19.004 «Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.09.2020 № 642н, регистрационный номер 255 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации); 19.036 «Работник по эксплуатации оборудования по добыче нефти, газа и газового конденсата» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.03.2017 № 263н, регистрационный номер 821 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации) 19.010 «Специалист по эксплуатации трубопроводов газовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.09.2020 № 674н, регистрационный номер 405 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.013 «Специалист по эксплуатации компрессорных станций и станций охлаждения газа газовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.07.2019 № 509н, регистрационный номер 408 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.07.2019 № 509н, регистрационный номер 408 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской	https://www.spkngk.ru/index.php?id=76#251

№ п/п	Аккредитующая организация	Наименование образовательной организации	Наименование образовательной программы	Профессиональный стандарт	Ссылка на сведения о результатах ПОА в сети Интернет
				Федерации); 19.030 «Работник по эксплуатации газотранспортного оборудования» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.12.2015 № 1063н, регистрационный номер 705 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации); 19.031 «Работник по эксплуатации трубопроводов газовой отрасли» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2019 № 536н, регистрационный номер 707 в реестре профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации)	

#### 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, профессионально-общественную проводящих аккредитацию основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ Правительства Российской Постановлением Федерации 11.04.2017 информация ЧУ ЦНИС» ОТ  $N_{\underline{0}}$ 431). «Газпром 0 включена Перечень профессионально-общественную В организаций, проводящих аккредитацию образовательных программ высшего образования (или) соответствующих дополнительных профессиональных программ, Министерства образования Российской науки высшего Федерации (https://old.minobrnauki.gov.ru/ru/activity/prof-public\_accreditation/) Перечень проводящих профессионально-общественную организаций, 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 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».
- профессиональных образовательных основных программы среднего профессионального образования специальностям 21.02.01 «Разработка ПО и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» и 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов газонефтехранилищ» ЧПОУ «Газпром И 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 обслуживание оборудования компрессорных станций», ФГБОУ ВО «Эксплуатация современных ΓPC» «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 проведения технический университет» профессиональносрок общественной образовательных аккредитации программ «Магистральные «Техника трубопроводы газонефтехранилища» нефтегазового И защиты 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 профессиональнообщественной 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 основных профессиональных в согласовании/рецензировании образовательных программ по направлениям подготовки/специальностям, соответствующим виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК, 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 подготовки/специальностям, программ ПО направлениям соответствующим виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочиями СПК НГК, на базе профильных предприятий, проектных и научноисследовательских организаций нефтегазового комплекса ДЛЯ изучения производственной применяемых деятельности энергосбережения методов 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 профессионально-общественной аккредитации, с учетом 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 учебно-программная документация ДЛЯ Типовая повышения профессионально-общественной квалификации экспертов ПО 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.

# План работы СПК НГК на 2022 год

<b>№</b> п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель (докладчик)
1	2	3	4
1. I	Іроведение мониторинга рынка труда, потребности в квалификациях, появления новых г	грофессий, изменений	в наименованиях
	и перечнях профессий в нефтегазовом комплексе		
1.1.	Проведение мониторинга рынка труда в нефтегазовом комплексе, формирование прогноза появления новых должностей и профессий на период до 2030 года в нефтегазовом комплексе и определение потребностей организаций нефтегазового комплекса в дополнительных квалификациях, в том числе с учетом внедрения цифровых технологий в производственные процессы	Октябрь	П.Е. Иванов Е.В. Щурова
1.2.	Подготовка предложений по актуализации государственного информационного ресурса «Справочник профессий» (далее – Справочник) в части перечня профессий и информации, содержащейся в Справочнике, по профессиям нефтегазового комплекса	Декабрь	Е.Б. Касьян Т.Г. Соловых Е.В. Щурова Ю.В. Пихтовников А.А. Глазков О.М. Алексеева И.А. Дементьев П.Е. Иванов (свод)
1.3.	Актуализация Справочника профессий рабочих и должностей служащих нефтегазового комплекса	Октябрь	Е.Б. Касьян Т.Г. Соловых Е.В. Щурова Ю.В. Пихтовников А.А. Глазков О.М. Алексеева И.А. Дементьев П.Е. Иванов (свод)
	2. Разработка, актуализация и организация применения профессиональных стандар	тов в нефтегазовом к	омплексе
2.1.	Проведение экспертизы проектов профессиональных стандартов, относящихся к сфере ответственности СПК НГК (по обращениям организаций – разработчиков	В течение года, по мере поступления	Члены СПК НГК

	J4	1	
№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель (докладчик)
1	2	3	4
	профессиональных стандартов)		
2.2.	Координация работы по разработке (актуализации) и проведению профессионально-общественного обсуждения проектов профессиональных стандартов нефтегазового комплекса	В течение года	П.Е. Иванов М.Е. Галаган
2.3.	Подготовка предложений по разработке (актуализации) профессиональных стандартов для включения в Перечень профессиональных стандартов, запланированных для разработки (актуализации) в 2023 году и последующий период в рамках работы СПК НГК	Август (в соответствии с п. 3.6., п. 6.3. Регламента по профессиональным стандартам <sup>1</sup> )	Член СПК НГК, инициирующий разработку (актуализацию)
2.4.	Формирование Перечня профессиональных стандартов, запланированных для разработки (актуализации) в 2023 году и последующий период в рамках работы СПК НГК	Сентябрь (в соответствии с п. 3.1., п. 6.2. Регламента по профессиональным стандартам)	Е.Б. Касьян Т.Г. Соловых Е.В. Щурова Ю.В. Пихтовников А.А. Глазков О.М. Алексеева И.А. Дементьев В.Г. Мартынов П.Е. Иванов (свод)
2.5.	Актуализация Перечня профессиональных стандартов, закрепленных за СПК НГК	Сентябрь (в соответствии с п. 6.5. Регламента по профессиональным стандартам)	Е.Б. Касьян Т.Г. Соловых Е.В. Щурова Ю.В. Пихтовников А.А. Глазков О.М. Алексеева И.А. Дементьев В.Г. Мартынов П.Е. Иванов (свод)

№ п/п	<b>Мероприятия</b> 2	Срок исполнения	Ответственный исполнитель (докладчик) 4				
2.6.	Предоставление в СПК НГК информации о ходе разработки проектов профессиональных стандартов	Ежеквартально (в соответствии с п. 3.17. Регламента по профессиональным стандартам)	Е.Б. Касьян Т.Г. Соловых Ю.В. Пихтовников А.А. Глазков И.А. Дементьев В.Г. Мартынов А.А. Апостолов				
2.7.	Предоставление в СПК НГК формы отчетности «Информация о внедрении профессиональных стандартов»	Декабрь (в соответствии с п. 2.3. Протокола СПК НГК от 21.03.2018 № 77)	Организации— работодатели, представители которых входят в СПК НГК				
2.8.	Подготовка предложений в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации по внесению изменений в утвержденные профессиональные стандарты, закрепленные за СПК НГК, в том числе с учетом требований технологий, развиваемых в рамках программы «Цифровая экономика Российской Федерации»	В течение года, по мере необходимости	Е.Б. Касьян Т.Г. Соловых Е.В. Щурова Ю.В. Пихтовников А.А. Глазков И.А. Дементьев В.Г. Мартынов А.А. Апостолов М.А. Силин Н.Г. Петров П.Е. Иванов (свод)				
2.9.	Информирование членов СПК НГК о проведении на официальном сайте Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации в Программно-аппаратном комплексе «Профессиональные стандарты» http://profstandart.rosmintrud.ru/ общественного обсуждения проектов профессиональных стандартов, возможных к применению в организациях нефтегазового комплекса	В течение года	П.Е. Иванов				
	3. Разработка, актуализация и организация применения отраслевой рамки квалификаций и квалификационных требований в нефтегазовом комплексе						
3.1.	Актуализация отраслевой рамки квалификаций нефтегазового комплекса	Ноябрь	Е.В. Щурова				

	30	ı	
№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель (докладчик)
1	2	3	4
			П.Е. Иванов
4. Yc1	гановление требований для подтверждения профессиональной квалификации, организаці	ия, координация и кон	троль деятельности
	по независимой оценке квалификации в нефтегазовом комі	ілексе	
4.1.	Подготовка предложений по наименованиям квалификаций для разработки (актуализации)	Октябрь	Член СПК НГК,
	проектов наименований квалификаций и требований к квалификациям, на соответствие	(в соответствии с	инициирующий
	которым планируется проведение независимой оценки квалификации, в 2023 году в рамках	п. 3.5. Регламента	разработку
	работы СПК НГК	по квалификациям <sup>2</sup> )	(актуализацию)
4.2.	Формирование Перечня наименований квалификаций для разработки (актуализации)	Ноябрь	П.Е. Иванов
	проектов наименований квалификаций и требований к квалификациям, на соответствие	(в соответствии с	
	которым планируется проведение независимой оценки квалификации, в 2023 году в рамках	п. 3.5. Регламента	
	работы СПК НГК	по квалификациям)	
4.3.	Координация работы по разработке (актуализации) проектов наименований квалификаций	В течение года	П.Е. Иванов
	и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить		
	независимую оценку квалификации, с указанием сроков действия свидетельств		
	о квалификации и документов, необходимых для прохождения соискателем		
	профессионального экзамена по соответствующей квалификации		
4.4.	Рассмотрение проектов квалификаций, разработанных другими советами	В течение года,	Члены СПК НГК
	по профессиональным квалификациям	по мере поступления	
		(в соответствии с	
		п. 6.3. Регламента	
		по квалификациям)	
4.5.	Проведение экспертизы заявлений юридических лиц, претендующих на наделение	В течение года,	П.Е. Иванов
	их полномочиями по проведению независимой оценки квалификации в нефтегазовом	по мере	Т.Г. Соловых
	комплексе, и организация проверки их соответствия установленным требованиям	поступления	Е.В. Щурова
			Ю.В. Пихтовников
			Е.Б. Касьян
			А.А. Глазков
4.6.	Отбор организаций для выполнения ими функций центра оценки квалификаций (далее –	В течение года	П.Е. Иванов

.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Здесь и далее: Регламент разработки, актуализации и рассмотрения в Совете по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе наименований квалификаций и требований к квалификациям, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации (далее - Регламент по квалификациям), утвержденный решением СПК НГК от 07.12.2017, протокол № 67, с изменениями, внесенными решением СПК НГК от 15.08.2018, протокол № 110

<b>№</b> п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель (докладчик)
1	2	3	4
	ЦОК), наделение их полномочиями по проведению независимой оценки квалификации в нефтегазовом комплексе и направление в Национальное агентство развития квалификаций информации о принятом решении для внесения в реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации		
4.7.	Проверка, обработка и признание представленных ЦОК результатов независимой оценки квалификации, принятие решений о выдаче свидетельств о квалификации	В течение года	П.Е. Иванов
4.8.	Организация рассмотрения на заседаниях СПК НГК сводных отчетов о проведенных ЦОК профессиональных экзаменах	Ежеквартально (в соответствии с п. 5.2.3. Протокола СПК НГК от 16.05.2018 № 95)	П.Е. Иванов
4.9.	Организация разработки и утверждение оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации в нефтегазовом комплексе	В течение года	П.Е. Иванов Т.Г. Соловых Е.В. Щурова Ю.В. Пихтовников Е.Б. Касьян А.А. Глазков Н.Г. Петров
4.10	Подготовка предложений по разработке (актуализации) оценочных средств и включение их в План-график разработки (актуализации) оценочных средств СПК НГК для проведения независимой оценки квалификаций	В течение года, по мере необходимости	Член СПК НГК, инициирующий разработку оценочных средств, П.Е. Иванов
4.11.	Осуществление мониторинга и контроля деятельности ЦОК в нефтегазовом комплексе	В течение года	П.Е. Иванов
4.12.	Обеспечение размещения информации о результатах независимой оценки квалификации в нефтегазовом комплексе в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации	В течение года	П.Е. Иванов
4.13.	Определение единых требований и доступности к процедурам проведения независимой оценки квалификации в центрах оценки квалификаций нефтегазового комплекса	Декабрь	П.Е. Иванов Ю.В. Пихтовников Н.Г. Петров

<b>№</b> п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель (докладчик)				
1	2	3	4				
	5. Участие в определении потребностей в образовании и обучении, в разработке образовательных стандартов пр						
образ	ования, в обновлении и профессионально-общественной аккредитации профессиональны	х образовательных пр	оограмм в интересах				
	нефтегазового комплекса						
5.1.	Проведение экспертизы федеральных государственных образовательных стандартов	В течение года,	П.Е. Иванов				
	(далее – ФГОС) профессионального образования и их проектов, оценка их соответствия	по мере поступления	Т.Г. Соловых				
	профессиональным стандартам нефтегазового комплекса (по обращениям организаций –		Е.В. Щурова				
	разработчиков ФГОС)		Ю.В. Пихтовников				
			Е.Б. Касьян				
			А.А. Глазков				
5.2.	Проведение экспертизы примерных основных образовательных программ и их проектов,	В течение года,	П.Е. Иванов				
	оценка их соответствия профессиональным стандартам нефтегазового комплекса	по мере поступления	Т.Г. Соловых				
	(по обращениям организаций – разработчиков примерных основных образовательных		Е.В. Щурова				
	программ)		Ю.В. Пихтовников				
			Е.Б. Касьян				
			А.А. Глазков				
5.3.	Проведение профессионально-общественной аккредитации профессиональных	В соответствии с	П.Е. Иванов				
	образовательных программ, реализуемых в интересах нефтегазового комплекса	Графиком					
5.4.	Разработка (актуализация) Графика проведения профессионально-общественной	Декабрь	П.Е. Иванов				
	аккредитации профессиональных образовательных программ, реализуемых в интересах						
	нефтегазового комплекса						
	6. Организационное, нормативно-методическое и информационное сопровожден	ие деятельности СПК	СНГК				
6.1.	Подготовка предложений по формированию групп экспертов из числа работников	В течение года,	П.Е. Иванов				
	организаций нефтегазового комплекса, в том числе не вошедших в состав СПК НГК,	по мере					
	для проработки вопросов, связанных с деятельностью СПК НГК, с последующим	необходимости					
	рассмотрением их на заседаниях СПК НГК						
6.2.	Проведение экспертизы, подготовка предложений и заключений по проектам нормативных	В течение года,	П.Е. Иванов				
	правовых актов в рамках компетенций СПК НГК	по мере					
		необходимости					
6.3.	Участие в рабочих встречах с представителями советов по профессиональным	В течение года	П.Е. Иванов				
	квалификациям других отраслей, в том числе с представителями Совета						
	по профессиональным квалификациям в области сварки, Общероссийского отраслевого						

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель (докладчик)
1	2	3	4
	объединения работодателей нефтяной и газовой промышленности и Общероссийского профессионального союза работников нефтяной, газовой отраслей промышленности и строительства по вопросу подготовки предложений по урегулированию проблем, связанных с трудоустройством выпускников учреждений среднего профессионального образования, в рабочих группах Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (далее — Национальный совет), в мероприятиях, проводимых Национальным агентством развития квалификаций, Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации и др.		
6.4.	Проведение консультационных совещаний по распространению опыта СПК НГК в проведении профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ	В течение года	П.Е. Иванов
6.5.	Участие в реализации задач, выполняемых в рамках Плана мероприятий (дорожной карты) по развитию национальной системы квалификаций в Российской Федерации на период до 2024 года, одобренного решением Национального совета от 19.10.2018, протокол № 30, Стратегии развития национальной системы квалификаций Российской Федерации на период до 2030 года, одобренной решением Национального совета от 12.03.2021, протокол № 51, Плана нормотворческой и методической работы в сфере развития национальной системы квалификаций на 2021-2022 годы, утвержденного Председателем Национального совета А.Н. Шохиным от 21.12.2021, решений Национального совета, рабочих групп Национального совета и др.	В течение года, в соответствии с запросом	Члены СПК НГК
6.6.	Подготовка предложений в Национальный совет и Национальное агентство развития квалификаций по совершенствованию системы независимой оценки квалификации	В течение года, в соответствии с запросом	Члены СПК НГК
6.7.	Разработка и актуализация организационно-методических и иных документов СПК НГК в соответствии с принятыми изменениями по вопросам национальной системы квалификаций	В течение года, по мере необходимости	П.Е. Иванов
6.8.	Участие в ежегодном Всероссийском форуме «Национальная система квалификаций России»	Декабрь	Члены СПК НГК
6.9.	Ведение и развитие сайта СПК НГК в сети Интернет и систематическое обновление информации о деятельности СПК НГК	В течение года	П.Е. Иванов
6.10.	Подготовка отчета о деятельности СПК НГК за 2022 год, формирование Плана работы	Декабрь	П.Е. Иванов

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель (докладчик)	
1	2	3	4	
	СПК НГК на 2023 год			
6.11.	Подготовка и обеспечение проведения заседаний СПК НГК	В течение года	П.Е. Иванов	

# Плановые показатели деятельности Совета на 2022-2024 гг.

№ п/п	Показатель	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1.	Количество разработанных профессиональных стандартов, ед.	4	9	7	
2.	Количество актуализированных профессиональных стандартов, ед.	8	11	6	
3.	Количество утвержденных отраслевых рамок квалификаций, ед.	1	1	1	1
4.	Количество профессиональных стандартов, по которым разработаны наименования квалификаций и требования к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	6	4	-	-
5.	Количество разработанных наименований квалификаций и требований к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	10	6	-	-
6.	Количество актуализированных наименований квалификаций и требований к квалификации для проведения независимой оценки квалификации, ед.	7	24	-	-
7.	Количество утвержденных оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации, ед.	12	8	-	-
8.	Количество организаций, наделенных полномочиями центров оценки квалификации, ед.	3	4	4	-
9.	Количество профессиональных стандартов, на соответствие требованиям которых проводится независимая оценка квалификации, ед.	12	15	17	-
10.	Количество наименований квалификаций, на соответствие требованиям которых проводится независимая оценка квалификации, ед.	25	28	30	-
11.	Количество проведенных профессиональных экзаменов, ед.	2178	2000	2100	-
12.	Количество организаций, наделенных полномочием на проведение профессионально-общественной аккредитации, ед.	1	1	1	1
13.	Количество профессиональных стандартов, на соответствие требованиям которых проводится (может быть проведена) профессионально-общественная аккредитация образовательных программ, ед.	78	89	91	-