

Приложение 1
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в nanoиндустрии
от 02.03.2022 № 59

Результаты проведения профессиональных экзаменов для студентов «Вход в профессию»

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
Казанский национальный исследовательский технологический университет (Казанский технологический колледж)						
16 декабря 2021 г.						
Техник по ремонту технологического оборудования для производства наноструктурированных полимерных материалов (4 уровень квалификации)						
1.	Баранов Егор Николаевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
2.	Гадеев Булат Фирдусович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
3.	Галимзянов	3	15.02.01 «Монтаж и	Монтаж и техническая	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»

	Данил Дамирович		техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)		
4.	Гимранов Фаниль Фаннурович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
5.	Гиниятов Нафис Фанисович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
6.	Гришаев Кирилл Сергеевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
7.	Гун Артем Дмитриевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	не успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
8.	Дадуков Марсель Витальевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
9.	Зыков Кирилл Сергеевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»

			отраслям»	отраслям)		
10.	Клещев Дмитрий Алексеевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
11.	Кольцов Игорь Олегович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
12.	Мелёхин Илья Сергеевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
13.	Минегулов Айназ Маратович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
14.	Мирхайдаров Камиль Илдарович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	не успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
15.	Михайлов Кирилл Максимович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
16.	Назаров Леонид Сергеевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация	Монтаж и техническая эксплуатация	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»

			промышленного оборудования по отраслям»	промышленного оборудования (по отраслям)		
17.	Самохин Константин Алексеевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
18.	Сиитов Владислав Вячеславович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
19.	Соловаров Павел Александрович	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	не успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
20.	Хуснуллин Раниль Равилевич	3	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
21.	Гисматуллин Роберт Эдуардович	4	15.02.01 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования по отраслям»	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»

Приложение 2
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в nanoиндустрии
от 02.03.2022 № 59

**Сведения по итогам проведения аттестации специалистов на право участия в работе экспертной комиссии
центров оценки квалификаций в качестве экспертов по оценке**

№ п/п	ФИО	Основное место работы	Должность	Профессиональный стандарт(ы), входящие в компетенцию специалиста	Решение по аттестации
1	2	3	4	5	6
1.	Вихман Сергей Валерьевич	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) СПбГТИ (ТУ)	доцент кафедры химической технологии тугоплавких неметаллических и силикатных материалов	<p>Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них</p> <p>Специалист в области технологического обеспечения полного цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них</p>	Аттестовать в качестве технического эксперта
2.	Несмелов Дмитрий Дмитриевич	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) СПбГТИ (ТУ)	старший преподаватель кафедры химической технологии тонкой технической керамики	<p>Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них</p> <p>Специалист в области технологического обеспечения полного цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них</p>	Аттестовать в качестве технического эксперта

3.	Фищев Валентин Николаевич	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) СПбГИ (ТУ)	доцент кафедры химической технологии огнеупоров (химической технологии высокотемпературных материалов)	<p>Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них</p> <p>Специалист в области технологического обеспечения полного цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них</p>	Аттестовать в качестве технического эксперта
----	---------------------------	---	--	---	--

Приложение 3
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в наноиндустрии
от 02.03.2022 № 59

**Информация о деятельности центров оценки квалификаций в
наноиндустрии за четвертый квартал 2021 года**

- a. Количество полученных заявлений для проведения независимой оценки квалификаций – **245**;
- b. Численность лиц, прошедших профессиональный экзамен – **245**;
- c. Количество выданных свидетельств о квалификации – **157**;
- d. Количество выданных заключений о прохождении профессионального экзамена – **88**;
- e. Количество жалоб, их основные причины, результаты рассмотрения – **0**;
- f. Количество проведенных проверок деятельности центров по вопросам проведения независимой оценки квалификации, их результаты и принятые меры по устранению выявленных недостатков – **0**.

Приложение 4
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в наноиндустрии
от 02.03.2022 № 59

План работы Совета по профессиональным квалификациям в наноиндустрии на 2022 год

п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
Организационная деятельность				
1.	Организация работы совета по профессиональным квалификациям	Проведение не менее шести заседаний Совета	В течение года (не реже 1 раза в квартал)	Ионов С.А., секретарь Совета
2.		Подготовка и предоставление в Национальное агентство развития квалификаций отчета о деятельности Совета за 2021 год	1 марта	Ионов С.А., секретарь Совета
3.		Подготовка и предоставление в Национальное агентство развития квалификаций предварительного отчета о деятельности Совета за январь – сентябрь 2022года	1 ноября	Ионов С.А., секретарь Совета
4.		Подготовка и предоставление другой информации о деятельности Совета по запросам Федеральных органов исполнительной власти, НСПК, НАРК	В течение года (при поступлении запросов)	Ионов С.А., секретарь Совета, Центры оценки квалификаций
5.		Взаимодействие с региональными методическими центрами и региональными координационными органами по вопросам развития национальной системы квалификаций, в том числе	В течение года (при поступлении запросов)	Центры оценки квалификаций

п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
		независимой оценки квалификации		
6.		Организация архивного хранения документов совета	Постоянно	Ионов С.А., секретарь Совета
Выполнение полномочий СПК в соответствии с приказом Минтруда России от 19 декабря 2016 г. № 758н				
7.	Проведение мониторинга рынка труда, обеспечение его потребностей в квалификациях и профессиональном образовании	Определение основных векторов исследования и проведение мониторинга рынка труда	IV квартал	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
8.				
9.	Разработка и актуализация профессиональных стандартов	Рассмотрение и представление на утверждение в Минтруд России проектов профессиональных стандартов	В течение года (по факту представления в СПК)	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
10.	Организация независимой оценки квалификации	Представление на утверждение в НАРК проектов наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить независимую оценку квалификации по профессиональным стандартам в области производства шинных материалов с применением нанотехнологий и в области производства изделий из наноструктурированных, полимерных и композиционных материалов, нанометаллов	I – III квартал	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
11.				

п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
		оценку квалификации	СПК)	Ионов С.А., секретарь Совета
12.		Организация аттестации экспертов центров оценки квалификаций	В течение года (при наличии заявлений от экспертов и/или ЦОК)	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета Центры оценки квалификации
13.		Проведение отбора организаций для выполнения ими функций центров оценки квалификаций	В течение года (при поступлении заявлений от организаций, претендующих на исполнение полномочий ЦОК)	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
14.		Осуществление мониторинга деятельности центров оценки квалификации, на основе данных реестра и анализа деятельности апелляционной комиссии	Ежеквартально	Ионов С.А., секретарь Совета
15.		Проведение проверок деятельности центров оценки квалификации	По графику проверок	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
16.		Рассмотрение разработанных и актуализированных оценочных средств	II – IV квартал	Ионов С.А., секретарь Совета
17.		Взаимодействие с вузами в целях организации	I – III квартал	Крюкова О.А.,

п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
		профессиональных экзаменов для студентов, обучаемых по направлениям, связанным с нанотехнологиями, разработки «входных» квалификаций и проведения процедур ГИА-НОК, в том числе в рамках федерального пилотного проекта		заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
18.		Организация и обеспечение проверки, обработки и признания результатов независимой оценки квалификации, принятия решений о выдаче свидетельств о квалификации (заключений о прохождении профессионального экзамена) центрами оценки квалификации	Постоянно	Ионов С.А., секретарь Совета
19.		Формирование и предоставление в установленном порядке сведений для внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации	Постоянно	Ионов С.А., секретарь Совета; Центры оценки квалификаций
20.	Проведение экспертизы ФГОС, ПООП и их проектов, оценка их соответствия	Проведение экспертизы федеральных государственных образовательных стандартов профессионального образования, примерных основных профессиональных образовательных программ и их проектов	В течение года (при наличии обращений ФУМО, вузов)	Ионов С.А., секретарь Совета
21.	профессиональным стандартам, подготовка предложений по совершенствованию указанных стандартов	Наделение работодателей, общероссийские и иные объединения работодателей, ассоциации (союзы) и иные организации, представляющие и (или) объединяющие профессиональные сообщества, полномочием на проведение профессионально-общественной аккредитации по виду (видам) профессиональной деятельности, отнесенным к ведению Совета.	В течение года (при поступлении заявлений)	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
22.	образовательных стандартов профессионального образования и образовательных	Осуществление мониторинга деятельности аккредитуемых организаций по виду (видам) профессиональной деятельности в соответствии с полномочием Совета	Постоянно	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета

п/п	Направление деятельности	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный
	программ			Ионов С.А., секретарь Совета
23.	Обеспечение информационной открытости деятельности Совета	Ведение сайта Совета	Постоянно	Ионов С.А., секретарь Совета
24.		Взаимодействие со СМИ, подготовка информации о деятельности Совета, ориентированной на широкий круг пользователей, включая участников системы независимой оценки квалификаций	В течение года (по мере подготовленности информационных материалов)	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
25.		Участие членов СПК в nanoиндустрии в публичных мероприятиях, по приглашению Федеральных и региональных органов исполнительной власти, НСПК, НАРК, отраслевых СПК и ЦОК	В течение года (при поступлении приглашений)	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета
26.	Участие в деятельности Рабочих групп при НАРК, НСПК РФ	Участие членов СПК в работе Рабочих групп, создаваемых при Национальном агентстве развития квалификаций и Национальном совете при Президенте РФ по профессиональным квалификациям	В течение года	Крюкова О.А., заместитель председателя Совета Ионов С.А., секретарь Совета