

ПРОТОКОЛ № 48
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В НАНОИНДУСТРИИ

Место проведения: г. Москва, проспект 60-летия Октября, д.10А.

Дата заседания: 18 сентября 2020 года.

Форма заседания: заочная.

РЕШЕНИЕ:

**1. О результатах проведения центрами оценки квалификаций в
наноиндустрии независимой оценки квалификации в форме
профессионального экзамена**

Рассмотрев протоколы проведения процедур профессиональных экзаменов центрами оценки квалификаций ООО «Завод по переработке пластмасс имени Комсомольской правды» (далее – ЦОК «Завод КП») от 27 и 30 июля 2020 года и АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» (далее – ЦОК «НИИМЭ») от 27 июля и 31 августа 2020 года, а также отчеты экспертных комиссий, оценочные ведомости и другие материалы, представленные центрами оценки квалификаций, **решили:**

1.1. Признать результаты независимой оценки квалификации по итогам профессиональных экзаменов, проведенных ЦОК «Завод КП» и ЦОК «НИИМЭ» в июле и августе 2020 года.

1.2. Центрам оценки квалификаций выдать 27 (двадцать семь) свидетельств о квалификации соискателям, успешно сдавшим профессиональный экзамен, согласно приложению № 1 к протоколу.

1.3. НП «Межотраслевое объединение наноиндустрии» направить информацию о решении Совета по итогам профессиональных экзаменов в АНО «Национальное агентство развития квалификаций» для внесения в реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации в установленные сроки.

2. О результатах процедур профессиональных экзаменов для студентов «Вход в профессию», проведенных центрами оценки квалификаций в nanoиндустрии в образовательных организациях

Рассмотрев результаты процедур профессиональных экзаменов для студентов «Вход в профессию», проведенных ЦОК «Завод КП» 11 сентября 2020 года в ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», протоколы экзаменов, оценочные ведомости и другие материалы, представленные центром оценки квалификаций, **решили:**

2.1. Одобрить результаты профессиональных экзаменов для студентов «Вход в профессию» в соответствии с приложением № 2 к протоколу.

2.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» обеспечить оформление 36 (тридцати шести) сертификатов участника профессионального экзамена «Вход в профессию» (далее – сертификаты) и направить сертификаты в вузы для вручения студентам.

3. О рассмотрении проектов 2 (двух) профессиональных стандартов по приоритетным профессиям (специальностям) нанотехнологического профиля, разработанных Фондом инфраструктурных и образовательных программ в 2018 – 2019 гг., с учетом внесенных изменений

Рассмотрев проекты 2 (двух) профессиональных стандартов по приоритетным профессиям (специальностям) нанотехнологического профиля, в части изменений, касающихся исключения функционала, непосредственно относящегося к нефтегазовой отрасли, и расширения границ применения наноструктурированных катализаторов в различных промышленных областях, внесенных в 2020 году, и учитывая, что представленные проекты профессиональных стандартов соответствуют Приказам Минтруда России № 147н от 12 апреля 2013 г., № 665н от 29 сентября 2014 г., № 148н от 12 апреля 2013 г., № 170н от 29 апреля 2013 г. и № 671н от 30 сентября 2014 г., прошли профессионально-общественное обсуждение, **решили:**

3.1. Одобрить проекты 2 (двух) профессиональных стандартов по приоритетным профессиям (специальностям) нанотехнологического профиля, разработанных Фондом инфраструктурных и образовательных программ в 2018-2019 гг., с учетом внесенных изменений согласно приложению № 3 к протоколу.

3.2. Рекомендовать Фонду направить проекты профессиональных стандартов в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации для рассмотрения и согласования с федеральными органами

исполнительной власти, рассмотрения в Национальном совете при Президенте Российской Федерации в установленном порядке.

4. О результатах рассмотрения заявлений центров оценки квалификаций ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды» и АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» о расширении перечня наименований квалификаций, по которым центры и их экзаменационные центры планируют проводить независимую оценку квалификации

Рассмотрев заявления ЦОК «Завод КП» и ЦОК «НИИМЭ», заключения по результатам проверок, проведенных комиссиями Совета в соответствии с Указаниями заместителя председателя СПК в nanoиндустрии О.А. Крюковой от 3 сентября 2020 года № 55 и № 56, **решили:**

4.1. В соответствии с Порядком отбора организаций для наделения их полномочиями по проведению независимой оценки квалификации и прекращения этих полномочий, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.12.2016 № 759н, наделить полномочиями по проведению независимой оценки квалификации:

– ЦОК «Завод КП» (194044 г. Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, д. 4/2) по перечню квалификаций, указанному в приложении № 4 к протоколу;

– Экзаменационный центр ЦОК «НИИМЭ» ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет» (394018, Россия, г. Воронеж, Университетская площадь, д.1) по перечню квалификаций, указанному в приложении № 5 к протоколу.

4.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» внести изменения в Аттестаты соответствия заявителей и внести соответствующие сведения в реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации и электронную систему оценки квалификаций в nanoиндустрии (spknano.ru).

5. О результатах аттестации специалистов на право участия в работе экспертной комиссии центра оценки квалификаций, представленных центрами оценки квалификации АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» и ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды»

Рассмотрев заключение Центральной аттестационной комиссии (далее – ЦАК) по итогам проведения аттестации специалистов на право участия в

работе экспертной комиссии центра оценки квалификаций в качестве экспертов по оценке и технических экспертов от 17 сентября 2020 года, **решили:**

5.1. Утвердить следующие итоги аттестации:

– аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве технического эксперта двух специалистов;

– аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве технического эксперта шесть специалистов при условии подтверждения квалификации по видам деятельности, указанным в заявлении, посредством сдачи профессиональных экзаменов до 1 декабря 2020 года;

– аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве эксперта по оценке двух специалистов

в соответствии с приложением № 6 к настоящему протоколу.

5.2. Рекомендовать ЦОК «НИИМЭ» и ЦОК «Завод «КП»:

– обеспечить выполнение рекомендаций Центральной аттестационной комиссии по прохождению экспертами процедур независимой оценки квалификаций;

– представить информацию о выполнении рекомендаций ЦАК в адрес Совета в срок до 15 декабря 2020 года.

5.3. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» разместить информацию об аттестованных экспертах в реестр экспертов в области оценки квалификаций в электронной системе оценки квалификаций в nanoиндустрии (spknano.ru).

6. О рассмотрении заявлений 2 (двух) претендентов об установлении полномочия эксперта по проведению профессионально-общественной аккредитации образовательных программ

Рассмотрев заявления об установлении полномочия эксперта по проведению профессионально-общественной аккредитации (далее – ПОА) образовательных программ, поступившие в адрес Совета, и документы, подтверждающие соответствие претендентов требованиям, установленным Порядком отбора экспертов¹, в том числе, о дополнительном образовании по

¹ Порядок отбора экспертов для проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ и ведения реестра экспертов (одобрен решением СПК в nanoиндустрии от 30 апреля 2020 г., протокол № 45)

программе повышения квалификации экспертов для проведения ПОА, **решили:**


6.1. Установить 2 (двум) претендентам полномочие эксперта по проведению ПОА образовательных программ в области нанотехнологий сроком на три года в соответствии с приложением № 7 к протоколу.

6.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» внести сведения об уполномоченных экспертах в реестр экспертов ПОА Совета по профессиональным квалификациям в nanoиндустрии <https://spknano.ru/eksperty-po-professionalno-obshchestvennoy-akkreditatsii/> .

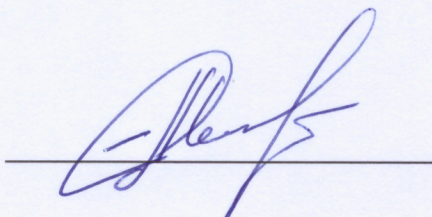
7. Разное

7.1 Одобрить персональный состав рабочих групп СПК в nanoиндустрии по разработке (актуализации) оценочных средств для процедуры оценки квалификаций специалистов nanoиндустрии в соответствии с приложением № 8 к протоколу.

Председатель Совета:


А.Г. Свиноаренко

Секретарь Совета:


С.А. Ионов