

ПРОТОКОЛ № 40
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В НАНОИНДУСТРИИ

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

Дата заседания: 12 ноября 2019 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: АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» (далее – ЦОК «НИИМЭ») от 5 августа 2019 года, 7 августа 2019 года и 12 августа 2019 года, ЗАО «Инновационно-производственный технопарк «Идея» (далее – ЦОК «ИПТ «Идея») от 5 сентября 2019 года и от ООО «Завод по переработке пластмасс имени Комсомольской правды» (далее — ЦОК «Завод КП») от 30 июля 2019 года, 11 сентября 2019 года, 25 октября 2019 года и 27 октября 2017 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 центрами оценки квалификаций ЦОК «НИИМЭ», ЦОК «ИПТ «Идея» и ЦОК «Завод КП» в период с июля по октябрь 2019 года.

1.2. Центрам оценки квалификаций выдать 25 (двадцать пять) свидетельств о квалификации соискателям, успешно сдавшим профессиональный экзамен, и 7 (семь) заключений о прохождении профессионального экзамена соискателям, не сдавшим профессиональный экзамен, согласно приложению № 1 к протоколу.

1.3. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» 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 «Наносертифика» 27 сентября 2019 года в Национальном исследовательском технологическом университете «Московский институт стали и сплавов», 30 сентября 2019 года в Российском технологическом университете «МИРЭА», Уральском федеральном университете им. Первого президента Б.Н. Ельцина, 11 октября 2019 года в Российском государственном профессионально-педагогическом университете и 31 октября 2019 года в Новосибирском государственном техническом университете, а также проведенных ЦОК «ИПТ «Идея» для студентов Казанского национального исследовательского технологического университета 4 и 9 октября 2019 года, протоколы экзаменов, оценочные ведомости и другие материалы, представленные центрами 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 81 сертификата участника профессионального экзамена «Вход в профессию» (далее – сертификаты) и направить сертификаты в вузы для вручения студентам.

3. О результатах аттестации специалистов на право участия в работе экспертной комиссии центров оценки квалификаций ЦОК ЗАО «Инновационно-производственный технопарк «Идея» и ЦОК АНО «Наносертифика»

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 октября 2019 года, **решили:**

3.1. Утвердить следующие итоги аттестации:

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

– аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве технического эксперта одного специалиста при условии подтверждения квалификации по виду деятельности, указанному в заявлении, посредством сдачи профессионального экзамена, а также успешного прохождения обучающего курса «Независимая оценка квалификации специалистов нанотехнологического профиля» до 1 января 2020 года;

– аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве эксперта по оценке одного специалиста;

в соответствии с приложением № 3 к настоящему протоколу.

3.2. Рекомендовать ЦОК «ИПТ «Идея»:

– обеспечить выполнение рекомендаций Центральной аттестационной комиссии по обучению экспертов и прохождению ими процедур независимой оценки квалификаций;

– представить информацию о выполнении рекомендаций ЦАК в адрес Совета в срок до 31 января 2020 года.

3.3. 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).

4. О результатах рассмотрения заявления ЦОК ЗАО «Инновационно-производственный технопарк «Идея» о расширении перечня наименований квалификаций, по которым центр и его экзаменационный центр планируют проводить независимую оценку квалификации

Рассмотрев заявление ЦОК «ИПТ «Идея», заключение по результатам проверки, проведенной комиссией Совета в соответствии с Указанием заместителя председателя СПК в nanoиндустрии О.А. Крюковой от 27 сентября 2019 года № 43, **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 «ИПТ «Идея» (420427, г. Казань, ул. Петербургская, д. 50, корп. 5, офис 5) и его экзаменационный центр ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (420015, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 68) по прилагаемому перечню квалификаций (приложение № 4 к протоколу).

4.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» внести сведения об изменении условий действия Аттестата соответствия ЦОК «ИПТ «Идея» № 4 от 10 мая 2017 года в реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации.

5. О результатах рассмотрения заявления АНО «Наносертифика» на проведение проверки соответствия с целью прохождения отбора и наделения полномочиями ЦОК в nanoиндустрии для осуществления деятельности по оценке квалификации

Рассмотрев заявление Автономной некоммерческой организации «Центр сертификации продукции и систем менеджмента в сфере nanoиндустрии» (АНО «Наносертифика»), заключение по результатам проверки, проведенной комиссией Совета в соответствии с Указанием заместителя председателя СПК в nanoиндустрии О.А. Крюковой от 27 сентября 2019 года № 45, **решили:**

5.1 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 с 15 октября 2019 года полномочиями по проведению независимой оценки квалификации АНО «Наносертифика» и экзаменационные центры: Краевое государственное автономное учреждение «Красноярский региональный бизнес-инкубатор», АО «Уральский университетский комплекс» (г. Екатеринбург); Автономная некоммерческая организация по поддержке инноваций «Агентство инноваций Ростовской области»; Некоммерческое партнерство «Экологический союз» (г. Санкт-Петербург); Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (г. Владивосток); Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»; Автономное учреждение «Технопарк-Мордовия» (г. Саранск) – по прилагаемому перечню квалификаций (приложение № 5 к протоколу).

5.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» оформить и направить Аттестат соответствия заявителю и внести соответствующие

сведения в реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации и электронную систему оценки квалификаций в наноиндустрии (spknano.ru).

6. Разное

6.1. Одобрить описания 20 востребованных профессий в области наноиндустрии в целях размещения в Государственном информационном ресурсе «Справочник профессий» в соответствии с приложением № 6 к протоколу.

6.2. Одобрить внесение изменений редакционного характера к ранее утвержденным 69 квалификациям в области наноиндустрии, связанных с изменением срока действия свидетельств о квалификации в соответствии с приложением № 7 к протоколу.

Председатель Совета:

_____ А.Г. Свиначенко

Секретарь Совета:

_____ С.А. Ионов