



ПРОТОКОЛ № 60
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В НАНОИНДУСТРИИ

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

Дата заседания: 20 апреля 2022 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 25 февраля 2022 года; АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» (далее – ЦОК «НИИМЭ») от 21 и 24 декабря 2021 года; ЗАО «Инновационно-производственный технопарк «Идея» (далее – ЦОК ИПТ «Идея») от 28 марта 2022 года, а также отчеты экспертных комиссий, оценочные ведомости и другие материалы, представленные ЦОК, **решили:**

1.1. Признать результаты независимой оценки квалификации по итогам профессиональных экзаменов, проведенных ЦОК «Завод КП», ЦОК «НИИМЭ» и ЦОК ИПТ «Идея» в декабре 2021 года и феврале-марте 2022 года.

1.2. Центрам оценки квалификаций выдать 16 (шестнадцать) свидетельств о квалификации соискателям, успешно сдавшим профессиональный экзамен, и 2 (два) заключения 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 «НИИМЭ» 21 октября и 01 ноября 2021 года в НИУ «Московский институт электронной техники», 10 декабря 2021 года в Севастопольском государственном университете, оценочные ведомости и другие материалы, в том числе письмо ЦОК «НИИМЭ» от 28.03.2022 с объяснением причин не выполнения сроков по предоставлению результатов независимой оценки квалификаций в Совет по профессиональным квалификациям, **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 40 (сорока) сертификатов участника профессионального экзамена «Вход в профессию» (далее – сертификаты) и направить сертификаты в вузы для вручения студентам.

3. О результатах рассмотрения заявления центра оценки квалификаций ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды» о расширении перечня наименований квалификаций, по которым центр и его экзаменационный центр планируют проводить независимую оценку квалификации

Рассмотрев заявление ЦОК «Завод КП», заключения по результатам проверок, проведенных комиссией Совета в соответствии с Указанием заместителя председателя СПК в nanoиндустрии О.А. Крюковой от 30 марта 2022 года № 71, **решили:**

3.1. 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) и его экзаменационный центр на базе ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)» (197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, дом 5 литера Ф) по перечню квалификаций, указанному в приложении № 3 к протоколу;

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

4. О результатах рассмотрения заявлений центра оценки квалификаций АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» о расширении состава экзаменационных центров

Рассмотрев заявление ЦОК «НИИМЭ», заключение по результатам проверки, проведенной комиссией Совета в соответствии с указанием заместителя председателя СПК в nanoиндустрии О.А. Крюковой от 30 марта 2022 года № 72, **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 экзаменационный центр ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская, д.149) по прилагаемому перечню квалификаций (приложение № 4 к протоколу).

4.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» 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 ЦОК ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды» и АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники»

Рассмотрев заключение Центральной аттестационной комиссии (далее – ЦАК) по итогам проведения аттестации специалистов на право участия в работе экспертной комиссии центра оценки квалификаций в качестве технических экспертов и экспертов по оценке квалификации от 06 апреля 2022 года, **решили:**

5.1. Утвердить следующие итоги аттестации:

- аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве технического эксперта шесть специалистов;
- аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве эксперта по оценке квалификации четыре специалиста в соответствии с приложением № 5 к настоящему протоколу.

5.2. 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 результатах актуализации оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации центрами оценки квалификаций в форме профессиональных экзаменов

Рассмотрев комплекты оценочных средств: по 9 (девяти) квалификациям, актуализированные АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» в соответствии с договором от 03.09.2020 № 02-20/51 ДП-РСНОК, и результаты экспертизы рассматриваемых комплектов оценочных средств, выполненной АНО «Центр исследований рынка труда» по договору от 05.10.2020 № 02-20/62 ДП-РСНОК, **решили:**

- утвердить актуализированные комплекты оценочных средств в целях применения центрами оценки квалификаций при проведении профессиональных экзаменов по соответствующим квалификациям (приложение № 6 к протоколу).

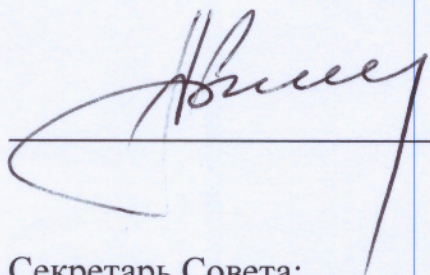
7. О предложении Фонда инфраструктурных и образовательных программ по разработке профессионального стандарта в 2022 году

Одобрить предложение Фонда инфраструктурных и образовательных программ о разработке в 2022 году профессионального стандарта по перспективным профессиям в области обеспечения работы и эксплуатации электрических зарядных станций для наземного городского пассажирского транспорта (электробусов и электромобилей).

8. Разное

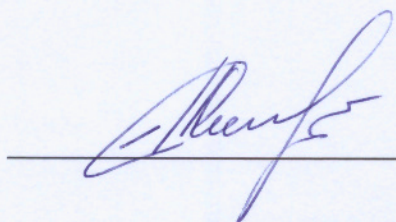
8.1. Принять к сведению результаты ежеквартального мониторинга деятельности центров, которые наделены советами полномочиями по проведению независимой оценки квалификации, за I квартал 2022 года, в соответствии с п.6 Порядка осуществления мониторинга и контроля в сфере независимой оценки квалификации (утвержден Приказом Минтруда России от 14 декабря 2016 г. №729н) (приложение № 7 к протоколу).

Председатель Совета:



А.Г. Свиноаренко

Секретарь Совета:



С.А. Ионов