



ПРОТОКОЛ № 62
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В НАНОИНДУСТРИИ

Место проведения: г. Москва.

Дата заседания: 05 сентября 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 19 августа 2022 года; АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» (далее – ЦОК «НИИМЭ») от 04 и 05 июля 2022 года; АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» (далее – ЦОК «Ворлдскиллс») от 18 и 25 июня 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 «Ворлдскиллс» в июне-августе 2022 года.

1.2. Центрам оценки квалификаций выдать 23 (двадцать три) свидетельства о квалификации соискателям, успешно сдавшим профессиональный экзамен, и 58 (пятьдесят восемь) 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 «НИИМЭ» 04 июля и 05 июля 2022 года, **решили:**

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

2.2. ЦОК «НИИМЭ» обеспечить оформление 2 (двух) сертификатов участника профессионального экзамена «Вход в профессию» (далее – сертификаты) и направить сертификаты студентам.

3. О результатах разработки оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации центрами оценки квалификаций в форме профессиональных экзаменов

Рассмотрев комплекты оценочных средств по 2 (двум) квалификациям, разработанные АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники» в соответствии с договором НАРК от 08.04.2022 № 000000P214922P1W0002, и результаты экспертизы рассматриваемых комплектов оценочных средств, **решили:**

– утвердить комплекты оценочных средств в целях применения центрами оценки квалификаций при проведении профессиональных экзаменов по соответствующим квалификациям (приложение № 3 к протоколу).

4. О результатах аттестации специалистов на право участия в работе экспертной комиссии центра оценки квалификаций, представленных ЦОК 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 29 августа 2022 года, **решили:**

4.1. 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 эксперта по оценке квалификации четырех специалистов в соответствии с приложением № 4 к настоящему протоколу.

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

5. О внесении изменений в состав Совета по профессиональным квалификациям в nanoиндустрии

Ознакомившись с шестью кандидатурами на вхождение в состав Совета по профессиональным квалификациям в nanoиндустрии и рассмотрев информацию об изменениях в составе Совета, **решили:**

– одобрить внесение изменений в состав Совета по профессиональным квалификациям согласно приложению № 5 к настоящему протоколу.

6. О прекращении по собственной инициативе АНО «Центр сертификации продукции и систем менеджмента в сфере nanoиндустрии» осуществления полномочий Центра оценки квалификаций

Рассмотрев заявление АНО «Центр сертификации продукции и систем менеджмента в сфере nanoиндустрии» (далее – АНО «Наносертифика») о прекращении по собственной инициативе осуществления полномочий центра оценки квалификаций (приложение № 6 к протоколу), и руководствуясь пп.б п.4 ст. 7 Федерального закона от 03.07.2016 № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации» и п.11 Порядка отбора организаций для наделения их

полномочий по проведению независимой оценки квалификации и прекращения этих полномочий¹, **решили:**

6.1. Прекратить полномочия Центра оценки квалификаций АНО «Наносертифика» и его экзаменационных центров согласно перечню в приложении №7 к протоколу.

6.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии»:

– направить информацию о принятом решении в АНО «Национальное агентство развития квалификаций» для ее внесения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификаций;

– обеспечить выполнение неисполненных обязательств перед соискателями ЦОК АНО «Наносертифика», в отношении которых не завершена процедура оценки квалификации (при наличии).

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

Одобрить предложение Фонда инфраструктурных и образовательных программ о разработке в 2022 году профессионального стандарта «Специалист по эксплуатации систем накопления электрической энергии на основе электрохимических аккумуляторов».

8. Разное

8.1. Принять к сведению результаты ежеквартального мониторинга деятельности центров, которые наделены Советом полномочиями по проведению независимой оценки квалификации, за II 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 № 8 к протоколу).

8.2. Одобрить персональный состав рабочих групп СПК в nanoиндустрии по разработке (актуализации) проектов наименований квалификаций, требований к ним (приложение № 9 к протоколу) и оценочных средств для проведения процедур независимой оценки квалификации специалистов nanoиндустрии (приложение № 10 к протоколу).

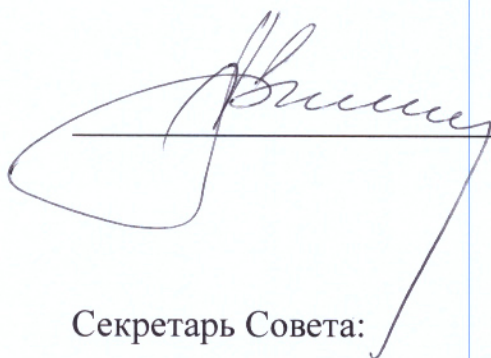
8.3. Одобрить подписание соглашений:

¹ Утвержден Приказом Минтруда России от 19.12.2016 № 759н

– о сотрудничестве по развитию Национальной системы квалификаций с Советом по профессиональным квалификациям в области обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях;

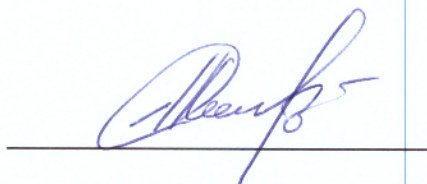
– о межотраслевом сотрудничестве и взаимодействии в сфере развития Национальной системы квалификаций и независимой оценки квалификаций с Советами по профессиональным квалификациям в электроэнергетике и в сфере атомной энергии и Ассоциацией дополнительного профессионального образования «Некоммерческое Партнерство «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы имени А.Ф. Дьякова».

Председатель Совета:



А.Г. Свинаренко

Секретарь Совета:



С.А. Ионов