



Некоммерческое партнерство
«Межотраслевое объединение nanoиндустрии»

**ПРОТОКОЛ № 31
ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В НАНОИНДУСТРИИ**

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

Дата заседания: 28 декабря 2018 года

Форма заседания: заочная

РЕШЕНИЕ:

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

Рассмотрев комплекты оценочных средств: по 30 (тридцати) наименованиям квалификаций и требований к ним на основе 8 (восьми) профессиональных стандартов в nanoиндустрии, разработанных ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды» и ЗАО «Инновационно-производственный технопарк «Идея»; по 7 (семи) наименованиям квалификаций и требований к ним на основе 3 (трех) профессиональных стандартов в nanoиндустрии, актуализированных ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды», **решили:**

1.1. С учётом результатов экспертизы на соответствие требованиям к описанию и структуре оценочных средств, выполненной АНО «Центр исследований рынка труда», утвердить комплекты оценочных средств по 37 (тридцати семи) наименованиям квалификаций и требований к ним для проведения независимой оценки квалификации центрами оценки квалификаций в форме профессиональных экзаменов (приложение № 1 к протоколу).

1.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии»:

– разместить актуализированную информацию о видах деятельности в реестр экспертов в области разработки оценочных средств в электронной системе оценки квалификаций в nanoиндустрии (spknano.ru);

– обеспечить передачу центрам оценки квалификаций в nanoиндустрии утвержденных комплектов оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации в соответствии с лицензионным соглашением.

2. О результатах аттестации специалистов на право участия в работе экспертной комиссии центров оценки квалификаций: АНО «Наносертифика»; АО «НИИМЭ»; ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды» в качестве экспертов по оценке и (или) технических экспертов

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 (или) технических экспертов от 25 декабря 2019 года, **решили:**

2.1. Утвердить следующие итоги аттестации:

– аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве эксперта по оценке 2 специалистов;

– аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве эксперта по оценке 10 специалистов при условии успешного прохождения обучающего курса «Независимая оценка квалификации специалистов нанотехнологического профиля» в I квартале 2019 года;

– аттестовать на право участие в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве технического эксперта 6 специалистов;

– аттестовать на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве технического эксперта 17 специалистов при условии подтверждения указанных в заявлении квалификаций посредством сдачи профессиональных экзаменов и/или успешного прохождения обучающего курса «Независимая оценка квалификации специалистов нанотехнологического профиля» в I квартале 2019 года;

– отказать в аттестации на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве технического эксперта по причине недостаточного опыта работы или его отсутствия по заявляемому виду профессиональной деятельности 5 специалистам,

в соответствии с приложением 2 к настоящему протоколу.

2.2. Рекомендовать Центрам оценки квалификаций: АНО «Наносертифика», АО «НИИМЭ» и ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды»:

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

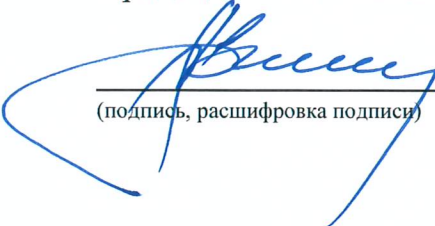
– представить информацию о выполнении рекомендаций ЦАК в адрес Совета в срок до 01 апреля 2019 года.

2.3. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии»:

– разместить актуализированную информацию о видах деятельности в реестр экспертов в области оценки квалификаций в электронной системе оценки квалификаций в nanoиндустрии (spknano.ru);

– направить в центры оценки квалификаций разъяснения по порядку проведения аттестации и требованиям к специалистам на право участия в работе экспертной комиссии ЦОК в качестве экспертов по оценке и (или) технических экспертов.

Председатель Совета:


_____ А.Г.Свинаренко
(подпись, расшифровка подписи)

Секретарь Совета:


_____ А.В.Волкова
(подпись, расшифровка подписи)