



ПРОТОКОЛ № 19

**ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИЯМ В НАНОИНДУСТРИИ
НА БАЗЕ НП «МЕЖОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
НАНОИНДУСТРИИ»**

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

Дата заседания: 10 мая 2017 г.

Форма заседания: заочная

В голосовании приняли участие¹:

1. Свиначенко Андрей Геннадьевич – председатель Совета, генеральный директор Фонда инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО, член Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям;
2. Крюкова Ольга Алексеевна – заместитель председателя Совета, генеральный директор НП «Межотраслевое объединение наноиндустрии»;
3. Быков Виктор Александрович – заместитель председателя Совета, генеральный директор ЗАО «НТ-МДТ»;
4. Волкова Ангелина Владимировна – секретарь Совета, руководитель отдела мониторинга рынка труда департамента образовательных программ Фонда инфраструктурных и образовательных программ;
5. Бауман Дмитрий Андреевич – директор по научной работе ОАО «ИНТЕР РАО Светодиодные системы»;
6. Бирюков Михаил Георгиевич, генеральный директор ОАО «Научно-исследовательский институт точного машиностроения»;
7. Великовский Леонид Эдуардович - главный технолог НПК «Микроэлектроника» ЗАО «НПФ» Микран»;

¹ Три члена СПК на момент голосования находятся за пределами РФ: Панин С.В., Яковлева Е.В. и Попков И.А.

8. Гумерова Гюзель Исаевна – руководитель отдела образовательных проектов департамента образовательных программ Фонда инфраструктурных и образовательных программ;
9. Гусейнова Мария Сергеевна, генеральный директор ООО «Российского союза химиков», заместитель исполнительного директора Российского Союза химиков, заместитель председателя Совета по профессиональным квалификациям в химическом биотехнологическом комплексе;
10. Лысак Олег Александрович – генеральный директор ООО «СИГМА.Томск»;
11. Осипов Сергей Борисович – управляющий директор по работе с персоналом и административной деятельности ООО «УК «РОСНАНО»
12. Очин Олег Федорович – советник генерального директора НТО «ИРЭ-Полюс», председатель Комитета по кадрам НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии»;
13. Поликарпова Лилиана Владимировна – заместитель генерального директора по организационному развитию и управлению персоналом ОАО «НИИМЭ»;
14. Путря Федор Михайлович – начальник лаборатории ОАО НПЦ «Электронные вычислительно-информационные системы», представитель инновационного территориального кластера ОЭЗ «Зеленоград»;
15. Строкова Валерия Валерьевна - директор Инновационного научно-образовательного и опытно-промышленного центра наноструктурированных композиционных материалов БГТУ им.В.Г. Шухова;
16. Субботина Людмила Викторовна - директор по работе с персоналом ХК ОАО «НЭВЗ – Союз»;
17. Трошин Алексей Валерьевич – генеральный директор ЗАО «ЭлТех СПб»;
18. Троян Павел Ефимович, проректор по учебной работе Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники, доктор технических наук, профессор;
19. Цыбуков Сергей Иванович, генеральный директор «НПО по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды», председатель Наблюдательного совета Санкт-Петербургского государственного автономного учреждения «Центр занятости населения Санкт-Петербурга»;

Вопрос 1. О результатах рассмотрения заявления и наделении организации-заявителя полномочиями по проведению независимой оценки квалификаций в nanoиндустрии

Рассмотрев заявление ЗАО «Инновационно-производственный Технопарк «Идея» (Республика Татарстан) и экспертное заключение по результатам проверки достоверности представленных документов и соответствия требованиям к центру оценки квалификации в nanoиндустрии, проведенной в целях принятия решения Советом по профессиональным квалификациям в nanoиндустрии о наделении полномочиями организации-заявителя или об отказе в наделении полномочиями по проведению независимой оценки квалификации, **решили:**

1.1. 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 ЗАО «Инновационно-производственный Технопарк «Идея»» (420107, г. Казань, ул. Петербургская, дом. 50, к.5) по прилагаемому перечню квалификаций (приложение № 1 к протоколу).

1.2. НП «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» оформить и направить Аттестат соответствия заявителю и внести информацию в реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации и электронную систему организации независимой оценки квалификаций в nanoиндустрии (ЭСОК МОН).

Результаты голосования:

«За» - 19

«Против» - нет

«Воздержался» - нет

Решение по вопросу 1 принято единогласно.

Вопрос 2. Об аттестации экспертов, обеспечивающих проведение оценки квалификации в установленной по результатам проведенной проверки соответствия области деятельности

Рассмотрев заявки соискателей и материалы результатов проведенной Центральной аттестационной комиссией экспертизы согласно Указанию Председателя СПК в nanoиндустрии А.Г. Свиначенко от 16.03.2017 г. №8, **решили:**

2.1. Аттестовать экспертов на право проведения оценки квалификации по установленной области деятельности: «Специалист по испытаниям инновационной продукции наноиндустрии».

2.2. Выдать удостоверения на право участия в работе экспертных комиссий, создаваемых Центром оценки квалификаций в наноиндустрии АНО «Наносертифика» для проведения профессиональных экзаменов, экспертам согласно приложению 2 к протоколу.

2.3. НП «Межотраслевое объединение наноиндустрии» разместить информацию об аттестованных экспертах на сайте СПК в наноиндустрии и в ЭСОК МОН.

Результаты голосования:

«За» - 19

«Против» - нет

«Воздержался» - нет

Решение по вопросу 2 принято единогласно.

Вопрос 3. О результатах рассмотрения заявления Центра оценки квалификаций в наноиндустрии АНО «Наносертифика» о расширении перечня наименований квалификаций в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по испытаниям инновационной продукции наноиндустрии», по которым центр планирует проводить независимую оценку квалификаций и состава экспертов

Рассмотрев заявление АНО «Центр сертификации продукции и систем менеджмента в сфере наноиндустрии» (АНО «Наносертифика»); заключение по результатам проверки достоверности представленных документов и соответствия требованиям к центру оценки квалификации в наноиндустрии по заявленному к расширению перечню наименований квалификаций, по которым Центр планирует проводить независимую оценку квалификации; заключение по результатам документарной проверки соответствия экзаменационных центров ЦОК АНО «Наносертифика» с целью расширения перечня наименований квалификаций в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по испытаниям инновационной продукции наноиндустрии», по которым Центр планирует проводить независимую оценку квалификации **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 АНО «Центр сертификации продукции и систем менеджмента в сфере наноиндустрии» (117036, г. Москва, пр-т 60-летия Октября, д. 10А) по прилагаемому перечню квалификаций (приложение № 3 к протоколу) и расширить состав экспертов в соответствии с приложением 2 к протоколу;

– наделить полномочиями по проведению независимой оценки квалификации экзаменационные центры АНО «Центр сертификации продукции и систем менеджмента в сфере наноиндустрии»: АО «Уральский университетский комплекс» (620014, г. Екатеринбург, ул. 8-е марта, д. 13), Некоммерческое партнерство «Единый региональный центр инновационного развития Ростовской области» (НП «ЕРЦИР Ростовской области») (344000, г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1, стр.1), Некоммерческое партнерство «Экологический союз» (191002, г. Санкт-Петербург, наб. реки Фонтанки, 54), Краевое государственное автономное учреждение «Красноярский региональный бизнес-инкубатор» (КГАУ «КРИТБИ») (660041, г. Красноярск, Проспект свободный, 75) по прилагаемому перечню квалификаций (приложение № 3 к протоколу).

3.2. НП «Межотраслевое объединение наноиндустрии» внести сведения об изменении условий действия Аттестата соответствия ЦОК АНО «Наносертифика» №1 от 14 октября 2016 года в связи расширением перечня наименований квалификаций, по которым Центр планирует проводить независимую оценку квалификации в реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации и ЭСОК МОН.

Результаты голосования:

«За» - 19

«Против» - нет

«Воздержался» - нет

Решение по вопросу 3 принято единогласно.

Председатель Совета:


(подпись, расшифровка подписи)

А.Г.Свинаренко

Секретарь Совета:


(подпись, расшифровка подписи)

А.В.Волкова

Приложение 1
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в nanoиндустрии
от 10.05.2017 № 19

**Заявленный ЗАО «Инновационно-производственный Технопарк «Идея»
(Республика Татарстан) перечень квалификаций, на соответствие
требованиям к которым будет проводится независимая оценка
квалификации:**

Профессиональный стандарт	Присваиваемые квалификации
«Специалист по стандартизации инновационной продукции nanoиндустрии» (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «08» сентября 2015 г. №611н)	Специалист по разработке и внедрению документов по стандартизации на предприятии nanoиндустрии (6 уровень квалификации) Специалист по разработке национальных и межгосударственных стандартов для обеспечения выпуска инновационной продукции (6 уровень квалификации) Специалист по организации и выполнению работ по стандартизации инновационной продукции nanoиндустрии на предприятии (7 уровень квалификации)
Специалист по обеспечению комплексного контроля производства наноструктурированных композиционных материалов (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «07» сентября 2015г. №589н)	Специалист по обеспечению комплексного контроля производства наноструктурированных полимерных материалов», (6 уровень квалификации) Специалист по обеспечению комплексного контроля производства наноструктурированных полимерных материалов, (7 уровень квалификации)

Приложение 2
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в nanoиндустрии
от 10.05.2017 № 19

Список экспертов ЦОК АНО «Наносертифика» по квалификациям, по которым планируется проведение независимой оценки квалификаций (изменение (увеличение) состава экспертов ЦОК)

№ п/п	ФИО	Основное место работы	Должность	Профессиональный стандарт(ы) ¹ , входящие в компетенцию специалиста	Аттестован в качестве эксперта по оценке и(или) технического эксперта
1	2	3	4	5	6
1	Курзаева Наталия Петровна	ООО «Научно-исследовательский и аналитический центр «Техновек»	Исполнительный директор НИАЦ «Техновек»	Специалист по испытаниям инновационной продукции nanoиндустрии	Технический эксперт
2	Лебединская Галина Алексеевна	КГАУ «КРИТБИ»	Эксперт по сертификации	Специалист по испытаниям инновационной продукции nanoиндустрии	Технический эксперт
3	Суменкова Ольга Дмитриевна	ООО «Нанотехнологический центр композитов» (ООО «НЦК»)	Начальник испытательной лаборатории	Специалист по испытаниям инновационной продукции nanoиндустрии	Технический эксперт
4	Фёдоров Виталий Георгиевич	ООО «Научно-исследовательский и аналитический центр «Техновек»	Генеральный директор НИАЦ «Техновек»	Специалист по испытаниям инновационной продукции nanoиндустрии	Технический эксперт
5	Чуева Екатерина Владимировна	КГАУ «КРИТБИ»	Начальник Центра сертификации, стандартизации и испытаний	Специалист по испытаниям инновационной продукции nanoиндустрии	Технический эксперт
6	Юрченко Илья Николаевич	Краевое государственное автономное учреждение «Красноярский региональный инновационно-технологический бизнес-инкубатор» КГАУ «КРИТБИ»	Руководитель испытательной лаборатории	Специалист по испытаниям инновационной продукции nanoиндустрии	Технический эксперт

Приложение 3
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в наноиндустрии
от 10.05.2017 № 19

Перечень наименований квалификаций, по которым планируется проведение независимой оценки квалификации (расширение области деятельности) ЦОК АНО «Наносертифика» и его экзаменационных центров

Профессиональный стандарт	Присваиваемые квалификации
«Специалист по испытаниям инновационной продукции наноиндустрии» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. №611н)	Специалист по применению аналитического оборудования для испытания продукции наноиндустрии (5 уровень квалификации) Инженер по аттестации оборудования для испытаний продукции наноиндустрии (6 уровень квалификации) Специалист по проведению полного цикла испытаний продукции наноиндустрии (6 уровень квалификации) Специалист по организации работ по проведению полного цикла испытаний продукции наноиндустрии (7 уровень квалификации)