



Одобен
Решением Совета по
профессиональным
квалификациям в нанотехнологиях

Протокол № 37 от 20 июня 2019 г.

ПОРЯДОК
отбора экспертов для проведения
профессионально-общественной аккредитации образовательных программ
и
ведения реестра экспертов

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок определяет регламент отбора экспертов для проведения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ, реализуемых организациями, осуществляющими образовательную деятельность, а также регламент ведения реестра экспертов.

1.2. Настоящий Порядок разработан в соответствии с:

- статьей 96 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Порядком формирования и ведения перечня организаций, проводящих профессионально-общественную аккредитацию основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и (или) дополнительных профессиональных программ (утвержден Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.04.2017 г. № 431);
- Общими требованиями к проведению профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ (утверждены Председателем Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям А.Н.Шохиным 03 июля 2017 г.);
- Решениями Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (далее – НСПК) по вопросу создания Совета по профессиональным квалификациям в nanoиндустрии (далее – СПК в nanoиндустрии) (протокол № 3 от 29.07.2014 г.) и по вопросу определения Некоммерческого партнерства «Межотраслевое объединение nanoиндустрии» в качестве базовой организации СПК в nanoиндустрии (протокол № 11 от 23.06.2015 г.).

1.2. В настоящем документе применяются следующие основные понятия:

- *Аккредитационная экспертиза* – процедура оценки образовательной программы, основанная на анализе информации о соответствии аккредитуемой образовательной программы установленным критериям ПОА (раздел 4 настоящего Положения). Аккредитационная экспертиза проводится группой экспертов путем камеральной проверки и последующего очного визита – выездной экспертизы.
- *Образовательная программа* - комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов.
- *Эксперт* – физическое лицо, специалист, отвечающий соответствующим требованиям аккредитующей организации. Эксперты проводят аккредитационную экспертизу результат которой является основанием для принятия аккредитационным советом решения о выдаче или об отказе в выдаче свидетельства о профессионально-общественной аккредитации

2. Требования к экспертам по проведению профессионально-общественной аккредитации

2.1. Эксперт должен являться представителем работодателей и их объединений, общественных и профессиональных сообществ и/или образовательных организаций.

2.2. К эксперту предъявляются следующие квалификационные требования:

- высшее образование, соответствующее направленности (профилю) образовательных программ, в отношении которых проводится аккредитационная экспертиза¹;
- опыт работы по выполнению вида профессиональной деятельности, соответствующего направленности (профилю) образовательных программ, в отношении которых проводится аккредитационная экспертиза (не менее 3 лет последний год из которых должен приходиться на работу в профильной организации);
- дополнительное образование по программе повышения квалификации экспертов для проведения профессионально-общественной аккредитации.

2.2. Эксперт должен пройти обучение (и в дальнейшем проходить его не реже одного раза в 3 года) по программе повышения квалификации экспертов для проведения ПОА, утвержденной СПК в наноиндустрии, а также по иным программам повышения квалификации, разработанным на основании типовой программы повышения квалификации² и дополненным специальным модулем, отражающим особенности профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в области нанотехнологий.

2.3. Для установления полномочий эксперта претендент предоставляет в Совет по профессиональным квалификациям в наноиндустрии заявление (Приложение 1). К заявлению об установлении полномочий эксперта прилагаются следующие документы:

- копия документа, удостоверяющего личность;
- копии документов, подтверждающих соответствие полученного образования и опыта работы (документов об образовании и о квалификации, ученой степени, ученом звании; о повышении квалификации (в том числе, по специализированным программам для экспертов по профессионально-общественной аккредитации; об участии в аккредитационной экспертизе, трудовой книжки и /или договоров о выполнении претендентом работ (услуг) в области аккредитационной экспертизы за последние 3 года);
- опись представленных документов.

2.4. Претендент на получение полномочий эксперта может также приложить к заявлению иные документы, в том числе рекомендации от работодателей и их объединений, общественных и профессиональных сообществ, образовательных организаций.

2.5. Заявление и прилагаемые к нему документы представляются претендентом на получение полномочий эксперта в СПК в наноиндустрии на бумажном носителе - лично претендентом или почтовым отправлением с описью вложения и уведомлением о вручении.

2.6. На основании документов, представленных претендентом на получение полномочий эксперта, СПК в наноиндустрии принимает одно из следующих решений:

- об установлении претенденту полномочий эксперта;
- об отказе в установлении полномочий эксперта.

Сведения об уполномоченных экспертах заносятся в реестр экспертов ПОА Совета по профессиональным квалификациям в наноиндустрии.

Экспертам выдается свидетельство о наделении их данным статусом. Срок действия полномочий эксперта устанавливается на 3 года.

Основаниями для отказа в установлении претенденту полномочий эксперта являются:

- несоответствие претендента установленным требованиям;
- выявление недостоверной информации в заявлении претендента и/или прилагаемых к нему документах;

¹ В случае отсутствия высшего образования по профилю аккредитуемой образовательной программы эксперт может предъявить документы, подтверждающие наличие: а) дополнительного профессионального образования, соответствующего направленности (профилю) аккредитуемой образовательной программы; б) ученой степени в соответствующей области знаний; и (или) в) опыта работы в области профессиональной деятельности, соответствующей направленности (профилю) аккредитуемой образовательной программы.

² Типовая программа подготовлена АНО «Национальное агентство развития квалификаций» и размещена по адресу: <https://nark.ru/upload/iblock/172/Tipovaya-programma-povysheniya-kvalifikatsii-ekspertov.pdf>

- наличие решения СПК в наноиндустрии о прекращении ранее полученных претендентом полномочий эксперта.

СПК в наноиндустрии принимает решение о прекращении полномочий эксперта в следующих случаях:

- неисполнение без уважительной причины экспертом ПОА обязанностей, установленных заключенным с ним гражданско-правовым договором о проведении аккредитационной экспертизы;
- нарушение экспертом ПОА прав и законных интересов образовательной организации, допущенное при проведении аккредитационной экспертизы или установленное в ходе проверки на основании поступившей в аккредитующую организацию информации;
- представление экспертом ПОА заявления о прекращении полномочий эксперта.

Повторное рассмотрение вопроса об установлении претенденту полномочий эксперта проводится по заявлению претендента не ранее чем через один год после отказа или прекращения в установлении ему полномочий эксперта.

3. Реестр экспертов

3.1. Советом по профессиональным квалификациям в наноиндустрии ведется реестр экспертов ПОА на сайте СПК в наноиндустрии (www.spknano.ru).

3.2. Реестр экспертов, ведущийся на сайте СПК в наноиндустрии, содержит общедоступные сведения об экспертах:

- фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии);
- дата и номер решения СПК в наноиндустрии об установлении претенденту полномочий эксперта;
- информацию о прохождении специализированного обучения (повышения квалификации) (кем выдано, № удостоверения);
- регистрационный номер свидетельства эксперта;
- срок действия аккредитации эксперта;
- сведения о прекращении полномочий эксперта.

Прочая персональная информация об экспертах хранится в закрытом режиме.

3.2. Основанием для включения сведений в реестр экспертов является решение СПК в наноиндустрии об установлении претенденту полномочий эксперта или о их прекращении.

Сведения и документы об экспертах, представленные в письменном или электронном виде, хранятся СПК в наноиндустрии в соответствии с законодательством Российской Федерации об архивном деле и о защите государственной тайны.

СПК в наноиндустрии обеспечивает полноту, достоверность и актуальность вносимых сведений в реестр экспертов.

При хранении и обработке информации, содержащейся в реестре экспертов, осуществляется принятие необходимых мер по защите указанной информации от повреждения или утраты, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации в области защиты информации.

Доступ к информации, содержащейся в реестре экспертов, в целях ее изменения осуществляется с учетом установленных законодательством Российской Федерации требований к обеспечению защиты информации, ограничений по использованию информации и при условии применения программно-технических средств, позволяющих идентифицировать лицо, осуществляющее доступ к информации.

Приложение 1

Председателю
Совета по профессиональным
квалификациям в наноиндустрии
А.Г.Свинаренко

от
(фамилия, имя,
отчество)

Заявление об установлении полномочий эксперта по проведению профессионально- общественной аккредитации образовательных программ

Я,
(фамилия, имя, отчество)

прошу установить полномочия эксперта по проведению профессионально-
общественной аккредитации образовательных программ.

О себе сообщаю следующее:

Общие сведения	
1. Фамилия, имя, отчество (при наличии)	
2. Реквизиты документа, удостоверяющего личность	
3. Дата рождения (дд.мм.гггг)	
4. Адрес фактического проживания	
5. Телефон рабочий (с кодом города)	
6. Телефон мобильный	
7. E-mail	
8. Место работы	
9. Должность	
10. Наличие опыта преподавательской деятельности (указать перечень преподаваемых дисциплин, курсов)	
11. Образование (название учебного заведения, дата окончания, номер диплома, специальность и квалификация по диплому)	
12. Ученая степень (с указанием специальности), ученое звание (дата присуждения/присвоения, номера диплома /аттестата)	
Дополнительные сведения	
12. Участие в проведении аккредитационной экспертизы в качестве эксперта (название проверяемой организации, дата проверки, аккредитуемая организация)	
13. Повышение квалификации в области профессионально-общественной аккредитации	

