

**Совет по науке при Министерстве образования и науки** (далее – Совет) рассмотрел порядок и процедуру формирования экспертных советов ВАК и считает необходимым отметить следующее:

1. Экспертные советы ВАК (далее – ЭС) являются по существу высшим органом экспертной оценки в системе аттестации научных кадров, поэтому экспертные советы должны формироваться из числа ведущих ученых, работающих на международном научном уровне, имеющих опыт подготовки научных кадров высшей квалификации, а также неоспоримую научную и безупречную личностную репутацию. Совет считает, что механизмы формирования ЭС должны строиться на принципах открытости, многоступенчатой системы отбора, ротации, широкого участия научного сообщества и учета специфики отдельных специальностей. **Совет разработал процедуру формирования ЭС (Приложение 1) и предлагает включить описание этой процедуры в текст положения об экспертных советах.**

2. Совет по науке считает важным отметить необходимость перехода на удаленный способ работы ЭС с возможностью проведения интернет видеоконференций, вместо очных ежемесячных заседаний. Данная мера существенно увеличит эффективность работы ЭС и позволит расширить состав возможных членов ЭС.

## **Приложение 1**

### **Порядок формирования экспертных советов ВАК**

#### **1. (Этап 1.) Номинация**

1.1 Минобрнауки России размещает на официальном сайте Комиссии объявление о сборе мотивированных представлений по кандидатам на позиции а) председателей экспертных советов, б) членов экспертных советов (далее – ЭС). Срок представления указанных предложений должен составлять не менее 1 месяца со дня размещения данной информации.

1.2 Кандидаты в председатели и члены ЭС номинируются научными и научно-образовательными организациями, имеющими право заниматься подготовкой кадров высшей квалификации, из числа ведущих ученых, владеющих русским языком и работающих на международном научном

уровне, имеющих опыт подготовки научных кадров высшей квалификации, а также неоспоримую научную и безупречную личностную репутацию. Кандидаты в председатели и члены ЭС должны удовлетворять критериям приведенным в п.6 настоящего приложения.

1.3 В течение 10 рабочих дней со дня окончания срока представления указанных предложений Минобрнауки России размещает информацию о кандидатах в члены экспертных советов на официальном сайте Комиссии в сети «Интернет», отдельно для каждого из экспертных советов. Для каждого кандидата обязательно указывается номинирующая его организация и список научных трудов и иных достижений в научно-образовательной и экспертной деятельности.

## **2. (Этап 2) Общественное обсуждение кандидатур председателей ЭС**

2.1 В течение **30 дней** со дня размещения информации о кандидатах проходит общественное обсуждение кандидатур в председатели и члены ЭС профильные организации высшего образования, образовательные организации дополнительного профессионального образования, научные организации, общественные организации работников науки, а также научные сотрудники и преподаватели вузов, имеющие степень не ниже кандидата наук вправе представить в Минобрнауки России свои мотивированные возражения против включения представленных кандидатов в члены экспертных советов (далее - мотивированные возражения), а также письма в поддержку номинированных кандидатов. Анонимные возражения или письма поддержки не рассматриваются.

2.2 В течение этого же срока Комиссия запрашивает рекомендательные письма на номинированных кандидатов от общепризнанных лидеров мировой науки, которые должны быть предупреждены об открытом характере рекомендаций.

2.3 Все полученные мотивированные рекомендации публикуются на сайте Комиссии по мере их поступления. Все полученные рекомендации хранятся в Комиссии не менее десяти лет после истечения срока полномочий ЭС составленного на основании этих рекомендаций.

2.4 В течение этого срока возможен самоотвод номинируемых кандидатов.

## **3. (этап 3) Назначение председателей ЭС**

3.1 Президиум Комиссии в течение 1 месяца со дня окончания приема рекомендательных писем и мотивированных возражений по кандидатам в председатели ЭС изучает поступившие документы, а также проверяет соответствие предложенных кандидатов требованиям, указанным в пункте 6

настоящего Приложения, и дает рекомендацию Минобрнауки России о председателях ЭС.

3.2 Процедура рассмотрения кандидатур председателей ЭС на Президиуме Комиссии должна исключить возможность конфликта интересов между председателями ЭС и членами Президиума ВАК (в частности, они должны представлять разные организации).

3.1 На основании рекомендации Комиссии Минобрнауки России утверждает председателей экспертных советов.

#### **4. (этап 4) Формирование и общественное обсуждение членов ЭС**

4.1 Председатели ЭС формируют свои предложения по составу ЭС из представленных на первом этапе кандидатов в члены ЭС. При этом председатели ЭС учитывают рекомендации и возражения, полученные на кандидатов на этапе 2, необходимость наличия экспертов всех специальностей, и при прочих равных условиях, широкого представительства разных регионов, а также проверяют соответствие предложенных кандидатов требованиям, указанным в пункте 6 настоящего Приложения.

4.2 Предложения председателей ЭС по составу ЭС публикуется на сайте Комиссии для общественного обсуждения.

4.3 В течение **30 дней** со дня размещения предложений председателей ЭС по составу ЭС организации высшего образования, образовательные организации дополнительного профессионального образования, научные организации, общественные организации работников науки, а также научные сотрудники и преподаватели вузов, имеющие степень не ниже кандидата наук вправе представить в Минобрнауки России свои мотивированные возражения против составов советов и предложения по их корректировке (в частности, если некоторые области оказались недостаточно представленными).

#### **5. (этап 5) Утверждение ЭС**

5.1 Председатель ЭС в течение 15 дней со дня окончания общественного обсуждения и учетом полученных рекомендаций, вносит свои предложения по составу ЭС.

5.2 На основании рекомендации Комиссии Минобрнауки России утверждает составы экспертных советов.

#### **6. Необходимые требования для председателей и членов экспертных советов ВАК**

6.1 Кандидат в председатели и члены экспертного совета ВАК должен иметь:

**Для физико-математических, химических, биологических наук и наук о Земле:**

- 1) степень доктора наук;
- 2) опыт работы в диссертационном совете или другом академическом органе, занимающемся оценкой научной активности;
- 3) опыт многократного (не менее 3х) оппонирования кандидатских и докторских диссертаций, подготовка не менее 5 кандидатов наук;
- 4) (за исключением специальностей 01.01.XX и 01.02.XX)

удовлетворять одному из следующих условий<sup>1</sup>:

4а) иметь не менее 20 публикаций в Top25% Web of Science, Thomson Reuters (далее – Web of Science) по соответствующей области знания;

4б) иметь не менее 50 публикаций в Top50% Web of Science или Scopus по соответствующей области знания;

4в) иметь не менее 1000 цитирований (по данным Web of Science) за все время без учета самоцитирований;

4г) иметь индекс Хирша не менее 20 по данным Web of Science.

4) (для специальностей 01.01.XX и 01.02.XX) иметь не менее 20 публикаций в изданиях, индексируемых в Web of Science и Scopus, из них не менее 5 публикаций за последние 10 лет.

**Для технических, (медицинских и сельскохозяйственных)<sup>2</sup> наук**

- 1) степень доктора наук;
- 2) опыт работы в диссертационном совете или другом академическом органе, занимающемся оценкой научной активности;

---

<sup>1</sup> Конкретные цифровые значения в пп.4а-4г могут отличаться для отдельных специальностей.

<sup>2</sup> Совет по науке не обладает достаточной компетенцией для того, чтобы быть уверенным в правильности предлагаемых критериев для медицинских и сельскохозяйственных наук и предлагает обратиться по этому вопросу к профессионалам в этих областях.

- 3) опыт многократного (не менее трех) оппонирования кандидатских и докторских диссертаций, подготовка не менее 5 кандидатов наук;
- 4) за последние 10 лет не менее 10 публикаций, в изданиях, перечень которых утвержден Комиссией;
- 5) при работе по прикладной тематике – наличие не менее 5 (пяти) патентов и руководство не менее 5 (пяти) хозяйственных договоров;
- 6) по разработкам данного члена ЭС должны существовать экспериментальные, опытные образцы приборов, изделий, материалов.

#### **Для гуманитарных наук**

- 1) степень доктора наук;
- 2) опыт работы в диссертационном совете или другом академическом органе, занимающемся оценкой научной активности;
- 3) опыт многократного (не менее 3х раз) оппонирования кандидатских и докторских диссертаций, опыт руководства подготовкой научных кадров высшей квалификации;
- 4) Авторство не менее 30 публикаций в рецензируемых научных журналах, из которых не менее 5 – в журналах, издаваемых ведущими зарубежными издательствами, и не менее двух монографий, изданных под грифом российских научных учреждений (академические институты или университеты) или в ведущих зарубежных научных издательствах.

#### **Для социально-экономических и общественных наук**

- 1) опыт работы в диссертационном совете или другом академическом органе, занимающемся оценкой научной активности,
- 2) опыт публикаций (не менее 2-х) в научных журналах, индексируемых в Web of Science с импакт-фактором не ниже 0.5.
- 3) рекомендации специалистов, работающих в той же области, из числа людей, имеющих высокие показатели публикационной активности в мире.

6.2 Членом Экспертного совета не имеет права быть лицо, ранее уличенное:

- 1) в попытке защиты или даже в успешной защите фальсифицированной (неоригинальной, либо выполненной другим лицом «на заказ под ключ»)

диссертации, либо являвшееся научным руководителем или научным консультантом такой диссертации (без срока давности), 2) в изготовлении диссертации на заказ (без срока давности), 3) в недобросовестных заимствованиях в научных трудах (без срока давности). Членом Экспертного совета не может быть также лицо, являвшееся председателем диссертационного совета, уличенного: 1) в неоднократном нарушении норм ВАК, 2) в низком уровне защищенных диссертационных работ, 3) даже в однократном присуждении степени за фальсифицированную (изготовленную на заказ или неоригинальную) диссертацию. Членом Экспертного совета не может быть также лицо, уличенное в даче положительного отзыва на фальсифицированную (неоригинальную или изготовленную на заказ) диссертацию в качестве официального оппонента.