

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУК  
ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ И НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ ИМ.Н.С.КУРНАКОВА  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИОНХ РАН)



**ПОЛОЖЕНИЕ  
об итоговой аттестации слушателей дополнительных  
профессиональных программ ИОНХ РАН**

Москва  
2021 г.

## **I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение об итоговой аттестации слушателей дополнительной профессиональной программы в ИОНХ РАН (далее – Положение) устанавливает формы и порядок аттестации обучающихся (слушателей), проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам (далее – ДПП) в Институте общей и неорганической химии им.Н.С.Курнакова Российской академии наук (далее – ИОНХ РАН).

1.2. Настоящее Положение разработано на основании следующих документов:

- Федерального Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2015 г. № АК-820/06, № АК-821/06, № АК-822/06;

- Устава и лицензии на право ведения образовательной деятельности.

1.3. Итоговая аттестация проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся.

1.4. Слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают соответствующий документ о квалификации: удостоверение о повышении квалификации.

1.5. Слушатели, не прошедшие итоговую аттестацию или получившие на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, вправе пройти повторно итоговую аттестацию в сроки, определяемые ИОНХ РАН.

1.6. Слушателям, не прошедшим итоговую аттестацию по уважительной причине (по медицинским показаниям или в других исключительных случаях, документально подтвержденных), должна быть предоставлена возможность пройти итоговую аттестацию без отчисления из ИОНХ РАН, в соответствии с медицинским заключением или другим документом, предъявленным слушателем, или с восстановлением на дату проведения итоговой аттестации. В случае если слушатель был направлен на обучение предприятием (организацией), данный вопрос согласовывается с данным предприятием (организацией).

1.7. Слушателям, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно установленному ИОНХ РАН.

1.8. По результатам итоговой аттестации по программам повышения квалификации слушатель имеет право подать письменное заявление об апелляции по вопросам, связанным с процедурой проведения итоговых аттестационных испытаний, не позднее следующего рабочего дня после

объявления результатов итогового аттестационного испытания. Порядок рассмотрения апелляции ИОНХ РАН устанавливает самостоятельно.

1.9. Итоговая аттестация слушателей осуществляется аттестационной комиссией, созданной ИОНХ РАН в соответствии с локальными нормативными актами ИОНХ РАН.

1.10. Основные функции аттестационных комиссий:

- комплексная оценка уровня знаний и умений, компетенции слушателей с учетом целей обучения, установленных требований к результатам освоения программы;

- рассмотрение вопросов о предоставлении слушателям по результатам освоения ДПП права заниматься профессиональной деятельностью в определенной области и (или) присвоении квалификации;

- определение уровня освоения программ повышения квалификации.

## **II. Итоговая аттестация при реализации программы повышения квалификации**

2.1. К итоговой аттестации допускается слушатель, не имеющий задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план (индивидуальный учебный план) по ДПП.

2.2. Итоговая аттестация слушателей ДПП должна определять уровень полученной/совершенствованной компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и/или повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

2.3. Итоговая аттестация слушателей может включать одно или несколько аттестационных испытаний. Конкретный перечень итоговых аттестационных испытаний, входящих в состав итоговой аттестации, определяется учебным планом ДПП/индивидуальным учебным планом слушателя по ДПП.

2.4. Аттестационные испытания могут проводиться в устной, письменной форме.

2.5. Аттестационные испытания по ДПП повышения квалификации могут быть проведены в форме зачета/экзамена, защиты итоговой аттестационной работы, защиты проекта или других видах и формах, предусмотренных ДПП.

2.6. Решение по результатам проведения итоговой аттестации слушателей оформляется ведомостью (протоколом) по видам итоговой аттестации.

2.7. В случае если в учебном плане предусмотрен экзамен, защита итоговой аттестационной работы, то формируется итоговая аттестационная комиссия приказом директора ИОНХ РАН.

## **III. Состав итоговой аттестационной комиссии**

3.1. Итоговая аттестационная комиссия организуется по каждой ДПП повышения квалификации, если в учебном плане предусмотрена итоговая аттестация в форме экзамена или защиты итоговой аттестационной работы.

3.2. Итоговую аттестационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует ее деятельность, обеспечивает единство требований, предъявляемых к слушателям.

3.3. Председателем итоговой аттестационной комиссии назначается директор ИОНХ РАН.

3.4. Состав итоговой аттестационной комиссии по ДПП формируется из числа профессорско-преподавательского состава и научных работников ИОНХ РАН.

3.5. Итоговая аттестационная комиссия руководствуется в своей деятельности локальными нормативными актами, разрабатываемыми ИОНХ РАН самостоятельно на основе требований к содержанию ДПП.

3.6. Результаты итоговой аттестации фиксируются в протоколе, который подписывает председатель, все присутствующие на заседании члены комиссии, а также секретарь комиссии.

#### **IV. Критерии оценки знаний слушателей по результатам итоговых аттестационных испытаний**

4.1. По результатам любого из видов итоговых аттестационных испытаний, включенных в итоговую аттестацию, выставляются отметки (зачтено/не зачтено, либо «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»). Отметки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «зачтено» означают успешное прохождение итогового аттестационного испытания.

4.2. Отметку «зачтено» заслуживает обучающийся, показавший освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных ДПП, сформированность компетенций и профессиональных умений для осуществления профессиональной деятельности.

4.3. Отметка «не зачтено» выставляется обучающемуся, не показавшему освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных ДПП, допустившему серьезные ошибки выполнения заданий, не справившемуся с итоговыми испытаниями.

4.4. Отметка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, показавшему пробелы в знании основного содержания, предусмотренного программой, допустившему серьезные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

4.5. Отметку «удовлетворительно» заслуживает слушатель, показавший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомой с основной литературой по программе. Как правило, отметка «удовлетворительно» выставляется слушателям, допустившим погрешности в ответе на аттестационных испытаниях, но обладающим необходимыми знаниями и умениями для устранения погрешностей под руководством преподавателя.

4.6. Отметку «хорошо» заслуживает слушатель, показавший полное знание программного материала, усвоивший основную литературу, рекомендованную

программой, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности.

4.7. Отметку «отлично» заслуживает слушатель, показавший всестороннее и глубокое знание программного материала, умение свободно выполнять задания и решать задачи по программе, усвоивший основную литературу, знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой, проявивший творческие способности в понимании, изложении и применении учебно-программного материала.

## **V. Правила подачи и рассмотрения апелляций по результатам итоговой аттестации по дополнительным профессиональным программам**

5.1. По результатам итоговой аттестации по дополнительным профессиональным программам слушатель имеет право подать письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения итоговых аттестационных испытаний; несогласия с его (их) результатами.

5.2. Рассмотрение апелляции не является повторным проведением итоговой аттестации. В ходе проведения апелляции проверяется только правильность оценки результатов прохождения итоговой аттестации.

5.3. Апелляционную комиссию возглавляет председатель – заместитель директора ИОНХ РАН.

5.4. Состав апелляционной комиссии формируется из числа профессорско-преподавательского состава и научных работников ИОНХ РАН.

5.5. Апелляция подается слушателем лично или его представителем, подтвержденным документально, в день проведения итоговой аттестации или на следующий день после ее проведения.

5.6. Рассмотрение апелляции проводится не позднее трех дней после дня подачи апелляции и ознакомления с работами, выполненными в ходе проведения итоговой аттестации.

5.7. Слушатель имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. Слушатель должен иметь при себе документ, удостоверяющий его личность.

5.8. После рассмотрения апелляции выносится решение апелляционной комиссии по оценке итоговой аттестации, которое оформляется протоколом заседания апелляционной комиссии.

5.9. Оформленное протоколом решение апелляционной комиссии доводится до сведения слушателя.

5.10. Решения апелляционной комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат.

## **VI. Заключительные положения**

6.1. Настоящее Положение принимается и вступает в силу со дня введения его в действие приказом директора ИОНХ РАН.

6.2 Изменения и дополнения в настоящее Положение принимаются и вводятся в действие приказом директора ИОНХ РАН.

Зам.директора, чл.-корр.РАН

К.Ю. Жижин

Зав.НОЦ-зав.аспирантурой

А.Н. Терехова