


Принято решением Ученого совета  
протокол № 8 от «27» июня 2018 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Ученого совета

Директор ИОНХ РАН

академик  В.М. Новоторцев

чл.-корр. РАН  В.К. Иванов

«27» июня 2018 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о Конкурсах научных работ имени выдающихся ученых ИОНХ РАН

Мировая известность Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук (ИОНХ РАН) связана с именами выдающихся российских и советских химиков. Благодаря их основополагающим работам в ИОНХ РАН получены первостепенные научные результаты в области синтеза и физико-химического анализа новых неорганических веществ и материалов, координационной химии и химической технологии. В целях увековечивания памяти ученых, основавших ведущие научные школы ИОНХ РАН, учреждается Конкурс научных работ молодых ученых (далее Конкурс).

1. Конкурс организуется в целях поощрения творческой активности и стимулирования научной деятельности молодых ученых.

2. По результатам Конкурса вручаются дипломы по следующим номинациям:

**Лауреат Конкурса научных работ им. академика Ю.А. Буслаева**

(за работы в области координационной химии и химии фторидов);

**Лауреат Конкурса научных работ им. академика Н.М. Жаворонкова**

(за работы в области химической технологии и физико-химических основ процессов разделения и концентрирования);

**Лауреат Конкурса научных работ им. академика Я.К. Сыркина**

(за работы в области квантовой химии, теории строения молекул и химической связи)

**Лауреат Конкурса научных работ им. академика И.В. Тананаева**

(за работы в области химии редких элементов, керамических материалов и наноматериалов);

**Лауреат Конкурса научных работ им. академика Г.Г. Уразова**

(за работы в области физико-химического анализа, материаловедения, химической технологии переработки природного сырья);

**Лауреат Конкурса научных работ им. академика И.И. Черняева**

(за работы в области координационной химии и химии платиновых металлов).

3. Звания лауреатов присуждаются на конкурсной основе за работы, представляющие значительную научную ценность.

4. Звания лауреатов присуждаются молодым сотрудникам научных и образовательных организаций. В Конкурсе могут участвовать исследователи в возрасте до 35 лет (включительно, на момент объявления Конкурса) с высшим образованием или ученой степенью.

К Конкурсу допускаются молодые ученые, имеющие не менее 1 статьи в научных журналах, индексируемых в Web of Science (WoS), Scopus или входящих в список ВАК.

Победитель Конкурса не может повторно участвовать в нем в той же номинации.



Работы (основные научные результаты и публикации) победителей Конкурса в одной из номинаций не могут быть представлены на Конкурс в другой номинации независимо от года проведения Конкурса.

Работы, удостоенные ранее других премий международного, государственного, регионального, ведомственного значения не могут быть представлены на Конкурс.

5. Конкурс проводится один раз в год. Сроки проведения Конкурса, а также список номинаций утверждаются приказом директора и заблаговременно размещаются на сайте ИОНХ РАН с указанием порядка проведения Конкурса.

6. Для организации и проведения Конкурса приказом директора ИОНХ РАН назначается Комиссия в составе председателя Ученого совета и членов Комиссии: Ученого секретаря ИОНХ РАН, представителей Совета молодых ученых ИОНХ РАН, сотрудников ИОНХ РАН (докторов и кандидатов наук), а также представителей сторонних научных и образовательных организаций химического, материаловедческого или технологического профиля. Комиссия назначается на 1 год. Решения Комиссии оформляются протоколами заседаний.

7. Работы, автором которых может быть коллектив до трех соавторов, подаются на Конкурс в электронном и бумажном виде (1 экз.) с предоставлением следующих документов:

- заверенное подписью руководителя творческого коллектива заявление на имя директора ИОНХ РАН с указанием номинации;
- наименование работы и ее краткое содержание (до 5000 знаков включая пробелы), в котором даны сведения об актуальности и новизне работы, научной значимости, степени соответствия мировому уровню, авторском вкладе членов творческого коллектива, потенциале для практического применения, подписанное всеми участниками авторского коллектива;
- анкета о научных достижениях членов творческого коллектива по образцу, утвержденному директором ИОНХ РАН, с указанием руководителя творческого коллектива;
- список публикаций по теме заявленной работы.

8. Работы, несоответствующие требованиям настоящего Положения, не допускаются к участию в Конкурсе;

9. Комиссия формирует список экспертов по каждой номинации и распределяет работы между экспертами. Работа направляется не менее чем двум экспертам. Эксперты проводят предварительную экспертизу представленных работ. По результатам экспертизы каждым экспертом заполняется утвержденная директором ИОНХ РАН форма экспертного заключения, которая в установленные сроки отправляется в Комиссию.

С учетом результатов экспертизы Комиссия тайным голосованием принимает решение о победителе в каждой номинации. Решение Комиссии утверждает Директор.

Комиссия может принять решение не выдвигать победителя по одной или нескольким номинациям в случае отсутствия кандидатов, отвечающих требованиям п.3 настоящего Положения.

При необходимости Комиссия может заслушать объяснения автора представленной на конкурс работы по возникшим вопросам.

10. Объявление результатов конкурса и награждение лауреатов проводятся на заседании Ученого совета ИОНХ РАН.