

## ПОЛОЖЕНИЕ

о медалях Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. В целях выявления и поддержки талантливых молодых исследователей, содействия профессиональному росту научной молодежи, поощрения творческой активности молодых ученых Российской академии наук (РАН), других учреждений, организаций России и студентов высших учебных заведений России в проведении научных исследований Российская академия наук ежегодно присуждает за лучшие научные работы 19 медалей с премиями молодым ученым РАН, других учреждений, организаций России и 19 медалей с премиями студентам высших учебных заведений России.

1.2. Конкурсы на соискание медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России проводятся ежегодно по следующим основным направлениям исследований в области естественных, технических и гуманитарных наук:

1. Математика
2. Общая физика и астрономия
3. Ядерная физика
4. Физико-технические проблемы энергетики
5. Проблемы машиностроения, механики и процессов управления
6. Информатика, вычислительная техника и автоматизация
7. Общая и техническая химия
8. Физикохимия и технология неорганических материалов
9. Физико-химическая биология
10. Общая биология
11. Физиология
12. Геология, геофизика, геохимия и горные науки
13. Океанология, физика атмосферы, география
14. История
15. Философия, социология, психология и право
16. Экономик:
17. Мировая экономика и международные отношения

18. Литература и язык

19. Разработка или создание приборов, методик, технологий и новой научно-технической продукции научного и прикладного значения.

1.3. На соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России принимаются научные работы, выполненные отдельными молодыми учеными или студентами, а также их коллективами (не более трех человек), причем принимаются работы, выполненные как самостоятельно молодыми учеными или студентами, так и в соавторстве со старшими коллегами, если творческий вклад в эти работы со стороны молодых ученых или студентов значителен.

Каждому победителю конкурса или соавтору лучшей научной работы вручаются медаль и диплом лауреата, нагрудный значок и выплачивается премия.

Премия соавторам коллективной работы выплачивается в равных долях.

Размер премий устанавливается ежегодно Президиумом РАН при принятии решения о проведении очередного конкурса.

1.4. Решение о проведении очередного конкурса на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России принимается Президиумом РАБ в январе текущего года.

1.5. Объявления о предстоящих конкурсах Российской академии наук доводит до сведения организаций и лиц, перечисленных в пунктах 2.4. и 3.3. настоящего Положения, ежегодно в феврале.

1.6. Научные работы на соискание медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России направляются ежегодно до 1 июля в Комиссию РАН по работе с молодежью по адресу, указанному в объявлении о предстоящем конкурсе.

## 2. ПОРЯДОК ВЫДВИЖЕНИЯ И ОФОРМЛЕНИЯ РАБОТ НА СОИСКАНИЕ МЕДАЛЕЙ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК С ПРЕМИЯМИ ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РАН, ДРУГИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИИ

2.1. На соискание медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России (далее по тексту - медали РАН с премиями для молодых ученых) выдвигаются научные работы (циклы работ), материалы по разработке или созданию приборов для научных исследований, методик и технологий, вносящие вклад в развитие научных знаний, отличающиеся оригинальностью в постановке и решении научных задач.

Работы, удостоенные ранее Государственных премий, а также премий и медалей РАН, на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых не принимаются.

2.2. Научные работы принимаются к рассмотрению после их опубликования, в том числе в соавторстве со старшими коллегами. Материалы по разработке или созданию приборов для научных исследований, методик и технологий могут быть выдвинуты на конкурс до их практического завершения.

2.3. На соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых выдвигаются работы, выполненные научными и иными молодыми сотрудниками, преподавателями, стажерами-исследователями, аспирантами и докторантами учреждений и организаций РАН, других научно-исследовательских учреждений, вузов, предприятий и организаций России в возрасте до 33 лет на момент подачи работы на конкурс.

2.4. Право выдвижения работ на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых предоставляется:

2.4.1. академикам и членам-корреспондентам РАН;

2.4.2. отраслевым научным учреждениям и высшим учебным заведениям России;

2.4.3. научным учреждениям отраслевых академий Российской Федерации;

2.4.4. научным и научно-техническим советам различных предприятий и организаций России;

2.4.5. ученым советам, советам молодых ученых и специалистов научных учреждений РАН и высших учебных заведений России.

2.5. Научные работы, материалы по разработке или созданию приборов для научных исследований, методик и технологий представляются на конкурс в двух экземплярах в виде книг, оттисков статей или отпечатанными на машинке либо принтере с необходимыми иллюстрациями к тексту и библиографией, а также указанием одного из 19 направлений конкурса, на которое выдвигается работа.

*Примечание.* Рукописи диссертационных работ на конкурс не принимаются.

2.6. К каждой работе, выдвигаемой на соискание медали РАН с премией для молодых ученых, необходимо приложить в двух экземплярах:

2.6.1. аннотацию работы (с указанием ее полного названия, фамилии, имени, отчества авторов и одного из 19 направлений конкурса, на которое выдвигается работа), подписанную авторами;

2.6.2. представление-отзыв на работу (с указанием ее полного названия, фамилии, имени, отчества авторов и их творческого вклада), подписанное руководством организации или лицами, выдвигающими ее;

2.6.3. сведения об авторах работы - молодых ученых, выдвигаемых на соискание медали РАН с премией для молодых ученых (название работы, фамилия, имя, отчество, место работы с указанием ведомственной принадлежности, занимаемая должность, ученая степень, год, месяц и день рождения, домашний и служебный адреса, номера домашнего и служебного телефонов, факса. E-mail и адрес в Интернете);

2.6.4. одну дискету 3,5" с файлом TITUL.DOC в редакторе WORD-6, содержащим следующие сведения:

1. полное название работы;
2. направление конкурса, на которое работа выдвигается;
3. краткую аннотацию работы (не более 1 страницы текста);
4. наименование учреждения, где выполнена работа;
5. сведения об авторах работы - молодых ученых, выдвигаемых на соискание медали РАН с премией для молодых ученых:
  - 5.1. фамилия, имя, отчество автора 1;
    - 5.1.1. год, месяц и день его рождения;
    - 5.1.2. место работы (полное наименование) с указанием ведомственной принадлежности;
    - 5.1.3. занимаемая должность;
    - 5.1.4. ученая степень;
    - 5.1.5. число опубликованных с участием автора научных работ, монографий, выступлений на крупных научных конференциях;
    - 5.1.6. число и название полученных с участием автора грантов, премий, научных стажировок и т.п.;
    - 5.1.7. домашний адрес;
    - 5.1.8. служебный адрес;
    - 5.1.9. домашний телефон;
    - 5.1.10. служебный телефон;
    - 5.1.11. факс;
    - 5.1.12. E-mail;
    - 5.1.13. адрес в Интернете;
  - 5.2. фамилия, имя, отчество автора 2 и т.д.

*Примечание.* Номера пунктов в файле TITUL.DOC обязательны. Каждый из них заканчивается точкой, после которой через пробел следует содержание соответствующего пункта. Если сведения по какому-либо из пунктов отсутствуют, то после его номера следует пустое поле.

2.7. Научные работы, если они представлены не на русском языке, должны иметь аннотацию на русском.

2.8. Научная работа вместе с перечисленными документами должна быть вложена в папку с надписью "На соискание медали Российской академии наук с премией для молодых ученых РАН, других учреждений,

организаций России". На обложке папки также указываются наименование учреждения, где выполнена работа, полное название работы, фамилии, имена, отчества авторов, одно из 19 направлений конкурса, на которое работа выдвигается.

2.9. Работы, оформленные не в установленном порядке, не рассматриваются.

### 3. ПОРЯДОК ВЫДВИЖЕНИЯ И ОФОРМЛЕНИЯ РАБОТ НА СОИСКАНИЕ МЕДАЛЕЙ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК С ПРЕМИЯМИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ РОССИИ

3.1. На соискание медалей Российской академии наук с премиями для студентов высших учебных заведений России (далее по тексту - медали РАН с премиями для студентов) принимаются дипломные и научные работы студентов, отличающиеся оригинальностью в постановке и решении научных задач.

3.2. Научные работы студентов принимаются после их направления в печать для опубликования или уже опубликованные, в том числе в соавторстве со старшими коллегами.

3.3. Право выдвижения работ на соискание медалей РАН с премиями для студентов предоставляется:

3.3.1. академикам и членам-корреспондентам РАН;

3.3.2. высшим учебным заведениям России, их факультетам и совместным с РАН базовым кафедрам;

3.3.3. советам молодых ученых и специалистов высших учебных заведений России.

3.4. Работы представляются в двух экземплярах в виде оттисков статей или отпечатанными на машинке либо принтере с необходимыми иллюстрациями к тексту, библиографией, а также указанием одного из 19 направлений конкурса, на которое работа выдвигается.

3.5. К каждой работе, выдвигаемой на соискание медали РАН с премией для студентов, необходимо приложить в двух экземплярах:

3.5.1. аннотацию работы (с указанием ее полного названия, фамилии, имени, отчества авторов и одного из 19 направлений конкурса, на которое работа выдвигается), подписанную авторами;

3.5.2. представление-отзыв на работу (с указанием ее полного названия, фамилии, имени, отчества авторов и их творческого вклада), подписанное руководством организации или лицами, выдвигающими ее;

3.5.3. сведения об авторах работы - студентах, выдвигаемых на соискание медали РАН с премией для студентов (наименование работы, фамилия, имя, отчество, полное название вуза с указанием его ведомственной принадлежности, факультет, курс, год, месяц и день рождения, домашний,

учебный или служебный адрес, номера домашнего, служебного телефонов, факса, E-mail и адрес в Интернете);

3.5.4. одну дискету 3,5" с файлом TITUL.DOC в редакторе WORD-6, содержащим следующие сведения:

1. полное название работы;
2. направление конкурса, на которое работа выдвигается;
3. краткую аннотацию работы (не более 1 страницы текста);
4. наименование учреждения, где выполнена работа;
5. сведения об авторах работы - студентах, выдвигаемых на соискание медали РАН с премией для студентов:
  - 5.1. фамилия, имя, отчество автора 1;
    - 5.1.1. год, месяц и день его рождения;
    - 5.1.2. полное наименование высшего учебного заведения с указанием его ведомственной принадлежности, курс, факультет;
    - 5.1.3. число опубликованных с участием автора научных работ, выступлений на конференциях;
    - 5.1.4. число и название полученных с участием автора грантов, премий, научных стажировок;
    - 5.1.5. домашний адрес;
    - 5.1.6. учебный или служебный адрес;
    - 5.1.7. домашний телефон;
    - 5.1.8. учебный или служебный телефон;
    - 5.1.9. факс;
    - 5.1.10. E-mail;
    - 5.1.11. адрес в Интернете;
  - 5.2. фамилия, имя, отчество автора 2 и т.д.

*Примечание.* Номера пунктов в файле TITUL.DOC обязательны. Каждый из них заканчивается точкой, после которой через пробел следует содержание соответствующего пункта. Если сведения по какому-либо из пунктов отсутствуют, то после его номера следует пустое поле.

3.6. Научные работы, если они представлены не на русском языке, должны иметь аннотацию на русском.

3.7. Научная работа вместе с перечисленными документами должна быть вложена в папку с надписью "На соискание медали Российской академии наук с премией для студентов высших учебных заведений". На обложке папки указывается наименование учреждения, где выполнена работа, полное название работы, фамилии, имена, отчества авторов, одно из 19 направлений конкурса, на которое работа выдвигается.

3.8. Работы оформленные не в установленном порядке, не рассматриваются.

#### 4. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ РАБОТ

4.1. Работы, представленные на соискание медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций и для студентов высших учебных заведений, после предварительного просмотра, оформления и систематизации Комиссией РАН по работе с молодежью, передаются для их научной оценки соответствующим экспертным комиссиям РАН до 1 сентября.

Экспертные комиссии РАН утверждаются Президиумом РАН из числа ведущих ученых по каждому из 19 направлений конкурса в составе не более 11 человек по представлению отделений РАН и Комиссии РАН по работе с молодежью сроком на 5 лет.

4.2. Экспертные комиссии РАН правомочны принимать решения, если на заседании присутствует более половины списочного состава экспертной комиссии РАН. Решения экспертных комиссий РАН считаются принятыми, если они получили более двух третей от числа голосов присутствующих членов экспертной комиссии РАН.

*Примечание.* Члены комиссий, находящиеся в командировке, отпуске или в случае болезни во время заседаний экспертных комиссий, при определении кворума не включаются в списочный состав.

4.3. Решения экспертных комиссий РАН по вопросам рекомендации работ к присуждению медалей РАН с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций и для студентов высших учебных заведений принимаются тайным или открытым голосованием по решению экспертной комиссии РАН. В бюллетень для тайного голосования включаются работы, отобранные экспертной комиссией РАН.

4.4. Голосование проводится одновременно по всем работам. Член экспертной комиссии РАН может голосовать не более чем за две работы, внесенные в бюллетень или поставленные на открытое голосование.

Бюллетень без отметок или с отметками "рекомендовать" более чем за две работы считается недействительным.

Если при голосовании ни одна из работ не получила более двух третей от числа голосов присутствующих членов экспертной комиссии РАН, комиссия вправе провести повторное голосование только один раз, указав об этом в протоколе.

В бюллетень для повторного голосования включаются работы, получившие при первом голосовании более трети голосов присутствующих членов экспертной комиссии РАН.

Если при первом или повторном голосовании две работы получают число голосов, превышающее две трети от числа голосов присутствующих членов экспертной комиссии РАН, то эти работы делят между собой призовое

место и премию поровну. Каждому соавтору этих работ вручаются медаль и диплом лауреата, а премия выплачивается в равных долях от сумм, причитающихся за каждую из двух работ.

## 5. УТВЕРЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНКУРСА

5.1. Экспертные комиссии РАН до 1 ноября представляют в Комиссию РАН по работе с молодежью протоколы экспертных комиссий РАН, список работ, поданных на конкурс, а также сами работы.

5.2. Комиссия РАН по работе с молодежью в декабре представляет в Президиум РАН проект постановления Президиума РАН о присуждении медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России, протоколы заседаний экспертных комиссий РАН и, в случае проведения тайного голосования, протоколы счетных комиссий. Докладчиком на заседаниях Президиума РАН является председатель Комиссии РАН по работе с молодежью или лицо, его замещающее.

5.3. Решение Президиума РАН о присуждении медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России принимается открытым голосованием и считается принятым, если за него проголосовало более половины присутствующих на заседании членов Президиума РАН.

5.4. Решение Президиума РАН о присуждении медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России за лучшие научные работы, перечень и аннотации премированных работ публикуются в «Вестнике Российской академии наук», в «Известиях Российской академии наук» соответствующей серии, в журнале «Вестник высшей школы» и в газете «Поиск».

5.5. Научные работы, удостоенные медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России, передаются экспертными комиссиями РАН в Библиотеку Российской академии наук на хранение.

5.6. Научные работы, не прошедшие конкурс, подлежат уничтожению по истечении полугода после утверждения результатов конкурса, если они не затребованы авторами работ.



6. ВРУЧЕНИЕ МЕДАЛЕЙ И ДИПЛОМОВ О ПРИСУЖДЕНИИ  
МЕДАЛЕЙ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК С ПРЕМИЯМИ ДЛЯ  
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РАН,  
ДРУГИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИИ  
И ДЛЯ СТУДЕНТОВ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ РОССИИ

6.1. Лицам, удостоенным медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России, выдаются дипломы (дубликаты дипломов сдаются на хранение в Архив Российской академии наук) и нагрудные значки установленного образца.

6.2. Медали Российской академии наук с премиями для молодых ученых РАН, других учреждений, организаций России и для студентов высших учебных заведений России, нагрудные значки и дипломы о присуждении медалей вручаются ежегодно в феврале на заседании Президиума Российской академии наук.

6.3. Премии лауреатам конкурса выплачиваются Управлением бухгалтерского учета и отчетности РАН.

