

http://www.ras.ru/presidium/documents/directions.aspx?ID=45970c11-3f81-41c4-b231-f1ea6567d f3b&print=1 © 2025 Российская академия наук

№ 74 от 29.03.2016

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении Положения о Научном совете РАН по материалам и наноматериалам

В соответствии с пунктом 3 постановления президиума РАН от 26 января 2016 г. № 18 «О переименовании Научного совета РАН по наноматериалам» президиума РАН ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Утвердить Положение о Научном совете РАН по материалам и наноматериалам (приложение).

Президент РАН академик РАН В.Е. Фортов

Главный учёный секретарь президиума РАН академик РАН М.А. Пальцев

Приложение

постановлению президиума РАН

марта 2016 г. № 74

К

от 29

Положение

о Научном совете РАН по материалам и наноматериалам

1. Общие положения

1.1. Научный совет РАН по материалам и наноматериалам организован постановлением Президиума РАН от 9 апреля 2002 г. № 97.

Научный совет РАН по материалам и наноматериалам (далее - Совет) создан с целью содействия федеральному государственному бюджетному учреждению «Российская академия наук» (далее - Академия) в реализации задач и функций, возложенных на нее Федеральным законом от 27 сентября 2013 г. № 253-ФЗ «О Российской академии наук, реорганизации государственных академий наук и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и уставом Академии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2014 г. № 589.

1.2. Совет является совещательным и научно-консультативным, координационным органом Академии.

- 1.3. Совет в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, уставом Академии, постановлениями общего собрания членов РАН, постановлениями президиума РАН, распоряжениями президента Академии и настоящим Положением.
- 1.4. Совет состоит при президиуме РАН.
- 1.5. Деятельность Совета осуществляется во взаимодействии с отделениями РАН по областям и направлениям науки, региональными отделениями Академии, структурными подразделениями аппарата президиума РАН, а также в информационном сотрудничестве с органами государственной власти, научными организациями и образовательными организациями высшего образования Российской Федерации независимо от их
- ведомственной принадлежности, иными заинтересованными организациями по вопросам, входящим в компетенцию Совета.
- 1.6. Реорганизация или ликвидация Совета, изменения и дополнения в Положение о Совете и в его составе осуществляются постановлениями президиума РАН.
- 1.7. Совет имеет бланк со своим наименованием.

2. Основные задачи и функции Совета

- 2.1. Основной целью Совета является оказание содействия Академии в реализации возложенных на него законодательством Российской Федерации и уставом Академии задач и функций.
- 2.2. Деятельность Совета направлена на решение следующих основных задач:
- 2.2.1. изучение, анализ достижений и прогноз развития отечественной и мировой науки, определение приоритетных направлений её развития в области материалов и наноматериалов;
- 2.2.2. научно-консультативное и экспертное обеспечение деятельности государственных органов и организаций;
- 2.2.3. координация научной и научно-технической деятельности в области материалов и наноматериалов;
- 2.2.4. популяризация и пропаганда науки, научных знаний, достижений научных исследований.
- 2.3. Для реализации своих основных задач Совет выполняет следующие функции:
- 2.3.1. проводит анализ состояния и тенденций развития отечественной и мировой науки в области материалов и наноматериалов;
- 2.3.2. участвует в разработке предложений по определению приоритетных направлений развития фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в Российской Федерации в области материалов и наноматериалов с учетом мировых тенденций развития науки;
- 2.3.3. участвует в подготовке предложений по формированию государственных программ научных исследований в области материалов и наноматериалов;
- 2.3.4. участвует в разработке предложений об использовании результатов законченных научно- исследовательских работ в области материалов и наноматериалов;
- 2.3.5. участвует в осуществлении экспертного научного обеспечения деятельности государственных органов и организаций в области материалов и наноматериалов;
- 2.3.6. способствует организации и координации комплексных научных исследований на междисциплинарном и межведомственном уровнях в области материалов и наноматериалов;
- 2.3.7. представляет предложения по развитию материальной и социальной базы науки, повышению степени интеграции науки и образования, социальной защищенности научных работников;
- 2.3.8. участвует в работе с молодыми учеными, по привлечению талантливой молодежи к научной деятельности, в разработке предложений по совершенствованию подготовки научных кадров;

- 2.3.9. участвует в подготовке к изданию аналитических и информационных материалов по тематике материалов и наноматериалов;
- 2.3.10. участвует в пропаганде и популяризации науки, научных знаний и достижений;
- 2.3.11. содействует укреплению связей Академии с научными организациями и образовательными организациями высшего образования,
- выполняющими фундаментальные научные исследования и поисковые научные исследования, иными заинтересованными организациями, органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, иными государственными органами;
- 2.3.12. устанавливает необходимые контакты и взаимодействие с другими советами, комитетами и комиссиями Академии;
- 2.3.13. оказывает содействие в развитии и укреплении международных связей с научными организациями, работающими в области материалов и наноматериалов;
- 2.3.14. участвует в организации национальных и международных научных конференций, симпозиумов, выставок, семинаров и школ по вопросам, относящимся к области материалов и наноматериалов;
- 2.3.15. участвует в иных научных и научно-организационных мероприятиях, проводимых Академией;
- 2.3.16. рассматривает другие вопросы по поручению президиума РАН и отделений;
- 2.3.17. готовит и представляет в соответствующие министерства и ведомства аналитические записки о состоянии фундаментальных наук в
- Российской Федерации и о важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в области материалов и наноматериалов.

3. Состав и структура Совета

- 3.1. Совет формируется в составе председателя, заместителей председателя, ученого секретаря и членов Совета.
- 3.2. Состав Совета обновляется по мере необходимости.
- 3.3. Членами Совета могут быть члены РАН, сотрудники аппарата президиума РАН, а также по согласованию ведущие ученые и представители научных организаций и образовательных организаций высшего образования, научных центров, научных и научно-технических обществ, институтов развития, органов государственной власти и других организаций, участвующих в научных исследованиях по направлениям деятельности Совета. К деятельности Совета по согласованию могут привлекаться зарубежные ученые.
- 3.4. В Совете может быть образовано бюро в составе председателя его заместителей, ученого секретаря и членов бюро.
- 3.5. В структуре Совета для решения возложенных на него задач могут быть организованы секции по отдельным направлениям деятельности, постоянные или временные рабочие группы, комиссии (подкомиссии).
- 3.6. Председатель Совета назначается президиумом РАН. В его отсутствие руководство Советом осуществляет один из его заместителей.
- 3.7. Председатель Совета:
- 3.7.1. утверждает план работы Совета, повестку заседания и состав лиц, приглашаемых на заседание Совета;
- 3.7.2. организует работу Совета и председательствует на заседаниях;
- 3.7.3. подписывает протоколы заседаний и другие документы Совета;
- 3.7.4. обеспечивает коллективное обсуждение вопросов, внесенных на рассмотрение Совета;
- 3.7.5. формирует отчет о проделанной работе и наиболее важных результатах, полученных в рамках деятельности Совета;
- 3.7.6. распределяет обязанности между своими заместителями.
- 3.8. Заместитель председателя Совета:

- 3.8.1. курирует одно или несколько направлений деятельности Совета;
- 3.8.2. участвует в подготовке планов работы Совета;
- 3.8.3. участвует в подготовке отчета о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Совета.
- 3.9. Ученый секретарь Совета:
- 3.9.1. организационно обеспечивает работу Совета, готовит рабочие материалы к заседаниям, оформляет протоколы заседаний;
- 3.9.2. готовит и согласовывает с председателем проекты документов и других материалов для обсуждения на заседаниях Совета;
- 3.9.3. уведомляет членов Совета о дате, месте и повестке предстоящего заседания;
- 3.9.4. рассылает членам Совета документы и материалы;
- 3.9.5. участвует в подготовке отчета о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Совета;
- 3.9.6. обеспечивает хранение документации Совета.
- 3.10. Члены Совета:
- 3.10.1. руководствуются Положением о Совете;
- 3.10.2. регулярно посещают заседания Совета, назначенные его председателем;
- 3.10.3. своевременно выполняют поручения Совета;
- 3.10.4. обеспечивают связь Совета с представляемыми ими организациями;
- 3.10.5. вносят предложения и замечания к планам работы и по текущей деятельности Совета в целях повышения его эффективности;
- 3.10.6. запрашивают информацию о рассмотрении своих предложений;
- 3.10.7. получают информацию о деятельности Совета;
- 3.10.8. вносят предложения по формированию повестки дня заседаний Совета;
- 3.10.9. по поручения председателя Совета возглавляют секции, рабочие группы и комиссии (подкомиссии) Совета;
- 3.10.10. участвуют в подготовке материалов по рассматриваемым вопросам;
- 3.10.11. выступают с научными докладами на заседаниях Совета.

4. Порядок работы Совета

- 4.1. Совет работает в соответствии с ежегодными планами, утверждаемыми председателем Совета.
- 4.2. Совет решает вопросы в пределах задач и полномочий, возложенных на него соответствующими положениями.
- 4.3. Совет для решения возложенных на него задач и осуществления функций вправе:
- 4.3.1. рассматривать и принимать решения по вопросам профильной деятельности в области материалов и наноматериалов на своих заседаниях или заседаниях бюро;
- 4.3.2. создавать секции, постоянные или временные рабочие группы, комиссии (подкомиссии) для решения задач, входящих в компетенцию Совета;
- 4.3.3. проводить плановые, внеочередные и заочные мероприятия (координационные совещания, конференции, сессии и симпозиумы) по вопросам деятельности Совета в области материалов и наноматериалов;

- 4.3.4. по согласованию с руководителями научных организаций и образовательных организаций высшего образования, а также научных центров, научных и научно-технических обществ, институтов развития и других организаций запрашивать материалы по вопросам, относящимся к деятельности Совета;
- 4.3.5. приглашать на свои заседания с правом совещательного голоса представителей заинтересованных организаций, членов РАН, ведущих российских ученых, сотрудников аппарата президиума РАН, представителей органов государственной власти;
- 4.3.6. готовить и при необходимости выносить на обсуждение президиума РАН вопросы по профилю Совета.
- 4.4. Заседания Совета созываются по решению председателя или бюро Совета по мере необходимости. Заседания могут проводиться с
- использованием технических средств аудио- и/или видео-конференц-связи.
- 4.5. В перерывах между заседаниями Совета оперативную работу может осуществлять бюро, которое правомочно принимать решения с последующим их утверждением на заседаниях Совета. Заседания бюро Совета проводятся по мере необходимости. Решения бюро Совета принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов бюро Совета открытым голосованием и оформляются протоколом заседания за подписью председателя и ученого секретаря Совета.
- 4.6. Совет правомочен принимать решения по рассматриваемым вопросам, если на заседании присутствует не менее половины списочного состава членов Совета.
- 4.7. Решения Совета принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Совета открытым голосованием и оформляются протоколом за подписью председателя и ученого секретаря Совета.
- 4.8. Решения Совета носят рекомендательный характер.
- 4.9. Члены Совета могут квалифицированным большинством голосов принять решение о проведении тайного голосования по любому обсуждаемому ими вопросу.
- 4.10. Совет ежегодно представляет в президиум РАН отчеты о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Совета.
- 4.11. Совет может иметь адрес в Информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», ссылки на который помещаются на портале РАН.

Главный учёный секретарь президиума РАН академик РАН М.А. Пальцев