



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская Академия Наук*»

ПРЕЗИДИУМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 ноября 2024 г.

Москва

№ 219

Об утверждении Положения
о Совете РАН по космосу и
внесении изменений в его
состав

Президиум РАН ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о Совете РАН по космосу (приложение).
2. Ввести в состав Бюро Совета РАН по космосу членов Секретариата Совета РАН по космосу Ворона В.В. (Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос») и члена-корреспондента РАН Лутовинова А.А.
3. Считать утратившим силу приложение 1 к постановлению президиума РАН от 16 мая 2023 г. № 92 «О Совете РАН по космосу» и внести соответствующие изменения в приложение 2 к постановлению президиума РАН от 27 июня 2023 г. № 131 «Об утверждении структуры и состава Совета РАН по космосу».

Президент РАН
академик РАН Г.Я. Красников
СЕКРЕТАРИАТ
ПРОТОКОЛЬНЫЙ
Главный ученый секретарь
президиума РАН
академик РАН М.В. Дубина



ПОЛОЖЕНИЕ О СОВЕТЕ РАН ПО КОСМОСУ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Совет РАН по космосу (далее - Совет) создан с целью содействия РАН в реализации задач, 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».

1.2. Совет является совещательным научно-консультативным и экспертным органом в области формирования и реализации мероприятий соответствующих федеральных проектов и программ в области космоса, в том числе в рамках национальных проектов, а также участия РАН в экспертизе государственной программы Российской Федерации «Космическая деятельность России».

Совет состоит при президиуме РАН.

1.3. Деятельность Совета осуществляется во взаимодействии с Госкорпорацией «Роскосмос» и подведомственными ей организациями, президиумом РАН и отделениями РАН по областям и направлениям науки, региональными отделениями РАН, а также с органами государственной власти, научными и образовательными организациями Российской Федерации независимо от их ведомственной принадлежности, иными заинтересованными организациями.

1.4. Совет в своей деятельности руководствуется законодательством Российской Федерации, уставом РАН, постановлениями президиума РАН и распоряжениями РАН, а также настоящим Положением.

1.5. Председатель Совета утверждается президиумом РАН.

1.6. Положение о Совете, состав и структура, а также вносимые в них изменения утверждаются президиумом РАН.

1.7. Совет может быть реорганизован или ликвидирован постановлением президиума РАН.

1.8. Совет имеет штамп и бланк со своим наименованием.

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ СОВЕТА

Деятельность Совета направлена на решение следующих основных задач:

2.1. обеспечение реализации функции РАН в качестве тематического заказчика соответствующих федеральных проектов и программ в области космоса, в том числе в рамках национальных проектов, в части мероприятий по созданию космических средств для фундаментальных космических исследований, проведению космических научных экспериментов и наблюдений;

2.2. организация взаимодействия РАН с органами законодательной и исполнительной власти Российской Федерации, включая Минобороны России, МИД России, МЧС России, силовые ведомства, Минцифры России, Минприроды России, Минобрнауки России, Росгидромет России, Минвостокразвития России и другие органы исполнительной власти Российской Федерации, а также Госкорпорацию «Роскосмос», Госкорпорацию «Ростех», Госкорпорацию «Росатом»;

2.3. участие в научно-методической поддержке и экспертной оценке результатов реализации государственной программы Российской Федерации «Космическая деятельность России»;

2.4. участие в научно-методической поддержке и экспертной оценке работ по международному сотрудничеству в области научных и научно-технологических космических исследований, проводимых в Российской Федерации;

2.5. информирование российской и международной общественности о планах и результатах работ в области научных и научно-технологических космических исследований, проводимых в Российской Федерации;

2.6. изучение, системный анализ, обобщение и популяризация в научной литературе и СМИ (включая ТВ и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»), достижений российской и мировой науки в области космических исследований и разработку рекомендаций по их использованию для решения научных и практических задач, стоящих перед государством.

3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ СОВЕТА

Совет выполняет следующие функции:

3.1. участвует в анализе современного состояния исследований, определяет перспективные научно-технические направления, обсуждает инициативные предложения по развитию космической деятельности Российской Федерации;

3.2. обеспечивает получение объективных экспертных оценок результатов, полученных при проведении работ в рамках федеральных проектов и программ в области космоса, в том числе в рамках национальных проектов и формирование рекомендаций по их практическому использованию в различных направлениях науки и техники для решения прикладных научно-технических задач;

3.3. участвует в формировании, экспертизе и согласовании РАН соответствующих федеральных проектов и программ в области космоса, в том числе в рамках национальных проектов и анализе результатов их выполнения в части мероприятий по созданию космических средств для фундаментальных и прикладных космических исследований;

3.4. участвует в рассмотрении и подготовке заключений по научным программам в области федеральных проектов и программ в области космоса, в том числе в рамках национальных проектов, реализуемых с использованием космических аппаратов (КА) научного, социально-экономического, оборонного и двойного назначения;

3.5. участвует в согласовании РАН технических заданий на создание (модернизацию) образцов ракетно-космической техники в части реализации программных мероприятий;

3.6. участвует в рассмотрении результатов технических предложений, эскизных и технических проектов ракетно-космических комплексов и КА научного назначения, включая научные приборы и комплексы научной аппаратуры;

3.7. координирует разработку и представление руководству Российской Федерации предложений РАН в федеральные проекты и программы в области космоса, в том числе и национальные;

3.8. рекомендует назначение научных руководителей космических проектов по фундаментальным и прикладным космическим исследованиям;

3.9. осуществляет мониторинг за реализацией мероприятий соответствующих федеральных проектов и программ в области космоса, в том числе в рамках национальных проектов;

3.10. проводит работу по продвижению в публичном пространстве достижений отечественных космических исследований, используя в том числе и веб-ресурсы РАН и Совета;

3.11. организует научные конференции, лекции ведущих ученых, презентации выполненных проектов и другие научно-организационные и практические мероприятия, связанные с пропагандой результатов отечественных космических проектов;

3.12. осуществляет связь с другими научными советами РАН и аналогичными советами других ведомств для улучшения координации междисциплинарных научных исследований;

3.13. осуществляет координацию разработки и внедрения современных принципов регистрации, хранения и обработки данных, связанных с научными космическими исследованиями для обеспечения доступности, совместимости и возможности многократного использования информации.

4. СОСТАВ И СТРУКТУРА СОВЕТА

4.1. Совет состоит из председателя, заместителей председателя, Секретариата Совета, членов Бюро Совета и членов Совета.

4.2. Членами Совета могут быть члены РАН, профессора РАН и сотрудники аппарата РАН, а также наиболее квалифицированные специалисты всех ведомств Российской Федерации в области космической деятельности (по согласованию).

4.3. Для оперативного решения возникающих вопросов в структуре Совета образуется Бюро Совета и Секретариат. В состав Бюро Совета входят председатель Совета, его заместители, члены Секретариата и ряд членов Совета.

4.4. Работу Секретариата возглавляет руководитель Секретариата.

4.5. Состав Совета формируется и изменяется по представлению председателя Совета и утверждается президиумом РАН.

4.6. В структуре Совета, для решения возложенных на него задач, организуются секции и комиссии по актуальным научным направлениям в области космических исследований. Секции и комиссии состоят из членов Совета, а также привлекаемых специалистов различных ведомств и организаций.

4.7. Научно-организационное обеспечение деятельности Совета возлагается на Исполнительное бюро по космосу РАН.

4.8. Председатель Совета:

утверждает план работы Совета;

утверждает повестку очередного заседания и состав лиц, приглашенных на заседание Совета;

организует работу Совета и председательствует на заседаниях Совета и Бюро Совета;

утверждает протоколы заседаний и другие документы Совета;

обеспечивает коллективное обсуждение вопросов, внесенных на рассмотрение Совета;

совместно со своими заместителями и Секретариатом Совета формирует отчет о проделанной работе, наиболее важных событиях и результатах, полученных в рамках деятельности Совета;

распределяет обязанности между заместителями председателя и членами Совета.

4.9. Заместители председателя Совета:

участвуют в подготовке плана работы Совета;

участвуют в подготовке отчета о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Совета;

в отсутствие председателя Совета и по согласованию с ним, проводят заседания Совета и осуществляют руководство деятельностью Совета;

по поручению председателя Совета представляют Совет в президиуме РАН, органах государственного управления и других организациях.

4.10. Секретариат Совета:

готовит рабочие материалы к заседаниям, оформляет протоколы заседаний;

готовит по согласованию с председателем Совета проекты документов и других материалов для обсуждения на заседаниях;

участвует в планировании и организации работы Совета, включая утверждение перспективного и годового плана работы;

организует уведомление членов Совета о дате, месте и повестке предстоящего заседания;

организует рассылку членам Совета документов и материалов, необходимых для работы Совета и хранение документации Совета;

готовит ежегодные отчеты о деятельности Совета и наиболее важных полученных результатах;

контролирует реализацию решений Совета, включая запрос у членов Совета информации по вопросам реализации решений.

4.11. Члены Совета:

руководствуются в своей работе настоящим Положением;

регулярно участвуют в заседаниях Совета;

своевременно выполняют поручения председателя Совета и Бюро Совета;

вносят предложения и замечания к планам работы и по текущей деятельности Совета в целях повышения его эффективности;

вносят предложения по формированию повестки дня заседаний Совета;

получают информацию о деятельности Совета;

по поручению председателя Совета или Бюро Совета возглавляют или участвуют в работе секций и комиссий Совета;

участвуют в подготовке материалов по рассматриваемым вопросам;

выступают на заседаниях Совета, взаимодействуют с членами Совета посредством информационно-коммуникационных ресурсов Совета;

по решению председателя Совета или Бюро Совета участвуют в мероприятиях по профильной тематике, представляя Совет.

5. ПОРЯДОК РАБОТЫ СОВЕТА

5.1. Совет работает в соответствии с ежегодным планом, утвержденным его председателем.

5.2. Совет решает вопросы в пределах задач и полномочий, возложенных на него настоящим Положением.

5.3. Совет для решения возложенных на него задач и осуществления функций вправе:

рассматривать и принимать решения по вопросам его профильной деятельности на своих заседаниях, заседаниях Бюро Совета и на заседаниях руководства Совета с участием приглашенных членов Бюро и Совета, и представителей организаций;

проводить плановые, внеочередные, очные и виртуальные мероприятия (лекции, координационные совещания, конференции, сессии и симпозиумы) по предмету деятельности Совета;

запрашивать в установленном порядке и получать от научных и образовательных организаций Российской Федерации, отделений РАН по областям и направлениям науки, региональных научных центров РАН

научную и/или научно-техническую информацию, в том числе аналитические и справочные материалы по вопросам, входящим в компетенцию Совета;

приглашать на свои заседания с правом совещательного голоса представителей органов государственной власти, членов РАН, профессоров РАН, сотрудников аппарата президиума РАН, ведущих российских ученых по профилю и тематической направленности деятельности Совета, представителей заинтересованных организаций и др.;

привлекать экспертов из числа наиболее компетентных специалистов в области космических исследований для консультаций, подготовки и рассмотрения соответствующих вопросов.

5.4. Переписка от имени Совета осуществляется его председателем, а также по его поручениям его заместителями и руководителем Секретариата.

5.5. Решения Совета принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании, оформляются протоколом за подписью председателя и руководителя Секретариата.

5.6. Как правило, Совет голосует открыто. Совет может квалифицированным большинством голосов присутствующих на заседании членов Совета принять решение о проведении тайного голосования по любому обсуждаемому ими вопросу.

5.7. Председатель Совета ежегодно представляет отчет о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Совета, для утверждения на заседании Совета и не позднее 1 марта, следующего за отчетным годом, направляет утвержденный отчет в Научно-организационное управление РАН.

5.8. Совет может иметь адрес в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», ссылка на который размещается на портале РАН.

Главный ученый секретарь
президиума РАН
академик РАН М.В. Дубина

