



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская Академия Наук*»

ПРЕЗИДИУМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 ноября 2024 г.

Москва

№ 218

О создании Межведомственного
научного совета по нейронаукам

Президиум РАН ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать при президиуме РАН Межведомственный научный совет по нейронаукам.
2. Утвердить Положение о Межведомственном научном совете по нейронаукам (приложение 1) и его состав (приложение 2).
3. Внести соответствующее изменение в приложение к постановлению президиума РАН от 23 апреля 2024 г. № 75 «О Перечне научных, экспертных, координационных советов, комитетов и комиссий, состоящих при президиуме РАН».

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



Положение
о Межведомственном научном совете по нейронаукам

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Межведомственный научный совет по нейронаукам (далее – Совет) создан при президиуме РАН с целью содействия федеральному государственному бюджетному учреждению «Российская академия наук» (далее – 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. В своей деятельности Совет руководствуется законодательством Российской Федерации, в том числе Указом Президента Российской Федерации от 28 февраля 2024 г. № 145 «О стратегии научно-технологического развития Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», Указом Президента Российской Федерации от 18 июня 2024 г. № 529 «Об утверждении приоритетных направлений научно-технологического развития и перечня важнейших наукоемких технологий», уставом РАН, постановлениями общего собрания членов РАН, постановлениями президиума РАН, распоряжениями РАН и настоящим Положением.

1.3. Совет является научно-консультативным и экспертным органом РАН и создан для научного обоснования, анализа, мониторинга и экспертизы исследований и разработок в области нейронаук и других направлений, имеющих отношение к функционированию нервной системы с целью содействия созданию научно-технологических результатов и новых технологий и программ инновационного развития России для реализации национальных приоритетов научно-технологического развития.

1.4. Деятельность Совета осуществляется во взаимодействии с отделениями РАН по областям и направлениям науки, региональными

отделениями РАН, 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 и иными заинтересованными организациями.

2. ПОРЯДОК СОЗДАНИЯ СОВЕТА

- 2.1. Совет состоит при президиуме РАН.
- 2.2. Решение о создании Совета принимается президиумом РАН.
- 2.3. Положение о Совете, его структура, а также вносимые в Положение о Совете изменения и дополнения утверждаются постановлением президиума РАН.
- 2.4. Сопредседатели Совета утверждаются постановлением президиума РАН.
- 2.5. Совет может быть реорганизован или ликвидирован постановлением президиума РАН.

3. ЗАДАЧИ СОВЕТА

Деятельность Совета направлена на решение следующих основных задач:

- 3.1. содействие развитию наук о мозге и разработке нейротехнологий в Российской Федерации, фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований;
- 3.2. популяризация и пропаганда науки, научных знаний, достижений науки и техники;
- 3.3. участие в предоставлении научно-консультативных и экспертных услуг;
- 3.4. подготовка предложений по участию РАН в формировании и реализации государственной научно-технической политики;
- 3.5. содействие укреплению научных связей и взаимодействию с субъектами научной, научно-технической и образовательной деятельности;
- 3.6. изучение, анализ и пропаганда достижений мировой и российской науки, выработка рекомендаций по их использованию в интересах Российской Федерации;

3.7. содействие расширению международного сотрудничества и установлению научных связей ученых России и зарубежных стран по направлениям деятельности Совета;

3.8. участие в организации и проведении конференций, круглых столов, симпозиумов и других научно-организационных и научно-практических мероприятий.

4. НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОВЕТА

Основными направлениями деятельности Совета являются:

4.1. фундаментальные мультидисциплинарные исследования мозга и нервной системы с применением мультиомиксных технологий и системного анализа, методов нейровизуализации, опто-, термо- и хемогенетики и др.;

4.2. физиология и патология нервной системы и психической сферы;

4.3. механизмы реализации когнитивных и психоэмоциональных функций;

4.4. стрессовые, в том числе посттравматические, включая боевые, расстройства;

4.5. нейро- и психофармакология;

4.6. клеточные и тканевые нейротехнологии; генная и биологическая нейроинженерия;

4.7. нейрореабилитация и методы восстановления нервных и психических функций;

4.8. технологии нейропротезирования, в том числе бионического;

4.9. нейрокомпьютерные интерфейсы, включая нейроимплантируемые чипы;

4.10. нейросовместимые материалы и нейроэлектроника;

4.11. влияние технологии виртуальной и дополненной реальности на функции нервной системы;

4.12. нейроморфная инженерия и искусственные программируемые нейронные матрицы;

4.13. другие нейротехнологии;

4.14. методология трансляционных исследований в нейробиологии;

4.15. философские аспекты нейробиологии.

5. СОСТАВ И СТРУКТУРА СОВЕТА

5.1. В состав Совета входят сопредседатели, их заместители, ученые секретари и члены Совета.

5.2. Состав Совета формируется, изменяется и утверждается президиумом РАН по представлению сопредседателей Совета.

5.3. Членами Совета могут быть члены РАН, профессора РАН, работники аппарата президиума РАН, а также по согласованию ведущие ученые и представители научных организаций и образовательных организаций высшего образования, научных центров, научных и научно-производственных центров, институтов развития, органов государственной власти и других организаций, участвующих в научных исследованиях по направлениям деятельности Совета. К деятельности Совета могут привлекаться также зарубежные ученые.

5.4. Для научного обоснования и решения возложенных задач в структуре Совета организуются рабочие группы (секции по отдельным направлениям деятельности, комиссии).

5.5. В случае необходимости в составе Совета могут создаваться временные рабочие группы, комиссии (подкомиссии).

5.6. В отсутствие сопредседателей Совета руководство Советом осуществляет один из заместителей.

5.7. Сопредседатели Совета:

5.7.1. утверждают план работы Совета, повестку заседания и состав лиц, приглашаемых на заседание Совета;

5.7.2. организуют работу Совета и председательствуют на заседаниях;

5.7.3. подписывают протоколы заседаний и другие документы Совета;

5.7.4. обеспечивают коллективное обсуждение вопросов, внесенных на рассмотрение Совета;

5.7.5. формируют отчет о проделанной работе и наиболее важных результатах, полученных в рамках деятельности Совета;

5.7.6. распределяют обязанности между своим заместителями и членами Совета.

5.8. Заместители сопредседателей Совета:

5.8.1. курируют одно или несколько направлений деятельности Совета;

5.8.2. участвуют в подготовке планов работы Совета;

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

5.9. Ученые секретари Совета:

5.9.1. организационно обеспечивают работу Совета, готовят рабочие материалы к заседаниям, оформляют протоколы заседаний Совета;

5.9.2. готовят и согласовывают с сопредседателями Совета проекты документов и других материалов для обсуждения на заседаниях Совета;

5.9.3. уведомляют членов Совета о дате, месте и повестке предстоящего заседания;

5.9.4. рассылают членам Совета проекты документов, материалы для заседаний и принятые решения Совета;

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

5.9.6. обеспечивают хранение документации Совета.

5.10. Члены Совета:

5.10.1. руководствуются Положением о Совете;

5.10.2. регулярно посещают заседания Совета, назначаемые сопредседателями Совета;

5.10.3. своевременно выполняют поручения Совета;

5.10.4. в целях повышения эффективности деятельности Совета вносят предложения и замечания к планам его работы;

5.10.5. запрашивают информацию о рассмотрении своих предложений;

5.10.6. получают информацию о деятельности Совета;

5.10.7. вносят предложения по формированию повестки дня заседаний Совета;

5.10.8. по поручению сопредседателей Совета возглавляют секции, рабочие группы и комиссии (подкомиссии) Совета;

5.10.9. участвуют в подготовке материалов по рассматриваемым вопросам;

5.10.10. выступают с докладами на заседаниях Совета.

5.11. Обновление состава Совета с учетом необходимой преемственности осуществляется не реже одного раза в пять лет.

6. ПОРЯДОК РАБОТЫ СОВЕТА

6.1. Совет работает в соответствии с ежегодными планами, утверждаемыми сопредседателями.

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

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

6.3.1. рассматривать и принимать решения по вопросам его профильной деятельности;

6.3.2. создавать секции, постоянные или временные рабочие группы, комиссии (подкомиссии) для решения задач, входящих в компетенцию Совета;

6.3.3. проводить плановые, внеочередные и заочные мероприятия (координационные совещания, конференции, сессии и симпозиумы) по вопросам деятельности Совета;

6.3.4. 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;

6.3.5. приглашать на свои заседания с правом совещательного голоса членов РАН, сотрудников аппарата президиума РАН, ведущих российских ученых, представителей заинтересованных организаций, представителей органов государственной власти и других;

6.3.6. готовить и при необходимости выносить вопросы по профилю деятельности Совета на обсуждение президиумом РАН.

6.4. Заседания Совета созываются по решению сопредседателей по мере необходимости. Заседания могут проводиться с использованием технических средств аудио- и/или видео-конференц-связи.

6.5. Совет правомочен принимать решения по рассматриваемым вопросам, если на заседании присутствует не менее половины списочного

состава. В виде исключения может быть использована процедура заочного (удаленного) участия.

6.6. Решения Совета принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании и оформляются протоколом за подписью сопредседателей и ученого секретаря Совета.

6.7. Решения Совета носят рекомендательный характер.

6.8. Члены Совета могут квалифицированным большинством голосов принять решение о проведении тайного голосования по любому обсуждаемому ими вопросу.

6.9. Сопредседатели Совета ежегодно представляют в президиум РАН отчет о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках своей деятельности, который утверждается на заседании Совета, и не позднее 1 марта года, следующего за отчетным, направляют его в Научно-организационное управление РАН.

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

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Положение о порядке создания и деятельности Совета и вносимые в него изменения утверждаются президиумом РАН в установленном порядке.

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



Состав
Межведомственного научного совета по нейронаукам

- Ковальчук М.В. - член-корреспондент РАН, сопредседатель
- Пирадов М.А. - академик РАН, сопредседатель
- Скворцова В.И. - член-корреспондент РАН, сопредседатель
- Белоусов В.В. - член-корреспондент РАН, заместитель
сопредседателя
- Иллариошкин С.Н. - академик РАН, заместитель сопредседателя
- Нарайкин О.С. - член-корреспондент РАН, заместитель
сопредседателя
- Боголепова А.Н. - доктор медицинских наук, федеральное
государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования «Российский
национальный исследовательский медицинский
университет имени Н.И. Пирогова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
ученый секретарь (по согласованию)
- Гнедовская Е.В. - доктор медицинских наук, федеральное
государственное бюджетное научное учреждение
«Научный центр неврологии» (по согласованию),
ученый секретарь
- Анохин К.В. - академик РАН
- Афтанас Л.И. - академик РАН
- Балабан П.М. - академик РАН
- Бохан Н.А. - академик РАН
- Васильев В.В. - член-корреспондент РАН

- Гайнетдинов Р.Р. - кандидат медицинских наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (по согласованию)
- Гордлеева С.Ю. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (по согласованию)
- Дайхес Н.А. - член-корреспондент РАН
- Дьякова Ю.А. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» (по согласованию)
- Зинченко Ю.П. - доктор психологических наук, академик РАО, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (по согласованию)
- Каплан А.Я. - доктор биологических наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (по согласованию)
- Казанцев В.Б. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (по согласованию)
- Крылов В.В. - академик РАН
- Лагарькова М.А. - член-корреспондент РАН
- Лукьянов С.А. - академик РАН
- Мартынов М.Ю. - член-корреспондент РАН
- Митькевич В.А. - член-корреспондент РАН

- Муслиенко П.Е. - доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (по согласованию)
- Осадчий А.Е. - доктор компьютерных наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (по согласованию)
- Семериков И.А. - кандидат физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук (по согласованию)
- Сергеев А.М. - академик РАН
- Середенин С.Б. - академик РАН
- Супонева Н.А. - член-корреспондент РАН
- Сухоруков Г.Б. - кандидат физико-математических наук, автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» (по согласованию)
- Танашян М.М. - член-корреспондент РАН
- Трубников Г.В. - академик РАН
- Усачев Д.Ю. - академик РАН
- Ушаков Д.В. - академик РАН
- Фирсов М.Л. - член-корреспондент РАН
- Хайтович Ф.Е. - автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» (по согласованию)
- Чехонин В.П. - академик РАН

- Шамалов Н.А. - доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» Федерального медико-биологического агентства (по согласованию)
- Шпорт С.В. - доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии имени В.П. Сербского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (по согласованию)
- Яцишина Е.Б. - доктор исторических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» (по согласованию)

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

