



От Российской академии наук

В соответствии с пунктом 35 устава РАН президиум РАН сообщает о проведении с 26 мая по 30 мая 2025 года очередных выборов академиков РАН и членов-корреспондентов РАН по следующим отделениям и специальностям:

СПЕЦИАЛЬНОСТИ	КОЛИЧЕСТВО ВАКАНСИЙ	
	академиков РАН	членов-корреспондентов РАН
Отделение математических наук РАН		
Математика	1	1+3*
Математика, в том числе прикладная математика	1	
Прикладная математика и информатика	1	1+2*
Прикладная математика и информатика, в т.ч. кибербезопасность		1*
Отделение физических наук РАН		
Физика и астрономия	11	
Физика		11
Астрономия		3
Ядерная физика	3	6
Отделение нанотехнологий и информационных технологий РАН		
Информационные технологии и автоматизация		1
Вычислительные, локационные, телекоммуникационные системы и элементная база	2	2
Нанотехнологии		1
Отделение энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН		
Механика	2	2+1*
Машиностроение	1	2
Машиностроение, процессы управления	1	2
Процессы управления		1
Электрофизика		2
Электрофизика, электротехника	1	
Энергетика	2	2
Теплофизика		1
Отделение химии и наук о материалах РАН		
Химия	3	2*
Органическая химия		2
Физическая химия		2
Высокомолекулярные соединения		1
Техническая химия		1
Физикохимия и технология материалов	1	2*
Конструкционные материалы		2

Функциональные материалы		2
Материалы технической химии		1
Материалы высокотемпературной энергетики	1	
Отделение биологических наук РАН		
Физико-химическая биология	1	1
Молекулярная вирусология	1	
Физиология и биотехнология растений	1	
Инженерная биология		1
Общая биология		2
Отделение наук о Земле РАН		
Геология	1	
Геология рудных месторождений		1
Геохимия		1
Геофизика: поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	1	
Геофизика: сейсмология, вулканология	1	
Горные науки	1	1
Горные науки, геоэкология		1
Океанология		1
География, водные ресурсы		1
Геоинформатика	1	
Отделение общественных наук РАН		
Экономика		1
Право	1	
Психология		1
Философия		1
Отделение историко-филологических наук РАН		
История России	1	
История		3
Филология	2	2
Отделение глобальных проблем и международных отношений РАН		
Международные финансы		1
Отделение физиологических наук РАН		
Клеточная физиология	1	1
Физиология		1+1*

Физиология процессов симбиоза	1	
Физиология и патология клеточного роста	1	
Физиология иммунной системы	1	
Физиология, фармакология		1
Регенеративная физиология	1	
Клиническая физиология		2+2*
Клиническая физиология, психофизиология		1
Клиническая физиология, онкогематология		1
Отделение сельскохозяйственных наук РАН		
Экономика сельского хозяйства	1	2
Земледелие, мелиорация, водное и лесное хозяйство	2	4+1*
Растениеводство, защита и биотехнология растений	1	2+2*
Зоотехния и ветеринария	1	2+1*
Механизация, электрификация и автоматизация сельского хозяйства	1	1+2*
Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1	1
Отделение медицинских наук РАН		
Абдоминальная хирургия, в т.ч. детская хирургия		1
Адаптационная кардиология	1	
Акушерство и гинекология	1	1
Анестезиология и реаниматология	1	1
Военно-полевая хирургия		1
Лучевая диагностика	1	
Неврология	1	1*
Нейрохирургия	1	
Онкогематология		1
Онкология	1	1
Онкология, лучевая терапия		1



От Российской академии наук

Онкоурология		1
Пластическая хирургия		1
Психиатрия		1*
Стоматология		1
Стоматология, челюстно-лицевая хирургия	1	
Терапия	1	
Торакальная и сердечно-сосудистая хирургия		1
Травматология и ортопедия	1	
Челюстно-лицевая хирургия		1
Эндокринология	1	1
Вакцинология	1	
Восстановительная медицина		1
Гигиена		1
Гигиена, в т.ч. радиационная	1	
Медико-социальная реабилитация и медико-социальная экспертиза	1	
Эпидемиология. Микробиология, включая вирусологию	1	
Микробиология, включая вирусологию		1
Общественное здоровье и здравоохранение		1*
Организация военной медицины		1
Эпидемиология, включая военную эпидемиологию		1
Биомедицинская химия		1
Медицинская биоинженерия и приборостроение	1	
Общая патология, в т.ч. молекулярная медицина	3	2
Персонализированная генетика		1
Топографическая анатомия		1*
Фармация, фармакология	1	
Дальневосточное отделение РАН		
Информационные технологии	1	
Нанотехнологии		1
Химия, функциональные материалы	1	
Биотехнология	1	1
Вулканология	1	

Горные науки	1	
Геология		1
География		1*
География, геоэкология		1
Геофизика		1
Океанология		1*
Микробиология, включая вирусологию		1
Сибирское отделение РАН		
Прикладная математика		1
Физика	1	1
Информатика	1	
Информационные технологии и автоматизация		1
Механика		1
Теплофизика высокотемпературных процессов		1
Теплофизика, энергетика		1*
Химия	1	2
Химия и химическая технология		1
Арктическое материаловедение	1	
Физико-химическая биология	1	1
Общая биология		1
Физиология		1*
Геология, геодинамика		1
Геология и разработка нефтегазовых месторождений		1

Право выдвижения кандидатов в академики РАН и члены-корреспонденты РАН предоставляется научным организациям и образовательным организациям высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, научным советам РАН. Выдвижение кандидатов проводится на заседаниях ученых и научно-технических советов или президиумов путем тайного голосования простым большинством голосов. Право выдвижения кандидатов в академики РАН предоставляется также академикам РАН, в члены-корреспонденты РАН - членам РАН.

Имена кандидатов в академики РАН и члены-корреспонденты РАН с указанием специальности, по которой выдвинут кандидат, и соответствующей мотивировкой в письменной форме направляются в РАН в течение 45 дней со дня публикации сообщения о выборах.

Выдвинутые кандидаты в академики РАН и члены-корреспонденты РАН регистрируются в президиуме РАН (в Управлении кадров РАН). К представлению о выдвижении кандидата прилагаются следующие документы (в двух экземплярах): решение выдвинувшей кандидата организации с результатами тайного голосования или письмо с соответствующей мотивировкой (в случае выдвижения кандидата членами РАН), личный листок по учету кадров с фотокарточкой, автобиография кандидата, копии диплома доктора наук и аттестата профессора, список научных трудов, отзыв о научной деятельности кандидата с основного места работы и письменное согласие кандидата на выдвижение и избрание.

Геология, разработка месторождений стратегических видов сырья		1
Горное дело, освоение месторождений Арктической зоны		1
География, водные ресурсы	1	
Ветеринария		1
Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1	
Анестезиология и реаниматология		1
Кардиология		1
Рентгенэндоваскулярная хирургия		1*
Медицинская генетика		1
Уральское отделение РАН		
Физика наноструктур, нанотехнологии		1
Машиностроение		1
Металловедение	1	
Конструкционные материалы		1
Химия		1
Электрохимия		1
Геофизика		1
Геология, геохимия		1
Физиология		1

Примечание. Символ * означает, что данная вакансия объявляется с ограничением возраста кандидата в члены-корреспонденты РАН - меньше 51 года на момент избрания.

Кандидаты в члены РАН могут выдвигаться только по одной специальности и только по одному из списков кандидатов в академики РАН или кандидатов в члены-корреспонденты РАН.

Прием материалов на кандидатов в академики РАН и члены-корреспонденты РАН будет осуществляться по адресу: 119991 Москва, Ленинский проспект, д. 14, главный корпус, президиум РАН, Управление кадров РАН; с 13 января по 26 февраля 2025 года включительно, ежедневно с 10 до 16 часов, кроме выходных и праздничных дней.

В случае представления документов почтой необходимо сообщить в Управление кадров РАН (работнику, ответственному за прием документов по соответствующему отделению РАН) ФИО кандидата, отделение РАН и специальность, дату отправки. Для регистрации кандидата будут приниматься документы с почтовым штемпелем на отправлении не позднее 26 февраля 2025 года.

Дополнительная информация о приеме документов кандидатов, рекомендации по оформлению документов и контактные данные работников Управления кадров РАН для оказания консультаций будут представлены на официальном сайте РАН (www.ras.ru; <https://new.ras.ru>).

**Президент РАН
академик РАН Г.Я.КРАСНИКОВ
Главный ученый секретарь президиума РАН
академик РАН М.В.ДУБИНА**