



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская Академия Наук*»

## ПРЕЗИДИУМ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 апреля 2026 г.

Москва

№ 92

О создании Комиссии РАН  
по обновлению приборной базы  
и развитию отечественного научного  
приборостроения

Президиум РАН ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать при президиуме РАН Комиссию РАН по обновлению приборной базы и развитию отечественного научного приборостроения.
2. Назначить академика РАН Сагдеева Ренада Зиннуровича председателем Комиссии РАН по обновлению приборной базы и развитию отечественного научного приборостроения.
3. Утвердить Положение о Комиссии РАН по обновлению приборной базы и развитию отечественного научного приборостроения (приложение 1).
4. Утвердить состав Комиссии РАН по обновлению приборной базы и развитию отечественного научного приборостроения (приложение 2).
5. Поручить вице-президенту РАН академику РАН Алдошину С.М. курировать деятельность Комиссии РАН по обновлению приборной базы и развитию отечественного научного приборостроения.
6. Внести соответствующие изменения в приложение 1 к постановлению президиума РАН от 23 апреля 2024 г. № 75 «О Перечне научных, экспертных, координационных советов, комитетов и комиссий, состоящих при президиуме РАН»:

признать позицию, касающуюся Комиссии РАН по модернизации приборной базы научных организаций, утратившей силу;

дополнить позицией следующего содержания:

«Комиссия РАН по обновлению приборной базы и развитию отечественного научного приборостроения

академик РАН Сагдеев Ренад З.».

Президент РАН  
академик РАН

Г. Я. Красников

Главный ученый секретарь  
президиума РАН  
академик РАН

СЕКРЕТАРИАТ  
ПРОТОКОЛЬНЫЙ  
ОТДЕЛ

М. В. Дубина



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Комиссии РАН по обновлению приборной базы и развитию**  
**отечественного научного приборостроения**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о Комиссии РАН по обновлению приборной базы и развитию отечественного научного приборостроения (далее – Положение, Комиссия соответственно) устанавливает основные направления деятельности, состав и структуру Комиссии, порядок ее деятельности.

1.2. Комиссия создается постановлением президиума РАН и состоит при президиуме РАН.

Комиссия подчинена и подотчетна президиуму РАН, для чего президиум РАН определяет вице-президента РАН, курирующего ее деятельность.

1.3. Комиссия является постоянно действующим научно-консультативным и экспертным органом РАН, созданным с целью разработки предложений по обновлению приборной базы и развитию отечественного научного приборостроения.

1.4. В своей деятельности Комиссия руководствуется законодательством Российской Федерации, уставом федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2014 г. № 589, постановлениями общего собрания членов РАН, постановлениями президиума РАН и распоряжениями РАН, а также настоящим Положением.

1.5. Изменения и дополнения в Положение утверждаются постановлениями президиума РАН.

## **2. Основные направления деятельности Комиссии**

Основным направлением деятельности Комиссии является осуществление информационно-аналитических и экспертных работ в целях развития исследовательской инфраструктуры:

а) экспертный анализ и подготовка предложений по развитию материально-технической базы организаций, выполняющих научные исследования и разработки, в том числе в рамках государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», иных государственных программ и национальных проектов;

б) экспертиза проектов модернизации приборной базы и развития отечественного приборостроения;

в) экспертное сопровождение мероприятий, направленных на развитие приборной базы научных и образовательных организаций высшего образования;

г) подготовка предложений по поддержке бесперебойного функционирования крупной и дорогостоящей приборной базы организаций, выполняющих научные исследования и разработки, в том числе ее ремонта;

д) подготовка решений по другим вопросам по поручениям президента РАН, вице-президента РАН, курирующего деятельность Комиссии, и президиума РАН.

## **3. Состав и структура Комиссии**

3.1. Состав Комиссии утверждается постановлением президиума РАН и формируется из числа членов РАН, работников аппарата президиума РАН, а также представителей федеральных органов исполнительной власти, научных организаций, образовательных организаций высшего образования, ведущих ученых, представителей организаций реального сектора экономики (по согласованию).

3.2. В состав Комиссии входят председатель Комиссии, заместители председателя Комиссии, секретарь и члены Комиссии.

Для решения текущих вопросов Комиссии, а также в целях обеспечения оперативного руководства деятельностью Комиссии, координации работы экспертных секций и рабочих групп формируется бюро Комиссии, в состав которого входят председатель Комиссии, заместители председателя Комиссии, секретарь Комиссии и члены бюро Комиссии.

Бюро Комиссии является постоянно действующим руководящим органом Комиссии и осуществляет свою деятельность на основании настоящего Положения и решений Комиссии, принятых на заседании Комиссии.

### 3.3. Бюро Комиссии:

а) осуществляет подготовку проектов рекомендаций и заключений Комиссии, направляемых в Минобрнауки России, РАН и органы государственной власти;

б) утверждает составы экспертных секций и рабочих групп по вопросам, относящимся к компетенции Комиссии;

в) осуществляет координацию экспертных секций и рабочих групп;

г) рассматривает результаты работы экспертных секций и рабочих групп и утверждает заключения и рекомендации Комиссии по результатам экспертной работы;

д) утверждает порядок и регламенты проведения экспертных работ;

е) осуществляет подготовку, анализ и направление в Минобрнауки России предложений по наиболее востребованным в исследованиях и разработках научным приборам, серийное производство которых в Российской Федерации отсутствует, в целях их включения в перечень приоритетных для разработки научных приборов;

ж) осуществляет урегулирование споров и разногласий, возникающих в ходе работы экспертных секций и рабочих групп;

з) формирует позицию по вопросам импортозамещения в сфере научного оборудования и выработку соответствующих рекомендаций.

#### 3.4. Председатель Комиссии:

а) осуществляет общее руководство деятельностью Комиссии, распределяет обязанности между членами Комиссии, координирует их деятельность и председательствует на ее заседаниях;

б) утверждает место, дату, время, повестку проведения заседания Комиссии и состав лиц, приглашаемых на заседание Комиссии;

в) обеспечивает коллективное обсуждение вопросов, представленных на рассмотрение Комиссии;

г) подписывает протоколы заседаний Комиссии и другие документы Комиссии;

д) обеспечивает контроль исполнения решений, принятых по итогам заседаний Комиссии.

#### 3.5. Заместители председателя Комиссии:

а) исполняют обязанности председателя Комиссии в случае его отсутствия;

б) осуществляют иные функции, связанные с деятельностью Комиссии, по поручению председателя Комиссии.

#### 3.6. Секретарь Комиссии:

а) организационно обеспечивает работу Комиссии, оформляет протоколы заседаний;

б) готовит и согласовывает с председателем Комиссии проекты документов и других материалов для обсуждения на Комиссии;

в) уведомляет членов Комиссии о дате, месте и повестке предстоящего заседания;

г) рассылает членам Комиссии проекты документов, материалы для заседаний и принятые решения Комиссии;

д) участвует в подготовке материалов и документов по результатам деятельности Комиссии;

е) обеспечивает хранение документации Комиссии;

ж) осуществляет иные функции, связанные с деятельностью Комиссии, по поручению председателя и заместителей председателя Комиссии.

### 3.7. Члены Комиссии:

а) руководствуются настоящим Положением;

б) участвуют в заседании Комиссии, а при невозможности присутствовать на заседании обязаны заблаговременно извещать об этом председателя Комиссии;

в) своевременно выполняют поручения председателя и заместителей председателя Комиссии;

г) участвуют в подготовке материалов по рассматриваемым вопросам;

д) выступают с докладами на заседаниях Комиссии;

е) вправе:

запрашивать информацию о рассмотрении своих предложений;

получать информацию о деятельности Комиссии;

вносить предложения по формированию повестки заседаний Комиссии;

вносить на рассмотрение Комиссии свой вариант проекта решения по обсуждаемому вопросу.

3.8. Члены Комиссии обязаны соблюдать независимость от любого коммерческого, финансового или административного воздействия, которое оказывает или может оказать влияние на принимаемые ими решения.

## 4. Порядок деятельности Комиссии

4.1. Комиссия осуществляет свою деятельность посредством рассмотрения соответствующих вопросов на заседаниях, проводимых в том числе в заочном и дистанционном формате (интерактивном режиме в формате видеоконференции).

Уведомления о дате проведения заседания Комиссии, материалы к нему должны быть разосланы членам Комиссии не позднее, чем за 3 рабочих дня до даты его проведения.

4.2. Заседания Комиссии созываются по решению председателя по мере необходимости.

Заседания могут проводиться с использованием технических средств аудио - и/или видео-конференц-связи.

4.3. Комиссия правомочна принимать решения по рассматриваемым вопросам, если на заседании присутствует не менее половины ее списочного состава.

Решения Комиссии принимаются в пределах полномочий Комиссии и носят рекомендательный характер. Решения Комиссии оформляются за подписью председательствующего на заседании Комиссии.

4.4. Решения Комиссии принимаются открытым голосованием простым большинством голосов присутствующих на заседании Комиссии.

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

4.5. По вопросам, требующим оперативного принятия решения, председатель Комиссии вправе принять решение о заочном голосовании без проведения заседания Комиссии или вынести вопрос на решение бюро Комиссии.

4.6. Между заседаниями Комиссии оперативную работу осуществляют председатель, заместители председателя, секретарь Комиссии (в организационной части) и члены бюро Комиссии.

4.7. Деятельность Комиссии осуществляется в контакте с соответствующими подразделениями аппарата президиума РАН, научными организациями и образовательными организациями высшего образования, которые оказывают Комиссии необходимое содействие и поддержку в работе.

4.8. Для выполнения своих функций Комиссия имеет право:

а) по согласованию с руководителями научных организаций, образовательных организаций высшего образования запрашивать материалы по вопросам, относящимся к деятельности Комиссии;

б) по поручению руководства РАН запрашивать у федеральных органов исполнительной власти сведения и материалы по вопросам, относящимся к ее компетенции;

в) организовывать совещания (плановые, внеочередные и заочные мероприятия, координационные совещания и другие) в рамках компетенции Комиссии;

г) представлять позицию РАН по поручению руководства РАН в органах государственной власти по вопросам, относящимся к компетенции Комиссии;

д) приглашать на свои заседания с правом совещательного голоса представителей органов государственной власти, заинтересованных организаций, членов РАН, ведущих российских ученых, работников аппарата президиума РАН, госкомпаний, представителей реального сектора экономики и др.;

е) создавать рабочие группы и (или) тематические экспертные секции под руководством членов Комиссии по вопросам, относящимся к компетенции Комиссии.

4.9. Председатель Комиссии ежегодно представляет отчет о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках плановой деятельности Комиссии, не позднее 1 марта, следующего за отчетным годом, в Научно-организационное управление РАН и вице-президенту РАН, курирующему деятельность Комиссии.

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



**Состав**  
**Комиссии РАН по обновлению приборной базы и развитию**  
**отечественного научного приборостроения**

**Бюро Комиссии**

- |                    |   |  |
|--------------------|---|--|
| Сагдеев Ренад З.   | – | академик РАН, председатель   |
| Анаников В.П.      | – | академик РАН, заместитель председателя   |
| Иванов Виктор В.   | – | член-корреспондент РАН, заместитель<br>председателя  |
| Колачевский Н.Н.   | – | академик РАН, заместитель председателя   |
| Марьина Г.Е.       | – | кандидат технических наук, федеральное<br>государственное бюджетное учреждение<br>науки Институт общей и неорганической<br>химии им. Н.С. Курнакова Российской<br>академии наук, секретарь (по согласованию) |
| Бородин В.А.       | – | член-корреспондент РАН   |
| Вошкин А.А.        | – | член-корреспондент РАН   |
| Добровольская М.В. | – | член-корреспондент РАН   |
| Евстрапов А.А.     | – | доктор технических наук, федеральное<br>государственное бюджетное учреждение<br>науки Институт аналитического<br>приборостроения Российской академии наук<br>(по согласованию)                               |
| Измайлов А.Ю.      | – | академик РАН   |
| Казаков Ю.Е.       | – | Министерство науки и высшего образования<br>Российской Федерации (по согласованию)   |
| Колесников С.С.    | – | академик РАН   |

- Кукушкин И.В. – академик РАН
- Латышев А.В. – академик РАН
- Никитов С.А. – академик РАН
- Николаев Е.Н. – член-корреспондент РАН
- Петров О.Ф. – академик РАН
- Плехов О.А. – член-корреспондент РАН
- Рощупкин Д.В. – член-корреспондент РАН
- Чехонин В.П. – академик РАН
- Шабунина В.В. – Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (по согласованию)

#### **Члены Комиссии**

- Аветисян А.И. – академик РАН
- Адонин С.А. – доктор химических наук, профессор РАН, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук» (по согласованию)
- Афонин О.Н. – кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича» (по согласованию)
- Бахтизин А.Р. – член-корреспондент РАН
- Бузыкканов Н.О. – Управление тематического сопровождения научных исследований РАН

- Вижин В.В. – кандидат химических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук (по согласованию)
- Галстян А.Г. – академик РАН
- Гнеденков С.В. – академик РАН
- Гонгальский К.Б. – доктор биологических наук, профессор РАН, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова Российской академии наук (по согласованию)
- Горячева И.Г. – академик РАН
- Долгих Г.И. – академик РАН
- Зверев В.В. – академик РАН
- Ильин В.К. – член-корреспондент РАН
- Краснов И.В. – Акционерное общество «Внешнеэкономическое объединение «Академинторг» (по согласованию)
- Крыжановский С.П. – член-корреспондент РАН
- Куликов И.М. – академик РАН
- Лиля А.М. – член-корреспондент РАН
- Макаров А.В. – академик РАН
- Маркович Д.М. – академик РАН
- Никитин М.П. – доктор физико-математических наук, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» (по согласованию)

- Петрукович А.А. – академик РАН
- Пивень В.В. – Департамент станкостроения и тяжелого машиностроения Минпромторга России (по согласованию)
- Резчиков А.Ф. – член-корреспондент РАН
- Родионов А.А. – член-корреспондент РАН
- Романов А.М. – кандидат физико-математических наук, советник вице-президента РАН
- Романовский М.Ю. – доктор физико-математических наук, Госкорпорация «Росатом» (по согласованию)
- Ромашко Р.В. – член-корреспондент РАН
- Степанов В.А. – академик РАН
- Тихоцкий С.А. – академик РАН
- Федюшкин И.Л. – академик РАН
- Шарков Б.Ю. – академик РАН
- Шинкарев З.О. – доктор физико-математических наук, профессор РАН, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук (по согласованию)

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

