



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская Академия Наук*»

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 сентября 2019 г.

№ 158

Москва

□ Об утверждении Положения □
о Национальном комитете
по сбору и оценке численных
данных в области науки и техники
(КОДАТА) и его состава
(представление председателя
Комитета)

В соответствии с пунктом 2 постановления президиума РАН от 22 января 2019 г. № 12 «О Перечне научных, экспертных, координационных советов, комитетов и комиссий, состоящих при президиуме РАН и отделениях РАН по областям и направлениям науки» президиум РАН ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о Национальном комитете по сбору и оценке численных данных в области науки и техники (КОДАТА) (приложение 1).
2. Утвердить состав Национального комитета по сбору и оценке численных данных в области науки и техники (КОДАТА) (приложение 2).

Президент РАН
академик РАН А.М. Сергеев

Главный ученый секретарь
президиума РАН
академик РАН В.К. Долгушкин



ПОЛОЖЕНИЕ
о Национальном комитете по сбору и оценке численных данных
в области науки и техники (КОДАТА)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Национальный комитет по сбору и оценке численных данных в области науки и техники (КОДАТА) (далее - Комитет) создан при президиуме РАН 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» и уставом РАН, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2014 г. № 589.

1.2. Комитет является совещательным и научно-консультативным органом РАН. Комитет создан для представления интересов России в международных организациях, координирующих деятельность в области науки о данных и информатики, и разработки соответствующих рекомендаций президиуму РАН; совершенствования системы международного обмена научными данными; популяризации и пропаганды науки, научных знаний и достижений в области науки о данных и информатики. Комитет осуществляет членство России в Комитете по данным КОДАТА при Международном совете по науке;

1.3. Деятельность Комитета 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, иными заинтересованными организациями.

1.4. Комитет в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, уставом РАН, постановлениями общего собрания членов РАН, постановлениями президиума РАН, распоряжениями РАН и настоящим Положением.

2. ПОРЯДОК СОЗДАНИЯ КОМИТЕТА

2.1. Комитет состоит при президиуме РАН.

2.2. Решение о создании Комитета принимается президиумом РАН.

2.3. Председатель Комитета утверждается постановлением президиума РАН.

2.4. Положение о Комитете, его состав и структура утверждаются постановлением президиума РАН. Изменения и дополнения в Положение о Комитете, в его состав и структуру утверждаются постановлением президиума РАН.

2.5. Комитет может быть реорганизован или ликвидирован постановлением президиума РАН.

3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМИТЕТА

3.1. Деятельность Комитета направлена на решение следующих основных задач:

3.1.1. осуществление членства России в Комитете по данным КО ДАТА при Международном совете по науке;

3.1.2. представление интересов России в международных организациях, координирующих деятельность в области науки о данных и информатики, и выработка соответствующих рекомендаций президиуму РАН;

3.1.3. участие в координации работ по внедрению новых компьютерных и коммуникационных технологий в систему международного обмена научными данными;

3.1.4. подготовка предложений по участию РАН в формировании и реализации научно-технической политики в рамках деятельности Комитета;

3.1.5. участие в популяризации и пропаганде науки, научных знаний и достижений, полученных в результате научных исследований по тематике Комитета.

3.2. Комитет выполняет следующие основные функции:

3.2.1. анализирует современное состояние исследований, определяет перспективы научных исследований по своей тематике, готовит предложения и рекомендации для президиума РАН в области науки о данных и информатики, в рамках своей компетенции готовит материалы по соответствующим поручениям государственных органов, поступающим в адрес РАН;

3.2.2. по поручению президиума РАН готовит предложения по определению стратегии и разработке планов участия РАН в работе Комитета по данным КОДАТА при Международном совете по науке и контролирует их выполнение, а также взаимодействует с заинтересованными министерствами и ведомствами по вопросам участия их организаций и специалистов в деятельности КО ДАТА;

3.2.3. координирует деятельность РАН в части, касающейся ее участия в работе Комитета по данным КОДАТА при Международном совете по науке, и докладывает о важнейших результатах этой деятельности президиуму РАН;

3.2.4. содействует координации отечественных фундаментальных исследований в области науки о данных с аналогичными исследованиями, проводимыми за рубежом;

3.2.5. взаимодействует с национальными комитетами КОДАТА других стран, центрами Мировой системы данных, научными организациями и отдельными учеными по вопросам деятельности КОДАТА;

3.2.6. обеспечивает представительство российских научных организаций в работе Комитета по данным КОДАТА при Международном

совете по науке, ее целевых и рабочих группах и проектах, участие представителей России в рабочих органах Комитета по данным КО ДАТА при Международном совете по науке;

3.2.7. участвует в организации и проведении конференций, круглых столов, симпозиумов, семинаров, школ и других научно-организационных и научно-практических мероприятий в рамках деятельности Комитета по данным КОДАТА при Международном совете по науке на территории России и за рубежом, а также в подготовке и публикации их материалов;

3.2.8. содействует расширению международного сотрудничества по направлению своей деятельности, пропаганде результатов исследований российских ученых, изучению наследия выдающихся ученых России и популяризации научных достижений;

3.2.9. осуществляет связи с другими научными комитетами и советами РАН и аналогичными организациями других ведомств для улучшения координации междисциплинарных научных исследований;

3.2.10. ежегодно представляет отчеты о важнейших научных результатах исследований в области науки о данных и своей организационной деятельности президиуму РАН для включения в сводный отчет РАН.

4. СОСТАВ И СТРУКТУРА КОМИТЕТА

4.1. Комитет состоит из председателя, заместителей председателя, ученого секретаря и членов Комитета.

4.2. Состав Комитета формируется и изменяется по предложению председателя Комитета и утверждается президиумом РАН по представлению председателя Комитета.

4.3. Членами Комитета могут быть члены РАН, работники аппарата президиума РАН, профессора РАН, а также по согласованию ведущие ученые, 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 Комитета. К деятельности Комитета по согласованию могут привлекаться также зарубежные ученые.

4.4. В Комитете образуется бюро в составе председателя Комитета, его заместителей, ученого секретаря и членов бюро.

4.5. Председатель Комитета утверждается президиумом РАН.

4.6. Председатель Комитета:

4.6.1. утверждает планы работы Комитета, повестку заседания и состав лиц, приглашаемых на заседание Комитета;

4.6.2. организует работу Комитета и председательствует на заседаниях;

4.6.3. подписывает протоколы заседаний и другие документы Комитета;

4.6.4. обеспечивает коллективное обсуждение вопросов, внесенных на рассмотрение Комитета;

4.6.5. формирует отчет о проделанной работе и наиболее важных результатах, полученных в рамках деятельности Комитета;

4.6.6. распределяет обязанности между своими заместителями и членами бюро Комитета.

4.7. Заместители председателя Комитета:

4.7.1. курируют одно или несколько направлений деятельности Комитета;

4.7.2. участвуют в подготовке планов работы Комитета;

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

4.7.4. в отсутствие председателя Комитета проводят заседания Комитета и осуществляют руководство его деятельностью.

4.8. Ученый секретарь Комитета:

4.8.1. организационно обеспечивает работу Комитета, готовит рабочие материалы к заседаниям, оформляет протоколы заседаний;

4.8.2. готовит и согласовывает с председателем Комитета проекты документов и других материалов для обсуждения на заседаниях Комитета;

4.8.3. уведомляет членов Комитета о дате, месте и повестке предстоящего заседания;

4.8.4. рассылает членам Комитета документы и материалы, необходимые для работы;

4.8.5. участвует в подготовке отчета о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Комитета;

4.8.6. обеспечивает хранение документации Комитета.

4.9. Члены Комитета:

4.9.1. руководствуются Положением о Комитете;

4.9.2. регулярно посещают заседания Комитета, назначаемые его председателем;

4.9.3. своевременно выполняют поручения Комитета;

4.9.4. в целях повышения эффективности деятельности Комитета вносят предложения и замечания к планам его работы;

4.9.5. запрашивают информацию о рассмотрении своих предложений;

4.9.6. получают информацию о деятельности Комитета;

4.9.7. вносят предложения по формированию повестки дня заседаний Комитета;

4.9.8. участвуют в подготовке материалов по рассматриваемым вопросам;

4.9.9. обеспечивают связь Комитета с представляемыми ими организациями;

4.9.10. выступают с докладами на заседаниях Комитета;

4.9.11. активно участвуют в конференциях и других мероприятиях Комитета по данным КОДАТА при Международном совете по науке.

4.10. Обновление состава Комитета с учетом необходимой преемственности осуществляется не реже одного раза в пять лет.

5. ПОРЯДОК РАБОТЫ КОМИТЕТА

5.1. Комитет работает в соответствии с ежегодным планом, утверждаемым его председателем.

5.2. Комитет решает вопросы в пределах задач и полномочий, возложенных на него Положением о Комитете.

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

5.3.1. рассматривать и принимать решения по вопросам его профильной деятельности на своих заседаниях (или заседаниях бюро);

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

5.3.3. по согласованию с руководством РАН и руководителями научных организаций, образовательных организаций высшего образования, институтов развития и других организаций запрашивать материалы по вопросам, относящимся к деятельности Комитета;

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

5.3.5. готовить и при необходимости вносить на обсуждение президиума РАН вопросы по профилю деятельности Комитета.

5.4. Заседания Комитета созываются по решению председателя по мере необходимости.

5.5. В перерывах между заседаниями Комитета оперативную работу может осуществлять бюро, которое правомочно принимать решения с последующим их утверждением на заседаниях Комитета. Заседания бюро проводятся по мере необходимости. Решения бюро Комитета принимаются

простым большинством голосов присутствующих на заседании членов бюро открытым голосованием и оформляются протоколом заседания за подписью председателя и ученого секретаря Комитета.

5.6. Комитет правомочен принимать решения по рассматриваемым вопросам, если на заседании присутствует не менее половины его списочного состава.

5.7. Решения Комитета принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании, оформляются протоколом за подписью председателя и ученого секретаря Комитета.

5.8. Решения Комитета носят рекомендательный характер.

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

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

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

Главный ученый секретарь
президиума РАН
академик АН Н.К. Дюгушкин



**Состав
Национального комитета по сбору и оценке численных данных
в области науки и техники (КОДАТА)**

Бюро Комитета

- Гвишиани А.Д. - академик РАН, председатель
- Вайсберг Л.А. - академик РАН, заместитель председателя
- Рыбкина А.И. - кандидат геолого-минералогических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геофизический центр Российской академии наук, заместитель председателя
- Фирсова Е.Ю. - федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геофизический центр Российской академии наук, ученый секретарь
- Бугаев А.С. - академик РАН
- Глико А.О. - академик РАН
- Соколов И.А. - академик РАН
- Шеремет И.А. - член-корреспондент РАН

Члены Комитета

- Григорьев Б.А. - член-корреспондент РАН
- Зайцева Н.А. - доктор географических наук, Отделение наук о Земле РАН
- Исмаил-Заде А.Т. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук

- Каршенбойм С.Г. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория Российской академии наук
- Козлов А.Д. - доктор технических наук, Главный научный метрологический центр «Стандартные справочные данные о физических константах и свойствах веществ и материалов»
- Косых В.С. - кандидат технических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт гидрометеорологической информации - Мировой центр данных»
- Лобковский Л.И. - член-корреспондент РАН
- Маловичко А.А. - член-корреспондент РАН
- Мареев Е.А. - член-корреспондент РАН
- Нифантьев Н.Э. - член-корреспондент РАН
- Тихоцкий С.А. - член-корреспондент РАН
- Шебалин П.Н. - доктор физико-математических наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук
- Юсупов Р.М. - член-корреспондент РАН

Главный ученый секретарь
президиума РАН
академик РАН Н.К. Давыдов

