



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская Академия Наук»

РАСПОРЯЖЕНИЕ

9 марта 2022 г.

Москва

№ 10002 – 230

[О создании Рабочей группы РАН]
по обеспечению научно-методического
руководства Международной
радиоастрономической обсерваторией
«Суффа» и ее составе

В целях реализации статьи 9 Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Узбекистан о создании Международной радиоастрономической обсерватории на плато Суффа от 27 июля 1995 г. и пункта 3 статьи 4 устава Международной радиоастрономической обсерватории «Суффа», утвержденного Протоколом о внесении изменений в Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Узбекистан о создании Международной радиоастрономической обсерватории на плато Суффа от 27 июля 1995 г. и об утверждении устава Международной радиоастрономической обсерватории «Суффа»:

1. Создать Рабочую группу РАН по обеспечению научно-методического руководства Международной радиоастрономической обсерваторией «Суффа» (далее – Рабочая группа).
2. Утвердить Положение о Рабочей группе (приложение 1).
3. Утвердить состав Рабочей группы (приложение 2).

Президент РАН
Академик РАН А.М. Сергеев



**Положение
о Рабочей группе РАН
по обеспечению научно-методического руководства
Международной радиоастрономической обсерваторией «Суффа»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о Рабочей группе РАН по обеспечению научно-методического руководства Международной радиоастрономической обсерваторией «Суффа» (далее – Положение, Рабочая группа, МРАО «Суффа») устанавливает основные функции, состав и структуру Рабочей группы, порядок ее деятельности.

1.2. Рабочая группа создается распоряжением РАН.

1.3. Рабочая группа является постоянно действующим научно-консультативным и координирующим органом РАН, подчинена и подотчетна президиуму РАН.

1.4. В своей деятельности Рабочая группа руководствуется законодательством Российской Федерации, уставом РАН, постановлениями общего собрания членов РАН, постановлениями президиума РАН и распоряжениями РАН, Соглашением между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Узбекистан о создании Международной радиоастрономической обсерватории на плато Суффа от 27 июля 1995 г. и другими заключенными в его развитие международными договорами, межправительственными протоколами и иными документами, общепризнанными принципами и нормами международного права, а также настоящим Положением.

1.5. Изменения и дополнения в Положение утверждаются распоряжениями РАН.

2. Основные функции деятельности Рабочей группы

2.1. Основным направлением деятельности Рабочей группы является выработка единой позиции РАН как головной научной организации от Российской Федерации по вопросам, связанным с осуществлением ею научно-методического руководства научной и научно-технической деятельностью МРАО «Суффа».

2.2. Основными задачами Рабочей группы являются:

а) подготовка предложений по вопросам, связанным с проведением МРАО «Суффа» фундаментальных научных исследований космического пространства, Земли и Вселенной, выполнением опытно-конструкторских разработок прецизионных систем, научной аппаратуры и других астрономических инструментов, прикладных научных исследований, а также развития эффективного сотрудничества по международным программам в этой области;

б) подготовка предложений по вопросам, связанным с научно-технической политикой, перспективами и направлениями развития МРАО «Суффа»;

в) подготовка заключений по вопросам, связанным с оценкой научных программ и международных проектов по направлениям научных исследований в сфере научных интересов МРАО «Суффа», текущих планов научной и научно-технической деятельности МРАО «Суффа», полученных научных и научно-технических результатов;

г) разработка рекомендаций по эффективному использованию и развитию соответствующего научно-технического потенциала научных организаций государств-членов МРАО «Суффа» и использованию научных результатов, имеющих прикладной характер, для решения социально-экономических задач Российской Федерации;

д) подготовка предложений по другим вопросам, связанным с осуществлением РАН научно-методического руководства научной и научно-технической деятельностью МРАО «Суффа».

3. Состав и структура Рабочей группы

3.1. Состав Рабочей группы утверждается распоряжением РАН и формируется из числа членов РАН, работников аппарата президиума РАН, а также по согласованию, ведущих ученых и представителей научных организаций и образовательных организаций высшего образования, научных центров, научных и научно-технических обществ, институтов развития, органов государственной власти и иных организаций, осуществляющих деятельность, соответствующую задачам Рабочей группы.

3.2. Рабочая группа состоит из председателя, заместителя председателя, ученого секретаря и членов Рабочей группы.

3.3. Председатель Рабочей группы:

осуществляет общее руководство деятельностью Рабочей группы, распределяет обязанности между членами Рабочей группы, координирует их деятельность и председательствует на ее заседаниях;

утверждает место, дату, время, повестку проведения заседания Рабочей группы и состав лиц, приглашаемых на заседание Рабочей группы;

обеспечивает коллективное обсуждение вопросов, внесенных на рассмотрение Рабочей группы;

подписывает протоколы заседаний Рабочей группы и другие документы Рабочей группы;

обеспечивает контроль за исполнением решений, принятых по итогам заседаний Рабочей группы.

3.4. Заместитель председателя Рабочей группы:

исполняет обязанности председателя Рабочей группы в случае его отсутствия;

осуществляет иные функции, связанные с деятельностью Рабочей группы, по поручению председателя Рабочей группы.

3.5. Ученый секретарь Рабочей группы:

организационно обеспечивает работу Рабочей группы, оформляет протоколы заседаний;

готовит и согласовывает с председателем Рабочей группы проекты документов и других материалов для обсуждения на заседаниях Рабочей группы;

уведомляет членов Рабочей группы о дате, месте и повестке предстоящего заседания;

рассылает членам Рабочей группы проекты документов, материалы для заседаний и принятые решения Рабочей группы;

участвует в подготовке материалов и документам по результатам деятельности Рабочей группы по месту требования;

обеспечивает хранение документации Рабочей группы;

осуществляет иные функции, связанные с деятельностью Рабочей группы, по поручению председателя и заместителя председателя Рабочей группы.

3.5. Члены Рабочей группы:

руководствуются Положением о Рабочей группе;

участвуют в заседании Рабочей группы, а при невозможности присутствовать на заседании Рабочей группы обязаны заблаговременно известить об этом председателя Рабочей группы;

своевременно выполняют поручения председателя, заместителя председателя Рабочей группы;

по согласованию с председателем Рабочей группы и руководством РАН могут входить в исполнительные, консультативные и совещательные органы МРАО «Суффа»;

обеспечивают связь Рабочей группы с представляемыми ими организациями;

участвуют в подготовке материалов по рассматриваемым вопросам;

выступают с докладами на заседаниях Рабочей группы;

вправе запрашивать информацию о рассмотрении своих предложений;

вправе получать информацию о деятельности Рабочей группы;

вправе вносить предложения по формированию повестки заседаний Рабочей группы;

вправе вносить на рассмотрение Рабочей группы свой вариант проекта решения по обсуждаемому вопросу.

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

4. Порядок деятельности Рабочей группы

4.1. Рабочая группа 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 Рабочей группы, материалы к нему должны быть разосланы членам Рабочей группы не позднее 3 рабочих дней до его проведения.

4.2. Заседания Рабочей группы созываются по решению председателя по мере необходимости.

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

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

Решения Рабочей группы принимаются в пределах полномочий Рабочей группы и носят рекомендательный характер. Решения Рабочей группы оформляются за подписью председателя Рабочей группы.

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

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

4.5. По вопросам, требующим оперативного принятия решения, председатель Рабочей группы вправе принять решение о заочном голосовании без проведения заседания Рабочей группы.

4.6. Решения Рабочей группы передаются в аппарат президиума РАН в соответствии с установленным порядком и не подлежат распространению без согласования с председателем Рабочей группы.

4.7. Между заседаниями Рабочей группы оперативную работу осуществляют председатель, заместитель председателя и (в организационной части) ученый секретарь Рабочей группы.

4.8. Деятельность Рабочей группы осуществляется в контакте с соответствующими подразделениями аппарата президиума РАН и научными организациями, которые оказывают Рабочей группе необходимое содействие и поддержку в работе.

4.9. Для выполнения своих функций Рабочая группа имеет право:

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 Рабочей группы;

готовить предложения для полномочных представителей Российской Федерации в МРАО «Суффа» и президиума РАН по вопросам, относящимся к деятельности Рабочей группы, в том числе ходатайствовать перед руководством президиума РАН о рассмотрении вопросов, касающихся профильной деятельности Рабочей группы, на заседаниях президиума РАН;

готовить в рамках осуществления научно-методического руководства научной и научно-технической деятельностью МРАО «Суффа» предложения и заключения по вопросам, относящимся к деятельности Рабочей группы;

организовывать совещания (плановые, внеочередные и заочные мероприятия, координационные совещания, конференции, сессии и симпозиумы) в рамках компетенции Рабочей группы;

представлять позицию РАН по доверенности в органах государственной власти Российской Федерации по вопросам, относящимся к компетенции Рабочей группы;

приглашать на свои заседания с правом совещательного голоса представителей органов государственной власти, заинтересованных организаций, членов РАН, ведущих российских ученых, работников аппарата президиума РАН.

**Состав
Рабочей группы РАН
по обеспечению научно-методического руководства
Международной радиоастрономической обсерваторией «Суффа»**

- | | |
|------------------|---|
| Балега Ю.Ю. | - академик РАН, председатель |
| Колачевский Н.Н. | - член-корреспондент РАН, заместитель
председателя |
| Кильпио Е.Ю. | - кандидат физико-математических наук, Отделение
физических наук РАН, ученый секретарь |
| Валявин Г.Г. | - кандидат физико-математических наук,
федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Специальная астрофизическая
обсерватория Российской академии наук
(по согласованию) |
| Вдовин В.Ф. | - доктор физико-математических наук, федеральное
государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный исследовательский центр Институт
прикладной физики Российской академии наук»
(по согласованию) |
| Зинченко И.И. | - доктор физико-математических наук, федеральное
государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный исследовательский центр Институт
прикладной физики Российской академии наук»
(по согласованию) |
| Ипатов А.В. | - доктор технических наук, федеральное
государственное бюджетное научное учреждение
Институт прикладной астрономии Российской
академии наук (по согласованию) |

- Ковалев Ю.Ю. - член-корреспондент РАН
- Лихачева Л.Н. - Астрокосмический центр федерального государственного бюджетного учреждения науки Физического института имени П.Н. Лебедева Российской академии наук (по согласованию)
- Новиков И.Д. - член-корреспондент РАН
- Постнов К.А. - доктор физико-математических наук, Государственный астрономический институт имени П.К. Штернберга федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» (по согласованию)
- Романов А.М. - кандидат физико-математических наук, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (по согласованию)
- Трубников Г.В. - академик РАН

