

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 315

**О результатах деятельности МААН
за 2019/2020 и задачах на 2021 год**

В целях совершенствования деятельности организаций-членов Международной ассоциации академий наук в соответствии с принятой Декларацией о развитии МААН на период до 2030 года (далее – Декларация), в которой определены основные тенденции развития науки на ближайшее десятилетие и представлена дорожная карта развития МААН, Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад руководителя МААН академика В.Г.Гусакова о результатах деятельности МААН за 2019/2020 и задачах на 2021 год.
2. Рекомендовать всем головным академиям наук усилить контроль за работой курируемых научных советов МААН.
3. Поручить Организационно-техническому совету МААН до 31 декабря 2020 г. обобщить информацию о мероприятиях научных советов МААН, планируемых к реализации в 2021 году, для размещения на официальном сайте МААН.
4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 316

**О внесении изменений и дополнений
в Положение о Международной
ассоциации академий наук**

В целях дальнейшего совершенствования инфраструктуры МААН и активизации деятельности по решению важнейших научных проблем Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад главного учёного секретаря НАН Беларуси А.И.Иванца о внесении изменений и дополнений в Положение о Международной ассоциации академий наук.

2. Внести изменения и дополнения в Положение о Международной ассоциации академий наук (далее – Положение), утвержденное учредительным собранием МААН 23 сентября 1993 г. (с изменениями и дополнениями, внесенными постановлениями Совета МААН от 17 декабря 1993 г. № 4, от 11 ноября 1994 г. № 15, от 12 октября 1996 г. № 51, от 2 декабря 1998 г. № 83, от 23 апреля 2018 г. № 270, от 21 сентября 2018 г. № 274 и от 20 сентября 2019 г. № 291), изложив его в новой редакции (прилагается).

3. Разместить Положение на сайте МААН и сайтах организаций-членов МААН.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

УТВЕРЖДЕНО
учредительным собранием
Международной ассоциации
академий наук 23 сентября
1993 г.
(в редакции 30.09.2020)

Положение
о Международной
ассоциации академий
наук

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Международная ассоциация академий наук (далее – Ассоциация) создана в соответствии с Соглашением академий наук – членов Ассоциации.

Ассоциация является международным неправительственным объединением, действующим в соответствии с законодательством соответствующих государств, соглашениями и договорами между ними и настоящим Положением.

В состав Ассоциации входят полноправные (национальные академии наук) и ассоциированные члены.

К ассоциированным членам относятся государственные отраслевые и региональные академии наук, научные центры, институты, университеты и фонды.

Государственные отраслевые и региональные академии наук, научные центры, институты, университеты и фонды изначально принимаются в состав Ассоциации на правах ассоциированных членов.

Совет Ассоциации при значительном вкладе ассоциированных членов в работу Ассоциации и являющихся её членами более двух лет по их ходатайству может придать им статус полноправных членов. При этом для отраслевых и региональных академий наук требуется согласие национальной академии наук страны, к которой они принадлежат.

Каждая из организаций, образовавших Ассоциацию или вошедших в ее состав, полностью независима во всех аспектах своей деятельности. Решения Ассоциации по рассматриваемым ею вопросам носят для

входящих в нее организаций рекомендательный характер.

Решение о вступлении в Ассоциацию новых членов принимается Советом Ассоциации. Членство в Ассоциации подтверждается свидетельством, выдаваемым базовой академией наук Ассоциации.

2. Ассоциация создана с целью объединения усилий ученых для решения общих проблем научного развития общества, обобщения результатов фундаментальных и прикладных исследований, согласования научной политики академий наук, поддержки наиболее перспективных направлений научных исследований, использования уникальной и дорогостоящей аппаратуры.

3. Для выполнения указанной цели Ассоциация:

организует экспертную оценку состояния и перспектив развития фундаментальной и прикладной науки;

способствует межакадемическому научному сотрудничеству в области фундаментальных и прикладных исследований и подготовке высококвалифицированных научных кадров;

проводит независимые научные экспертизы и консультации;

в рамках работы научных советов Ассоциации готовит экспертные заключения, рекомендации и предложения по важнейшим научным проблемам и вопросам научной политики;

организует подготовку международных программ научных исследований в области фундаментальной и прикладной науки и рекомендует их к рассмотрению в государственных органах стран, академии наук которых являются членами Ассоциации;

координирует работу по проведению независимой экспертизы региональных, национальных и международных научных программ, технологических и социальных проектов и разработок с участием ученых, специалистов и организаций разных стран, оказывает содействие членам Ассоциации в проведении этой работы;

оказывает содействие в обеспечении беспрепятственного обмена между членами Ассоциации оборудованием, приборами и другими материально-техническими средствами для проведения научных исследований;

содействует свободному обмену информацией между учеными членами Ассоциации и установлению контактов между ними;

взаимодействует с другими международными научными объединениями ученых и научными центрами и содействует участию в их работе организаций, входящих в Ассоциацию;

содействует решению вопросов повышения социального статуса ученых;

учреждает по предложению академий наук – членов Ассоциации медали и премии за выдающиеся научные достижения.

4. В целях организации деятельности Ассоциации создаются научные советы Ассоциации по областям и направлениям наук, в которых рассматриваются важнейшие тенденции их развития и связанная с ними деятельность Ассоциации, готовятся соответствующие экспертные заключения, рекомендации и предложения по международному сотрудничеству.

5. Ассоциация не имеет собственных научных организаций и учреждений.

6. Ассоциация имеет эмблему, флаг и официальный сайт.

7. Местонахождение Ассоциации: юридический адрес базовой академии наук Ассоциации.

Базовой академией наук Ассоциации признается академия наук, руководитель которой является руководителем Ассоциации.

ГЛАВА 2 ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ АССОЦИАЦИИ

8. Высшим органом управления Ассоциации является Совет Ассоциации.

Возглавляет Совет Ассоциации руководитель Ассоциации. В состав Совета Ассоциации входят руководители полноправных членов Ассоциации или уполномоченные ими лица из состава руководства, а также два заместителя руководителя Ассоциации.

Заседания Совета по решению членов Ассоциации могут проводиться в форме Сессии, посвященной актуальной проблематике конкретной научной области.

9. Для обсуждения и решения актуальных вопросов, стоящих перед коллективами академий наук, создается Научный совет по проблемам развития академической науки, в который входят руководители академий наук – членов Ассоциации или уполномоченные ими лица из состава руководства.

При данном Научном совете создан Совет молодых ученых, в который входят по одному представителю от Совета молодых ученых от каждого полноправного или ассоциированного члена Ассоциации.

10. В целях информирования членов Ассоциации о планируемых мероприятиях, подготовки повестки дня и вопросов для рассмотрения на заседании Совета Ассоциации (либо Сессии), сводных отчетов о деятельности научных советов создается Организационно-технический совет Ассоциации, который является рабочим исполнительным органом управления Ассоциаций.

В состав Организационно-технического совета Ассоциации входит по одному представителю от каждого члена Ассоциации, назначенному

руководителями данных организаций.

11. Председатели научных советов Ассоциации и председатель Организационно-технического совета Ассоциации могут при необходимости участвовать в работе Совета (Сессии) Ассоциации с правом совещательного голоса.

12. Заседания Совета Ассоциации (либо Сессии Ассоциации) проводятся по мере необходимости, но не реже 1 раза в год, как правило, в последней декаде сентября. Место проведения заседания Совета Ассоциации определяется простым большинством голосов полноправных членов.

Заседания Организационно-технического совета Ассоциации проводятся по мере необходимости, но не реже 2 раз в год. Место и время проведения таких заседаний определяются руководителем Ассоциации с учетом предложений руководителей академии наук – членов Ассоциации.

Вопросы для обсуждения на заседаниях Совета Ассоциации (Сессии) могут вноситься полноправными и ассоциированными членами Ассоциации, научными советами Ассоциации, Организационно-техническим советом Ассоциации, а также отдельными учеными – работниками академий наук – членами Ассоциации.

13. Решения Совета Ассоциации принимаются на основе консенсуса представителей полноправных членов Ассоциации, участвующих в заседании Совета Ассоциации, и направляются всем членам Ассоциации. Решения Совета Ассоциации являются правомочными, если в заседании принимают участие не менее 2/3 полноправных членов Ассоциации.

14. Совет Ассоциации:

определяет повестку, дату, место и форму проведения очередного заседания Совета Ассоциации;

создает научные советы Ассоциации;

ежегодно представляет отчет о деятельности Совета Ассоциации, который после утверждения размещается на официальном сайте Ассоциации.

15. Для обсуждения принципиальных вопросов развития научных советов Ассоциации не реже одного раза в 5 лет Совет Ассоциации созывает Съезд научных советов Ассоциации, в котором принимают участие председатели (сопредседатели) и ученые секретари научных советов Ассоциации.

17. В период между заседаниями Совета Ассоциации ее деятельность координирует руководитель Ассоциации.

18. Руководитель Ассоциации избирается из числа руководителей академий наук – членов Ассоциации простым большинством голосов присутствующих полноправных членов Совета сроком на пять лет.

Один из заместителей руководителя Ассоциации избирается из

членов базовой академии наук по аналогичной процедуре так же на пять лет.

Другим заместителем избирается руководитель Академии наук, на базе которой будет проходить следующее заседание Совета Ассоциации (Сессии). По вопросам избрания данного заместителя руководителя и определения места проведения следующего заседания Совета Ассоциации (Сессии) голосование проводится одновременно.

Кандидатура заместителя руководителя Ассоциации от базовой академии наук предлагается руководителем Ассоциации.

Заместитель руководителя Ассоциации от базовой академии наук координирует работу научных советов Ассоциации и (по решению Совета) замещает руководителя Ассоциации в случае его отсутствия.

Должности руководителя Ассоциации и заместителей руководителя Ассоциации не оплачиваются.

19. За внесение значительного вклада в развитие деятельности Ассоциации Совет Ассоциации может избрать почетного руководителя Ассоциации из числа руководителей академий наук - полноправных членов Ассоциации сроком на 5 лет.

Почетный руководитель:

- выполняет представительские функции от имени Ассоциации;
- участвует во всех мероприятиях и деятельности Ассоциации;
- содействует росту авторитета Ассоциации.

Избрание на должность почетного руководителя Ассоциации предполагает автоматическое присвоение статуса действительного члена (академика) Ассоциации (при отсутствии такого статуса на момент избрания).

20. Деятельность Совета Ассоциации обслуживается аппаратом той академии наук, руководитель которой является в данное время руководителем Ассоциации.

21. Результаты работы Совета Ассоциации, итоги заседания Совета Ассоциации, проведенных в форме Сессии, а также результаты работы Организационно-технического совета Ассоциации, ее научных советов размещаются на официальном сайте Ассоциации.

ГЛАВА 3

ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

22. Полноправные члены Ассоциации имеют равные права в рамках деятельности Ассоциации.

23. Члены Ассоциации имеют право:

- вносить на рассмотрение Совета Ассоциации, ее научных советов предложения по вопросам деятельности Ассоциации;
- разрабатывать и представлять проекты международных программ

научного сотрудничества для их утверждения Советом в качестве научных программ Ассоциации;

получать необходимую информацию о деятельности Ассоциации, ее органов управления;

участвовать в программах, разрабатываемых, предлагаемых и реализуемых Ассоциацией, в работе научных советов Ассоциации;

свободно выходить из Ассоциации. Выход из Ассоциации осуществляется после официального уведомления Совета Ассоциации не менее чем за полгода и с последующим урегулированием договорных обязательств сторон.

24. В работе научных советов Ассоциации и ее органов управления имеют право участвовать, как правило, ученые организаций, входящих в Ассоциацию, а в отдельных случаях, по решению Совета Ассоциации, и члены других организаций.

25. Члены Ассоциации обязаны (при условии, что данные обязательства не противоречат обязательствам конкретных действительных членов (академиков) Ассоциации в рамках их членства в национальных академиях наук):

активно участвовать в решении научных проблем и выполнении функций Ассоциации;

развивать межакадемическое научное и международное научно-техническое сотрудничество;

участвовать в работе органов управления Ассоциации и в других мероприятиях, проводимых по решению органов управления Ассоциации;

соблюдать настоящее Положение;

воздерживаться от действий, наносящих моральный или материальный ущерб Ассоциации.

ГЛАВА 4 ПОРЯДОК ВЫБОРОВ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫХ ЧЛЕНОВ (АКАДЕМИКОВ) АССОЦИАЦИИ

26. Действительными членами (академиками) Ассоциации могут быть избраны выдающиеся ученые и организаторы науки, внесшие значительный вклад в развитие мировой науки и принимающие активное участие в деятельности Ассоциации.

27. Выборы действительных членов (академиков) Ассоциации проводятся Советом Ассоциации как правило один раз в два года в соответствии с Положением об избрании действительных членов (академиков) Ассоциации в рамках ежегодных заседаний.

ГЛАВА 5

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ

28. Базовая академия наук осуществляет организационно-методическое сопровождение деятельности Ассоциации в пределах средств, выделяемых ей в порядке, установленном законодательством ее страны.

29. Расходы по проведению заседаний Совета Ассоциации и научных советов, съезда научных советов Ассоциации, Конференции Ассоциации несет организация той страны, в которой проводится данное мероприятие, в соответствии с законодательством своей страны.

ГЛАВА 6

ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ НАСТОЯЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ

30. Изменение настоящего Положения производится по решению Совета Ассоциации, если в заседании принимают участие не менее 2/3 полноправных членов Ассоциации.

31. Деятельность Ассоциации прекращается по решению Совета Ассоциации, принимаемому при наличии большинства не менее двух третей от общего числа членов Ассоциации.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 317

**О придании ряду ассоциированных
членов МААН статуса полноправных
членов**

В 1997, 1999, 2000, 2002 и 2009 гг. на основании подписанных соглашений между МААН и Объединённым институтом ядерных исследований (далее – ОИЯИ), Российским гуманитарным научным фондом (сейчас – Российский фонд фундаментальных исследований, далее – РФФИ), Московским физико-техническим институтом (далее – МФТИ), Московским государственным университетом имени М.В.Ломоносова (далее – МГУ имени М.В.Ломоносова) и Курчатовским институтом указанные организации получили статус ассоциированных членов МААН.

В соответствии с Положением о МААН (в редакции постановления Совета МААН от 30 сентября 2020 г. № 316) предусмотрена возможность придания статуса полноправных членов Ассоциации ассоциированным членам МААН по их ходатайству.

Принимая во внимание большие достижения ОИЯИ, РФФИ, МФТИ, МГУ имени М.В.Ломоносова и Курчатовского института в области науки и образования, а также их значительный вклад в работу МААН, Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о придании ряду ассоциированных членов МААН статуса полноправных членов.

2. Одобрить доклад руководителей МГУ имени М.В.Ломоносова, Курчатовского института, ОИЯИ, МФТИ и РФФИ о деятельности данных организаций-членов МААН.

3. Разместить информацию о деятельности МГУ имени М.В.Ломоносова, Курчатовского института, ОИЯИ, МФТИ и РФФИ в бюллетене МААН №70 и на официальном сайте МААН.

4. Придать МГУ имени М.В.Ломоносова, Курчатовскому институту, ОИЯИ, МФТИ и РФФИ статус полноправных членов МААН.

5. Рекомендовать МГУ имени М.В.Ломоносова, Курчатовскому институту, ОИЯИ, МФТИ и РФФИ представить до 2 ноября 2020 г. кандидатуры в Организационно-технический совет МААН.

6. Опубликовать информацию о придании МГУ имени М.В.Ломоносова, Курчатовскому институту, ОИЯИ, МФТИ и РФФИ статуса полноправных членов МААН в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

7. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 318

Об утверждении Положения
об избрании действительных
членов (академиков) МААН

В целях упорядочения процедуры избрания действительных членов (академиков) МААН Совет Международной ассоциации академий наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить доклад сопредседателя Научного совета МААН по проблемам развития академической науки, Первого заместителя Председателя Президиума НАН Беларуси академика С.А.Чижика о проекте Положения об избрании действительных членов (академиков) МААН.

2. Утвердить Положение об избрании действительных членов (академиков) МААН (прилагается).

3. Провести выборы действительных членов (академиков) МААН на 33-м заседании Совета МААН.

4. Опубликовать Положение об избрании действительных членов (академиков) МААН в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ
о выборах действительных
членов (академиков)
Международной ассоциации
академий наук

1. Положение о выборах действительных членов (академиков) Международной ассоциации академий наук (далее – Ассоциация) основывается на Положении о Международной ассоциации академий наук, утвержденном Учредительным собранием Международной ассоциации академий наук 23 сентября 1993 г. (в редакции от 20 сентября 2019 г.), и определяет процедуру выборов действительных членов (академиков) Ассоциации.

2. Действительными членами (академиками) Ассоциации могут быть избраны выдающиеся ученые и организаторы науки, внесшие значительный вклад в развитие мировой науки и принимающие активное участие в деятельности МААН.

3. Выборы действительных членов (академиков) Ассоциации проводятся Советом Ассоциации один раз в год в соответствии с настоящим Положением в рамках ежегодного заседания.

4. Право выдвижения кандидатов в действительные члены (академики) Ассоциации имеют действительные члены (академики) академий наук – членов Ассоциации. Каждый действительный член (академик) Ассоциации в течение календарного года может выдвигать, как правило, только одного кандидата в действительные члены (академики) Ассоциации.

5. Руководители организаций – полноправных членов Ассоциации, не являющиеся действительными членами (академиками) Ассоциации, при их согласии автоматически выдвигаются для избрания действительными членами (академиками) Ассоциации на ближайшем заседании Совета Ассоциации.

6. При избрании действительных членов (академиков) Ассоциации право голоса имеют действительные члены (академики) организаций – членов Ассоциации.

7. Действительные члены (академики) Ассоциации избираются Советом Ассоциации путем открытого или закрытого голосования (по решению Совета МААН). Избранными действительными членами (академиками) Ассоциации считаются лица, получившие поддержку не менее 2/3 голосов присутствующих на заседании Совета Ассоциации.

8. Решение об избрании новых действительных членов (академиков) Ассоциации оформляется постановлением Совета Ассоциации.

9. Информация об избрании действительных членов (академиков) Ассоциации публикуется в бюллетене Ассоциации и на официальном сайте Ассоциации.

10 . Действительные члены (академики) Ассоциации пользуются установленными правами членов Ассоциации со дня принятия решения об их избрании в качестве действительных членов (академиков) Ассоциации.

Действительным членам (академикам) Ассоциации вручаются дипломы и отличительные знаки установленного Советом Ассоциации образца.

Приложение
к Положению о выборах
действительных членов
(академиков) Международной
ассоциации академий наук

Форма

Информация
о кандидате в действительные
члены (академики)
Международной ассоциации
академий наук

1.	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) (на русском языке)	
2.	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) (на английском языке)	
3.	Дата рождения	
4.	Место рождения	
5.	Основное место работы	
6.	Должность	
7.	Ученая степень	
8.	Ученое звание	
9.	Образование	
10.	Специальность по образованию	
11.	Правительственные награды	
12.	Почетные звания	
13.	Основное направление научной деятельности	
14.	Основные научные достижения	
15.	Деятельность по линии МААН	
16.	Основные научные публикации	
17.	Контактный телефон (код, номер)	
18.	E-mail	

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 319

Об избрании действительных
членов (академиков) МААН

В соответствии с результатами голосования Совет Международной ассоциации академий наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Считать избранными в качестве действительных членов (академиков) МААН:

от Азербайджана:

– Мехтиев Рамиз Энвер оглы – президент Национальной академии наук Азербайджана;

от Беларуси:

– Витязь Пётр Александрович – заместитель руководителя МААН, руководитель аппарата Национальной академии наук Беларуси;

от России:

– Ковальчук Михаил Валентинович – президент Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»;

– Кудрявцев Николай Николаевич – ректор Московского физико-технического института;

– Матвеев Виктор Анатольевич – директор Объединённого института ядерных исследований;

– Панченко Владислав Яковлевич – председатель Совета Российского фонда фундаментальных исследований;

– Пармон Валентин Николаевич – председатель Сибирского отделения Российской академии наук;

– Садовничий Виктор Антонович – ректор Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова;

– Чехонин Владимир Павлович – вице-президент Российской академии наук;


от Украины:

– Наумовец Антон Григорьевич – вице-президент Национальной академии наук Украины.

2. Опубликовать список избранных действительных членов (академиков) МААН в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик

 В.Г.Гусаков

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 320

**О подготовке очередного бюллетеня
МААН с информацией о деятельности
организаций-членов МААН**

В целях систематизации информации о деятельности организаций-членов МААН Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о подготовке очередного бюллетеня МААН с информацией о деятельности организаций-членов МААН.

2. Рекомендовать организациям-членам МААН представить до 1 ноября 2020 г. информацию о своей деятельности за 2019 год с выделением результатов участия в программах и мероприятиях под эгидой МААН.

3. Издать бюллетень МААН № 70 с информацией о деятельности организаций-членов МААН и работе курируемых ими научных советов.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 321

Об утверждении Модельного
положения о Научном совете
МАН

В целях упорядочения работы научных советов МАН Совет
Международной ассоциации академий наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МАН академика
П.А.Витязя о проекте Модельного положения о научном совете МАН.

2. Утвердить Модельное положение о Научном совете
Международной ассоциации академий наук (прилагается).

3. Опубликовать Модельное положение о Научном совете
Международной ассоциации академий наук в бюллетене МАН № 70 и на
официальном сайте МАН.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на
заместителя руководителя МАН академика П.А.Витязя и
Организационно-технический совет МАН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

МОДЕЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ
о научном совете
Международной ассоциации академий наук

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научный совет Международной ассоциации академий наук (далее – НС) учреждён постановлением Совета МААН от _____ № _____

1.2. НС в своей деятельности руководствуется действующим Положением о МААН, постановлениями Совета МААН и настоящим Положением.

1.3. НС курируется утверждённым постановлением Совета МААН головной Академией наук (Академиями наук) из числа организаций-членов МААН.

1.4. НС проводит свою работу на принципах добровольности, самоуправления, гласности, выборности всех его органов и подотчетности их перед Советом МААН.

1.5. НС осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Советом МААН, головными Академиями наук, курирующими деятельность НС, Организационно-техническим советом МААН (далее – ОТС), Советом молодых учёных МААН (далее – СМУ).

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НС

2.1. Цель – организация и реализация совместных научных программ, а также обеспечение научной экспертизы разработок в области _____ и связанных с ней мероприятий. Основные задачи НС:

изучение важнейших тенденций развития научной отрасли;
подготовка экспертных заключений;
организация научных мероприятий;
подготовка вопросов для рассмотрения на заседании Совета МААН;
систематический анализ, долгосрочное и краткосрочное прогнозирование развития исследований в конкретной области науки;
информирование Совета МААН о планируемых мероприятиях;
подготовка ежегодных сводных отчётов о своей деятельности для заседаний Совета МААН, а также по запросу руководства МААН.

2.2. Для выполнения своих задач НС:

2.2.1. организует тематические заседания членов НС по проблематике конкретной научной отрасли;

2.2.2. инициирует подготовку предложений по работе НС для рассмотрения на заседаниях Совета МААН;

2.2.3. содействует обмену между членами МААН информационными ресурсами в курируемой научной области;

2.2.4. обеспечивает мониторинг реализации совместных программ и мероприятий, инициированных Советом МААН;

2.2.5. организует выпуск печатного или электронного информационного бюллетеня, отражающего деятельность НС МААН, а при отсутствии технической возможности – размещение материалов на официальном сайте МААН и в бюллетене МААН.

Глава 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НС

3.1. Состав НС формируется на основе кандидатур, представленных организациями-членами МААН. В состав НС входят председатель (сопредседатели), заместитель председателя (заместители председателя), учёный секретарь, члены НС, представляющие организации-члены МААН.

3.2. При необходимости в состав НС могут включаться представители из организаций, не входящих в МААН.

3.3. Состав НС и Положение о НС утверждает Совет МААН. Последующие изменения в составе НС утверждаются решением НС с информированием ОТС.

3.4. Члены НС (включая председателей, заместителей, учёных секретарей) принимают участие в его работе на общественных началах.

3.5. Основной формой работы НС является заседание, которое проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Место проведения определяется руководством НС.

3.6. Руководит заседаниями НС его председатель (сопредседатели) или по его (их) поручению один из заместителей председателя.

3.7. В период между заседаниями НС его деятельностью руководит председатель (сопредседатели).

3.8. Кандидатуры председателя (сопредседателей) НС предлагаются головными Академиями наук, курирующими данный НС, утверждаются при создании НС Советом МААН, в дальнейшем (при невозможности выполнения обязанностей председателя) вопрос назначения нового председателя решается курирующей головной Академией наук.

3.9. Заместитель председателя (заместители председателей) НС избираются из числа членов НС по представлению председателя (сопредседателей) НС простым большинством голосов присутствующих сроком на 2 года.

3.10. Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности НС МААН осуществляется головной организацией

(головными организациями) по месту работы НС и головными Академиями наук.

3.11. Вопросы для обсуждения на заседаниях НС МААН могут вноситься членами НС, Совета МААН, ОТС и СМУ, представителями организаций-членов МААН.

3.12. Решение НС принимается простым большинством голосов присутствующих при наличии не менее половины его состава. При равенстве голосов голос председателя (сопредседателя) НС МААН является решающим.

3.13. Председатель (сопредседатель) НС может принимать участие в заседаниях Совета МААН с правом совещательного голоса, а также инициировать обсуждение на заседаниях Совета МААН вопросов, связанных с деятельностью НС.

3.14. Изменение настоящего Положения, а также реорганизация или ликвидация НС осуществляются по решению Совета МААН в порядке, установленном Положением о МААН. Информация о данных изменениях размещается на официальном сайте МААН.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 322

Об утверждении Положения и состава
Научного совета по проблемам
развития академической науки

В целях содействия развитию сотрудничества академических ученых, научных коллективов, организаций и учреждений академий наук – членов Международной ассоциации академий наук по исследованию теоретических и прикладных проблем, координации исследовательских программ в области методологии науки, планирования и организации совместных работ и в соответствии с постановлением Совета МААН от 21 сентября 2018 г. №281 «О Научном совете по проблемам развития академической науки» Совет Международной ассоциации академий наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о проекте Положения и составе Научного совета по проблемам развития академической науки.

2. Утвердить Положение и состав Научного совета по проблемам развития академической науки (прилагаются).

3. Утвердить НАН Беларуси, Китайскую академию наук и РАН головными академиями наук, курирующими Научный совет по проблемам развития академической науки.

4. Опубликовать Положение о Научном совете по проблемам развития академической науки в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на сопредседателей Научного совета по проблемам развития академической науки и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ

о Научном совете Международной ассоциации академий наук по проблемам развития академической науки

I. Общие положения

1. Научный совет Международной ассоциации академий наук по проблемам развития академической науки (далее – Совет) создается в целях содействия развитию сотрудничества академических ученых, научных коллективов, организаций и учреждений академий наук – членов Международной ассоциации академий наук (далее – МААН, Ассоциация) по исследованию теоретических и прикладных проблем, координации исследовательских программ в области методологии науки, планирования и организации совместных работ развития инновационной деятельности и повышения вклада членов МААН в социально-экономическое и научно-технологическое развитие стран, академии наук которых входят в Ассоциацию.

2. Совет является постоянно действующим координирующим органом, осуществляющим свою деятельность в пределах полномочий, добровольно делегированных ему академиями наук – членами МААН.

В своей деятельности Научный совет по проблемам развития академической науки подотчетен Совету МААН, руководствуется Положением «О Международной ассоциации академий наук» и настоящим Положением.

3. Для выполнения указанных в пункте 1 целей Совет:

- осуществляет изучение механизмов организации функционирования Академий наук на современном этапе, возникающих проблемных вопросов и путей их решения;
- создает временные (целевые) рабочие группы для подготовки экспертных заключений, рекомендаций и предложений по важнейшим методологическим и прикладным проблемам развития академической науки;
- организует и проводит мероприятия по направлениям работы Совета;
- курирует работу Совета молодых ученых МААН.

II. Руководство и основные функции Совета

1. В состав Совета входят представители руководства академий наук – членов МААН, кандидатуры которых определяются руководителями данных академий наук. Персональный состав, Положение о Совете и все последующие изменения в них утверждаются на заседании Совета МААН.

2. Возглавляют Совет три сопредседателя. Сопредседатели Совета утверждаются простым большинством голосов присутствующих полноправных членов Совета МААН. Из членов Совета также избираются два заместителя сопредседателей. Один из заместителей сопредседателя Совета избирается из

членов базовой академии наук сроком на 5 лет, другим заместителем избирается представитель Академии наук, на базе которой будет проходить следующее заседание Совета. Заместители сопредседателей Совета организуют текущую работу и готовят заседания Совета.

3. Заседания Совета проводятся по мере необходимости, но не реже 1 раза в год. Место проведения заседания Совета определяется Советом МААН.

4. Вопросы для обсуждения на заседаниях Совета могут вноситься членами Совета, учеными, специалистами или руководителями науки, привлекаемыми к работе Совета в составе рабочих групп. Упомянутые лица участвуют в заседаниях Совета с правом совещательного голоса.

5. Принимаемые на заседаниях Совета решения носят рекомендательный характер.

6. Подготовленные Советом, экспертные заключения и другие решения Совета, после их одобрения Советом МААН, направляются в государственные органы стран, академии наук которых входят в Ассоциацию.

III. Основные направления деятельности Совета

1. Сбор и анализ информации о состоянии научного, научно-технологического и инновационного потенциалов стран, академии наук которых входят в МААН, а также передовых практик взаимодействия академической науки с реальным сектором экономики и органами государственного управления этих стран.

2. Научно-технологическое предвидение и прогнозирование, мониторинг приоритетных направлений научных исследований, технологических разработок и научно-технических инноваций академий наук, которые входят в МААН и выявление согласованных приоритетных направлений академических исследований в ведущих областях знаний.

3. Разработка методологических основ создания и совместного использования межакадемических, межведомственных и межгосударственных механизмов взаимодействия академических ученых и организаций; разработка предложений по созданию единого научно-технологического пространства стран, академии наук которых входят в МААН.

4. Разработка рекомендаций по реализации государственной научной, научно-технической и инновационной политики в отношении членов Ассоциации;

5. Проведение комплексной научной и научно-технологической экспертизы проектов концепций межгосударственных научных и научно-технических программ и проектов; участие в экспертизе и разработке модельных законодательных актов, регулирующих деятельность академической науки.

6. Разработка предложений по повышению научной продуктивности академических ученых и исследовательских коллективов, признанию

международного авторитета журналов и научных изданий академий наук, входящих в МААН.

7. Исследование проблем и разработка предложений по совершенствованию механизмов участия академий наук в процессах интеграции науки и образования, подготовки научных кадров.

8. Содействие информированию научной общественности стран, академии наук которых входят в МААН, о результатах исследований, проводимых учеными научных учреждений академий наук, входящих в Ассоциацию, по актуальным проблемам развития академической науки.

9. Разработка рекомендаций по формам и механизмам взаимодействия с международными научными организациями и научными центрами и содействие участию в их работе ученых академий наук, входящих в МААН.

10. Разработка предложений и рекомендаций по совершенствованию правового регулирования сферы академической науки, формированию модельной законодательной основы для реализации принципов межгосударственного регулирования академической науки.

Головные академии наук Научного совета по проблемам развития академической науки – НАН Беларуси, Китайская академия наук и РАН.

Состав Научного совета по проблемам развития академической науки

Сопредседатели:

1. Чижик Сергей Антонович – Первый заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси (8 (017) 284-25-11, chizhik@presidium.bas-net.by);
2. Пармон Валентин Николаевич – Вице-президент РАН, председатель Сибирского отделения РАН ((383)330-05-67; факс: (383)330-20-95, parmon@sb-ras.ru);
3. Гао Хунцзюнь, Вице-президент Китайской академии наук (+86 10 68 597514, dywang@cashq.ac.cn).

Члены Научного совета:

От НАН Республики Армения:

4. Тавадян Левон Агасиевич – академик-секретарь отделения Химии и наук о Земле НАН РА, академик, (+374 10) 52 44 61, (+374 55) 554 12912, tavadyan@ichph.sci.am)

От НАН Грузии:

5. Джапаридзе Георгий Иванович – академик-секретарь Отделения математики и физики Национальной академии наук Грузии (+995 322 99 61 25, giajaparidze@gmail.com)

От НАН Республики Казахстан:

6. Рахимов Кайролла Дюсенбаевич – заместитель председателя Отделения химии и технологий, доктор медицинских наук, профессор, академик НАН РК (+77010154848, kdrakhimov@inbox.ru)

От Академии наук провинции Шаньдун:

7. Ван Инлун – президент Академии наук провинции Шаньдун.

От НАН Кыргызстана:

8. Ашимов Исабек Ашимович – председатель Отделения химико-технологических, медико-биологических и сельскохозяйственных наук НАН КР, член-корреспондент НАН КР.

От Академии наук Молдовы:

9. Виктор Морару – вице-президент АНМ, Отделение социальных, экономических, гуманитарных наук и искусствования АНМ, член-корреспондент АНМ.

От НАН Таджикистана:

10. Рахими Фарход Кодирович – Президент НАН Таджикистана; (frahimi2002@mail.ru)

11. Муминов Хикмат Халимович – вице-президент НАН Таджикистана (+992911113466, muminov.khikmat@mail.ru)

От НАН Украины:

12. Богданов Вячеслав Леонидович – главный ученый секретарь НАН Украины академик НАН Украины (+38044 235 23 82, bogdanov@nas.gov.ua)

От НААН Украины:

13. Роик Николай Владимирович – вице-президент, академик НААН Украины (+380 67 402 26 68, roiknik@ukr.net)

От Черногорской Академии Наук и Искусств:

14. Драган Вукчевич – Президент Черногорской академии наук и искусств

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 323

Об утверждении Положения о
Научном совете по
нанотехнологиям и nanoиндустрии

В целях организации и реализации совместных научных программ, а также обеспечения научной экспертизы разработок в области нанотехнологий и nanoиндустрии и связанных с ними мероприятий, изучения важнейших тенденций развития нанотехнологий и nanoиндустрии и в соответствии с постановлением Совета МААН от 20 сентября 2019 г. № 298 «О внесении изменений в составы научных советов и создании новых научных советов» Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о проекте Положения о Научном совете по нанотехнологиям и nanoиндустрии.

2. Утвердить Положение о Научном совете по нанотехнологиям и nanoиндустрии (прилагается).

3. Утвердить НАН Беларуси, РАН и НАН Украины головными академиями наук, курирующими Научный совет по нанотехнологиям и nanoиндустрии.

4. Опубликовать Положение о Научном совете по нанотехнологиям и nanoиндустрии в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на учёного секретаря Научного совета по нанотехнологиям и nanoиндустрии и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ

о научном совете по нанотехнологиям и nanoиндустрии
Международной ассоциации академий наук

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научный совет по нанотехнологиям и nanoиндустрии Международной ассоциации академий наук (далее – НС НН) учреждён постановлением Совета МААН от 20 сентября 2019 г. № 298.

1.2. НС НН в своей деятельности руководствуется действующим Положением о МААН, постановлениями Совета МААН и настоящим Положением.

1.3. НС НН курируется утверждёнными постановлением Совета МААН головными Академиями наук из числа организаций-членов МААН: Национальной академией наук Беларуси, Российской академией наук и Национальной академией наук Украины (далее – головные Академии наук).

1.4. НС НН проводит свою работу на принципах добровольности, самоуправления, гласности, выборности всех его органов и подотчетности их перед Советом МААН.

1.5. НС НН осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Советом МААН, головными Академиями наук, организациями-членами МААН, Организационно-техническим советом МААН (далее – ОТС), Советом молодых учёных МААН (далее – СМУ).

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НС НН

2.1. Цель – организация и реализация совместных научных программ, а также обеспечение научной экспертизы разработок в области нанотехнологий и nanoиндустрии, а также связанных с ними мероприятий. Основные задачи НСВ:

изучение важнейших тенденций развития нанотехнологий и nanoиндустрии;

подготовка экспертных заключений;

организация научных мероприятий;

анализ подготовки научно-педагогических кадров, кадрового потенциала и учебных программ;

формирование разделов научного обеспечения совместных программ научных исследований по проблемам нанотехнологий и nanoиндустрии;

подготовка вопросов для рассмотрения на заседании Совета МААН;

систематический анализ, долгосрочное и краткосрочное прогнозирование развития исследований в области нанотехнологий и nanoиндустрии;

информирование Совета МААН о планируемых мероприятиях;

подготовка ежегодных сводных отчётов о своей деятельности для заседаний Совета МААН, а также по запросу руководства МААН.

2.2. Для выполнения своих задач НС НН:

2.2.1. организует тематические заседания членов НС НН по фундаментальным и прикладным проблемам нанотехнологий и nanoиндустрии;

2.2.2. инициирует подготовку предложений по работе НС НН для рассмотрения на заседаниях Совета МААН;

2.2.3. содействует обмену между членами МААН информационными ресурсами по разработкам и достижениям в области нанотехнологий и nanoиндустрии;

2.2.4. оказывает всестороннюю поддержку при планировании проектов научно-исследовательских работ по проблемам нанотехнологий и nanoиндустрии;

2.2.5. обеспечивает мониторинг реализации совместных программ и мероприятий, инициированных Советом МААН;

2.2.6. организует выпуск печатного или электронного информационного бюллетеня, отражающего деятельность НС НН МААН, а при отсутствии технической возможности – размещение материалов на официальном сайте МААН и в бюллетене МААН.

Глава 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НС НН

3.1. Состав НС НН формируется на основе кандидатур, представленных организациями-членами МААН. В состав НС НН входят сопредседатели, заместители сопредседателей, учёный секретарь, члены НС НН, представляющие организации-члены МААН.

3.2. При необходимости в состав НС НН могут включаться представители из организаций, не входящих в МААН.

3.3. Состав НС НН и Положение о НС НН утверждает Совет МААН. Последующие изменения в составе НС НН утверждаются решением НС НН с информированием ОТС.

3.4. Члены НС НН (включая сопредседателей, заместителей, учёного секретаря) принимают участие в его работе на общественных началах.

3.5. Основной формой работы НС НН является заседание, которое проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Место проведения определяется руководством НС НН.

3.6. Руководят заседаниями НС НН его сопредседатели или по их поручению заместители сопредседателей.

3.7. В период между заседаниями НС НН его деятельностью руководят сопредседатели.

3.8. Кандидатуры сопредседателей НС НН предлагаются головными Академиями наук, утверждаются при создании НС НН Советом МААН, в дальнейшем (при невозможности выполнения обязанностей сопредседателей) вопрос назначения новых сопредседателей решается курирующими головными Академиями наук.

3.9. Заместители сопредседателей НС НН избираются из числа членов НС НН по представлению сопредседателей НС НН простым большинством голосов присутствующих сроком на 2 года.

3.10. Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности НС НН МААН осуществляется головной организацией (головными организациями) по месту работы НС НН и головными Академиями наук.

3.11. Вопросы для обсуждения на заседаниях НС НН МААН могут вноситься членами НС НН, Совета МААН, ОТС и СМУ, представителями организаций-членов МААН.

3.12. Решение НС НН принимается простым большинством голосов присутствующих при наличии не менее половины его состава. При равенстве голосов голоса сопредседателей НС НН МААН являются решающими.

3.13. Сопредседатели НС НН могут принимать участие в заседаниях Совета МААН с правом совещательного голоса, а также инициировать обсуждение на заседаниях Совета МААН вопросов, связанных с деятельностью НС НН.

3.14. Изменение настоящего Положения, а также реорганизация или ликвидация НС НН осуществляются по решению Совета МААН в порядке, установленном Положением о МААН. Информация о данных изменениях размещается на официальном сайте МААН.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 324

**Об утверждении Положения о
Научном совете по космосу**

В целях развития сотрудничества между научными организациями академий наук по проведению совместных исследований в космической сфере, обсуждения результатов и выработке перспективных направлений научных исследований в области исследования и использования космического пространства в мирных целях, содействия в формировании совместных научных и научно-технических программ и проектов по исследованию космического пространства и в соответствии с постановлением Совета МААН от 18 октября 2018 г. № 288 «О внесении изменений в составы научных советов и создании новых научных советов» Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о проекте Положения о Научном совете по космосу.
2. Утвердить Положение о Научном совете по космосу (прилагается).
3. Утвердить НАН Беларуси и РАН головными академиями наук, курирующими Научный совет по космосу.
4. Опубликовать Положение о Научном совете по космосу в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.
5. Контроль за выполнением постановления возложить на Агентство по космическим исследованиям НАН Беларуси и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ
о научном совете по космосу
Международной ассоциации академий наук

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научный совет по космосу Международной ассоциации академий наук (далее – НС по космосу) учреждён постановлением Совета МААН № 288 от 18 октября 2018 г.

1.2. НС по космосу в своей деятельности руководствуется действующим Положением о МААН, постановлениями Совета МААН и настоящим Положением.

1.3. НС по космосу курируется головными Академиями наук из числа организаций-членов МААН (далее – головные Академии наук).

1.4. НС по космосу проводит свою работу на принципах добровольности, самоуправления, гласности, выборности всех его органов и подотчетности их перед Советом МААН.

1.5. НС по космосу осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Советом МААН, головными Академиями наук, курирующими деятельность НС по космосу, Организационно-техническим советом МААН (далее – ОТС),

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НС по космосу

2.1. Цель – организация и реализация совместных научных программ и координация научной деятельности Академий наук в области исследования и использования космического пространства в мирных целях.

Основные задачи и направления деятельности НС по космосу:

организация научных мероприятий;

определение основных направлений и координация научной деятельности Академий наук в области исследования и использования космического пространства в мирных целях;

анализ мировых тенденций осуществления космической деятельности и выработка на его основе предложений по перспективам её развития;

развитие сотрудничества между научными организациями Академий наук по проведению совместных исследований в космической сфере;

проведение под эгидой МААН научных и научно-практических форумов, конференций и др. по обмену опытом, обсуждению результатов и выработке перспективных направлений научных исследований в

области исследования и использования космического пространства в мирных целях;

содействие в формировании совместных научных и научно-технических программ и проектов по исследованию космического пространства, использованию их результатов для устойчивого социально-экономического развития государств;

подготовка вопросов для рассмотрения на заседании Совета МААН;

информирование Совета МААН о планируемых мероприятиях;

подготовка ежегодных сводных отчетов о своей деятельности для заседаний Совета МААН, а также по запросу руководства МААН.

2.2. Для выполнения своих задач НС по космосу:

2.2.1. организует тематические заседания членов НС по космосу в области исследования и использования космического пространства в мирных целях;

2.2.2. инициирует подготовку предложений по работе НС по космосу для рассмотрения на заседаниях Совета МААН;

2.2.3. содействует обмену между членами МААН информационными ресурсами в области исследования и использования космического пространства в мирных целях;

2.2.4. обеспечивает мониторинг реализации совместных программ и мероприятий, инициированных Советом МААН;

2.2.5. организует выпуск печатного или электронного информационного бюллетеня, отражающего деятельность НС по космосу МААН, а при отсутствии технической возможности – размещение материалов на официальном сайте МААН и в бюллетене МААН.

Глава 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НС по космосу

3.1. Состав НС по космосу формируется на основе кандидатур, представленных организациями-членами МААН. В состав НС по космосу входят сопредседатели, секретарь, члены НС по космосу, представляющие организации-члены МААН.

3.2. При необходимости в состав НС по космосу могут включаться представители из организаций, не входящих в МААН.

3.3. Состав НС по космосу и Положение о НС по космосу утверждает Совет МААН. Последующие изменения в составе НС по космосу утверждаются решением НС по космосу с информированием ОТС.

3.4. Члены НС по космосу (сопредседатели, секретарь) принимают участие в его работе на общественных началах.

3.5. Основной формой работы НС по космосу является заседание, которое проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Место проведения определяется руководством НС по космосу.

3.6. Руководит заседаниями НС по космосу один из сопредседателей.

3.7. В период между заседаниями НС по космосу его деятельностью руководят сопредседатели.

3.8. Кандидатуры сопредседателей НС по космосу предлагаются головными Академиями наук, курирующими данный НС по космосу, утверждаются при создании НС по космосу Советом МААН, в дальнейшем при невозможности выполнения обязанностей сопредседателя, вопрос о назначении нового сопредседателя решается курирующей головной Академией наук.

3.9. Сопредседатели НС по космосу избираются из числа членов НС по космосу по представлению, курирующих Академий наук НС по космосу простым большинством голосов присутствующих сроком на 2 года.

3.10. Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности НС по космосу МААН осуществляется головной организацией (головными организациями) по месту работы НС по космосу и головными Академиями наук.

3.11. Вопросы для обсуждения на заседаниях НС по космосу МААН могут вноситься членами НС по космосу, Совета МААН, ОТС представителями организаций-членов МААН.

3.12. Решение НС по космосу принимается простым большинством голосов присутствующих на заседании при наличии не менее половины его состава. При равенстве голосов голос сопредседателя НС по космосу, председательствующего на заседании, является решающим.

3.13. Сопредседатели НС по космосу могут принимать участие в заседаниях Совета МААН с правом совещательного голоса, а также инициировать обсуждение на заседаниях Совета МААН вопросов, связанных с деятельностью НС по космосу.

3.14. Изменение настоящего Положения, а также реорганизация или ликвидация НС по космосу осуществляются по решению Совета МААН в порядке, установленном Положением о МААН. Информация о данных изменениях размещается на официальном сайте МААН.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 325

**Об утверждении Положения и состава
Научного совета по аграрным
проблемам**

В целях изучения важнейших тенденций развития таких направлений агропромышленного комплекса, как экономика и организация сельскохозяйственного производства, земледелие и растениеводство, животноводство и ветеринарная медицина, механизация сельского хозяйства, производство продуктов питания и в соответствии с постановлением Совета МААН от 20 сентября 2019 г. № 298 «О внесении изменений в составы научных советов и создании новых научных советов» Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о проекте Положения о Научном совете по аграрным проблемам.

2. Утвердить Положение и состав Научного совета по аграрным проблемам (прилагается).

3. Утвердить НАН Беларуси головной академией наук, курирующей Научный совет по аграрным проблемам.

4. Опубликовать Положение и состав Научного совета по аграрным проблемам в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на учёного секретаря Научного совета по аграрным проблемам и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ
о Научном совете по аграрным проблемам
Международной ассоциации академий наук

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научный совет по аграрным проблемам Международной ассоциации академий наук (далее – НСАП) учреждён постановлением Совета МААН от 20 сентября 2019 г. № 298.

1.2. НСАП в своей деятельности руководствуется действующим Положением о МААН, постановлениями Совета МААН и настоящим Положением.

1.3. НСАП курируется утверждённой постановлением Совета МААН головной Академией наук – Национальной академией наук Беларуси.

1.4. НСАП проводит свою работу на принципах добровольности, самоуправления, гласности, выборности всех его органов и подотчетности их перед Советом МААН.

1.5. НСАП осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Советом МААН, головной Академией наук, организациями-членами МААН, Организационно-техническим советом МААН (далее – ОТС), Советом молодых учёных МААН (далее – СМУ).

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НСАП

2.1. Цель – содействие в кооперации, организации и реализации совместных научных проектов и программ, а также обеспечению научной экспертизы разработок в области аграрной науки и связанных с ней мероприятий.

Основные задачи НСАП:

изучение важнейших тенденций развития всех основных направлений агропромышленного комплекса: экономики и организации сельскохозяйственного производства, земледелия и растениеводства, животноводства и ветеринарной медицины, механизации сельского хозяйства, производства продуктов питания.

подготовка экспертных заключений;

организация научных мероприятий;

анализ подготовки научно-педагогических кадров, кадрового потенциала и учебных программ;

координация формирования возможных совместных проектов и программ научных исследований по проблемам аграрного профиля;

подготовка вопросов для рассмотрения на заседании Совета МААН;
систематический анализ, долгосрочное и краткосрочное прогнозирование развития исследований в области сельского хозяйства;

информирование Совета МААН о планируемых мероприятиях;

подготовка ежегодных сводных отчётов о своей деятельности для заседаний Совета МААН, а также по запросу руководства МААН.

2.2. Для выполнения своих задач НСАП:

2.2.1. организует тематические заседания членов НСАП по фундаментальным и прикладным аграрным проблемам;

2.2.2. инициирует подготовку предложений по работе НСАП для рассмотрения на заседаниях Совета МААН;

2.2.3. содействует обмену между членами МААН информационными ресурсами по разработкам и достижениям в области аграрной науки;

2.2.4. оказывает всестороннюю поддержку при планировании проектов научно-исследовательских работ по проблемным вопросам сельскохозяйственного производства;

2.2.5. обеспечивает мониторинг реализации совместных программ и мероприятий, инициированных Советом МААН;

2.2.6. организует выпуск печатного или электронного информационного бюллетеня, отражающего деятельность НСАП МААН, а при отсутствии технической возможности – размещение материалов на официальном сайте МААН и в бюллетене МААН.

Глава 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НСАП

3.1. Состав НСАП формируется на основе кандидатур, представленных организациями-членами МААН. В состав НСАП входят сопредседатели, заместители сопредседателей, учёный секретарь, члены НСАП, представляющие организации-члены МААН по отдельным направлениям агропромышленного комплекса: земледелия, растениеводства и кормопроизводства, животноводства и ветеринарной медицины, механизации сельского хозяйства, производства продуктов питания;

3.2. При необходимости в состав НСАП могут включаться представители из организаций, не входящих в МААН;

3.3. Состав НСАП и Положение о НСАП утверждает Совет МААН. Последующие изменения в составе НСАП утверждаются решением НСАП с информированием ОТС;

3.4. Члены НСАП (включая сопредседателей, заместителей, учёных

секретарей) принимают участие в его работе на общественных началах;

3.5. Основной формой работы НСАП является заседание, которое проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Место проведения определяется руководством НСАП;

3.6. Руководят заседаниями НСАП его сопредседатели или по их поручению заместители сопредседателей;

3.7. В период между заседаниями НСВ его деятельностью руководят сопредседатели;

3.8. Кандидатура председателя НСАП предлагается головной Академией наук, утверждается при создании НСАП Советом МААН, в дальнейшем (при невозможности выполнения обязанностей председателя) вопрос назначения нового председателя решается курирующей головной Академией наук;

3.9. Заместитель председателя НСАП избирается из числа членов НСАП по представлению председателя НСАП простым большинством голосов присутствующих сроком на 2 года.

3.10. Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности НСАП МААН осуществляется головной организацией (головными организациями) по месту работы НСАП и головной Академией наук.

3.11. Вопросы для обсуждения на заседаниях НСАП МААН могут вноситься членами НСАП, Совета МААН, ОТС и СМУ, представителями организаций-членов МААН.

3.12. Решение НСАП принимается простым большинством голосов присутствующих при наличии не менее половины его состава. При равенстве голосов голоса сопредседателей НСАП МААН являются решающими.

3.13. Сопредседатели НСАП могут принимать участие в заседаниях Совета МААН с правом совещательного голоса, а также инициировать обсуждение на заседаниях Совета МААН вопросов, связанных с деятельностью НСАП.

3.14. Изменение настоящего Положения, а также реорганизация или ликвидация НСАП осуществляются по решению Совета МААН в порядке, установленном Положением о МААН. Информация о данных изменениях размещается на официальном сайте МААН.

**СОСТАВ НАУЧНОГО СОВЕТА МААН
ПО АГРАРНЫМ ПРОБЛЕМАМ**

1	Казакевич Петр Петрович	Председатель Совета, заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор технических наук, профессор
2	Донченко Александр Семенович	Заместитель Председателя Совета, заместитель Председателя Сибирского Отделения РАН, научный руководитель Сибирского федерального научного центра агробиотехнологий, академик РАН, доктор ветеринарных наук, профессор
3	Азаренко Владимир Витальевич	Академик-секретарь Отделения аграрных наук НАН Беларуси, член-корреспондент НАН Беларуси доктор технических наук, доцент
4	Конашенко Юрий Иванович	Секретарь Совета, ученый секретарь Отделения аграрных наук НАН Беларуси, кандидат сельскохозяйственных наук
5	Акперов Зейнал Иба оглы	Директор Института генетических ресурсов НАН Азербайджана, член-корреспондент НАН Азербайджана, доктор сельскохозяйственных наук, профессор
6	Попков Николай Андреевич	Генеральный директор РУП "НПЦ НАН Беларуси по животноводству", кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
7	Гриб Станислав Иванович	Главный научный сотрудник республиканского унитарного предприятия "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по земледелию", академик, доктор сельскохозяйственных наук, профессор

8	Лапа Виталий Витальевич	Директор республиканского унитарного дочернего предприятия "Институт почвоведения и агрохимии", академик, доктор сельскохозяйственных наук, профессор
9	Ловкис Зенон Валентинович	Генеральный директор РУП "НПЦ НАН Беларуси по продовольствию", член-корреспондент, доктор технических наук, профессор
10	Шейко Иван Павлович	Первый заместитель генерального директора РУП "НПЦ НАН Беларуси по животноводству", академик, доктор сельскохозяйственных наук, профессор
11	Привалов Федор Иванович	Генеральный директор республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», член-корреспондент, доктор сельскохозяйственных наук, профессор
12	Маханько Вадим Леонидович	Генеральный директор республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
13	Комлач Дмитрий Иванович	Генеральный директор республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства», кандидат технических наук
14	Пилипук Андрей Владимирович	Директор республиканского унитарного предприятия «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси», доктор экономических наук, доцент
15	Косолапов Владимир Михайлович	Директор ФГБНУ «Федеральный научный центр кормопроизводства, рационального природопользования и агроэкологии

		им.В.Р.Вильямса», академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, профессор
16	Лобачевский Яков Петрович	Заместитель директора ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ», академик РАН, доктор технических наук, профессор
17	Путкардзе Заур Нодариевич	Директор научного координационного центра Академии сельскохозяйственных наук Грузии в Аджарской автономной республике, академик сельскохозяйственных наук Грузии, доктор технических наук, профессор

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 326

**Об утверждении Положения
и состава Научного совета по
национальному природному
достоянию**

В целях изучения важнейших тенденций изучения и оценки сохранения национального природного достояния, формирования разделов научного обеспечения совместных программ научных исследований по проблемам экологии и сохранения национального природного достояния, а также систематического анализа, долгосрочного и краткосрочного прогнозирования развития исследований в области экологии и сохранения национального природного достояния и в соответствии с постановлением Совета МААН от 18 октября 2018 г. № 288 «О внесении изменений в составы научных советов и создании новых научных советов» Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о проекте Положения и состав Научного совета по национальному природному достоянию.

2. Утвердить Положение и состав Научного совета по национальному природному достоянию (прилагаются).

3. Утвердить НАН Республики Армения головной академией наук, курирующей Научный совет по национальному природному достоянию.

4. Опубликовать Положение о Научном совете по национальному природному достоянию в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ

о Научном совете по национальному природному достоянию
Международной ассоциации академий наук

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научный совет по национальному природному достоянию Международной ассоциации академий наук (далее – НСНПД) учреждён постановлением Совета МААН от 18 октября 2018 г. № 288.

1.2. НСНПД в своей деятельности руководствуется действующим Положением о МААН, постановлениями Совета МААН и настоящим Положением.

1.3. НСНПД курируется Национальной академией наук Республики Армения (далее – головная Академия наук).

1.4. НСНПД проводит свою работу на принципах добровольности, самоуправления, гласности, выборности всех его органов и подотчетности их перед Советом МААН.

1.5. НСНПД осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Советом МААН, головной Академией наук, организациями-членами МААН, Организационно-техническим советом МААН (далее – ОТС), Советом молодых учёных МААН (далее – СМУ).

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НСНПД

2.1. Цель – организация и реализация совместных научных программ, а также обеспечение научной экспертизы разработок в области сохранения национального природного достояния и проведения соответствующих мероприятий. Основные задачи НСНПД:

изучение важнейших тенденций изучения/оценки сохранения национального природного достояния и его сохранения;

подготовка экспертных заключений;

организация научных мероприятий;

анализ подготовки научно-педагогических кадров, кадрового потенциала и учебных программ;

формирование разделов научного обеспечения совместных программ научных исследований по проблемам экологии и сохранения национального природного достояния;

подготовка вопросов для рассмотрения на заседании Совета МААН;

систематический анализ, долгосрочное и краткосрочное прогнозирование развития исследований в области экологии и охраны природы, сохранения национального природного достояния;

информирование Совета МААН о планируемых мероприятиях;

подготовка ежегодных сводных отчётов о своей деятельности для заседаний Совета МААН, а также по запросу руководства МААН.

2.2. Для выполнения своих задач НСНПД:

2.2.1. организует тематические заседания членов НСНПД по фундаментальным и прикладным проблемам экологии/окружающей среды и охраны природы

2.2.2. инициирует подготовку предложений по работе НСНПД для рассмотрения на заседаниях Совета МААН;

2.2.3. содействует обмену между членами МААН информационными ресурсами по разработкам и достижениям в области экологии, охраны природы и изучения природного достояния;

2.2.4. оказывает всестороннюю поддержку при планировании проектов научно-исследовательских работ по проблемам экологии и охраны природы;

2.2.5. обеспечивает мониторинг реализации совместных программ и мероприятий, инициированных Советом МААН;

2.2.6. организует выпуск печатного или электронного информационного бюллетеня, отражающего деятельность НСНПД МААН, а при отсутствии технической возможности – размещение материалов на официальном сайте МААН и в бюллетене МААН.

Глава 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НСНПД

3.1. Состав НСНПД формируется на основе кандидатур, представленных организациями-членами МААН. В состав НСНПД входят председатель, учёный секретарь, члены НСНПД, представляющие организации-члены МААН по отдельным направлениям экологии и охраны природы.

3.2. При необходимости в состав НСНПД могут включаться представители из организаций, не входящих в МААН.

3.3. Состав НСНПД и Положение о НСНПД утверждает Совет МААН. Последующие изменения в составе НСНПД утверждаются решением НСНПД с информированием ОТС.

3.4. Члены НСНПД (включая председателя, заместителей председателя, учёного секретаря) принимают участие в его работе на общественных началах.

3.5. Основной формой работы НСНПД является заседание, которое проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Место проведения определяется председателем НСНПД.

3.6. Руководят заседаниями НСНПД его председатель или по его поручению один из заместителей председателя.

3.7. В период между заседаниями НСНПД его деятельностью руководит председатель.

3.8. Кандидатуру председателя НСНПД предлагает головная Академия наук, утверждается при создании НСНПД Советом МААН, в дальнейшем (при невозможности выполнения обязанностей председателя) вопрос назначения нового председателя решается курирующей головной Академией наук.

3.9. Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности НСНПД МААН осуществляется головной организацией по месту работы НСНПД.

3.10. Вопросы для обсуждения на заседаниях НСНПД МААН могут вноситься членами НСНПД, Совета МААН, ОТС и СМУ, представителями организаций-членов МААН.

3.11. Решение НСНПД принимается простым большинством голосов присутствующих при наличии не менее половины его состава. При равенстве голосов голос председателя НСНПД МААН является решающим.

3.12. Изменение настоящего Положения, а также реорганизация или ликвидация НСНПД осуществляются по решению Совета МААН в порядке, установленном Положением о МААН. Информация о данных изменениях размещается на официальном сайте МААН.

СОСТАВ НАУЧНОГО СОВЕТА ПО НАЦИОНАЛЬНОМУ ПРИРОДНОМУ ДОСТОЯНИЮ

Председатель:

1. Арутюнян Рубен Михайлович – Академик–секретарь отделения естественных наук НАН Республики Армения, доктор биологических наук, профессор, +374 10 52 58 05, roubenm@sci.am

Члены Научного совета:

От НАН Республики Армения:

2. Габриелян Бардух Карленович – Директор Научного центра зоологии и гидроэкологии НАН Республики Армения, доктор биологических наук, профессор, +374 10 28 59 61, gabrielb@sci.am

3. Саакян Лилит Варужановна – директор Центра эколого-ноосферных исследований НАН Республики Армения, кандидат геологических наук, +374 96 54 13 16, lilit.sahakyan@cens.am

Нерсисян Ануш Анриевна – заведующий лабораторией Института ботаники им.А.Л.Тахтаджяна НАН Республики Армения, кандидат биологических наук, +374 55 99 70 98, annersesyan1@gmail.com

От НАН Беларуси:

4. Курзо Борис Валентинович – заведующий лабораторией использования и охраны торфяных и сапропелевых месторождений Института природопользования НАН Беларуси, доктор технических наук, доцент, +375 (17) 215-13-01, kurs2014@tut.by

От НАН Грузии:

5. Дидебулидзе Александр Константинович – заместитель председателя Научного совета по национальному природному достоянию, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент НАН Грузии, +995 599 305 603, adidebulidze@yahoo.com

6. Цицкишвили Марат Семенович – Президент Академии экологических наук Грузии, доктор биологических наук, профессор, +995 577 722 257, eco_marat@rambler

От НАН Украины:

7. Стасик Олег Остапович – заместитель директора по научной работе Института физиологии растений и генетики НАН Украины, доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент НАН Украины, +38 067 389 71 65, stasik.o.o@nas.gov.ua

8. Радченко Владимир Григорьевич – директор Института эволюционной экологии НАН Украины, доктор биологических наук, профессор, академик НАН Украины, rvg@nas.gov.ua

9. Дидух Яков Петрович – заведующий отделом геоботаники и экологии Института ботаники им.М.Г.Холодного НАН Украины, доктор биологических наук, профессор, академик НАН Украины, ya.didukh@gmail.com

10. Афанасьев Сергей Александрович – директор Института гидробиологии НАН Украины, доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент НАН Украины, safanasyev@ukr.net

11. Романенко Александр Викторович – заведующий кафедрой биологии Национального медицинского университета имени А.А.Богомольца, доктор биологических наук, профессор, академик НАН Украины, alexrom@i.com.ua

От НАН Республики Казахстан:

12. Сулеев Досым Касымович – директор Института сейсмологии, член президиума НАН Республики Казахстан, доктор технических наук, профессор, академик

От АН Молдовы:

13. Зубкова Елена – Институт зоологии, член – корреспондент АН Молдовы, + 373 79638311, elzubcov@mail.ru

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 327

**Об утверждении Положения и состава
Научного совета по биотехнологии
и биоразнообразию**

В целях изучения биоразнообразия и важнейших тенденций развития биотехнологии и подготовка экспертных заключений и в соответствии с постановлением Совета МААН от 18 октября 2018 г. № 288 «О внесении изменений в составы научных советов и создании новых научных советов» Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о проекте Положения и составе Научного совета по биотехнологии и биоразнообразию.

2. Утвердить Положение и состав Научного совета по биотехнологии и биоразнообразию (прилагаются).

3. Утвердить НАН Беларуси головными академиями наук, курирующими Научный совет по биотехнологии и биоразнообразию.

4. Опубликовать Положение о Научном совете по биотехнологии и биоразнообразию в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на председателя Научного совета по биотехнологии и биоразнообразию и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ

о научном совете по биотехнологии и биоразнообразию
Международной ассоциации академий наук

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научный совет по биотехнологии и биоразнообразию Международной ассоциации академий наук (далее – НС по биотехнологии и биоразнообразию) учреждён постановлением Совета МААН от 18 октября 2018 г. № 288.

1.2. НС по биотехнологии и биоразнообразию в своей деятельности руководствуется действующим Положением о МААН, постановлениями Совета МААН и настоящим Положением.

1.3. НС по биотехнологии и биоразнообразию курируется утверждённой постановлением Совета МААН головной Академией наук из числа организаций-членов МААН: Национальной академией наук Беларуси (далее – головная Академия наук).

1.4. НС по биотехнологии и биоразнообразию проводит свою работу на принципах добровольности, самоуправления, гласности, выборности всех его органов и подотчетности их перед Советом МААН.

1.5. НС по биотехнологии и биоразнообразию осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Советом МААН, головной Академией наук, организациями-членами МААН, Организационно-техническим советом МААН (далее – ОТС), Советом молодых учёных МААН (далее – СМУ).

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НС ПО БИОТЕХНОЛОГИИ И БИОРАЗНООБРАЗИЮ

2.1. Цель – организация и реализация совместных научных программ, а также обеспечение научной экспертизы разработок в области биотехнологии и биоразнообразия, а также связанных с ними мероприятий.

Основные задачи НС:

изучение биоразнообразия и важнейших тенденций развития биотехнологии;

подготовка экспертных заключений;

организация научных мероприятий;

анализ подготовки научно-педагогических кадров, кадрового потенциала и учебных программ;

формирование разделов научного обеспечения совместных программ научных исследований по проблемам биотехнологии и биоразнообразия;

подготовка вопросов для рассмотрения на заседании Совета МААН;

систематический анализ, долгосрочное и краткосрочное прогнозирование развития исследований в области биотехнологии и биоразнообразия;
информирование Совета МААН о планируемых мероприятиях;
подготовка ежегодных сводных отчётов о своей деятельности для заседаний Совета МААН, а также по запросу руководства МААН.

2.2. Для выполнения своих задач НС по биотехнологии и биоразнообразию:

2.2.1. организует тематические заседания членов НС по биотехнологии и биоразнообразию по фундаментальным и прикладным проблемам биотехнологии и биоразнообразия;

2.2.2. инициирует подготовку предложений по работе НС по биотехнологии и биоразнообразию для рассмотрения на заседаниях Совета МААН;

2.2.3. содействует обмену между членами МААН информационными ресурсами по разработкам и достижениям в области биотехнологии и биоразнообразия;

2.2.4. оказывает всестороннюю поддержку при планировании проектов научно-исследовательских работ по проблемам биотехнологии и биоразнообразия;

2.2.5. обеспечивает мониторинг реализации совместных программ и мероприятий, инициированных Советом МААН;

2.2.6. организует выпуск печатного или электронного информационного бюллетеня, отражающего деятельность НС по биотехнологии и биоразнообразию МААН, а при отсутствии технической возможности – размещение материалов на официальном сайте МААН и в бюллетене МААН.

Глава 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НС ПО БИОТЕХНОЛОГИИ И БИОРАЗНООБРАЗИЮ

3.1. Состав НС по биотехнологии и биоразнообразию формируется на основе кандидатур, представленных организациями-членами МААН. В состав НС по биотехнологии и биоразнообразию входят председатель, заместитель председателя, учёный секретарь, члены НС по биотехнологии и биоразнообразию, представляющие организации-члены МААН.

3.2. При необходимости в состав НС по биотехнологии и биоразнообразию могут включаться представители из организаций, не входящих в МААН.

3.3. Состав НС по биотехнологии и биоразнообразию и Положение о НС по биотехнологии и биоразнообразию утверждает Совет МААН.

Последующие изменения в составе НС по биотехнологии и биоразнообразию утверждаются решением НС по биотехнологии и биоразнообразию с информированием ОТС.

3.4. Члены НС по биотехнологии и биоразнообразию (включая председателя, заместителя, учёного секретаря) принимают участие в его работе на общественных началах.

3.5. Основной формой работы НС по биотехнологии и биоразнообразию является заседание, которое проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Место проведения определяется руководством НС по биотехнологии и биоразнообразию.

3.6. Руководит заседаниями НС по биотехнологии и биоразнообразию его председатель или по его поручению заместитель председателя.

3.7. В период между заседаниями НС по биотехнологии и биоразнообразию его деятельностью руководит председатель.

3.8. Кандидатура председателя НС по биотехнологии и биоразнообразию предлагается головной Академией наук, утверждается при создании НС по биотехнологии и биоразнообразию Советом МААН, в дальнейшем (при невозможности выполнения обязанностей председателя) вопрос назначения нового председателя решается курирующей головной Академией наук.

3.9. Заместитель председателя НС по биотехнологии и биоразнообразию избирается из числа членов НС по биотехнологии и биоразнообразию по представлению председателя НС по биотехнологии и биоразнообразию простым большинством голосов присутствующих сроком на 2 года.

3.10. Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности НС по биотехнологии и биоразнообразию МААН осуществляется головной организацией (головными организациями) по месту работы НС по биотехнологии и биоразнообразию и головной Академией наук.

3.11. Вопросы для обсуждения на заседаниях НС по биотехнологии и биоразнообразию МААН могут вноситься членами НС по биотехнологии и биоразнообразию, Совета МААН, ОТС и СМУ, представителями организаций-членов МААН.

3.12. Решение НС по биотехнологии и биоразнообразию принимается простым большинством голосов присутствующих при наличии не менее половины его состава. При равенстве голосов голос председателя НС по биотехнологии и биоразнообразию МААН является решающим.

3.13. Председатель НС по биотехнологии и биоразнообразию может принимать участие в заседаниях Совета МААН с правом совещательного голоса, а также инициировать обсуждение на заседаниях Совета МААН вопросов, связанных с деятельностью НС по биотехнологии и биоразнообразию.

3.14. Изменение настоящего Положения, а также реорганизация или ликвидация НС по биотехнологии и биоразнообразию осуществляются по решению Совета МААН в порядке, установленном Положением о МААН. Информация о данных изменениях размещается на официальном сайте МААН.

Состав**Научного совета по биотехнологии и биоразнообразию**

Головная академия наук – НАН Беларуси.

Председатель:

1. Кильчевский Александр Владимирович – заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси; доктор биологических наук, академик НАН Беларуси, (+375(17) 348 36 60, факс: + 375 17 361 58 02, kilchev@presidium.bas-net.by).

Члены Научного совета:**От НАН Азербайджана:**

2. Акпаров Зейнал Иба оглы – директор Института генетических ресурсов НАН Азербайджана (служеб. тел.:(+994 12) 5629171, моб. тел.:(+994 50) 6114740, Факс:(+994 12) 4499221, akparov@yahoo.com, dir@genres.science.az)

От НАН Беларуси:

3. Будевич Александр Иванович – заместитель генерального директора Республиканского центра по биотехнологии в животноводстве республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», кандидат сельскохозяйственных наук (+375(17) 752-21-84, budevich73881@mail.ru);

4. Коломиец Эмилия Ивановна – генеральный директор ГНПО «Химический синтез и биотехнологии» - директор Института микробиологии НАН Беларуси, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор биологических наук (+375 17 374 99 46, факс: + 375 17 395 47 66, kolomiets@mbio.bas-net.by, biocontrol@mbio.bas-net.by);

5. Никифоров Михаил Ефимович – заведующий лабораторией молекулярной зоологии ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам», доктор биологических наук, академик НАН Беларуси (+375(17) 378 19 47, факс: +375(17) 304 15 93, nikif@tut.by);

6. Торчик Владимир Иванович – академик-секретарь Отделения биологических наук НАН Беларуси, доктор биологических наук, член-корреспондент НАН Беларуси (+375(17) 318 03 79, факс: +375(17) 434 28 19, dendro@tut.by);

От НАН Казахстана:

5. Жамбакин Кабыл Жапарович – генеральный директор РГП «Институт биологии и биотехнологии растений» комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, академик НАН Республики Казахстан (+7(727) 394 75 62, ipbb_kz@yahoo.com);

6. Раманкулов Ерлан Мирхайдарович – генеральный директор РГП «Национальный центр биотехнологии» Комитета науки Министерства

образования и науки Республики Казахстан, Академик Казахской Национальной академии естественных наук (+7 (7172) 707-565, +7 (7172) 707-564, info@biocenter.kz, ramanculov@biocenter.kz).

От Китайской академии наук:

7. Ли Сюньхуэй (Li Xionghui) – вице-президент Академии наук провинции Цзянси.

От НАН Кыргызской Республики:

8. Жунушов Асанкадыр Темирбекович – директор Института биотехнологии НАН Кыргызской Республики (acan@rambler.ru)

От Латвийского университета:

9. Рашаль Исаак Давидович – заведующий лабораторией Института биологии Латвийского университета, академик (izaks@email.lubi.edu.lv, izaks.rasals@lu.lv).

От АН Молдовы:

10. Дука Мария Васильевна – ректор Университета АН Молдовы, академик АН Молдовы, доктор хабилитат, профессор ((+373 22) 73-80-16, mduca2000@yahoo.com);

11. Рудик Валерий Филиппович – директор Института микробиологии и биотехнологии Академии наук Молдовы, академик АН Молдовы, доктор хабилитат, (+373 22) 73 98 78, моб. +373 694 06-368, acadrudic@yahoo.com).

От РАН:

12. Васильев Андрей Валентинович – директор ФГБУН «Институт биологии развития им.Н.К.Кольцова РАН», доктор биологических наук, член корреспондент РАН (+7 (499) 135-33-22, 113162@bk.ru);

13. Карпов Валерий Анатольевич – заместитель директора Федерального государственного учреждения науки Института проблем экологии и эволюции им.А.Н.Северцова РАН, доктор технических наук (+7 (499) 135 74 73, wtc-karpov@rambler.ru);

14. Кирпичников Михаил Петрович – декан биологического факультета Московского государственного университета им.М.В.Ломоносова, академик РАН (+7495 939 27 76, kirpichnikov@inbox.ru);

15. Костров Сергей Викторович – директор ФГУН Института молекулярной генетики РАН, член-корреспондент РАН (+7499 196 00 00, kostrov@img.ras.ru);

16. Кочетов Алексей Владимирович – директор Института цитологии и генетики Сибирского отделения РАН, член-корреспондент РАН, доктор биологических наук (+7 (383) 363-49-80, факс: +7 (383) 333-12-78, director@bionet.nsc.ru);

17. Мирошников Анатолий Иванович – научный руководитель ФГБУН Института биоорганической химии им. Академиков М.М.Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН, член Президиума РАН (+7 499 793 46 00, +7 495 995 55 57, aiv@ibch.ru);

18. Попов Владимир Олегович – научный руководитель Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН» (+7 (495) 952-34-41, vpopov@fbras.ru, vpopov@inbi.ras.ru) ;

19. Тихонович Игорь Анатольевич – Научный руководитель ФГБНУ «Всероссийский НИИ сельскохозяйственной микробиологии» Российской академии сельскохозяйственных наук, академик РАН, доктор биологических наук., профессор (+7812 476 28 01, +7812 470 43 62, arriam2008@yandex.ru) ;

20. Харченко Петр Николаевич – директор ФГБНУ «Всероссийский НИИ сельскохозяйственной биотехнологии», академик РАН, доктор биологических наук (+7495 976 65 44, +7495 977 09 47, kharchenko@iab.ac.ru; iab@iab.ac.ru);

21. Хлесткина Елена Константиновна – Директор Федерального исследовательского центра «Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова», доктор биологических наук (+7812312 51 61, director@vir.nw.ru) ;

22. Яненко Александр Степанович – директор НИЦ «Курчатовский институт» ГосНИИГенетика, доктор биологических наук, профессор (+7(495) 315 37 47, +7(495) 315 05 01, yanenko@genetika.ru, asyanenko@gmail.com) ;

23. Янковский Николай Казимирович – научный руководитель Института общей генетики им.Н.И.Вавилова РАН, академик РАН (yankovsky@vigg.ru) ;

От АН Республики Узбекистан:

24. Абдурахмонов Иброхим Юлчиевич – директор Центра геномики и биоинформатики АН Республики Узбекистан, Министр инновационного развития Республики Узбекистан, академик АН РУз, доктор биологических наук (+998 (71) 260 51 70, +998 (71) 203 32 23 murojaat@mininnovation.uz);

25. Тожибаев Комилжон Шаробитдинович – директор Института ботаники АН Республики Узбекистан, академик АН РУз (+998 (71) 262 37 95, botany@academy.uz).

От НАН Украины:

26. Комисаренко Сергей Васильевич – академик-секретарь Отделения биохимии, физиологии и молекулярной биологии НАН Украины, директор Института биохимии им. А.В. Палладина НАН Украины, академик НАН Украины, академик Национальной академии медицинских наук Украины (+380 44) 234-59-74, svk@biochem.kiev.ua);

27. Подгорский Валентин Степанович – директор Института микробиологии и вирусологии им. Д.К. Заболотного НАН Украины, академик НАН Украины (+380 44) 526-11-79, info@serv.imv.kiev.ua);

28. Блюм Ярослав Борисович – директор Государственного учреждения «Институт пищевой биотехнологии и геномики НАН Украины», академик НАН Украины (+380 44) 434-37-77, cellbio@cellbio.freenet.viaduk.net,

office.ifbg@nas.gov.ua);

29. Сибирский Андрей Андреевич – директор Института биологии клетки НАН Украины, академик НАН Украины (+380 32)261 21 08, sibirny@cellbiol.lviv.ua;

30. Кучук Николай Викторович – директор Института клеточной биологии и генетической инженерии НАН Украины, член-корреспондент НАН Украины (+380 44) 522 17 86, nkuchuk@icbge.org.ua).

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 328

**О создании Научного
совета по вирусологии**

В целях обеспечения научной экспертизы разработок в области вирусологии и связанных с ней мероприятий, систематического анализа, долгосрочного и краткосрочного прогнозирования развития исследований в области вирусологии Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о создании, проекте Положения и составе Научного совета по вирусологии.

2. Создать Научный совет по вирусологии.

3. Утвердить НАН Беларуси, Китайскую академию наук и РАН головными академиями наук, курирующими Научный совет по вирусологии.

4. Утвердить Положение и состав Научного совета по вирусологии (прилагаются).

5. Опубликовать Положение о Научном совете по вирусологии в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.

6. Контроль за выполнением постановления возложить на сопредседателей Научного совета по вирусологии и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ
о Научном совете по вирусологии
Международной ассоциации академий наук

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научный совет по вирусологии Международной ассоциации академий наук (далее – НСВ) учреждён постановлением Совета МААН от 30 сентября 2020 г. № 328.

1.2. НСВ в своей деятельности руководствуется действующим Положением о МААН, постановлениями Совета МААН и настоящим Положением.

1.3. НСВ курируется утверждёнными постановлением Совета МААН головными Академиями наук из числа организаций-членов МААН: Национальной академией наук Беларуси, Китайской академией наук и Российской академией наук (далее – головные Академии наук).

1.4. НСВ проводит свою работу на принципах добровольности, самоуправления, гласности, выборности всех его органов и подотчетности их перед Советом МААН.

1.5. НСВ осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Советом МААН, головными Академиями наук, организациями-членами МААН, Организационно-техническим советом МААН (далее – ОТС), Советом молодых учёных МААН (далее – СМУ).

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НСВ

2.1. Цель – организация и реализация совместных научных программ, а также обеспечение научной экспертизы разработок в области вирусологии и связанных с ней мероприятий. Основные задачи НСВ:

изучение важнейших тенденций развития вирусологии;
подготовка экспертных заключений;
организация научных мероприятий;
анализ подготовки научно-педагогических кадров, кадрового потенциала и учебных программ;

формирование разделов научного обеспечения совместных программ научных исследований по проблемам медико-биологического характера, связанных с COVID-19;

подготовка вопросов для рассмотрения на заседании Совета МААН;
систематический анализ, долгосрочное и краткосрочное прогнозирование развития исследований в области вирусологии;

информирование Совета МААН о планируемых мероприятиях;
подготовка ежегодных сводных отчётов о своей деятельности для заседаний Совета МААН, а также по запросу руководства МААН.

2.2. Для выполнения своих задач НСВ:

2.2.1. организует тематические заседания членов НСВ по фундаментальным и прикладным проблемам вирусологии;

2.2.2. инициирует подготовку предложений по работе НСВ для рассмотрения на заседаниях Совета МААН;

2.2.3. содействует обмену между членами МААН информационными ресурсами по разработкам и достижениям в области вирусологии;

2.2.4. оказывает всестороннюю поддержку при планировании проектов научно-исследовательских работ по проблемам вирусологии;

2.2.5. обеспечивает мониторинг реализации совместных программ и мероприятий, инициированных Советом МААН;

2.2.6. организует выпуск печатного или электронного информационного бюллетеня, отражающего деятельность НСВ МААН, а при отсутствии технической возможности – размещение материалов на официальном сайте МААН и в бюллетене МААН.

Глава 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НСВ

3.1. Состав НСВ формируется на основе кандидатур, представленных организациями-членами МААН. В состав НСВ входят сопредседатели, заместители сопредседателей, учёный секретарь, члены НСВ, представляющие организации-члены МААН по отдельным направлениям эпидемиологии, вирусологии, иммунологии и инфекционных болезней.

3.2. При необходимости в состав НСВ могут включаться представители из организаций, не входящих в МААН.

3.3. Состав НСВ и Положение о НСВ утверждает Совет МААН. Последующие изменения в составе НСВ утверждаются решением НСВ с информированием ОТС.

3.4. Члены НСВ (включая сопредседателей, заместителей, учёных секретарей) принимают участие в его работе на общественных началах.

3.5. Основной формой работы НСВ является заседание, которое проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Место проведения определяется руководством НСВ.

3.6. Руководят заседаниями НСВ его сопредседатели или по их поручению заместители сопредседателей.

3.7. В период между заседаниями НСВ его деятельностью руководят сопредседатели.

3.8. Кандидатуры сопредседателей НСВ предлагаются головными Академиями наук, утверждаются при создании НСВ Советом МААН, в дальнейшем (при невозможности выполнения обязанностей

сопредседателей) вопрос назначения новых сопредседателей решается курирующими головными Академиями наук.

3.9. Заместители сопредседателей НСВ избираются из числа членов НСВ по представлению сопредседателей НСВ простым большинством голосов присутствующих сроком на 2 года.

3.10. Организационное и материально-техническое обеспечение деятельности НСВ МААН осуществляется головной организацией (головными организациями) по месту работы НСВ и головными Академиями наук.

3.11. Вопросы для обсуждения на заседаниях НСВ МААН могут вноситься членами НСВ, Совета МААН, ОТС и СМУ, представителями организаций-членов МААН.

3.12. Решение НСВ принимается простым большинством голосов присутствующих при наличии не менее половины его состава. При равенстве голосов голоса сопредседателей НСВ МААН являются решающими.

3.13. Сопредседатели НСВ могут принимать участие в заседаниях Совета МААН с правом совещательного голоса, а также инициировать обсуждение на заседаниях Совета МААН вопросов, связанных с деятельностью НСВ.

3.14. Изменение настоящего Положения, а также реорганизация или ликвидация НСВ осуществляются по решению Совета МААН в порядке, установленном Положением о МААН. Информация о данных изменениях размещается на официальном сайте МААН.

Головные организации Научного совета по вирусологии – НАН Беларуси, Китайская академия наук и РАН.

Состав Научного совета по вирусологии

Сопредседатели:

1. Кильчевский Александр Владимирович – заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси; тел.рабоч. 8(017)284-06-60, kilchev@presidium.bas-net.by
2. Гао Фу – директор Китайского центра по контролю и профилактике заболеваний; +86 10 64807688, gaofu@chinacdc.cn
3. Зверев Виталий Васильевич – научный руководитель Научно-исследовательского института вакцин и сывороток им.И.И.Мечникова, +8(10)7(495)917-49-00; vitalyzverev@outlook.com

Члены Научного совета:

От НАН Азербайджана:

4. Мамедов Аламдар Черкез – заместитель директора Института молекулярной биологии и биотехнологий НАН Азербайджана, кандидат биологических наук.

5. Мамедов Тарлан – руководитель международной лаборатории Молекулярной биоинженерии в Институте молекулярной биологии и биотехнологий НАН Азербайджана tmammedov@gmail.com тел. +905372024759

От НАН Республики Армения:

6. Каралян Завен – заведующий лабораторией клеточной биологии и вирусологии Института молекулярной биологии НАН Республики Армения. zkaralyan@yahoo.com

7. Арутюнян Рубен Михайлович – академик-секретарь Отделения естественных наук НАН РА, профессор, доктор биологических наук goubenm@sci.am ; тел. рабоч. +374 10 52 58 05

От НАН Беларуси:

8. Усанов Сергей Александрович – академик-секретарь Отделения химии и наук о Земле НАН Беларуси; тел.рабоч. 8(017)284-03-71

9. Сердюченко Николай Сергеевич – академик-секретарь Отделения медицинских наук НАН Беларуси; тел.рабоч. 8(017)284-07-78

10. Губкин Сергей Владимирович – директор Института физиологии НАН Беларуси. biblio@fizio.bas-net.by, тел.рабоч. 8(017)284-16-30

11. Карпов Игорь Александрович – заведующий кафедрой инфекционных заболеваний УО «Белорусский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор, главный специалист по инфекционным заболеваниям Министерства здравоохранения Республики Беларусь infections@bsmu.by

От НАН Грузии:

12. Хецуриани Рамаз – академик НАН Грузии;
r.khetsuriani14@gmail.com

13. Шенгелия Рамаз – академик НАН Грузии. r.shengelia@tsmu.edu

От БРФФИ:

14. Титов Леонид Петрович – председатель экспертного совета БРФФИ по медико-фармацевтическим наукам, заведующий лабораторией клинической и экспериментальной микробиологии Республиканского научно-практического центра эпидемиологии и микробиологии.
director@fond.bas-net.by

От АН провинции Шаньдун:

15. Ван Сяо – директор Центра анализа и тестирования АН Шаньдуна;

16. Лю Кэчунь – директор Института биологии АН Шаньдуна.

От НАН Кыргызской Республики:

17. Жунушов Асанкадыр Темирбекович – директор Института биотехнологии НАН Кыргызской Республики. acan@rambler.ru

От РАН:

18. Урываев Леонид Викторович – руководитель лаборатории энзимологии НИИ вирусологии им. Д.И. Ивановского; info@virology.ru

19. Лукашев Александр Николаевич – директор Института медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний имени Е.И. Марциновского; martsinovsky-institute@mail.ru

20. Покровский Андрей Георгиевич – директор Института медицины и психологии В. Зельмана Новосибирского государственного университета, член Отделения медицинских наук РАН. agpok@inbox.ru

От МГУ имени М.В.Ломоносова:

21. Карпова Ольга Вячеславовна – заведующая кафедрой вирусологии биологического факультета МГУ. okarpova@tyt.by

От НАН Таджикистана:

22. Рахими Фарход Кодирович – Президент НАН Таджикистана;
mirvaise@gmail.com

23. Саидов Абдусаттор Самадович – вице-президент – председатель Отделения биологических и медицинских наук НАН Таджикистана;
abdusattor.s@mail.ru

24. Насырова Фируза Юсуфовна – заведующая лабораторией биобезопасности Института ботаники, физиологии и генетики растений НАН Таджикистана; firuz_nasyrova@mail.ru, nfiruza01@gmail.com

25. Тишкова Фарида Хаматгалиевна – заведующая вирусологической лабораторией Таджикского научно-исследовательского института профилактической медицины.

От АН Республики Узбекистан:

26. Азимова Шахноз Садыковна – заведующая лабораторией молекулярной генетики Института химии растительных веществ им. академика С.Ю. Юнусова; genlab_icps@yahoo.com

27. Арипова Тамара Уктамовна – директор Института иммунологии и геномики человека АН Республики Узбекистан. t.u.aripova@mail.ru

От НАН Украины:

28. Спивак Николай Яковлевич – заведующий отделом Института микробиологии и вирусологии им.Д.К.Заболотного НАН Украины; n.spivak@ukr.net

29. Нычик Сергей Анатольевич – директор Института ветеринарной медицины НАН Украины, член-корреспондент НАН Украины. Моб. +38 099 012 08 77, ivm_naan@ukr.net

От Черногорской Академии Наук и Искусств:

30. Зоран Вратница – профессор кафедры иммунологии, Институт общественного здравоохранения, медицинский факультет, университета Черногории, Подгорица. zoran.vratnica@ijzcg.me

От Вьетнама:

31. Нгуен Чунг Нам – заместитель директора института биотехнологии, Вьетнам icd@vast.ac.vn

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Душанбе

№ 329

Об утверждении Положения о
Совете молодых учёных МААН

В целях активизации сотрудничества между молодыми учёными организациями-членами МААН и в соответствии с постановлением Совета МААН от 20 сентября 2019 г. № 308 «Об учреждении Совета молодых учёных МААН» Совет Международной ассоциации академий наук **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Одобрить доклад главного учёного секретаря НАН Беларуси А.И.Иванца о проекте Положения о Совете молодых учёных МААН.
2. Утвердить Положение о Совете молодых учёных МААН (прилагается).
3. Опубликовать Положение о Совете молодых учёных МААН в бюллетене МААН № 70 и на официальном сайте МААН.
4. Контроль за выполнением постановления возложить на учёного секретаря Совета молодых учёных МААН и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

ПОЛОЖЕНИЕ

о Совете молодых ученых

Международной ассоциации академий наук

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Международная ассоциация академий наук (далее – МААН) исходя из необходимости повышения роли молодых ученых в развитии научного потенциала организаций – членов МААН, создает Совет молодых ученых МААН.

1.2. Молодыми учеными признаются работники научных учреждений и учреждений образования до достижения ими следующего возраста: доктор наук – 40 лет, кандидат наук – 35 лет, работник без степени, аспирант, магистрант – 30 лет.

1.3. Совет молодых ученых МААН подчиняется Совету МААН и Научному совету по проблемам развития академической науки. Совет молодых ученых МААН в качестве секции входит в Научный совет МААН по проблемам развития академической науки.

Общую координацию деятельности Совета молодых ученых МААН осуществляет Руководитель МААН.

1.4. Совет молодых ученых МААН имеет свой логотип.

1.5. Совет молодых ученых МААН не является юридическим лицом.

2. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЗАДАЧИ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ МААН

2.1. Деятельность Совета молодых ученых МААН осуществляется по следующим основным направлениям:

2.1.1. Интеграция молодых ученых в рамках приоритетных направлений деятельности МААН;

2.1.2. Обеспечение научного сотрудничества между молодыми учеными организаций – членов МААН;

2.2. Основные задачи Совета молодых ученых МААН:

2.2.1. Развитие научного и творческого потенциала молодежи организаций – членов МААН, содействие профессиональному росту, активному участию молодых ученых в фундаментальных и прикладных научных исследованиях;

2.2.2. Активизация международного сотрудничества и популяризации науки, в том числе: организация конференций, семинаров, научных школ, конкурсов и других научных и научно-практических мероприятий для молодых ученых организаций – членов МААН, а также содействие изданию материалов по результатам их проведения;

2.2.3. Содействие формированию совместных научно-исследовательских проектов и проведению мероприятий с Советами молодых ученых и аналогичными им структурами иных научных организаций в интересах МААН;

2.2.4. Представление перед Советом МААН интересов молодых ученых организаций – членов МААН в соответствии с направлениями деятельности.

3. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА И ПОРЯДОК РАБОТЫ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ МААН

3.1. Совет молодых ученых МААН состоит из представителей Советов молодых ученых и аналогичных им структур организаций – членов МААН.

3.2. Высшим органом Совета молодых ученых МААН является Общее собрание Совета молодых ученых МААН.

Общее собрание Совета молодых ученых МААН созываются не реже 1 раза в год из числа представителей Советов молодых ученых или аналогичных им структур организаций – членов МААН.

Общее собрание Совета молодых ученых МААН обсуждает вопросы развития и определяет направления деятельности Совета молодых ученых МААН, решает основные организационные вопросы.

Общее собрание Совета молодых ученых МААН принимает решения в форме открытого голосования простым большинством голосов.

В целях организации деятельности Совета молодых ученых МААН функционирует Бюро Совета молодых ученых МААН во главе с председателем Совета молодых ученых МААН.

3.3. Бюро Совета молодых ученых МААН реализует решения Общего собрания Совета молодых ученых МААН, а также руководит общей деятельностью Совета.

В состав Бюро Совета молодых ученых МААН входят: председатель, два сопредседателя и ученый секретарь Совета молодых ученых МААН, а также председатели Советов молодых ученых или руководители аналогичных им структур организаций – членов МААН.

3.4. Председатель Совета молодых ученых МААН возглавляет Совет и организует его деятельность. В случае отсутствия Председателя его функции исполняет один из сопредседателей или ученый секретарь Совета молодых ученых МААН.

3.5. Председатель Совета молодых ученых МААН назначается Советом МААН по представлению Руководителя МААН.

3.6. Сопредседатели Совета молодых ученых МААН избираются Общим собранием Совета молодых ученых МААН по представлению Председателя Совета молодых ученых МААН простым большинством голосов. Ученый секретарь избирается Общим собранием Совета молодых ученых МААН простым большинством голосов из числа представителей Совета молодых ученых или аналогичной ему структуры организации, являющейся базовой для МААН.

3.7. Ученый секретарь Совета молодых ученых МААН осуществляет организацию текущей деятельности Бюро Совета молодых ученых МААН, отвечает за подготовку повестки Общего собрания Совета молодых ученых МААН, а также за координацию работы с Организационно-техническим Советом МААН.

3.8. Председатель Совета молодых ученых МААН имеет право принимать участие в работе Совета МААН с правом совещательного голоса.

3.9. Члены Бюро Совета молодых ученых МААН имеют право участвовать в работе Организационно-технического Совета МААН, Научного Совета МААН по проблемам развития академической науки, а также в Научных советах МААН по профилю научно-исследовательской деятельности.

3.10. Свою деятельность Совет молодых ученых МААН строит на единых принципах гласности и демократичности.

3.11. Срок полномочий председателя, сопредседателей и ученого секретаря Совета молодых ученых МААН составляет 3 года с момента вступления в силу их полномочий.

Срок полномочий председателя и ученого секретаря Совета молодых ученых МААН прекращается, если происходит смена базовой для МААН организации.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ МААН

4.1. Для выполнения своих основных функций Совет молодых ученых МААН имеет право:

4.1.1. Выступать с инициативами по вопросам, касающимся деятельности молодых ученых МААН, и вносить соответствующие предложения на рассмотрение Совета МААН по согласованию с Руководителем МААН;

4.1.2. Запрашивать у Организационно-технического Совета МААН информацию по вопросам, относящимся к компетенции Совета молодых ученых МААН;

4.1.3. Представлять информацию о себе и своей деятельности.

4.1.4. Выступать с инициативами о проведении и организовывать мероприятия в соответствии с задачами Совета молодых ученых МААН.

4.2. Совет молодых ученых МААН обязан:

4.2.1. Выполнять работу Совета молодых ученых МААН в соответствии с возложенными на него задачами и планом работы;

4.2.2. Готовить предложения, проекты документов и информационно-аналитические материалы для Совета МААН, связанные с инициативами и предложениями молодых ученых МААН и работой Совета молодых ученых МААН;

4.2.3. Проводить Общее собрание Совета молодых ученых МААН не реже 1 раза в год, заседания Бюро Совета молодых ученых МААН по мере необходимости. Проведение Общего собрания и заседаний Бюро Совета молодых ученых МААН может осуществляться посредством удаленной связи.

5. ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ МААН

5.1. Проведение мероприятий, входящих в план работы Совета молодых ученых МААН, осуществляется в пределах ассигнований, предусмотренных на организационно-методическое сопровождение деятельности МААН.

5.2. Расходы по проведению заседаний Бюро Совета молодых ученых МААН и Общего собрания Совета молодых ученых МААН, мероприятий Совета молодых ученых МААН несет организация той страны, в которой проводится данное мероприятие, в соответствии с законодательством своей страны.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения Советом МААН.

6.2. Предложения по изменению настоящего Положения выносятся Бюро Совета молодых ученых МААН, рассматриваются Общим собранием Совета молодых ученых МААН и вступают в силу с момента утверждения их Советом МААН.

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 330

О представительстве в
Организационно-техническом
совете МААН

В целях улучшения координации научной и научно-организационной деятельности организаций-членов МААН, обеспечения решения организационно-технических вопросов постановлений Совета МААН, организации мероприятий в соответствии с действующим Положением о МААН Совет Международной ассоциации академий наук ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить доклад заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя о представительстве в Организационно-техническом совете МААН.

2. Рекомендовать организациям-членам МААН, не представившим кандидатуры в Организационно-технический совет МААН, внести соответствующие предложения до 31 декабря 2020 г.

3. Разместить на официальном сайте МААН информацию о составе Организационно-технического совета МААН.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя и Организационно-технический совет МААН.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 331

О повестке и месте
следующего заседания
Совета МААН

Совет Международной ассоциации академий наук постановляет:

1. Принять за основу предварительной повестки заседания Совета МААН в 2021 году доклады о деятельности РАН, НАН Украины и НАН Беларуси, а также новых полноправных членов МААН, избранных в 2020 году.

2. По согласованию с НАН Беларуси утвердить г. Минск в качестве места проведения следующего (34-го) заседания Совета МААН (сентябрь 2021 г., г. Минск).

3. Рекомендовать Объединённому институту ядерных исследований совместно с другими организациями-членами МААН организовать во втором квартале 2021 г. проведение на своей базе Съезда научных советов МААН совместно с заседанием Совета молодых учёных МААН.

4. НАН Беларуси совместно с другими членами МААН организовать очередное заседание Организационно-технического совета в г. Минске во втором квартале 2021 г.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя руководителя МААН академика П.А.Витязя.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук,
академик



В.Г.Гусаков

*Совет Международной ассоциации
академий наук*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 сентября 2020 г.

г. Минск

№ 332

О международной научной
программе «Астрономия в
Приэльбрусье. 2021–2025 гг.»

В текущем году была успешно завершена международная научная программа «Астрономия в Приэльбрусье. 2015–2020 гг.», которая реализовывалась под эгидой Международной ассоциации академий наук. Итоги ее выполнения были подведены на Международном совещании по рассмотрению проекта международной научной программы «Астрономия в Приэльбрусье. 2015–2020 гг.», состоявшемся в дистанционном режиме 18 сентября 2020 г.

При этом международное совещание рассмотрело новую международную научную программу «Астрономия в Приэльбрусье. 2021–2025 гг.» и рекомендовало обратиться в Совет МААН с просьбой утвердить упомянутую программу.

Совет Международной ассоциации академий наук
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить доклад первого вице-президента НАН Украины академика А.Г.Наумовца «О международной научной программе «Астрономия в Приэльбрусье. 2021–2025 гг.»».

2. Утвердить международную научную программу «Астрономия в Приэльбрусье. 2021–2025 гг.» (прилагается).

3. Просить академии наук, заинтересованные организации, имеющие статус ассоциированных членов МААН, принять участие и оказывать необходимую поддержку исполнителям проектов международной программы.

Руководитель Международной
ассоциации академий наук
академик



В.Г. Гусаков