

*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; firuza_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