

Рэспубліка Беларусь

МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ

Дзяржаўная ўстанова

«РЭСПУБЛІКАНСКІ ЦЭНТР ГІГІЕНЫ,

ЭПІДЭМІЯЛОГІІ І ГРАМАДСКАГА

ЗДАРОЎЯ»

Республика Беларусь

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Государственное учреждение «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ»

ПРИКАЗ

ЗАГАД

г. Минск

О внесении изменений в приказ от 29.02.2024 № 26-ОД

На основании пунктов 20 и 22 Устава государственного «Республиканский центр учреждения гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», утвержденного приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21.09.2000 г. № 221, абзаца 4 приказа Министерства здравоохранения от 14.10.2024 года № 436-Л «Об отпуске»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» 29.02.2024 № 26-ОД «О Научно-техническом совете» (далее – Приказ № 26-ОД) следующие изменения:

Положение о Научно-техническом совете государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», утвержденное Приказом № 26-ОД, изложить в новой редакции (прилагается);

состав Научно-технического совета государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», определенный Приказом № 26-ОД, изложить в новой редакции (прилагается).

Заместитель главного врача по гигиене, исполняющий обязанности главного врача

А.Л.Зенькович

УТВЕРЖДЕНО

Приказ главного врача государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» «29» февраля 2024 г. № 29-ОД (в редакции приказа от « 3/» оплебы 2024 г. № 263) - ОП

ПОЛОЖЕНИЕ о Научно-техническом совете государственного учреждения «Республиканский центр

«Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Республики Беларусь от 21 октября 1996 г. № 708-XIII «О научной деятельности» (далее Закон) и определяет порядок организации и деятельности Научно-технического совета государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» (далее Научно-технический совет).
- 2. Научно-технический совет в своей деятельности руководствуется законодательством Республики Беларусь, уставом государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» (далее РЦГЭиОЗ) и настоящим Положением.
- 3. Научно-технический совет создается как представительный коллегиальный совещательный орган для рассмотрения и решения основных вопросов научной, научно-технической и инновационной деятельности РЦГЭиОЗ, а также разработки предложений по развитию Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» (далее НИИ ГТЭВМ РЦГЭиОЗ).
- 4. Научно-технический совет возглавляет председатель, который имеет двух заместителей. В состав Научно-технического совета входят секретарь, а также высококвалифицированные специалисты по основным направлениям научной, научно-технической

и инновационной деятельности из числа руководителей структурных подразделений, ведущих специалистов и ученых, в том числе не состоящих в трудовых отношениях с РЦГЭиОЗ.

5. Персональный состав Научно-технического совета утверждается приказом главного врача РЦГЭиОЗ и пересматривается не реже 1 раза в 3 года.

6. Все члены Научно-технического совета и лица, привлекаемые к его работе, обязаны соблюдать условия конфиденциальности рассматриваемых материалов.

7. Организационное, материально-техническое обеспечение работы Научно-технического совета осуществляется НИИ ГТЭВМ РЦГЭиОЗ.

ГЛАВА 2 ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА

8. Научно-технический совет:

заключения предложения, рекомендации, готовит научно-технической научной, реализации формированию ПО РЦГЭиОЗ, повышению деятельности инновационной приоритетные направления научных определяет эффективности, исследований и разработок РЦГЭиОЗ;

рассматривает вопросы получения и поддержания патентов на разработки, осуществления рационализаторской деятельности РЦГЭиОЗ;

рассматривает и рекомендует проекты научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее – НИОК(Т)Р) для включения в разделы научного обеспечения государственных программ, государственных программ научных исследований, иных программ, а также отдельные инновационные проекты, иные проекты НИОК(Т)Р, в том числе в рамках хозяйственно-договорной деятельности;

рассматривает и утверждает план работы и отчеты о научной, научно-технической и инновационной деятельности РЦГЭиОЗ, промежуточные и заключительные отчеты о ходе выполнения НИОК(Т)Р;

рассматривает и утверждает темы и планы квалификационных научных работ (диссертаций) на соискание ученой степени кандидата (доктора) наук, ход выполнения научных работ (диссертаций);

оценивает результаты научной, научно-технической и инновационной деятельности РЦГЭиОЗ, их актуальность, значимость

для науки и практического здравоохранения, дает рекомендации к их опубликованию и внедрению в практику здравоохранения;

определяет формы и методы внедрения полученной научной и научно-технической продукции в практику организаций здравоохранения, научных организаций и учебный процесс;

рассматривает предложения по выпуску научных изданий РЦГЭиОЗ, вопросы организации и проведения научных, научно-практических съездов, конференций, семинаров и иных мероприятий, представления научных достижений для экспозиции на выставках;

рассматривает и рекомендует к утверждению нормативные правовые акты, технические нормативные правовые акты и иные инструктивно-методические документы, разработанные в рамках научной, научно-технической и инновационной деятельности РЦГЭиОЗ;

рассматривает вопросы перспективной и текущей подготовки и расстановки научных кадров высшей квалификации, резерва руководящего состава, работы с молодыми специалистами;

рассматривает необходимые материалы для принятия по ним соответствующих решений Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь;

рассматривает предложения о выдвижении результатов научных работ на государственные премии Республики Беларусь и иные виды поощрений;

рассматривает кандидатуры для получения ученых званий, почетных званий, государственных наград, а также грамот и премий РЦГЭиОЗ;

рекомендует к утверждению учебно-программную документацию образовательных программ повышения квалификации руководящих работников и специалистов по профилю образования «Здравоохранение и социальная защита», направлению образования «Здравоохранение»;

рассматривает предложения по выпуску учебных изданий РЦГЭиОЗ для реализации образовательной программы повышения квалификации руководящих работников и специалистов;

рассматривает вопросы реализации деятельности по международному научно-техническому сотрудничеству;

рассматривает вопросы о целесообразности создания структурных подразделений организации для обеспечения выполнения работ по тематике научной деятельности организации;

оценивает результаты научной деятельности структурных подразделений и отдельных научных работников организации;

рассматривает вопросы взаимодействия с подразделениями высших учебных заведений Республики Беларусь с целью участия сотрудников РЦГЭиОЗ в учебных процессах для подготовки специалистов применительно к потребностям РЦГЭиОЗ и санитарно-эпидемиологической службы в целом.

рассматривает иные вопросы текущей деятельности РЦГЭиОЗ, требующие научного сопровождения и коллегиального решения.

ГЛАВА 3 ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА

- 9. Работа Научно-технического совета осуществляется в соответствии с годовым планом работы. План на предстоящий календарный год рассматривается на заседании Научно-технического совета и утверждается председателем не позднее 31 декабря текущего года.
- 10. Заседания Научно-технического совета проводятся по мере необходимости, но не реже 1 раза в 3 месяца.
- 11. Формат проведения заседания определяется решением председателя Научно-технического совета при утверждении повестки заседания: очный формат, режим видеоконференцсвязи, гибридный формат.

Допускается проведение заседания в заочном формате с предоставлением всеми членами Научно-технического совета письменного мнения по всем вопросам повестки.

- 12. Заседания Научно-технического совета проводятся под руководством председателя либо, в случае его отсутствия, заместителя председателя.
- 13. Члены Научно-технического совета обязаны присутствовать на его заседаниях. О невозможности присутствовать на заседании член Научно-технического совета должен информировать председателя или секретаря.
- На заседание Научно-технического совета могут быть приглашены представители заинтересованных государственных органов (организаций) (далее – приглашенные лица). Члены технического совета и приглашенные лица, присутствующие на заседании, имеют право участвовать в прениях, вносить предложения, поправки обсуждаемых ПО существу вопросов, представлять необходимую информацию.
- 15. Ведение делопроизводства Научно-технического совета, подготовка заседаний Научно-технического совета и материалов к ним осуществляется секретарем Научно-технического совета с

привлечением руководителей структурных подразделений РЦГЭиОЗ, чьи вопросы планируются к рассмотрению.

16. Руководители структурных подразделений РЦГЭиОЗ представляют секретарю Научно-технического совета подписанные материалы для обсуждения: изложение сути вопроса и проект решения по нему, а также при необходимости список (ФИО, место работы и занимаемая должность) привлекаемых специалистов, не являющихся членами Научно-технического совета.

На основании представленных материалов секретарь Научнотехнического совета формирует и подписывает у председателя Научнотехнического совета повестку заседания Научно-технического совета и готовит проект протокола заседания Научно-технического совета, а также список (ФИО, место работы и занимаемая должность) привлекаемых специалистов, не являющихся членами Научнотехнического совета.

- 17. Повестка дня заседания Научно-технического совета с указанием даты, времени и места его проведения доводится до председателя, заместителя председателя, членов Научно-технического совета, а также привлекаемых специалистов, не являющихся членами Научно-технического совета, не менее чем за 3 рабочих дня до планируемого заседания.
- 18. Научно-технический совет правомочен принимать решения, если на заседании присутствует более половины его состава.
- 19. Решения Научно-технического совета принимаются открытым (при необходимости, по решению председателя Научно-технического совета закрытым) голосованием простым большинством голосов от числа присутствующих на заседании. В голосовании принимают участие только члены Научно-технического совета.
- 20. Решение Научно-технического совета считается принятым, если за него проголосовало более половины его членов, присутствующих на заседании. При равном количестве голосов принимается решение, за которое проголосовал председатель (в случае отсутствия председателя заместитель председателя).
- 21. Тайное голосование проводится по вопросам, предусмотренным нормативными документами или определенным решением председателя Научно-технического совета, а также при выдвижении на государственные премии, научные или почетные звания и т.д.
- 22. Для проведения голосования и подсчета его результатов Научно-технический совет избирает счетную комиссию в составе трех членов. В состав счетной комиссии не может быть включен член

Научно-технического совета, если его кандидатура баллотируется. Счетная комиссия избирает из своих членов председательствующего. Протокол счетной комиссии о результатах голосования утверждается председателем Научно-технического совета.

- 23. Решения Научно-технического совета оформляются протоколом заседания, который подписывается председателем и секретарем, утверждается главным врачом РЦГЭиОЗ или лицом, исполняющим его обязанности.
- 24. Решение Научно-технического совета вступает в силу после утверждения протокола заседания и является обязательным для выполнения всеми структурными подразделениями и должностными лицами РЦГЭиОЗ.

Приложение к приказу главного врача государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» «29» февраля 2024 г. № 29-ОД (в редакции приказа от «31» от ефе 2024 г. № 263)- О

Состав Научно-технического совета государственного учреждения чентр гигиены, эпидемиологии и здоровья»

Сычик Сергей Иванович

директор научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» (далее – НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ), кандидат медицинских наук, доцент (председатель);

Дроздова Елена Валентиновна заместитель директора по научной работе НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, кандидат медицинских наук, доцент (заместитель председателя);

Горбунов Владимир Анатольевич заместитель директора по научноинновационной работе НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н., доцент (заместитель председателя);

Итпаева-Людчик Светлана Леонидовна - ученый секретарь НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, кандидат медицинских наук (секретарь);

Амвросьева Тамара Васильевна заведующий лабораторией инфекций с природным резервуаром НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, д.м.н., профессор;

Арбузов Иван Викторович - заведующий лабораторией физических факторов среды обитания человека НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ;

Асташонок Андрей Николаевич ведущий научный сотрудник (и.о. заведующего лабораторией) сочетанных бактериально-вирусных инфекций НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.б.н.;

Белышева Людмила Леонидовна	-	заведующий лабораторией химии пищевых продуктов НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ;
Богданов Руслан Валерьевич	-	заведующий лабораторией промышленной токсикологии НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;
Бондарук Алла Михайловна	-	заведующий лабораторией комплексных проблем гигиены пищевых продуктов НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;
Вальчук Ирина Николаевна	_	заведующий кафедрой эпидемиологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», к.м.н., доцент (с согласия нанимателя);
Высоцкая Вероника Станиславовна	-	заведующий отделом эпидемиологии РЦГЭиОЗ;
Гасич Елена Леонидовна	_	заведующий лабораторией диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, д.б.н., доцент;
Гиндюк Андрей Владимирович	_	декан медико-профилактического факультета учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», к.м.н., доцент (с согласия нанимателя);
Глинская Ирина Николаевна	_	заведующий отделом профилактики ВИЧ- инфекции и парентеральных вирусных гепатитов РЦГЭиОЗ, к.м.н.;
Грекова Наталья Алексеевна	-	заведующий лабораторией гигиены детей и подростков НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ;
Гринь Валерий Викторович	_	заведующий лабораторным отделом РЦГЭиО3;
Грынчак Виталий Александрович	_	заведующий лабораторией прикладной токсикологии и безопасности изделий медицинского назначения НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;
Гудков Владимир Георгиевич	-	заведующий инновационной лабораторией НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н., доцент;

Гудкова ведущий научный сотрудник лаборатории Елена Ивановна биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н., доцент; Гузик профессор кафедры гигиены И охраны Елена Олеговна здоровья детей курсом повышения квалификации и переподготовки учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», д.м.н., профессор (с согласия нанимателя): Гутич ведущий научный сотрудник лаборатории Екатерина Андреевна оценки профессиональных рисков здоровья НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.; Гутич заведующий сектором научно-Мария Александровна организационного обеспечения программ (гигиена токсикология) И научноорганизационным отделом НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ; Дашкевич заместитель главного врача по эпидемиологии Алла Михайловна РЦГЭиОЗ; Дронина заведующий научно-организационным Алина Михайловна отделом НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н., доцент; Дудчик главный научный сотрудник лаборатории Наталья Владимировна изучения микробиоты объектов среды обитания человека И молекулярнобиологических исследований НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, д.б.н., профессор; Емельянова заведующий лабораторией изучения Ольга Андреевна микробиоты объектов среды обитания человека молекулярно-биологических И исследований НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.б.н.; Зеленко заведующий клинической лабораторией Андрей Витальевич профилактической медицины НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.; Зенькович

заместитель

РЦГЭиОЗ;

Александр

Леонидович

главного

врача

ПО

гигиене

Ильюкова Ирина Ивановна		заведующий лабораторией профилактической и экологической токсикологии НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;
Канашкова Татьяна Александровна		заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», к.м.н., доцент (с согласия нанимателя);
Карабан Инна Александровна		начальник отдела гигиены, эпидемиологии и профилактики Министерства здравоохранения Республики Беларусь (с согласия нанимателя);
Капитулец Наталья Николаевна		ведущий научный сотрудник лаборатории контроля качества иммунобиологических лекарственных средств НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;
Климович Ольга Викторовна		заведующий лабораторией биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ;
Ключенович Валерий Иосифович		заведующий отделением социально- гигиенического мониторинга отдела общественного здоровья и социально- гигиенического мониторинга РЦГЭиОЗ, к.м.н., доцент;
Косова Анастасия Сергеевна		заведующий отделом общественного здоровья и социально-гигиенического мониторинга РЦГЭиОЗ;
Крымская Татьяна Петровна	-	заведующий лабораторией хроматографических исследований НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиО3;
Кузовкова Анна Антоновна	-	заведующий лабораторией спектрометрических исследований НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.б.н.;
Николаенко Елена Владимировна		заведующий лабораторией радиационной безопасности НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;
Пронина	-	заведующий отделением международного

Татьяна Николаевна

научно-технического сотрудничества НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;

		5
Романова Оксана Николаевна	-	заведующий кафедрой детских инфекционных болезней учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», д.м.н., профессор (с согласия нанимателя);
Савинова Ольга Владимировна	-	старший научный сотрудник лаборатории гриппа и гриппоподобных заболеваний НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.б.н.;
Самойлович Елена Олеговна	-	заведующий лабораторией вакциноуправляемых инфекций НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, д.м.н., профессор;
Семенов Игорь Павлович	_	заведующий кафедрой гигиены труда учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», к.м.н., доцент (с согласия нанимателя);
Семижон Павел Анатольевич		заведующий лабораторией биотехнологии и иммунодиагностики особо опасных инфекций НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.б.н.;
Скуранович Анжела Леонидовна		главный врач государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»;
Соловьев Владислав Валерьевич		заведующий лабораторией технологий анализа рисков здоровью НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ;
Табелева Наталья Николаевна		заведующий научно-методическим испытательным отделом НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;
Федоренко Екатерина Валерьевна		заведующий отделом международной деятельности НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н., доцент;
Филонюк Василий Алексеевич		проректор по научной работе учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», д.м.н., профессор;
Фомина Елена Георгиевна		заведующий лабораторией иммунологии и клеточной биотехнологии НИИ ГТ ЭВМ

РЦГЭиОЗ, д.б.н.;

Цемборевич Наталья Владимировна	_	заведующий лабораторией изучения статуса питания населения НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ,
		K.M.H.:

Цыганков Василий Георгиевич

ведущий научный сотрудник лаборатории комплексных проблем гигиены пищевых продуктов НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н., доцент;

Шевляков Виталий Васильевич

- главный научный сотрудник лаборатории промышленной токсикологии НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, д.м.н., профессор;

Шиманович Вероника Петровна

 заведующий лабораторией контроля качества иммунобиологических лекарственных средств НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;

Шмелёва Наталья Петровна заведующий лабораторией гриппа и гриппоподобных заболеваний НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.м.н.;

Янович Ольга Олеговна заведующий лабораторией клинической и экспериментальной микробиологии НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, к.б.н.