

Утверждено

Председатель НСАХ _____ акад. Ю.А. Золотов
Председатель НСФХ _____ акад. А.Ю. Цивадзе

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОБЪЕДИНЕННОЙ КОМИССИИ ПО ХРОМАТОГРАФИИ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Объединенная комиссия по хроматографии (далее - Комиссия) создана в рамках сотрудничества Научного совета РАН по аналитической химии и Научного совета РАН по физической химии. Комиссия является научно-консультативным и экспертным органом, работающим на общественных началах.

1.2. Цель Комиссии - содействие развитию хроматографии: поддержка фундаментальных научных и прикладных исследований в хроматографии, содействие внедрению хроматографических методов и технологий в практику, содействие развитию приборостроения и разработке сепарационных материалов и приспособлений для хроматографии.

1.3. Основные направления деятельности Комиссии:

- координация исследований в области хроматографии и капиллярного электрофореза, разработка и внесение предложений о постановке новых тем, содействие расширению масштаба и поднятию уровня научных исследований в области хроматографии, содействие, в частности, развитию отдельных направлений хроматографии, развитию теории хроматографических процессов, утверждению терминологии в области хроматографии и наук о разделении;
- разработка и внесение предложений об использовании результатов научных работ в области хроматографии в аналитической химии, аналитическом контроле, различных технологиях, в здравоохранении, охране окружающей среды и т.д.;
- популяризация и пропаганда хроматографии, особенно среди молодежи;
- участие в предоставлении научно-консультативных и экспертных услуг в области хроматографического анализа и хроматографических технологий;
- организация и содействие в организации международных и российских конференций, симпозиумов, совещаний, круглых столов, школ по теоретическим и прикладным проблемам хроматографии и электрофореза, семинаров и других научно-организационных и научно-практических мероприятий, в том числе в регионах;

- содействие улучшению преподавания хроматографии, повышению уровня подготовки кадров для хроматографии, анализ состояния преподавания хроматографии в России и за рубежом, предоставление информации и предложений по этому вопросу (методические материалы, программы, профиль и т.п.) в заинтересованные министерства и ведомства, в вузы страны;
- содействие в организации курсов повышения квалификации и переподготовки кадров в области хроматографии;
- взаимодействие с редакциями отечественных научных журналов в области хроматографии и сорбционных процессов, содействие их нормальному функционированию;
- взаимодействие с издательствами, рекомендации выпуска монографий, сборников, справочников, учебных и методических материалов и других изданий по хроматографии и электрофорезу, в том числе переводных;
- содействие, координация и укрепление научных связей с зарубежными учеными, учреждениями и журналами по хроматографии и наукам о разделении, рекомендации по привлечению российских ученых в оргкомитеты международных конгрессов, конференций и симпозиумов, в редколлегии международных журналов;
- мемориальная деятельность, сохранение научного наследия выдающихся хроматографистов, научных школ и организаций, внесших существенный вклад в области хроматографии.

1.4. Деятельность Комиссии осуществляется во взаимодействии с Научными советами по аналитической и физической химии и по поручению указанных научных советов (соответствующих бюро научных советов), а также в информационном сотрудничестве с органами государственной власти, научными организациями и образовательными организациями высшего образования Российской Федерации независимо от их ведомственной принадлежности, иными заинтересованными организациями.

1.5. Комиссия ежегодно проводит Конкурс молодых ученых имени М.С. Цвета.

2. ПОРЯДОК РАБОТЫ КОМИССИИ

2.1. Комиссия осуществляет свою деятельность

- путем рассмотрения научных и организационных вопросов на заседаниях Комиссии и ее групп;
- путем проведения различных научных мероприятий;
- через текущую работу создаваемых Комиссией рабочих групп;
- путем выполнения членами Комиссии отдельных поручений.

2.2. Комиссия проводит свои заседания по мере необходимости, но не реже одного раза в год.

2.3. Комиссия один раз в год проводит итоговую годовую сессию, на которой рассматривает и утверждает отчеты о научных достижениях и научно-организационной деятельности за год и обсуждает актуальные проблемы

хроматографии. Комиссия предоставляет подготовленные отчеты в Научные советы РАН по аналитической химии и по физической химии.

2.4. Комиссия раз в пять лет представляет рекомендации в Научные советы РАН по аналитической и физической химии по кандидатам на присуждение Золотой медали РАН им. М.С. Цвета.

2.5. Комиссия и ее Руководящая группа (РГ) правомочны принимать решения по рассматриваемым вопросам, если на заседании присутствует не менее половины списочного состава РГ и Комиссии соответственно. Решения принимаются открытым голосованием.

2.6. Решение о создании и ликвидации Комиссии принимается бюро Научных советов РАН по аналитической химии и физической химии.

2.7. Председатель Комиссии назначается решением бюро двух научных советов.

2.8. Положение о Комиссии и ее состав, а также вносимые в Положение о Комиссии изменения утверждаются решением бюро двух научных советов.

2.9. Базовая организация Комиссии: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии РАН (ИФХЭ РАН).

2.10. Официальный адрес Комиссии: 119991 Москва, Ленинский пр-т, 31, к.4. e-mail chromatography@list.ru, сайт <https://chrom.phyche.ac.ru>

3. СОСТАВ И СТРУКТУРА КОМИССИИ

3.1. Комиссия формируется в составе председателя, заместителей председателя, секретарей и членов Комиссии.

3.2. Членами Комиссии являются члены РАН, профессора РАН, а также ведущие ученые, представители научных организаций, образовательных организаций высшего образования, институтов, общественных научных объединений, работники государственных и негосударственных организаций, предприятий, представители министерств и ведомств и других учреждений и организаций участвующих в работе по профилю и направлениям деятельности Комиссии. К деятельности Комиссии, по согласованию, могут привлекаться также зарубежные ученые.

3.3. Структура Комиссии включает Руководящую группу и рабочие группы по основным направлениям деятельности. Текущее руководство Комиссии осуществляется Руководящей группой в составе: председателя, его заместителей, членов Руководящей группы и ученого секретаря. Председателей рабочих групп утверждает Руководящая группа, она же по представлению председателей, утверждает составы рабочих групп.

3.4. Председатель Комиссии:

- утверждает план работы Комиссии;
- утверждает повестку очередного заседания и состав лиц, приглашаемых на заседание Комиссии;
- организует работу Комиссии и председательствует на заседаниях; подписывает протоколы заседаний и другие документы Комиссии;

обеспечивает коллективное обсуждение вопросов, внесенных на рассмотрение Комиссии;

- формирует отчет о проделанной работе и наиболее важных результатах, полученных в рамках деятельности Комиссии;
- распределяет обязанности между своими заместителями и членами Комиссии.

3.5. Заместители председателя Комиссии:

- курируют одно или несколько направлений деятельности Комиссии; участвует в подготовке планов работы Комиссии;
- участвуют в подготовке отчета о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности Комиссии;
- в отсутствие председателя Комиссии один из заместителей проводит заседания Комиссии и осуществляет руководство деятельностью Комиссии.

3.6. Секретариат Комиссии:

- организационно обеспечивает работу Комиссии, готовит рабочие материалы к заседаниям, оформляет протоколы заседаний;
- готовит и согласовывает с председателем Комиссии проекты документов и других материалов для обсуждения на заседаниях Комиссии;
- уведомляет членов Комиссии о дате, месте и повестке предстоящего заседания;
- рассылает членам Комиссии документы и материалы, необходимые для работы Комиссии;
- обеспечивает хранение документации Комиссии;
- готовит ежегодные отчеты о деятельности Комиссии и наиболее важных результатах, полученных в рамках деятельности Комиссии.

3.7. Члены Комиссии:

- руководствуются Положением о Комиссии;
- регулярно посещают заседания Комиссии, назначенные его председателем;
- своевременно выполняют поручения Комиссии;
- обеспечивают связь Комиссии с представляемыми ими организациями; вносят предложения и замечания к планам работы и по текущей деятельности Комиссии в целях повышения ее эффективности;
- вносят предложения по формированию повестки дня заседаний Комиссии;
- запрашивают информацию о рассмотрении своих предложений; получают информацию о деятельности Комиссии;
- по поручению Комиссии возглавляют рабочие группы;
- участвуют в подготовке материалов по рассматриваемым вопросам; выступают с докладами на заседаниях Комиссии.

3.8. Рабочие группы:

- Физикохимия поверхности, кинетика и динамика обменных процессов
- Хроматографические приборы. Технологии создания новых хроматографических материалов.
- Преподавание хроматографии и повышение квалификации специалистов
- Работа с молодежью
- Группы по хроматографическим методам: ВЭЖХ, Ионная хроматография, ГХ, Планарная хроматография, Электрокинетические методы, ХМС.
- Пропаганда хроматографической науки. Международные связи.
- Хроматография в фармтехнологии
- Пробоподготовка в хроматографии
- Метрологические вопросы в хроматографии