

ПОЛОЖЕНИЕ

о Научно-координационном совете по математическому моделированию, алгоритмическим и программным ресурсам СО РАН

1. Общие положения

1.1. Научно-координационный совет по математическому моделированию, алгоритмическим и программным ресурсам СО РАН (далее - Совет) является экспертно-консультативным органом и организуется с целью:

выработки рекомендаций Президиуму СО РАН по вопросам сохранения и развития математического аппарата компьютерных вычислений, алгоритмического и программного обеспечения для решения многообразия задач по профилям деятельности институтов СО РАН;

формирования политики закупки программных средств коллективного пользования;

реализации комплекса мероприятий по созданию импортозамещающих программных средств.

1.2. В своей деятельности Совет руководствуется Конституцией Российской Федерации, законами Российской Федерации, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, на территории которых работают учреждения, предприятия и организации Отделения, Уставом СО РАН и настоящим Положением.

1.3. Положение о Совете и его состав утверждаются постановлением Президиума СО РАН.

1.4. Свою деятельность Совет осуществляет при активном сотрудничестве с руководителями, находящимися в ведении Отделения организаций, объединенными учеными советами СО РАН по направлениям наук, Приборной комиссией СО РАН, Советом СО РАН по супервычислениям, Научно-координационным советом программы "Информационно-телекоммуникационные ресурсы СО РАН".

1.5. Предметная деятельность Совета координируется Объединенным ученым советом по математике и информатике СО РАН.

2. Задачи Совета

Основными задачами Совета являются:

2.1. Формирование Фонда алгоритмов и программ СО РАН, который предназначен для накопления, систематизации, хранения и использования программных средств (ПС), разработанных в институтах СО РАН и/или внешних организациях, представляющих интерес для подразделений СО РАН.

2.2. Организационно-методическая поддержка деятельности Фонда алгоритмов и программ СО РАН, определение правил пользования ресурсами Фонда подведомственными Отделению организациями, а также механизмов и условий предоставления его ресурсов внешним потребителям.

2.3. Анализ потребностей подведомственных Отделению организаций в программных средствах внешних производителей, формирование политики и рекомендаций по их закупке (в т.ч. корпоративных лицензий на программные продукты).

2.4. Выработка концепции и предложений по конкретным мероприятиям по созданию импортозамещающих программных средств в Сибирском отделении РАН.

2.5. Экспертиза заявок от институтов и организаций Отделения на приобретение дорогостоящих программных систем и пакетов, приобретаемых за счет централизованных средств (включая программы СО РАН).

2.6. Разработка предложений по совершенствованию нормативно-правовой базы СО РАН и Российской Федерации в области развития лицензионной политики и прав интеллектуальной собственности на математические модели, алгоритмы и компьютерные программы.

2.7. Координация деятельности в рассматриваемом направлении в научных центрах СО РАН.

3. Права Совета

Для выполнения вышеперечисленных задач Совет имеет право:

3.1. Запрашивать и получать от подведомственных Отделению организаций, объединенных ученых советов СО РАН по направлениям наук, Приборной комиссии СО РАН, Совета СО РАН по супервычислениям, Научно-координационного совета программы "Информационно-телекоммуникационные ресурсы СО РАН" и других субъектов Отделения материалы и информацию по вопросам, входящим в компетенцию Совета.

3.2. Приглашать на заседание Совета для совместного рассмотрения вопросов представителей других Советов и Комиссий СО РАН, субъектов ИТ-индустрии, органов государственной власти, научных и образовательных учреждений, предприятий промышленности, агропромышленного комплекса, социальной сферы, малого и среднего бизнеса.

3.3. Привлекать для консультаций, изучения, подготовки и рассмотрения соответствующих вопросов ученых, специалистов, экспертов.

4. Организация работы Совета

4.1. Деятельностью Совета руководит председатель.

4.2. Заседания Совета проводятся в соответствии с планом работы, который утверждается его председателем.

4.3. Заседание Совета считается правомочным, если на нем присутствует более половины его членов.

4.4. Решения Совета принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Совета путем открытого голосования и носят рекомендательный характер.

4.5. Заседания Совета и принятые на них решения оформляются протоколом, который подписывается руководившим заседанием Совета председателем (или его заместителем) и ответственным секретарем Совета.

4.6. Повестка дня заседания Совета формируется председателем Совета с учетом предложений членов Совета и принимается на заседании Совета.

4.7. Копии протоколов и иная информация о деятельности Совета доводятся до сведения его членов и других заинтересованных лиц путем рассылки материалов в течение десяти дней со дня проведения заседания.

4.8. Изменения и дополнения в Положение и состав Совета вносятся постановлением Президиума СО РАН.

4.9. Организационно-техническое и информационное обеспечение деятельности Совета возлагается на Управление организации научных исследований СО РАН.

4.10. Совет может быть ликвидирован постановлением Президиума СО РАН.

Главный ученый секретарь
Отделения чл.-к. РАН

Н.З. Ляхов