

МЕЖВУЗОВСКИЙ НАУЧНО-КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ ПО ПРОБЛЕМЕ ЭРОЗИОННЫХ, РУСЛОВЫХ И УСТЬЕВЫХ ПРОЦЕССОВ ПРИ МОСКОВСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА – 30 ЛЕТ УСПЕШНОЙ РАБОТЫ

В 1984 г. в координационный план научно-исследовательских работ по секции «География» НТС Минвуза СССР по инициативе ученых МГУ имени М.В. Ломоносова впервые вошла тема по русловым процессам, выполнение которой планировалось завершить в 1985 г. Результаты исследований оказались успешными, и в 1986 г. тема «Исследования русловых процессов на реках и в устьях рек, разработка методов их учета для различных отраслей народного хозяйства» вновь была включена в план НИР Минвуза СССР по направлению «География» (секция «Гидрометеорология»). Для решения разнообразных задач в рамках этой темы потребовались усилия по организации коллективных исследований специалистов в области эрозионных, русловых и устьевых процессов, работающих в разных вузах страны.

Организаторскую работу на себя взяли сотрудники лаборатории эрозии почв и русловых процессов МГУ имени М.В. Ломоносова под руководством профессора Р.С. Чалова. Ими было организовано первое координационное совещание представителей вузов – соисполнителей по этой теме (Томск, ноябрь 1986 г.), в дальнейшем такие встречи стали ежегодными. В 1989 г. в свет вышел первый сборник тезисов докладов, который был приурочен к координационному совещанию в г. Луцк (Украина). Тематика совещаний касалась не только общих закономерностей эрозионных, русловых и устьевых процессов, но и прикладных аспектов работы участников координационного совещания. В апреле 1990 г., например, на базе Одесского гидрометеорологического института прошло тематическое совещание «Влияние карьеров на русловые процессы», в 2003 г. в Вологодском техническом университете – «Русловые процессы и переходы через реки». Результаты исследований вузовских соисполнителей НИР отражены в 6 сборниках трудов участников координации (1990, 2000, 2005, 2010, 2015).

В мае 1991 г. экспертный совет по наукам о Земле Гособразования СССР принял решение о создании на базе вузов, входящих в план НИР бывшего Минвуза СССР, Межвузовского научно-координационного совета по проблемам эрозионных, русловых и устьевых процессов (МНКС ЭР и УП). До 1995 г. участники этого объединения (руководитель проф. Р.С. Чалов) продолжали традиционную работу по координации действий ученых разных вузов на территории новых независимых государств, не имея должных юридических оснований. В 1992 г. участники седьмой координационной встречи обратились к руководству МГУ имени М.В. Ломоносова и

географического факультета с просьбой принять Межвузовский Совет под юрисдикцию университета. Временным решением проблемы стало предложение ученого совета географического факультета о признании Совета научной общественной организацией при научно-исследовательской лаборатории эрозии почв и русловых процессов. Окончательное решение было принято Гособразованием РФ в апреле 1995 г., когда было утверждено «Положение о Межвузовском научно-координационном совете по проблеме эрозионных, русловых и устьевых процессов при МГУ». Через 6 лет (апрель 2001 г.) вышел приказ ректора МГУ имени М.В. Ломоносова о включении совета в структуру географического факультета и утверждении председателя заместителя председателя, ученого секретаря и состава президиума Совета. Так завершилось юридическое оформление МНКС ЭР и УП в качестве научно-координационного органа, занятого вопросами организации научных исследований в вузах России и сопредельных стран в области эрозионных, русловых и устьевых процессов и объединяющего университеты разного профиля (классические, технические, педагогические, аграрные).

Несмотря на юридические сложности, МНКС ЭР и УП непрерывно и эффективно выполнял функции по объединению усилий российских ученых, ученых стран СНГ в рамках наиболее перспективных и актуальных направлений науки. Тематика многих совещаний была ориентирована на подведение итогов исследований по наиболее востребованным теоретическим и прикладным вопросам. В 1992 г. участники тематического совещания в Казани (Казанский университет) подвели итоги дискуссии по проблеме «Причины и механизм пересыхания малых рек». Не менее важная дискуссия прошла в Новосибирске (Новосибирский институт инженеров водного транспорта) в 1993 г. по проблеме «Русловые процессы и водные пути». Эрозия почв, учет русловых процессов на переходах через реки, влияние водохранилищ на русловые процессы – таков неполный перечень обсуждаемых проблем.

В 1994 г. работа МНКС ЭР и УП приобрела международный характер. На встречу участников координации во Львов (Украина) приехали коллеги из Польши. В дальнейшем это стало традицией. В работе МНКС ЭР и УП в разные годы принимали участие ученые из Белоруссии, КНР, Польши, Узбекистана, Украины и других стран. В сентябре 2000 г. был организован российско-польско-украинский семинар по русловым процессам (первое заседание в г. Быдгощ, Польша), который провел уже пять встреч.

Основные результаты исследований отечественных и зарубежных ученых (в рамках работы МНКС ЭР и УП) ежегодно публикуются, как правило, на русском языке. На совещаниях прошли апробацию материалы научных исследований, которые в дальнейшем легли в основу 14 докторских диссертаций и многих десятков кандидатских работ. В работе Совета участвуют представители 45 вузов России, 25 вузов организовывали координационные совещания, что способствовало повышению интереса ученых к проблемам рассматриваемого научного направления.

В апреле 1994 г. возникла еще одна форма работы МНКС ЭР и УП – семинары молодых ученых вузов. Первый такой семинар состоялся в Пскове. И в прежние годы, а особенно после организации семинаров молодых ученых работа Совета приобрела новое важное качество. Ежегодно на семинарах МНКС ЭР и УП выступали с докладами десятки начинающих ученых, получивших возможность не только доложить результаты исследований и познакомиться с работами коллег из других городов и вузов, но и получить рекомендации от более опытных специалистов. В 2003 г. для упорядочения организационной работы с молодежью была создана молодежная секция Совета, которой сначала руководил

А.С. Завадский (2003–2010), а с 2010 г. – С.Р. Чалов. За прошедшие годы в рамках работы секции проведено 9 семинаров, в каждом из которых приняли участие до 50–60 молодых ученых из 20–25 вузов России, Украины, Белоруссии, Польши. Результаты их исследований опубликованы в 8 сборниках статей.

В 2015 г. исполняется 30 лет Межвузовскому научно-координационному совету по проблемам эрозийных, русловых и устьевых процессов при МГУ имени М.В. Ломоносова. За прошедшие годы он зарекомендовал себя в качестве основного в стране (и в пределах СНГ) центра по организации вузовской науки по этой проблеме, который многие годы оставался единственным в своем роде. Совет оказал огромное влияние на сохранение научного потенциала страны в этой области науки, способствовал подготовке кадров высшей квалификации, обеспечивал сохранение научных контактов между представителями различных вузов Российской Федерации, а также научных организаций в странах СНГ и за рубежом. Все это стало возможно благодаря колоссальной организационной работе председателя совета Р.С. Чалова, ученого секретаря С.Н. Рулевой, а также многих сотрудников лаборатории эрозии почв и русловых процессов имени Н.И. Маккавеева. Надеемся на продолжение их успешной работы!

Н.И. Алексеевский