

1. Об избрании делегатов от Саратовского областного отделения Общества на XVI Съезд Русского географического общества.

Саратовскому областному отделению предоставлена квота в количестве двух человек для участия в XVI Съезде Русского географического общества.

Советом Саратовского областного отделения РГО были выдвинуты две кандидатуры в состав делегации для участия в XVI Съезде Русского географического общества:

1. Макаров Владимир Зиновьевич

Краткая биографическая справка: Председатель Саратовского отделения РГО. Специалист в области ГИС-технологий, урбоэкологии, медицинской географии, рекреационной географии и природоохранной деятельности. Доктор географических наук, профессор, заведующий кафедрой физической географии и ландшафтной экологии географического факультета Саратовского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского, декан географического факультета СГУ им. Н.Г. Чернышевского.

С отличием окончил географический факультет Саратовского университета. Затем работал лаборантом на кафедрах исторической геологии и палеонтологии и физической географии. В 1974 г. был избран ассистентом кафедры физической географии и ландшафтной экологии. Закончил аспирантуру под руководством профессора П.С. Кузнецова и занимался проблемами теории и методологии географической науки.

В 1985 г. в Институте истории естествознания и техники АН СССР защитил кандидатскую диссертацию, а спустя три года, совместно с зам. директора по науке Института географии АН СССР проф. В.С.Преображенским, опубликовал монографию «Развитие ландшафтоведения в СССР». В 1990-е гг. проходил стажировку в Кембриджском (Англия), в Селфордском (Англия), Маастрихском (Нидерланды) и Линчепингском (Швеция) университетах.

В 1994 году создал научно-исследовательскую лабораторию урбоэкологии и регионального анализа Саратовского университета. Благодаря ей появилась возможность проводить градоэкологические

исследования с использованием ГИС технологий, оценивать геоэкологические риски на нефтяных и газовых месторождениях и межпромысловых и магистральных трубопроводах и многое другое.

В 2001 г. успешно защитил докторскую диссертацию на тему «Теория и практика ландшафтно-экологических исследований крупных городов с применением ГИС-технологий».

В настоящее время Владимир Зиновьевич читает базовые и специализированные курсы на географическом и геологическом факультетах СГУ, в том числе лекционный курс «Основы градоэкологического анализа», руководит подготовкой аспирантов по специальности геоэкология, входит в состав спецсоветов по защитах докторских диссертаций Саратовского и Астраханского государственных университетов.

В.З. Макаровым проводятся экспедиционные исследования в России – в Саратовской области, Нижнем и Среднем Поволжье, на Урале, в Средней Азии, на Кавказе, на Кольском полуострове, в Прибайкалье и Саянах, - и за рубежом - в национальных парках США (Гранд Титон, Йелоустон и др).

Опубликовал около 200 научных работ, из них 9 монографий, 8 в соавторстве, 5 учебных пособий («Ландшафтно-экологический анализ крупного промышленного города» (Саратов, 2001), «Эколого-географическое картографирование городов» (в соавторстве с А.Н.Чумаченко и Б.А. Новаковским, М., 2002).

Является научным редактором и одним из авторов первой «Зеленой» книги Саратовской области «Особо охраняемые природные территории Саратовской области» (Саратов, 2007, 2008 гг.), монографии «Национальный парк «Хвалынский»: ландшафтная характеристика и географическая информационная система» (Саратов, 2006).

В рамках специализированной городской программы «Экологический мониторинг Саратова» (ЭМоС) В.З.Макаров руководил научными работами. Подготовленный материал стал основой для подготовки экологического раздела к генеральному плану Саратова.

Принимает активное участие в международных проектах, является руководителем более 60 хоздоговорных, госбюджетных и грантовских проектов, таких как «Создание экологического атласа г. Балаково», «Создание геоинформационных систем по управлению

нефтепромыслами и межпромысловыми трубопроводами ОАО «Саратовнефтегаз», «Инвентаризация и оценка особо охраняемых природных территорий Саратовской области и создание геоинформационной системы «Особо охраняемые природные территории Саратовской области».

Член комиссий комитета охраны окружающей среды и природопользования Саратовской области, член ученого совета Областного музея краеведения.

За достижения в области науки и активное участие в общественной деятельности награжден почетным знаком «Отличник высшей школы» РФ, а также званием заслуженного работника высшей школы Российской Федерации.

2. Червяков Максим Юрьевич

Краткая биографическая справка: Максим Юрьевич Червяков является руководителем Молодежного клуба РГО на базе Саратовского областного отделения Русского географического общества, заведующим кафедрой метеорологии и климатологии географического факультета Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского. Ведет активную общественную, научную и образовательную деятельность.

М.Ю. Червяков является действующим членом Русского географического общества, активно принимает участие в организации различных мероприятий проводимых РГО и МК РГО на территории Саратовской области, России и ближнего зарубежья.

Является организатором Международного творческого конкурса для школьников «Погода для всех», Всероссийского научно-исследовательского конкурса для школьников «Арктика», проводимых МК РГО и Саратовским областным отделением Общества.

С 2016 г. является руководителем совместного проекта кафедры метеорологии и климатологии СГУ и Молодежного клуба РГО «Академия Арктика», а с 2018 г. - руководителем экспедиционного проекта «Изучаем Россию вместе». Оба проекта поддержаны Федеральным агентством по делам молодежи.

М.Ю. Червяков активно участвует в популяризации географической науки, краеведения и истории родного края среди населения. Является

руководителем Лектория для школьников «Метеорология», в рамках которого проводятся различные мастер-классы по работе с научным оборудованием, лекции и встречи с известными учеными, путешественниками.

М.Ю. Червяков также активно участвует в научной деятельности географического факультета СГУ. Являлся руководителем ряда научных грантов РГО, РФФИ и Росмолодежи. С 2016 г. руководит Научным студенческим обществом (НСО) при кафедре метеорологии и климатологии СГУ. Члены НСО под руководством Максима Юрьевича неоднократно становились призерами Всероссийских и Международных олимпиад, конкурсов и конференций.

М.Ю. Червяковым было организовано три научно-просветительских экспедиций в рамках проекта «Северный Кавказ» в республики Адыгея, Ингушетия, Северная Осетия, три научно-исследовательских экспедиций в рамках проекта «Изучаем Россию вместе» по изучению гидрометеорологических особенностей Богдинско-Баскунчакского заповедника в Астраханской области, ледника Безенги на территории Кабардино-Балкарского высокогорного заповедника и озера Эльтон в Волгоградской области.

М.Ю. Червяков участвовал в научных конференциях международного и всероссийского уровней с устными докладами на русском и английском языках в ведущих университетах страны и институтах Российской академии наук. Участник крупных научных конференций, проводимых в США, Австрии, Германии крупными международными организациями, такими как International Geographical Union, American Geophysical Union, American Meteorological Society и European Geosciences Union. Максим Юрьевич имеет научные публикации, в том числе, входящие в базу данных РИНЦ, ВАК и Scopus.

Максим Юрьевич неоднократно принимал участие в организации и проведении областной олимпиады по географии для школьников. Организатор «Всероссийской климатической недели» в рамках года экологии в России в 2018 г. Организатор Международной научной конференции «Presenting Academic Achievements to the World».

М.Ю. Червяков имеет благодарности Председателя Саратовского областного отделения РГО, ректора Саратовского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского, декана географического факультета, Министерства природных ресурсов Саратовской области.