



МАТИШОВ ДМИТРИЙ ГЕНАДЬЕВИЧ
(05.09.1966 – 20.08.2015 гг.)

Доктор географических наук
член-корреспондент РАН по Отделению наук о Земле
РАН

Заместитель Председателя Южного научного центра
РАН

Директор Института аридных зон ЮНЦ РАН,
Директор Азовского филиала Мурманского морского
биологического института КНЦ РАН

Заведующий кафедрой океанологии в Институте наук о
Земле Южного федерального университета.

Специалист в области географии и экологии океана,
один из основателей радиационной экологической
океанологии.

Матишов Д.Г. известный в стране и за рубежом специалист в области морских наук, один из основателей радиационной экологической океанологии. Свою научную деятельность он начал в Мурманском морском биологическом институте.

Фактом международного признания исследований Д.Г. Матишова, базирующихся на синтезе современных средств радиохимии, океанологии и морской биологии, являются публикации в престижных журналах: «Deep-Sea Res.», «J. Environ. Radioactivity», «German. J. Hydrography», «Radiation Protect. Dosimetry», «Environmental Science and Technology». В 2003 г. в издательстве «Springer» была опубликована монография «Radioecology in Northern European Seas».

Д.Г. Матишов – автор 283 публикаций, из которых 39 индексируются в базе данных Web of Science. Он соавтор 15 монографий, среди которых «Радиационная экологическая океанология», отмеченная в 2002 г. медалью Президиума РАН и премией для молодых ученых.

За плодотворную научную деятельность Д.Г. Матишов награждался именными дипломами КНЦ РАН, с 1996 г. по 2000 г. был государственным стипендиатом. Указом Президента Российской Федерации от 4 февраля 2006 года награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 2-й степени. В 2013 году награжден Благодарственным письмом Губернатора Ростовской области за значительные научные достижения и большой вклад в социально-экономическое развитие Ростовской области.

В 2012 г. был включён в «первую сотню» резерва управленческих кадров при

Президенте Российской Федерации и успешно прошел профессиональную переподготовку по «Программе подготовки высшего уровня резерва управленческих кадров» в Российской академии народного хозяйства и государственной службы.

В соответствии с Постановлением Президиума РАН Д.Г. Матишов был назначен директором-организатором созданного в 2008 г. Института аридных зон Южного научного центра РАН, а с декабря 2010 г. он возглавил руководство этой организацией в должности Директора. В Институте Д.Г. Матишов являлся основателем и лидером успешно развивающегося направления молекулярной биологии, которое ориентировано на разработку методов ранней диагностики социально значимых заболеваний, в частности – на изучение эпигенетических механизмов канцерогенеза, которое считается передовым и во многом определяет развитие современной фундаментальной науки.

Д.Г. Матишов хорошо известен своей общественной деятельностью и активной позицией по актуальным вопросам организации науки. Им проводилась интенсивная работа по интеграции академической и вузовской науки в регионе. Подразделения Института аридных зон ЮНЦ РАН развиваются в кооперации с ведущими вузами Южного и Северо-Кавказского федеральных округов.

В 2004 г. Д.Г. Матишов возглавил кафедру океанологии геолого-географического факультета (в настоящее время – Институт Наук о Земле) Южного федерального университета, являющуюся базовой для Института аридных зон и ЮНЦ РАН.

Д.Г. Матишов – член редколлегии в журналах «Вестник Южного научного центра» и «Океанология»; председатель ГАК на факультете географии и геоэкологии Санкт-Петербургского государственного университета; член диссертационного совета Мурманского морского биологического института КНЦ РАН; эксперт федерального реестра экспертов научно-технической сферы ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ; эксперт совета по грантам Президента РФ для поддержки молодых ученых и ведущих научных школ; член Национальной океанографической комиссии РФ; член Научного совета по фундаментальным географическим проблемам РАН; член научного совета по гидробиологии и ихтиологии; входит в состав Ученого совета Русского географического общества, Член Центрального Совета Вавиловского общества генетиков и селекционеров.