

Кандидат в члены-корреспонденты РАН  
по Отделению наук о Земле РАН  
на вакансию для Дальневосточного отделения РАН  
по специальности " океанология"<sup>1\*</sup>

**ДОЛГИХ Станислав Григорьевич**

Заведующий лабораторией ФГБУН  
Тихоокеанского океанологического института  
им. В.И. Ильичева ДВО РАН (г. Владивосток),  
р. 18.09.1979, доктор технических наук, премия  
имени В.И. Ильичева РАН «За работы в области  
океанологии, гидрофизики и акустики океана»  
(2022)

Долгих С.Г. – специалист в области океанологии и лазерной интерферометрии, автор более 170 научных работ, из них 5 монографий и 10 авторских свидетельств и патентов.

Основные научные результаты Долгих С.Г.:

разработан и создан лазерно-интерференционный комплекс для изучения закономерностей возникновения, развития и трансформации колебаний и волн широкого диапазона частот в системе «атмосфера-гидросфера-литосфера»;

исследованы закономерности возникновения и динамики колебаний и волн диапазона морских инфрагравитационных волн морского и не морского происхождения;

исследованы некоторые нелинейные аспекты динамики и трансформации ветровых морских волн при движении их по шельфу убывающей глубины;

выявлена деформационная аномалия, характерная для цунамигенных землетрясений.

Долгих С.Г. ведет преподавательскую работу, читает курс лекций «Современные геодинамические комплексы» в Институте Мирового океана ДВФУ, руководит подготовкой аспирантов по специальности «Океанология».

Долгих С.Г. – профессор ДВО РАН, член Ученого совета Тихоокеанского океанологического института им. В.И. Ильичева ДВО РАН. Руководит уникальным комплексом для проведения междисциплинарных исследований «Международный научно-образовательный геосферный полигон».

Долгих С.Г. выдвинут кандидатом в члены-корреспонденты РАН по Отделению наук о Земле РАН на вакансию для Дальневосточного Отделения РАН по специальности "океанология"\* академиками РАН Кульчиным Ю.Н. и Сергиенко В.И.

---

<sup>1\*</sup> Вакансия объявлена с ограничением возраста кандидата (меньше 51 года на момент избрания).