

**2 марта 2018 года
исполнилось 65 лет директору
Института проблем химической физики РАН
академику Сергею Михайловичу Алдошину**



Сергей Михайлович Алдошин – российский ученый в области строения вещества, реакционной способности, создания и исследования новых материалов, в том числе наноматериалов со специальными свойствами, гибридных материалов, сочетающих в одной кристаллической решетке различные свойства (фотохромные, спектральные, магнитные, проводящие), композиционных материалов конструкционного назначения, «умных» материалов для записи информации и молекулярной электроники. Академик Российской академии наук (2003), директор Института проблем химической физики РАН, заведующий лабораторией структурной химии ИПХФ РАН, член Бюро Межакадемического совета по проблемам развития Союзного государства, председатель Координационного совета по инновационной деятельности и интеллектуальной собственности РАН, председатель Научного совета

РАН по материалам и наноматериалам, председатель Научного совета по химической физике.

Академик С. М. Алдошин начал свою научную деятельность в 1975 г. после окончания химического факультета Ростовского государственного университета. В 1977 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию, а в 1986 г. стал доктором химических наук. С 1989 г. С. М. Алдошин был заместителем директора Института проблем химической физики РАН, а с 1997 г. стал его директором. В 2000 г. был избран членом-корреспондентом, с 2003 г. стал действительным членом РАН. В 2004–2009 г. был Председателем Научного центра РАН в городе Черноголовка. В 2008–2017 гг. С. М. Алдошин являлся вице-президентом РАН.

Распоряжением Президента РФ Д. А. Медведева 31 декабря 2009 г. С. М. Алдошин был включен в состав рабочей группы по разработке проекта создания территориально обособленного комплекса для развития исследований и разработок и коммерциализации их результатов в инновационном центре «Сколково».

За многолетний вклад в научную и государственную деятельность С. М. Алдошин награжден медалью «За заслуги перед отечеством» II степени. Является Почетным доктором Ростовского государственного университета и Председателем экспертного совета Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

