



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

## П Р И К А З

24.04.2012

№ 2748/2

### Об объявлении благодарности

23 апреля 2012 года исполнилось 60 лет профессору Кафедры небесной механики Санкт-Петербургского государственного университета, доктору физико-математических наук Леониду Леонидовичу Соколову.

В 1974 году Л.Л. Соколов окончил Ленинградский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени государственный университет имени А.А. Жданова (ЛГУ), с 1974 по 1977 год проходил обучение в аспирантуре ЛГУ.

В 1980 году Л.Л. Соколов защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по теме «Условно-периодические решения и резонансы в задачах небесной механики», в 2007 году - диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по теме «Траектории гравитационного рассеяния и их астрономические приложения».

С 1974 года трудовая деятельность Леонида Леонидовича Соколова связана с Ленинградским - Санкт-Петербургским государственным университетом, где он работал: с 1974 по 1990 год - младшим научным сотрудником Лаборатории небесной механики и звездной динамики Математико-механического факультета, с 1990 по 1996 год - старшим научным сотрудником Лаборатории небесной механики и звездной динамики Математико-механического факультета, с 1996 по 1999 год - был докторантом Математико-механического факультета, с 1999 по 2005 год работал математиком Центра технического сопровождения образовательных программ, с 2005 по 2010 год - доцентом Кафедры небесной механики. С 2010 года по настоящее время Л.Л. Соколов работает профессором Кафедры небесной механики СПбГУ.

Л.Л. Соколов читает лекции по теоретической механике, ведет семинарские занятия по избранным главам небесной механики, читает специальные курсы по стохастической небесной механике и гравитационному рассеянию малых тел Солнечной системы после сближений с большими планетами. Много времени он уделяет руководству курсовыми и дипломными работами.

Научные интересы Леонида Леонидовича Соколова связаны с обоснованием применимости теории Колмогорова - Арнольда - Мозера для реальных планетных систем, проблемой аналитического описания движения и интегрируемости в задачах небесной механики, рассеяния траекторий после тесных сближений астероидов с планетами. Талант Л.Л. Соколова проявляется при решении как фундаментальных задач астрономии (расчет резонансных зон в спутниковых и планетных системах), так и прикладных (проектирование трасс Глобальной навигационной спутниковой системы).

Л.Л. Соколов является автором более 100 научных работ.

Леонид Леонидович Соколов пользуется заслуженным авторитетом и уважением среди коллег и учеников.

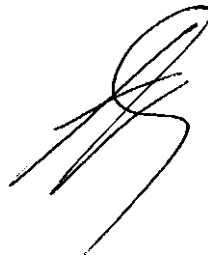
Поздравляю Леонида Леонидовича Соколова с юбилеем, желаю ему крепкого здоровья, благополучия и творческих успехов.

За многолетнюю безупречную и плодотворную работу на благо Санкт-Петербургского государственного университета и в связи с юбилеем

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить благодарность профессору Кафедры небесной механики Санкт-Петербургского государственного университета, доктору физико-математических наук Леониду Леонидовичу Соколову.
2. Премировать Л.Л. Соколова в размере одного должностного оклада из средств РзПР 07 06 ЦСР 4309200 ВР 611 КОСГУ 211, которыми проректор по обеспечению реализации образовательных программ и осуществления научной деятельности по направлениям математика, механика, процессы управления, физика и химия вправе распоряжаться самостоятельно.

Ректор



Н.М. Кропачев