



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени М.В.ЛОМОНОСОВА

ПРИКАЗ

«30» декабря 2013 г.

Москва

№ 1255

**О поощрении молодых преподавателей и научных сотрудников,
добившихся значительных результатов в педагогической и
научно-исследовательской деятельности**

На основании решения Ученого совета Московского университета от 23 декабря 2013 г. (протокол № 6)

п р и к а з ы в а ю :

1. Присудить стипендии Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова за 2013 год для молодых преподавателей и научных сотрудников, добившихся значительных результатов в педагогической и научно-исследовательской деятельности, следующим сотрудникам и аспирантам МГУ:

Механико-математический факультет

ВОЛКОВОЙ Татьяне Игоревне, аспиранту механико-математического факультета;
ИЛЛАРИОНОВУ Егору Александровичу, аспиранту механико-математического факультета;

Факультет вычислительной математики и кибернетики

ВЕТРОВУ Дмитрию Петровичу, ассистенту кафедры математических методов прогнозирования факультета вычислительной математики и кибернетики;
НИКИТИНУ Алексею Антоновичу, доценту кафедры общей математики факультета вычислительной математики и кибернетики;
ШЕВЦОВОЙ Ирине Геннадьевне, ассистенту кафедры математической статистики факультета вычислительной математики и кибернетики;

Физический факультет

АНДРЕЕВУ Павлу Александровичу, ассистенту кафедры общей физики физического факультета;
БАКУРСКОМУ Сергею Викторовичу, аспиранту физического факультета;
БЕЛОУСОВУ Александру Витальевичу, старшему преподавателю кафедры физики ускорителей и радиационной медицины физического факультета;
ВОЛКОВОЙ Ольге Сергеевне, старшему научному сотруднику кафедры физики низких температур и сверхпроводимости физического факультета;
КАЛИШУ Андрею Николаевичу, научному сотруднику кафедры фотоники и физики микроволн физического факультета;
КАРГОВСКОМУ Алексею Владимировичу, доценту кафедры общей физики и волновых процессов физического факультета;
КЛЕНОВУ Николаю Викторовичу, доценту кафедры атомной физики, физики плазмы и микроэлектроники физического факультета;
КОЛЕСНИКОВУ Сергею Владимировичу, ассистенту кафедры общей физики физического факультета;
КОЛМЫЧЕК Ирине Алексеевне, ассистенту кафедры общей физики физического факультета;
КРУТЯНСКОМУ Виктору Леонидовичу, аспиранту физического факультета;

КУЛЕШОВОЙ Анне Александровне, аспиранту физического факультета;
МАНЦЕВИЧУ Владимиру Николаевичу, доценту кафедры полупроводников
физического факультета;
МОЛЧАНОВУ Вячеславу Сергеевичу, научному сотруднику кафедры физики
полимеров и кристаллов физического факультета;
ПОДГРУДКОВУ Дмитрию Аркадьевичу, ассистенту кафедры физики космоса
физического факультета;
ПОТЁМКИНУ Фёдору Викторовичу, научному сотруднику кафедры общей физики и
волновых процессов физического факультета;
РЫЖИКОВОЙ Юлии Владимировне, научному сотруднику кафедры оптики и
спектроскопии физического факультета;
СЕМИСАЛОВОЙ Анне Сергеевне, ассистенту кафедры магнетизма физического
факультета;
СТРЕМОУХОВУ Сергею Юрьевичу, ассистенту кафедры физики наносистем
физического факультета;
ТОКМАЧЕВУ Михаилу Геннадьевичу, ассистенту кафедры математики физического
факультета;
ФЕДОТОВУ Илье Валерьевичу, научному сотруднику кафедры общей физики и
волновых процессов физического факультета;

Химический факультет

БЕЛОВУ Дмитрию Александровичу, старшему научному сотруднику кафедры
химической технологии и новых материалов химического факультета;
ВЕРЧЕНКО Валерию Юрьевичу, аспиранту химического факультета;
ВОСКОВУ Алексею Леонидовичу, научному сотруднику кафедры физической химии
химического факультета;
ГУТНИКОВУ Сергею Ивановичу, старшему научному сотруднику кафедры
химической технологии и новых материалов химического факультета;
ДУБИНИНОЙ Татьяне Валентиновне, младшему научному сотруднику кафедры
органической химии химического факультета;
ЗАЙЦЕВУ Кириллу Владимировичу, старшему научному сотруднику кафедры
органической химии химического факультета;
ЗАЙЦЕВУ Сергею Михайловичу, аспиранту химического факультета;
ИВАНЦОВОЙ Полине Михайловне, аспиранту химического факультета
ИОУТСИ Виталию Алексеевичу, младшему научному сотруднику кафедры
физической химии химического факультета;
МАЗУРУ Дмитрию Михайловичу, аспиранту химического факультета;
МАКАРЕВИЧУ Артему Михайловичу, младшему научному сотруднику кафедры
неорганической химии химического факультета;
МАРТЫНОВОЙ Ирине Александровне, младшему научному сотруднику кафедры
неорганической химии химического факультета;
НАПОЛЬСКОМУ Кириллу Сергеевичу, научному сотруднику кафедры
неорганической химии химического факультета;
ПЕТУХОВУ Дмитрию Игоревичу, младшему научному сотруднику кафедры
неорганической химии химического факультета;
ПОПОВУ Андрею Михайловичу, научному сотруднику кафедры лазерной химии
химического факультета;
РОДИНУ Игорю Александровичу, старшему научному сотруднику кафедры
аналитической химии химического факультета;
РОМАНОВОЙ Наталье Андреевне, младшему научному сотруднику кафедры
физической химии химического факультета;

СУНЦОВОЙ Марине Александровне, аспиранту химического факультета;
ТЯБЛИКОВУ Олегу Александровичу, аспиранту химического факультета;
ХРЕНОВОЙ Марии Григорьевне, научному сотруднику кафедры физической химии химического факультета;

Факультет наук о материалах

ВЕРБИЦКОМУ Николаю Ивановичу, аспиранту факультета наук о материалах;
ДЗУБАНУ Александру Владимировичу, аспиранту факультета наук о материалах;
ЕВДОКИМОВУ Павлу Владимировичу, аспиранту факультета наук о материалах;
КЛИМАШИНОЙ Елене Сергеевне, докторанту факультета наук о материалах;
ПОЛЯКОВУ Александру Юрьевичу, аспиранту факультета наук о материалах;
РОМАНЧУК Анне Юрьевне, аспиранту факультета наук о материалах;
РОСЛЯКОВУ Илье Владимировичу, аспиранту факультета наук о материалах;
ЦЫМБАРЕНКО Дмитрию Михайловичу, докторанту факультета наук о материалах;

Биологический факультет

ДАЦКЕВИЧУ Петру Николаевичу, аспиранту биологического факультета;
ЖИРОНКИНОЙ Оксане Андреевне, аспиранту биологического факультета;
МАКАРОВОЙ Светлане Сергеевне, научному сотруднику кафедры вирусологии биологического факультета;
НУРАЛИЕВУ Максиму Сергеевичу, младшему научному сотруднику кафедры высших растений биологического факультета;
РЕМИЗОВОЙ Маргарите Васильевне, ассистенту кафедры высших растений биологического факультета;
РУБЦОВУ Михаилу Александровичу, старшему научному сотруднику кафедры молекулярной биологии биологического факультета;

Факультет биоинженерии и биоинформатики

БАБЕНКО Валентине Андреевне, аспиранту факультета биоинженерии и биоинформатики;
МКРТЧЯНУ Гарику Вардановичу, аспиранту факультета биоинженерии и биоинформатики;
СТРЕЛКОВОЙ Ольге Сергеевне, аспиранту факультета биоинженерии и биоинформатики;
ЯНКАУСКАСУ Станисловасу Стасисовичу, аспиранту факультета биоинженерии и биоинформатики;

Геологический факультет

СИДОРИНОЙ Юлии Николаевне, аспиранту геологического факультета;
ЩЕРБАКОВУ Василию Дмитриевичу, ассистенту кафедры петрологии геологического факультета;

Географический факультет

САМСОНОВУ Тимофею Евгеньевичу, старшему научному сотруднику кафедры картографии и геоинформатики географического факультета;
ЦИБАРТ Анне Сергеевне, младшему научному сотруднику кафедры геохимии ландшафтов и географии почв географического факультета;

Филологический факультет

КИСЛОВОЙ Екатерине Игоревне, старшему преподавателю кафедры русского языка филологического факультета;

Экономический факультет

КИРЮШИНУ Петру Алексеевичу, доценту кафедры экономики природопользования экономического факультета;
РАКВИАШВИЛИ Александру Александровичу, доценту кафедры политической экономики экономического факультета;

ЭНГОВАТОВОЙ Александре Андреевне, старшему преподавателю кафедры экономики инноваций экономического факультета;

Факультет психологии

БАРАБАНЩИКОВОЙ Валентине Владимировне, доценту кафедры психологии труда и инженерной психологии факультета психологии;

Институт стран Азии и Африки

КАРАМУРЗОВУ Ренату Барасбиевичу, ведущему научному сотруднику научно-исследовательской лаборатории «Экология культуры Востока» Института стран Азии и Африки;

ШЛЫКОВУ Павлу Вячеславовичу, доценту кафедры истории стран Ближнего и Среднего Востока Института стран Азии и Африки;

Факультет политологии

ТЕЛИНУ Кириллу Олеговичу, научному сотруднику кафедры государственной политики факультета политологии;

Научно-исследовательский институт механики

ТЕРАУДУ Валентину Викторовичу, научному сотруднику лаборатории ползучести и длительной прочности Научно-исследовательского института механики;

Научно-исследовательский институт ядерной физики имени Д.В. Скобельцына

ГРИГОРЬЕВУ Александру Валентиновичу, старшему научному сотруднику отдела космофизических исследований Научно-исследовательского института ядерной физики имени Д.В. Скобельцына;

ГРЫЗЛОВОЙ Елене Владимировне, старшему научному сотруднику отдела электромагнитных процессов и взаимодействия атомных ядер Научно-исследовательского института ядерной физики имени Д.В. Скобельцына;

КЛИМОВУ Павлу Александровичу, старшему научному сотруднику отдела частиц сверхвысоких энергий Научно-исследовательского института ядерной физики имени Д.В. Скобельцына;

ПОЗДЕЕВОЙ Екатерине Олеговне, научному сотруднику отдела экспериментальной физики высоких энергий Научно-исследовательского института ядерной физики имени Д.В. Скобельцына;

СОЛОВЬЕВУ Игорю Игоревичу, старшему научному сотруднику отдела микроэлектроники Научно-исследовательского института ядерной физики имени Д.В. Скобельцына;

ЦИРОВОЙ Наталье Александровне, научному сотруднику отдела экспериментальной физики высоких энергий Научно-исследовательского института ядерной физики имени Д.В. Скобельцына;

**Научно-исследовательский институт физико-химической биологии
имени А.Н. Белозерского**

АНДРЕЕВУ Дмитрию Евгеньевичу, старшему научному сотруднику отдела химии и биохимии нуклеопротеидов Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

ЛОГАЧЕВОЙ Марии Дмитриевне, старшему научному сотруднику отдела эволюционной биохимии Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

ЛЯМЗАЕВУ Константину Геннадьевичу, старшему научному сотруднику отдела биоэнергетики Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

МАКАРОВУ Валентину Владимировичу, научному сотруднику отдела физических методов измерений Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

ПЛОТНИКОВУ Егору Юрьевичу, ведущему научному сотруднику отдела биоэнергетики Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

СЕМЕНЮКУ Павлу Игоревичу, младшему научному сотруднику отдела физических методов измерений Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

СИЛАЧЕВУ Денису Николаевичу, старшему научному сотруднику отдела физических методов измерений Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

СУПЛАТОВУ Дмитрию Андреевичу, старшему научному сотруднику отдела биокинетики Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

ТЕРЕНИНУ Илье Михайловичу, старшему научному сотруднику кафедры взаимодействия вируса с клеткой Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского;

Государственный астрономический институт имени П.К. Штернберга

БИРЮКОВУ Антону Владимировичу, научному сотруднику лаборатории космических проектов Государственного астрономического института имени П.К. Штернберга;

ЕГОРОВУ Олегу Владимировичу, научному сотруднику отдела радиоастрономии Государственного астрономического института имени П.К. Штернберга;

САБУРОВОЙ Анне Станиславовне, научному сотруднику отдела внегалактической астрономии Государственного астрономического института имени П.К. Штернберга;

Научно-исследовательский вычислительный центр

ВОЕВОДИНУ Вадиму Владимировичу, научному сотруднику лаборатории параллельных информационных технологий Научно-исследовательского вычислительного центра;

Международный учебно-научный лазерный центр

ВОРОНИНУ Александру Александровичу, научному сотруднику Международного учебно-научного лазерного центра;

ПАНОВУ Николаю Андреевичу, научному сотруднику Международного учебно-научного лазерного центра.

2. Победителям конкурса установить ежемесячную надбавку на 2014 год в размере 10000 рублей за счет внебюджетных средств Московского университета.

Ректор
МГУ имени М.В. Ломоносова
академик



В.А. Садовнический

Проект приказа вносит:

Главный ученый секретарь
Ученого совета МГУ, профессор

О.В. Раевская

Согласовано:

Начальник Планово-финансового
управления МГУ

Г.А. Савицкая

27.12.13
Главный бухгалтер МГУ

Г.Л. Мазина