

Министерство образования и науки Российской Федерации

САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н.Г.ЧЕРНЫШЕВСКОГО

П Р И К А З

08.06.2015

день, месяц, год

По ОНИ НСиБС

Саратов

№ 111-11

Продолжить выполнение работ по гранту Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных учреждениях высшего профессионального образования по теме «Дистанционно управляемые наноструктурированные системы для адресной доставки и диагностики» по 31.12.2014 г. Договор №14.Z50.31.0004 от 4 марта 2014 г. Шифр: «РЕКОРД».

Научный руководитель: **Сухоруков Глеб Борисович** – профессор университета королевы Марии (г. Лондон).

Исполнители:

1. **Горин Дмитрий Александрович** – д.х.н., профессор кафедры физики полупроводников факультета нано-и биомедицинских технологий СГУ – *ответственный исполнитель*, (руководитель группы);
2. **Иноземцева Ольга Александровна** – к.х.н., старший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
3. **Ломова Мария Владимировна** – к.ф.-м.н., старший научный сотрудник, ведущий инженер лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
4. **Воронин Денис Викторович** – инженер II категории лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
5. **Стецюра Инна Юрьевна** – аспирант СГУ, инженер лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
6. **Яценко Алексей Михайлович** – к.ф.-м.н., старший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
7. **Браташов Даниил Николаевич** – к.ф.-м.н., вед. инженер учебной лаборатории полупроводниковой электроники СГУ;
8. **Свенская Юлия Игоревна** – к.ф.-м.н., научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
9. **Герман Сергей Викторович** – мл. научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
10. **Северюхина Александра Николаевна** – инженер отдела электроформования ОНИ НСиБС СГУ;
11. **Савельева Мария Сергеевна** – аспирант факультета нано-и биомедицинских технологий СГУ, лаборант-исследователь лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;

12. **Прихожденко Екатерина Сергеевна** – студентка факультета нано-и биомедицинских технологий СГУ 5 курса, лаборант-исследователь лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
13. **Видяшева Ирина Викторовна** – к.б.н., с.н.с. лаборатории клеточной инженерии ОНИ НСиБС СГУ;
14. **Маркин Алексей Викторович** – к.х.н., ведущий инженер, мл. научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
15. **Хлебцов Николай Григорьевич** – д.ф.-м.н., профессор, заведующий лабораторией нанобиотехнологии ИБФРМ РАН, руководитель группы;
16. **Хлебцов Борис Николаевич** – д.ф.-м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
17. **Тучин Валерий Викторович** – д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой оптики и биофотоники СГУ, руководитель группы;
18. **Генина Эллина Алексеевна** – к.ф.-м.н., доцент кафедры оптики и биофотоники СГУ;
19. **Скибина Юлия Сергеевна** – к.ф.-м.н., с.н.с. лаборатории неорганической химии, докторант кафедры оптики и биофотоники СГУ;
20. **Федосов Иван Владленович** – к.ф.-м.н., доцент кафедры оптики и биофотоники СГУ;
21. **Семячкина-Глушковая Оксана Валерьевна** – д.б.н., заведующий кафедрой физиологии человека и животных СГУ;
22. **Тучина Дарья Кирилловна** – аспирант кафедры оптики и биофотоники СГУ, инж. лаборатории биофизики;
23. **Тимошина Полина Александровна** – аспирант кафедры оптики и биофотоники СГУ, инженер учебной лаборатории атомной физики, квантовой электроники и спектроскопии;
24. **Тараканчикова Яна Владимировна** – аспирант кафедры оптики и биофотоники СГУ, инженер лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
25. **Горячева Ирина Юрьевна** – д.х.н., начальник отдела №1, руководитель группы;
26. **Гофтман Валентина Вадимовна** – аспирант Института химии СГУ, м.н.с. лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
27. **Глухова Ольга Евгеньевна** – д.ф.-м.н., зав. кафедрой радиотехники и электродинамики СГУ, руководитель группы;
28. **Калинин Алексей Анатольевич** – аспирант кафедры математической теории упругости и биомеханики, ведущий инженер отдела биомеханики ОНИ НСиБС СГУ;
29. **Маслякова Галина Никифоровна** – профессор, д.м.н., с.н.с. лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ, зав. каф. патологической анатомии Саратовского государственного медицинского университета им В.И. Разумовского, руководитель группы;
30. **Бучарская Алла Борисовна** – к.б.н, рук. ЦКП НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии;
31. **Зуев Виктор Васильевич** – м.н.с. лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ, асс. кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Саратовского государственного медицинского университета им В.И. Разумовского;
32. **Наволокин Никита Александрович** – м.н.с. лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ, аспирант кафедры

- патологической анатомии Саратовского государственного медицинского университета им В.И. Разумовского;
33. **Курочкин Максим Андреевич** – аспирант 2-го года обучения кафедры оптики и биофотоники, инженер учебной лаборатории атомной физики, квантовой электроники и спектроскопии;
 34. **Петров Арсений Владимирович** – аспирант кафедры физики полупроводников факультета нано-и биомедицинских технологий, младший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
 35. **Мокроусов Максим Дмитриевич** – студент факультета нано- и биомедицинских технологий, лаборант лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
 36. **Майорова Оксана Александровна** – научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
 37. **Антипина Мария Николаевна** – к.ф.-м.н., ведущий научный сотрудник Института изучения материалов и технологий, г. Сингапур (Institute of Materials Research and Engineering, Singapore);
 38. **Пятаев Николай Анатольевич** – д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии, ведущий научный сотрудник лаборатории фармакокинетики и таргетной фармакотерапии Медицинского института ФГБОУ ВПО МГУ им. Н.П. Огарева;
 39. **Павлов Антон Михайлович** – старший научный сотрудник лаборатории «Перспективные материалы» ОНИ НСиБС СГУ;
 40. **Королович Владимир Феликсович** – к.ф.-м.н., старший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
 41. **Казин Дмитрий Андреевич** – лаборант научно-технологического центра СГУ, студент кафедры медицинская физика факультета нано- и биомедицинских технологий СГУ;
 42. **Шишкин Михаил Игоревич** – инженер лаборатории пленочных наноструктурированных материалов ОНИ НСиБС СГУ;
 43. **Яковлев Дмитрий Дмитриевич** – лаборант учебной лаборатории атомной физики, квантовой электроники и спектроскопии, студент физического факультета СГУ;
 44. **Парахонский Богдан Владиславович** – к.ф.-м.н., старший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
 45. **Ленгерт Екатерина Владимировна** – старший лаборант учебной лаборатории по полупроводниковой электронике, студентка факультета нано-и биомедицинских технологий СГУ;
 46. **Алибастрова Альбина Анатольевна** – студентка физического факультета СГУ;
 47. **Лапанин Алеш** – старший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
 48. **Рыбкин Ярослав Андреевич** – студент химического факультета СГУ;
 49. **Янина Ирина Юрьевна** – к.ф.-м.н., м.н.с. отдела научных исследований №2 УИД; младший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
 50. **Спидеева Ольга Александровна** – младший научный сотрудник отдела НИ №2, аспирант кафедры физиологии человека и животных биологического факультета СГУ;
 51. **Ханадеев Виталий Андреевич** – к.ф.-м.н., старший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;

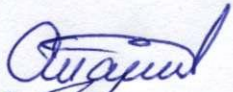
52. **Горячева Ольга Алексеевна** – лаборант, лаборатория неорганической химии СГУ;
53. **Терентюк Георгий Сергеевич** – д.б.н., профессор базовой кафедры биофизики, главный врач ООО «Первая ветеринарная клиника»;
54. **Кириллова Ирина Васильевна** – к.ф.-м.н., доцент, директор ОНИ НСиБС СГУ
55. **Вениг Сергей Борисович** – д.ф.-м.н., профессор, декан факультета нано- и биомедицинских технологий, заведующий кафедрой материаловедения, технологии и управления качеством;
56. **Милкин Сергей Сергеевич** – младший научный сотрудник лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
57. **Хасан Адельфаттах Абдельфатта Метвалли** – аспирант факультета нано- и биомедицинских технологий СГУ;
58. **Ревзина Елена Мстиславовна** – к.ф.-м.н., ассистент кафедры физики полупроводников факультета нано-и биомедицинских технологий СГУ, ответственный за научную работу факультета нано- и биомедицинских технологий СГУ;
59. **Рахманов Дамир Уралович** – инженер, лаборатории дистанционно управляемых систем для тераностики ОНИ НСиБС СГУ;
60. **Сучков Сергей Германович** – д.физ.-мат.н., профессор, руководитель НТЦ «Микро- и нанoeлектроника».


Основание: представление Директора ОНИ НСиБС.

Ректор СГУ
д.геогр.н.

 А.Н.Чумаченко

Согласовано:

Проректор по НИР 

Гл. бухгалтер 

ПФО 

Юридический отдел 

