

**Справка о работе в 2010-2012 гг. междисциплинарной исследовательской
лаборатории имени П.Л.Чебышева
(ведущий ученый — С.К.Смирнов)**

1). Коллектив лаборатории за 2010, 2011 и 9 месяцев 2012 г. достиг плановых показателей эффективности выполнения научного исследования. По ряду показателей достигнуто значительное перевыполнение.

В настоящее время в Лаборатории работают 54 научных сотрудника, в т.ч. 1 доктор наук и 14 кандидатов наук (всего за время работы лаборатории – 67 научных сотрудников). За время работы лаборатории ее сотрудниками защищены 2 докторские, 4 кандидатских диссертаций (плановый показатель – 1 кандидатская). Прочитано 42 исследовательских курса (план – 25), проведено 100 исследовательских семинаров (план – 41).

Под руководством ведущего ученого С.К. Смирнова проведены 10 международных конференций и 2 научных школы (10 конференций и школ по плановым показателям). В 2012 году проведена масштабная международная научная школа «Санкт-Петербургская Школа по теории вероятностей и статистической физике» с участием более 200 ученых из 30 стран мира. Сотрудники лаборатории принимают активное участие в международных научных школах, конференциях, семинарах: за время участия в 60 школах и конференциях (22 по плану) сотрудниками лаборатории сделано 162 научных докладов и презентаций (план – 40). Количество научных визитов приглашенных исследователей в лабораторию – 86 (при плане – 24).

С начала работы Лаборатории ее сотрудниками опубликовано и принято к печати в научной периодике, индексируемой иностранными и российскими организациями, 35 статей (плановый показатель – 14), в т.ч. в высокорейтинговых математических и физических журналах (Inventiones Mathematicae, Nuclear Physics и др.), подготовлено 55 препринтов (плановый показатель – 27).

Количество статей ведущего ученого в научной периодике, индексируемой базами данных Web of Science, Scopus, РИНЦ, написанных совместно с сотрудниками лаборатории – 2 (плановый показатель – 2). Совокупный импакт-фактор статей вуза по заявленному направлению – выше плановых показателей..

2). Сравнение с деятельностью Лаборатории «Геометрические методы математической физики им. Н.Н. Боголюбова», созданной в Московском государственном университете в 2010 году в рамках конкурса мегагрантов под руководством проф. Б.А. Дубровина (Триест, Италия):

	Число сотрудников (всего за весь период)	Кол-во научных статей		Кол-во препринтов	Кол-во исследов. семинаров	Конференции и научные школы
		Всего	Web of Science			
СПбГУ	67	35	16	55	100	11
МГУ	70	56	26	31	49	10

По показателю «Количество статей ведущего ученого в научной периодике, написанных *совместно с сотрудниками лаборатории* в вузе, индексируемой иностранными и российскими организациями (Web of Science, Scopus, РИНЦ), по заявленному направлению научного исследования» результат С.К. Смирнова (2 статьи) выше, чем у Б.А. Дубровина (1 статья).

(По информации с сайтов лабораторий: <http://dubrovinlab.msu.ru> и <http://www.chebyshev.spb.ru>)

Проректор по научной работе СПбГУ Н.Г.Скворцов