



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»
(СГУ)

Астраханская ул., д. 83, г. Саратов, 410012

Тел. (845-2) 26-16-96, факс (845-2) 27-85-29

E-mail: rector@sgu.ru

http://www.sgu.ru

19.04.2019 № 3/3201
На № _____ от _____

В диссертационный совет Д 212.278.02
при ФГБОУ ВО «Ульяновский
государственный университет»
432970, РФ, г. Ульяновск,
ул. Льва Толстого, 42

УВЕДОМЛЕНИЕ О СОГЛАСИИ

018278

Настоящим уведомляем Вас, что не возражаем против назначения нашей организации в качестве ведущей организации по диссертации Ямалтдиновой Наиля Ринатовны на тему «Моделирование рекламных расходов с учетом эффекта распределенного воздействия», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

Согласны на обработку предоставленных данных и персональных данных лица утверждающего отзыв от ведущей организации, представляемых в данный диссертационный совет для размещения в федеральной информационной системе государственной научной аттестации, а также на сайте ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет».

Ведущая организация подтверждает, что диссертант и научный руководитель не являются ее сотрудником (в том числе и по совместительству) и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками. Ведущая организация не является организацией, где выполнялась диссертация или ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Диссертация будет направлена на коллективное обсуждение на кафедру математической экономики ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского». Отзыв будет направлен в диссертационный совет в установленном порядке. Сведения о ведущей организации прилагаются.

И.о. ректора ФГБОУ ВО «СГУ
имени Н.Г. Чернышевского»



Нестерова Ольга Евгеньевна

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» (ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Чумаченко Алексей Николаевич, ректор ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского», доктор географических наук
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации на диссертацию, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Короновский Алексей Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего и подписавшего отзыв ведущей организации	Дудов Сергей Иванович, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой математической экономики ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»
Адрес ведущей организации	410012, г. Саратов, ул. Астраханская, 83, телефон +7 (8452) 26 - 16 - 96, e-mail: rector@sgu.ru, Web-сайт: https://www.sgu.ru

ОСНОВНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ В РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЯХ:

№	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем, стр	Авторы
1	ОБ УСТОЙЧИВОСТИ ПО ФУНКЦИОНАЛУ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ О НАИЛУЧШЕМ ПРИБЛИЖЕНИИ ВЫПУКЛОГО ТЕЛА ШАРОМ ФИКСИРОВАННОГО РАДИУСА	Печ	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика. 2015. Т. 15. № 3. С. 273-279.	7	Дудов С.И. Осипцев М.А.
2	ОБ АСФЕРИЧНОСТИ ВЫПУКЛОГО ТЕЛА	Печ	Известия высших учебных заведений. Математика. 2015. № 2. С. 45-58	14	Дудов С.И., Мещерякова Е.А
3	ОБ УСТОЙЧИВОСТИ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ	Печ	Журнал вычислительной математики и	16	Дудов С.И. Осипцев М.А.

	О РАВНОМЕРНОЙ ОЦЕНКЕ ВЫПУКЛОГО ТЕЛА ШАРОМ ФИКСИРОВАННОГО РАДИУСА		математической физики. 2016. Т. 56. № 4. С. 535-550.		
4	UNIFORM ESTIMATION OF A CONVEX BODY BY A FIXED-RADIUS BALL	Печ	Journal of Optimization Theory and Applications. 2016. V.171. № 2. P. 465-480.	16	Dudov S.I. Osiptsev M.
5	DUALITY GAP ANALYSIS OF WEAK RELAXED GREEDY ALGORITHMS	Печ	Lecture Notes in Computer Science, 10556 (2017), 251- 262 (cited: 2)	12	Sidorov S.P., Mironov S.V.
6	ALGORITHMS FOR L1L1-NORM MINIMISATION OF INDEX TRACKING ERROR AND THEIR PERFORMANCE	Печ	Int. J. Mathematics in Operational Research, 11:4 (2017), 497–519	23	Sidorov, S.P., Faizliev, A.R. and Khomchenko A.
7	О ВНУТРЕННЕЙ ОЦЕНКЕ ВЫПУКЛОГО ТЕЛА ЛЕБЕГОВЫМ МНОЖЕСТВОМ ВЫПУКЛОЙ ДИФФЕРЕНЦИРУЕ МОЙ ФУНКЦИИ	Печ	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика. 2017. Т. 17. № 3. С. 267- 275. ISSN 1816-9791	9 с.	Дудов С.И. Абрамова В.В.
8	СИСТЕМАТИЗАЦИЯ ЗАДАЧ ПО ШАРОВЫМ ОЦЕНКАМ ВЫПУКЛОГО КОМПАКТА	Печ	Математический сборник. 2015. Т.206. № 9, С. 99-120.	22	Дудов С.И.
9	DUAL CONVERGENCE ESTIMATES FOR A FAMILY OF GREEDY ALGORITHMS IN BANACH SPACES	Печ	Lecture Notes in Computer Science, 10710 (2018), 109– 120	12	Sidorov, S.P., Mironov, S.V., Pleshakov M.G.
10	ANALYSIS OF NEWS FLOW DYNAMICS BASED ON THE COMPANY CO- MENTION NETWORK CHARACTERISTIC	Печ	Studies in Computational Intelligence, 813 (2019), 521–533	13	Balash V., Chekmareva A., Faizliev A., Sidorov S., Mironov S., Volkov D.
11	A DUAL ACTIVE SET ALGORITHM FOR OPTIMAL SPARSE CONVEX REGRESSION	Печ	Вестн. Сам. гос. техн. ун-та. Сер. Физ.-мат. науки, 23:1 (2019), 113–130	18	Gudkov A.A. , Mironov S.V., Sidorov S.P., Tyshkevich S.V.

12	О ШАРОВОЙ ОБОЛОЧКЕ ГРАНИЦЫ КОМПАКТА С НАИМЕНЬШЕЙ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДВУМЕРНОЙ ПЛОСКОСТЬЮ	Печ	Журнал вычислительной математики и математической физики. 2019. Т.59. №1. С.169-182	14	Дудов С.И., Осипцев М.А.
----	--	-----	--	----	-----------------------------

И.о. ректора ФГБОУ ВО «СГУ
имени Н.Г. Чернышевского»

Зав. кафедрой математической экономики
ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»



Нестерова Ольга Евгеньевна

Дудов Сергей Иванович