

Информация об официальном оппоненте диссертации Ускова Евгения Ивановича
«Ньютоновские методы решения задач оптимизации с нерегулярными
ограничениями» на соискание ученой степени кандидата физико-математических
наук по специальности 01.01.09 – дискретная математика и математическая
кибернетика

Березнев Валентин Александрович — доктор физико-математических наук,
старший научный сотрудник ВЦ РАН им. А. А. Дородницына.

Основное место работы и должность: Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Вычислительный центр им. А. А. Дородницына Российской
академии наук, старший научный сотрудник.

Адрес: 119333, Москва, ул. Вавилова, 40.

e'mail: berezn@ccas.ru

Телефон: 8(499)135-52-09

Список основных публикаций за последние пять лет, близких к теме
диссертации:

1. Березнев В.А. Критерий заостренности выпуклого многогранного конуса // Теоретические и прикладные задачи нелинейного анализа. М.: ВЦ РАН, 2012. С. 3-19.
2. Березнев В.А. О проекции вектора на выпуклый многогранный конус // Теоретические и прикладные задачи нелинейного анализа. М.: ВЦ РАН, 2013. С. 14-20.
3. Березнев В.А. Об устойчивости градиентного метода при решении приближенных систем линейных алгебраических уравнений // Теоретические и прикладные задачи нелинейного анализа. М.: ВЦ РАН, 2014. С. 35-45.
4. Bereznev V.A. A polynomial algorithm for the quadratic programming problem // RJNAMM, 2014, №3, P. 135-144.