

## Сведения об оппоненте

по диссертационной работе Булатовой Регины Рашидовны на тему “Математические задачи сплошной среды в модификации Ладыженской”, представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.02 - дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление

Фамилия, Имя, Отчество оппонента	Спиридонов Сергей Викторович
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	01.01.02 - Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление
Ученая степень и отрасль науки	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	б/з
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Общество с ограниченной ответственностью Мэйл.Ру Девелопмент
Занимаемая должность	Технический директор
Почтовый индекс, адрес	125167, г. Москва, Ленинградский пр-кт, д. 39, стр. 79
Телефон	+7 (495) 725-63-57
Адрес электронной почты	s.spiridonov@corp.mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	<ul style="list-style-type: none"><li>• Spiridonov S.V. "Homogenization of a stratified magnetic fluid problem with microinhomogeneous magnetic field and boundary data" // Journal of Mathematical Sciences. 2010. Vol. 165, issue 1. P. 158-170</li><li>• Spiridonov S.V., Chechkin G.A. "Percolation of the boundary layer of a newtonian fluid through a perforated obstacle" // Journal of Mathematical Sciences. 2010. Vol. 166, issue 3. P. 328-337</li></ul>

- Линкевич А.Ю., Спиридонов С.В., Чечкин Г.А. "О пограничном слое ньютоновской жидкости, обтекающей шероховатую поверхность и проходящей через перфорированную преграду" // Уфимский математический журнал. 2011. Vol. 3, N. 3. P. 93-104
- Linkevitch A.Yu., Spiridonov S.V., Ratiu T.S., Chechkin G.A. "On a Thin Layer of Non-Newtonian Fluid on Rough Surface Percolating through Perforated Obstacle" // Journal of Mathematical Sciences. 2013. Vol. 189, issue 3. P. 525-535
- Linkevich A.Yu., Spiridonov S.V., Chechkin G.A. "Homogenization of Stratified Dilatant Fluid" // Journal of Mathematical Sciences. 2014. Vol. 202, issue 6. P. 849-858
- Линкевич А.Ю., Самохин В.Н., Спиридонов С.В., Чечкин Г.А. "Усреднение модифицированной жидкости О.А.Ладыженской, протекающей через пористую преграду" // Известия высших учебных заведений. Проблемы полиграфии и издательского дела. 2016. N. 2. P. 25-35
- Спиридонов С.В. "О течении пограничного слоя жидкости О.А. Ладыженской вдоль шероховатой поверхности при прохождении через пористую преграду" // Известия высших учебных заведений. Проблемы полиграфии и издательского дела. 2017. N. 4. P. 23-36

Технический директор,  
ООО Мэйл.Ру Девелопмент

*Спиридонов С.В.*

30.08.2020

*Кармас С.В. Свиридовова заверено  
Руководитель направления \* по  
работе с персоналом  
отдел кадров*

*И.В. Зайцева*