

Справка

о руководителе научного содержания основной образовательной программы высшего образования - программы магистратуры направление подготовки «Прикладная математика и информатика»

01.04.02 Магистерская программа

«Логические и комбинаторные методы анализа данных»

(код, наименование основной образовательной программы - направленность (профиль))

1	ФИО	Журавлёв Юрий Иванович
2	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Внешний совместитель
3	Реквизиты документа о назначении руководителя программы:	Протокол №5 заседания ученого совета МГУ от 22 декабря 2014
4	Ученая степень, ученое звание	Д.ф.-м.н., профессор
5	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности (участие в осуществлении такой деятельности) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие ее закрепление:	Машинное обучение, анализ данных, теория распознавания образов Руководитель научно-исследовательской темы 5.1.16 «Алгебраические, логические и статистические методы машинного обучения и их применение в прикладных задачах анализа данных» (номер ЦИТИС АААА-А16-116021110326-2)
6	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях за 2018,2019 годы (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/ издания, год публикации):	1. Беклемышева К.А., Васюков А.В., Голубев В.И., Журавлёв Ю.И. Об оценке сейсмостойкости элементов современных композитных нефтепроводов // Доклады Академии Наук. – 2018. – Т. 479. - № 1. С. 14-17. DOI: 10.7868/S0869565218010036 ВАК, РИНЦ, RSCI WoS 2. Дюкова Е.В., Журавлёв Ю.И. Задача монотонной дуализации и её обобщения: асимптотические оценки числа решений // Ж. вычисл. матем. и матем. физ. – 2018. – Т. 58. – № 12. (в печати) ВАК, РИНЦ, RSCI WoS
7	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях за 2018, 2019 годы (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/ издания, год публикации):	1. Beklemysheva K.A., Vasyukov A.V., Golubev V.I., Zhuravlev Y.I. On the estimation of seismic resistance of modern composite oil pipeline elements // Doklady Mathematics – 2018. – V. 97. – No. 2. – P. 184–187. DOI: 10.1134/S1064562418020011 Web of Science 2. Zhuravlev Yu., Ryazanov V. Senco O., Dokukin A., Afanasiev P. On some features transformations and machine learning in medicine// Pattern Recognition and Image Analysis. – 2018. – Vol. 28. – No. 4. – P. 720–736. DOI: 10.1134/S1054661818040302 Scopus 3. E. V. Djukova and Yu. I. Zhuravlev. Monotone Dualization Problem and Its Generalizations: Asymptotic Estimates of the Number of Solutions // Computational Mathematics and Mathematical Physics. – 2018. – Vol. 58. – No. 12. – P. 2064–2077. Web of Science
8	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях, с указанием темы статьи (темы доклада) в 2018,2019 годах (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)	