

Справка

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

01.04.02 Магистерская программа

«Математическое и программное обеспечение защиты информации»

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

1	ФИО	Соколов Игорь Анатольевич
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 (кафедрам заполнять этот пункт не надо)
4	Ученая степень, ученое звание	д.т.н., академик
5	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности (участие в осуществлении такой деятельности) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие ее закрепление:	Развитие математических моделей и методов в задачах обеспечения информационной безопасности Номер договора (контракта, соглашения): 6.3.16 Номер ЦИТИС: АААА-А16-116030250099-4
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):	2018 Современные исследовательские проекты ЕС и онтологии цифровой безопасности Европы Соколов И.А., Куприяновский В.П., Намиот Д.Е., Сухомлин В.А., Покусаев О.Н., Лавров А.И., Волокитин Ю.И. в журнале International Journal of Open Information Technologies, издательство Лаборатория Открытых Информационных Технологий факультета ВМК МГУ им. М.В. Ломоносова (Москва), том 6, № 4, с. 72-79 2018 Цифровая безопасность умных городов Соколов И.А., Куприяновский В.П., Аленьков В.В., Покусаев О.Н., Ярцев Д.И., Акимов А.В., Намиот Д.Е., Куприяновская Ю.В. в журнале International Journal of Open Information Technologies, издательство Лаборатория Открытых Информационных Технологий факультета ВМК МГУ им. М.В. Ломоносова (Москва), том 6, № 1, с. 104-118
7	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях за 2018, 2019 годы (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/ издания, год публикации):	2019 Max-compound Cox processes. I Korolev V.Yu, Sokolov I.A., Gorshenin A.K. в журнале Journal of Mathematical Sciences, издательство Plenum Publishers (United States), том 237, № 6, с. 789-803
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)	29 ноября - 2 декабря 2018 XII Международная научно-практическая конференция "Современные информационные технологии и ИТ-образование" Lomonosov Moscow State University Faculty of Computational Mathematics and Cybernetics, Россия 29 ноября - 2 декабря 2018 III Международная научная конференция "Конвергентные когнитивно-информационные технологии" Москва, МГУ имени М.В.Ломоносова, Россия 9-12 октября 2018 XX Международная научная конференция "Аналитика и управление данными в областях с интенсивным использованием данных" DAMDID/RCDL 2018 Председатель программного комитета Lomonosov Moscow State University, Россия