

## Сведения о члене экспертной комиссии

1.	Дата рождения	10.02.1951
2.	ФИО (полностью)	Першин Иван Митрофанович
3.	Гражданство	Россия
4.	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук 05.13.01-Системный анализ, управление и обработка информации.
5.	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре автоматике и процессов управления
Место работы:		
6.	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	Северо-Кавказский федеральный университет, Пятигорский филиал 357500, Ставропольский край, г. Пятигорск, проспект 40 лет Октября, 56 pf.ncfu.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования РФ
	Тип организации	университет
	Наименование подразделения	Кафедра систем управления и информационных технологий
	Должность	Заведующий кафедрой
7.	Основные публикации в области диссертационного исследования:	
	<p>1. Григорьев В.В., Быстров С.В., Мансурова О.К., Першин И.М., Першин М.И. Качественное распределение мод в системах с распределенными параметрами / Мехатроника, автоматизация, управление. 2016. Т. 17. № 7. С. 445-452</p> <p>2. Ilyushin Yu.V., Pershin I.M. Methodology for the determination of the stability in a spatially distributed control object with impulse input impact / Izvestiya SFedU. Engineering Sciences. 2018. № 5 (199). С. 186-198.</p> <p>3. Першин И.М., Малков А.В., Першин М.И. Математические модели гидrolитосферных процессов / Недропользование XXI век. 2018. № 3 (73). С. 56-65.</p> <p>4. Першин И.М., Малков А.В., Веселов Г.Е., Першин М.И. Автоматизация технологических процессов добычи гидроминерального сырья / Известия ЮФУ. Технические науки. 2018. № 5 (199). С. 198-210.</p> <p>5. Першин И.М., Уткин В.А. Хаос в распределенных объектах / Современная наука и инновации. 2016. № 4 (16). С. 46-52.</p> <p>6. Быстров С.В., Григорьев В.В., Першин И.М., Мансурова О.К. Синтез линейно-квадратичных законов управления для непрерывных динамических объектов / Международный научно-исследовательский журнал. 2017. № 2-3 (56). С. 97-100.</p> <p>7. Асадулаги М.А.М., Першин И.М. Способы моделирования распределенных систем при случайных воздействиях / Современная наука и инновации. 2017. № 1 (17). С. 27-32.</p> <p>8. Быстров С.В., Григорьев В.В., Мансурова О.К., Першин И.М., Першин М.И. Математическая модель гидrolитосферных процессов / Известия высших учебных заведений. Приборостроение. 2017. Т. 60. № 9. С. 863-868.</p> <p>9. Першин И.М., Сидякин П.А., Щитов Д.В., Логачева Е.Н. Программа расчета акустических резонансных волн в замкнутом помещении / Свидетельство о регистрации</p>	

	программы для ЭВМ 2020663678, 30.10.2020. Заявка № 2020662694 от 22.10.2020.	
8.	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9.	Адрес электронной почты	