

Сведения о члене экспертной комиссии

1.	Дата рождения	16.09.1974
2.	ФИО (полностью)	Гончаренко Сергей Николаевич
3.	Гражданство	РФ
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
6.	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	119049, Москва, Ленинский пр-кт, 4, стр. 1. http://misis.ru , kancela@misis.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования
	Тип организации	Образовательная организация
	Наименование подразделения	Кафедра Автоматизированных систем управления
	Должность	Профессор
7.	Основные публикации в области диссертационного исследования:	
	<p>1. Гончаренко С.Н., Алмунтафеки А.Ф.М. Моделирование параметров грузоперевозки на основе бенчмарк-анализа рынка транспортных компаний // Инженерный вестник Дона. 2024. №3. http://www.ivdon.ru/ru/magazine/issue/195.</p> <p>2. Гончаренко С.Н., Алмунтафеки А.Ф.М. Моделирование распределения продукции промышленного предприятия в иерархических транспортно-логистических системах // Вестник Череповецкого государственного университета. 2024. №3. С.7-18.</p> <p>3. Гончаренко С.Н., Радимов И.Р. Моделирование вероятностных характеристик блокировки запросов на предоставление доступа к радиоресурсам беспроводной сети // Инженерный вестник Дона. 2024. №3. http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n3y2024/9100.</p> <p>4. Гончаренко С.Н., Радимов И.Р. Оптимизация разделения радиоресурсов и интенсивностей перехода состояний в двухсервисной модели сети 5G с эластичным типом трафика // Инженерный вестник Дона. 2024. №5. http://www.ivdon.ru/ru/magazine/archive/n5y2024/9197.</p> <p>5. Гончаренко С.Н., Лачихина А.Б. Построение модели горно-геологической информационной системы промышленного предприятия в защищенном исполнении // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2023. № 6. С. 39-55.</p> <p>6. Гончаренко С.Н., Лачихина А.Б. Мониторинг инцидентов безопасности геоинформационной системы управления и контроля деятельности промышленного предприятия // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2022. № 3. С. 108-116.</p> <p>7. Гончаренко С.Н., Яхеев В.В. Компьютерное моделирование корпоративной системы информационной безопасности геоинформационных технологий</p>	

промышленного предприятия// Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2022. № 2. С. 81-96.

8. Гончаренко С.Н. Моделирование общей эффективности оборудования на основе анализа технологических маршрутов и потерь рабочего времени // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. 2022. № 3. С. 271-280.

9. Гончаренко С.Н. Бенчмарк-анализ рисков недостижения проектных параметров технико-экономического обоснования отработки месторождения // Вестник Забайкальского государственного университета. 2022. Т. 28. № 1. С. 6-18.

10. Гончаренко С.Н. Построение индикаторной модели интерпретации границ геологических и рудных областей минерализации месторождения // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. 2021. № 5. С. 184-196.

11. Гончаренко С.Н. Геопространственное обеспечение и методы построения программы аналитического контроля качества проведения геологоразведочных работ на месторождении // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2021. Т. 26. № 3. С. 71-86.

8.	Контактный телефон
9.	Адрес электронной почты