

Сведения

об официальном оппоненте Филимонове Николае Борисовиче
по диссертации Пальчевского Евгения Владимировича на тему «Методы
нейросетевой обработки больших темпоральных данных для информационной
поддержки принятия управленческих решений (на примере
электроэнергетики)», представленную на соискание ученой степени кандидата
технических наук по научной специальности 2.3.1. Системный анализ,
управление и обработка информации, статистика

№ п/п	Сведения	Показатель
1.	Фамилия Имя Отчество	Филимонов Николай Борисович
2.	Ученая степень и наименование отрасли науки	Доктор технических наук
3.	Научная специальность, по которой присуждена ученая степень	05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации»
4.	Ученое звание	Старший научный сотрудник
5.	Академическое звание (при наличии)	Нет
6.	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»
7.	Ведомственная принадлежность	Правительство Российской Федерации
8.	Наименование структурного подразделения	Кафедра физико-математических методов управления
9.	Должность, занимаемая в этой организации	Профессор
10.	Контактные данные (адрес, телефон, адрес электронной почты)	119991, Москва, Ленинские горы, д. 1. 8-916-514-71-02 nbfilimonov@mail.ru
11.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	1. Filimonov, N.B. The application of the linear-square optimization device in the problems of the coordinating control / A.B. Filimonov, N.B. Filimonov // AIP Conference Proceedings. – 2023. – С. 40-50. 2. Филимонов, Н.Б. Структурно-параметрическая идентификация линейных динамических объектов / А.Б. Филимонов, Н. Б. Филимонов //

		<p>Мехатроника, автоматизация, управление. – 2022. – Т. 23, № 5. – С. 227-235.</p> <p>3. Дудаков, А. С. Метод глубокого обучения с подкреплением в задачах маршрутизации движения мобильных роботов в среде с препятствиями / А. С. Дудаков, Т. Р. Турсунов, Н. Б. Филимонов // Мехатроника, автоматика и робототехника. – 2023. – № 11. – С. 7-13.</p> <p>4. Filimonov, A. B. Synthesis of Regulation by the Method of Linear-Square Approximate Correction / A. B. Filimonov, N. B. Filimonov // Proceedings of 2019 3rd International Conference on Control in Technical Systems, CTS 2019, St. Petersburg, 30 октября – 01 2019 года. – St. Petersburg: Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., 2019. – P. 3-7. – DOI 10.1109/CTS48763.2019.8973309. – EDN HCPPYE</p>
--	--	---

Заместитель председателя диссертационного совета,
д.т.н., профессор



Р. А. Мунасыпов

Ученый секретарь диссертационного совета,
д.т.н., доцент

О.Н. Сметанина