

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Польщиков Константин Александрович
2	Дата рождения (полная)	30.03.1974
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	д.т.н., 05.13.01
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	доцент
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	308015, Россия, г. Белгород, ул. Победы, 85, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»), www.bsu.edu.ru , Info@bsu.edu.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования
	Тип организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	Наименование подразделения	Институт инженерных и цифровых технологий
	Должность	Директор института
7	Основные публикации в области диссертационного исследования	
	<p>1. Польщиков К.А., Лазарев С.А., Киселева Е.Д. Алгоритм получения рекомендуемой длительности сеанса аудиосвязи в беспроводной самоорганизующейся сети // Вестник компьютерных и информационных технологий. Т. 17. № 5 (191). С. 43-48. 2020.</p> <p>2. Польщиков К.А., Лазарев С.А., Киселева Е.Д., Киселев В.Е. Математические модели для оценки используемости радиоканалов при передаче потоков реального времени в беспроводной самоорганизующейся сети // Инфокоммуникационные технологии. Т. 17. № 3. С. 336-341. 2019.</p> <p>3. Польщиков К.А., Польщикова О.Н., Игитян Е.В., Балакшин М.С. Алгоритм поддержки принятия решений по выбору средств обработки больших массивов естественно-языковых данных // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия: Экономика. Информатика. Т. 46. № 3. С. 553-562. 2019.</p> <p>4. Konstantinov I., Polshchykov K., Lazarev S., Polshchykova O. Mathematical model of message delivery in a mobile Ad Hoc network / 11th IEEE International Conference on Application of Information and Communication Technologies, AICT 2017 – Proceedings, 20 September 2017 - 22 September 2017.</p> <p>5. Polshchykov K., Lazarev S., Polshchykova O., Igityan E. The Algorithm for Decision-Making Supporting on the Selection of Processing Means for Big Arrays of Natural Language Data / Lobachevskii Journal of Mathematics. Vol. 40 (11), P. 1831 – 1836, 2019.</p>	

6. Konstantinov I., Polshchykov K., Lazarev S., Polshchykova O. Model of neuro-fuzzy prediction of confirmation timeout in a mobile Ad Hoc network / CEUR Workshop Proceedings. Vol. 1839, Pages 174 – 186, 2017.
7. Ivaschuk O.A., Polschykov K.A., Lazarev S.A., Ivaschuk O.D., Fedorov V.I. Integral estimate of terrestrial compartment condition in management of Biotechnosphere of Rural and Urban Areas / International Journal of Pharmacy and Technology. Vol. 8(4), P. 27032 – 27038, 2016.
8. Константинов И.С., Лазарев С.А., Польщиков К.А. Нечеткая система для оценки эффективности управления информационным обменом сети корпоративных порталов // Вестник компьютерных и информационных технологий. № 9 (147). С. 42-47. 2016.

8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)
9	Адрес электронной почты