

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

1	Фамилия, имя, отчество	Бурмин Леонид Николаевич
2	Должность, структурное подразделение	Доцент кафедры цифровых технологий института цифры КемГУ
3	Ученая степень, шифр науч. специальности (по которой была защищена диссертация, по новой номенклатуре)	Кандидат технических наук 25.00.35 – Геоинформатика (1.6.20. Геоинформатика, картография)
4	Ученое звание	Отсутствует
5	Основное место работы, ведомственная принадлежность организации, адрес, телефон, факс, электронная почта, сайт организации	ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет» (КемГУ) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 650000, Кемеровская область - Кузбасс, город Кемерово, улица Красная, дом 6 +7 (3842) 58-38-85 rector@kemsu.ru https://kemsu.ru/

Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации

в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1	Бурмин, Л. Н. Компонентная архитектура ГИС исследования геометрии породного массива методом сейсморазведки / Л. Н. Бурмин, И. Ю. Степанов, Ю. А. Степанов // Уголь. – 2023. – № 7(1169). – С. 75-80. – DOI 10.18796/0041-5790-2023-7-75-80. – EDN NASZGN.
2	Степанов, Ю. А. Фрэймворк для создания тематической карты распределения показателей комфортности региона / Ю. А. Степанов, Г. И. Подберезин, Л. Н. Бурмин // Международный научно-исследовательский журнал. – 2023. – № 4(130). – DOI 10.23670/IRJ.2023.130.3. – EDN GBFILZ.
3	Бурмин, Л. Н. Информационная модель геоинформационной системы для исследования геометрии породного массива на основе данных сейсморазведки / Л. Н. Бурмин, И. Ю. Степанов, Ю. А. Степанов // Геоинформатика. – 2023. – № 3. – С. 24-32. – DOI 10.47148/1609-364X-2023-3-24-32. – EDN SBJJPA.
4	Степанов, Ю. А. О результатах апробации методики определения рациональных маршрутов эвакуации на примере ретроспективных данных угольной шахты / Ю. А. Степанов, Л. Н. Бурмин, И. Ю. Степанов // Перспективы инновационного развития угольных регионов России : Сборник трудов VI Международной научно-практической конференции, Прокопьевск, 10–12 апреля 2018 года / Ответственные редакторы Пудов Е. Ю., Клаус О. А.. – Прокопьевск: изд-во филиала КузГТУ в г. Прокопьевске, 2018. – С. 231-234. – EDN YRNBDV.
5	Степанов, Ю. А. Об одном из способов моделирования углепородного массива для ведения горных работ / Ю. А. Степанов, Л. Н. Бурмин, И. Ю. Степанов // Перспективы инновационного развития угольных регионов России : Сборник трудов VI Международной научно-практической конференции, Прокопьевск, 10–12 апреля 2018 года / Ответственные редакторы Пудов Е. Ю., Клаус О. А.. – Прокопьевск: изд-во филиала КузГТУ в г. Прокопьевске, 2018. – С. 24-29. – EDN YRNAQH.
6	Степанов, Ю. А. Визуализация звуковых частот протекания геомеханических процессов с использованием ГИС-технологий / Ю. А. Степанов, Л. Н. Бурмин, А. В. Степанов // Научная визуализация. – 2018. – Т. 10, № 3. – С. 144-151. – DOI 10.26583/sv.10.3.11. – EDN ODDRYU.

канд. техн. наук, доцент
каф. Цифровых технологий, КемГУ

Л.Н. Бурмин
Должность: *Л.Н. Бурмин*
«12» 02 2024

Л.Н. Бурмин