**С П И С О К**

основных научных и учебно-методических трудов

 Ожигина Дмитрия Сергеевича

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ | Наименование | Характер работы | Выходные данные | Объем, стр | Соавторы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Статьи, опубликованные в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки** **и высшего образования МНВО РК** |
| 1 | Управление состоянием устойчивости внутренних отвалов. | Печ. | Республиканский научно-технический журнал «Университет еңбектері – Труды университета». - Караганда: НАО «Карагандинский технический университет», 2020, №2 (79), С.42-46ISSN 1609-1825 | 5 | Шпаков П.С., Ожигин С.Г., Долгоносов В.Н., Ожигина С.Б. |
| 2 | Изучение редкоземельных элементов в углях и глинистых прослоях месторождения Шубарколь  | Печ. | Республиканский научно-технический журнал «Университет еңбектері – Труды университета» - Караганда: НАО «Карагандинский технический университет», 2020, №3 (80), С.50-56DOI 10.52209/1609-1825\_2020\_3\_48 | 7 | Копобаева А.Н., Амангелдіқызы А., Асқарова Н.С., Блялова Г.Г. |
| 3 | Управление состоянием устойчивости карьерных откосов  | Печ. | Республиканский научно-технический журнал «Университет еңбектері – Труды университета» - Караганда: НАО «Карагандинский технический университет», 2020, №4 (81), С.56-61DOI 10.52209/1609-1825\_2020\_4\_54 | 6 | Ожигин С.Г., Низаметдинов Ф.К., Шпаков П.С., Ожигина С.Б. |
| 4 | Analysis of the Environmental Situation in Coal-Mining Areas Using Satellite Data  | Печ. | Республиканский научно-технический журнал «Университет еңбектері – Труды университета» - Караганда: НАО «Карагандинский технический университет», 2021, №3 (84), С.140-145DOI 10.52209/1609-1825\_2021\_3\_140 | 6 | Musina G.A, Ozhigin S.G., Dolgonosov V.N., Ozhigina S.B. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5 | Аэрокосмический мониторинг состояния земной поверхности подработанной территории города Караганды | Печ | Научно-технический и производственный журнал «Горный журнал Казахстана». – Алматы, 2024, №3, С.25-32DOI [10.48498/minmag.2024.227.3.004](https://doi.org/10.48498/minmag.2024.227.3.004) | 8 | Сатбергенова А.К., Калдыбаев А.А., Игемберлина М.Б.  |
| 6 | Комплексные методы инструментального контроля состояния насыпных оградительных дамб хвостохранилищ обогатительных фабрик | Печ | Научно-технический и производственный журнал «Горный журнал Казахстана». – Алматы, 2023, №8, С.45-52DOI 10.48498/minmag.2023.220.8.004 | 8 | Низаметдинов Ф.К., Низаметдинов Р.Ф., Ситникова Е.В. |
| 7 | Проект наблюдательных станций за состоянием устойчивости бортов карьера по данным аэрофотосъемки с применением БАС | Печ. | Научный журнал «Вестник ВКТУ им. Д.Серикбаева». – Усть-Каменогорск, 2025, №1, С.52-61DOI 10.51885/1561-4212\_2025\_1\_52 | 10 | Казанцева В.В., Долгоносов В.Н. |
| **Научные статьи в периодических научных изданиях** |
| 8 | Оценка точности цифровой модели местности полученной на основе данных беспилотных летательных аппаратов масштабе 1:1000 | Печ. | Научный журнал «Тенденции развития науки и образования» - Самара, 2021, С 108-112DOI 10.18411/lj-04-2021-72 | 5 | Кубайдуллина У.А.,Шарипова К.Д.,Долгоносов В.Н. |
| 9 | Исследование сдвижения подрабатываемой земной поверхности на железорудном месторождении Атасу | Печ. | Научный журнал «Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых». – Новосибирск, 2024, №3, С 183-189DOI: 10.15372/FTPRPI20240319  | 7 | Низаметдинов Ф.К.,Сатбергенова А.К.,Б.Е.Резник.,Низаметдинов Р.Ф. |
| 10 | Геомеханический мониторинг состояния откосов на разрезе «Эколог» | Печ. | Международный научный журнал «Вектор научной мысли» - Москва, 2024, №10(15)DOI 10.58351/2949-2041.2024.15.10.012 | 6 | Казанцева В.В.,Мазалевский Н.С.,Старостина О.В. |
| **Монография** |
| 11 | Управление состоянием устойчивости прибортового массива на угольных разрезах | Печ. | Монография. – Караганда: Изд-во НАО «Карагандинский технический университет им. Абылкаса Сагинова», 2024. -134 c.  | 134 |  |