

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Олейника Дмитрия Николаевича
на тему «Развитие научно-методических основ принятия технологических решений по управлению отходами
недропользования в проектах комплексного освоения рудных месторождений»

| № п/п | Фамилия, имя, отчество оппонента | День, месяц, год рождения, гражданство | Место основной работы, должность, номер телефона | Ученая степень и звание, шифр научной специальности | Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций). |
|-------|----------------------------------|--|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Тюленев Максим Анатольевич | 24 июля 1977 г., Российская Федерация | Заведующий кафедрой открытых горных работ ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» 650000, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, ул. Весенняя, д.28 8 (3842) 39-69-60 +7 (3842) 39-63-68 e-mail: tma.geolog@kuzstu.ru | кандидат технических наук, доцент 25.00.20 – Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика | <p>1. К определению рациональной области применения выемочно-погрузочного оборудования / А. А. Хорешок, О. И. Литвин, А. В. Кацубин [и др.] // Уголь. – 2023. – № 3(1165). – С. 91-95.</p> <p>2. Применение модульного метода для расчета показателей разработки угленасыщенной зоны на разрезах / А. А. Хорешок, А. В. Кацубин, Д. М. Дубинкин [и др.] // Уголь. – 2022. – № S12(1162). – С. 76-81.</p> <p>3. Анализ методик расчета производительности карьерных гидравлических экскаваторов / О. И. Литвин, А. А. Хорешок, Д. М. Дубинкин [и др.] // Горная промышленность. – 2022. – № 5. – С. 112-120.</p> <p>4. Снижение потерь угля при работе карьерных мехлопат / А. А. Хорешок, Д. М. Дубинкин, С. О. Марков [и др.] // Горная промышленность. – 2022. – № 6. – С. 88-94.</p> <p>5. Определение области энергоэффективного положения рабочего оборудования и эффективного радиуса черпания гидравлических экскаваторов на открытых горных работах / О. И. Литвин, С. О. Марков, А. А. Хорешок [и др.] // Маркшейдерия и недропользование. – 2022. – № 4(120). – С. 38-44.</p> <p>6. Об определении параметров забойных блоков при ведении горных работ обратными гидравлическими лопатами / О. И. Литвин, Я. О. Литвин, М. А. Тюленев, С. О. Марков // Горная промышленность. – 2021. – № 6. – С. 76-81.</p> |