

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	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. 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. 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. 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. 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. 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.