



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Малышевой Натальи Николаевны на тему «Обоснование параметров конструкций охранного сооружения в подготовительных выработках», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.22 – «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)»

Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1	2	3	4	5
Маевский Валерий Стефанович	Республиканский академический научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт горной геологии, гео-механики, геофизики и маркшейдерского дела (РАНИМИ), старший научный сотрудник отдела управления геомеханическими и технологическими процессами, ул. Челюскинцев, 291, 283004, г. Донецк, ДНР Тел.: +38 (062) 300-27-92 +38; (062) 300-27-91 (приемная) e-mail: ranimi@ranimi.org	Доктор технических наук, 05.02.20 – Эргономика, профессор	1. Маевский, В.С. Формирование разрушающих напряжений в породных слоях кровли и зоны опорного давления впереди лавы / В.С. Маевский, А.А. Лобков // Проблемы горного дела: Сборник научных трудов I международного форума студентов, аспирантов и молодых ученых-горняков. – Донецк: ДОННТУ, 2020. – С. 111-117. 2. Лобков, Н.И. Особенности формирования опорного давления впереди очистного забоя / Н.И. Лобков, А.А. Лобков, Л.А. Драган, В.С. Маевский // Журнал теоретической и прикладной механики. – Донецк: Донецкий национальный университет, 2020. – Вып. 1(70). – С. 67-76. 3. Лобков, Н.И. Последовательность деформирования породного слоя впереди очистного забоя/ Н.И. Лобков, В.С. Маевский , А.А. Лобков // ТРУДЫ РАНИМИ: сб. научн. трудов. – Донецк, 2019. – № 8 (23). – С. 249-254.	

1	2	3	4	5
			<p>4. Антипов, И.В. Изменение напряжений в породных слоях кровли в зоне опорного давления впереди лавы / И.В. Антипов, Н.И. Лобков, В.С. Маевский, А.А. Лобков // ТРУДЫ РАНИМИ: сб. научн. трудов. – Донецк, 2019. – № 7 (22). – С. 94-102.</p> <p>5. Лобков, Н.Н. Исследования изменения опорного давления при ведении очистных работ / Н.Н. Лобков, В.С. Маевский, А.А. Лобков // ТРУДЫ РАНИМИ: сб. научн. трудов. – Донецк, 2018. – № 6 (21). – С. 346-356.</p> <p>6. Антипов, И.В. Система двухступенчатого сопротивления для механизированных крепей нового технологического уровня / И.В. Антипов, В.С. Маевский, В.И. Домарев // ТРУДЫ РАНИМИ: сб. научн. трудов. – Донецк, 2017. – № 3 (18). – С. 7-14.</p> <p>7. Лобков, Н.И. Исследование изменения напряженного состояния пород кровли впереди очистного забоя / Н.И. Лобков, В.С. Маевский, А.А. Лобков, И.И. Ключко // Проблемы горного давления. – Донецк: ДОННТУ, 2015. – Вып. 1(26). – С. 47-55.</p>	

Председатель диссертационного совета Д 01.008.01

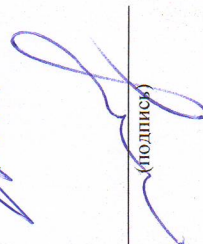
д-р техн. наук, профессор


 (подпись)

Ю.Ф. Булгаков

Ученый секретарь диссертационного совета Д 01.008.01

д-р техн. наук, профессор


 (подпись)

И.А. Бершадский