

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Подвигина Константина Александровича на тему: «Нормализация температурного режима в локальной зоне горной выработки для обеспечения безопасных условий труда горнорабочих», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (по отраслям) (технические науки)

| № п/п | 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 | 6 |
| 1. | Малеев Николай Владимирович | ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ДОНЕЦКИЙ ЭКСПЕРТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР», начальник, Донецкая Народная Республика, 283023, г. Донецк, | Доктор технических наук, 05.26.01 – Охрана труда | <p>1. Программное обеспечение расчета температуры воздуха в выработках выемочных участков глубоких шахт. – / А.М. Морев, А.А. Мартынов, Н.В. Малеев, А.К. Яковенко // – М.: Безопасность труда в промышленности. – 2012 – №1. – С. 51-56.</p> <p>2. Мартынов, А.А. Тепловые расчеты и выбор средств охлаждения для регулирования микроклимата в тупиковых выработках глубоких шахт / А.А. Мартынов, Н.В. Малеев, А.К. Яковенко // Розробка родовищ 2013: щорічний науково-технічний збірник / редкол.: В.І. Бондаренко та ін.. – Д.: ТОВ «ЛізуновПрес». – 2013. – С. 121–130.</p> <p>3. К вопросу создания мобильных средств</p> |  |

| № п/п | 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 | 6 |
| | | <p>пр. Павших Коммунаров, д. 102Б, тел.: +7(856)300-20-89, e-mail: office@don-etc.ru, адрес сайта предприятия: http://gkgtn.ru/info/donetsk-iy-ekspertno-tekhnicheskij-tsentr/</p> | | <p>охлаждения воздуха в выработках глубоких шахт / А.А. Мартынов, Н.В. Малеев, А.К. Яковенко, В.А. Петросянц // – В книге: Форум горняков – 2013. – Материалы Международной конференции. – Д: Днепропетровск: Национальный горный университет. – 2013. – Т. 3. – С. 183-189.</p> <p>4. Малеев, Н.В. Расчеты температуры воздуха в сети подводных выработок и на выемочных участках глубоких горизонтов шахт на ПЭВМ / Н.В. Малеев, А.А. Мартынов, А.К. Яковенко // Розробка родовищ 2014: щорічний науково-технічний збірник / редкол.: В.І. Бондаренко та ін.. – Д.: ТОВ «ЛізуновПрес». – 2014. – С. 423–429.</p> <p>5. Малеев, Н.В. Концепция экологической безопасности и безопасности жизнедеятельности человека в угольной отрасли Донбасса / Н.В. Малеев, В.И. Цимбаленко, В.И. Эренбург // Современное состояние и перспективы улучшения экологии и безопасности жизнедеятельности Байкальского региона: сб. статей Международной научно-технической конференции. – Иркутск: ИрНИТУ, 2016.</p> | |

| № п/п | 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 | 6 |
| | | | | <p>– С. 169-176.</p> <p>6. Мартынов, А.А. Тепловой режим глубоких угольных шахт / А.А. Мартынов, Н.В. Малеев, А.К. Яковенко // М.: Безопасность жизнедеятельности. – 2016. – №3. – С.15-23.</p> <p>7. Малеев, Н.В. Совершенствование оценки эффективности свойств средств индивидуальной защиты / Н.В. Малеев // Проблемы горного давления: сб. науч. тр. Горного института ДонНТУ. – 2017. – №2(33). – С. 20-25.</p> <p>8. Малеев, Н.В. Экологические проблемы безопасности жизнедеятельности человека и шахты Донбасса / Н.В. Малеев, В.И. Эренбург // Экологическая, промышленная и энергетическая безопасность – 2018 : сборник статей по материалам международной научно-практической конференции. – Севастополь: ФГАОУ ВО «Севастопольский Государственный университет». – 2018. – С. 764-767.</p> <p>9. Кудинов, Ю.В. Безопасность работ и охрана труда в угольных шахтах : учебное пособие для работников угледобывающих предприятий /</p> | |

| № п/п | 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 | 6 |
| | | | | Ю.В. Кудинов, Н.В. Малеев, В.А. Безбородов, Т.Я. Мхатвари. – Донецк: ФЛП Муравецкий О.Н., 2021. – 256 с. | |

Председатель диссертационного
совета Д 01.008.01
д-р техн. наук, профессор



В.П. Кондрахин

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 01.008.01
д-р техн. наук, доцент

И.А. Бершадский