Агарков Александр Владиславович

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **Агарков Александр Владиславович** |
| АгарковАлександр Владиславович  Соискание ученой степени кандидата технических наук  Тема диссертации: «Повышение эффективности дистанционного контролягазовой обстановки при ведении аварийно-спасательных работ вшахтах»  Шифр диссертационного совета Д 01.027.01  Шифр и наименование научной специальности: 05.26.03 – Пожарная ипромышленная безопасность (по отраслям) (технические науки)  Дата защиты диссертации: 01 декабря 2022 г.    ДокументыДата размещения на сайте диссертационногосоветаАвтореферат диссертацииФайл автореферата 23.09.2022Решение диссертационного совета о приеме диссертации к защитеВыписка из протокола 23.09.2022Научный руководитель: доктор технических наук, старший научный сотрудник Мамаев Валерий ВладимировичОтзыв научного руководителя 23.09.2022Сведения о научном руководителе23.09.2022Ведущаяорганизация: Государственное бюджетное учреждение «Институт физики горных процессов»Отзыв ведущей организации 12.10.2022Сведения о ведущей организации12.10.2022Официальныйоппонент: д-р техн. наук Малеев Николай Владимирович Отзыв оппонента 10.11.2022Сведения об оппоненте10.11.2022Официальный оппонент: канд. техн. наук Говорухин Юрий Михайлович Отзыв оппонента 09.11.2022Сведения об оппоненте09.11.2022Отзывы, присланные наавтореферат диссертацииГБУ «ДОНУГИ», ДНР, заместитель директора, кандидат технических наук С.В. Балов 28.10.2022ГБУ «РАНИМИ», ДНР, заместитель директора по научной работе, доктор технических наук В.А. Дрибан03.11.2022ФГБОУ ВО «КузГТУ», РФ, профессор кафедрыаэрологии, охраны труда и природы, доктор технических наук, профессор В.А. Портола 07.11.2022ФГБОУ ВО «АГПС МЧС России», РФ, профессор кафедры организации деятельности пожарнойохраны, доктор технических наук, доцент А.Д. Ищенко 08.11.2022РФ, Кемеровская область, г. Кемерово, доктор технических наук, профессор В.Г. Игишев 09.11.2022ФГБОУ ВО «ЮРГПУ (НПИ) имени М.И. Платова», РФ, заведующий кафедрой «Горное дело», доктор технических наук, доцент А.А. Белодедов, профессор кафедры «Горное дело», доктор технических наук С.О. Версилов 09.11.2022ФГКУ «Национальный аэромобильный спасательныйучебно-тренировочный центр подготовки горноспасателей и шахтеров», «Национальный Горноспасательный Центр» МЧС России, РФ, начальник научно-исследовательского отдела, доктор техническихнаук Д.Ю. Палеев 09.11.2022АО «Научно-исследовательский институт горноспасательногодела», РФ, главный научный сотрудник, доктор технических наук, профессор А.С. Голик10.11.2022ГОУВПО «ДОННТУ», ДНР, проректор (по научной работе), директор Института горного дела и геологии, заведующий кафедрой «Строительство зданий, подземных сооружений игеомеханика», доктор технических наук, профессор С.В. Борщевский, заведующий кафедрой «Охрана труда и аэрология имени И.М. Пугача», кандидат технических наук, доцент А.Л. Кавера 11.11.2022ФГБОУ ВО «ТулГУ», РФ, профессор кафедры геотехнологий и строительства подземных сооружений, доктор технических наук, доцент В.И. Сарычев11.11.2022ГОУ ВО ЛНР «ЛГУ им. В. Даля», ЛНР, заместитель директора Института гражданской защиты, заведующий кафедрой аварийно-спасательных работ, кандидат технических наук, доцент Д.В. Михайлов 14.11.2022ФГБУ ВНИИПО МЧС России, РФ, ведущий научный сотрудник, доктор технических наук Н.Л. Полетаев 15.11.2022ФГАОУ ВО «НИТУ «МИСиС», РФ, профессор кафедры «Безопасность и экология горного производства» Горного института, доктор технических наук, профессор С.С. Кобылкин 16.11.2022ФГБОУ ВО «СПб УГПС МЧС России», РФ, заведующий кафедрой горноспасательного дела ивзрывобезопасности, кандидат технических наук, доцент А.В. Скрипка 23.11.2022Сведения о результатах публичной защитыдиссертацииСведения о результатах защиты 06.12.2022Протокол заседания 06.12.2022Заключение диссертационного совета 06.12.2022Диссертация 06.12.2022 |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |