## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Мавроди Александра Викторовича на тему: «Обоснование параметров проветривания выемочных участков при отключении систем дегазации» по специальности 05.26.03 — Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям) (технические науки) на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, имя, отчество	Агеев Владимир Григорьевич
Гражданство	ДНР
Ученая степень	Доктор технических наук
Шифр специальности	05.26.03
Название специальности	Пожарная и промышленная
	безопасность
Ученое звание	Старший научный сотрудник
Основное место работы	
Полное наименование	Государственное бюджетное учреждение
организации в соответствии с	«Научно-исследовательский институт
Уставом	«Респиратор» Министерства по делам
	гражданской обороны, чрезвычайным
	ситуациям и ликвидации последствий
	стихийных бедствий Донецкой
	Народной Республики»
Сокращенное наименование	ГБУ «НИИ «Респиратор» МЧС ДНР»
организации в соответствии с	
Уставом	
Почтовый адрес (с указанием	283048, г. Донецк, ул. Артема, 157
индекса)	
Телефон организации	+38 (062) 332-78-01
Наименование подразделения	Аппарат управления
Должность	Директор
Основные публикации, полтверждающие специальность руководимой	

Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации:

- 1. **Агеев, В.Г.** Моделирование воздействия горного давления на взрывоустойчивую перемычку / В.Г. Агеев, Г.И. Пефтибай, И.Ф. Марийчук // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: науч.-техн. журн. Донецк, 2018. № 2(55). С. 44-52.
- 2. **Агеев, В.Г.** Математическая модель напряженно-деформированного состояния взрывоустойчивой перемычки под действием ударных волн / В.Г. Агеев, Г.И. Пефтибай // Научный вестник НИИГД «Респиратор». Донецк, 2018. —N 3 (55). С. 7-18.

- 3. **Агеев, В.Г.** Обоснование и расчёт параметров комбинированного тушения пожаров водой и пеной / В.Г. Агеев, А.А. Кострубицкий, И.Н. Зинченко // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: науч.-техн. журн. Донецк, 2019. № 2(56). С. 7-13.
- 4. **Агеев, В.Г.** Возникновение эндогенных пожаров на шахтах ДНР: их обнаружение и профилактика / В.Г. Агеев, Греков С.П., Симонов А.М., Всякий А.А. // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: науч.-техн. журн. Донецк, -2020. № 2(57). С. 7-16.
- 5. **Агеев, В.Г.** Расчет параметров реакционной поверхности угля / В.Г. Агеев, С.П. Греков, А.Г. Гусар // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: науч.-техн. журн. Донецк, 2020. № 4(57). С. 7-15.
- 6. **Агеев, В.Г.** Динамика движения жидкости в стволе импульсного пожаротушащего устройства / В.Г. Агеев, Н.А. Галухин, М.Н. Болдырев, В.Л. Ефименко // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: науч.-техн. журн.— Донецк, 2021. № 1 (58). с. 7-16.
- 7. **Агеев, В.Г.** Фильтрация азота через выработанное пространство при инертизации изолируемого выемочного участка / В.Г. Агеев, О.И. Коврижкин // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: науч.-техн. журн. Донецк, 2021. N 2(58). С. 7-14.
- 8. **Агеев, В.Г.** Теоретическое исследование параметров адсорбции азота ископаемыми углями / В.Г. Агеев, С.П. Греков, В.П. Орликова // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: науч.-техн. журн. Донецк, 2022. № 1(59). С. 16-25.
- 9. **Агеев, В.Г.** Математическая модель газодинамических процессов при техногенных авариях в шахтах, вследствие их обесточивания / В.Г. Агеев, С.П. Греков, А.В. Мавроди // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: сб. науч. тр. Донецк, 2022. Вып. № 2(59). С. 47-56.
- 10. **Агеев, В.Г.** Инженерный метод расчета переходных газодинамических процессов на выемочных участках шахт при их обесточивании / В.Г. Агеев, С.П. Греков, А.В. Мавроди // Научный вестник НИИГД «Респиратор»: сб. науч. тр. Донецк, 2022. Вып. № 4(59). С. 7-16.