



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Агарков Андрей Викторович

Соискание ученой степени кандидата технических наук.

Тема диссертации: «Обоснование параметров композиций пористых материалов для нейтрализации проливов аварийно химически опасных веществ».

Шифр диссертационного совета Д 01.027.01.

Шифр и наименование научной специальности: 05.26.03 – «Пожарная и промышленная безопасность» (по отраслям) (технические науки).

Дата защиты диссертации: 06 октября 2022

Документы Дата размещения на сайте диссертационного совета Автореферат диссертации

Файл автореферата 05.07.2022 Решение диссертационного совета о приеме диссертации к защите Выписка из протокола

05.07.2022 Научный руководитель: доктор технических наук, старший научный сотрудник

Долженков Анатолий Филиппович Отзыв научного руководителя 05.07.2022 Сведения о научном руководителе 05.07.2022 Ведущая организация:

Государственное учреждение «Институт физико-органической химии и углехимии им. Л. М. Литвиненко» Отзыв ведущей организации

12.09.2022 Сведения о ведущей организации 12.09.2022 Официальный оппонент: д-р техн. наук,

Алабьев Вадим Рудольфович Отзыв оппонента 29.08.2022

Сведения об оппоненте

Официальный оппонент:

канд. физ.-мат. наук,

Асланов Петр Васильевич Отзыв оппонента

06.09.2022 Сведения об оппоненте

Отзывы присланные на автореферат диссертации ГБУ «ДОНУГИ», ДНР, заместитель директора,

кандидат технических наук

С.В. Балов 08.09.2022 ГУ «МАКНИИ», ДНР,

заместитель директора по научной работе, кандидат технических наук

В.А. Безбородов 14.09.2022 ГБУ «РАНИМИ», ДНР,

заведующий сектором защитных пластов и управления состоянием горного массива, доктор технических наук, старший научный сотрудник

