

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертацию Петрова Владимира Антоновича на тему «Гидрогеохимия метана и рудообразующих металлов в гидротермальных ореолах рассеяния (на примере рудных полей Российского разведочного района Срединно-Атлантического хребта)» представленную на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых

Петров Владимир Антонович в 2020 году окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II" с присуждением квалификации горный инженер-геолог (специалист) по специальности 21.05.02 Прикладная геология, специализация: Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания.

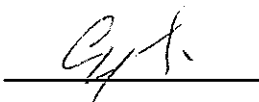
В 2020 году поступил в очную аспирантуру на кафедру гидрогеологии и инженерной геологии по специальности 25.00.07 Гидрогеология. В 2022 году переведен на специальность 1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых.

За период обучения в аспирантуре Петров Владимир Антонович своевременно сдал кандидатские экзамены на оценки «отлично» и «хорошо» и проявил себя квалифицированным специалистом, способным самостоятельно планировать и проводить экспериментальные исследования. Принимал активное участие в международных и всероссийских научно-практических конференциях: XXIII Международная Научная Конференция (Школа) по морской геологии (Москва, 2019), XIII Международная научно-практическая конференция: Геология в развивающемся мире (Пермь, 2020), Конкурс научных работ студентов и аспирантов Санкт-Петербурга в области океанологии (Санкт-Петербург, 2021), Geological International Student Summit 2022 (Санкт-Петербург, 2022), XXIV Международная Научная Конференция (Школа) по морской геологии (Москва, 2022), XVIII Большой географический фестиваль (Санкт-Петербург, 2022), X Международная научная конференция «Молодые – наукам о Земле» (Москва, 2022), Международный молодежный научный форум «Ломоносов-2022» (Москва, 2022), Научная конференция «Полезные ископаемые России и их освоение» (Санкт-Петербург, 2022), XV Международная научно-практическая конференция: Геология в развивающемся мире (Пермь, 2022), XIV Большой географический фестиваль (Санкт-Петербург, 2023); X Международная конференция «Полезные ископаемые Мирового океана» (Санкт-Петербург, 2023).

В диссертации Петрова В.А. рассматриваются проблемы миграции метана и рудообразующих металлов в гидротермальных ореолах рассеяния (на примере гидротермальных полей Российского разведочного района Срединно-Атлантического хребта).

соответствует требованиям раздела 2 «Положения о присуждении ученых степеней» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II», утвержденного приказом ректора Горного университета от 20.05.2021 № 953 адм, а ее автор – Петров Владимир Антонович – заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых.

Научный руководитель, д.г.-м.н., профессор,
профессор кафедры Гидрогеологии и инженерной геологии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II»



Судариков Сергей Михайлович

199106, г. Санкт-Петербург,
Васильевский остров, 21 линия, д.2
Телефон:
e-mail: sudarikov_sm@spmi.ru



письмо _____
С. М. Сударикова
руководитель управления делопроизводства
и контроля документооборота



Е.Р. Яновицкая
30 ИЮН 2023