

СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации Валямова Карима Рамилевича - на тему
«Повышение эффективности бурения скважин путем разработки шарошечного долота с пирамидальным стальным
вооружением внутренних рядов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и звание (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1. СИМИСИНОВ Денис Иванович	1976 г	Заведующий кафедрой эксплуатации горного оборудования; ФГБОУ ВО «Уральский Государственный Горный Университет»	Доктор технических наук, доцент, 05.05.06 - «Горные машины»	<p>1. Симисинов Д. И., Афанасьев А. И., Шестаков В. С., Валиев Н. Г. Исследования нагруженности замкового подшипника цапфы трехшарошечного бурового долота // Горный журнал. –2020. –№ 12 –С. 64-66.</p> <p>2. Симисинов Д. И., Афанасьев А. И., Захаров И. А. Обоснование параметров физической модели замкового подшипника трехшарошечного бурового долота // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). –2021. –№ 11-1. –С. 190-196.</p> <p>3. Симисинов Д. И., Афанасьев А. И., Валиев Н. Г. Снижение нагруженности опоры шарошечного долота // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). –2021. –№ 11-1. –С. 197-208.</p> <p>4. Simisinov D. I., Valiev N. G., Afanasiev A. I. Loading tests of retaining tricone bit bearing using physical model // Eurasian Mining. –2021. –No. 2 –P. 60-64.</p> <p>5. Симисинов А. Д., Волков Е. В., Симисинов Д. И. Обоснование конструкции аварийного инструмента для извлечения прихваченной бурильной колонны в наклонно-направленной скважине // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). –2021. –№ 11-1. –С. 258–264.</p>

2. БОРЕЙКО Дмитрий Андреевич	1989 г	Доцент кафедры бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов; ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»	Кандидат технических наук, доцент, 05.02.13. - «Машины, агрегаты и процессы» (нефтегазовая отрасль)	<p>6. Simisinov, D.I., Afanasiev, A.I., Shestakov, V.S., Valiev, N.G. Loading of bearing retaining pin of tricone drill bit (2020) Gornyi Zhurnal, 2020 (12), pp. 64-66.</p> <p>7. Tauger, V., Valiev, N., Volkov, E., Simisinov, D., Adas, V. Remote-controlled robotic complex for underground mining 2020) E3S Web of Conferences, 177, № 03006.</p> <p>8. Simisinov, D., Porozhkiy, K., Pozdnyakova, O., Zakharov, I. Analysis of methods for assessing the drilling tool performance 2020) E3S Web of Conferences, 177, № 03003.</p> <p>1. Борейко, Д. А. Совершенствование конструкции шарошки бурового долота со смещёнными осями вращения / Д. А. Борейко, Д. Ю. Сериков, В. Ю. Близнюков // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – 2023. – № 5(365). – С. 5-10.</p> <p>2. Сериков, Д. Ю. Исследование кинематики исполнительных органов бурового инструмента со смещёнными осями вращения шарошек / Д. Ю. Сериков, Д. А. Борейко // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – 2023. – № 6(366). – С. 16-21.</p> <p>3. Исследования взаимодействия периферийных венцов буровых долот с отрицательным смещением осей шарошек с забоем и стенкой скважины / Д. Ю. Сериков, Д. Н. Левитский, А. С. Кузнециков, Д. А. Борейко // Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. – 2022. – № 5(353). – С. 21-28.</p> <p>4. Шигин, А. О. К вопросу о повышении эффективности разрушения горных пород шарошечными долотами / А. О. Шигин, Д. А. Борейко, Д. Ю. Сериков // Территория Нефтегаз. – 2022. – № 3-4. – С. 24-31</p> <p>5. Сериков, Д. Ю. Математическое моделирование</p>
------------------------------	--------	---	---	---

геометрии калибрующих конусов шарошек со смещенными осями вращения / Д. Ю. Сериков, А. А. Лютоев, Д. А. Борейко // Труды Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина. – 2022. – № 2(307). – С. 136-146.

Председатель совета, д.ф.-м.н., профессор



Бахтизин Р.Н.

Ученый секретарь совета, д.т.н., профессор



Султанов Ш.Х.

