

Протокол № 5/2022

заседания диссертационного совета Д 999.234.02

на базе федерального государственного бюджетного учреждения науки Геологического института Российской академии наук, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

г. Москва

«24» февраля 2022г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека.

Присутствовали на заседании 16 человек.

Председатель: д-р геол.-минерал. наук, проф. Хуторской Михаил Давыдович

Ученый секретарь: к.г.-м.н., Иванов Андрей Александрович

Члены диссертационного совета Д 999.234.02:

очно: 1) д-р геол.-минерал. наук, проф. Хуторской М.Д., 2) д-р геол.-минерал. наук, проф. Керимов В.Ю., 3) д-р техн. наук, проф. Шахвердиев А.Х., 4) д-р геол.-минерал. наук Покровский Б.Г., 5) д-р геол.-минерал. наук Куликов В.А., 6) д-р геол.-минерал. наук Страхов П.Н. 7) д-р техн. наук Брюховецкий О.С., 8) д-р геол.-минерал. наук Богоявленский В.И., 9) к.г.-м.н., Иванов Андрей Александрович

онлайн, через платформу Zoom: 1) д-р геол.-минерал. наук Тучкова М.И., 2) д-р физ.-мат. наук, Попов Ю.А., 3) д-р геол.-минерал. наук Маслов А.В., 4) д-р физ.-мат. наук Тихоцкий С.А., 5) д-р физ.-мат. наук. Петров А.В., 6) д-р геол.-минерал. наук Лаврушин В.Ю., 7) д-р геол.-минерал. наук Чамов Н.П.

(согласно явочному листу)

Соискатели: Аmani Мангуа Марк Марсьяль, Исмаилов Д.Д., Царев Р.И.

Слушали: Сообщение председателя диссертационного совета д-р геол.-минерал. наук, проф. Хуторского Михаила Давыдовича о работе комиссии по диссертации **Царева Романа Ильича** на тему «*Методология малоглубинной сейсморазведки на месторождениях калийных солей*», выполненную на кафедре геофизики ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет» на соискание ученой степени **кандидата технических наук** по специальности 25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых.

Вопросы задавали:

д-р физ.-мат. наук Тихоцкий С.А., д-р техн. наук., проф. Шахвердиев А.Х., д-р геол.-минерал. наук Тучкова М.И. На все вопросы были даны обстоятельные ответы.

Выступили:

д-р физ.-мат. наук Попов Ю.А.

Отметили:

По результатам заключения комиссии диссертационного совета Д 999.234.02 в составе:

Председатель комиссии:

Хуторской Михаил Давыдович, доктор геолого-минералогических наук (специальность в совете: 25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых (технические науки)) главный научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Геологический институт Российской академии наук (ГИН РАН),

тел.: +7 (916) 140-71-40

e-mail: mdkh1@yandex.ru

Члены комиссии:

Петров Алексей Владимирович, доктор физико-математических наук, (специальность в совете: 25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых (технические науки)), профессор кафедры геофизики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»,

тел.: +7 (916) 604-55-01

e-mail: petrovav@mgi.ru

Страхов Павел Николаевич, доктор геолого-минералогических наук (специальность в совете: 25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых (технические науки)) профессор департамента недропользования и нефтегазового дела инженерной академии РУДН,

тел.: +7 (916) 379-97-97

e-mail: pavel.n.strakhov@mail.ru

Кандидатская диссертация «*Методология малоглубинной сейсморазведки на месторождениях калийных солей*», Царева Романа Ильича представлена в виде специально подготовленной рукописи и отвечает требованиям, предусмотренным п. 9, 10,

11, 13, 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

1. Содержание диссертационной работы соответствует специальности научных работников 25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых, по которой диссертационный совет имеет право на проведение защит.
2. Автором опубликовано 24 работы, в том числе 10 статей в изданиях, рекомендованных ВАК и 11 работ, индексируемых в Scopus и Web of Science. Кроме этого, имеется 1 патент на изобретение и 4 свидетельства о регистрации программ для ЭВМ. В период с 2014 по 2021 гг. результаты исследований докладывались на восьми Международных конференциях и дважды выставлялись на выставках-форумах.
3. Автореферат диссертации соответствует п. 25 «Положения о порядке присуждения ученых степеней».

Постановили: по результатам открытого голосования за – 16, против - нет, воздержалось - нет:

1. Принять кандидатскую диссертацию Царева Романа Ильича
2. Назначить официальными оппонентами:

Путилова Ивана Сергеевича, доктора технических наук, заместителя директора по научной работе ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг, г. Пермь, ул. Пермская, д. 3а.

Телефон: +7 (952) 662-80-00,

E-mail: Ivan.Putilov@pnn.lukoil.com

Ольневу Татьяну Владимировну, доктора геолого-минералогических наук, ведущего эксперта по сейсмологической интерпретации ООО «Газпромнефть НТЦ» Центр регионального и сейсмического моделирования, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 75-79.

Телефон: +7 (911) 947-93-55

E-mail: Olneva.TV@gazpromneft-ntc.ru

3. Определить ведущей организацией:


Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геофизики имени Ю.П. Булашевича Уральского отделения Российской академии наук (ИГФ УрО РАН), г. Екатеринбург, ул. Амундсена, д. 100

Телефон: +7 (343) 267-88-68,

E-mail: igfuroran@mail.ru

4. Назначить датой защиты «12» мая 2022 г. 13:00 часов.
5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.
6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
7. Разместить на официальном сайте ВАК не позднее «12» марта 2022 года автореферат и текст объявления о защите.
8. Разместить в ЕИС не позднее «28» февраля 2022г. решение о приеме диссертации к защите.
9. Разместить на сайте ФГБОУ ВО МГРИ не позднее «28» февраля 2022 г. решение о приеме диссертации к защите.
10. Передать в библиотеку ФГБОУ ВО МГРИ до «12» марта 2022 г. 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата.

Председатель диссертационного совета,
д-р. геол.-минерал. наук


М. Д. Хуторской

Ученый секретарь диссертационного совета,
канд. геол.-минерал. наук


А.А. Иванов