

ПРОТОКОЛ №5

Заседания диссертационного совета 24.2.479.03, созданного
на базе Уфимского университета науки и технологий
от 9 августа 2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек. Присутствовали на заседании 12 человек, из них 6 докторов наук по научной специальности 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (технические науки).

Заместитель председателя: д.т.н., профессор Рамазанов А.Ш.

Ученый секретарь совета: к.ф.-м.н. Хабиров Т.Р.

Присутствовали: д.т.н. Валиуллин Р.А. (1.3.14., техн.), д.т.н. Рамазанов А.Ш. (1.3.14., техн.), к.ф.-м.н. Хабиров Т.Р. (1.3.14., техн.), д.ф.-м.н. Балапанов М.Х. (1.3.14., техн.), д.ф.-м.н. Вахитов Р.М. (1.3.14., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Гималтдинов И.К. (1.3.14., физ.-мат.), д.т.н. Ковалева Л.А. (1.3.14., техн.), д.ф.-м.н. Лукашук С.Ю. (1.3.14., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Салихов Р.Б. (1.3.14., физ.-мат.), д.ф.-м.н. Фатыхов М.А. (1.3.14., техн.), д.ф.-м.н. Урманчиев С.Ф. (1.3.14., физ.-мат.), д.т.н. Федоров В.Н. (1.3.14., техн.).

Повестка дня:

1. О принятии к защите диссертационной работы Гаязова Марата Сальмановича.
2. Утверждение кандидатов в члены диссертационного совета для проведения защиты диссертации, тема которой охватывает несколько научных специальностей, не по всем из которых диссертационному совету предоставлено право проведения защиты диссертаций.

Слушали: членов комиссии, в состав которой вошли члены диссертационного совета:

- д.ф.-м.н., проф. Вахитов Р.М. (председатель),
 - д.ф.-м.н., проф. Балапанов М.Х.,
 - д.т.н., проф. Федоров В.Н.,
- и приглашенные эксперты:
- д.т.н., проф. Ипатов А.И.,
 - д.т.н., проф. Кременецкий М.И.

Комиссии было поручено ознакомиться с диссертационной работой Гаязова Марата Сальмановича на тему «Исследование динамики тепловой метки на модели горизонтальной скважины применительно к технологии активной термометрии», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научным специальностям 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника, 1.6.9. Геофизика, и представить совету заключение:

- о соответствии темы и содержания диссертации профилю совета и заявленной специальности;
- о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени;

о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации;
о соблюдении требований к использованию материалов или отдельных результатов, принадлежащих другим авторам;

о соответствии текста диссертации, представленного соискателем к предварительному рассмотрению тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»; предложения о назначении официальных оппонентов и ведущей организации.

Ознакомившись с работой, комиссия отмечает, что:

1. Тема и содержание диссертации Гаязова М.С. соответствуют профилю совета и заявленным специальностям.

2. Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, достаточная.

3. Требования к публикации основных научных результатов диссертации выполнены.

4. Требования к использованию материалов или отдельных результатов, принадлежащих другим авторам, соблюдены.

5. В документах, представленных соискателем, и в данных об опубликованных им работах, недостоверные сведения отсутствуют.

6. Текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет».

7. В диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным.

Диссертация Гаязова М.С. может быть рекомендована к защите в диссертационном совете 24.2.479.03 по научным специальностям 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника, 1.6.9. Геофизика.

Предлагается утвердить официальными оппонентами:

доктора физико-математических наук, профессора Лежнина Сергея Ивановича, главного научного сотрудника лаборатории проблем теплопереноса федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук»;

доктора технических наук, профессора Лобанкова Валерия Михайловича, профессора кафедры «Геофизические методы исследования» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет».

Предлагается назначить ведущей организацией общество с ограниченной ответственностью «РН - БашНИПИнефть», г. Уфа.

Для проведения защиты по научным специальностям 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника, 1.6.9. Геофизика, не по всем из которых диссертационному совету предоставлено право проведения защит диссертаций, предлагается утвердить в составе диссертационного совета 24.2.479.03 на одно заседание по защите диссертации специалистов по научной специальности 1.6.9. Геофизика:

1) доктора технических наук, профессора Ипатов Андрея Ивановича, профессора кафедры геофизических информационных систем ФГАОУ ВО «Российский

государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина», члена диссертационного совета 24.2.369.02 (научные специальности: 1.6.9. Геофизика (геол.-мин., техн.), 2.8.3. Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр (геол.-мин.)), созданного на базе ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина».

2) доктора технических наук, профессора Кременецкого Михаила Израилевича, профессора кафедры геофизических информационных систем ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина», члена диссертационного совета 24.2.369.02 (научные специальности: 1.6.9. Геофизика (геол.-мин., техн.), 2.8.3. Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр (геол.-мин.)), созданного на базе ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина».

3) доктора геолого-минералогических наук, профессора Губину Августу Ивановну, профессора кафедры геофизики ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет», члена диссертационного совета 24.2.358.01 (научная специальность: 1.6.9. Геофизика (техн.)), созданного на базе ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет».

Постановили:

1. Принять диссертационную работу Гаязова М.С. к защите по научным специальностям 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника, 1.6.9. Геофизика.

2. Утвердить официальными оппонентами:

- д.ф.-м.н., проф. Лежнина С.И.

- д.т.н., проф. Лобанкова В.М.

ведущей организацией:

- общество с ограниченной ответственностью «РН - БашНИПИнефть», г. Уфа.

3. Назначить дату защиты на «22» октября 2024 г. в 14:00 часов.

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации Гаязова М.С.

5. Разрешить опубликование автореферата диссертации Гаязова М.С. на правах рукописи.

6. Комиссии диссертационного совета подготовить проект заключения по диссертации.

7. Утвердить кандидатуры 3 докторов наук по научной специальности 1.6.9. Геофизика, соответствующих требованиям, предъявляемым к членам диссертационных советов, а именно д.т.н., профессора Ипатов А.И.; д.т.н., профессора Кременецкого М.И.; д.г.-м.н., профессора Губину А.И., для проведения защиты.

8. Ученому секретарю совета разместить текст объявления о защите на официальном сайте ВАК при Минобрнауки РФ.

Результат открытого голосования:

За – 12,

Против – нет,

Воздержались – нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



А.Ш. Рамазанов

Т.Р. Хабиров