

Протокол № 37

заседания диссертационного совета Д 212.197.03

от 17.03.2021 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека. Присутствовали на заседании 15 человек.

Председатель: д. техн.наук, профессор, Истомин Евгений Петрович

Ученый секретарь: к.воен.наук, доцент Соколов Александр Геннадьевич

Присутствовали:

д. техн.наук, профессор Алексеев Владимир Васильевич,
д. техн.наук, профессор Биденко Сергей Иванович,
д. техн.наук, профессор Бурлов Вячеслав Георгиевич,
д. техн.наук, профессор Дмитриев Алексей Леонидович,
д. геогр.наук, профессор Дмитриев Василий Васильевич,
д. техн.наук, профессор Истомин Евгений Петрович,
д. геогр.наук, профессор Малинин Валерий Николаевич,
д. техн.наук, профессор Присяжнюк Сергей Прокофьевич,
к. воен.наук, доцент Соколов Александр Геннадьевич,
д. техн.наук, доцент Татарникова Татьяна Михайловна,
д. хим.наук, профессор Фрумин Григорий Тевелевич,
д. физ.-мат.наук, профессор Царёв Валерий Анатольевич,
д. геогр.наук, профессор Шелутко Владислав Аркадьевич,
д. техн.наук, профессор Шершнева Мария Владимировна,
д. геогр.наук, профессор Шилин Михаил Борисович.

Слушали:

Прием к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата географических наук **Лохова Алексея Сергеевича** на тему: «Районирование территорий Заполярной тундры по степени негативного воздействия на природную среду от разливов нефти на основе разработки гидродинамической модели и экспертных технологий» по специальности 25.00.36 – «Геоэкология» (науки о Земле).

Научный руководитель Губайдуллин Марсель Галиуллович, д.геол.-мин.н., профессор, заведующий кафедрой транспорта, хранения нефти, газа и нефтегазопромыслового оборудования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова».

Работа выполнена в ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова».

В диссертационный совет от соискателя Лохова Алексея Сергеевича поступили все необходимые документы.

Актуальность работы.

Обусловлена необходимостью получения оценок степени негативного воздействия на природную среду от разливов нефти на поверхности суши для планирования действий по ликвидации последствий и проектирования объектов нефтяной инфраструктуры с целью минимизации негативного воздействия от потенциально возможных аварийных ситуаций. Это в особенности актуально для хрупких экосистем тундр, характеризующихся длительным естественным восстановлением.

Апробация.

Результаты исследования докладывались и обсуждались на: Международной научно-практической конференции «Перспективы и проблемы освоения месторождений нефти и газа в прибрежно-шельфовой зоне Арктики России» (Архангельск, 2015); XXI Международной научной конференции-школе по морской геологии, Институт океанологии РАН им. П.П. Ширшова (Москва, 2015); Научной конференции профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов САФУ «Развитие Северо-Арктического региона: проблемы и решения» (Архангельск, 2016); Научно-практической конференция аспирантов САФУ «Методы и экологически безопасные инновационные технологии освоения нефтегазовых месторождений западной части Арктического шельфа и приарктических территорий» (Архангельск, 2019); XXIII Международной научной конференции-школе по морской геологии, Институт океанологии РАН им. П.П. Ширшова (Москва, 2019); Всероссийской конференции с международным участием «Глобальные проблемы Арктики и Антарктики», (Архангельск, 2020).

Комиссия из членов Диссертационного Совета в составе д.геогр.н., профессора Шелутко Владислава Аркадьевича, д.геогр.н., профессора Шилина Михаила Борисовича, д.хим.н., профессора Фрумина Григория Тевелевича рассмотрела диссертационную работу Лохова Алексея Сергеевича и определила, что диссертация является законченным научным исследованием и соответствует профилю Совета и паспорту специальности 25.00.36 – «Геоэкология» (науки о Земле).

Постановили:

1. Принять диссертацию к защите.
2. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет».
3. Утвердить в качестве официальных оппонентов:
 - Субетто Дмитрия Александровича, д.геогр. н., профессор, декан факультета географии, заведующий кафедрой физической географии и природопользования ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена».
 - Третьяков Виктор Юрьевич, к.геогр.н., доцент кафедры геоэкологии и природопользования ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет».
4. Назначить дату защиты **18 мая 2021 г.**
5. Утвердить список рассылки авторефератов.

Соискателю разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 15, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель совета
Д 212.197.03
д.техн.н., профессор

Ученый секретарь совета
Д 212.197.03
к.воен.н., доцент



Истомин Евгений
Петрович

Соколов Александр
Геннадьевич

17 марта 2021 г.