

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

ПРИКАЗ

06 МАЙ 2022

№ 126-7/05

Об итогах XXVI Международного
научного симпозиума имени академика М. А. Усова
«Проблемы геологии и освоения недр» - 2022 г.

В соответствии с планом научных мероприятий на 2022 г. Томского политехнического университета и приказом ректора ТПУ № 68-5/_об от 9.03.2022 г., с 4 по 8 апреля 2022 г. на базе Инженерной школы природных ресурсов ТПУ был проведен XXVI Международный научный симпозиум имени академика М. А. Усова студентов и молодых ученых «Проблемы геологии и освоения недр», посвященный 90-летию со дня рождения Н.М. Рассказова, 120-летию со дня рождения Л.Л. Халфина, 50-летию научных молодежных конференций имени академика М.А. Усова.

Работа симпозиума проходила по 19 секциям и научным направлениям. Заявки для участия в симпозиуме подали 498 автора России, ближнего и дальнего зарубежья. В период работы симпозиума на заседаниях 19 секций было представлено 479 докладов: все доклады были заслушаны в гибридном формате. Активное участие в работе симпозиума приняли иногородние участники, которые представили 157 докладов, 341 участник из г. Томска.

По отраслевой принадлежности участники были представлены следующим образом: из ВУЗов - : из них Томский политехнический университет - 270, Томский государственный университет - 25, Томский государственный архитектурно-строительный университет – 4, Альметьевский государственный нефтяной институт – 1, Башкирский государственный университет - 2, Государственный университет по землеустройству – 3, Грозненский государственный нефтяной технический университет – 2, Иркутский национальный исследовательский технический университет - 8, Казанский (Приволжский) федеральный университет - 4, Казахский национальный исследовательский технический университет имени К. И. Сатпаева – 1, Карагандинский государственный технический университет (Казахстан) - 1, Новосибирский государственный университет - 1, Казахский агротехнический университет им.С.Сейфуллина – 1, Кубанский государственный университет - 5, Международный университет нефти и газа имени Ягшигелди Какаева (Туркменистан) – 19, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова - 2, Пермский государственный национальный исследовательский университет - 1, Пермский национальный исследовательский политехнический университет – 17, Сибирский федеральный университет- 2, Российский государственный геологоразведочный



2900401

университет им. С. Орджоникидзе - 2, Российский государственный университет нефти и газа им. И.М. Губкина – 1, Российский университет дружбы народов – 2, Санкт-Петербургский Горный университет - 16, Санкт-Петербургский государственный университет – 2, Сибирский государственный университет геосистем и технологий - 8, Тувинский государственный университет – 1, Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова, г. Якутск – 1, Тюменский государственный университет – 3, Тюменский индустриальный университет - 4, Ухтинский государственный технический университет – 1, Югорский государственный университет – 2, Американский университет Рас аль Хаймы (ОАЭ) – 1, Ягеллонский университет, г. Краков, Польша – 1, Тринити Колледж (Trinity College), г. Хартфорд, США – 1; из средних специальных образовательных учреждений: Томский политехнический техникум - 34; из школ – 15; из НАН – Институт гидрогеологии и геоэкологии им. У.М. Ахмедсафина, г. Алматы, Казахстан – 2, Байкальский институт природопользования СО РАН, г. Улан-Удэ – 1, Геологический Институт СО РАН, г. Улан-Удэ – 3, Дальневосточный геологический институт ДВО РАН, г. Владивосток – 1, Институт геодинамики и геологии ФГБУН ФИЦКИА РАН, г. Архангельск – 2, Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН, г. Новосибирск – 1, Институт геологии и сейсмологии Академии наук Республики Молдова, г. Кишенев – 1, Институт горного дела им. Н. А. Чинакала СО РАН, г. Новосибирск – 2, Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН, г. Томск – 2, Институт нефтехимии и катализа РАН, г. Уфа – 2, Институт химии нефти СО РАН, г. Томск – 6, Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева ДВО РАН, г. Владивосток – 1, Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН – 4; из НИИ: Тюменский нефтяной научный центр – 6, ОАО «ТомскНИПИнефть», г. Томск – 5, ООО «НК «Роснефть» - НТЦ», г. Краснодар - 1; из предприятий: АО «ТОМКО», г. Томск – 1, Славнефть-Красноярскнефтегаз – 1, ПАО «Славнефть-мегионнефтегаз», г. Мегион – 1.

Статус участников симпозиума, выступивших с докладами, следующий: школьников - 11, студентов средних специальных образовательных учреждений - 34, студентов ВУЗов - 184, магистрантов – 103, аспирантов - 97, молодых ученых - 40.

Дальнее зарубежье было представлено странами: Польша, США, Вьетнам, Китай, Египет, Индонезия, Индия, Ирак, Сенегал, Республика Чад, Нигерия. Ближнее зарубежье (страны СНГ) было представлено странами: Республика Казахстан, Республика Туркменистан, Республика Молдова.

В рамках XXVI Международного научного симпозиума им. академика М. А. Усова студентов и молодых ученых «Проблемы Геологии и освоения недр» сотрудниками Научно-технической библиотеки ТПУ была подготовлена выставка: посвященная 90-летию со дня рождения Н.М. Рассказова, 120-летию со дня рождения Л. Халфина, 50-летию научных молодежных конференций имени академика М.А. Усова.

В рамках симпозиума при поддержке студенческой секции Европейской ассоциации геочелов и инженеров (EAGE) Томского политехнического университета проводилась Геологическая викторина Geo SQuiz, в которой приняли участие студенты, а также преподаватели. Геологическая викторина Geo SQuiz проводилась в очном формате.

С целью популяризации научных исследований и развития творческого потенциала молодых ученых в рамках XXVI Международного научного симпозиума имени академика М.А. Усова студентов и молодых ученых «Проблемы геологии и освоения недр» проведен фотоконкурс по номинациям: «Держись, ученый!»; «Молодые ученые в лаборатории»; «Природа – художник»; «Макронаука». Итоги конкурса публиковались в телеграм канале https://t.me/nauch_meropr.



В рамках XXVI Международного научного симпозиума имени академика М.А. Усова студентов и молодых ученых «Проблемы геологии и освоения недр» были проведены молодежные школы по направлениям: «Прогноз тепловых режимов многолетнемерзлых грунтов в условиях теплового влияния объектов нефтегазодобычи», «Создание цифровых двойников керна методами компьютерной томографии», Инструменты программы «1С: Экология. Охрана окружающей среды КОРП», «Область применения беспилотных летательных аппаратов», «Микроскопические и спектроскопические методы исследования минеральных веществ».

По итогам работы симпозиума будет издан сборник научных трудов и проиндексирован в базе данных РИНЦ. Лучшие работы участников по нефтегазовому направлению будут опубликованы в журнале «Neftegaz.RU».

Материалы и итоги симпозиума размещены на сайте симпозиума: usovma.tpu.ru

Авторы лучших научных докладов, представленных на секциях, награждены дипломами и призами. Всем участникам симпозиума были выданы сертификаты участника.

На основании выше изложенного п р и к а з ы в а ю:

I. Наградить дипломами I степени и призами за лучшие доклады следующих авторов:

1. Юркина Александра Александровича, аспиранта Томского политехнического университета, за доклад «ГЕОМЕТРИЗАЦИЯ ПРОДУКТИВНЫХ ТЕЛ НИЖНЕМЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ НИЖНЕВАРТОВСКОГО СВОДА». Научный руководитель - Чернова Оксана Сергеевна, д.г.-м.н., профессор ОНД ИШПР;

2. Назарову Алёну Александровну, Щур Елизавету Андреевну, студентов Томского политехнического университета, за доклад «ЛИТОЛОГО-ФАЦИАЛЬНЫЕ И ПАЛЕОГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ МЕЛОВЫХ ПРОДУКТИВНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРТОВСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ЯНАО)». Научный руководитель – Шаминава Марина Ивановна, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

3. Милевского Якова Вадимовича, студента Томского политехнического университета, за доклад «ВЛИЯНИЕ АНАЭРОБНОГО ОКИСЛЕНИЯ МЕТАНА НА ПОВЕДЕНИЕ РЕДОКС- ЧУВСТВИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ДОННЫХ ОСАДКАХ МОРЯ ЛАПТЕВЫХ». Научный руководитель - Рубан Алексей Сергеевич, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

4. Чумакова Александра Васильевича, магистранта Санкт-Петербургского государственного университета, за доклад «МИНЕРАЛОГО-ПЕТРОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РУДОВМЕЩАЮЩИХ ПОРОД КАШТАУСКОЙ РУДОНОСНОЙ ПЛОЩАДИ (РУДНЫЙ АЛТАЙ)». Научный руководитель - Панова Елена Геннадьевна, д.г.-м.н., профессор Санкт-Петербургского государственного университета;

5. Бессонова Андрея Константиновича, студента Томского государственного университета, за доклад «ЛИТОЛОГО ПЕТРОФИЗИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТИВНОГО ПАРФЕНОВСКОГО ГОРИЗОНТА КОВЫКТИНСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ)». Научный руководитель - Жилина Елена Николаевна, к.г.-м.н., доцент Томского государственного университета;

6. Трофимова Илью Владимировича, студента Иркутского национального исследовательского технического университета, за доклад «ИЗУЧЕНИЕ



2900401

АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ В ПРИБАЙКАЛЬЕ МЕТОДОМ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПРОФИЛИРОВАНИЯ». Научный руководитель - Снопков Сергей Викторович, к.г.-м.н., доцент Иркутского государственного университета;

7. Меренкову Анну Сергеевну, аспиранта Томского политехнического университета, за доклад «КАРТА ПЛОТНОСТИ ТЕПЛОвого ПОТОКА ВОСТОКА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ». Научный руководитель - Исаев Валерий Иванович, д.г.-м.н., профессор ОГ ИШПР.

8. Палилкина Алексея Александровича, студента Томского политехнического университета за доклад «ПРИМЕНЕНИЕ КОСМОСНИМКОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ГРУНТОВ». Научные руководители: Бракоренко Наталья Николаевна, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР; Никитенков Алексей Николаевич, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

9. Васильева Дениса Ивановича, студента Томского государственного университета за доклад «УРОВЕННЫЙ РЕЖИМ ПОДЗЕМНЫХ ВОД ЧЕТВЕРТИЧНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЮГО ВОСТОКА ИРТЫШ-ОБСКОГО АРТЕЗИАНСКОГО БАССЕЙНА». Научные руководители: Дутова Екатерина Матвеевна, д.г.-м.н., профессор ОГ ИШПР; Кузеванов Константин Иванович, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

10. Коробицыну Елену Сергеевну, магистранта Санкт-Петербургского горного университета за доклад «ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ПРИ ВЫБОРЕ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ДЛЯ ПОКУПКИ». Научный руководитель - Демидова Полина Михайловна, к.т.н., доцент Санкт-Петербургского горного университета;

11. Чурину Светлану Сергеевну, студента Томского политехнического университета за доклад «ХИМИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ В УЛИЧНОЙ ПЫЛИ Г. МЕЖДУРЕЧЕНСК (ЮЖНЫЙ КУЗБАСС ПРИ ВЫБОРЕ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ДЛЯ ПОКУПКИ). Научный руководитель - Осипова Нина Александровна, к.х.н., доцент ОГ ИШПР;

12. Стрепетова Дмитрия Александровича, магистранта Томского политехнического университета за доклад «ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА ОРГАНИЗМА АЛТАЙСКОГО МАРАЛА (*CERVUS ELAPHUS SIBIRICUS*) В РАЙОНЕ РАЗВИТИЯ ГЕОФАГИИ (РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ)». Научный руководитель - Соктоев Булат Ринчинович, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

13. Володину Дарью Анатольевну, аспиранта Томского политехнического университета за доклад «УРОВЕНЬ ПЫЛЕВОЙ НАГРУЗКИ И ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АЭРОЗОЛЕЙ ПО ДАННЫМ ИЗУЧЕНИЯ СНЕГОВОГО ПОКРОВА В РАЙОНЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ЦЕМЕНТНОГО ЗАВОДА Г. ИСКИТИМ (НОВОСИБИРСКА ОБЛ.)». Научный руководитель - Таловская Анна Валерьевна, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

14. Рахматуллина Руслана Равильевича, магистранта Томского политехнического университета за доклад «АНАЛИЗ ПРИМЕНИМОСТИ ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИНЫ НА НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ В КОМПЛЕКСЕ С МУЛЬТИСКВАЖИНЫМ РЕТРОСПЕКТИВНЫМ ТЕСТОМ». Научный руководитель - Максимова Юлия Анатольевна, старший преподаватель ОНД ИШПР;

15. Сытникову Софью Андреевну, магистранта Томского политехнического университета за доклад «ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ РАБОЧЕГО АГЕНТА ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ВЫТЕСНЕНИЯ НЕФТИ В ПРОЦЕССЕ ПОДДЕРЖАНИЯ ПЛАСТОВОГО ДАВЛЕНИЯ НА РАЗНЫХ СТАДИЯХ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ». Научный руководитель - Максимова Юлия Анатольевна, старший преподаватель ОНД ИШПР;

16. Рудник Владимира Евгеньевича, аспиранта Томского политехнического университета за доклад «МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СОЛНЕЧНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ». Научный руководитель - Уфа



Руслан Александрович, к.т.н., доцент отделения электроэнергетики и электротехники ИШЭ;

17. Копычеву Ульяну Николаевну, аспиранта Томского политехнического университета за доклад «ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССА ЖИДКОФАЗНОГО АЛКИЛИРОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ». Научный руководитель - Чузлов Вячеслав Алексеевич, к.т.н., доцент ОХИ ИШПР;

18. Меженина Александра Владимировича, студента Томского политехнического университета за доклад «МАГНЕЗИАЛЬНОСИЛИКАТНЫЕ ПИГМЕНТЫ НА ОСНОВЕ ФТОРИРОВАННОГО ТАЛЬКА». Научный руководитель - Верещагин Владимир Иванович, д.т.н., профессор- консультант Научно-образовательного центра Н.М.Кижнера;

19. Кушнер Льва Евгеньевича, студента Томского политехнического университета за доклад «ИССЛЕДОВАНИЕ ПОНИЗИТЕЛЕЙ ФИЛЬТРАЦИИ НА ОСНОВЕ ПОЛИСАХАРИДНЫХ РЕАГЕНТОВ ДЛЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ ПЕРВИЧНОГО ВСКРЫТИЯ ПРОДУКТИВНОГО ПЛАСТА». Научный руководитель - Минаев Константин Мадестович, к.х.н., доцент ОНД ИШПР;

20. Щербакова Романа Эдуардовича, аспиранта Томского политехнического университета за доклад «ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ АДАПТИВНОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ И АВАРИЙ В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ». Научный руководитель - Ковалев Артем Владимирович, к.т.н., доцент ОНД ИШПР;

21. Исаева Евгения Дмитриевича, аспиранта Томского политехнического университета за доклад «РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ПОДБОРА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ШАРОСТРУЙНОГО БУРЕНИЯ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ». Научный руководитель - Саруев Лев Алексеевич, д.т.н., профессор ОНД ИШПР;

22. Луценко Максима Евгеньевича, студента Томского политехнического университета за доклад «РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМА ВЫБОРА ОПТИМАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ ПРОМЫСЛОВЫХ НЕФТЕПРОВОДОВ, ПОДВЕРЖЕННЫХ ВЛИЯНИЮ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ПРОЦЕССОВ». Научный руководитель - Чухарева Наталья Вячеславовна, к.х.н., доцент ОНД ИШПР;

23. Джангхорбани Мехрана, аспиранта Томского политехнического университета за доклад «ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ БУРЕНИЯ ИЗ ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ОЧИСТКИ С ПОМОЩЬЮ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ГИДРОДИНАМИКИ». Научный руководитель - Харламов Сергей Николаевич, д.ф.-м.н., профессор ОНД ИШПР;

24. Закись Александра Анатольевича, магистранта Томского политехнического университета за доклад «ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ МЕТОДОВ ПОВЫШЕНИЯ НЕФТЕОТДАЧИ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ». Научный руководитель - Глызина Татьяна Святославовна, к.х.н., доцент ОНД ИШПР;

25. Пискунова Сергея Александровича, Масаренко Андрея Юрьевича, магистрантов Томского политехнического университета, за доклад «СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО РАЗРЫВА ПЛАСТА». Научный руководитель - Цибульников Маргарита Радиевна, к.г.-м.н., доцент ОНД ИШПР;

26. Шадфара Давуди, аспиранта Томского политехнического университета за доклад «APPLICATION OF AN ECO-FRIENDLY GREEN ADDITIVE FOR DRILLING FLUIDS». Научный руководитель - Минаев Константин Мадестович, к.х.н., доцент ОНД ИШПР;

27. Истигичеву Анастасию Вячеславовну, студента Томского политехнического университета за доклад «THE PROBLEMS OF LOCALIZATION IN VIDEO GAMES BASED ON "UNCHARTED" GAME SERIES». Научный руководитель - Асадуллина Лилия Ильгизовна, к.пед.н., старший преподаватель ОИЯ ШБИП;



28. Энс Дарью Алексеевну, ученицу МБОУ Лицея при Томском политехническом университете, за доклад «ПОЛУЧЕНИЕ ЧЕРНОГО ПИГМЕНТА ИЗ ЖЕЛЕЗОСОДЕРЖАЩЕГО ОТХОДА СТАНЦИИ ВОДОПОДГОТОВКИ». Научный руководитель - Усова Надежда Терентьевна, преподаватель МБОУ Лицея при Томском политехническом университете;

II. Наградить дипломами II степени и призами за лучшие доклады следующих авторов:

1. Пахтаеву Марину Геннадьевна, студента Томского политехнического университета, за доклад «ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ИК СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК УГЛЕЙ СРЕДНЕЮРСКОГО ВОЗРАСТА ЮГО-ВОСТОКА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ». Научные руководители: Иванов Владимир Петрович, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР; Рычкова Ирина Владимировна, к.г.- м.н., доцент ОГ ИШПР;

2. Адылбаева Руслана Ренадовича, аспиранта Томского государственного университета, за доклад «МИНЕРАЛОГО-ПЕТРОГРАФИЧЕСКИЙ СОСТАВ ОСНОВНЫХ РАЗНОВИДНОСТЕЙ ВУЛКАНИТОВ САРАЛИНСКОГО ГРАБЕНА (КУЗНЕЦКИЙ АЛАТАУ)». Научный руководитель - Гринёв Олег Михайлович, к.г.-м.н., доцент Томского государственного университета.

3. Арзамасову Ангелину Олеговну, студента Томского политехнического университета, за доклад «ГЕОХИМИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ЛОКАЛИЗАЦИИ ОРУДЕНЕНИЯ В АЛБАЗИНСКОМ ЗОЛОТОРУДНОМ ПОЛЕ (ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ)». Научный руководитель - Ворошилов Валерий Гаврилович, д.г.-м.н., профессор ОГ ИШПР;

4. Никонову Карину Станиславовну, студента Томского политехнического университета, за доклад «ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ КОЛЛЕКТОРОВ ВЕНДСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ НЕПСКО-БОТУОБИНСКОЙ АНТЕКЛИЗЫ». Научный руководитель - Чернова Оксана Сергеевна, д.г.-м.н., профессор ОНД ИШПР;

5. Адыкса Илхама Путра, магистранта Томского политехнического университета за доклад «ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КОЛОДЕЗНОЙ ВОДЫ В ОКРУГЕ СИДОАРДЖО (ИНДОНЕЗИЯ) ДЛЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВЫХ НУЖД». Научный руководитель - Савичев Олег Геннадьевич, д.г.н., профессор ОГ ИШПР;

6. Пальцеву Дарью Евгеньевну, студента Томского политехнического университета за доклад «ВОПРОСЫ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАДАСТРОВОЙ ОЦЕНКИ». Научный руководитель - Козина Мария Викторовна, к.т.н., доцент ОГ ИШПР;

7. Матюхина Игоря Андреевича, Субботину Дарью Артёмовну, студентов Иркутского национального исследовательского технического университета за доклад «КОМПЛЕКСНОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОГЕННО-НАРУШЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ НА ПРИМЕРЕ ЗАБРОШЕННОЙ ПРОМПЛОЩАДКИ ВОСТСИБЭЛЕМЕНТ В Г. СВИРСК.)». Научный руководитель Качор Ольга Леонидовна, д.т.н., доцент Иркутского национального исследовательского технического университета;

8. Будаеву Юлию Сергеевну, магистранта Томского политехнического университета за доклад «ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТВЕРДОЙ ФАЗЫ СНЕГОВОГО ПОКРОВА ТЕРРИТОРИИ Г. ЮРГА (КЕМЕРОВСКАЯ.)». Научный руководитель - Таловская Анна Валерьевна, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

9. Воронину Юлию Сергеевну, аспиранта Геологического Института СО РАН, г. Улан-Удэ за доклад «ЗАГРЯЗНЕНИЕ СНЕЖНОГО ПОКРОВА НА ТЕРРИТОРИИ ДЖИДИНСКОГО ВОЛЬФРАМ-МОЛИБДЕНОВОГО КОМБИНАТА». Научный руководитель - Плюснин Алексей Максимович, д.г.-м.н., профессор Геологического Института СО РАН;

10. Кулакова Михаила Викторовича, магистранта Томского политехнического университета за доклад «ВЛИЯНИЕ ВВОДА ОТПАРНОЙ КОЛОННЫ В СИСТЕМУ РЕГЕНЕРАЦИИ ГЛИКОЛЯ НА КАЧЕСТВО АБСОРБЦИОННОЙ ПОДГОТОВКИ



2900401

ПРИРОДНОГО ГАЗА». Научный руководитель - Шишмина Людмила Всеволодовна, к.х.н., доцент ОНД ИШПР;

11. Ким Вячеслава Владиславовича, магистранта Томского политехнического университета за доклад «ОПТИМИЗАЦИЯ БАЗОВОЙ СИСТЕМЫ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ С ВЫСОКИМ РИСКОМ КОНУСООБРАЗОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ НЕОКОМСКИХ ПЛАСТОВ ПК13-22)». Научный руководитель - Чернова Оксана Сергеевна, д.г.-м.н., профессор ОНД ИШПР;

12. Хомутова Никиту Андреевича, аспиранта Томского политехнического университета за доклад «ВЛИЯНИЕ СВОЙСТВ ЖИДКОСТЕЙ НА ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАПЕЛЬ ОБРАТНЫХ ЭМУЛЬСИЙ ПРИ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ С ТВЕРДОЙ НАГРЕТОЙ СТЕНКОЙ». Научный руководитель - Пискунов Максим Владимирович, к.ф.-м.н., доцент Научно-образовательный центр И.Н.Бутакова;

13. Махалкину Амину Рафиковну, аспиранта Томского государственного университета за доклад «ВЛИЯНИЕ ТЕРМООБРАБОТКИ НА ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА Ni- И ПОЛИОКСОМЕТАЛЛАТ-СОДЕРЖАЩИХ КАТАЛИТИЧЕСКИХ СИСТЕМ». Научный руководитель - Акимов Аким Семенович, к.х.н., н.с. Томского государственного университета;

14. Рюмкина Константина Константиновича, Овчаренко Диану Маратовну, студентов Томского политехнического университета за доклад «РАЗРАБОТКА ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО ЭФФЕКТИВНОМУ И ПЕРСПЕКТИВНОМУ РАЗВИТИЮ МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТОВ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРУБОПРОВОДА». Научный руководитель – Брусник Олег Владимирович, к.пед.н., доцент ОНД ИШПР;

15. Азаров Антон Витальевич, научный сотрудник Института горного дела СО РАН, за доклад «МОДЕЛИРОВАНИЕ ГИДРОРАЗРЫВА ПЛАСТА ИЗ V-ОБРАЗНОЙ НАЧАЛЬНОЙ ТРЕЩИНЫ». Научный руководитель - Сердюков Сергей Владимирович, д.т.н., зав. лабораторией Института горного дела СО РАН;

16. Варламова Арсена Эдуардовича, магистранта Томского политехнического университета, за доклад «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МАЛЫХ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩИХ КОМПАНИЙ НА ПРИМЕРЕ ООО «ТААС-ЮРЯХ НЕФТЕГАЗОДОБЫЧА». Научный руководитель - Шарф Ирина Валерьевна, к.э.н., профессор ОНД ИШПР;

17. Петров Айаал Егорович, магистрант Томского политехнического университета, за доклад «ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ СОЛЯНО-КИСЛОТНОЙ ОБРАБОТКИ НЕФТЕДОБЫВАЮЩИХ СКВАЖИН». Научный руководитель - Глызина Татьяна Святославовна, к.х.н., доцент ОНД ИШПР;

18. Покатилова Вадима Витальевича, аспиранта Томского политехнического университета, за доклад «ROCK-TYPING OF CARBONATE RESERVOIRS BASED ON SEISMIC AND WELL DATA». Научные руководители - Рукавишников Валерий Сергеевич, PhD, доцент ОНД ИШПР; Болсуновская Людмила Михайловна, к.филол.н., доцент ОИЯ ШБИП;

19. Мельникова Максима Олеговича, аспиранта Томского политехнического университета, за доклад «OIL PRODUCTION RATE PREDICTION AFTER TREATMENT OPERATIONS USING MACHINE-LEARNING TECHNIQUES». Научные руководители - Рукавишников Валерий Сергеевич, PhD, доцент ОНД ИШПР; Болсуновская Людмила Михайловна, к.филол.н., доцент ОИЯ ШБИП;

20. Працук Максима Ильича, студента Томского политехнического университета, за доклад «PHYSICS AND GEOLOGY. SEISMOLOGICAL METHOD OF STUDYING THE EARTH'S CRUST». Научный руководитель - Миронова Вероника Евгеньевна, старший преподаватель ОИЯ ШБИП;

21. Куприянец Любовь Олеговну, ученицу МБОУ Лицея при Томском политехническом университете, за доклад «ПОЛУЧЕНИЕ НЕФТЕПОГЛОЩАЮЩИХ



МАГНИТНЫХ СОРБЕНТОВ СОВМЕСТНОЙ УТИЛИЗАЦИЕЙ ДРЕВЕСНЫХ ОПИЛОК И ЖЕЛЕЗОСОДЕРЖАЩЕГО ШЛАМА ВОДОПОДГОТОВКИ». Научный руководитель - Усова Надежда Терентьевна, преподаватель МБОУ Лицея при Томском политехническом университете;

III. Наградить дипломами III степени и призами за лучшие доклады следующих авторов:

1. Зеремскую Софью Алексеевну, студента Томского политехнического университета, за доклад «РАЗВИТИЕ ХВОЦОВЫХ СРЕДНЕЮРСКОГО ВОЗРАСТА НА ЮГО-ВОСТОКЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ (ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ)». Научный руководитель - Рычкова Ирина Владимировна, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

2. Ходорова Ивана Сергеевича, магистранта Томского политехнического университета, за доклад «ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПОРОД-КОЛЛЕКТОРОВ ПРОДУКТИВНОГО ПЛАСТА Xm_2 ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ N (ЯНАО)». Научный руководитель - Недоливко Наталья Михайловна, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

3. Лобынцева Юлию Александровну, Хохлову Елену Владимировну, Кузнецову Алену Витальевну, студентов; Ширяева Артема Александрович, специалиста Тюменского индустриального университета за комплекс докладов «ОПРЕДЕЛЕНИЕ УСЛОВИЙ ФОРМИРОВАНИЯ ОТЛОЖЕНИЙ РАЗРЕЗА ВЕРХНЕЮРСКОГО НГК ЮГАНСКО-КОЛТОГОРСКОЙ ЗОНЫ (ХМАО-ЮГРА)», «РЕКОНСТРУКЦИЯ УСЛОВИЙ ФОРМИРОВАНИЯ РАЗРЕЗА СРЕДНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ (ПЛАСТЫ Ю₂₋₄) ПО ДАННЫМ МАКРОСКОПИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ КЕРНА В ПРЕДЕЛАХ ЮГАНСКО-КОЛТОГОРСКОЙ ЗОНЫ (ХМАО-ЮГРА)», «ЛИТОЛОГО-ПЕТРОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КЕРНА ГЕОРГИЕВСКОЙ СВИТЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ». Научный руководитель - Галинский Кирилл Александрович, старший преподаватель Тюменского индустриального университета;

4. Ядава Бхупендера, магистранта Томского политехнического университета, за доклад «НОВЫЕ ДАННЫЕ О ХИМИЧЕСКОМ СОСТАВЕ РЕКИ ЯМУНА (ДЕЛИ, ИНДИЯ)». Научный руководитель - Токаренко Ольга Григорьевна, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

5. Бакулину Анастасию Андреевну, магистранта Сибирского государственного университета геосистем и технологий (г. Новосибирск), за доклад «АСПЕКТЫ ВЫПОЛНЕНИЯ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ». Научный руководитель - Аврунев Евгений Ильич, к.т.н., доцент кафедры кадастра и территориального планирования, советник при ректорате по научной деятельности Сибирского государственного университета геосистем и технологий;

6. Егорова Евгения Константиновича, магистранта Томского политехнического университета, за доклад «ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЩЕДОСТУПНЫХ КОСМОСНИМКОВ ПРИ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ». Научный руководитель - Бракоренко Наталья Николаевна, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

7. Рулик Марию Алексеевну, студента Томского политехнического университета за доклад «ИНДИКАТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПЕЦИФИКИ ГОРНЫХ ЛАНДШАФТОВ В ЭЛЕМЕНТНОМ СОСТАВЕ КОСТНОЙ ТКАНИ СВИНЬИ ДОМАШНЕЙ (SUS SCROFA DOMESTICUS) И ДИКОГО КАБАНА (SUS SCROFA) НА ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО КРАЯ». Научные руководители - Барановская Наталья Владимировна, д.б.н., профессор ОГ ИШПР; Паничев Александр Михайлович, д.б.н., ведущий научный сотрудник Тихоокеанского института географии ДВО РАН;

8. Гончарова Гавриила Александровича, студента Томского политехнического университета за доклад «ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПОЧВ ТЯЖЁЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ НА



2900401

ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА УФА». Научный руководитель - Соктоев Булат Ринчинович, к.г.-м.н., доцент ОГ ИШПР;

9. Кондратенко Федора Игоревича, студента; Юркина Александр Александровича, Мурачева Андрея Сергеевича, аспирантов Санкт-Петербургского политехнического университета за доклад «РАЗРАБОТКА КАСКАДНОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ЭФФЕКТА ОТ ГРП». Научный руководитель - Юркин Александр Александрович, инженера Санкт-Петербургского политехнического университета;

10. Пономареву Ульяну Вячеславовну, студента Томского политехнического университета, за доклад «ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ДЕЭМУЛЬГАТОРА НА РЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА АНОМАЛЬНОЙ НЕФТИ». Научный руководитель - Чеканцева Лилия Васильевна, старший преподаватель ОНД ИШПР;

11. Юнусова Идриса Мирзаевича, студента Пермского национального исследовательского политехнического университета, за доклад «ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОПУТНОГО НЕФТЯНОГО ГАЗА В ГАЗОТУРБИННЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯХ». Научный руководитель - Турбаков Михаил Сергеевич, к.т.н., доцент Пермского национального исследовательского политехнического университета;

12. Лукину Елизавету Алексеевну, студента Томского государственного университета за доклад «ВЛИЯНИЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО И НИЗКОЧАСТОТНОГО АКУСТИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА СТРУКТУРНО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НЕФТИ». Научный руководитель - Лоскутова Юлия Владимировна, к.х.н., с.н.с. Томского государственного университета;

13. Межову Марию Юрьевну, студента Томского политехнического университета за доклад «РАЗРАБОТКА ФОРМАЛИЗОВАННОЙ СХЕМЫ ПРЕВРАЩЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ В ПРОЦЕССЕ КАТАЛИТИЧЕСКОГО КРЕКИНГА ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО СОСТАВА ГАЗОВ». Научный руководитель - Назарова Галина Юрьевна, к.т.н., доцент ОХИ ИШПР;

14. Зубарева Даниила Андреевича, студента Томского государственного университета за доклад «ОПРЕДЕЛЕНИЕ КИСЛОРОДОСОДЕРЖАЩИХ ГРУПП В НЕФТЯХ МЕТОДОМ ПОТЕНЦИОМЕТРИЧЕСКОГО ТИТРОВАНИЯ». Научный руководитель - Волкова Галина Ивановна, к.х.н., с.н.с. Института химии нефти СО РАН;

15. Косихина Захара Сергеевича, студента Томского политехнического университета за доклад «ОПРЕДЕЛЕНИЕ КИСЛОРОДОСОДЕРЖАЩИХ ГРУПП В НЕФТЯХ МЕТОДОМ ПОТЕНЦИОМЕТРИЧЕСКОГО ТИТРОВАНИЯ». Научный руководитель - Гончаров Николай Вячеславович, к.т.н., доцент ОНД ИШПР;

16. Шевцова Никиту Олеговича, ведущего специалиста Тюменского нефтяного научного центра, за доклад «МОДИФИКАЦИЯ МОДЕЛИ МАТЕРИАЛЬНОГО БАЛАНСА CRM ДЛЯ УЧЕТА ЗАВИСИМОСТИ КОЭФФИЦИЕНТА ПРОДУКТИВНОСТИ ДОБЫВАЮЩИХ СКВАЖИН ОТ ВРЕМЕНИ». Научный руководитель - Степанов Сергей Викторович, д.т.н., профессор Тюменского государственного университета;

17. Филипова Даниила Александровича, студента Томского политехнического университета, за доклад «ОРГАНИЗАЦИЯ БУРОВЫХ РАБОТ НА НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ». Научный руководитель - Вершкова Елена Михайловна, старший преподаватель ОНД ИШПР;

18. Алдохина Владимира Сергеевича, магистранта Томского политехнического университета, за доклад «ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПОТООТКЛОНЯЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ЗАПАДНО-КАТЫЛЬГИНСКОМ НЕФТЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ (ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ)». Научный руководитель - Глызина Татьяна Святославовна, к.х.н., доцент ОНД ИШПР;

19. Снегирева Максима Анатольевича, магистранта Томского политехнического университета, за доклад «ANALYSIS OF THE EFFECTIVENESS OF MODERN PROPPANTS USING HYDRODYNAMIC MODELING FOR THE OIL FIELD IN WESTERN



SIBERIA». Научные руководители: Соловьев Василий Васильевич, инженер лаборатории геологии месторождений нефти и газа ИШПР; Белозеров Владимир Борисович, д.г.-м.н., профессор ОНД ИШПР.

IV. Отметить активное участие в проведении на высоком организационном уровне XXVI Международного симпозиума имени академика М. А. Усова «Проблемы геологии и освоения недр» следующих сотрудников:

1. Ананьеву Людмилу Геннадьевну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 2;
2. Арбузова Валерия Николаевича, к.физ.-мат.н., доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 16;
3. Арбузова Сергея Ивановича, д.г.-м.н., профессора отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 3;
4. Базаркина Евгения Васильевича, эксперта Центра подготовки и переподготовки специалистов нефтегазового дела ТПУ;
5. Барановскую Наталью Владимировну, д.б.н., профессора отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 8;
6. Белинскую Наталию Сергеевну, к.т.н., научного сотрудника отделения химической инженерии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 11 секции;
7. Бернатониса Павла Вилюсовича доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 1 секции;
8. Бойкова Юрия Константиновича, ведущего программиста Центра информационных технологий ТПУ;
9. Болсуновскую Людмилу Михайловну, к.фил.н., доцента отделения иностранных языков Школы базовой инженерной подготовки, председателя секции 18;
10. Боярко Григория Юрьевича, д.э.н., профессора отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 17;
11. Брусника Олега Владимировича, к.пед.н., доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 15;
12. Верещагина Владимира Ивановича, д.т.н., профессора Научно-образовательного центра Н. М. Кижнера, председателя секции 12;
13. Вершкову Елену Михайловну, старшего преподавателя отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, технического секретаря 9 секции;
14. Володину Дарью Анатольевну, аспиранта отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 8 секции;
15. Гершелис Елену Владимировну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 4;
16. Глызину Татьяну Святославовну, к.х.н., доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 17 секции;
17. Гусеву Наталью Владимировну, д.г.-м.н., заместителя директора по научно-образовательной деятельности, заведующего кафедрой - руководителя отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 6;
18. Гынгазову Дарью Вадимовну, библиотекаря отдела редких книг и книжных памятников НТБ ТПУ;
19. Доронину Валерию Дмитриевну, аспиранта отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 8 секции;
20. Дутову Екатерину Матвеевну, д.г.-м.н., профессора отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 6;



2900401

21. Епихина Антона Владимировича, старшего преподавателя отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 13 секции;
22. Жданову Алёну Олеговну, к.физ.-мат.н., доцента Исследовательской школы физики высокоэнергетических процессов, технического секретаря 10 секции;
23. Загibalову Надежду Алексеевну, ведущего инженера организационного отдела Инженерной школы природных ресурсов;
24. Зарубина Алексея Геннадьевича, к.х.н., доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 15 секции;
25. Зятикова Павла Николаевича, д.т.н., профессора отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 9;
26. Ивашкину Елену Николаевну, д.т.н., профессора отделения химической инженерии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 11;
27. Исаева Валерия Ивановича, д.г.-м.н., профессора отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 5;
28. Казьмину Ольгу Викторовну, д.т.н., профессора Научно-образовательного центра Н. М. Кижнера, сопредседателя секции 12;
29. Калининкову Юлию Павловну, начальника отдела редких книг и книжных памятников НТБ ТПУ;
30. Ковалева Артема Владимировича, к.т.н., доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 13;
31. Козину Марию Викторовну, к.т.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 7;
32. Коноваленкову Инну Вячеславовну, библиотекаря отдела редких книг и книжных памятников НТБ ТПУ;
33. Коротченко Татьяну Валериевну, к.фил.н., доцента отделения иностранных языков Школы базовой инженерной подготовки, сопредседателя секции 18;
34. Космынину Нину Михайловну, доцента отделение электроэнергетики и электротехники ИШЭ, сопредседателя секции 10;
35. Кофанову Елену Юрьевну, инженера отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 4 секции;
36. Крутенко (Галиеву) Маргариту Фаритовну, ассистента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 5 секции;
37. Кузеванова Константина Константиновича, ассистента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, технического секретаря симпозиума;
38. Мазурова Алексея Карповича, д.г.-м.н., профессора отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 3;
39. Максимова Прокопия Николаевича, аспиранта отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 2 секции;
40. Максимову Светлану Юрьевну, главного эксперта Центра социальной работы ТПУ;
41. Максимову Юлию Анатольевну, старшего преподавателя отделение нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 9;
42. Малогину Наталью Анатольевну, инженера отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 9 секции;
43. Манабаева Кайрата Камитовича, к. физ.-мат.н., директора Инженерной школы новых производственных технологий, доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 14;
44. Минаева Константина Мадестовича, к.х.н., доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 13;
45. Миронову Веронику Евгеньевну, старшего преподавателя отделения иностранных языков ШБИП, секретаря 18 секции 1 подсекции;



2900401

46. Мишанькина Андрея Юрьевича, аспиранта отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, технического секретаря 8 секции;
47. Надеину Луизу Васильевну, к.фил.н., доцента отделения иностранных языков Школы базовой инженерной подготовки, сопредседателя секции 18;
48. Недоливко Наталью Михайловну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 4;
49. Никитенкова Алексея Николаевича, доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, технического секретаря симпозиума;
50. Николаеву Анастасию Николаевну, аспиранта отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 3 секции;
51. Новоселова Константина Леонидовича, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 2;
52. Очирова Евгения Эрдемовича, аспиранта отделения химической инженерии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 16 секции;
53. Павлову Инну Владимировну, эксперта организационного отдела Инженерной школы природных ресурсов, секретаря рабочей группы;
54. Пасечник Елену Юрьевну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии, вед. эксперта организационного отдела Инженерной школы природных ресурсов, ученого секретаря симпозиума;
55. Перевертайло Татьяну Геннадьевну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 4;
56. Перегудину Елену Владимировну, зав. лаб. отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов;
57. Полтанову Людмилу Михайловну, зав. лаб. отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов;
58. Рудмина Максима Андреевича, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 3;
59. Рыманову Ирину Евгеньевну, старшего преподавателя отделения иностранных языков ШБИП, технический секретаря 18 секции;
60. Рычкову Ирину Владимировну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 1;
61. Савинову Олесю Вячеславовну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции «Юные исследователи в науках о Земле»;
62. Савич Юрия Анатольевича, инженера фото и видеосъемки, Пресс-службы ТПУ;
63. Саруева Алексея Львовича, к.т.н., доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 14 секции;
64. Саруева Льва Алексеевича, д.т.н., профессора отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 14;
65. Синкину Екатерину Андреевну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции «Юные исследователи в науках о Земле»;
66. Созорова Антона Николаевича, начальника отдела мультимедийных комплексов ТПУ;
67. Соколова Степана Витальевича, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 5;
68. Стрижака Павла Александровича д. физ.-мат. н., профессора Исследовательской школы физики высокоэнергетических процессов, председателя секции 10;
69. Строкову Людмилу Александровну, д.г.-м.н., профессора отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателю секции 6;



70. Тен Татьяну Георгиевну, к.г.-м.н., начальника организационного отдела Инженерной школы природных ресурсов;
71. Токаренко Ольгу Григорьевну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря 6 секции;
72. Усольцеву Наталью Васильевну, старшего преподавателя НОЦ Н. М. Кижнера, секретаря 12 секции;
73. Уткину Анну Николаевну, доцента отделения иностранных языков ШБИП, секретаря 18 секции;
74. Уфа Руслана Александровича, к.т.н., доцента отделение электроэнергетики и электротехники Инженерной школы энергетики, секретаря 10;
75. Харламова Сергея Николаевича, д. физ.-мат.н., профессора отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 16;
76. Чилингер Лилию Наримановну, к.т.н., старшего преподавателя отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, секретаря секции 7;
77. Шадрину Анастасию Викторовну, д.т.н., доцента отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 15;
78. Шаминову Марину Ивановну, к.г.-м.н., доцента отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 1;
79. Шарф Ирину Валерьевну, д.э.н., профессора отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 17;
80. Шишмину Людмилу Всеволодовну, к.х.н., доцента отделение нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 9;
81. Юрьева Егора Михайловича, к.т.н., доцента отделения химической инженерии Инженерной школы природных ресурсов, сопредседателя секции 11;
82. Язикова Егора Григорьевича д.г.-м.н., профессора отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов, председателя секции 8;

V. Объявить благодарность преподавателям и сотрудникам за высокий уровень подготовки студентов и молодых ученых – участников XXVI Международного симпозиума имени академика М. А. Усова «Проблемы Геологии и освоения недр», получивших дипломы симпозиума:

1. Авруневу Евгению Ильичу, к.т.н., доценту кафедры кадастра и территориального планирования, советнику при ректорате по научной деятельности Сибирского государственного университета геосистем и технологий;
2. Акимову Акиму Семеновичу, к.х.н., н.с. Томского государственного университета;
3. Асадуллиной Лилии Ильгизовне, к.пед.н., старшему преподавателю отделения иностранных языков ШБИП;
4. Барановской Наталье Владимировне, д.б.н., профессору отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
5. Белозерову Владимиру Борисовичу, д.г.-м.н., профессору отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
6. Болсуновской Людмиле Михайловне, к.фил.н., доценту отделения иностранных языков Школы базовой инженерной подготовки ТПУ;
7. Бракоренко Наталье Николаевне, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
8. Бруснику Олегу Владимировичу, к.пед.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
9. Верещагину Владимиру Ивановичу, д.т.н., профессору-консультанту Научно-образовательного центра Н.М.Кижнера;



2900401

10. Вершковой Елене Михайловне, старшему преподавателю отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов;
11. Волковой Галине Ивановне, к.х.н., старшему научному сотруднику Института химии нефти СО РАН;
12. Ворошилову Валерию Гавриловичу, д.г.-м.н., профессору отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
13. Галинскому Кириллу Александровичу, старшему преподавателю Тюменского индустриального университета;
14. Глызиной Татьяне Святославовне, к.х.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
15. Гончарову Николаю Вячеславовичу, к.т.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
16. Гринёву Олегу Михайловичу, к.г.-м.н., доценту Томского государственного университета;
17. Демидовой Полине Михайловне, к.т.н., доценту Санкт-Петербургского горного университета;
18. Дутовой Екатерине Матвеевне, д.г.-м.н., профессору отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
19. Жилиной Елене Николаевне, к.г.-м.н., доценту Томского государственного университета;
20. Зарубину Алексею Геннадьевичу, к.т.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
21. Зятикову Павлу Николаевичу, д.т.н., профессору отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
22. Иванову Владимиру Петровичу, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
23. Исаеву Валерию Ивановичу, д.г.-м.н., профессору отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
24. Казьминой Ольге Викторовне, д.т.н., профессору Научно-образовательного центра Н.М. Кижнера;
25. Качор Ольге Леонидовне, д.т.н., доценту Иркутского национального исследовательского технического университета;
26. Ковалеву Артему Владимировичу, к.т.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
27. Козиной Марии Викторовне, к.т.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
28. Кузеванову Константину Ивановичу, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
29. Лоскутовой Юлии Владимировне, к.х.н., старшему научному сотруднику Томского государственного университета;
30. Максимовой Юлии Анатольевне, старшему преподавателю отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
31. Минаеву Константину Мадестовичу, к.х.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
32. Мироновой Веронике Евгеньевне, старшему преподавателю отделения иностранных языков ШБИП;
33. Назаровой Галине Юрьевне, к.т.н., доценту отделения химической инженерии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
34. Недоливко Наталье Михайловне, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;



2900401

35. Никитенкову Алексею Николаевичу, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
36. Новосёлову Константину Леонидовичу., к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
37. Осиповой Нине Александровне, к.х.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
38. Паничеву Александру Михайловичу, д.б.н., ведущему научному сотруднику Тихоокеанского института географии ДВО РАН;
39. Пановой Елене Геннадьевне, д.г.-м.н., профессору Санкт-Петербургского государственного университета;
40. Пискунову Максиму Владимировичу, к.ф.-м.н., доценту Научно-образовательного центра И.Н.Бутакова;
41. Плюснину Алексею Максимовичу, д.г.-м.н., профессору Геологического Института СО РАН;
42. Рубан Алексею Сергеевичу, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
43. Рукавишникову Валерию Сергеевичу, PhD, доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
44. Рычковой Ирине Владимировне, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
45. Савичеву Олегу Геннадьевичу, д.г.н., профессору отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
46. Саруеву Льву Алексеевичу, д.т.н., профессору отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
47. Сердюкову Сергею Владимировичу, д.т.н., зав. лабораторией Института горного дела СО РАН;
48. Снопкова Сергея Викторовича, к.г.-м.н., доцента Иркутского государственного университета;
49. Соктоеву Булату Ринчиновичу, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
50. Соловьеву Василию Васильевичу, инженеру лаборатории геологии месторождений нефти и газа Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
51. Степанову Сергею Викторовичу, д.т.н., профессору Тюменского государственного университета;
52. Стрижаку Павлу Александровичу, д.ф.-м.н., профессору д.ф.-м.н. Научно-образовательного центра И.Н.Бутакова;
53. Таловской Анне Валерьевне, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
54. Токаренко Ольге Григорьевне, к.г.-м.н., доценте отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
55. Турбакову Михаилу Сергеевичу, к.т.н., доценту Пермского национального исследовательского политехнического университета;
56. Усовой Надежде Терентьевне, преподавателю МБОУ Лицея при Томском политехническом университете;
57. Уфе Руслану Александровичу, к.т.н., доценту отделение электроэнергетики и электротехники ИШЭ ТПУ;
58. Харламову Сергею Николаевичу, д. ф.-м.н., профессору отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
59. Цибулькиковой Маргарите Радиевне, к.э.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;



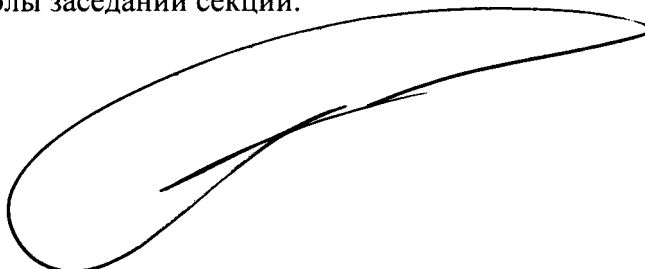
2900401

60. Чеканцевой Лилии Васильевне, старшему преподавателю отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
61. Черновой Оксане Сергеевне, д.г.-м.н., профессору отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
62. Чузлову Вячеславу Алексеевичу, к.т.н., доценту отделения химической инженерии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
63. Чухаревой Наталье Вячеславовне, к.х.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
64. Шаминовой Марине Ивановне, к.г.-м.н., доценту отделения геологии Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
65. Шарф Ирине Валерьевне, д.э.н., профессору отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
66. Шишминой Людмиле Всеволодовне, к.х.н., доценту отделения нефтегазового дела Инженерной школы природных ресурсов ТПУ;
67. Юркину Александру Александровичу, инженеру Санкт-Петербургского политехнического университета;

VI. Начальнику отдела делопроизводства Ильиных Е.В. довести настоящий приказ до сведения всех подразделений университета.

ОСНОВАНИЕ: протоколы заседаний секций.

И.о. ректора



Д.А. Седнев



Лист согласования документа 'Приказ 2900401 (27.04.2022)'

Краткое содержание : Об итогах XXVI Международного
научного симпозиума имени академика М. А. Усова
«Проблемы геологии и освоения недр» - 2022 г.

Исполняющий обязанности ректора (Ректорат)	согласен	04.05.2022 17:10	Седнев Д. А.
Проректор по науке и трансферу технологий (УНТТ)	согласен	04.05.2022 12:17	Сухих Л. Г.
Начальник отдела (ОК)	согласен	04.05.2022 11:22	Русакова А. А.
Директор центра (ЦНК)	согласен	04.05.2022 10:30	Францина Е. В.
Главный эксперт (ОРПА)	согласен	04.05.2022 10:00	Соловьева С. В.
Заведующий сектором (ОРПА)	делегировано	Замечания : Делегировано Соловьева С. В. 04.05.2022 09:56	Коваленко О. В.
Директор (ИШПР)	согласен	04.05.2022 09:18	Боев А. С.
Начальник отдела (ОД)	согласен	29.04.2022 16:25	Ильиных Е. В.

