

Абдрашитова Элина Мунировна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Абрамкин Геворг Владимирович	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Абурова Валерия Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Авдеева Анастасия Васильевна	Российский государственный социальный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Агеев Михаил Николаевич	Воронежский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Адушева Диана Юрьевна	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Айрапетова Анна Анатольевна	Северо-Кавказский федеральный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Акматов Дастан Женишбекович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Алексеева Инесса Денисовна	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Алехнович Варвара Владимировна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Алибаева Эвелина Ирековна	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Алиева Аминат Мурадовна	Дагестанский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Алиева Лейла	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения

Алиханов Назим Теймурович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Алсих Абдулсалам Салех Муаид	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Алферова Дарья Артемовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Аль Фатин Хасан Джамил Ибрахим	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Аммон Елена Васильевна	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Анисимов Андрей Дмитриевич	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Анисимов Кирилл Артемович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Арсеньева Александра Александровна	Санкт-Петербургский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Атангулова Элина Ханифовна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Ахметжанова Зумрад Мухтаровна	Ухтинский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Бабиков Олег Евгеньевич	Казанский государственный энергетический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Бабичева Марина Борисовна	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Бабырь Кирилл Валерьевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Бадретдинова Влада Тахировна	Университет ИТМО	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность

Баев Максим Сергеевич	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Баева Елена Константиновна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Баженова Александра Владимировна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Базиль Виталий Евгеньевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Байкеева Ольга Олеговна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Балабанов Роман Олегович	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Баландинский Даниил Андреевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Баленков Андрей Александрович	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Балыкин Сергей Сергеевич	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Баранова Дарья Владимировна	Санкт-Петербургский государственный аграрный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Баринкова Анастасия Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Барков Николай Сергеевич	Тверской государственный технический университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Барышникова Елизавета Евгеньевна	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Басенко Василий Романович	Казанский государственный энергетический университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе

Бегунов Артем Александрович	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Безруков Вадим Игоревич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Белов Никита Владимирович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Бердиев Игорь Султанович	Нижевартовский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Бехер Вадим Григорьевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Билей Сергей Давидович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Бирюков Александр Дмитриевич	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Бисенкулова Алина Наримановна	Норильский государственный индустриальный институт	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Биче-оол Лопсан-Намчал Буянович	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Блинова Екатерина Сергеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Бобоев Хуршедшох Давлаталиевич	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Богачев Валерий Викторович	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Болонев Вадим Владимирович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Борисов Артём Витальевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Борисова Татьяна Николаевна	Ивановский государственный химико-технологический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ

Борисовский Иван Анатольевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Боровиков Дмитрий Олегович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Борцова Анастасия Андреевна	Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Бочкина Анастасия Алексеевна	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Братских Дмитрий Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Бровин Николай Михайлович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Бровкина Наталия Николаевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Бугров Роман Юрьевич	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Будина Татьяна Сергеевна	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Булатова Айгузель Загировна	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Буслова Мария Алексеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Буторов Владислав Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Буцыленко Ирина Евгеньевна	Армавирского механико-технологического института (филиал) ФГБУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность

Быкасов Владислав Алексеевич	Тюменский государственный университет, Политехническая школа	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Быкасов Дмитрий Александрович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Быкасова Виктория Игоревна	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Быцко Анастасия Андреевна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Вайнер Дмитрий Борисович	Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Вакуленко Андрей Игоревич	Норильский государственный индустриальный институт	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Валиахметова Элина Рафаэлевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Валиуллина Вилена Ильшатовна	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Васильева Василина Дмитриевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Вафин Тагир Ильдарович	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Вдовин Александр Сергеевич	Саратовский государственный технический университет им. Гагарина Ю. А.	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Вершинина Валентина Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Веселов Михаил Владимирович	Вологодский государственный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Волкова Екатерина Анатольевна	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры

Волошин Отто Сергеевич	Северо-Кавказский федеральный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Вольф Вячеслав Вячеславович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Ворогушина Надежда Игоревна	Новосибирский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Воронова Наталья Андреевна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Воронцов Андрей Алексеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Воротникова Екатерина Дмитриевна	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Вотинова Алена Олеговна	Пермский Национальный Исследовательский Политехнический Университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Габдиев Фарит Фанилевич	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Габдракипов Ильнур Азатович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Гаврилов Илья Владимирович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Гавриляк Антон Валерьевич	Южно-Уральский государственный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Газизова Гузель Инилевна	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Гакиев Адам Лечиевич	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы

Галимов Виталий Рустемович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Галицына Виктория Юрьевна	Воронежский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Галкина Александра Николаевна	Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Гапеев Артем Андреевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Гапоненко Егор Станиславович	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Гареев Денис Витальевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Гарифуллина Чулпан Айдаровна	Альметьевский государственный нефтяной институт	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Гатауллин Руслан Азатович	Башкирский государственный университет + Институт геологии УФИЦ РАН	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Гаюбов Абдумалик Талат угли	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Герасёв Степан Алексеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Герман Арина Павловна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Гизатуллин Руслан Рамилевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Гильманов Александр Янович	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов



Гиренко Юрий Евгеньевич	Иркутский национальный исследовательский технический университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Глатко Ярослав Сергеевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Глубокая Александра Сергеевна	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Глум Тихон Павлович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Глухих Дмитрий Игоревич	Тюменский государственный университет, Политехническая школа	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Головченко Антон Евгеньевич	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Горбунов Алексей Александрович	Уральский государственный горный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Горбунов Андрей Александрович	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Горбылева Яна Алексеевна	Российский университет дружбы народов	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Горелкина Евгения Ильинична	Российский университет дружбы народов	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Гостинщиков Дмитрий Андреевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Григорьев Максим Борисович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Григорьева Виктория Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы

Гринько Антон Александрович	Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Гришин Илья Сергеевич	Ивановский государственный химико-технологический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Гришин Роман Сергеевич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Громыка Дмитрий Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Груздева Ирина Владимировна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Губарев Никита Александрович	Казанский государственный энергетический университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Губарь Елена Викторовна	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Гумеров Арсен Ранисович	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Гуревич Илья Андреевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Гурков Александр Андреевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Гусев Кирилл Андреевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Гусева Арина Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Да Силва Сантос Гиосвалдо	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Данг Тхи Лан Ань	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Данилов Евгений Вячеславович	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Данильченко Антон Леонидович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность

Дар Валерия Владимировна	Уральский государственный архитектурно-художественный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Дараева Арина Павловна	Самарский государственный технический университет, Академия Строительства и Архитектуры	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Дауди Дауддин Ильясович	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Даутбекова Анель Шалхаровна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Девлешова Наталья Алексеевна	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Дегтерева Анна Леонидовна	Тверской государственный технический университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Дементьева Анна Владиславовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Деменчук Мария Александровна	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Дергилев Александр Сергеевич	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Дерксен Даниил Андреевич	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Дехян Нахджаван Тапех Рональд	Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П. А. Соловьёва (РГАТУ им. П. А. Соловьёва)	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Джамиев Джами Гасанович	Дагестанский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века

Дияковская Анастасия Владимировна, Кучиерская Александра Александровна, Сайфутдинова Аделия Ринатовна	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Дмитриев Никита Вячеславович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно- градостроительной деятельности
До Куинь Ань	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Добуш Юлия Владимировна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально- сырьевом комплексе
Долбня Ольга Вадимовна	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально- сырьевом комплексе
Должиков Илья Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Домахина Юлия Андреевна	Национальный исследовательский технологический университет "Московский институт стали и сплавов"	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Донда Алина Владимировна	Альметьевский государственный нефтяной институт	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Дремина Дарья Игоревна	Пермский Национальный Исследовательский Политехнический Университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Дубинина Алина Ильдаровна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Дудина Анна Евгеньевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Дудников Николай Юрьевич	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Дьячкова Ирина Сергеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Евсеева Александра Михайловна	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений

Евсюкова Алина Анатольевна	Шахтинский автодорожный институт (филиал) Южно-российского политехнического университета (НПИ) им М.И. Платова	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Евтушенко Кирилл Валерьевич	Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Елизаров Олег Игоревич	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Елизарьев Александр Вадимович	Норильский государственный индустриальный институт	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Ергешев Аким Русланович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Еремеева Ольга Сергеевна	Уральский государственный горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Ерохин Илья Александрович	Санкт-Петербургский технологический институт (технический университет)	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Ерохин Леонид Михайлович	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Ефимов Денис Александрович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Желнин Максим Сергеевич	"Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук" - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Жигарев Даниил Борисович	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов

Жирнова Виктория Николаевна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Жуйков Илья Владиславович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Жулина Любовь Геннадьевна	Северо-Кавказский федеральный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Зайнуллина Диана Рафаэлевна	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Закатов Никита Сергеевич	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Закирова Эльвира Равильевна	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Залесов Максим Вячеславович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Замятин Алексей Игоревич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Заозерский Герман Николаевич	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Захарова Алена Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Зиганшин Раис Шамильевич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Зимин Станислав Валерьевич	Сибирский Федеральный Университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Зимнухов Михаил Анатольевич	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности

Зинуров Вадим Эдуардович	Казанский государственный энергетический университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Зыонг Тхи Ньунг	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Зырянова Алена Леонидовна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Зырянова Полина Игоревна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Иванов Егор Александрович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Иванов Павел Николаевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Иванов Роман Юрьевич	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Иванова Анастасия Сергеевна	Южно-Российский государственный политехнический университет имени М.И.Платова	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Иванова Мария Алексеевна	Югорский государственный университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Иванова Надежда Алексеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Игликов Эдуард Илшатович	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Игнатченко Олег Андреевич	Филиал ООО «Газпром ПХГ» «Краснодарское УПХГ»; Армавирский механико-технологический институт филиал Кубанского государственного технологического университета (совместительство)	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Ильин Павел Николаевич	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность

Исахин Георгий Владиславович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Исмаилов Рамин Эльманович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Исыпов Владимир Александрович	Нижневартовский государственный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Ишимьяров Руслан Зуфарович	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Кадулин Вячеслав Алексеевич	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Казазян Мартин Гарикович	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Казаков Юрий Алексеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Казак Виталий Вячеславович	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Казарян Анжела Арменовна	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Казьмин Алексей Дмитриевич	Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Календарова Лейли Рустамовна	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Камаев Данила Романович	Самарский государственный технический университет, Институт нефтегазовых технологий	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Камалов Абакар Абсалутлинович	Дагестанский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Канавец Евгения Константиновна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация



Кандинский Владимир Александрович	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Капушак Эльза Рустамовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Карандасова Наталия Игоревна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Карапузов Иван Андреевич	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Карелин Илья Анатольевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Карпенко Ангелина Григорьевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Карунас Анна Юрьевна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Касимов Азат Мавлетович	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Каштанова Ирина Сергеевна	Российский государственный социальный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Квиринг Маргарита Дмитриевна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Керимова Елизавета Гапуровна	Северо-Кавказский федеральный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Кирина Валерия Дмитриевна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность

Киркин Александр Павлович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Киселев Владислав Игоревич, Сорокин Виктор Викторович	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД РФ	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Киценко Анастасия Анатольевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Кичигин Игорь Андреевич	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Клеущатова Анастасия Михайловна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Клешнина Полина Михайловна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Климоченков Максим Дмитриевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Клокова Юлия Валерьевна	Уральский государственный горный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Клочков Михаил Валерьевич	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Князева Мария Александровна	Вологодский государственный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Кобылянский Анатолий Аурелианович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Ковалева Дарья Александровна	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Ковалева Ксения Олеговна	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Коваленко Алина Александровна	Южно-Российский Политехнический Университет (НПИ) им. М. И. Платова	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда

Коваленко Владислав Эдуардович	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Ковальчук Алексей Андреевич	Норильский индустриальный институт	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Ковальчук Влада Станиславовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Кодиров Шахбоз Шарифович	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Кожухов Артем	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Козлов Антон Вадимович	Пермский Национальный Исследовательский Политехнический Университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Козлов Роман Денисович	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Кокоев Джамболат Анатольевич	Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)»	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Колганов Артем Владимирович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Кольвах Константин Андреевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Комарова Юлия Витальевна	Южно-Российский государственный политехнический университет им. М. И. Платова	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Комаровский Игорь Андреевич	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Кондратьев Николай Вячеславович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ

Кондрашин Кирилл Геннадьевич	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Коновалов Максим Юрьевич	Российский государственный гидрометеорологический университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Кононенко Лев Павлович	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Константинова Анастасия Александровна	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Константинова Евгения Александровна	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Коняева Анастасия Алексеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Корноухов Андрей Владимирович	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Королев Максим Игоревич	ООО "РН-Пурнефтегаз"	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Кортаева Анна Эдуардовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Коршунов Павел Владимирович	Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьёва	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Косдаулетов Нурлыбай Ыргызбайулы	Южно-Уральский государственный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Кочетков Никита Евгеньевич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Краев Никита Александрович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Красилова Кристина Александровна	Ухтинский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений

Крюкова Милана Сергеевна	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Кудинов Артем Анатольевич	Санкт-Петербургский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Кудряшов Данил Валерьевич	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Кузнецов Валентин Вадимович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Кузнецов Тимофей Сергеевич	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Кузнецова Виолетта Олеговна	Тульский государственный университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Кузнецова Екатерина Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Кузнецова Ксения Дмитриевна	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Кузьменков Максим Андреевич	Северо-Восточный государственный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Куклин Евгений Олегович	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Кунгулова Эльвира Нурфасовна	Национальный исследовательский Томский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Курасов Олег Александрович	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века

Курасов Олег Александрович	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Курикалова Анна Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Курумханова Эльмира Рамидиновна	Вологодский государственный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Лаврик Александр Юрьевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Лаврик Анна Юрьевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Легостаев Дмитрий Юрьевич	Тюменский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Лелен Алекса	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Леонтьук Светлана Михайловна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Летягин Николай Владимирович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Лисенков Сергей Алексеевич	Санкт-Петербургский государственный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Литвиненко Полина Владимировна	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД РФ	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Лифарь-Лаптев Александр Александрович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Логачев Иван Сергеевич	Санкт-Петербургский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований

Логачева Дарья Николаевна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Лосев Владимир Иванович	Сибирский федеральный университет, Институт горного дела, геологии и геотехнологий	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Лохматиков Георгий Алексеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Лукиянов Семён Алексеевич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Лукиянцева Елена Сергеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Лучкин Максим Сергеевич	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Лысаков Дмитрий Викторович	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Любимов Михаил Владимирович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Мадани Салах	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Майборода-Хидирова Луиза Рустамовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Максимов Дмитрий Дмитриевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Максимов Лев Игоревич	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Максимова Регина Игоревна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы

Макулов Динар Ранисович	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Малый Руслан Вадимович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Малышкина Елена Сергеевна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Мамедов Рустам Ахмедович	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Мамыкина Мария Евгеньевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Манахов Валерий Александрович	Казанский государственный энергетический университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Мансуров Павел Андреевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Маринич Алена Андреевна	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Маркин Антон Анатольевич	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Марьянович Юрий Владимирович	Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Матвеев Михаил Павлович	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Матвеева Юлия Геннадьевна	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю. А	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Матрохина Кристина Васильевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация



Медведев Даниил Сергеевич	Национальный Исследовательский Технологический Университет "МИСиС"	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Медведков Дмитрий Андреевич	Донской государственный технический университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Медова Екатерина Алексеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Мельников Антон Андреевич	Ивановский государственный химико-технологический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Мельниченко Илья Ашотович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Меньшиков Степан Олегович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Мерзляков Константин Кириллович	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Милич Йована	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Миляев Иван Александрович	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Миляева Анастасия Васильевна	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Мингалева Татьяна Андреевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Минибаев Азамат Ильшатovich	Казанский государственный энергетический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Минин Александр Олегович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения

Миронова Анастасия Ивановна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Митрофанова Кристина Сергеевна	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Митяев Виталий Владимирович	Филиал ООО "Газпром ПХГ" Башкирское УАВР и КРС	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Михайлов Антон Владимирович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Михайлов Юрий Владимирович	Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Михайлова Елена Андреевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Михедова Елизавета Евгеньевна	Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения Российской Академии Наук	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Моисеева Мария Юрьевна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Монаков Егор Вадимович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Моргунов Владимир Викторович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Моргунов Владимир Викторович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Мордвинцева Юлия Алексеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Моркина Алина Юрьевна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ

Мороз Никита Евгеньевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Морозова Майя Витальевна	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Музафаров Амальдин Мирзомудинович	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Муромцев Егор Алексеевич	Сибирский федеральный университет, Институт горного дела геологии и геотехнологий	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Мустаев Тимур Ирекович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Мухаметшин Адиб Вильдарович	Казанский (Приволжский) федеральный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Мухарямова Гульшат Ильдаровна	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Мяков Владислав Владимирович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Мякотных Алина Алексеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Набижанов Жасурбек Ильхомович	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Набиуллина Элина Ринатовна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Назарова Владлена Юрьевна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Назначилов Антон Вячеславович	Мурманский арктический государственный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация

Нарышкина Екатерина Андреевна	Южный федеральный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Насифуллина Алсу Ильнуровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Насртдинова Гульназ Гаязовна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Насырова Зухра Рамисовна	Казанский (Приволжский) федеральный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Нафиков Равиль Зиннурович	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Нафиков Руслан Камирович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Нафиков Тагир Асхатович	Альметьевский государственный нефтяной институт	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Начарова Мария Артёмовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Нестеренко Сергей Юрьевич	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Нефедов Максим Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Нещадимов Роман Александрович	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Ниааба Энтони Садат	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Никитин Александр Александрович	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация

Никифорова Зоя Викторовна	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Николаев Алексей Александрович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Никулин Сергей Степанович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Новикова Диана Александровна	Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Новикова Светлана Константиновна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Нозирзода Шодмон Салохидин	Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Носов Данила Андреевич	Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Нугаева Нурия Мазитовна	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Нуриева Альбина Мавлитовна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Оберемок Ирина Андреевна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Ованесян Георгий Иванович	Санкт-Петербургский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Овезов Батыр Аннамухаммедович	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин

Овсебян Эрик Эдуардович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Овчаренко Павел Андреевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Овчинников Егор Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Окунев Антон Викторович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Олейников Андрей Алексеевич	Уральский государственный горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Орехова Александра Сергеевна	Санкт-Петербургский технологический институт (технический университет)	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Орешкова Мария Юрьевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Откупщикова Ирина Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Отрезов Антон Андреевич	Тверской государственный технический университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Павленкова Анна Андреевна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Павлов Сергей Владиславович	Южно-Уральский государственный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Пайор Владимир Алексеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Панина Мария Николаевна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды

Парфенов Дмитрий Викторович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Пасюта Александр Андреевич	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Патокин Дмитрий Александрович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Паушкина Кристина Константиновна	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Пенезева Дарья Викторовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Первак Анна Сергеевна	Ухтинский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Перекрестов Виктор Евгеньевич	Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Переплеткин Иван Алексеевич	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Петлина Анастасия Александровна	Национальный исследовательский Томский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Петренко Елена Николаевна	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Пехтерев Дмитрий Николаевич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Пиминов Дмитрий Алексеевич	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю. А.	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Подоксенов Артем Андреевич	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель

Полехина Василина Сергеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Полякова Анастасия Сергеевна	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Полянский Арсений Станиславович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Полянский Семён Денисович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Поплавский Александр Вячеславович	Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Попова Каролина Викторовна	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Прокофьев Виктор Анатольевич	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Прохорова Елизавета Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Пугачева Виргиния Владиславовна	Российский государственный социальный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Пунда Александр Юрьевич	Южно-Уральский государственный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Пупаревич Савелий Васильевич	Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Пяттоева Арина Сергеевна	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности



Равелев Кирилл Алексеевич	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Рагузин Иван Игоревич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Райле Константин Николаевич	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Распутин Антон Владимирович	Иркутский национальный исследовательский технический университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Ратушный Николай Геннадиевич	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Редрован Мехия Пьерре Александер	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Рогачевская Александра Вадимовна	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Розенцвет Александр Викторович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Рудаков Вячеслав Владимирович	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Рудских Илья Валерьевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Русакова Алёна Александровна	Тверской государственный технический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Русских Дмитрий Аркадьевич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Рутенко Евгения Григорьевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Рыбалкина Любовь Николаевна	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Рябинина Ирина Глебовна	Уральский государственный горный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность

Рядинский Даниил Эдуардович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Сабанов Пётр Александрович	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Сабинин Денис Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Сабреков Антон Юрьевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Сабукевич Виолетта Сергеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Савельев Роман Вячеславович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Садкин Иван Сергеевич	Новосибирский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Садыков Рустем Маратович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Садырин Вадим Андреевич	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Сазонтьев Руслан Игоревич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Саитгалеев Малик Маратович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Саитгалина Диана Руслановна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Салпагаров Эльдар Мурадинович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения

Самиков Альберт Аликович	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Сафиуллина Лейсан Хамитовна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Сафроненко Александр Вячеславович	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Сафронова Анна Юрьевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Сахапова Камилла Радиковна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Свахина Яна Андреевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Севагин Сергей Васильевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Секацкая Виктория Игоревна	Северо-Кавказский федеральный университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Секерина Дарья Денисовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Селезнева Мария Андреевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Семенова Ксения Дмитриевна	Южно-Уральский Государственный Университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Семиряков Алексей Сергеевич	Национальный исследовательский Томский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Серых Татьяна Антоновна	Университет ИТМО	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность

Сивенков Евгений Андреевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Сидякина Арина Андреевна	Уральский государственный горный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Силаев Вадим Иванович	Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Симановский Ярослав Валерьевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Скоробогатов Александр Андреевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Сладкова Анастасия Дмитриевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Смирнов Дмитрий Владимирович	Ивановский государственный химико-технологический университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Смирнов Игорь Сергеевич	Альметьевский государственный нефтяной институт	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Смородских Андрей Сергеевич	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Соболева Елизавета Викторовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Соболь Елизавета Федоровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Соколов Роман Александрович	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Соколова Юлия Андреевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований

Сокорнов Антон Александрович	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Солдатова Вера Викторовна	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Соловьев Егор Леонидович	Мурманский арктический государственный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Соловьева Виктория Максимовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Соловьёва Лилия Вячеславовна	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Сонин Павел Вадимович	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Сорокин Алексей Юрьевич	Российский государственный социальный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Сорокопуд Никита Игоревич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Софьина Алина Олеговна	Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Стариков Виталий Васильевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Старшая Валерия Владимировна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Степаненко Иван Борисович, Трошина Ольга Романовна, Баканеев Виталий Сергеевич	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Степанов Георгий Дмитриевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Стерхов Иван Александрович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе

Столбова Виктория Васильевна	Альметьевский государственный нефтяной институт	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Стоянова Антонина Денисовна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Стрелец Вадим Владимирович	Нижневартовский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Стрелина Мария Андреевна	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Стреляев Артём Дмитриевич	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Сулеймен Бакыт	Южно-Уральский государственный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Султонов Оламафруз Олимович	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Сультимов Роман Владиславович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Сумин Евгений Иванович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Сурнин Никита Алексеевич	Ивановский государственный химико-технологический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Суханова Анастасия Алексеевна	Санкт-Петербургский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Сухов Арсений Константинович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Сучков Денис Вячеславович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Сушкова Вероника Ивановна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда

Сынчикова Дарья Алексеевна	Санкт-Петербургский Государственный университет, Факультет международных отношений	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Таныкова Наталья Геннадьевна	Сургутский государственный университет	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Тараканов Александр Сергеевич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Тарамов Юсуп Хатабович	Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Тарасова Алена Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Тарганов Игорь Евгеньевич	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Тахмазиди Иван Иванович	Санкт-Петербургский государственный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Тедикова Анита Аркадьевна	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Телекова Линара Растямовна, Горбачевский Максим Викторович, Филатова Софья Валерьевна	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Терехин Вадим Алексеевич	Нижевартовский государственный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Терещенко Владимир Андреевич	Южный федеральный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Титов Вячеслав Викторович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Тихонов Алексей Анатольевич	Филиал ООО «Газпром ПХГ» «Московское УПХГ»; НИТУ МИСиС	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры

Топтыгина Марина Николаевна	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Торбин Игорь Дмитриевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Торопов Тимофей Михайлович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Трашкова Анна Владимировна	филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мурманский арктический государственный университет» в г. Апатиты	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Трошина Ольга Сергеевна	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Трубин Ярослав Сергеевич	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Трумм Тамара Вадимовна	Национальный исследовательский Томский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Умалатов Кадив Сапиюлаевич	Дагестанский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Урусова Дарья Александровна	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений
Ус Семён Сергеевич	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Устинова Анастасия Сергеевна	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Устинская Ксения Юрьевна	Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов



Утенкова Татьяна Геннадьевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Ушаков Константин Юрьевич	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Фазылов Ильдар Робертович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Фаткуллина Назгуль Байтулловна	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Федорова Екатерина Николаевна	Национальный исследовательский Томский Политехнический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Федоткина Анастасия Николаевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Федюшкин Кирилл Геннадьевич	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Фернандес Мамани Алберт Николас	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Филатов Андрей Алексеевич	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Филиппов Антон Александрович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Фомина Алина Сергеевна	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Фрейдин Кирилл Викторович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Фролов Никита Андреевич	Норильский государственный индустриальный институт	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда

Фролова Светлана Владимировна	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Хайруллин Руслан Дамирович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Хайруллин Тимур Артурович	Уфимский государственный авиационный технический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Хайруллина Радмила Радиковна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Хамидуллин Денис Фанилевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Харасов Эмиль Раисович	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Хецуриани Тимур Елгуджаевич	Донской государственный технический университет, Ростовский государственный медицинский университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Хлопотова Екатерина Андреевна	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность
Холмский Алексей Валерьевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Хрущев Игорь Фиделевич	Норильский государственный индустриальный институт	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Цаплин Даниил Викторович	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Цуканов Олег Юрьевич	Филиал ООО "Газпром ПХГ" "Кущевское УПХГ"	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Цымбалюк Максим Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Чанкаева Ольга Ивановна	Кубанский государственный технологический университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Чекалов Арсений Юрьевич	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 15: Устойчивое развитие регионов и экологическая безопасность

Чекушин Максим Владимирович	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Чериченко Вячеслав Владимирович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Чернова Анастасия Игоревна	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Чернышев Александр Валерьевич	Российский государственный социальный университет	СЕКЦИЯ 18: Современные тенденции архитектурно-градостроительной деятельности
Чиркова Юлия Леонидовна	Удмуртский государственный университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Чунчалиева Оксана Эдуардовна	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Чуракова Арина Александровна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Шагалова Юлия Сергеевна	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	СЕКЦИЯ 5: Технологические процессы и оборудование обогащения руд полезных ископаемых, металлургии и их физико-химические основы
Шагеев Арсен Эдуардович	Уфимский государственный нефтяной технический университет	СЕКЦИЯ 11: Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды
Шадчин Максим Викторович	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Шайхулов Руслан Маратович	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М.Губкина	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Шакиров Егор Михайлович	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Шамайтис Александр Сергеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения

Шапортов Андрей Владимирович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Шарапов Анатолий Сергеевич	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Шарафутдинова Анжелика Алексеевна	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Шарафутдинова Лайсан Рафаисовна	Вологодский государственный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Шаронов Максим Владиславович	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Шевчук Роман Васильевич	Геофизический Центр РАН; Национальный Исследовательский Технологический Университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 8: Геодезия, геоинформатика, землеустройство и кадастры
Шевчук Степан Васильевич	ООО "Газпром ПХГ", Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 7: Геомеханика и маркшейдерия в горном деле и подземном строительстве
Шеметов Евгений Геннадьевич	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Шерстнев Владислав Алексеевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 17: Актуальные проблемы и противоречия развития современного общества
Шерстобитов Данил Николаевич	Самарский государственный технический университет	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Шестаков Алексей Константинович	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Шибяев Иван Александрович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Ширшиков Владимир Юрьевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе

Шитиков Николай Владимирович	Кубанский государственный технологический университет	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Шкаруба Наталья Александровна	Сибирский федеральный университет	СЕКЦИЯ 13: Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Шмаков Иван Константинович	Сибирский государственный индустриальный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Шмелева Эльвира Ильгизовна	Казанский (Приволжский) федеральный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Шубина Лилия Александровна	Российский государственный социальный университет	СЕКЦИЯ 14: Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе
Шувалова Римма Артемовна	Санкт-Петербургский государственный университет	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Шугаепов Ильнар Равилевич	Уфимский государственный нефтяной технический университет филиал в городе Стерлитамак	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Шумская Ирина Юрьевна	Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) им. М.И. Платова	СЕКЦИЯ 16: Утилизация отходов, очистка воды, отходящих газов и восстановление нарушенных земель
Щеглова Радмила Алексеевна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Щербакова Ксения Олеговна	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе	СЕКЦИЯ 2: Перспективные технико-технологические решения в области строительства скважин
Щербань Алена Игоревна	Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина	СЕКЦИЯ 4: Химическая технология природных энергоносителей, углеродных материалов и неорганических веществ
Щикунов Николай Николевич	Институт сервиса, туризма и дизайна, филиал Северо-Кавказского федерального университета	СЕКЦИЯ 12: Информационно-телекоммуникационные технологии и цифровая трансформация
Щипцова Екатерина Константиновна	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 13. Инновации и перспективы развития горного машиностроения
Юлин Александр Евгеньевич	Тюменский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов

Юлмухаметова Регина Рафисовна	Башкирский государственный университет	СЕКЦИЯ 1: Инновационные технологии в области разработки и эксплуатации месторождений углеводородов
Юсупов Михаил Махамбетоглы	Национальный Исследовательский Томский Политехнический Университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Яварова Татьяна Михайловна	Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского	СЕКЦИЯ 9: Поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых, минералогия, петрография, гидрогеология, инженерная геология и методы геофизических исследований
Яковлев Алексей Андреевич	Санкт-Петербургский горный университет	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Яковлев Антон Михайлович	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	СЕКЦИЯ 6: Технологии добычи твердых полезных ископаемых. Промышленная безопасность и охрана труда
Якупов Азамат Ульфатович	Тюменский индустриальный университет	СЕКЦИЯ 3: Актуальные проблемы трубопроводного транспорта XXI века
Ямалетдинова Адель Айратовна	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова	СЕКЦИЯ 10: Инновационные методы поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений