

Сведения об авторах

- Абрамова Полина Владимировна**, аспирант кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: polya.bozhcko@yandex.ru. Область научных интересов: электрохимические свойства и коррозионная устойчивость наноструктурированных металлов.
- Аврамчик Александр Николаевич**, 1953 г.р., науч. сотр. отдела структурной макрокинетики Томского научного центра СО РАН. Р.т. 49-22-94. E-mail: avran111@yandex.ru. Область научных интересов: металлотермические реакции, термодинамический анализ, самораспространяющийся высокотемпературный синтез тугоплавких соединений, сплавов, керамики.
- Аленичев Виктор Михайлович**, 1936 г.р., д-р техн. наук, профессор Института горного дела Уральского отделения РАН, г. Екатеринбург, член экспертного совета ВАК, действительный член АГН, член ученого совета ИГД Уральского отделения РАН. Р.т. 8-(908)-355-19-60. E-mail: alenichev@igduran.ru. Область научных интересов: внедрение геотехнологических методов добычи полезных ископаемых, развитие информационных технологий в области гидрометаллургических технологий.
- Балмашнов Михаил Александрович**, 1982 г.р., канд. техн. наук, ассистент кафедры общей химической технологии Института природных ресурсов НИ ТПУ. E-mail: mihab@tpru.ru. Область научных интересов: электрохимический синтез нанодисперсных оксидов металлов с использованием переменного тока.
- Белинская Наталия Сергеевна**, аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: ns_belinskaya@sibmail.com. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.
- Болгару Константин Александрович**, 1984 г.р., аспирант кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 49-22-94. E-mail: kbolgaru2008@yandex.ru. Область научных интересов: нитриды, фундаментальные проблемы химической технологии, самораспространяющийся высокотемпературный синтез.
- Бондалетов Владимир Григорьевич**, 1957 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры технологии органических веществ и полимерных материалов Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: bondaletovvg@mail.ru. Область научных интересов: синтез нефтеполимерных смол, кинетика химических реакций, свойства полимеров, маркетинг химической промышленности.
- Булина Наталья Васильевна**, канд. физ.-мат. наук, науч. сотр. Института химии твердого тела и механохимии СО РАН, г. Новосибирск. Р.т. 8-(383)-336-38-32. E-mail: bulina@solid.nsc.ru. Область интересов: рентгенография.
- Бурметьева Мария Сергеевна**, лаборант лаборатории химической экологии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-07-85. E-mail: mascha90@inbox.ru. Область научных интересов: сорбенты, хелатные комплексы, хроматография.
- Бурметьева Мария Сергеевна**, лаборант лаборатории химической экологии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-07-85. E-mail: mascha90@inbox.ru. Область научных интересов: сорбенты, хелатные комплексы, хроматография.
- Вахрушев Вячеслав Валерьевич**, 1988 г.р., аспирант кафедры технологии неорганических веществ Пермского национального исследовательского политехнического университета. Р.т. 8-(342)-239-16-44. E-mail: vahvv@rambler.ru. Область научных интересов: химическая технология минеральных удобрений.
- Величко Александр Васильевич**, 1958 г.р., канд. хим. наук, докторант кафедры теплофизики и промэкологии ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный индустриальный университет», г. Новокузнецк. Р.т. 8-(384-3)-53-78-02. E-mail: dere58@bk.ru. Область научных интересов: химия и технология металлокомплексов фталоцианина.
- Ветрова Ольга Викторовна**, аспирант Института мониторинга климатических и экологических систем Томского научного центра Сибирского отделения РАН. E-mail: dce@mail.ru. Область научных интересов: гуминовые кислоты, хроматография.
- Гавриленко Михаил Алексеевич**, 1971 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры технологии органических веществ и полимерных материалов Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 33-37-23. E-mail: dce@mail.ru. Область научных интересов: сорбенты, хелатные комплексы, хроматография.
- Галанов Андрей Иванович**, 1970 г.р., канд. хим. наук, зав. кафедрой общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: galanov@tpru.ru. Область научных интересов: дисперсные системы, нанопорошки металлов, получение наноструктурированных композиционных материалов.
- Головко Анатолий Кузьмич**, 1947 г.р., д-р хим. наук, профессор, заведующий лабораторией углеводородов и высокомолекулярных соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-18-51. E-mail: golovko@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: состав и свойства нефтяных компонентов, структура молекул смол и асфальтенов, закономерности превращения нефтяных компонентов в процессах переработки, способы переработки тяжелого углеводородного сырья.
- Горленко Николай Петрович**, 1952 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры химии химико-технологического факультета Сургутского государственного университета. Р.т. 8-(346-2)-76-30-86. E-mail: gorlen52@mail.ru. Область научных интересов: исследование процессов структурообразования в дисперсных системах.
- Дебелова Наталья Николаевна**, 1966 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры производственного менеджмента факультета экономики и менеджмента Томского государственного архитектурно-строительного университета. Р.т. 47-29-01. E-mail: maskevichn72@mail.ru. Область научных интересов: гидрофобная защита капиллярно-пористых строительных материалов и изделий с применением электрохимических методов.

- Долганов Игорь Михайлович**, 1987 г.р., инженер Проектно-конструкторского института ТПУ. Р.т. 56-37-35. E-mail: dolganovim@sibmail.com. Область научных интересов: моделирование процессов переработки углеводородного сырья.
- Долганова Ирэна Олеговна**, аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: dolganovaio@sibmail.com. Область научных интересов: моделирование процессов переработки углеводородного сырья.
- Дугельный Александр Петрович**, 1952 г.р., генеральный директор ОАО «Новосибирский оловянный комбинат». Р.т. 8-(383)-349-10-00. E-mail: email@nok.ru. Область научных интересов: оловянная промышленность.
- Дьяченко Александр Николаевич**, 1977 г.р., д-р техн. наук, заведующий кафедрой химической технологии редких рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 70-17-77, доб. 2274. E-mail: atom@tpu.ru. Область научных интересов: химия и технология неорганических фторидов.
- Еремина Наталия Владимировна**, канд. хим. наук, мл. науч. сотр. Института химии твердого тела и механохимии СО РАН, г. Новосибирск. Р.т. 8-(383)-336-38-37. E-mail: eremina@solid.nsc.ru. Область интересов: механохимия.
- Жерин Иван Игнатьевич**, 1955 г.р., д-р хим. наук, профессор кафедры химической технологии редких, рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 41-91-40. E-mail: gerinii@tpu.ru. Область научных интересов: физическая химия, химия и технология редких элементов, фториды галогенов.
- Завьялов Павел Борисович**, 1992 г.р., студент кафедры электроэнергетических систем Энергетического института ТПУ. Р.т. 75-29-16. E-mail: pavel_223@mail.ru. Область научных интересов: гидрофобная защита капиллярно-пористых строительных материалов и изделий с применением электрохимических методов.
- Завьялова Елена Николаевна**, 1966 г.р., ст. преподаватель кафедры информационного обеспечения инновационной деятельности факультета инновационных технологий Томского государственного университета. Р.т. 75-29-16. E-mail: zavyalova.elena@bk.ru. Область научных интересов: гидрофобная защита капиллярно-пористых строительных материалов и изделий с применением электрохимических методов.
- Занин Игорь Константинович**, 1987 г.р., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ, начальник установки гидроочистки ЛГ-24/7 завода ООО «КИ-НЕФ», г. Кириши Ленинградской области. Р.т. 8-813-689-73-19. E-mail: zanin_i_k@kinef.ru. Область научных интересов: процессы нефтепереработки и нефтехимии.
- Зарубина Раиса Федоровна**, канд. хим. наук, ст. науч. сотр. Проблемной научно-исследовательской лаборатории гидрогеохимии кафедры гидрогеологии, инженерной геологии и гидроэкологии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 42-61-67. E-mail: gige_ignd@mail.ru. Область научных интересов: анализ и улучшение качества природных вод.
- Зябарова Евгения Борисовна**, магистрант кафедры технологии органических веществ и полимерных материалов Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: toos@toos.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: синтез нефтеполимерных смол, кинетика реакций винильных мономеров.
- Ибрагимов Азамат Айдарович**, 1988 г.р., аспирант, ассистент кафедры «Нефтехимия и химическая технология» Уфимского государственного нефтяного технического университета. Р.т. 8-(347)-243-16-55. E-mail: petrol1988@list.ru. Область научных интересов: катализ, ионные жидкости, переработка легкого углеводородного сырья.
- Иванчина Эмилия Дмитриевна**, д-р техн. наук, профессор кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: ied@zmail.ru. Область научных интересов: математическое моделирование и системный анализ процессов переработки углеводородного сырья, моделирование процессов, протекающих на поверхности Pt-катализаторов.
- Ивашкина Елена Николаевна**, канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: ivashkinaen@rambler.ru. Область научных интересов: промышленный катализ, моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.
- Ивлев Сергей Иванович**, 1987 г.р., аспирант кафедры химической технологии редких, рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 41-89-00. E-mail: ivlev@tpu.ru. Область научных интересов: координационная химия, неорганические фториды, квантово-химические расчёты.
- Игашева Варвара Петровна**, магистрант кафедры общей химической технологии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-19. E-mail: varyuscha_88@mail.ru. Область научных интересов: гранулирование тонкодисперсных материалов.
- Ильенок Сергей Сергеевич**, 1986 г.р., ассистент кафедры гидроэкологии и геохимии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 41-89-10. E-mail: ilenokss@rambler.ru. Область научных интересов: геохимия углей, формы нахождения элементов в углях, минералогия, электронная микроскопия.
- Исупов Виталий Петрович**, 1950 г.р., д-р хим. наук, заведующий лабораторией Института химии твердого тела и механохимии СО РАН, г. Новосибирск. Р.т. 8-(383)-336-38-37. E-mail: isupov@solid.nsc.ru. Область интересов: механохимия.
- Каракулов Анатолий Геннадьевич**, 1986 г.р., инженер производственного отдела ОАО «Ачинский нефтеперерабатывающий завод Восточной нефтяной компании» (ОАО «АНПЗ ВНК»). Р.т. 8-(391-59)-5-33-10. E-mail: anatoleast@mail.ru. Область научных интересов: технологическое проектирование и математическое моделирование каталитического риформинга углеводородов бензиновой фракции.
- Карпов Юрий Олегович**, 1989 г.р., аспирант лаборатории углеводородов и высокомолекулярных соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-10-20. E-mail: najika@sibmail.com. Область научных интересов: процессы обессеривания тяжелого углеводородного сырья, модификация тяжелого углеводородного сырья на различных этапах переработки.
- Киргина Мария Владимировна**, аспирант кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: mkirgina@gmail.com. Область научных интересов: нефтепереработка и нефтехимия, компьютерные моделирующие системы, процессы компаундирования моторных топлив.

- Клюшников Антон Михайлович**, 1984 г.р., аспирант кафедры обогащения полезных ископаемых горно-механического факультета Института горного дела Уральского отделения РАН, г. Екатеринбург. Р.т. 8-(950)-651-09-25. E-mail: kl-anton-mih@yandex.ru. Область научных интересов: математическое моделирование химико-технологических процессов.
- Колпакова Нина Александровна**, д-р хим. наук, профессор кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: nak@tpu.ru. Область научных интересов: теоретическая и прикладная электрохимия, электрохимические методы изучения бинарных сплавов.
- Коновчук Татьяна Владимировна**, аспирант, ассистент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: konovchuk2008@mail.ru. Область научных интересов: каталитическое действие нанопорошков, физико-химические свойства нанопорошков.
- Коробочкин Валерий Васильевич**, 1951 г.р., д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой общей химической технологии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-39-82. E-mail: vkorobochkin@tpu.ru. Область научных интересов: электрохимический синтез нанодисперсных оксидов металлов с использованием переменного тока.
- Коршунов Андрей Владимирович**, 1970 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: korshunov@tpu.ru. Область научных интересов: дисперсные системы, нанопорошки металлов, наноструктурированные функциональные материалы, физико-химические закономерности протекания гетерогенных процессов.
- Косвинцев Олег Константинович**, 1963 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии и экологии Безрезниковского филиала Пермского национального исследовательского политехнического университета. Р.т. 8-(342)-237-21-10. E-mail: kosvintsev@bf.pstu.ac.ru. Область научных интересов: химическая технология минеральных удобрений и солей.
- Крайденко Роман Иванович**, 1983 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры химической технологии редких рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 70-17-77, доб. 2282. E-mail: kraydenko@tpu.ru. Область научных интересов: получение цветных и редких металлов из минерального и техногенного сырья.
- Кривцов Евгений Борисович**, 1983 г.р., канд. хим. наук, мл. науч. сотр. лаборатории углеводородов и высокомолекулярных соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-10-20. E-mail: john@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: процессы глубокого обессеривания дистиллятных фракций нефти; переработка углеводородного сырья, обогащенного смолисто-асфальтеновыми компонентами; изучение строения и реакционной способности нефтяных высокомолекулярных соединений.
- Кривцова Надежда Игоревна**, канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: krivtcova@tpu.ru. Область научных интересов: сорбционная очистка сточных вод от нефтяных примесей, математическое моделирование химико-технологических процессов, каталитическая гидроочистка топлива.
- Кудряшов Андрей Николаевич**, 1970 г.р., директор ООО «Ангиолайн», г. Новосибирск. Р.т. 8-(383)-306-17-93. E-mail: kudryashovan@gmail.ru. Область научных интересов: производство изделий медицинской техники, средств измерений, оптических приборов и аппаратуры.
- Кульбов Дмитрий Александрович**, 1980 г.р., инженер производственного отдела ОАО «Ачинский нефтеперерабатывающий завод Восточной нефтяной компании» (ОАО «АНПЗ ВНК»). Р.т. 8-(391-59)-5-33-10. E-mail: anatoleast@mail.ru. Область научных интересов: производственные процессы нефтеперерабатывающей промышленности.
- Ландль Юлия Ивановна**, аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: afaanasjevay@ibmail.com. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.
- Лотков Александр Иванович**, 1945 г.р., д-р физ.-мат. наук, профессор, заведующий лабораторией материаловедения сплавов с памятью формы, зам. директора по научной работе Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-26-96. E-mail: lotkov@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: физическая природа и механизмы фазовых превращений в упорядочивающихся сплавах и интерметаллидах, влияние интенсивной пластической деформации на механизм фрагментации зёрненной структуры в сплавах, модифицирование поверхностных слоев сплавов методами электронно-ионно-плазменных технологий.
- Ляпков Алексей Алексеевич**, 1958 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры технологии органических веществ и полимерных материалов Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: alex@toos.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: катионная полимеризация и сополимеризация винильных соединений, математическое моделирование химико-технологических процессов.
- Майлин Максим Викторович**, 1992 г.р., студент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: maylin_max@mail.ru. Область научных интересов: математическое моделирование процесса компаундирования товарных бензинов.
- Максимов Юрий Михайлович**, 1939 г.р., д-р техн. наук, руководитель отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН. Р.т. 49-27-02. E-mail: combustion2005@yandex.ru. Область научных интересов: структурная макрокинетика, горение, самораспространяющийся высокотемпературный синтез.
- Мейснер Людмила Леонидовна**, д-р физ.-мат. наук, профессор, ведущий научный сотрудник Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 28-69-89. E-mail: llm@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: физика конденсированного состояния, структурные фазовые превращения, модификация поверхности и покрытий с использованием ионных и электронных пучков, структура и свойства сплавов на основе никелида титана, проблемы биосовместимости металлических материалов.
- Мейснер Станислав Николаевич**, 1986 г.р., канд. техн. наук, мл. науч. сотр. Института физики прочности и материала-

- ловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 28-69-96. E-mail: msn@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: структура и свойства сплавов на основе никелида титана, структурные и фазовые превращения, модифицирование поверхности с использованием ионных и электронных пучков.
- Мельник Елена Ивановна**, ассистент кафедры технологии органических веществ и полимерных материалов Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: ionova@tpu.ru. Область научных интересов: каталитический синтез нефтеполимерных смол, маркетинг химической промышленности.
- Назаренко Ольга Брониславовна**, д-р техн. наук, профессор кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности Института неразрушающего контроля ТПУ. Р.т. 56-37-84. E-mail: olganaz@tpu.ru. Область научных интересов: очистка воды на природных сорбентах, физико-химические свойства нанопорошков.
- Нгуен Хай Минь**, 1986 г.р., аспирант кафедры биотехнологии и органической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-38-61. E-mail: nguenhaiminh0906@yahoo.com. Область научных интересов: синтез и свойства органических соединений иода.
- Нехорошев Виктор Петрович**, 1947 г.р., д-р техн. наук, декан химико-технологического факультета, профессор кафедры химии Сургутского государственного университета. Р.т. 8-(346-2)-76-30-86. E-mail: nvp.atact@mail.ru. Область научных интересов: исследование химического взаимодействия окисленного атактического полипропилена с наполнителем, битумом, каучуками и полиизобутиленом, модификация окисленного атактического полипропилена.
- Огородников Владимир Данилович**, 1948 г.р., канд. хим. наук, ст. науч. сотр. лаборатории физико-химических методов анализа Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-22-87. Область научных интересов: ЯМР-спектроскопия органических и высокомолекулярных соединений, кинетика химических реакций.
- Оствальд Роман Вячеславович**, 1980 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры химической технологии редких, рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 41-89-00. E-mail: ostvald@tpu.ru. Область научных интересов: химия и технология фтора, фториды галогенов, комплексные соединения трифторида брома.
- Павлович Лариса Борисовна**, 1943 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры теплофизики и промэкологии ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный индустриальный университет», г. Новокузнецк. Р.т. 8-(384-3)-53-78-02. E-mail: pavlovich@yandex.ru. Область научных интересов: каталитическая переработка техногенных материалов коксохимического производства.
- Пахнутова Евгения Андреевна**, аспирант кафедры органической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-39-44. E-mail: kirichenkozhenya160189@yandex.ru. Область научных интересов: синтез и свойства хелатосодержащих сорбентов для газовой хроматографии.
- Петрова Анастасия Андреевна**, аспирант кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: petrova-a@sibmail.com. Область научных интересов: физическая химия, нефтепереработка, процессы компаундирования моторных топлив, квантово-химические методы расчета.
- Пичугина Валентина Максимовна**, ст. науч. сотр. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: microlab@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, разработка и аттестация методик.
- Пойлов Владимир Зотович**, 1948 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры технологии неорганических веществ Пермского национального исследовательского политехнического университета. Р.т. 8-(342)-239-16-08. E-mail: poi-lov@pstu.ru. Область научных интересов: химическая технология минеральных удобрений и солей, синтез наноматериалов, синтез катализаторов.
- Преис Юлия Ивановна**, канд. биол. наук, ст. науч. сотр. лаборатории геоинформационных технологий Института климатических и экологических систем СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-23-52. E-mail: preisyui@imces.ru. Область научных интересов: торфяные месторождения, стратиграфия, динамика и генезис болотных экосистем, палеоэкология и палеоклиматология.
- Продан Василий Иванович**, 1990 г.р., студент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: r.stine@mail.ru. Область научных интересов: математическое моделирование и системный анализ процессов переработки углеводородного сырья, моделирование процессов, протекающих на поверхности Pt-катализаторов.
- Псахь Сергей Григорьевич**, 1952 г.р., д-р физ.-мат. наук, профессор, член-корр. РАН, директор Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-18-81. E-mail: sp@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: методы дискретной механики и их применение для решения задач компьютерного конструирования новых материалов (метод клеточных автоматов, метод молекулярной динамики); разрушение хрупких материалов; формирование динамических дефектов и их роль в процессе деформации и разрушения гетерогенных материалов и структур; нелинейные эффекты в твердых телах при высокоэнергетическом воздействии.
- Пшеничкин Анатолий Яковлевич**, 1936 г.р., канд. геол.-минерал. наук, ст. науч. сотр., заведующий лабораторией геологии золота Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-36-06. E-mail: paya@tpu.ru. Область научных интересов: типорфизм минералов золоторудных месторождений.
- Радченко Вячеслав Борисович**, 1986 г.р., аспирант кафедры биотехнологии и органической химии Института физики высоких технологий ТПУ. E-mail: slava_x_f@mail.ru. Область научных интересов: химия диазониевых соединений.
- Рахимов Марат Наврузович**, 1958 г.р., д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой «Нефтехимия и химическая технология», декан технологического факультета Уфимского государственного нефтяного технического университета. Р.т. 8-(347)-235-40-74. E-mail: rmni@mail.ru. Область научных интересов: катализ, процессы переработки легкого углеводородного сырья (олигомеризация, изомеризация и т. д.), совершенствование процессов флотации и обогащения руд.
- Роот Людмила Олеговна**, канд. техн. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: tolbanova@tpu.ru. Область научных интересов: физико-химические свойства нанопорошков, химическое связывание азота воздуха.

- Самигулина Людмила Ахмадуловна**, 1953 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры техногенных и вторичных ресурсов ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный индустриальный университет», г. Новокузнецк. Р.т. 8-(384-3)-53-78-02. E-mail: samigul53@mail.ru. Область научных интересов: технология переработки вторичных ресурсов.
- Саркисов Юрий Сергеевич**, 1952 г.р., д-р техн. наук, заведующий кафедрой химии Томского государственного архитектурно-строительного университета. Р.т. 47-29-01. Область научных интересов: исследование процессов структурообразования в дисперсных системах.
- Сваровский Александр Яковлевич**, 1938 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры «Машины и аппараты химических производств» Северского технологического института национального исследовательского ядерного университета «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-01-73. E-mail: svarovskii1@ Rambler.ru. Область научных интересов: процессы и аппараты химической технологии, создание огнезащитных материалов для атомной энергетики и промышленности.
- Семакина Ольга Константиновна**, 1955 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры общей химической технологии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-19. E-mail: nataliua@trpu.ru. Область научных интересов: гранулирование тонкодисперсных материалов в жидкой среде, окатыванием и экструзией; поверхностные явления на границе раздела фаз.
- Серебренникова Ольга Викторовна**, д-р хим. наук, профессор кафедры геологии и разведки полезных ископаемых Института природных ресурсов ТПУ, заведующая лабораторией природных превращений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-19-27. E-mail: ovs@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: органическая геохимия и нефтехимия, выявление закономерностей в составе, строении и распределении отдельных классов хемифоссилий в горючих ископаемых.
- Силко Галина Юрьевна**, магистрант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: silkogalina@sibmail.com. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.
- Слепченко Галина Борисовна**, д-р хим. наук, научный руководитель лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: slepchenkogb@mail.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Слизов Юрий Геннадьевич**, 1953 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры органической химии, декан химического факультета Томского государственного университета, заслуженный химик РФ. Р.т. 42-39-44. E-mail: decan@xf.tsu.ru. Область научных интересов: газовая хроматография, хелатсодержащие сорбенты.
- Сморыгина Кристина Станиславовна**, магистрант кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: kristina-smorygina@mail.ru. Область научных интересов: горение нанопорошка алюминия и его смесей, физико-химические свойства нанопорошков.
- Соболев Василий Игоревич**, 1989 г.р., аспирант кафедры химической технологии редких, рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 41-89-00. E-mail: sobolev1989@gmail.com. Область научных интересов: межгалоидные соединения фтора, фторорганическая химия.
- Стрельникова Евгения Борисовна**, канд. хим. наук, мл. науч. сотр. лаборатории природных превращений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-19-62. E-mail: seb@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: исследование класса кислородсодержащих соединений в объектах окружающей среды и ископаемых топливах.
- Татауршиков Антон Андреевич**, 1990 г.р., студент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: fotoncat@yandex.ru. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.
- Уманский Алексей Борисович**, 1982 г.р., канд. техн. наук Института горного дела Уральского отделения РАН, г. Екатеринбург. Р.т. 8-(908)-902-71-36. E-mail: pdwn1982@yandex.ru. Область научных интересов: разработка гидromеталлургических технологий переработки некондиционного сырья, математическое моделирование химико-технологических процессов.
- Усольева Наталья Васильевна**, инженер кафедры общей химической технологии Института природных ресурсов ТПУ. E-mail: usoltseva.nv@mail.ru. Область научных интересов: электрохимический синтез нанодисперсных оксидов металлов с использованием переменного тока.
- Устинова Эльвира Маратовна**, аспирант кафедры физической и аналитической химии, техник-проектировщик кафедры геологии и разведки полезных ископаемых Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-36-06. E-mail: emg87@mail.ru. Область научных интересов: разработка методики определения платиновых металлов в рудах.
- Фалеев Сергей Александрович**, 1985 г.р., начальник установки Л-35-11/600 ООО «КИНЕФ», г. Кириши, Ленинградская обл., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 8-(813)-689-73-16. E-mail: faleev_s_a@kinef.ru. Область научных интересов: каталитические процессы, математическое моделирование, процессы и аппараты.
- Филатова Наталья Андреевна**, 1990 г.р., магистрант кафедры общей химической технологии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 42-07-85. E-mail: ronaldo7@sibmail.com. Область научных интересов: сорбенты, хелатные комплексы, хроматография.
- Филимонов Виктор Дмитриевич**, 1945 г.р., д-р хим. наук, профессор, заведующий кафедрой биотехнологии и органической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-36-37. E-mail: filimonov@trpu.ru. Область научных интересов: химия диазониевых соединений.
- Францина Евгения Владимировна**, канд. техн. наук, ассистент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: evf@trpu.ru. Область научных интересов: системный анализ и математическое моделирование процессов нефтепереработки и нефтехимии.
- Чайковский Витольд Казимирович**, 1951 г.р., д-р хим. наук, профессор кафедры биотехнологии и органической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-38-61. E-mail: clg@mail.ru. Область научных интересов: синтез и свойства органических соединений мода.
- Черинцев Сергей Николаевич**, 1987 г.р., аспирант кафедры химической технологии редких рассеянных и радиоак-

- тивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 70-17-77, доб. 2285. E-mail: chesen@tpu.ru. Область научных интересов: получение цветных и редких металлов из минерального и техногенного сырья.
- Черемпей Елена Геннадьевна**, науч. сотр. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: cherempey@mail.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Чухломина Людмила Николаевна**, 1955 г.р., д-р техн. наук, ведущ. науч. сотр. отдела структурной макрокинетики Томского научного центра СО РАН. Р.т. 49-27-02. E-mail: liudnik@yandex.ru. Область научных интересов: самораспространяющийся высокотемпературный синтез нитридных материалов, структурная макрокинетика, горение, равновесие и кинетика процессов в химически реагирующих системах.
- Шагалов Владимир Владимирович**, 1982 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры химической технологии редких, рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 41-89-00. E-mail: shagalov@tpu.ru. Область научных интересов: неорганические фторирующие агенты, химия и технология благородных элементов.
- Шарова Екатерина Сергеевна**, канд. техн. наук, ассистент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: sharova@sibmail.com. Область научных интересов: математическое моделирование реакционных процессов нефтепереработки и нефтехимии, каталитический риформинг углеводородов бензиновой фракции и процессы коксоотложения на активной поверхности катализатора.
- Шевченко Анна Андреевна**, бакалавр кафедры общей химической технологии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-19. E-mail: annshevchenko13@sibmail.com. Область научных интересов: гранулирование тонкодисперсных материалов.
- Щукина Татьяна Иосифовна**, науч. сотр. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: tsch@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, аттестация методик.