



**КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Т.Ф. ГОРБАЧЕВА**



Студенческое Научное Общество «Территория науки»

Председатель:

**Черепова Анастасия,
студентка 4 курса (гр. ХТБ-181)**

Научный руководитель:

Ушакова Елена, к.т.н., доцент кафедры ХТТТ



ЦЕНИМ ПРОШЛОЕ. СТРОИМ БУДУЩЕЕ





Нормативная база СНО

Положение о студенческой организации
КузГТУ «Территория науки»
от 06.03.2018 г.,

Положение о студенческом научном
обществе «Территория науки» от
30.09.2021 г.

Научный руководитель:
Ушакова Елена
Сергеевна

К.т.н., доцент кафедры ХТТТ



Член Молодежного совета нефтегазовой
отрасли при Министерстве энергетики РФ

Член Общественного совета при
Министерстве природных ресурсов и
экологии Кузбасса

Координатор экологического отряда
«ЭкоИнноваторы»

Молодое лицо города (2014)

Кемеровчанка года (2019)

Лучший молодой преподаватель вузов (2018)

Лучший молодой ученый (2019)

Более 140 статей, более 60 наград, 7
патентов

Председатель:
Черепова Анастасия

4ый курс, бакалавриат
(18.03.01 Химическая технология)



Победитель стипендии президента РФ;
Победитель муниципальной стипендии.

Диплом I степени в конкурсе научно-
исследовательских работ в рамках XXIV
Международной специализированной
выставки и форума «Безопасность и
охрана труда» (2020)

Диплом III степени в конкурсном
мегапроекте «Один день моей страны»
(2020)

Лучший студент 2021 года (2021)

Более 20 статей, более 20 наград



Цель деятельности:

активное развитие инновационного, научно-исследовательского направления, повышение уровня профессиональной подготовки и практического самоуправления студентов.

Задачи деятельности:

1. помощь в организации новых и координация деятельности действующих научных кружков при кафедрах;
2. пропаганда и популяризация научно-исследовательской деятельности среди обучающихся и молодых сотрудников;
3. организация научных конференций, смотров-конкурсов научных работ, предметных олимпиад;
4. содействие в подготовке публикаций и внедрению в практику результатов научных работ;
5. содействие в представлении научных работ на соискание грантов, именных стипендий, премий и других форм морального и материального поощрения.
6. сбор, накопление, систематизация информации научного и практического характера.

Основные направления деятельности:

1. Содействие популяризации науки, научного мышления и мировоззрения обучающихся.
2. Содействие в реализации стратегии развития Кемеровской области –Кузбасса.
3. Разработка направлений повышения эффективности рационального природопользования в широком спектре направлений деятельности промышленных предприятий.
4. Разработка направлений повышения производительности труда.
5. Разработка механизмов повышения эффективности управления реальным сектором экономики.



СНО КузГТУ, входящие в состав СНО:

СНО «ДелФин»
СНО «ИБ-Стражи»
СНО «Концептуал»
СНО «ПроМен»
СНО «СИ»
СНО «Сила слова»
СНО «УникУм»
СНО «Area 3.14»
СНО «IQM»
СНО «Вектор»
СНО «Наука и техника»
СНО «Правовая культура»
СНО «Экономист»
СНО «Система»
СНО «SonyPeak»
МНО «Химик»
МНО «Инженер»
НОСиС филиал КузГТУ в г. Белово
СНО «Гуманитарий» филиал в г. Новокузнецке

Актуальный состав СНО на 01.01.2022 г.

Черепова Анастасия Евгеньевна	ХТб-181
Головачев Андрей Алексеевич	ХНм-201
Шварц Полина Михайловна	ХПб-191
Фаляхов Руслан Фаридович	ОУб-181
Филягина Ксения Олеговна	ЭУб-181
Бескоровайная Юлия Андреевна	ЭУб-181
Полякова Софья Викторовна	УКб-181
Пылов Петр Андреевич	ИТм-201
Ялышев Алексей Витальевич	МРм-211
Тургенев Илья Александрович	АГс-171
Карташова Елизавета Эдуардовна	ЭПб-181
Авдеев Ярослав Всеволодович	МЭб-201
Цимбалист Егор Евгеньевич	ЭРб-181
Севальнев Станислав Андреевич	ЭРб-181
Аксенова Анастасия Александровна	ЭПм-211
Ушаков Александр Евгеньевич	РТм-211
Шевченко Илья Сергеевич	ГЭс-181
Бабарыкин Владислав Олегович	ПИБ-181
Юрченко Валерия Сергеевна	ПИБ-201
Мешков Гордей Александрович	ТЭб-191
Рахманова Виктория Артуровна	БЭс-201
Зубова Анастасия Васильевна	МУм-201
Ломакина Полина Евгеньевна	ПЭм-201
Сергеев Сергей Сергеевич	ИБс-211
Прокопенко Олеся Константиновна	СДб-191



Организаторская деятельность СНО «Территория науки»

Мастер-классы
для студентов



Ежегодные мероприятия,
проводимые СНО по
профилю своей
деятельности

Инженерные школы и
мастер-классы для
школьников



Организация
профильных секций
конференций



Экскурсии
на предприятия



Экологические квесты

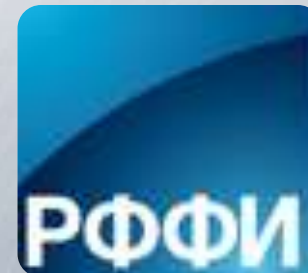




ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «РОССИЯ МОЛОДАЯ»

ВНПК «РОССИЯ МОЛОДАЯ» проводится ежегодно, в работе как очно, так и заочно принимают участие более 2 тыс. студентов, аспирантов и молодых ученых со всей России и стран СНГ. Конференция поддержана РФФИ.

Ежегодно публикуется более 750 материалов в сборнике материалов конференции. Издается сборник лучших статей конференции, в который входят более 100 статей.





ВСЕРОССИЙСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОМЫШЛЕННО РАЗВИТЫХ РЕСУРСОДОБЫВАЮЩИХ РЕГИОНОВ: ПУТИ, РЕШЕНИЯ»

Проводится с 2016 г.

Конференция поддержана РФФИ.

Секции:

1. Энергосбережение и экология
2. Геоэкология и проблемы недропользования.
3. Управление эколого-экономическими системами промышленно развитых регионов.
4. Экология и химическая промышленность.
5. Секция для школьников и студентов СПО «Экология Кузбасса».



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ГОРНЫЙ СИМПОЗИУМ

Проводится с 2016 г.

*Соорганизаторы симпозиума:
Министерство энергетики РФ,
Администрация Кемеровской области, Федеральный
исследовательский центр угля и углехимии СО РАН, АО
«СУЭК-Кузбасс».*

*Участники симпозиума:
представители горнодобывающих, энергетических,
машиностроительных компаний и предприятий;
ведущих российских и иностранных вузов и академических
организаций из более 20 стран: Австрия, Бельгия,
Болгария, Германия, Италия, Испания, Индия, Кения,
Республика Польша, Словацкая республика, Турецкая
Республика; Азербайджан, Узбекистан, Республика Северная
Осетия – Алания; регионы и города РФ.*





СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНАЯ СЕССИЯ (СНС) КузГТУ

СНС проводится с целью создания условий для эффективного воспроизводства научных и научно-педагогических кадров и **закрепления молодежи в сфере науки, образования и высоких технологий, и сохранения преемственности поколений в науке и образовании.**

В мероприятии задействованы все институты/факультеты вуза, а также филиалы КузГТУ в г. Новокузнецк, г. Белово, г. Прокопьевск.

Ежегодно экспертная комиссия отбирает к участию в конкурсе более **100 работ** студентов, магистрантов и школьников.





Д. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ

3 научно-технические квесты
в реальности

ЗОР



ОБУЧЕНИЕ В ФОРМАТЕ КВЕСТОВ

Формат: серия научно-технических квестов, адаптированных для помещений

Количество участников: от 10 до 30

Задания: научно-технические задания на знакомство с законами физики, химии, лабораторными и технологическими процессами

Тип заданий: очистка воды, воздуха, решение головоломок и расшифровка карт, решение экспериментальных и технических задач

Длительность: 1-1,5 часа.

+ настоящая лабораторная техника и посуда, химические реактивы, проведение опытов





**КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Т.Ф. ГОРБАЧЕВА**



Студенческое Научное Сообщество «Территория науки»

Научный руководитель: к.т.н. Ушакова Елена
8-923-616-16-36, Whatsap, Viber
brels@list.ru

