



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

НАЗВАНИЕ СНО

**Научное общество студентов и сотрудников
филиала КузГТУ в г. Белово**

**Председатель СНО:
Фадеев Максим, ГОс-193**

**Научный руководитель СНО:
Законнова Людмила Ивановна,
д.б.н., профессор кафедры СД, главный
научный сотрудник**



ЦЕНИМ ПРОШЛОЕ, СТРОИМ БУДУЩЕЕ





Краткая история создания и работы СНО

Научное общество студентов и сотрудников (НОСиС) создано в 2011 году, регламентируется «Положением о научно-исследовательской работе студентов филиала КузГТУ в г. Белово». Основными формами научно-исследовательской работы студентов являются:

- 1. Учебно-исследовательская работа (УИРС)**, по учебным планам: выполнение учебных заданий, в том числе и в период производственной и учебной практики, лабораторных работ, курсовых и выпускных квалификационных работ, содержащих элементы научных исследований или имеющих реальный научно-исследовательский характер, изучение теоретических основ методики, постановки, организации научного исследования в курсе «Основы научных исследований», который может включаться в учебный план.
- 2. Индивидуальная научно-исследовательская работа (ИНИРС)**, выполняемая в кафедральных и межкафедральных студенческих научных обществах и кружках под руководством конкретного научного руководителя из числа профессорско-преподавательского состава.
- 3. Участие в организационно-массовых мероприятиях по итогам НИРС:**
 - студенческие научные конференции;
 - научно-практические конференции;
 - конкурсы на лучшую научную работу студентов КузГТУ, а также всероссийские конкурсы.

Научный руководитель СНО Законнова Людмила Ивановна



- Главные достижения и награды
- Медаль «За достойное воспитание детей»
 - Именное благодарственное письмо от Государственной Думы Федерального собрания РФ за организацию научно-исследовательской деятельности.
 - Медаль «За служение Кузбассу»

Председатель СНО Фадеев Максим





Общая информация о СНО

Взаимодействие структурных подразделений филиала КузГТУ в г. Белово в рамках организации НИРС





Цель деятельности СНО:

1. Содействие работе филиала по подготовке высококвалифицированных специалистов и формирование кадрового потенциала филиала КузГТУ в г. Белово.
2. Создание условий для раскрытия и реализации личностных творческих способностей студентов.
3. Развитие массовой творческой научно-исследовательской работы студентов с тем, чтобы в процессе обучения привить им навыки самостоятельной научной работы, а также помочь им овладеть современной техникой, методикой научных исследований и методологией научного проектирования.

Задачи деятельности СНО:

Для реализации поставленных целей общество решает следующие задачи:

1. Организует в филиале студенческие научные кружки по отдельным дисциплинам (темам), тренинги и руководит их работой.
2. Содействует в проведении теоретических и экспериментальных научно-исследовательских работ.
3. Проводит студенческие научные конференции.
4. Проводит студенческие предметные олимпиады.
5. Содействует в проведении конкурсов на лучшие научно-исследовательские работы студентов.
6. Принимает участие в издании научных работ студентов филиала и представляет лучшие из них на межвузовские, городские, республиканские, всероссийские конкурсы и выставки.
7. Оказывает помощь руководству филиала, кафедры, преподавателям в широком привлечении студентов к непосредственному участию в научно-исследовательской работе;
8. Поддерживает активную связь с НОС и С других вузов (участие в студенческих научных конференциях, обмен опытом и т.д.).

Основные направления деятельности:

1. Совет НОСиС работает по плану, утвержденному директором на текущий учебный год.
2. Разрабатывает рекомендации и предложения по организации научно-исследовательской деятельности студентов в филиале.
3. Обеспечивает контроль над реализацией планов НИРС в филиале.
4. Заслушивает отчёты начальника научного отдела, преподавателей филиала о ходе и научно-исследовательской деятельности студентов.
5. Разрабатывает научно-методическую и нормативную документацию по организации научно-исследовательской работы студентов филиала.
6. Обеспечивает организацию и проведение научно-практических конференций и семинаров по различным направлениям.



Актуальный состав СНО на 01.09.2021 г.

ГОРНОЕ ДЕЛО (2-5 курс):

Группы ГОс-193, ГОс-183, ГОс-173, ГОс-163

ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (2 курс)

Группа ТББ-205

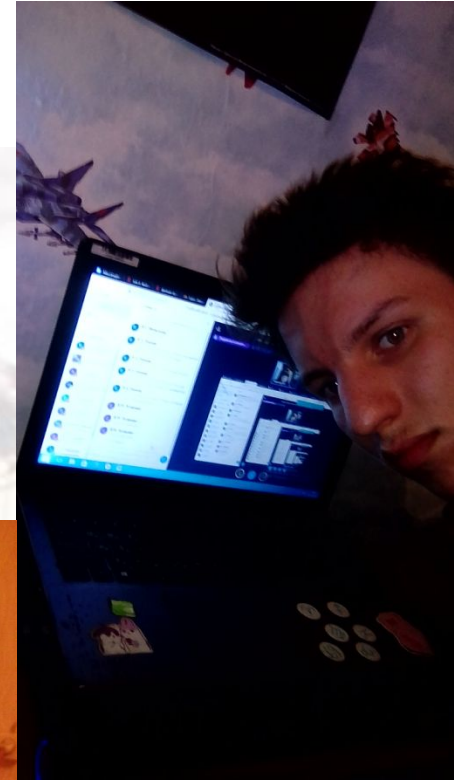
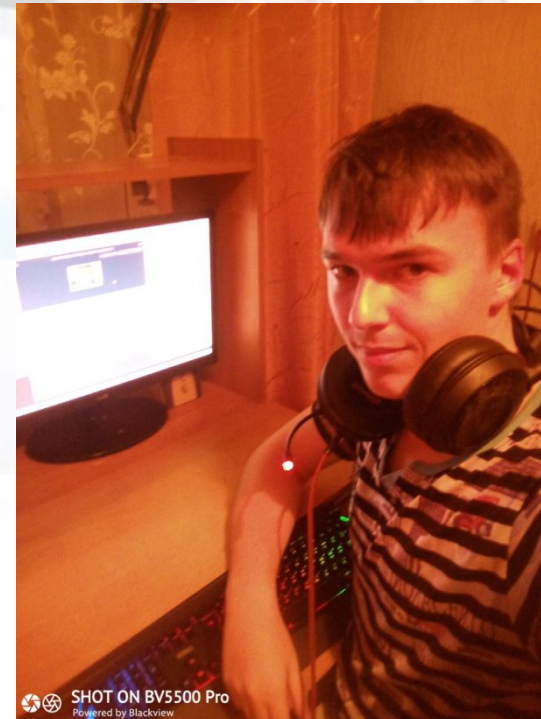
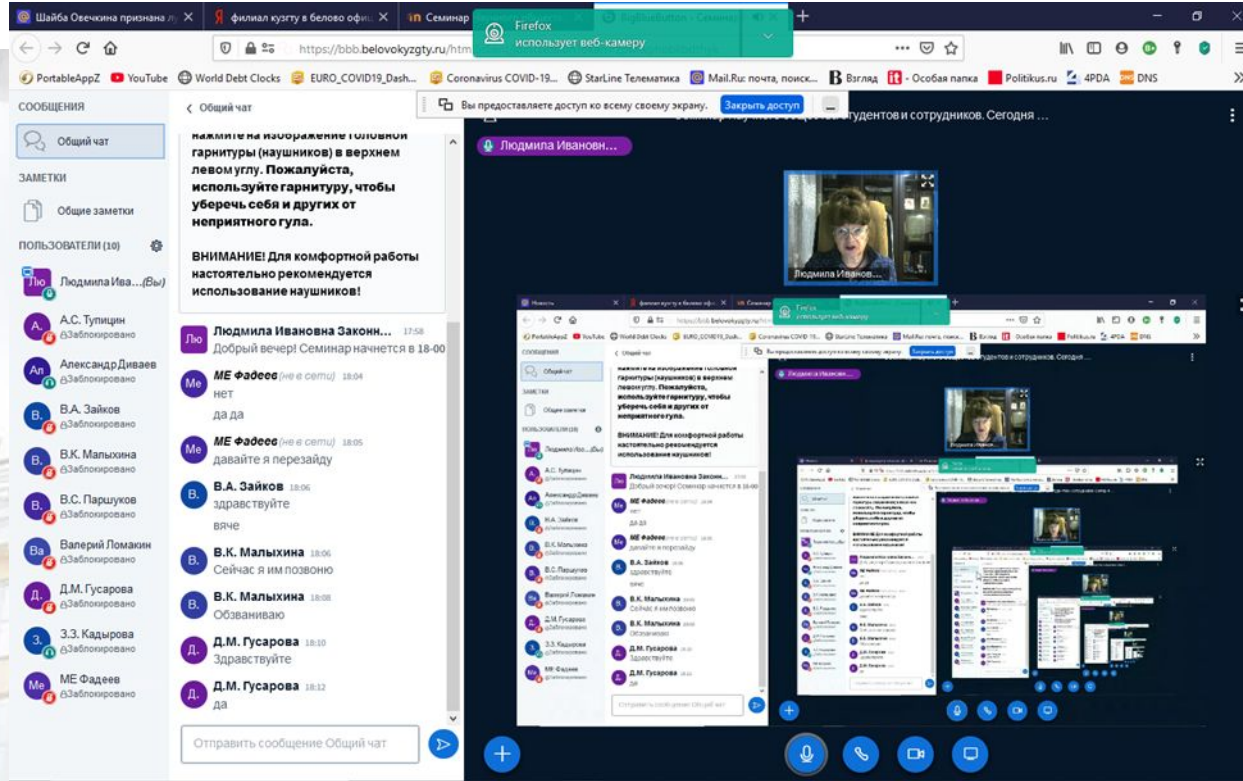
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (5 курс)

Группа ЭБс-173

Ежегодные мероприятия, проводимые СНО по профилю своей деятельности:

1. Конкурс по горному делу
2. Конкурс кейсов по безопасности ведения горных работ
3. Фестиваль школьников и студентов, посвященный Дню российской науки
4. Участие в XV Международной научной конференции «Инновации в технологиях и образовании».
5. Конкурс кейсов по бизнес-планированию;
6. Олимпиада по дисциплине «Экономика».
7. Участие студентов в конкурсах, грантах, олимпиадах и др. разного уровня.
8. Отчетная конференция НИРС

Школа молодого ученого. Вебинары





Результаты работы за 2020-2021 учебный год

Проведенные мероприятия и их краткая характеристика

№ пп	Название мероприятия	Место проведения	Дата проведения	Организаторы мероприятия
.	Городская конференция школьников «Первые шаги».	Филиал КузГТУ в г. Белово	12 апреля 2020	Управление образованием г. Белово, ИМЦ г. Белово; филиал КузГТУ в г. Белово
.	XV Международная научная конференция «Инновации в технологиях и образовании».	Филиал КузГТУ в г. Белово	26 марта 2021	Филиал КузГТУ в г. Белово; Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева; Университет «Св. Кирилла и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария
.	VII Международная научно-практическая Интернет-конференция «Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы»	Филиал КузГТУ в г. Белово	10-17 декабря 2021	Филиал КузГТУ в г. Белово; Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева; Шуменский университет им. Епископа Константина Преславского, Шумен, Болгария
.	Отчетная конференция НИРС	конференция	Июнь 2021	Филиал КузГТУ в г.Белово



Опубликованные работы

- К.С. Липинина, А.Р. Рахимова, В.Л. Мартьянов ОБЗОР ТЕХНО-ЛОГИЙ СЖИЖЕНИЯ УГЛЯ // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 1. С. 67-71.
- К.С. Липинина, А.Р. Рахимова, В.Л. Мартьянов МЕТОДИКА АНАЛИЗА ОРГАНИЗАЦИИ ОТРАБОТКИ ВСКРЫШНЫХ УСТУПОВ // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 1. С. 72-77.
- М.Д. Соловьев, В.М. Ломакин, А.Ю. Бурцев, ПРОБЛЕМА УСТОЙЧИВОСТИ ДВИЖЕНИЯ МАНИПУЛЯЦИОННЫХ РО-БОТОВ Научный консультант: Законнова Л.И. // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 1. С. 168-171.
- А. Ю. Диваев, В. С. Паршуков, Р. С. Макачук ВОССТАНОВЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЗАВИСИМОСТИ: ЗАДАЧА РЕГРЕССИИ В ГЛУБОКОМ ОБУЧЕНИИ // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 2. С. 64-67.
- И.Ю. Верчагина, М. Соловьев ОТНОШЕНИЕ К ПРАВИЛАМ БЕЗОПАСНОСТИ КАК ЧАСТЬ ТРУДОВОЙ КУЛЬТУРЫ ИНЖЕНЕРА // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 2. С. 123-126.
- Р. М. Минасян, Л.И. Законнова, А.С. Бедреев, В. А. Исайкин, Н.Е. Савенков, Я.Е. Чурикова ПРОГНОЗНАЯ МОДЕЛЬ СОСТОЯНИЯ ЗЕМЕЛЬ, НАРУШЕННЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДОБЫЧИ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В КУЗБАССЕ // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 2. С. 131-135.
- А.А. Баев, Л.И. Законнова ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ФАКТОРА «ТЯЖЕСТЬ ТРУДА» НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ (ГОРНЫЙ МАСТЕР ПОДЗЕМНЫЙ) НА ПРЕДПРИЯТИИ (ООО Шахта Листвяжная) А.А. Баев, Л.И. Законнова // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 2. С. 153-156.
- С.В. Бульгин, Э.М. Бульгина, Л.И. Законнова ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ФАКТОРА «ТЯЖЕСТЬ ТРУДА» НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ (ЭЛЕКТРОСЛЕСАРЬ ПОДЗЕМНЫЙ) НА ПРЕДПРИЯТИИ (АО СУЭК-Кузбасс Шахтоуправление им. А. Д. Ру-бана) // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 2. С. 166-168.
- А.С. Гамбулатова, Л.И. Законнова, В.В. Тимошкин АНАЛИЗ ЗДОРОВЬЯ РАБОТНИКОВ УГОЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 2. С. 169-173.
- Н. Есина, Л.И. Законнова, В.В. Чебан ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ЖИТЕЛЯМИ Г. БЕЛОВО ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, ВЫЗВАННЫХ НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ ФАКТОРАМИ // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 2. С. 174-177.
- Л.И. Законнова, Н.В. Кравченко, В.В. Чебан ГИГИЕНА ПИТАНИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ // Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIV Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2021 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – Т. 2. С. 178-182.



Полученные награды и достижения СНО и его членов за 2020-2021 учебный год, всего - 68

№ п/п	Название награды (премия, диплом, медаль)	Кому выдано (ФИО, гр.)	Кем выдано	Статус мероприятия (в том числе государственного и международного уровня)
1.	Диплом 2 степени	Рахимова А.Р., гр. ГОс-173	Оргкомитет Открытых международных студенческих Интернет-олимпиад	международный
1.	Диплом за 3 место	Чебелькова Ю.Н., гр. ЭБс-63	Оргкомитет V Всероссийской олимпиады по бухучету Системы Главбух	всероссийский
1.	Диплом за 2 место	Панфиле Ю.А., ЭБс-153	Оргкомитет V Всероссийской олимпиады по бухучету Системы Главбух	всероссийский
1.	Диплом за 1 место	Дмитриев Е.Е., ЭБс-153	Оргкомитет V Всероссийской олимпиады по бухучету Системы Главбух	всероссийский
1.	Диплом лауреата за лучшую студенческую работу по результатам интернет- голосования	Бурцев А.А., ЭБс 163	Оргкомитет LXXXIII Студенческая международная научно-практическая конференция «НАУЧНОЕ СООБЩЕСТВО СТУДЕНТОВ XXI СТОЛЕТИЯ»	международный
1.	Диплом 1 степени	Белоусова Н. А., ГОс-153	Оргкомитет XII Международной научно- практической конференции «Инновации в технологиях и образовании»	международный
1.	Диплом 2 степени	Белоусова Н.А., А.П. Мусохранов, ГОс-153	Оргкомитет XII Международной научно- практической конференции «Инновации в технологиях и образовании»	международный
1.	Диплом 3 степени	Голубенко З.П., ГОс-153	Оргкомитет XII Международной научно- практической конференции «Инновации в технологиях и образовании»	международный
1.	Диплом 2 степени	Д. Н. Симилян ГОс-153	Оргкомитет XII Международной научно- практической конференции «Инновации в технологиях и образовании»	международный



КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени Т. Ф. Горбачёва

Результаты работы за 2020-2021 учебный год



RECYCLEIT_PRO

ВСЕРОССИЙСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ АКЦИЯ, ПРИУРОЧЕННАЯ
К МЕЖДУНАРОДНОМУ ДНЮ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ

СЕРТИФИКАТ

вручается команде

Студенческий клуб

Филиала КузГТУ в г. Белово

за участие во Всероссийской акции
"RECYCLEIT_PRO", проводимой
Ассоциацией "зелёных" вузов России
с 11 по 24 ноября

РУДНЕВ А. В.
Председатель Ассоциации
«зелёных» вузов России





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

Научное общество студентов и сотрудников филиала КузГТУ в г. Белово

**Контактная информация СНО и
председателя: 9234881482**



ЦЕНИМ ПРОШЛОЕ, СТРОИМ БУДУЩЕЕ

КУЗБАСС
время быть первыми