



Кузбасский государственный
технический университет
имени Т. Ф. Горбачева



НАУЧНЫЙ ФОРУМ

www.kuzbass-forum2022.ru

**«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КРЕПЛЕНИЯ
ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК. ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА»**

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

17-18 НОЯБРЯ 2022 | КЕМЕРОВО



2 дня продуктивной
работы

20+ докладов на
актуальные темы

60+ приглашенных
гостей



ДЕНЬ 1

17 НОЯБРЯ 2022 | КЕМЕРОВО

13:30	Регистрация участников форума и размещение гостей в аудитории ученого совета КузГТУ	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
14:00	Открытие форума	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
14:30	Пленарное заседание - доклад ТК 269 «Горное дело», ответы на вопросы 14:30 - 14:50 - доклад АО «НЦ ВостНИИ», ответы на вопросы 14:50 - 15:10	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
15:10	Кофе-брейк	КузГТУ (ауд. 1242) <i>ул. Весенняя, 28</i>
15:30	Продолжение пленарного заседания - доклад ГОУ ВО ЛНР ДонГТИ, ответы на вопросы 15:30 - 15:50 - доклад КФ АО «ВНИМИ», ответы на вопросы 15:50 - 16:10 - доклад «ВНИИ-ГЕО», ответы на вопросы 16:10 - 16:30	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
16:30	Подведение итогов первого дня форума, обзор плана на второй день	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
16:45	Заключительный кофе-брейк	КузГТУ (ауд. 1242) <i>ул. Весенняя, 28</i>

ДЕНЬ 2

18 НОЯБРЯ 2022 | КЕМЕРОВО

11:00	Размещение участников форума	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
11:30	Открытие второго дня форума	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
11:45	Первый блок докладов	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
14:00	Обед для участников форума	Главная столовая КузГТУ <i>ул. Д. Бедного, 8</i>
14:45	Второй блок докладов	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>
17:25	Кофе-брейк	КузГТУ (ауд. 1242) <i>ул. Весенняя, 28</i>
17:45	Подведение итогов форума, составление и подписание резолюции	КузГТУ (ауд. 1232) <i>ул. Весенняя, 28</i>

ТЕМАТИКА ДОКЛАДОВ

ДЕНЬ 1

Модератор:

д.т.н., профессор, член. корр. РАН, Директор института угля **Клишин Владимир Иванович**

Технический комитет по стандартизации ТК 269 «Горное дело»	Малахов Юрий Валентинович , к.т.н., Председатель ТК 269	Стандартизация крепежных материалов для горной промышленности как мера обеспечения качества выпускаемой продукции	14:30-14:50
АО «НЦ ВостНИИ»	Кострыкин Антон Павлович , эксперт органа по сертификации продукции горного машиностроения АО "НЦ ВостНИИ"	Особенности сертификации крепи горных выработок на территории РФ	14:50-15:10
Донбасский государственный технический университет	Литвинский Гарри Григорьевич , д.т.н., профессор, зав. кафедрой строительных геотехнологий	Критерии технической эффективности и эволюция контрструкций горной крепи	15:30-15:50
Кемеровский филиал АО «ВНИМИ»	Гречишкин Павел Валдимирович , к.т.н., директор Кемеровского филиала АО"ВНИМИ"	Особенности оценки устойчивости массива горных пород при проведении и поддержании подземных горных выработок	15:50-16:10
ООО «ВНИИ-ГЕО»	Харкевич Андрей Сергеевич , зав. лабораторией горного давления и динамических явлений	Геомеханические проблемы обеспечения устойчивости горных выработок	16:10-16:30

ДЕНЬ 2

Модераторы:

д.т.н., профессор, президент Сибирского отделения Академии горных наук **Копытов Александр Иванович**

к.т.н., директор Кемеровского филиала АО «ВНИМИ» **Гречишкин Павел Владимирович**

Институт горного дела Сибирского отделения Российской академии наук	Хмелинин Алексей Павлович , к.т.н., директор Института горного дела Сибирского отделения Российской академии наук	Применение рейтинговых классификаций массива горных пород для выбора типа и параметров крепи горных выработок	11:45-12:05
КузГТУ	Кречетов Андрей Александрович , к.т.н., доцент кафедры "Технологии машиностроения"	Повышение несущей способности анкерной крепи с фрикционным закреплением при уменьшении ее металлоемкости за счет применения анкера АТФ W-профиля	12:05-12:25
АО «НЦ ВостНИИ»	Семенцов Вячеслав Владимирович , к.т.н., заведующий лабораторией горной геомеханики	Устойчивость выемочных горных выработок при отработке пластов с труднообрушающимися кровлями	12:25-12:45
Донбасский государственный технический университет	Кладко Владимир Иванович , аспирант	Крепление подготовительных горных выработок трубобетонной стойкой с анкерами	12:45-13:05
ООО "Сибирский институт геотехнических исследований"	Дегтярев Дмитрий Николаевич , зав. лабораторией геомеханики подземных горных работ	Методические подходы выбора параметров крепления горных выработок в условиях влияния массовых взрывов при комбинированной отработке месторождений	13:05-13:25

Федеральный исследовательский центр угля и углекислого газа Сибирского отделения Российской академии наук	Клишин Владимир Иванович , д.т.н., профессор, член-корр. Российской академии наук, Директор института угля	Оперативное крепление горных выработок шагающей механизированной крепью	13:25-13:45
ООО «Геотехническое бюро»	Максимов Антон Борисович , к.т.н., заместитель генерального директора - главный инженер	Перспективы разработки автоматизированных систем формирования паспортов крепления и обоснования параметров крепей	13:45-14:00
ООО "ОКС"	Утробин Борис Александрович , Директор по развитию	Полимерная затяжка межрамного пространства при креплении горных выработок рамной крепью	14:45-15:05
ООО «НИЦ ИГД»	Райко Галина Викторовна , зам. генерального директора по научно-техническому развитию	Современный подход к мониторингу состояния крепи подземных горных выработок	15:05-15:25
Институт экологической и промышленной безопасности КузГТУ	Тациенко Виктор Прокопьевич , д.т.н., профессор, директор института Бубнов Константин Александрович , старший научный сотрудник института	Анкерная крепь с предварительным натяжением	15:25-15:45
ООО «НПО АЛЗАМИР»	Айкин Андрей Владимирович , главный инженер проекта	Разработка технологических регламентов по проведению и креплению горных выработок с учетом осложняющих факторов, влияющих на напряженно-деформирующее состояние массива горных пород	15:45-16:05
ООО "Сибгеопроект"	Лисковец Александр Сергеевич , зам. генерального директора	Тампонажная крепь горных выработок	16:05-16:25
ООО "РАНК-2"	Бочаров Евгений Иванович , технический директор	Автоматическая система деформационного контроля АСДК «ЭлМОН»	16:25-16:45
ООО "Сиб-Дамель"	Вальтер Александр Викторович , технический директор	Практика периодических испытаний шахто-крепёжных материалов	16:45-17:05
ООО «НИЦ ИПГП РАНК»	Аушев Евгений Владимирович , зам. директора по научной работе и инновациям	Технология усиления крепи анкерами со сниженной податливостью. Опыт применения в сложных горно-геологических условиях	17:05-17:25