

Заявка на участие в конференции:

Ф. И. О. участника (полностью) _____
Полное название организации, ВУЗа _____
Ученая степень, звание, должность _____
Секция конференции _____
Телефон (код города), моб. телефон _____
Электронная почта _____
Ф. И. О. научного руководителя (если есть) _____
Название работы _____
Электронный вариант сборника _____

КОординаторы конференции:

Кузин Евгений Геннадьевич,
начальник отдела научно-технического развития.
Тел.: 8-960-931-19-73

Клаус Ольга Александровна,
начальник информационного отдела.
Тел.: 8 (3846) 62-60-02



Оплата участия:

За участие в конференции **организационные взносы не предусмотрены.** За публикацию статьи и ее регистрацию, как цитируемую в РИНЦ, предусмотрена «Оплата за публикацию статьи в сборнике конференции» в размере 300 рублей (квитанция для оплаты прилагается). Электронный экземпляр сборника будет выслан по предоставленному адресу.

Формы участия: заочная.

Требования к оформлению материалов:

Текст доклада должен быть подготовлен в редакторе Microsoft Word. Параметры страницы: формат листа А4, ориентация страницы – книжная. Поля: верхнее, нижнее, левое, правое – 2,5 см. Абзацный отступ – 1 см. Шрифт Times New Roman, 12 кегль с одинарным межстрочным интервалом. Выравнивание по ширине страницы. Установить автоматическую расстановку переносов. Объем статьи должен быть 3-6 страниц со списком литературы.

От одного автора принимается не более 3 статей, в том числе в соавторстве. Число соавторов не должно превышать 4 человек.

Шапка доклада должна содержать:

1. УДК (выравнивание по левому краю, полужирным шрифтом).
2. Название доклада (выравнивание по центру, полужирным шрифтом, прописными буквами).
3. Фамилия И. О. (строчными буквами, полужирным шрифтом).
4. Название организации (строчными буквами).

Обязательное наличие аннотации и ключевых слов на русском и английском языках.

Для участия в конференции необходимо заполнить заявку и выслать по электронному адресу doklad.prk.kuzstu@rambler.ru. Статьи для публикации в сборнике принимаются **не позднее 20 апреля 2020 года.** При наличии тезисов для очного или заочного участия прикрепить их к письму, совместно с заявкой.



Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
**«КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Т. Ф. ГОРБАЧЕВА»** в г. Прокопьевске

VII Международная
научно-практическая конференция

«ПЕРСПЕКТИВЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ УГОЛЬНЫХ РЕГИОНОВ РОССИИ»

Информационное сообщение



Апрель 2020 г.

Прокопьевск

Кузбасский государственный технический университет
имени Т. Ф. Горбачева,
Правительство Кузбасса,
Администрация города Прокопьевска,
Филиал КузГТУ в г. Прокопьевске

В угольной отрасли России, Кемеровской области всегда существует потребность в рассмотрении, обсуждении и внедрении в производство перспективных, инновационных путей развития. Современные вызовы горнодобывающих и машиностроительных предприятий требуют учета горно-геологических, технических, экономических, социальных и иных аспектов.

В связи с необходимостью рассмотрения путей решения актуальных задач, Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева, Администрация Кемеровской области, АО «СУЭК-Кузбасс», АО ХК «СДС», ООО «КузбассГрупп», ЗАО «Стройсервис», ООО «КВРП «Новотранс», ООО «ЕвразХолдинг», ПАО «Южный Кузбасс», ООО «ТехноЭко» и Администрация города Прокопьевска на базе Филиала КузГТУ в г. Прокопьевске проводит в заочном формате **VII Международную научно-практическую конференцию «Перспективы инновационного развития угольных регионов России».**

Приглашаем Вас и сотрудников Вашей организации принять активное участие в конференции.

ОСНОВНЫЕ СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Перспективы развития горнодобывающей отрасли.

Технология ведения подземных и открытых горных работ;
Механизация, автоматизация и роботизация горных работ;
Безопасность на предприятиях угольной отрасли;
Перспективы развития углеобогащения и углехимии;
Перспективы развития и энергоэффективность;
Информационные системы и технологии в ведущих отраслях промышленности;
Инновации в металлургии и машиностроении.

2. Социально-экономические аспекты развития угледобывающих регионов.

Вопросы подготовки кадров для горной промышленности;
Социальные проблемы горнодобывающих регионов;
Экономические аспекты развития угольных регионов.

НАШИ ПАРТНЕРЫ

