

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева»
Кемеровское областное отделение Общероссийской общественной организации
«Общественная Российская экологическая академия»



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

о проведении
II Международной научно-практической конференции
«Производственные системы будущего:
опыт внедрения Lean и экологических решений»
(г. Кемерово, 6 -7 апреля 2023 года)

Организационный комитет приглашает представителей российских и зарубежных вузов, академических организаций и отраслевых компаний, а также всех заинтересованных лиц принять участие в работе II Международной научно-практической конференции «Производственные системы будущего: опыт внедрения Lean и экологических решений», посвященной актуальным вопросам бережливого производства.

Цель конференции – обсуждение современного состояния, проблем и перспективных направлений в области бережливого производства, охраны окружающей среды и рационального природопользования, вовлечение участников в научно-инновационную деятельность, изучение лучших практик в области бережливого производства и повышения производительности труда.

Конференция проводится в рамках Десятилетия науки и технологий в Российской Федерации.

Программа конференции включает в себя пленарное и секционные заседания.

Тематические направления конференции:

- Секция 1. Бережливые технологии: ответ на новые вызовы.
- Секция 2. Lean технологии как фактор повышения производительности труда.
- Секция 3. Современные методологии управления производством.
- Секция 4. Устойчивое производство и устойчивое развитие предприятия.
- Секция 5. Бережливое производство и экология.
- Секция 6. Наилучшие доступные технологии.

Подробная программа конференции будет сформирована и направлена участникам по окончании приема заявок и докладов.

Место проведения конференции:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» (г. Кемерово, ул. Весенняя, д. 28), а также платформа для организации аудио- и видеоконференций.

Календарь конференции:

До 20 марта 2023 года – прием заявок и докладов.

20-25 марта 2023 года – рассмотрение заявок и докладов.

6 апреля 2023 года – регистрация участников, пленарное и секционные заседания.

7 апреля 2023 года – круглый стол, подведение итогов конференции.

Формы и условия участия в конференции:

1. Выступление с докладом и его публикация.

2. Публикация доклада (заочное участие).

3. Участие в качестве слушателя.

Официальные языки конференции: русский, английский.

Участие в конференции бесплатное. Организационный взнос не предусмотрен.

Порядок участия в работе конференции и публикация докладов:

В программу конференции и сборник докладов войдут материалы, прошедшие экспертизу Организационного комитета. Материалы должны соответствовать тематическим направлениям программы конференции, требованиям к оформлению, обладать научной новизной и практической значимостью. За Организационным комитетом остается право не включать в сборник и программу форума материалы, не удовлетворяющие установленным требованиям.

По результатам работы конференции будет издан электронный сборник докладов с присвоением ISBN и регистрацией в РИНЦ.

Для участия в работе конференции необходимо до **20 марта 2023 года** представить материалы на электронный адрес bmi.phil@kuzstu.ru с пометкой «II-МНПК-Lean» в поле «Тема»:

1. Заявку на участие в 1 экз. (Приложение 1).

2. Доклад в 1 экз. (Приложение 2).

Заявка и статья должны быть сохранены в разных файлах. Оба файла должны включать Фамилию И.О. докладчика и номер секции, например: Иванов_ИИ_С1_доклад.doc, Иванов_ИИ_С1_заявка.doc, где С1, С2, ... С6 – номера соответствующих секций.

Программный комитет конференции:

ЯКОВЛЕВ Алексей Николаевич, ректор КузГТУ, к.ф.-м.н., доцент (г. Кемерово) – председатель;

РЫБАЛЬСКИЙ Николай Григорьевич, Президент Общероссийской общественной организации «Общественная Российская экологическая академия», д.б.н., профессор (г. Москва);

ОРЛОВ Глеб Владимирович, заместитель Губернатора Кузбасса (по строительству) (г. Кемерово);

ИВЛЕВ Олег Валериевич, министр природных ресурсов и экологии Кузбасса (г. Кемерово);

НЮ Синьминь, директор Института исследования стратегий по развитию науки и технологий Синьцзян-Уйгурского автономного района, профессор (г. Урумчи, КНР);

БЕГАЛИНОВА Калимаш Капсамаровна, заведующая кафедрой религиоведения и культурологии Казахского национального университета имени Аль-Фараби, д.ф.н., профессор (г. Алматы, Республика Казахстан);

ДЫЛДАЕВ Мирлан Муктарович, декан факультета экологии и охраны окружающей среды Бишкекского Гуманитарного университета имени К. Карасаева, д.г.н., профессор (г. Бишкек, Республика Кыргызстан);

ИЧЕВА Юлианна Борисовна, проректор по академическим вопросам Жезказганского университета имени О.А. Байконурова, к.т.н., доцент (г. Жезказган, Республика Казахстан);

ВИШНЕВСКИЙ Дмитрий Александрович, ректор ДонГТИ, д.т.н., профессор (г. Алчевск, Луганская Народная Республика);

КЛЕЙМЕНОВ Иван Петрович, заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбассэнерго-РЭС».

Организационный комитет конференции:

КОСТИКОВ Кирилл Сергеевич, к.х.н., доцент, проректор по научной работе и международному сотрудничеству КузГТУ – председатель;

БЕЛЯЕВСКИЙ Роман Владимирович, к.т.н., доцент, чл.-корр. РЭА, заместитель директора по научной работе института энергетики КузГТУ, руководитель Кемеровского областного отделения Общероссийской общественной организации «Общественная Российская экологическая академия» – заместитель председателя;

БАУМГАРТЭН Михаил Ицекович, к.ф.-м.н., доцент, чл.-корр. РЭА, доцент кафедры истории, философии и социальных наук КузГТУ, ученый секретарь Кемеровского областного отделения Общероссийской общественной организации «Общественная Российская экологическая академия»;

ГАЛАНИНА Татьяна Вадимовна, к.с.-х.н., доцент, чл.-корр. РЭА, доцент кафедры производственного менеджмента КузГТУ, председатель Бюро Кемеровского областного отделения Общероссийской общественной организации «Общественная Российская экологическая академия»;

ЗАКОННОВА Людмила Ивановна, д.б.н., доцент, академик РЭА, главный научный сотрудник филиала КузГТУ г. Белово;

МИХАЙЛОВ Владимир Геннадьевич, к.т.н., доцент, чл.-корр. РЭА, заместитель директора по научной работе института экономики и управления КузГТУ;

РАВОЧКИН Никита Николаевич, д.ф.н., доцент, академик РЭА, декан факультета фундаментальной подготовки КузГТУ.

Контактная информация:

650000, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово, ул. Весенняя, д. 28.

Баумгартэн Михаил Ицекович, телефон рабочий +7 (3842) 39-69-21, электронная почта bmi.phil@kuzstu.ru

БУДЕМ РАДЫ ВАШЕМУ УЧАСТИЮ!

Заявка
на участие в II Международной научно-практической конференции
«Производственные системы будущего:
опыт внедрения Lean и экологических решений»

ФИО участника (полностью)	
Полное название организации	
Адрес организации (юридический)	
Должность (статус)	
Ученая степень, ученое звание <i>(при наличии)</i>	
Телефон для связи	
Электронная почта	
Секция (С1...С6)	
Название доклада	
Форма участия в форуме (докладчик, заочное участие, слушатель)	

Требования к оформлению материалов

Текст доклада должен быть подготовлен в редакторе Microsoft Word в формате doc. Шрифт – Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал единичный. Размер доклада – 4-8 страниц со списком литературы. Параметры страницы: формат листа А4, ориентация листов – книжная, поля 2 см. Абзацный отступ – 1,0 см. Выравнивание основного текста доклада – по ширине поля. Установить автоматическую расстановку переносов. Формулы, включенные в основной текст, должны полностью набираться в редакторе формул Microsoft Equation с выравниванием по центру и пропуском строки сверху и снизу (номер формулы выравнивается по правому краю поля). Размеры всех элементов формул должны быть соизмеримы с текстовыми размерами. Ссылки в тексте на источник – в квадратных скобках в соответствии с библиографическим списком, оформленным согласно ГОСТ Р 7.0.100–2018 Примеры библиографических записей.

Шапка статьи должна содержать: **УДК** (выравнивание по левому краю, жирный шрифт). Интервал единичный. **ФАМИЛИЯ И.О.** автора(ов) (буквы прописные), ученая степень, ученое звание, должность, сокращенное название организации (буквы прописные, выравнивание по центру). Для обучающихся: научный руководитель. Город (буквы строчные, выравнивание по центру). Интервал единичный. **НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА** (буквы прописные, жирный шрифт, выравнивание по центру). Интервал единичный. **Оригинальность не менее 70 %**. (Обязательная проверка на антиплагиат с копией на электронную почту).

В конце доклада должна быть приведена информация об авторе(ах): Фамилия, Имя, Отчество – полностью, ученая степень, ученое звание, должность, название организации, адрес организации, адрес корпоративной электронной почты (выравнивание по ширине).

Пример оформления доклада:

УДК 621.316

ИВАНОВ И.И., студент гр. ЭПб-201 (КузГТУ)
 Научный руководитель ПЕТРОВ П.П., к.т.н., доцент (КузГТУ)
 г. Кемерово

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст

Список литературы:

1. ...
2. ...

Информация об авторах:

Иванов Иван Иванович, студент гр. ЭПб-151, КузГТУ, 650000, г. Кемерово, ул. Весенняя, д. 28, ivanovii@kuzstu.ru
 Петров Петр Петрович, к.т.н., доцент, КузГТУ, 650000, г. Кемерово, ул. Весенняя, д. 28, petrovpp@kuzstu.ru