

**ПО ИТОГАМ КОНФЕРЕНЦИИ
УЧАСТНИКАМ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ
ВОЗМОЖНОСТЬ ОПУБЛИКОВАТЬ ТЕЗИСЫ
ДОКЛАДОВ В СБОРНИКЕ МАТЕРИАЛОВ
КОНФЕРЕНЦИИ, ЛИБО ОПУБЛИКОВАТЬ
СТАТЬЮ В НАУЧНОМ ЖУРНАЛЕ
«НАУКОЕМКИЕ ТЕХНОЛОГИИ И
ОБОРУДОВАНИЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И
СТРОИТЕЛЬСТВЕ», ЗАРЕГИСТРИРОВАННОМ В
РЕФЕРАТИВНОЙ БАЗЕ ДАННЫХ РИНЦ.**

**Требования к оформлению материалов конфе-
ренции:**

<https://www.dstu.education/files/lado/recommendations.pdf>

**Требования к оформлению публикации в Науч-
ном журнале:**

<http://sbornik.dstu.education/examinationOrder.php>

**УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ И ПУБЛИКАЦИЯ
В СБОРНИКЕ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ
(ЛИБО НАУЧНОМ ЖУРНАЛЕ «НАУКОЕМКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ В
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»)**

БЕСПЛАТНОЕ

**В конце тезисов (статьи) необходимо
указать:**

1. Фамилию, имя, отчество (полностью) всех авторов.
2. Место учебы, работы (должность).
3. Страна, город, ВУЗ.
4. Почтовый адрес с указанием индекса для направления сборника.
5. Электронный адрес (e-mail).
6. Контактные телефоны.
7. Форма участия в конференции (очное представление доклада, заочное участие, участие в качестве слушателя).
8. Необходимость резервирования места для проживания в общежитии.
9. Технические средства, необходимые для представления доклада на конференции (компьютер, проектор и пр.)

График проведения:

26 октября 2023 года

10-00 - Открытие конференции и пленарное заседание

Место проведения:

*РФ, ЛНР, г. Алчевск, ДонГТУ,
корп. № 6, ауд. № 418.*

10-30 - Работа по секциям:

1. Геотехнологии и горные машины

Место проведения:

*РФ, ЛНР, г. Алчевск, ДонГТУ,
корп. № 6, ауд. № 418.*

2. Прикладная экология и природопользование

Место проведения:

*РФ, ЛНР, г. Алчевск, ДонГТУ,
корп. № 6, ауд. № 206.*

14-00 - Обсуждение и подведение итогов конференции

Место проведения:

*РФ, ЛНР, г. Алчевск, ДонГТУ,
корп. № 6, ауд. № 418.*

Пример оформления материалов конференции

УДК 622.831.3

Иванов И.И.

к.т.н., доц.

*ФГБОУ ВО «Донбасский государственный
технический университет», г. Алчевск, ЛНР, Россия*

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ХАРАКТЕРА И ПАРАМЕТРОВ ОПОРНОГО ДАВЛЕНИЯ

Как известно, опорное давление — горное давление в массиве пород, возникающее в результате создания в нём полостей (горных выработок, расслоений и т. п.) [1]. Представляет собой нормальные к пласту сжимающие напряжения, действующие вблизи опорного контура ...

ВНИМАНИЕ!

**В СЛУЧАЕ НЕСООТВЕТСТВИЯ ПОДАННОГО МАТЕРИАЛА
ТРЕБОВАНИЯМ, ОРГКОМИТЕТ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ
ПРАВО НЕ ВКЛЮЧАТЬ СТАТЬЮ В СБОРНИК
МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ**



**ДОНБАССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**



**VI Научно-практическая конференция
с международным участием**

**«Актуальные проблемы
геомеханики и геотехнологии
добычи полезных ископаемых»**

26 октября 2023 года

Организаторы конференции:

- ФГБОУ ВО «Донбасский государственный технический университет»
- Министерство образования и науки Луганской Народной Республики
- Администрация г. Алчевска
- ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет» (ДНР)
- ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
- Государственное учреждение Макеевский научно-исследовательский институт по безопасности работ в горной промышленности (ДНР).

Место проведения конференции:

Донбасский государственный технический университет (ДонГТУ)
294204, РФ, ЛНР, г. Алчевск, 94204,
ул. Набережная, 10, корп. № 6

Организационный комитет конференции:

Председатель: Кусов И.С. – министр образования и науки Луганской Народной Республики.

Сопредседатель организационного комитета:
Вишневы Д.А. – ректор ФГБОУ ВО «ДонГТУ»,
доктор технических наук, доцент.

Секретарь: Кизияров О.Л. – и.о.заведующего кафедрой геотехнологий и безопасности производств «ДонГТУ», кандидат технических наук, доцент.

Состав организационного комитета:

- Апшев А.Р. – глава администрации г. Алчевска Луганской Народной Республики.

- Смекалин Е.С. – проректор по научной работе ДонГТУ, к.т.н., доц.
- Петренко Ю.А. – и.о. зав. кафедрой разработки месторождений полезных ископаемых ДонНТУ, д.т.н., проф. (г. Донецк, ДНР).
- Литвинский Г.Г. – д.т.н., проф., ДонГТУ
- Коликов К.С. – зав. каф. безопасности и экологии горного производства ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС", д.т.н., проф. (г. Москва).
- Безбородов В.А. – зам. директора по научной работе ГУ МакНИИ, к.т.н. (г. Макеевка, ДНР).
- Новиков Александр Олегович – д.т.н., проф., ДонНТУ (г. Донецк, ДНР).
- Князьков О.В. – и.о. декана горного факультета ДонГТУ, к.т.н., доц.

Адреса и телефоны для справок

VI Научно-практической
конференции с международным участием

"Актуальные проблемы геомеханики и
геотехнологии добычи полезных
ископаемых"

Тел: +7 (959) 110-89-72;
+7 (959) 118-26-77;
+7 (85742) 27960, доп. 23-03
e-mail: kafedra.rmpi@dstu.education

В программе конференции:

1. Открытие конференции и пленарное заседание.
2. Работа по секциям.
3. Обсуждение и подведение итогов конференции.

Формы участия в конференции:

1. Публикация статьи и выступление с докладом.
2. Только публикация статьи (дистанционное участие).
3. Участие в качестве слушателя (участие без доклада).

Труды конференции:

По итогам будет опубликован сборник материалов VI Научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы геомеханики и геотехнологии добычи полезных ископаемых». По желанию авторов материалы могут быть размещены в научном журнале «Наукоемкие технологии и оборудование в промышленности и строительстве»

К участию в конференции приглашаются обучающиеся в высших учебных заведениях, ученые, преподаватели и специалисты, сотрудники научно-исследовательских и проектных институтов, работники горной промышленности и органов надзора.

Предусматривается очное и дистанционное участие

Тезисы (статьи) выслать до 20.10.2023 года по электронному адресу:

kafedra.rmpi@dstu.education

с пометкой – конференция горный факультет 2023, в скобках указать название секции.