

## Уважаемые Коллеги!

*Приглашаем Вас и Ваших сотрудников принять участие в шестом молодежном инновационном проекте «Школа экологических перспектив» геологического факультета Воронежского государственного университета, кафедры экологической геологии, декабрь 2018 года*

*Конференция посвящается  
100-летию ВГУ*

На заседании предполагается заслушать и обсудить результаты исследований специалистов и молодых ученых по актуальным экологическим проблемам, экологическим аспектам инженерных изысканий в строительстве, теоретическим и практическим, экономико-правовым и медицинским вопросам экологической и геологической деятельности, экологического образования и воспитания школьников.

Оргвзнос за публикацию не предусмотрен

Просим ознакомить с данным информационным письмом всех заинтересованных специалистов

### **Место проведения научной сессии**

Воронежский государственный университет  
394006 г. Воронеж, Университетская пл., 1,  
Геологический факультет, кафедра  
экологической геологии, ауд.112 п

Заявки на участие в заседании проекта просим направить в адрес Оргкомитета по электронной почте:

[shep\\_vsu@mail.ru](mailto:shep_vsu@mail.ru)

**Издание материалов проекта планируется к дню его открытия**

*Заранее благодарим за проявленный интерес!*

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО

«Воронежский государственный университет»



**ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ  
ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

**Шестой молодежный инновационный  
проект  
«Школа экологических перспектив»**



**Первый циркуляр  
10 февраля 2018 года**

## **Ключевые даты**

**Окончание срока регистрации (подача заявки) 01 августа 2018 года**

**Срок предоставления материалов до 20 сентября 2018 года**

Во время пятого молодежного инновационного проекта «Школа экологических перспектив» предусматриваются устные и стендовые доклады.

Время, отведенное на устные секционные выступления:  
10 минут – сообщение, 5 минут - ответы на вопросы.



## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ

Материалы представляются в электронном виде с пометкой «на шестой молодежный инновационный проект» и должны именоваться по фамилии первого автора (например, Ivanov1.doc, Ivanov2.doc), в форме архива с расширением **rar, zip** на адрес [shep\\_vsu@mail.ru](mailto:shep_vsu@mail.ru)

**Объем материалов** - не более 5 страниц (включая иллюстрации)

**Формат страницы** - А4

**Поля** - 2 см с каждой стороны

**Шрифт** - Times New Roman, 14 пт

Для математических и греческих символов можно использовать Symbol

**Форматирование** - по ширине страницы

Без переноса слов и нумерации страниц

**Межстрочный интервал** – одинарный

**Абзац** - 1,25 см

**Формулы** должны быть набраны в Microsoft Equation

**Текстовый редактор** - Microsoft Office 2003

**Графические материалы** размещаются в тексте в формате tiff, jpg, bmp с разрешением не менее 300 dpi. Иллюстрации должны быть подготовлены для черно-белой печати. Подписи приводятся под рисунками (подписи вставляются в текст (не оформлять в графическом редакторе) шрифт Times New Roman, 12 пт, выравнивание по центру).

**Литература** – пронумерованный список литературы по ГОСТ (ссылки на литературу даются в квадратных скобках в виде номера из списка литературы. Несколько ссылок в одних скобках разделяются запятой. Список литературы приводится в конце статьи).

Первая позиция – УДК (выравнивание по левому краю)

Вторая позиция – **название статьи (полужирный, по центру)**

Третья позиция – *инициалы, фамилия автора (авторов), (курсив по центру)*

Четвертая позиция – *полное название организации, город, страна (курсив по центру)*

Пятая позиция – текст статьи с иллюстрациями с учетом требований

Шестая позиция – пронумерованный список литературы по ГОСТ.

*Оргкомитет оставляет за собой право отклонять доклады, не соответствующие тематике проекта.*

## СЕКЦИИ

1. Трансформация экологических функций литосферы.
2. Экологические последствия практической хозяйственной деятельности в геосферах.
3. Инженерные изыскания в строительстве.
4. Экология человека.
5. Медицинская геология.
6. Экономико-правовые аспекты и эколого-геологический менеджмент.
7. Инновационные технологии в инженерных изысканиях и экологии.

## Регистрационная форма

### Шестого молодежного инновационного проекта «Школа экологических перспектив»

Воронеж

декабрь 2018 года

Фамилия \_\_\_\_\_  
Имя \_\_\_\_\_  
Отчество \_\_\_\_\_  
Ученая степень \_\_\_\_\_  
Должность \_\_\_\_\_  
Адрес места работы \_\_\_\_\_  
Телефон \_\_\_\_\_  
Факс \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_  
Соавторы \_\_\_\_\_  
Название докладов \_\_\_\_\_  
Секция \_\_\_\_\_  
 Устный доклад  
 Стендовый доклад  
 Заочное участие

Дополнительную информацию можно узнать по указанным контактным телефонам

**Ответственный секретарь:**  
Репина Елена Михайловна (4732)208-289, 8-915-544-0648  
e-mail: [shep\\_vsu@mail.ru](mailto:shep_vsu@mail.ru)