

Оргкомитет конференции

Председатель оргкомитета:

Бахтизин Р.Н. д.ф.-м.н., профессор, ректор УГНТУ
Бабанлы М.Б. д.т.н., профессор, ректор АГУНТ

Члены оргкомитета:

Антонов М.С. к.т.н., зав. кафедрой «Цифровые технологии в разработке и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений»
Баулин О. А. к.т.н., доцент, проректор по учебно-методической работе УГНТУ
Волков М.Г. ООО «РН-УфаНИПИнефть»
Зейтман Ю.В. зав. кафедрой «Разработки и эксплуатации нефтяных и газонефтяных месторождений»
Каретников Д.В. к.т.н., руководитель секретариата приемной комиссии
Котенев Ю.А. зав. кафедрой «Геологии и разведки нефтяных и газовых месторождений»
Кузавых В.А. преподаватель кафедры «Разработки и эксплуатации нефтяных и газонефтяных месторождений»
Лысенков А.В. к.т.н., доцент кафедры «Разработки и эксплуатации нефтяных и газонефтяных месторождений»
Могучев А.И. к.т.н., декан горно-нефтяного факультета
Пономарев А.И. зав. кафедрой «Разработки и эксплуатации газовых нефтегазоконденсатных месторождений»
Сафаров А.Х. к.т.н., доцент кафедры «Прикладная экология»
Сунагатуллина А.Ш. доцент кафедры «Биохимии и технологии микробиологических производств»
Хафизов А.Р. зав. кафедрой «Бурение нефтяных и газовых скважин»
Бондаренко А.В. доцент кафедры «Философии»
Шаяхметов А.И. доцент кафедры «Разработки и эксплуатации газовых нефтегазоконденсатных месторождений»
Мусалимов А.Д. преподаватель кафедры «Разработки и эксплуатации газовых нефтегазоконденсатных месторождений»

Секретарь конференции:

Слесарева А.А. преподаватель кафедры «Вычислительная техника и инженерная кибернетика» УГНТУ

Тематика конференции

В соответствии с тематикой работа конференции будет проходить в рамках следующих секций:

Секция 1: «Современные проблемы разработки месторождений с трудноизвлекаемыми запасами нефти и газа. Экологические, технико-технологические и экономические аспекты»
Секция 2: «Экология нефтепереработки и нефтехимии»

П л а н и р у е т с я :

- прослушивание пленарных докладов **29 ноября 2017 г.**
- выступление специалистов в области добычи и переработки нефти;
- издание сборника трудов конференции;
- выставка учебной и научной литературы;
- культурная программа.

Программа работы конференции:

16 ноября – проведение секции «Научно-техническое творчество в школе»
28 ноября – день заезда иногородних участников секций молодых ученых;
29 ноября – открытие конференции, пленарные доклады, работа по секциям, подведение итогов;
30 ноября – закрытие конференции, отъезд иногородних участников

К о н т а к т ы

Адрес оргкомитета конференции:
450062, г. Уфа, ул. Космонавтов, 1, к. 1-434
Тел.: +7 965 931 93 86
e-mail: smuugntu@gmail.com
Страница конференции: <http://smu.rusoil.net/>
Слесарева Ангелина Артуровна

Уфимский государственный нефтяной
технический университет
Ассоциация вузов России и Азербайджана



**VI Международная
научно-практическая конференция
молодых ученых**

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ
НЕФТЕДОБЫЧИ – 2017**

посвященная Году экологии в России

**Первое информационное письмо
28 – 30 ноября 2017 г.
г. Уфа**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе VI Международной научно-практической конференции молодых ученых «Экологические проблемы нефтедобычи - 2017», посвященной Году экологии в России, которая будет проходить с 28 по 30 ноября 2017 г. в г. Уфа, Республика Башкортостан в Уфимском государственном нефтяном техническом университете.

В конференции участвуют студенты выпускных курсов, аспиранты и молодые ученые в возрасте до 35 лет включительно.

Условия участия и контрольные даты

До 20 ноября 2017 г.

Для участия в работе секций выслать в адрес оргкомитета заявку на участие в конференции и тезисы доклада (по адресу электронной почты smuugntu@gmail.com с пометкой «Конференция ЭПН-2017»).

До 24 ноября 2017 г.

В адрес иногородних участников будет выслано второе информационное письмо-приглашение.

Признаком получения заявки на участие в конференции является ответ модератора о принятии заявки с указанием регистрационного номера.

По результатам секционных заседаний предусмотрено издание сборника трудов конференции, который будет доступен в электронном виде на сайте www.smu.rusoil.net в разделе «VI Международная конференция «Экологические проблемы нефтедобычи - 2017».

Статьи участников будут опубликованы в сборнике трудов конференции, который будет размещен в системе **РИНЦ**.

Лучшие доклады конференции будут рекомендованы для опубликования в одном из реферируемых журналов УГНТУ.

Статьи будут проходить рецензирование и оформляться по требованиям сборника трудов конференции и издательства УГНТУ.

Рабочие языки конференции: русский, английский

Оргвзнос за участие в конференции не взимается
Все расходы по конференции за счет командированной стороны

Пример оформления тезиса **Тезисы принимаются в отредактированном виде.**

2 см

|2 см

УДК

|2 см

И. И. Иванов, П. П. Петров, С. С. Сидоров

Название строчными буквами по центру

*Уфимский государственный нефтяной
технический университет,
г. Уфа*

Текст тезисов с отступами в начале абзаца должен быть набран шрифтом Times New Roman, 12 п. с одинарным межстрочным интервалом и выравниванием текста по ширине. Запрещено использовать автоматические стили текста. Рисунки, уравнения и ссылки на литературу [1] следует размещать в тексте.

Литература

1. Иванов И.И., Петров П.П. // Нефтегазовое дело.– 2011.– Т. 68, № 3.– С. 250.
- 2.

|2,5 см

Рекомендуемый объем текста тезисов докладов должен составлять не более 2 страниц, количество авторов не более 3. Текст печатается в редакторе MSWord с параметрами: размер бумаги – А4, поля бумаги – 2 см со всех сторон, снизу – 2,5 см, шрифт – TimesNewRoman, размер – 12, красная строка – 1,25 см, межстрочное расстояние – одинарное, выравнивание по ширине, без переносов.

Подписи выделяются курсивом, название рисунка прямо, выравнивание по центру, размер шрифта – 12, образец: Рис. 1. Название. Номер таблиц: выравнивание слева, образец: Таблица 1 – название таблицы, по левому краю. Таблицы на листах с альбомной ориентацией не принимаются.

Ссылки в тексте на все рисунки и таблицы, в скобках, в виде: (рис. 1), (табл. 1). Сноски концевые, в квадратных скобках, выставляются в алфавитном порядке с последующим указанием номера в тексте [1, с.23].

Формулы выполнять в редакторе ChemWindow 3, MS Equation 3, размер основной – 14, крупный индекс – 9, малый индекс – 6. Номер формулы справа, в скобках. Греческий, русский алфавит, цифры – прямо. Латинский алфавит – курсивом, за исключением функций (sin, ln).

Иллюстрации включать в текст, размер рисунка не более 170 x 200 мм. Иллюстрации также предоставляются отдельными файлами в форматах BMP, GIF, JPG, PNG с именами, соответствующими их номерам (pic2.jpg).

Каждому тезису должен быть присвоен индекс УДК.

Заявка на участие в VI Международной научно-практической конференции молодых ученых «Экологические проблемы нефтедобычи - 2017», посвященной Году экологии в России

Фамилия, имя, отчество: _____

Наименование учебного заведения, предприятия, организации: _____

Должность: _____

Ученая степень: _____

Ученое звание: _____

Почтовый адрес: _____

Телефон: _____

Факс: _____

E-mail: _____

Секция: _____

Тема тезиса: _____

Пожалуйста, отметьте предполагаемую форму участия в работе конференции:

Выступление с докладом да/нет

Публикация тезиса да/нет

Для иногородних участников

Форма участия Очная / заочная

Размещение в общежитии УГНТУ Да / нет

Достоверность представленных сведений подтверждаю

Подпись: _____

Ф.И.О. _____

Дата заполнения: _____ 2017 г.