

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФГБОУ ВО «ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**



V Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 50-летию ДГТУ

**«НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО, ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ,
РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ: СОВРЕМЕННЫЕ РЕАЛИИ»
(24-25 ноября 2022 года)**

Конференция проводится на территории ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет»

Научные направления конференции

Секция 1. Актуальные проблемы развития нефтегазового комплекса России

Секция 2. Проблемы прогнозирования и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Секция 3. Охрана, защита и рациональное использование водных и земельных ресурсов

Секция 4. Современные проблемы и пути их решения в землеустройстве и кадастрах

Секция 5. Экономико - правовые, философские и медико-психологические аспекты техносферной безопасности.

Для своевременной подготовки сборника материалов конференции необходимо в срок **до 15 ноября 2022 г.** представить в Оргкомитет (г. Махачкала, пр. И.Шамиля, 70, факультет нефти, газа и природообустройства, Месробян Нелли Хореновна) **заявку и материалы** Вашей статьи в виде файла. Материалы публикаций и заявки можно также отправлять по электронной почте: NellyDavidyan@yandex.ru

Языки докладов: русский, английский

Условия участия и представление материалов. В электронном варианте каждая статья должна быть в отдельном файле. Имя файла должно совпадать с фамилией и инициалами первого автора.

Для включения в сборник от одного автора принимается не более 3-х статей объемом не более 5-х страниц каждая.

Материалы конференции, прошедшие экспертизу публикуются в составе электронного сборника, который получает номер ISBN и размещается в электронной библиотеке Elibragu.ru для индексации в наукометрической базе РИНЦ (договор № 2365-08/2015К).

Лучшие статьи будут опубликованы в журнале «Научные исследования: итоги и перспективы», №4, 2022 (РИНЦ).

Программный комитет оставляет за собой право отбора докладов, включенных в программу конференции, и публикуемых материалов.

Редколлегия сборника сохраняет за собой право внесения редакционных исправлений.

Все участники конференции получают сертификаты об участии в конференции. Электронный вариант сборника в формате *pdf* будет выслан после конференции в течение одного месяца.

УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ БЕСПЛАТНОЕ

Размещение гостей

Оргкомитет конференции имеет возможность бронирования одноместных и двухместных номеров для гостей в общежитии университета рядом с местом проведения по доступным ценам при условии, что авторы заблаговременно сообщили о потребности в местах для размещения.

Ответы на все интересующие вопросы можно получить по телефону:
8 928 591 72 82 или по электронной почте: NellyDavidyan@yandex.ru

Образец

ЗАЯВКА

**V Всероссийской научно-практической конференции,
посвященной 50-летию ДГТУ
«НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО, ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ,
РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ: СОВРЕМЕННЫЕ
РЕАЛИИ»**

«__» _____ 2022г.

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Ученая степень, звание	
Место работы, должность	
Предполагаемая секция	
Название статьи	
Контактный телефон	
E-mail	
Адрес для пересылки сборника (с почтовым индексом)	

Образец для студентов

ЗАЯВКА

**V Всероссийской научно-практической конференции,
посвященной 50-летию ДГТУ
«НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО, ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ: СОВРЕМЕННЫЕ РЕАЛИИ»**

«__» _____ 2022г.

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Место учебы, специальность, курс, отделение (очное/заочное)	
Предполагаемая секция	
Название доклада	
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, место работы и должность руководителя	
Контактный телефон	
E-mail	
Адрес для пересылки сборника (с почтовым индексом)	

Требования к оформлению статей для публикации в сборнике

Статья представляется в организационный комитет конференции в электронном виде. Статья должна быть оформлена строго в соответствии с изложенными ниже требованиями и тщательно вычитана.

Объем публикаций: 3–5 страниц (6–10 тыс. знаков с учетом пробелов, постраничных сносок и списка литературы, а также аннотаций на русском и английском языке).

Перед текстом статьи в левом верхнем углу указываются:

1. Код УДК. Его можно определить, в частности, на сайтах <http://www.udk-codes.net> или <http://www.naukapro.ru/metod.htm> (14 пт.).
2. Инициалы и фамилия автора (авторов) статьи (на русском и английском языках) (14 пт.).
3. Вуз/организация, в котором работает автор/авторы (13 пт.).
4. Название статьи на русском и английском языках (14 пт.).
5. Ключевые слова (3–6 ключевых слов/словосочетаний) на русском и английском языках (13 пт.).
6. Аннотация (3–4 строки) на русском и английском языках (13 пт.).
7. Далее следует текст статьи, который заканчивается списком литературы, оформленным в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Обязательные параметры электронной версии статьи:

- файл в формате *.doc ;
- все поля: 2 см;
- абзацный отступ – 1,2 см;
- междустрочный интервал – 1,0;
- шрифт Times New Roman; кегль – 14;
- переносы только автоматические;
- не набирать заголовки в режиме Caps Lock;
- не использовать макросы и стилевые оформления Microsoft Word.

Требования к тексту:

- подзаголовки выравниваются по центру (без абзацного отступа). Рисунки выполняются в черно-белом цвете в формате *.jpg. Нумерация рисунков сквозная. Все рисунки должны иметь подрисуночные подписи;
- приводимые в тексте таблицы должны иметь сквозную нумерацию и название. Слово «Таблица» набирается курсивом, название таблицы – полужирным шрифтом (*Таблица. Пример использования показателей риска для выбора пожарного насоса*);
- формулы в тексте набираются с помощью встроенного Редактора формул в программе Microsoft Word. Формулы помещают на отдельных строках по центру страницы. Все формулы нумеруются. Порядковые номера формул обозначают арабскими цифрами в круглых скобках у правого края страницы.

Список литературы в конце статьи:

- в список помещаются только работы, на которые есть ссылки в тексте;
- слова «СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ» набирается прописными буквами, полужирно;
- шрифт Times New Roman; кегль – 13.

Статьи, превышающие по объему установленное Оргкомитетом количество знаков, оформленные с отступлениями от приведенных выше требований и полученные после 15 ноября 2022 г., Оргкомитет принимать к рассмотрению не будет.

Количество статей одного автора – не более одной.

М.Т. Иванов, Н. С. Томин

Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России

**АНАЛИЗ ОПЕРАТИВНОЙ ОБСТАНОВКИ С ПОЖАРАМИ
В РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН**

В данной статье рассматривается оперативная обстановка с пожарами в Республике Дагестан. Также на основе статистических данных было осуществлено прогнозирование показателей обстановки с пожарами и их последствиями с помощью динамики рядов и используя линию тренда.

Ключевые слова: пожары, оперативная обстановка, прогноз.

M.T. Ivanov, N.S. Tomin

**ANALYSIS OF THE OPERATIONAL SITUATION WITH FIRES
IN THE REPUBLIC OF DAGESTAN**

This article discusses the operational situation with fires in the Republic of Dagestan. Also, based on statistical data, indicators of the situation with fires and their consequences were predicted using the dynamics of series and using the trend line.

Key words: fire, operating environment, forecast.

Текст статьи

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Демехин В. Н., Мосалков И. Л. Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре. М.: Академия ГПС МЧС России, 2010. 656 с.