



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
«ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЕВОДОРОДОВ»  
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РАН



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ОмГТУ

А. В. Юсых

## ПОЛОЖЕНИЕ

о международной научной конференции  
«Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства» (ТТНП-2019)  
«Oil and gas engineering» (OGE-2019)

## 1. Термины и обозначения:

*Тезисы* – краткое изложение содержания работы, которое будет представлено в виде доклада на конференции. Требования к оформлению тезисов изложены на официальном сайте конференции: <http://oge.omgtu.ru>.

*Расширенные материалы конференции* – подробное изложение научной работы в виде полнотекстовой статьи. Оформляется в свободной форме на русском языке.

*OGE-2018* – аббревиатура названия конференции «Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства» на английском языке: «Oil and gas engineering».

*SCOPUS* – международная библиографическая и реферативная база данных для отслеживания цитируемости статей, опубликованных в научных изданиях: <https://www.scopus.com/>.

*AIP Conference Proceedings* – научный журнал издательства AIP Publishing (Издательство Американского института физики <https://www.aip.org/>), публикующий расширенные материалы конференций по инженерным наукам.

*Программа «Антиплагиат»* – интернет-сервис, предоставляющий набор услуг, в совокупности реализующих технологию проверки текстовых документов на наличие заимствований из общедоступных сетевых источников: <http://www.antiplagiat.ru/>.

## 2. Общие положения.

Основными целями проведения конференции «Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства» являются:

- развитие научно-технических связей между ведущими научными школами и группами, занимающимися проблемами нефтепереработки и проблемами смежных областей науки и техники;
- укрепление связей между университетскими научно-техническими разработками и предприятиями реального сектора экономики;
- повышение уровня подготовки молодых ученых, студентов, старшеклассников, и привлечение их к решению научно-технических проблем нефтехимической отрасли.

### **Научные секции конференции:**

#### I. Ключевые секции

- Фундаментальные и прикладные проблемы химической технологии
- Тонкий органический синтез
- Химическое и нефтегазовое машиностроение
- Материаловедение и конструкционные материалы
- Мониторинг, диагностика и автоматизация

#### II. Дополнительные секции

- Экология и техносферная безопасность
- Биотехнология
- Технология полиграфического производства
- Научные работы старшеклассников в области техники и технологии нефтехимического и нефтегазового производства.

### **Сроки и место проведения конференции:**

Конференция будет проводиться в Омском государственном техническом университете по адресу г. Омск, проспект Мира, 11, в период с **26 - 28 февраля 2018 года**.

Официальный сайт конференции: <http://oge.omgtu.ru>.

**Участники конференции:** ученые и исследователи, чьи работы касаются области техники и технологии нефтехимического и нефтегазового производства и других смежных направлений, сотрудники нефтехимических и нефтегазовых предприятий, а также аспиранты, студенты и учащиеся старших классов.

### 3. Организаторы конференции

#### **Организаторы конференции:**

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Омский государственный технический университет»;
- Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем переработки углеводородов Сибирского отделения Российской академии наук.

#### **Председатель конференции:**

д.х.н., член.-корр. РАН Владимир Александрович Лихолобов;

#### **Заместитель председателя конференции:**

д.т.н., профессор Владимир Леонидович Юша;

#### **Главный редактор:**

д.х.н., профессор Александр Владимирович Мышлявцев.

### 4. Организационный комитет конференции

- Лихолобов В.А. – чл.-корр. РАН, профессор, д.х.н.
- Мышлявцев А.В. – профессор, д.х.н. (сопредседатель секции «Фундаментальные и прикладные проблемы химической технологии»)
- Юша В.Л. – профессор, д.т.н. (председатель секции «Химическое и нефтегазовое машиностроение»)
- Косых А.В. – профессор, д.т.н.
- Шайтан О.Б. – заместитель генерального директора АО «Газпромнефть-ОНПЗ»
- Лавренев А.В. – д.х.н., директор ИППУ СО РАН
- Белый А.С. – профессор, д.х.н. (сопредседатель секции «Фундаментальные и прикладные проблемы химической технологии»)
- Болотов В.В. – профессор, д.ф.-м.н.
- Варепо Л.Г., профессор, д.т.н. (председатель секции «Мониторинг, диагностика и автоматизация»)
- Еремин Е.Н. – профессор, д.т.н. (председатель секции «Материаловедение и конструкционные материалы»)
- Литунев С.Н. – профессор, д.т.н. (председатель секции «Технология полиграфического производства»)
- Сердюк В.С. – профессор, д.т.н. (сопредседатель секции «Экология и техносферная безопасность»)
- Фисюк А.С. – профессор, д.х.н. (председатель секции «Тонкий органический синтез»)
- Штриплинг Л.О. – профессор, д.т.н. (сопредседатель секции «Экология и техносферная безопасность»)
- Цой А.П. – к.т.н., председатель представительства Международной Академии Холода в Казахстане, Президент Казахстанской Ассоциации Холодильной Промышленности
- Бурюкин Ф.А. – к.х.н., доцент, директор Института нефти и газа СФУ
- Женатов Б.Д. – доцент, к.т.н.
- Фефелов В.Ф. – к.х.н.
- Карагусов В.И. – профессор, д.т.н.

### 5. Рабочая группа:

- Акименко С.С. – к.х.н.
- Ваняшов А.Д. – к.т.н.
- Гаглыева А.Е. – к.т.н.
- Ганиева Н.М.
- Горбунов В.А. – к.х.н.
- Капелюховская А.А.
- Кан В.Е. – к.ф.-м.н.
- Утюганова В.В.
- Трапезникова О.В.



- Федорова М.А. – к.ф.н.
- Филиппов Ю.О. – к.т.н.
- Чурилова И.Н. – к.филол.н.
- Шляпин Д.А. – к.х.н.
- Шубенкова Е.Г. – к.х.н.

## 6. Материалы конференции

**Тезисы** всех принятых докладов будут опубликованы в сборнике на русском языке, индексируемом в РИНЦ.

**Расширенные материалы конференции**, присланные на **ключевые секции**, пройдут процедуру рецензирования ведущими учеными соответствующих областей. Расширенные материалы конференции, признанные лучшими по результатам рецензирования, будут опубликованы в журнале издательства AIP Publishing, индексируемом в базе данных научной литературы SCOPUS, – «AIP Conference Proceedings» на английском языке.

## 7. Требования к тезисам и расширенным материалам конференции

Все присланные материалы должны:

- обладать научной новизной;
- быть нигде ранее не опубликованными (уникальность текста не менее 75% по данным программы «Антиплагиат»);
- соответствовать направлениям конференции;
- текст материалов конференции должен быть логичным и лаконичным.

Материалы конференции принимаются только через официальный сайт конференции <http://oge.omgtu.ru>.

### **Требования к оформлению тезисов**

Пример оформления тезиса можно скачать с официального сайта конференции <http://oge.omgtu.ru>.

### **Требования к оформлению расширенных материалов конференции для публикации в «AIP Conference Proceedings».**

В случае если автор хочет опубликовать свою работу в «AIP Conference Proceedings», то вместе с тезисом он должен отправить расширенные материалы рукописи для рецензирования научным комитетом на **русском языке**.

**Публикация расширенных материалов, отобранных по результатам рецензирования, возможна лишь при условии очного участия одного из соавторов работы и/или по приглашению Главного редактора.** Авторам данных работ необходимо подготовить рукопись для публикации в журнале «AIP Conference Proceedings» в строгом соответствии с шаблонами, которые можно скачать с официального сайта конференции <http://oge.omgtu.ru>. **Перевод на английский язык рукописей осуществляется самими участниками.** Несоответствие требованиям, указанным в шаблоне, а также низкое качество перевода рукописи на английский язык являются основанием для отказа в публикации.

Вместе с материалами авторы должны представить организаторам экспертное заключение о возможности опубликования по адресу: 644050, г. Омск, пр. Мира, 11, ОмГТУ, деканат НХИ, 6-й корпус, ауд. 6-204. Шаблон экспертного заключения можно скачать с официального сайта конференции <http://oge.omgtu.ru>.

Материалы конференции для публикации в журнале «AIP Conference Proceedings» будут проходить следующие стадии:

1) Проверка расширенных материалов конференции на соответствие формальным признакам рабочей группой оргкомитета.

2) Распределение расширенных материалов конференции руководителями соответствующих секций по рецензентам. Рецензирование проводится анонимно.

3) Отбор лучших расширенных материалов и принятие решения о публикации Главным редактором на основании предложений и замечаний рецензентов. Отрицательные решения являются основанием для отказа и пересмотру не подлежат.

4) Авторами отобранных работ осуществляется перевод рукописи и ее оформление согласно шаблону издательства AIP Publishing (можно скачать с официального сайта конференции <http://oge.omgtu.ru>).

5) Проверка на качество перевода рукописи и ее соответствие русскоязычному варианту представителем рабочей группы или научного комитета конференции.

В случае положительного решения о публикации материалов в журнале «AIP Conference Proceedings» авторам будет необходимо подписать соглашение на передачу авторских прав соответствующему издательству.

**Состав научных комитетов по отбору материалов конференции для публикации в сборнике «AIP Conference Proceedings» направлен:**

Лихолобов В.А. – чл.-кор. РАН, профессор, д.х.н.

Мышлявцев А.В. – профессор, д.х.н.

Юша В.Л. – профессор, д.т.н.

Косых А.В. – профессор, д.т.н.

Лавренев А.В. – д.х.н.

Акименко С.С. – к.х.н.

Белый А.С. – профессор, д.х.н.

Болотов В.В. – профессор, д.ф.-м.н.

Бурьян Ю.А. – профессор, д.т.н.

Варепо Л.Г., – профессор, д.т.н.

Горбунов В.А. – к.х.н.

Доронин В.П. – к.т.н.

Еремин Е.Н. – профессор, д.т.н.

Карагусов В.И. – профессор, д.т.н.

Кировская И.А. – профессор, д.х.н.

Прон А. – профессор, д.х.н.

Смоликов М.Д. – к.х.н.

Фефелов В.Ф. – к.х.н.

Фисюк А.С. – профессор, д.х.н.

Штриплинг Л.О. – профессор, д.т.н.

**8. Условия участия и ключевые даты**

Участие в конференции предусматривается только очное: устное выступление или стендовый доклад.

Размер организационного взноса за участие в ключевых секциях составляет **5000 рублей** и предусматривает возможность публикации в журнале «AIP Conference Proceedings» (по итогам конкурса на лучшие работы). Организационный взнос за участие в дополнительных секциях составляет **500 рублей** и предусматривает только публикацию в сборнике тезисов конференции, индексируемом РИНЦ.

Участие в конференции в секции «Научные работы старшеклассников в области техники и технологии нефтехимического и нефтегазового производства» – **бесплатное**.

Порядок оплаты указан на официальном сайте конференции <http://oge.omgtu.ru>.

**Ключевые даты:**

- 22 декабря 2018 года – крайний срок подачи тезисов и расширенных материалов для авторов, планирующих опубликовать свои работы в журнале «AIP Conference Proceedings»;
- 21 января 2019 года – извещение участников о принятии или отклонении тезисов;
- 12 февраля 2019 года – крайний срок оплаты организационного взноса;



- с 26 по 28 февраля 2019 года – проведение конференции «Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства»;
- 20 марта 2019 года – извещение участников конференции, подавших расширенные материалы, об итогах рецензирования работы;
- 5 апреля 2019 года – крайний срок подачи отредактированных с учетом замечаний расширенных материалов на английском (для публикации в журнале «AIP Conference Proceedings»). Все расширенные материалы должны быть оформлены в строгом соответствии с шаблоном, который можно будет скачать на официальном сайте конференции.
- 5 апреля – 1 мая 2019 года – проверка на качество и согласование с авторами перевода расширенных материалов и их соответствие русскоязычному варианту представителем рабочей группы или научного комитета конференции;
- 1 мая 2019 года – извещение участников о принятии или отклонении расширенных материалов на английском языке;
- 3-4 квартал 2019 года – публикация избранных трудов конференции в журнале «AIP Conference Proceedings».

*Рабочие языки конференции: русский, английский.*



 Юсупов В. А. / Зам. генерального дир. АИП