



**XXIV INTERNATIONAL CONGRESS**  
**XXIV МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС**

**ПАСПОРТ**

**5-8 JUNE**

**5-8 ИЮНЯ**

**СITOGIC'2018 - МИНСК**

NEW TECHNOLOGIES OF GAS AND OIL INDUSTRY,  
ENERGY AND COMMUNICATIONS

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ГАЗОВОЙ И НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ,  
ЭНЕРГЕТИКИ И СВЯЗИ



INTERNATIONAL ACADEMY OF TECHNOLOGICAL SCIENCES  
МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАУК

# ОРГАНИЗАТОРЫ



МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАУК



ПАО «ГАЗПРОМ»



АДМИНИСТРАЦИЯ Г. МИНСК



ОАО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ БЕЛАРУСЬ»

# ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

# ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНГРЕССА

## **ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:**

МАРКЕЛОВ Виталий Анатольевич | Заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром»

## **СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:**

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ Совета министров Республики Беларусь

НИКИТИН Борис Александрович | Президент Международной академии технологических наук

## **ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:**

АКСЮТИН Олег Евгеньевич | Член Правления, начальник Департамента

АНДРЕЕВ Олег Петрович | Генеральный директор ООО «Газпром проектирование»

БЕЛЯЕВА Валентина Яковлевна | Генеральный директор ОАО «Сварочно-монтажный трест», Герой Социалистического Труда

ЗАВАЛЬНЫЙ Павел Николаевич | Председатель Комитета по энергетике Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

КАСЬЯН Елена Борисовна | Начальник Департамента, ПАО «Газпром»

КРУГЛОВ Андрей Вячеславович | Заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром»

КРЫЛОВ Павел Валерьевич | Начальник Департамента ПАО «Газпром»

КУДРЯВЦЕВ Валерий Борисович | Заведующий кафедрой математической теории интеллектуальных систем МГУ им. М.В. Ломоносова

МИХАЛЕНКО Вячеслав Александрович | Член правления, начальник Департамента ПАО «Газпром»

МАЙОРОВ Владимир Владимирович | Генеральный директор ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»

ОГАНОВ Александр Сергеевич | Профессор, заведующий кафедрой «Бурение нефтяных и газовых скважин» РГУ нефти и газа (НИУ) им.И.М. Губкина

СЕЛЕЗНЕВ Кирилл Геннадьевич | Начальник Департамента ПАО «Газпром»

СКРЕПНЮК Андрей Борисович | Начальник Департамента ПАО «Газпром»

ЧЕРЕПАНОВ Всеволод Владимирович | Член Правления ПАО «Газпром», начальник Департамента ПАО «Газпром»

# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНГРЕССА

## **БАЗОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА**

- Обеспечение экологической безопасности в отрасли.
- Производство оборудования для ТЭК, в том числе для газопереработки, сжижения природного газа и освоения шельфа.
- Возможности и перспективы международного инвестиционного сотрудничества и взаимодействия при реализации инвестиционных проектов в ТЭК России и Республики Беларусь.
- Новейшие информационные и цифровые технологии.
- Рынок сжиженного углеводородного газа.

## **ТЕХНОЛОГИИ ДОБЫЧИ, ПЕРЕРАБОТКИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ УГЛЕВОДОРОДОВ**

- Направления и перспективы освоения углеводородных месторождений в т.ч. Восточной Сибири, Дальнего Востока и Арктики.
- Новые технологии для нефтегазохимии (криогенное разделение газа с получением гелия и ценных компонентов для нефтехимии).
- Ресурсосберегающие технологии и оборудование при строительстве и эксплуатации систем нефте- и газоснабжения.
- Методы, оборудование и технологии добычи и транспортировки углеводородных энергоносителей, в т.ч. на месторождениях континентального шельфа.
- Эксплуатация, диагностика и ремонт трубопроводных систем.
- Новые технологии освоения нетрадиционных источников углеводородного сырья (сланцевый газ, газогидраты, метан угольных пластов).

## **ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**

- Развитие отечественной атомной энергетики для нужд газовой и нефтяной промышленности.
- Технологии распределенной энергетики и возобновляемых источников энергии.
- Роль малой энергетики и альтернативных источников энергии в добыче, переработке и транспортировке углеводородов.

## **ПРИВЛЕЧЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ В ПРОЕКТЫ И ПРОГРАММЫ ТЭК**

- Источники финансирования совместных инвестпрограмм и определение мер по их обеспечению.
- Условия финансирования на длительный срок крупных инвестиционных проектов.
- Финансовые механизмы для развития импортозамещения оборудования в ТЭК: связанные кредиты, лизинг, субсидирование и другие инструменты.
- Развитие и финансирование рынка сжиженного природного газа: наращивание доли на рынке СПГ и выполнение намеченных проектов в сфере СПГ, включая малотоннажное производство.
- Информационное обеспечение международного сотрудничества.

## **РАЗВИТИЕ ТЭК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

- Привлечение инвестиций в проекты ТЭК Республики Беларусь.
- Технологические возможности предприятий Республики Беларусь по обеспечению потребностей ТЭК и реализации стратегических нефтегазовых проектов.
- Перспективы газификации Республики Беларусь;
- Новые строительные технологии в решении вопросов региона.

## **ТЕХНОЛОГИИ ДОЛГОЛЕТИЯ И ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ**

- Нанотехнологии в водоподготовке.
- Экологически чистые технологии для переработки бытовых отходов.
- Новые технологии в пищевой промышленности и АПК

# РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНГРЕССА

**5 ИЮНЯ**

1-й день

10:00-21:00

Заезд и размещение участников

**6 ИЮНЯ**

2-й день

09:00-10:00

Регистрация участников

10:00-10:30

Открытие Конгресса

10:30-12:30

Первое пленарное заседание

12:30-13:00

Проведение пресс-конференции | Кофе-брейк

13:00-13:45

Дискуссионный час

14:00-15:30

Обед

16:00-18:30

Круглый стол «Синергетические технологии и материалы»  
Круглый стол «Новые технологии в АПК»

19:30-22:30

Приём в честь открытия Конгресса и награждения новых лауреатов премии МАТН

**7 ИЮНЯ**

3-й день

10:00-12:00

Работа научно-технологических сессий по тематикам:  
- Новые технологии газовой промышленности  
- Роль малой энергетики и альтернативных источников энергии в добыче, переработке и транспортировке углеводородов  
- Новые технологии нефтяной, нефтеперерабатывающей промышленности и энергетики  
- Освоение морских месторождений  
- Автоматизация, информационные технологии и связь

12:00-12:15

Кофе-брейк

12:20-13:50

Развитие ТЭК Республики Беларусь  
Привлечение инвестиций в проекты и программы ТЭК

14:00-15:00

Обед

15:30-17:00

Круглый стол «Проблемы диагностики технического состояния и ремонта скважин на ГКМ и ПХГ»  
Круглый стол «Нано-технологии в подготовке питьевой воды»

17:30-18:30

Ужин

19:00-21:00

Культурная программа. Экскурсия по Минску

**8 ИЮНЯ**

4-й день

10:00-13:30

Посещение предприятий ТЭК и АПК Республики Беларусь

14:00-15:00

Обед

15:30-21:00

Краткое заключительное пленарное заседание

# ТРЕБОВАНИЯ К ДОКЛАДАМ

Доклады должны быть представлены как в печатном виде (объемом до 10 машинописных страниц 12 кеглем через один интервал), так и в электронном виде на: CD-R диске в текстовом редакторе Word для Windows.

Все виды изображений (фото, рисунки, диаграммы и т.д.) записываются отдельными файлами на CD-R диске в графическом формате TIFF (режим RGB) при разрешении 300 dpi или файлами векторной графики формата AI (illustrator).  
Текст должен быть переведен в кривые.

Допускается передача докладов по электронной почте.  
Тексты пересылаются в формате Word, вся внедренная в текст графика пересылается отдельными файлами формата JPEG с высоким качеством (9-10) и разрешением 200 dpi.  
Объем одного письма не должен превышать 1,5 Мб.

Тексты докладов должны содержать аннотацию на русском и английском языках объемом не более 10 строк каждая.

Заглавие дается на русском и английском языках. После заглавия доклада указываются на русском и английском языках фамилия(и) и инициалы автора(ов), учреждение, город, область (республика, штат), страна. Если в перечне авторов содержится более одной фамилии, то фамилия докладчика подчеркивается. Просьба не оставлять пустой абзац между параграфами текста.

Доложенные и рекомендованные на конгрессе материалы докладов будут опубликованы в сборнике трудов конгресса «Новые технологии» Просьба прилагать к докладу цветную фотографию автора в виде отдельного снимка (10x15 см), либо как электронное изображение в рекомендованных выше графических форматах на CD-диске или по E-mail.

# УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:** **RENAISSANCE MINSK HOTEL**

Республика Беларусь, Минск,  
Проспект Дзержинского 1Е

Документы для участия в конгрессе: Заявка на участие, текст доклада  
(с презентационными материалами),  
договор

Срок подачи документов: **ДО 30 АПРЕЛЯ 2018 ГОДА**

Регистрационный взнос: 170 000 рублей

Трансфер и проживание оплачиваются участниками самостоятельно.

Стоимость проживания в отеле Renaissance Minsk Hotel (за ночь)

Стандартный одноместный номер: 90 USD

Стандартный двухместный номер: 110 USD

Deluxe: 150 USD

Junior Suite: 180 USD

Corner Suite: 200 USD

## КООРДИНАТЫ ОРГКОМИТЕТА

Организация: Общественная организация  
«Международная академия технологических наук»

Адрес: 127051, Россия, г. Москва, Большой Каретный пер., д.22, стр.3

Телефон: +7 (495) 650-38-30

E-mail: [atn@atnrf.ru](mailto:atn@atnrf.ru)

Факс: +7 (495) 650-30-38

Сайт: <http://www.atnrf.ru>