

ОРГАНИЗАТОРЫ:

ORGANIZERS:

Академия технологических наук Российской Федерации



Academy of Technological Sciences of the Russian Federation

ОАО "Газпром"



Gazprom OJSC

Правительство Калининградской области



Government of the Kaliningrad region

000 "Газ-Ойл"

Gas-Oil

Международная академия технологических наук

International Academy of Technological Sciences

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



Правительства Российской Федерации

Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

AT SUPPORT:

Government of the Russian Federation

State Duma of the Federal Assembly of the Russian Federation

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНГРЕССА

Председатель Программного комитета:

МАРКЕЛОВ Виталий Анатольевич -

член Совета директоров, заместитель Председателя Правления ОАО "Газпром", Первый Вице-президент Российской академии технологических наук

Сопредседатели Программного комитета:

ЦУКАНОВ Николай Николаевич -

Губернатор Калининградской области

НИКИТИН Борис Александрович -

Президент Российской академии технологических наук

Члены Программного комитета:

ЧЕРЕПАНОВ Всеволод Владимирович - член Правления ОАО "Газпром", начальник Департамента по добыче газа, газового конденсата, нефти ОАО "Газпром", академик Российской академии технологических наук

АКСЮТИН Олег Евгеньевич - член Правления ОАО "Газпром", начальник Департамента по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО "Газпром", член Президиума Российской академии технологических наук

АНДРЕЕВ Олег Петрович - генеральный директор ООО "Газпром добыча Ямбург", член Президиума Российской академии технологических наук

БЕЛЯЕВА Валентина Яковлевна - генеральный директор ОАО "Сварочно-монтажный трест", член Президиума Российской академии технологических наук

БУДЗУЛЯК Богдан Владимирович - Председатель Совета НП "СОПКОР", член Президиума Российской академии технологических наук, Вице-президент Российской академии технологических наук

ВАСИЛЬЕВ Николай Вячеславович - генеральный директор ООО "Газ-Ойл"

ГУСЕЙНОВ Керим Басирович - генеральный директор ООО "Газпром трансгаз Махачкала", член Президиума Российской академии технологических наук

ЗАХАРОВ Анатолий Алексеевич - генеральный директор ООО "Газпром трансгаз Ухта"

КАНТЮКОВ Рафкат Абдулхаевич - генеральный директор ООО "Газпром трансгаз Казань", академик Российской академии технологических наук

КРУГЛОВ Андрей Вячеславович - заместитель Председателя Правления ОАО "Газпром", начальник Финансово-экономического департамента ОАО "Газпром", член Президиума Российской академии технологических наук

КУДРЯВЦЕВ Валерий Борисович - заведующий кафедрой математической теории интеллектуальных систем МГУ им. М.В. Ломоносова, Вице-президент Российской академии технологических наук

МИХАЛЕНКО Вячеслав Александрович - генеральный директор ООО "Газпром трансгаз Москва", академик Российской академии технологических наук

ТИТОВ Анатолий Иванович - генеральный директор ООО "Газпром трансгаз Томск", академик Российской академии технологических наук

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНГРЕССА

1. Базовые технологии и направления развития топливно-энергетического комплекса (ТЭК)

- Проблемы развития ТЭК и стратегические направления их решения
- Коммуникационные и информационные технологии
- Обеспечение экологической безопасности развития: проблемы и решения
- Сертификация, стандартизация, метрология и менеджмент качества
- Механизмы расширения инвестиционной базы
- Социальные проблемы развития
- Инвестиции, финансово-экономические и банковские технологии

2. Технологии добычи, переработки, транспортировки и потребления углеводородов

- Направления и перспективы освоения углеводородных месторождений
- Ресурсосберегающие технологии и оборудование в строительстве и эксплуатации систем нефте- и газоснабжения
- Методы, оборудование и технологии добычи и транспортировки углеводородных энергоносителей
- Эксплуатация, диагностика и ремонт трубопроводных систем
- Новые технологии освоения нетрадиционных источников углеводородного сырья (сланцевый газ, газогидраты, метан угольных пластов)

3. Энергетические технологии

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

4. Северо-Западный регион - Калининградская область

- Технологии газовой, нефтяной и энергетической отраслей промышленности региона
- Освоение производства углеводородов на морских шельфах
- Состояние и перспективы развития альтернативных источников энергии, направления развития автономных энергосистем (технологии распределенной энергетики)
- Новые строительные технологии в решении социальных вопросов региона
- Технологии комплексного освоения месторождений строительных материалов

5. Высокие технологии для газовой промышленности

- Нанотехнологии
- Биотехнологии
- Новые материалы

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ XXII МЕЖДУНАРОДНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОНГРЕССА

"Новые технологии газовой, нефтяной промышленности, энергетики и связи" 24 - 27 сентября 2014 года

24 сентября 2014 года, среда День заезда участников конгресса

15.00	Чартерный рейс: "Москва - Калининград" (время московское) (По предварительным заявкам, поданным в секретариат конгресса; время в пути - 2 час.00 мин., обед в самолете)
16.00	Прибытие в г. Калининград (время местное). Встреча участников и гостей конгресса
17.00 - 19.00	Размещение участников в гостиницах. Регистрация участников, получение программных документов и информационных материалов конгресса
19.00 - 20.30	Ужин (по месту проживания)

25 сентября 2014 года, четверг 1-й день конгресса

9.00 - 10.00	Дополнительная регистрация участников конгресса (прибывших позднее)
10.00 - 10.30	Торжественное открытие конгресса
10.30 - 12.30	Первое пленарное заседание. Вручение наград АТН РФ
12.30 - 13.00	Проведение пресс-конференции
13.00 - 13.45	Посещение выставки по тематике конгресса
14.00 - 15.30	Обед
16.00 - 18.30	Второе пленарное заседание
19.30 - 22.30	Прием от имени Губернатора Калининградской области Н.Н. Цуканова в честь открытия конгресса и награждения новых лауреатов премии АТН РФ

26 сентября 2014 года, пятница 2-й день конгресса

10.00 - 14.00	Работа научно-технологических сессий по тематике:
	- Новые технологии газовой промышленности;
	 Новые технологии нефтяной, нефтеперерабатывающей промышленности и энергетики;
	- Новые строительные технологии нефтегазового сектора и ЖКХ;
	- Информационные технологии и технологии связи;
	- Инвестиции, финансово-экономические и банковские технологии реального сектора ТЭК, социальные технологии;
	- Нанотехнологии и биотехнологии;
	- Атомные и альтернативные источники энергии;
	- Математическое моделирование технологических процессов;
	- Здоровьесберегающие технологии.
11.45 - 12.45	Кофе-брейк
14.00 - 15.00	Обед
15.30 - 21.00	Культурная программа

27 сентября 2014 года, суббота 3-й день конгресса

10.00 - 12.30	Заключительное пленарное заседание
13.00 - 14.30	Обед
15.30	Отъезд участников конгресса
16.00	Вылет чартерного рейса "Калининград - Москва" (время местное) (по предварительным заявкам, поданным в секретариат конгресса, время в пути - 2 час. 00 мин, обед в самолете)
19.00	Прибытие в Москву (время московское)

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 Al (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 Mб.

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 пустого абзаца 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 (10х15 см), либо как электронное изображение в рекомендованных выше графических форматах на CD-диске или по E-mail.

СРОКИ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТАЦИИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНГРЕССЕ

Анкета-заявка на участие в Конгрессе, доклады, договор, копия платежного поручения направляются в секретариат Конгресса ДО 01 АВГУСТА 2014 ГОДА. АДРЕС:

127051, г. Москва, Большой Каретный пер., д.22, стр.3, "Академия технологических наук РФ", руководителю секретариата конгресса Бурмистрову Е.С. или по факсу (495) 650-30-38; 650-16-14.

ОРГКОМИТЕТ - КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Тел.: (495) 650-16-14, 650-38-30 E-mail: atn@atnrf.ru Факс (495) 650-30-38, 650-16-14 http://www.atnrf.ru

Издание "Новые технологии". Специальный выпуск, 2014 Руководитель издательского проекта: Б.А. Никитин

ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	MAPT
ПН 6 13 20 27	3 10 17 24	3 <mark>10</mark> 17 24 31 ПН
BT 7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25 BT
CP 1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26 CP
ЧТ 2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27 Y T
ПТ 3 10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28 HT
СБ 4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29 СБ
BC 5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30 BC
АПРЕЛЬ	МАЙ	июнь
ПН 7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30 ПН
BT 1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 BT
CP 2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25 CP
ЧТ 3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26 4T
ПТ 4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27 IIT
СБ 5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28 СБ
BC 6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29 BC
июль	АВГУСТ	СЕНТЯБРЬ
ИЮЛЬ 7 14 21 28	ΑΒΓУСТ 4 11 18 25	СЕНТЯБРЬ 1 8 15 22 29 ПН
ПН 7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29 ПН
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29	4 11 18 25 5 12 19 26	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 <u>23</u> 30 ВТ
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27	1 8 15 22 29 IIIH 2 9 16 23 30 BT 3 10 17 24 CP 4 11 18 25
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25 СБ 5 12 19 26	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ 6 13 20 27 СБ
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 1 8 15 22 29	1 8 15 22 29 IIIH 2 9 16 23 30 BT 3 10 17 24 CP 4 11 18 25
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25 СБ 5 12 19 26	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 1 8 15 22 29 2 9 16 23 30	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ 6 13 20 27 СБ
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25 СБ 5 12 19 26 ВС 6 13 20 27 ОКТЯБРЬ ПН 6 13 20 27	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 1 8 15 22 29 2 9 16 23 30 3 10 17 24 31	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ 6 13 20 27 СБ 7 14 21 28 ВС ДЕКАБРЬ 1 8 15 22 29 ПН
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25 СБ 5 12 19 26 ВС 6 13 20 27 ОКТЯБРЬ ПН 6 13 20 27 ВТ 7 14 21 28	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 1 8 15 22 29 2 9 16 23 30 3 10 17 24 31 HOЯБРЬ 3 10 17 24 4 11 18 25	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ 6 13 20 27 СБ 7 14 21 28 ВС ДЕКАБРЬ 1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25 СБ 5 12 19 26 ВС 6 13 20 27 ОКТЯБРЬ ПН 6 13 20 27 ВТ 7 14 21 28 СР 1 8 15 22 29	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 1 8 15 22 29 2 9 16 23 30 3 10 17 24 31 HOЯБРЬ 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ 6 13 20 27 СБ 7 14 21 28 ВС ДЕКАБРЬ 1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 31 СР
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25 СБ 5 12 19 26 ВС 6 13 20 27 ОКТЯБРЬ ПН 6 13 20 27 ВТ 7 14 21 28 СР 1 8 15 22 29 ЧТ 2 9 16 23 30	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 1 8 15 22 29 2 9 16 23 30 3 10 17 24 31 HOЯБРЬ 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ 6 13 20 27 СБ 7 14 21 28 ВС ДЕКАБРЬ 1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 31 СР 4 11 18 25 ЧТ
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25 СБ 5 12 19 26 ВС 6 13 20 27 ОКТЯБРЬ ПН 6 13 20 27 ВТ 7 14 21 28 СР 1 8 15 22 29 ЧТ 2 9 16 23 30 ПТ 3 10 17 24 31	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 1 8 15 22 29 2 9 16 23 30 3 10 17 24 31 HOЯБРЬ 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ 6 13 20 27 СБ 7 14 21 28 ВС ДЕКАБРЬ 1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 31 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ
ПН 7 14 21 28 ВТ 1 8 15 22 29 СР 2 9 16 23 30 ЧТ 3 10 17 24 31 ПТ 4 11 18 25 СБ 5 12 19 26 ВС 6 13 20 27 ОКТЯБРЬ ПН 6 13 20 27 ВТ 7 14 21 28 СР 1 8 15 22 29 ЧТ 2 9 16 23 30	4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27 7 14 21 28 1 8 15 22 29 2 9 16 23 30 3 10 17 24 31 HOЯБРЬ 3 10 17 24 4 11 18 25 5 12 19 26 6 13 20 27	1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 СР 4 11 18 25 ЧТ 5 12 19 26 ПТ 6 13 20 27 СБ 7 14 21 28 ВС ДЕКАБРЬ 1 8 15 22 29 ПН 2 9 16 23 30 ВТ 3 10 17 24 31 СР 4 11 18 25 ЧТ

- Дни проведения XXII Международного технологического конгресса



Академия технологических наук РФ 127051, Москва, Большой Каретный пер., д. 22, стр. 3 Тел. (495) 650-38-30 Факс (495) 650-30-38 E-mail: atn@atnrf.ru



Академия технологических наук РФ 127051, г. Москва, Большой Каретный пер., д.22, стр.3 Тел.: (495) 650-38-30 Факс: (495) 650-30-38 E-mail:atn@atnrf.ru