



Общество с ограниченной ответственностью  
«Научно-исследовательский институт  
природных газов и газовых технологий –  
Газпром ВНИИГАЗ»  
(ООО «Газпром ВНИИГАЗ»)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА**

Исполняющему обязанности ректора,  
доктору физико-математических наук  
ФГАОУ ВО НИ «Томский  
Политехнический университет»

Сухих Л.Г.

пр-кт Малоохтинский, д. 45, литера А, помещ. 2-Н, офис 812,  
вн. тер. г. муниципальный округ Малая Охта, г. Санкт-Петербург, 195112  
тел.: +7 (812) 704-01-01  
e-mail: vniigaz@vniigaz.gazprom.ru, http://vniigaz.gazprom.ru/  
ОКПО 31323949, ОГРН 1025000651598, ИНН 5003028155, КПП 780601001

08.08.2024 № 02-6727  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

*Об участии в конференции  
по современным методам моделирования  
ГРИМО-2024*

**Уважаемый Леонид Григорьевич!**

Информируем Вас о том, что в период с 9 по 13 сентября 2024 года в г. Санкт-Петербург состоится III Научно-техническая конференция ООО «Газпром ВНИИГАЗ» по теме «Современные методы комплексного моделирования разработки газовых и нефтегазоконденсатных месторождений» (ГРИМО-2024).

ГРИМО традиционно объединяет молодых и опытных учёных и специалистов крупнейших компаний нефтегазового сектора, корпоративных научных институтов, высших учебных заведений, а также разработчиков специализированного программного обеспечения, и становится эффективной площадкой для объединения лучших практик в области моделирования разработки газовых и нефтегазоконденсатных месторождений, а также множества иных современных цифровых решений, призванных совершенствовать процесс управления добычей углеводородов.

Участники конференции смогут обсудить актуальные проблемы, новые возможности, методики и подходы в области моделирования разработки газовых и нефтегазоконденсатных месторождений, а также рассказать об успехах и достижениях в своей работе и перспективах дальнейшего развития.

Просим Вас рассмотреть возможность участия в конференции и направить список участников до 15 августа 2024 года на адрес электронной почты GRIMO\_2024@vniigaz.gazprom.ru. Тезисы докладов и презентации ожидаем до 20 августа 2024 года.

Дополнительно просим участников направить подписанный скан согласия на обработку персональных данных.

Приложение: 1. Проект программы мероприятия на 3 л. в 1 экз.  
2. Согласие субъекта на обработку персональных данных для участия в мероприятии на 1 л. в 1 экз.

**Заместитель Генерального  
директора по науке**



**С.Ю. Свентский**

## ПРОГРАММА

### конференции ООО «Газпром ВНИИГАЗ» «Современные методы комплексного моделирования разработки газовых и нефтегазоконденсатных месторождений»

г.Санкт-Петербург

«Kostas»

**09 сентября 2024 г., понедельник**

Приезд участников

**10 сентября 2024 г., вторник**

«Kostas»

<b>09:00</b>	Приветственный фуршет Регистрация участников
<b>10:00</b>	Открытие конференции Вступительное слово
<b>10:30</b>	Секция «Геологическое моделирование»
<b>11:50</b>	Кофе-пауза
<b>12:10</b>	Секция «Геологическое моделирование»
<b>14:30</b>	Обед
<b>15:30</b>	Секция «Гидродинамическое моделирование»
<b>16:40</b>	Кофе-пауза
<b>19:00</b>	Торжественный ужин

**11 сентября 2024 г., среда**

«Kostas»

<b>9:30</b>	Приветственный фуршет
<b>10:00</b>	Секция «Гидродинамическое моделирование»
<b>11:40</b>	Кофе-пауза
<b>12:00</b>	Секция «Гидродинамическое моделирование»
<b>14:00</b>	Обед

<b>15:30</b>	Секция «Геомеханическое моделирование и гидроразрыв пласта»
<b>16:40</b>	Кофе-пауза
<b>17:00</b>	Секция «Геомеханическое моделирование и гидроразрыв пласта»
<b>18:30</b>	Ужин

**12 сентября 2024 г., четверг**

*«Kostas»*

<b>09:30</b>	Приветственный фуршет
<b>10:00</b>	Секция «Технологическое моделирование»
<b>11:40</b>	Кофе-пауза
<b>12:00</b>	Секция «Технологическое моделирование», «Интегрированное моделирование и цифровизация»
<b>14:15</b>	Обед
<b>15:20</b>	Секция «Интегрированное моделирование и цифровизация»
<b>18:30</b>	Подведение итогов конференции

**13 сентября 2024 г., пятница**

	Отъезд участников
--	-------------------