



### ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

24-28 апреля 2023 года в РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина при поддержке Министерства энергетики Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации №1960-р от 17.09.2018 года планируется проведение Международного форума «Нефть и газ - 2023», который объединит XVI Всероссийскую научно-техническую конференцию «Актуальные проблемы развития нефтегазового комплекса» и 77-ю Международную молодежную научную конференцию «Нефть и газ – 2023»

	<b>77-я Международная молодежная научная конференция «Нефть и газ – 2023»</b>	<b>XVI Всероссийская научно-техническая конференция «Актуальные проблемы развития нефтегазового комплекса»</b>
<b>Сроки проведения</b>	25.04 - 26.04.2023 г.	27.04.2023 г.
<b>Сроки подачи заявок</b>	30.12.2022 – 19.02.2023 г.	30.12.2022 – 28.02.2023 г.
<b>Категория участников</b>	Молодые специалисты и ученые (до 35 лет включительно), обучающиеся средних, средне-специальных и высших образовательных учреждений	Специалисты и ученые нефтегазовых компаний, отраслевых научно-исследовательских и проектных институтов, высших и средних профессиональных учебных заведений
<b>Формат участия</b>	Докладчик, слушатель	
<b>Материалы для докладчиков</b>	Тезисы, статья	Статья
<b>Основные направления работы</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Геология, поиск и разведка месторождений нефти и газа;</li> <li>1.2. Геофизика;</li> <li>2.1. Разработка нефтяных месторождений;</li> <li>2.2. Разработка газовых месторождений и ПХГ;</li> <li>2.3. Бурение скважин;</li> <li>2.4. Нефтегазовая и подземная гидромеханика;</li> <li>2.5. Освоение морских нефтегазовых месторождений;</li> <li>3. Проектирование, сооружение и эксплуатация систем трубопроводного транспорта;</li> <li>4. Инженерная и прикладная механика в нефтегазовом комплексе;</li> <li>5.1. Современные проблемы химической технологии;</li> <li>5.2. Современные проблемы химии;</li> <li>5.3. Современные проблемы экологии</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Геология, геофизика и мониторинг месторождений нефти и газа;</li> <li>2. Разработка и эксплуатация месторождений природных углеводородов;</li> <li>3. Проектирование, сооружение и эксплуатация систем трубопроводного транспорта углеводородов и нефтегазопродуктообеспечение;</li> <li>4. Технология переработки нефти и газа, нефтехимия и химмотология топлив и смазочных материалов;</li> <li>5. Проектирование, изготовление и эксплуатация оборудования и сооружений нефтегазового комплекса;</li> <li>6. Автоматизация, моделирование и энергообеспечение технологических процессов нефтегазового комплекса;</li> <li>7. Современные проблемы экономики и управления нефтегазовым производством;</li> </ol>

	<p>6. Автоматизация, моделирование и искусственный интеллект в нефтегазовой отрасли;</p> <p>7. Энергетика и энергосбережение;</p> <p>8.1. Экономика нефтегазовых компаний;</p> <p>8.2. Управление трудом и персоналом;</p> <p>9. Правовое обеспечение развития нефтегазовой промышленности;</p> <p>10. Гуманитарные науки и PR в нефтегазовой отрасли;</p> <p>11. Представление научных статей на английском языке;</p> <p>12.1. Энергетическая интеграция и энергетическое сотрудничество государств;</p> <p>12.2. Трансформация мировой энергетики;</p> <p>13.1. Наука о Земле (география, геология, экология);</p> <p>13.2. Естественные-науки (физика, математика), Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);</p> <p>13.3. Естественные науки (химия);</p> <p>13.4. Гуманитарные науки (история, обществознание);</p> <p>14. Актуальные проблемы обеспечения комплексной безопасности критически важных объектов топливно-энергетического комплекса.</p>	<p>8. Международный энергетический бизнес;</p> <p>9. Развитие человеческих ресурсов в нефтегазовой отрасли;</p> <p>10. Правовое регулирование деятельности организаций нефтегазового комплекса;</p> <p>11. Гуманитарное образование в нефтегазовых вузах;</p> <p>12. Реализация программы импортозамещения в нефтегазовом комплексе: результаты и задачи;</p> <p>13. Актуальные проблемы обеспечения комплексной безопасности критически важных объектов топливно-энергетического комплекса.</p>
<b>Дополнительные мероприятия форума</b>	<p>Встреча без галстуков; Тренинги и мастер-классы</p>	
<b>Контакты Оргкомитета:</b>	<p>Конкурс на лучшее СНО; Молодежный отраслевой хакатон.</p> <p>По вопросам участия в конференции и общим вопросам: <b>Е-mail:</b> conf@neftegaz.gubkin.ru <b>Телефоны:</b> +7(927) 981-18-54 Владислава Жаркова Александра Закроец +7 (916) 418-00-39</p>	<p>-</p> <p>По вопросам участия в конференции и общим вопросам: <b>Е-mail:</b> ontm@gubkin.ru <b>Телефоны:</b> +7(499) 507-85-15 Ксения Бутырская</p>
<p>Более подробная информация на сайте форума <a href="http://neftegaz.gubkin.ru">neftegaz.gubkin.ru</a></p>		
<p><b>ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС ЗА УЧАСТИЕ В МЕРОПРИЯТИЯХ ФОРУМА НЕ ПРЕДУСМОТРЕН</b></p>		