

Россия

Уфа Республика
Башкортостан



РОССИЙСКИЙ НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКИЙ ФОРУМ

32-я международная выставка
ГАЗ. НЕФТЬ. ТЕХНОЛОГИИ

21-24 мая 2024 года

www.gntexpo.ru

+7 (347) 246-41-77 gasoil@bvkexpo.ru

[gazneftufa](https://t.me/gazneftufa) [gntexpo2024](https://vk.com/gntexpo2024)



ОРГАНИЗАТОРЫ



ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
ЭНЕРГЕТИКИ И ИННОВАЦИЙ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН



БАШКИРСКАЯ
ВЫСТАВОЧНАЯ
КОМПАНИЯ

ТРАДИЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА

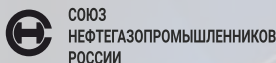


МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



МИНИСТЕРСТВО
ЭНЕРГЕТИКИ РФ

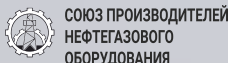
ТРАДИЦИОННОЕ СОДЕЙСТВИЕ



СОЮЗ
НЕФТЕГАЗПРОМЫШЛЕННИКОВ
РОССИИ

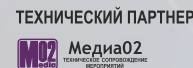
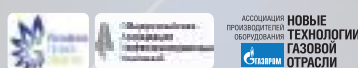
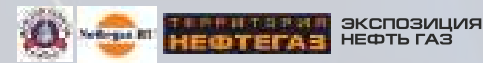


АССОЦИАЦИЯ
НЕФТЕПЕРЕРАБОТЧИКОВ И НЕФТЕХИМИКОВ



СОЮЗ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
НЕФТЕГАЗОВОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА

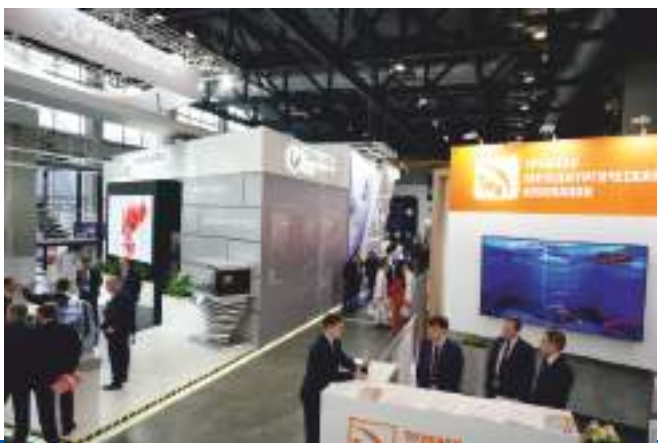


ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

в работе Российского нефтегазохимического форума и международной выставки «Газ. Нефть. Технологии-2024»

ЦЕННОСТИ ВЫСТАВКИ

- Республика Башкортостан входит в число ведущих промышленных регионов Российской Федерации. Башкортостан – один из основных нефтедобывающих регионов страны, центр химической промышленности и машиностроения.
- Традиционная поддержка Министерства энергетики РФ и Министерства промышленности и торговли РФ, отраслевых союзов и ассоциаций.
- Мероприятие входит в ТОП 3 крупнейших нефтегазовых выставок страны
- Участие свыше 300 компаний – ключевых фигур бизнеса в нефтегазовой и химической отрасли.
- Актуальная деловая программа: пленарное заседание и работа 30 секций для специалистов
- 20 000 посетителей выставки из всех нефтегазодобывающих регионов России, стран ближнего и дальнего зарубежья.



РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ

- Разведка и добыча нефти и газа
- Строительство и обустройство месторождений
- Нефтепереработка и нефтехимия.
- Химия: оборудование и технологии
- Поставка и сбыт нефти, газа и нефтепродуктов
- Техника и оборудование для использования газомоторного топлива
- IT- технологии в нефтегазовой отрасли, цифровизация
- Трубопроводная арматура. Компрессорное оборудование
- Автоматизированные системы управления и КИП
- Электрооборудование для ТЭК
- Антикоррозийная защита
- Автоспецтехника для транспортировки нефти, нефтепродуктов, химических веществ
- Мобильные производственные и мобильные здания
- Системы безопасности и противопожарная техника
- Средства защиты, спецодежда



РОССИЙСКИЙ НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКИЙ ФОРУМ

Ежегодно в Российском нефтегазохимическом форуме принимает участие свыше 400 спикеров из России и зарубежных стран



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ПРИОРИТЕТЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ: НОВЫЕ ВЫЗОВЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ»

КРУГЛЫЕ СТОЛЫ И ПАНЕЛЬНЫЕ ДИСКУССИИ:

- Секция «Достижение технологического суверенитета в области получения геологической информации. Вызовы. Достижения. Перспективы»
- Секция «Современные тренды развития нефтегазохимии»
- Секция «Внедрение цифровых решений в области ИТ. Автоматизация нефтехимических производств»
- День корпоративных программ ООО «Газпромнефть-цифровые решения»
- Круглый стол «Расширение потребления природного газа в автотранспортном секторе. Опыт Республики Башкортостан»
- Секция «Нефтегазосервисные компании в России в 2024 году: вызовы, проблемы, перспективы»
- Секция «Актуальные вопросы развития малотоннажной химии»
- Секция «Актуальные вопросы метрологического обеспечения добычи нефти и газа»
- Круглый стол «Технологический суверенитет. Проблемы, цели, задачи»
- Круглый стол «Защита от коррозии нефтегазового оборудования и трубопроводов. Задачи на современном этапе»
- Круглый стол «Использование беспилотных авиационных и наземных робототехнических систем в ТЭК»
- Секция «Система управления качеством по стандартам ПАО «Газпром» на промышленных предприятиях. Процедуры сертификации продукции для поставок на объекты ПАО «Газпром».
- Круглый стол «Технология активной термометрии на объектах ТЭК: возможности и перспективы»
- Секция «Промышленная безопасность и охрана труда на предприятиях ТЭК»
- Круглый стол «Современные экотехнологии – драйвер развития зеленой химии»
- XII Международная конференция «Информационные технологии в ТЭК. Задачи и решения» - IT'Days-2024
- Круглый стол «Технологии углеродных материалов на нефтяной основе»
- Круглый стол «Проблемы и перспективы высшего и дополнительного образования в подготовке кадров для ТЭК»
- Научно-практическая конференция им. В.В. Лаптева «Новая техника и технологии для трудноизвлекаемых запасов углеводородов»
- Научно-практическая конференция «Практические аспекты нефтепромысловой химии»

ПРОГРАММА ДЛЯ МОЛОДЁЖИ


- Международная студенческая олимпиада «Процессы и аппараты химической технологии»
- Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Геолого-геофизические исследования нефтегазовых пластов»

КОНКУРСНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- Первенство по бережливому производству среди предприятий химического комплекса-2024
- Церемония награждения победителей конкурса «Лучшие товары Башкортостана – 2024»



ЦИФРЫ Форума и выставки «Газ. Нефть. Технологии - 2023»:

 315 компаний-участников

 36 регионов России


 14 300 кв. м. экспозиции выставки

 21 292 посетителей-специалистов

 48 деловых мероприятий

 7 486 делегатов

 515 спикеров

 32 российских и зарубежных научных учреждений

Делегации 9 зарубежных стран:
Азербайджан, Республика Беларусь, Иран, Китай, Монголия, Республика Казахстан, Таджикистан, Турция, Узбекистан.



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Один из старейших нефтедобывающих регионов России
Республика входит в число лидеров по объёму переработки
нефтяного сырья

Площадь - 142 900 кв.км

Население 4,09 млн. человек

Столица - г. Уфа с населением 1,2 млн. человек

7 место в России по численности населения

Более 100 национальностей

Республика граничит с 7 субъектами РФ:

Самарская, Оренбургская, Свердловская, Челябинская области,
Пермский край, Республика Удмуртия, Республика Татарстан

СТРУКТУРА ОТРАСЛИ

В Республике сосредоточено 8 259 предприятий, в том числе
364 крупных и средних, 300 из них свыше относятся
к нефтегазовой отрасли.

Более 180 месторождений в промышленной эксплуатации;

21 млн. тонн нефти добывается в год;

Более 18 млн. тонн нефти в год объем переработки;

100 млрд куб.м транспорт газа;

10,7 тыс. км. нефтепроводов и нефтепродуктопроводов

Башкортостан является главным производителем светлых
нефтепродуктов в стране и занимает:

1 место

по выпуску
дизельного топлива

2 место

по выпуску
автомобильного бензина

3 место

по производству
каустической соды

По производству химической продукции регион занимает
ведущие позиции среди субъектов Российской Федерации:

1 место

по выпуску
кальцинированной
соды и бензола

1 место

по объемам
первичной переработки
нефти

3 место

по выпуску
серы

В Республике действует **Государственная программа**
«Развитие промышленности и повышение
ее конкурентоспособности в Республике Башкортостан
2019 – 2024».

Общий объем финансового обеспечения государственной
программы в 2019 - 2024 годах составит 593108,8 тыс. рублей,
в том числе за счет средств бюджета Республики Башкортостан -
593108,8 тыс. рублей



По вопросам участия в выставке:

7(347) 246-41-77, 246-41-86 gasoil@bvkexpo.ru

Участие в деловой программе:

7(347) 246-42-81 kongress@bvkexpo.ru

Присоединяйтесь к нам: [gazneftufa](https://t.me/gazneftufa) [gntexpo2024](https://www.facebook.com/gntexpo2024)

