

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



**XVIII**

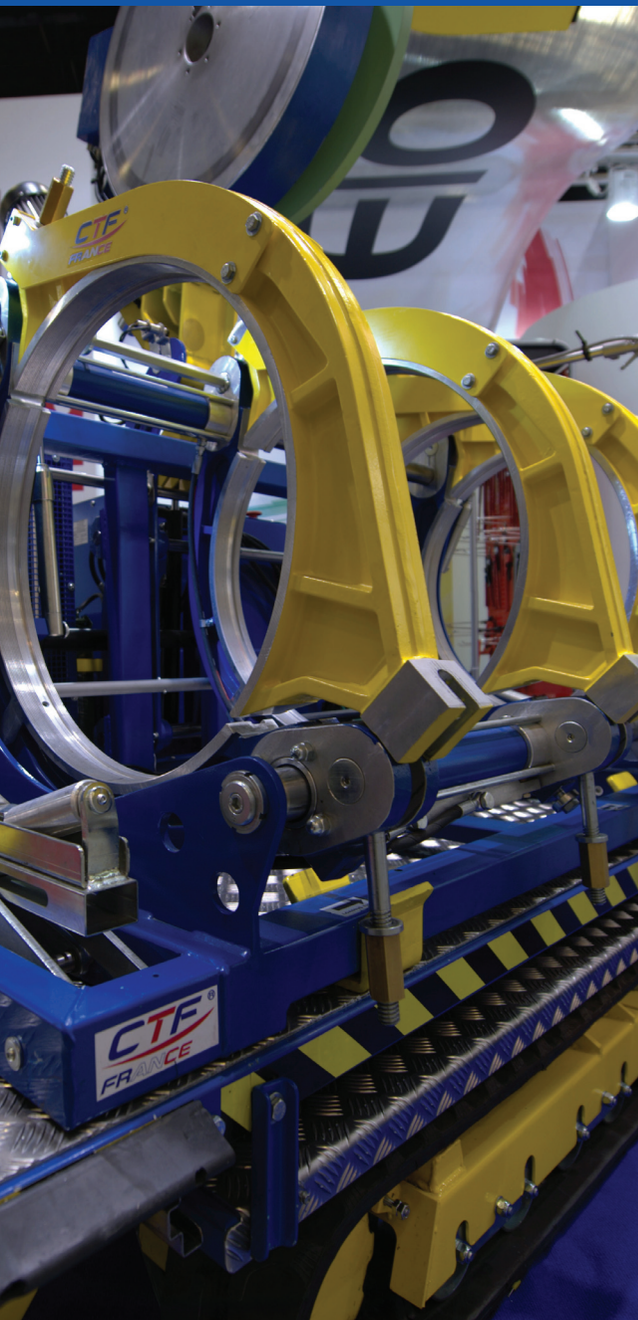


**МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА**  
**INTERNATIONAL SPECIALIZED EXHIBITION**

**РОС-ГАЗ-ЭКСПО**  
**RUS-GAS-EXPO**



**ОТЧЕТ/REPORT 2014**





7-10 октября 2014 года в Санкт-Петербурге состоялось крупнейшее отраслевое мероприятие в России, посвященное показу достижений в области строительства, эксплуатации и реконструкции газотранспортных систем и систем газопотребления – международная специализированная выставка «РОС-ГАЗ-ЭКСПО».

Вот уже 18 лет эта авторитетная выставка задаёт вектор развития газовой отрасли не только на территории Российской Федерации, но и за рубежом.

«Рос-Газ-Экспо» входит в число лучших выставок Российского Союза Выставок и Ярмарок.

Высокий статус и уровень проведения мероприятия признан также и со стороны мирового сообщества – выставка имеет знак качества, присвоенный Всемирной ассоциацией выставочной индустрии (UFI Approved Event).

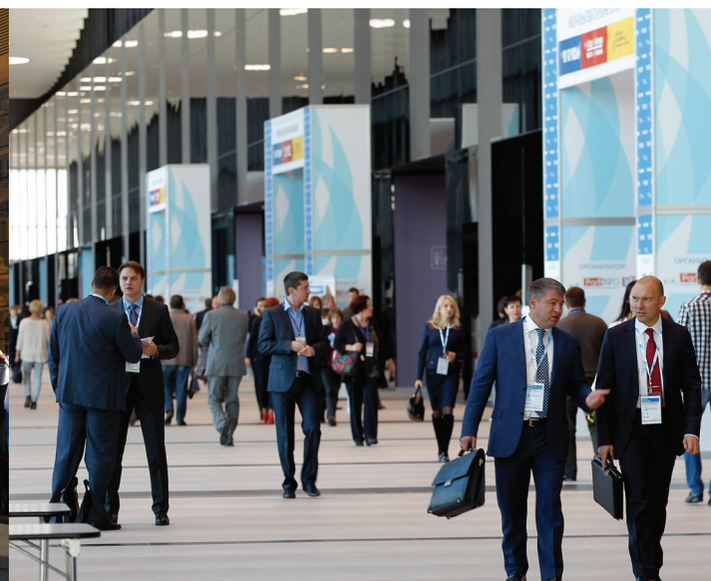
С 2011 года выставка проходит в составе **Петербургского Международного Газового Форума** и является основой его выставочной экспозиции.





Петербургский Международный  
Газовый Форум







## **375 компаний из 27 стран мира:**

Австрии, Бельгии, Венгрии, Германии, Голландии, Дании, Индии, Испании, Италии, Ирана, Канады, Китая, Литвы, Норвегии, Польши, Республики Беларусь, России, Румынии, США, Турции, Финляндии, Франции, Чехии, Швейцарии, Швеции, Южной Кореи.

Впервые среди участников выставки компании из Индии, Ирана, Канады, Румынии, Венгрии. Таким образом в 2014 году установлен рекорд – **самая широкая география участников за всю историю выставки.**

## **Более 2 000 образцов продукции**

в области магистрального, автономного и резервного газоснабжения жилых домов и промышленных предприятий, систем учёта, автоматизации, диагностики, средств промышленной и экологической безопасности и др. **80% компаний представляли продукцию российского производства, 20% - разработки зарубежных предприятий.**

**Общая площадь:  
10 000 кв.м.**



**9 500 посетителей**  
из 58 регионов России и 32 зарубежных стран

**82%** считают посещение выставки результативным

**67%** решили свои задачи на выставке

**90%** планируют посетить выставку в 2015 году

**72%** лица принимающие решения о закупках

На выставочной экспозиции были **продемонстрированы готовые решения** для газовых и энергетических компаний, промышленных предприятий и ЖКХ.





## Отечественные новинки

**Компания ГАЗ-ТЕЛ** презентовала **модуль автономный крановый «МАК»**, который позволяет управлять шаровым краном с пневмоприводом с удаленного диспетчерского пункта, а также дистанционно контролировать и передавать на диспетчерский пункт информацию о технологических параметрах кранового узла.

**Группа компаний «ЦентрТехФорм»** представила **аппарат для стыковой сварки ТРАНСПИЛОТ 630**. Данное оборудование специально разработано для работ в самых тяжелых условиях и предназначено для сварки встык полиэтиленовых трубопроводов.

**Единый пульт управления системами телемеханики ГРО**, показанный на примере интеграции более 10 экспозиций партнеров-производителей оборудования на данной выставке в режиме видеоконференции, а также **уникальные отечественные энергосберегающие контроллеры телеметрии и автономное взрывозащищенное оборудование телемеханики**, которое успешно применяется в 45 регионах страны по программам газификации и не имеет аналогов в России и за рубежом представила **компания «Акситех»**.

Представленные **ОАО «Газпром газораспределение Владимир»** на выставке **функции голосового управления диспетчерской в мобильном клиенте «Мегаполис-ТМ»** привлекли всеобщее внимание и интерес специалистов различных областей. На стенде была продемонстрирована работа диспетчера в аварийной ситуации - как с помощью трех голосовых команд «Поиск по адресу ...», «Показать отключающие» и «Проложить маршрут» система отображает на карте все колодцы и задвижки, где будет необходимо перекрыть газ в случае подтверждения аварии, и предлагает кратчайший маршрут для проезда аварийной бригады.

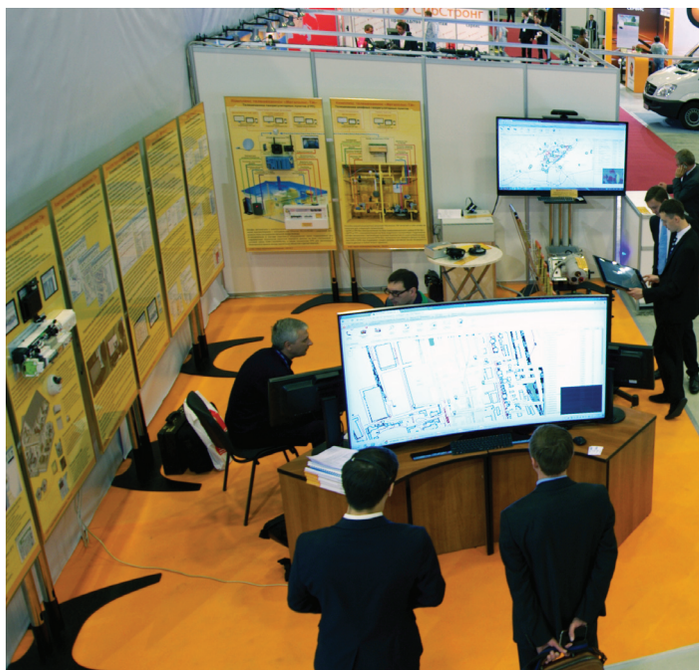


На совместном стенде компании **ОАО «Газаппарат»** и **ООО «Завод «Нефтегазоборудование»** была представлена новая разработка - **датчики давления серии «Поток»**, предназначенные для работы в системах автоматического контроля, регулирования и управления технологическими процессами.

Новейшие **разработки конструкторов в области газового пожаротушения, пожаротушения тонкораспылённой водой** представили специалисты компании **«ТЕХНОС-М+»**.

На стенде компании **«СервисСофт»** был представлен широкий спектр решений для газораспределения и газопотребления, автономные комплексы телемеханики для крановых узлов, а также **продемонстрирована работа диспетчера по управлению запорной арматурой**: как с помощью мобильного устройства, отображающего все данные о состоянии системы, закрывать/открывать задвижку.

Отдельный интерес вызвал представленный на стенде компании **«Криогенные газовые технологии»** макет построенного в 2014 г. **комплекса сжижения природного газа**, пусконаладочные работы которого сейчас производятся в Пермском крае.



## Зарубежные разработки

**ООО «Гидродин»** предложило посетителям Mercedes Benz Sprinter 315 cdi – второе поколение малотоннажных коммерческих автомобилей, оборудованных раскладываемым трапом.

**Компания «Ольмакс»** познакомила с профессиональным оборудованием и инструментом ведущих мировых производителей ROTHENBERGER Werkzeuge GmbH (Германия), RICO GmbH (Германия) для монтажа, ремонта и обслуживания трубопроводов.

**Предприятие РОСГАЗ** презентовало цельносварные шаровые краны фирмы «BÖNNER», предназначенные для полного пропускания или полного перекрытия в трубопроводах потока жидкости.

На стенде **Honeywell** были представлены новейшие решения сразу нескольких подразделений корпорации: газогорелочные системы Maxon by Honeywell, газораспределительное оборудование и регулирующее оборудование Honeywell RMG, портативные и стационарные газоанализаторы Honeywell Analytics & BW Technologies by Honeywell. За время выставки стенд Honeywell посетили более 80 постоянных и потенциальных партнеров и заказчиков.



## Впервые на «РОС-ГАЗ-ЭКСПО»

**Турецкая компания Akfel Oil & Gas Engineering Co.- подразделение холдинга AKFEL HOLDING** специализирующаяся на производстве оборудования, интеграции систем и EPC услугах для нефтяной и газовой промышленности. А именно: системы обработки и регулирования газа, решения по учету нефти и газа, АГНКС, нефтегазовые системы на опорных рамах, краны шаровые, регуляторы давления газа, емкости высокого давления, теплообменники прямого и косвенного нагрева, газовые фильтры, циклонные сепараторы, быстродействующие отсечные клапаны, подогреватели газа, шламоуловители, газоотделители, изолирую-

щие соединения, предохранительные сбросные клапаны и сопутствующие аксессуары.

**Компания Meca-Inox (Франция)** - европейский лидер по производству и продаже шаровых кранов более чем с 40-летним опытом работы. Диапазон рабочих давлений от вакуума до 100 атмосфер. Ду шаровых кранов до 200 мм. Диапазон рабочих температур от -196°С до 300°С.





*«Компания «АКСИТЕХ» благодарит организаторов, партнеров и участников выставки за высокий уровень профессионализма в проведении выставки «РОС-ГАЗ-ЭКСПО» в 2014 году. Даже для традиционных участников выставки было много нового – новый выставочный центр, новый формат проведения, новые участники и гости. Обширные павильоны «Экспофорума» предоставили организаторам возможность провести несколько мероприятий под одной крышей, а налаженная работа транспорта обеспечила непрерывный поток большого количества посетителей.»*

*В рамках экспозиции был осуществлен проект управления узлами учета газа, газорегуляторными пунктами и шаровыми кранами на базе веб-технологий, которые делают первые шаги на газовом рынке. Отдельные слова благодарности адресуем нашим партнерам, без которых это не могло быть осуществлено на должном уровне: «Газ-Тел», «Тулаэлектропривод», «Реал», «Тяжпромарматура», «Экс-Форма», «Элтех», «Сигнал». Завышенные ожидания после столь значительной подготовки не были напрасными. Продукция «АКСИТЕХ» получила высокие оценки организаторов и посетителей.»*

Генеральный директор ООО «АКСИТЕХ»  
Базулев А.В

**ОАО «Газаппарат»** впервые приняло участие в выставке «РОС-ГАЗ-ЭКСПО», представляя Группу компаний совместно с ООО «Завод «Нефтегазоборудование». На стенде предприятия была представлена информация о выпускаемом оборудовании, включая также новинку продукции – датчики давления серии «Поток», предназначенные для работы в системах автоматического контроля, регулирования и управления технологическими процессами.

Прошедшая выставка в очередной раз стала доказательством того, насколько важны подобные мероприятия для налаживания сотрудничества с новыми компаниями своей отрасли и укреплению связей с уже имеющимися партнерами.

Пресс-служба ОАО «Газаппарат»



Компания **«Турбулентность-Дон»** приняла участие в самом крупном выставочном мероприятии по газораспределению и газопотреблению в России - XVIII международной специализированной выставке газовой промышленности и технических средств для газового хозяйства «РОС-ГАЗ-ЭКСПО», которая прошла с 7 по 10 октября 2014 г. в г.Санкт-Петербурге.

Благодарим организаторов за возможность представить новейшие разработки в области учёта газа.

Стенд компании «Турбулентность-Дон» посетили представители ведущих нефтегазовых компаний, в том числе ООО «Газпром Межрегионгаз», а также делегация Консультативного Совета при Председателе Комитета Государственной Думы по энергетике Федерального Собрания Российской Федерации. Инновационные решения компании были по достоинству оценены экспертами конкурса «Передовые решения в энергосбережении». Компания «Турбулентность-Дон» стала победителем конкурса в номинации «Передовые решения в области коммерческого учета» с прибором Ультразвуковой расходомер газа Turbo Flow UFG.

Генеральный директор  
НПО «Турбулентность Дон»  
Амураль И. Б.





## Победители конкурса «Передовые решения в энергосбережении»

Цель конкурса: продвижение инновационных энергосберегающих технологий и оборудования, внедрение в производство научно-технических разработок, пропаганда лучших решений в области энергосбережения на отечественном рынке.

Конкурсная комиссия состояла из представителей Министерства энергетики Российской Федерации, Консультативного Совета при Председателе комитета по энергетике Государственной Думы ФС РФ, ФГБУ «Российское энергетическое агентство», Центра комплексной энергоэффективности и энергосбережения ФГБУ ИПК Минобрнауки России, ФГУП «ФЭСКО», Комитета РСПП по энергетической политике и энергоэффективности, Общественной палаты РФ, ЗАО «ФАРЭКСПО», экспертов энергетической отрасли.

В номинации «За весомый вклад в развитие инженерной инфраструктуры городов и повышение энергетической безопасности: «Газоснабжение»

**ОАО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР»**

С продукцией: Мобильный клиент диспетчеризации «Мегаполис-ТМ»



Ключевой темой выставки в 2014 году стало современное энергосберегающее оборудование и технологии, способствующие развитию газовой индустрии.

## В номинации «Лучшее инновационное решение в энергосбережении»

**ООО «СЕВЕРНАЯ КОМПАНИЯ»**, Санкт-Петербург  
С продукцией: Термоблоки газовые уличные типа «ТГУ-НОРД»

**ООО «АКСИТЕХ»**, Москва  
С продукцией: Контроллер автономный модульный КАМ

**ООО «Винтеррос»**, Санкт-Петербург  
С продукцией: Вентиляционный приточно-вытяжной прибор с рекуперацией тепла УВРК-50М

## В номинации «Лучший региональный проект в области газоснабжения»

**ОАО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДИМИР»**  
С продукцией: Комплексная информационная система «Мегаполис»

## В номинации «За передовые решения в области коммерческого учета»

**ELSTER GMBH**  
С продукцией: Диафрагменные счетчики газа ВК с инновационным отсчетным устройством и встроенным смарт-клапаном

**ООО НПО «ТУРБУЛЕНТНОСТЬ-ДОН»**, Ростовская обл.  
С продукцией: Расходомер газа Turbo Flow UFG

## В номинации «Лучший региональный проект в области теплоснабжения»

**Холдинг «Теплоком»**, Санкт-Петербург  
С продукцией: Проект по установке 182 узлов учета энергоресурсов и 418 систем погодного регулирования в 550 бюджетных учреждениях муниципальных образований Республики Татарстан

## В номинации «За успешное внедрение энергоэффективного решения в реальном секторе экономики, в ЖКХ»

**Холдинг «Теплоком»**, Санкт-Петербург  
С продукцией: Разработка и внедрение автоматизированного блочного индивидуального теплового пункта БИТП

## В номинации «За вклад в развитие инноваций»

**ООО «Интилед»**, Санкт-Петербург  
С продукцией: За инновационные комплексные решения в освещении

## В номинации «За успешное внедрение энергоэффективного решения в реальном секторе экономики, на промышленном предприятии»

**ООО «Норд-Крафт»**, Санкт-Петербург  
С продукцией: проект модернизации водогрейного котла ПТВМ-30М





## III МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС СПЕЦИАЛИСТОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ИНДУСТРИИ

Проведение Газового Форума в тандеме с выставкой «РОС-ГАЗ-ЭКСПО» стало традицией с 2011 г. Такое объединение выставочной и конгрессной программ даёт возможность привлечь на мероприятие максимум специалистов, принимающих решение по закупкам оборудования. В 2014 году в рамках Форума прошёл III Международный Конгресс Специалистов Нефтегазовой Индустрии. **Мероприятие собрало 1500 делегатов из 25 стран мира**, в числе которых представители таких крупнейших мировых нефтегазовых компаний, как «Газпром», Statoil, Wintershall Holding, E.ON и Shell.

Давая оценку природному газу в прогнозах мировой экономики, Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер отметил в рамках пленарного заседания, что к 2050 году природный газ в мировом энергетическом балансе будет составлять 30%, и объёмы его производства в мире превысят 7 трлн кубометров в год. Спикер также подчеркнул, что на сегодняшний день газовый рынок Азиатско-Тихоокеанского региона является самым быстрорастущим и перспективным. В связи с этим поставки трубного газа из России в Китай в ближайшей перспективе могут вырасти до 60–100 млрд кубометров в год.



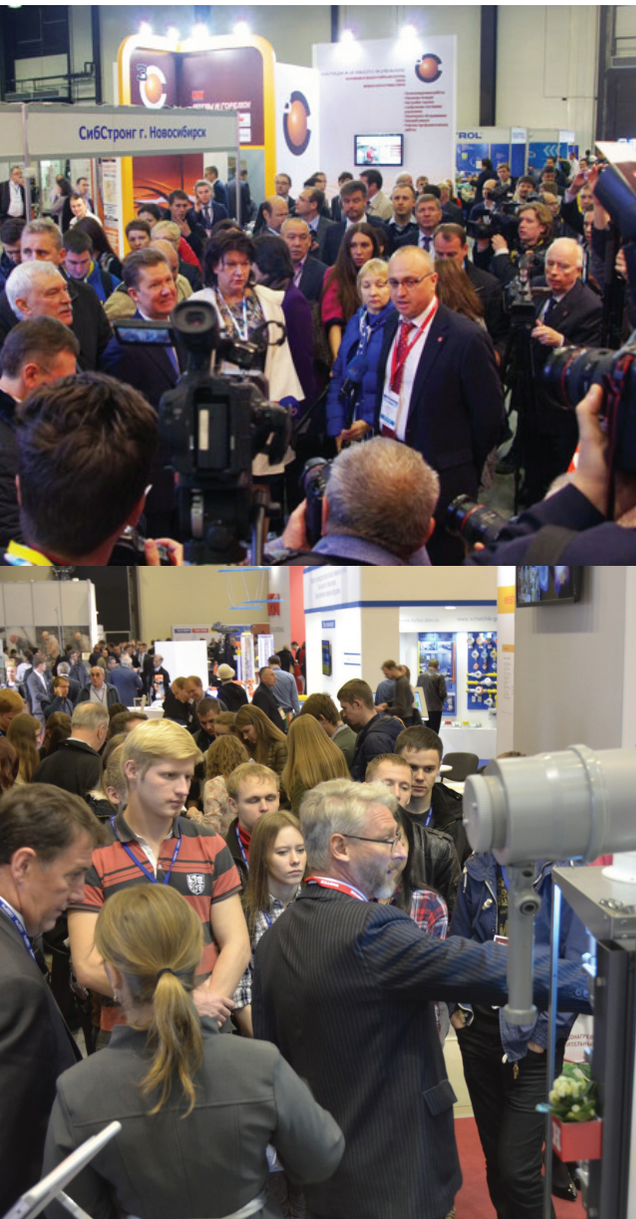
В рамках деловой программы Форума делегаты обсудили технологии производства и способы транспортировки сжиженного природного газа, а также использование газа в качестве моторного топлива (ГМТ).

Специалисты отметили, что к 2020 году объемы потребления природного газа в качестве моторного топлива увеличатся в три раза и составят более 1,2 млрд кубометров в год.

Для достижения этого результата Министерство энергетики РФ ведет работу по актуализации законодательства в области промышленной и пожарной безопасности к объектам газомоторной инфраструктуры, а также по разработке новых нормативных актов, позволяющих ускорить переход на ГМТ.

Не остались в стороне и вопросы развития российской газовой промышленности на Дальнем Востоке, которые затрагивались в рамках тематической конференции. По словам первого заместителя промышленности Республики Саха (Якутия) Павла Ксенофонтова, на сегодняшний день уровень газификации населенных пунктов республики самый высокий среди регионов Дальнего Востока и составляет 28,7%. Сотрудничество с компанией «Газпром» позволит увеличить эти показатели в два раза и обеспечить теплом еще 314 населенных пунктов.





## Выставку посетили 9 500 специалистов отрасли из 32 стран мира и 123 городов России

### • ДЕЛЕГАЦИИ

ОАО «Газпром»,  
ООО «Газпром Межрегионгаз»,  
ООО «Газпром газнадзор»,  
ОАО «Газпром газэнергосеть»,  
ОАО «Газпром автоматизация»,  
ООО «Газпром газомоторное топливо»,  
ОАО «НК «Роснефть»,  
ООО «НОВАТЭК-УСТЬ-ЛУГА»,  
организаций членов Мирового Газового Союза  
IGU, АО «Latvijas Gāze»

### • ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

по комплексному развитию систем газоснабжения компаний УП «Брестоблгаз», УП «Витебскоблгаз», УП «Могилевоблгаз», АО «Молдовагаз», ООО «Петербурггаз», ОАО «Газпром газораспределение Ленинградская область», ГУП «Мособлгаз», ОАО «Мурманоблгаз», ЗАО «Тулагоргаз», ООО «ИвановоГорГаз», ОАО «Вологдаоблгаз», ОАО «Оренбургоблгаз», и других газораспределительных организаций РФ.

### • ПРЕДСТАВИТЕЛИ

Управления делами Президента РФ,  
Государственной Думы РФ,  
Общественной палаты РФ,  
Центра комплексной энергоэффективности и энергосбережения ФГБУ ИПК Минобрнауки России,  
ФГУП «ФЭСКО»,  
НП «Российское теплоснабжение»,  
Комитета Российского Союза промышленников и предпринимателей по энергетической политике и энергоэффективности,  
Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Санкт-Петербурга,  
Правительства Ленинградской области,  
администраций субъектов, входящих в состав Северо-Западного Федерального округа РФ.

**СПЕЦИАЛИСТЫ ВЫСОКО ОЦЕНИЛИ  
РОСТ ТЕХНИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА  
РОССИЙСКИХ КОМПАНИЙ**

## • РУКОВОДИТЕЛИ

отделов Северо-Западного управления Ростехнадзора, строительно-монтажных организаций, промышленных предприятий, ЖКХ и других организаций

## • ТОП-МЕНЕДЖЕРЫ

ведущих компаний Северо-Запада в области выработки и транспортировки тепловой энергии, таких как: ГУП ТЭК Санкт-Петербург, ОАО «ОГК-2», ОАО «ТГК-1», ООО «Петербургтеплоэнерго» и других организаций

## • НАУЧНЫЕ СОТРУДНИКИ

ведущих проектных институтов газовой отрасли ОАО «Гипроспецгаз», ОАО «Гипрониигаз», ОАО «Гипрогазцентр», ГУП Ленгипроинжпроект» и других

## • ЭКСПЕРТЫ

по развитию промышленности посольств Франции, Турции, Германии, Чехии, Италии.

## • ЧЛЕНЫ городских и региональных ТПП

и многие другие.

## ПОЧЕТНЫЕ ГОСТИ

Заместитель председателя Правительства Российской Федерации **Аркадий Владимирович Дворкович**,

председатель правления ОАО «Газпром» **Алексей Борисович Миллер**,

Губернатор Санкт-Петербурга **Георгий Сергеевич Полтавченко**,

председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Санкт-Петербурга **Андрей Сергеевич Бондарчук**,

руководитель оргкомитета Консультативного Совета при Председателе комитета по энергетике Государственной Думы ФС РФ **Рашид Худай-Бердыевич Артиков**,

представитель Управления делами Президента РФ **Владимир Михайлович Триус**,

президент Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты **Владимир Иванович Катенев**





Полтавченко Г. С., Губернатор г. Санкт-Петербурга

В 2014 году выставка «РОС-ГАЗ-ЭКСПО» уверенно прошла **в новом международном конгрессно-выставочном комплексе “Экспофорум”**.

Удобные и технически совершенные выставочные и конгрессные площади, развитая инфраструктура и продуманная логистика всего комплекса: бизнес-центр, кафе и рестораны, надземные и подземные парковки, крытые галереи для перемещения между объектами комплекса, просторные складские площади, таможенный узел и многое другое позволили сделать проведение мероприятия максимально комфортным как для организаторов, так и для участников и посетителей мероприятия.

*«Здесь будут проходить конгрессы и форумы, выставки и фестивали. И все это будет работать на экономику Санкт-Петербурга»* заявил Георгий Полтавченко, который также присутствовал на открытии нового КВЦ. Губернатор отметил, что наличие такой современной площадки будет способствовать привлечению еще большего количества гостей со всего мира и развитию делового туризма в Северной столице России.



Успех прошедшей выставки не замедлил сказаться и на формировании будущего мероприятия которое пройдёт 6-9 октября 2015 года. Заявки поступают не только от постоянных участников выставки, но и от новых компаний только осваивающих Северо-Западный регион.

Основным вектором выставочной программы станет объявленный правительством курс на импортозамещение. Это уникальная возможность вернуть собственный рынок отечественным производителям.

В рамках деловой программы Форума основными темами для обсуждения станут:

- инновационные решения в области добычи, транспортировки и использования газа;
- проработка и реализация проектов СПГ;
- газовый транспорт и инфраструктура для использования газа в качестве моторного топлива;
- научный и образовательный потенциал отрасли, повышение качества человеческого капитала.

От лица организаторов выставки хотим поблагодарить всех участников и посетителей мероприятия: за высокий профессионализм, доверие и грамотную работу. Переход на новую площадку не состоялся бы без вашей поддержки и ответственного, продуманного отношения к процессу. В очередной раз мероприятие показало, что в выставке участвуют лучшие представители отрасли, новаторы, представляющие новейшие технологии, приборы, оборудование, материалы, всё то, что так необходимо для дальнейшего развития экономики России. Хотелось сделать огромный комплимент сотрудникам, разрабатывавшим концепции продвижения своего товара на мероприятии! Ждем от Вас новых креативных идей и проектов в будущем году!

ДО ВСТРЕЧИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ НА ВЫСТАВКЕ «РОС-ГАЗ-ЭКСПО 2015»!



Шость О. И., Генеральный директор ООО «ФАРЭКСПО»



Тюрнина С. Н., Директор выставки «РОС-ГАЗ-ЭКСПО»

## ГРУППА КОМПАНИЙ «ФАРЭКСПО» - ВАШ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЁР ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТИЯ В ВЫСТАВКЕ

**Выставочное объединение «ФАРЭКСПО»** сегодня по праву является одним из крупнейших выставочных операторов Северо-Запада России. Мы организуем 20% от общего объема всех проводимых в Санкт-Петербурге специализированных выставок.

Компания является членом:

- **Российского Союза выставок и ярмарок (РСВЯ) с 1998 г;**
- **Всемирной ассоциации выставочной индустрии (UFI) с 2004 г;**
- **Международной Ассоциации организаторов Конгрессов и Съездов (ICCA) с 2004 г.**

Мероприятия «ФАРЭКСПО» – это престижные бизнес-события, которые посещают ключевые фигуры и ведущие специалисты самых разных отраслей. Их характеризуют представительный состав участников и использование мировых стандартов организации.

Компания «ФАРЭКСПО» работает в тесном контакте с профильными ассоциациями, союзами и общественными организациями. На протяжении многих лет выставки «ФАРЭКСПО» поддерживаются отраслевыми министерствами и ведомствами,

правительством Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

ВО «ФАРЭКСПО» - ежегодно:

- **более 20 выставок;**
- **около 5.000 экспонентов из 35 стран мира;**
- **более 500.000 посетителей;**
- **200.000 кв.метров застроенной выставочной площади;**
- **более 7.500 публикаций в СМИ**

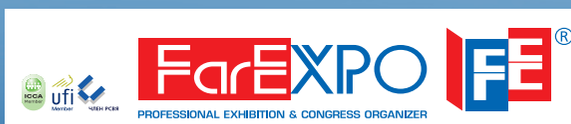
ВО «ФАРЭКСПО» предоставляет полный комплекс услуг по организации и проведению конгрессно-выставочных мероприятий - от дизайна и изготовления стенда до разработки медиастратегии и гостинично-туристического обслуживания. Обладая собственной производственной базой, компания способна выполнить любые пожелания заказчика.

В своей деятельности фирма ориентирована на индивидуальный подход к каждому экспоненту, оперативность и доступность информации, организованность в работе. Сотрудничество с ведущими компаниями России и зарубежных стран позволяет совершенствовать технологии и способствует внедрению инноваций в сфере выставочного бизнеса.





**ОРГАНИЗАТОР/ORGANIZER:**



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПР. Ю. ГАГАРИНА, 8  
ТЕЛ./ФАКС: +7 (812) 777-04-07, 718-35-37  
E-MAIL: ST@FAREXPO.RU  
WWW.FAREXPO.RU

8 GAGARINA AVE., SCC, 196105, SAINT PETERSBURG, RUSSIA  
PHONE/FAX: +7(812) 777-04-07, 718-35-37  
E-MAIL: ST@FAREXPO.RU  
WWW.FAREXPO.RU

