



ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ПРАЗДНИКУ ГАЗОВИКОВ – 50 ЛЕТ

В 2015 году празднования Дня работников нефтяной, газовой и топливной промышленности России пройдут по всей стране в юбилейный 50-й раз. История профессионального праздника нефтяников и газовиков неразрывно связана с самыми значимыми вехами в истории отрасли.

Праздник был учрежден Указом Президента Верховного Совета СССР 28 августа 1965 года в ознаменование успешного освоения нефтегазового потенциала Западной Сибири, а также отмечавшегося в 1964 году столетия отечественной нефтяной и газовой промышленности. В тексте исторического документа зафиксировано: «Установить праздник «Всесоюзный день работников нефтяной и газовой промышленности»... праздновать в первое воскресенье сентября».

В том же 1965 году Главное управление газовой промышленности (Главгаз СССР), учрежденное в 1956 году при Совете Министров СССР, было преобразовано в Министерство газовой промышленности СССР.

Главгазу были поручены организация геолого-поисковых работ и разведочных работ на газ, бурение скважин, добыча природного углеводородного топлива и сырья, а также производство искусственного газа

и газовой аппаратуры, строительство промышленных предприятий отрасли.

В 50-е годы XX века началась знаменитая «газовая революция», радикально изменившая топливно-энергетический баланс нашей страны. На Украине разведали крупное газовое месторождение – Шебелинское, в Ставропольском крае – уникальное по запасам газа Северо-Ставропольско-Пелагиадинское месторождение.

Только за первые 15 лет существования Главгаза (впоследствии – Министерства газовой промышленности СССР) объем добычи газа вырос с 12 до 221 млрд кубометров, протяженность магистральных газопроводов увеличилась с 7 до 72 тысяч километров, а доля газа в топливном балансе страны достигла 19,5 процентов.

В 60–70-х годах на Тюменском севере открыто около 20 газовых месторождений с суммарным запасом в несколько триллионов кубометров. Тогда же отечественная газодобывающая отрасль вышла на международный уровень. В 1970 году СССР и ФРГ заключили долгосрочное соглашение о поставке в СССР труб большого диаметра и другого оборудования для строительства газопровода в Западную Европу с платой за поставленные трубы и оборудование газом с месторождений Западной Сибири.

Эти достижения, в свою очередь, способствовали ускорению газификации страны.

Постепенно с ростом технологических возможностей отрасли возникла идея о создании Единой системы газоснабжения (ЕСГ).

С конца 70-х – начала 80-х годов началось форсированное развитие газовой промышленности и ЕСГ. Тогда же создавались дальние и сверхдальние магистральные газопроводы.

К концу 80-х годов ЕСГ приобрела современный облик, став крупнейшей в мире газоснабжающей системой, обеспечивая свыше 40% потребности СССР в топливе, значительную долю потребления топлива в странах Восточной Европы и многих западноевропейских государствах.

В 1989 году Министерство газовой промышленности преобразовано в Государственный газовый концерн «Газпром». 5 ноября 1992 года подписан Указ Президента Российской Федерации «О преобразовании ГК «Газпром» в Российское акционерное общество «Газпром». 17 февраля 1993 года выходит соответствующее постановление Правительства РФ.

В настоящее время «Газпром» является глобальной энергетической компанией, идущей в авангарде мировой энергетики и обладающей крупнейшими в мире разведанными запасами природного газа.

Николай НИКОЛАЕВ

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

С ДНЕМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!

СТР. 1-3

КОМПАНИИ ХОЛДИНГА НА КАРТЕ РОССИИ

СТР. 4

ОТРАСЛЕВЫЕ НАГРАДЫ – ЛУЧШИМ

СТР. 5



ТВОРЧЕСТВО – В ПОДАРОК

СТР. 7



С ДНЕМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Всегда приятно осознавать важность нашей работы. Профессии газовика и нефтяника, безусловно, относятся к категории самых востребованных. «Газпром» достойно выполняет свою главную миссию – надежно обеспечивает потребителей энергоресурсами. Наша компания по праву заслужила репутацию самого надежного поставщика – и в России, и за рубежом. Сохранять ее нам помогает правильно выбранная стратегия бизнеса.

Мы нацелены на лидерство, а значит – на постоянное и всестороннее развитие. «Газпром» расширяет ресурсную базу и наращивает производственные мощности, увеличивает поставки газа в Европу и активно осваивает рынки Азии. Мы создаем новые центры газодобычи, одновременно расширяем рынки сбыта. Так, на Западе мы планируем сооружение газопровода «Се-

верный поток II», на Востоке подписали исторический контракт с Китаем, на Юге реализуем проект по строительству «Турецкого потока». Благодаря этой работе наша компания укрепит позиции ведущего мирового экспортера трубопроводного газа.

«Газпром» продолжает активно развиваться и в России, где является основным поставщиком газа, а также входит в четверку крупнейших нефтедобывающих компаний. Ощутимые результаты приносит наша работа по газификации российских регионов. Каждый год мы создаем условия для улучшения качества жизни десятков тысяч семей. Мы понимаем, насколько важна эта работа, особенно для сельских жителей, и не снижаем темпов реализации этого масштабного проекта.

Уважаемые коллеги!

В этом году мы отмечаем шестидесятилетие такой важной газовой подотрасли, как подземное хранение газа. Поздравляю всех наших коллег, работающих в этой

сфере. Благодаря развитой системе ПХГ «Газпром» обеспечивает надежное газоснабжение отечественных и зарубежных потребителей в самый ответственный период сезонных пиковых нагрузок. Реконструкция, расширение действующих и обустройство новых хранилищ газа являются одним из ключевых направлений нашей работы.

Уважаемые коллеги! Мы встречаем свой профессиональный праздник, имея за плечами исторически значимые достижения, а впереди – интересные глобальные проекты. Убежден, что ваши профессионализм и опыт позволят «Газпрому» достичь всех намеченных рубежей.

От всей души желаю крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким. С праздником!

**Председатель Правления
ПАО «Газпром»
Алексей Миллер**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От лица руководства ООО «Газпром центрремонт» и от себя лично поздравляю весь коллектив Холдинга с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

В этом году профессиональному празднику исполняется 50 лет. 28 августа 1965 года указом Президиума Верховного Совета СССР учрежден Всесоюзный день работников нефтяной и газовой промышленности.

Свой главный праздник ООО «Газпром центрремонт» встречает достойными результатами работы по всем направлениям деятельности. Обеспечивая стабильность и надежность работы объектов Единой системы газоснабжения, Холдинг планомерно осуществляет реализацию производственной программы.

Сегодня «Газпром центрремонт» принимает участие в десятках инвестиционных проектов ПАО «Газпром» по реконструкции и капитальному строительству магистральных газопроводов, газораспределительных и компрессорных станций, а также развитию систе-

мы подземных хранилищ газа, выполняет функции генерального подрядчика по капитальному ремонту, техническому обслуживанию и диагностическому обследованию оборудования на объектах Единой системы газоснабжения. Силами Холдинга капитальный ремонт синхронизирован с процессами поставки материально-технических ресурсов, что позволяет ощутимо сокращать расходы и снижать себестоимость ремонта.

ООО «Газпром центрремонт» сегодня – это надежная, динамично развивающаяся холдинговая компания, поэтапно расширяющая сферу своей деятельности.

Укрепляя сотрудничество между дочерними организациями и филиалами, мы показываем всей отрасли, что наша сила – в единстве. Обладая поистине уникальным кадровым составом, достойными производственными мощностями, а также солидным багажом нормативно-технической базы, Холдинг представляет собой структуру с высоким показателем результативности. И я уверен, что это

только начало большой истории крупного холдинга!

Безусловно, особая гордость и главная опора компании – это многотысячный высокопрофессиональный коллектив единомышленников, которому под силу решать сложные многопрофильные задачи.

Смотреть в будущее с оптимизмом, продолжать движение вперед и развиваться, искать новые пути для повышения качества оказываемых услуг и снижения затрат – вот наши основные приоритеты.

Дорогие друзья, уважаемые коллеги! Поздравляю вас с замечательным профессиональным праздником. Желаю новых трудовых побед, реализации намеченных планов, уверенности в завтрашнем дне! Крепкого здоровья, семейного счастья, благополучия и процветания вам, вашим родным и близким!

**Генеральный директор
ООО «Газпром центрремонт»
Дмитрий Доев**



Сегодня холдинговая компания ООО «Газпром центрремонт» как единое целое и каждое предприятие в отдельности могут гордиться своими достижениями и производственными успехами.

Высокий уровень профессионального мастерства, богатый производственный опыт, внедрение современных ресурсосберегающих технологий позволяют ОАО «Тюменские моторостроители» успешно осуществлять реализацию перспективных проектов, решать задачи по повышению качества и расширению ассортимента выпускаемой продукции, укреплять связи с российскими и зарубежными партнерами, вносить достойный вклад в развитие отрасли.

Самые теплые слова признательности в этот день адресованы ветеранам предприятий отрасли за упорный и самоотверженный труд на благо будущих поколений.

Уважаемые коллеги! Примите слова благодарности за высокое чувство долга, мужество и преданность избранному делу. Пусть ваша работа всегда будет плодотворной, неизменно приносит вам успех и благополучие.

От всей души желаю вам профессиональных побед и надежных партнеров, крепкого здоровья и семейного тепла, удачи в реализации задуманных планов, и главное – веры в успех!

Счастья вам, процветания и всего самого доброго!

**Генеральный директор
ОАО «Тюменские моторостроители»
Андрей Говердовский**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

От имени коллектива Общества «Газпром подземремонт Оренбург» и от себя лично поздравляю вас с Днем работников нефтяной, газовой и топливной промышленности!

Во многом благодаря труду газовиков планомерно решаются вопросы энергетической безопасности, развиваются и растут города и поселки, улучшается качество жизни населения страны. Я уверен, что на предприятиях холдинга «Газпром центрремонт» трудятся профессионалы высочайшего класса, каждый из которых гордо носит звание газовика. Сплав энергии и бодрости, умения и опыта, солидности и молодости, знания и таланта – так

можно охарактеризовать коллективы дочерних обществ.

Главная задача работников Общества «Газпром подземремонт Оренбург» – обеспечить бесперебойную и высокоэффективную работу скважин на территории европейской части России. Мы сокращаем необходимость бурения новых скважин, продлевая жизнь действующим, «лечим» их, а при необходимости ликвидируем. Восстанавливая скважины и интенсифицируя приток, мы повышаем эффективность работы газодобывающих предприятий, что в конечном итоге влияет на общие показатели работы Группы компаний «Газпром».

Газовики всегда относятся к своему делу ответственно и преданно. В профессиональный праздник хотелось бы пожелать, чтобы так было и впредь. Пусть работа в нефтегазовой отрасли всегда остается любимым делом!

Коллеги, примите самые добрые пожелания в наш с вами профессиональный праздник! Вы связали свою жизнь с одной из важнейших отраслей промышленности. Пусть наградой за высокопрофессиональный и ответственный труд всегда будут благодарность окружающих и успех во всех начинаниях. Крепкого здоровья вам и вашим близким, верных друзей, надежных партнеров, новых профессиональных и личных достижений!

**Генеральный директор
ООО «Газпром подземремонт Оренбург»
Павел Gladkov**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От лица коллектива ОАО «Тюменские моторостроители» и от себя лично поздравляю всех сотрудников компаний холдинга «Газпром центрремонт» с нашим профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Вот уже 50 лет этот праздник остается заметным событием в жизни людей, посвятивших себя трудной, но очень важной профессии. Этот день для всех нас – дань уважения работникам отрасли, чей созидательный труд обеспечивает энергетическую безопасность государства и вносит весомый вклад в стабильное развитие российской экономики.



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От лица ДОО «Электрогаз» и от себя лично поздравляю всех сотрудников холдинговой компании «Газпром центрремонт», ветеранов и партнеров с профессиональным праздником – Днем работников нефтяной, газовой и топливной промышленности! В этом году мы отмечаем юбилейную дату нашего профессионального праздника, 50 лет.

Этот праздник является заметным событием в жизни людей, посвятивших себя работе в топливно-энергетическом комплексе России. Благодаря высокому профессионализму ра-

ботников, их ответственности, слаженной работе осуществляется поступательное и целенаправленное развитие топливно-энергетического комплекса.

Это праздник мужественных и сильных духом людей, героический труд которых превратил Россию в мировую энергетическую державу. Труд нефтяников и газовиков пользуется заслуженным уважением в обществе и требует высокой квалификации, ответственности и выдержки. От вашей успешной работы сегодня во многом зависит устойчивое развитие России, безопасность нашего государства.

От того, насколько успешно работают газовики и нефтяники, часто зависит жизнь во многих суровых регионах нашей страны. Глубокого уважения достоин труд людей, посвятивших свою жизнь трудному, но важному для страны делу – добыче из подземных кладовых нефти и газа. Это праздник настоящих мастеров своего дела, подлинных профессионалов, отважных людей, умеющих преодолевать самые невероятные преграды и решать самые сложные задачи.

В этот замечательный день желаю вам благополучия, оптимизма, свершения задуманных идей и здоровья вам и вашим семьям!

**Генеральный директор
ООО «УК «Электрогаз»
Юрий Раушкин**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Я рад возможности от лица коллектива ОАО «Оргэнергогаз» и от себя лично поздравить со страниц корпоративной газеты всех сотрудников холдинга ООО «Газпром центрремонт» с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Холдинг сегодня – это мощная 20-тысячная команда, каждодневный упорный труд которой направлен на решение сложнейших задач по обеспечению бесперебойного и эффективного функционирования объектов добычи и транспорта газа ПАО «Газпром».

Централизованное управление процессами технического обслуживания, внедрение нового оборудования и передовых технологий, освоение новых, востребованных на рынке видов ремонтных работ, техническое перевооружение существующих мощностей – все это позволяет сплоченному высокопрофессиональному коллективу Холдинга успешно реализовывать крупномасштабные проекты по строительству и реконструкции важнейших объектов газовой отрасли, обеспечивающих надежность Единой системы газоснабжения России.

В этот знаменательный для всех газовиков день хочу выразить особую признательность ветеранам предприятий Холдинга – всем тем, кто своим самоотверженным трудом заложил прочный фундамент наших нынешних успехов, достижений и побед.

Уважаемые коллеги! От всей души желаю вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, счастья и благополучия вам и вашим близким!

Убежден, что ваша преданность избранному делу и высокий профессионализм и впредь будут гарантом успешного решения масштабных задач, неотделимых от стратегических планов развития ПАО «Газпром».

**Генеральный директор
ОАО «Оргэнергогаз»
Алексей Топилин**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

От лица коллектива ДОО «Центрэнергогаз» и от себя лично поздравляю сотрудников компаний ООО «Газпром центрремонт» с нашим профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Сегодняшний день бросает нам множество вызовов. Умение системно, качественно и своевременно подходить к решению сложнейших производственных и экономических задач всегда выгодно отличало сотрудников многотысячного коллектива.

Каждый работник ООО «Газпром центрремонт» имеет полное право гордиться своими достижениями и успехами. Ведь из года в год главная задача – обеспечение

надежной и безопасной работы Единой системы газоснабжения России, в том числе посредством своевременной и качественной реализации работ по ТОиР, – выполняется в полном объеме.

В преддверии 10-летнего юбилея обновленной структуры ДОО «Центрэнергогаз» хочется отметить колоссальную работу, проделанную в рамках реализации первого этапа совершенствования системы сервисного обслуживания производственных объектов Группы «Газпром». Этот этап стал своего рода поворотной точкой в развитии направления технического обслуживания и ремонта в газовой отрасли России, был изменен принципиальный подход к управлению данными процессами.

Дальнейшая эффективная интеграция в структуру холдинга ООО «Газпром центрремонт» позволила всем предприятиям объединить производственные, материальные и интеллектуальные ресурсы, расширяя горизонты и создавая новые перспективы для успешного и устойчивого развития.

Уважаемые коллеги! Желаю вам и всему коллективу Холдинга всегда добиваться намеченных целей и достигать новых вершин. Благополучия, крепкого здоровья и удачи во всех начинаниях!

**Генеральный директор
ДОО «Центрэнергогаз»
Сергей Владимиров**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От имени коллектива ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и от себя лично поздравляю сотрудников компаний холдинга «Газпром центрремонт» с Днем работников нефтяной и газовой промышленности, с нашим профессиональным праздником!

Нефтегазовый комплекс – одна из самых важных отраслей экономики России, основа благополучия и залог успешного развития нашей страны. Всем, кто трудится в газовой промышленности, в системе ПАО «Газпром», есть чем гордиться – мы вместе решаем масштабные задачи по наращиванию топливно-энергетического потенциала страны, по внедрению эффективных технологий разра-

ботки месторождений, по обеспечению добычи углеводородов.

Предприятие «Газпром подземремонт Уренгой» работает на Крайнем Севере нашей страны, в тяжелых климатических условиях. Жить и трудиться здесь могут только сильные духом, мужественные и оптимистичные люди. Взаимовыручка, вера в себя и высокая степень ответственности помогают нам добиваться намеченных целей, идти вперед, достигая новых рубежей в составе единой команды холдинга «Газпром центрремонт».

В этот день мы с особой гордостью ощущаем свою принадлежность к уникальному профессиональному сообществу людей труда – работников нефтегазовой отрасли. Все, кто сегодня трудится на газовых промыслах, на далеких трассах, в ремонтных цехах и производственных лабораториях, достойны самых высоких похвал и всемерного уважения! С чувством огромной благодарности мы чествуем ветеранов газовой промышленности – они истинные герои, победители многолетней битвы за богатства недр!

Уважаемые коллеги, сотрудники предприятий холдинга «Газпром центрремонт», желаю вам новых успехов в работе, масштабных проектов, счастья и благополучия, неиссякаемой энергии и оптимизма!

**Генеральный директор
ООО «Газпром подземремонт Уренгой»
Антон Кузьмин**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

От лица коллектива ОАО «Газэнергосервис» и от себя лично сердечно поздравляю всех сотрудников компаний холдинга «Газпром центрремонт» с профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Этот день уже долгие годы является важным событием не только для тех, кто с гордостью причисляет себя к славному отряду газовиков, но и для всей страны.

Нефтегазовая отрасль по-прежнему – основа экономики России, залог ее развития и будущего процветания. Сегодня полным ходом продолжается реализация целого ряда ключевых проектов, направленных на эффек-

тивное освоение природных богатств и развитие энергетического потенциала страны.

Важную роль в стабильной работе объектов Единой системы газоснабжения, а также в строительстве новых масштабных проектов играют и все компании холдинга «Газпром центрремонт». Сегодня ОАО «Газэнергосервис» ставит перед собой стратегические задачи внедрения и освоения новых видов высококачественной продукции, а также проведения масштабной работы по импортозамещению материалов, используемых в процессе производства. Ежедневный труд и высокий уровень ответственности каждого сотрудника в коллективе предприятия являются залогом планомерного развития и достижения поставленных целей.

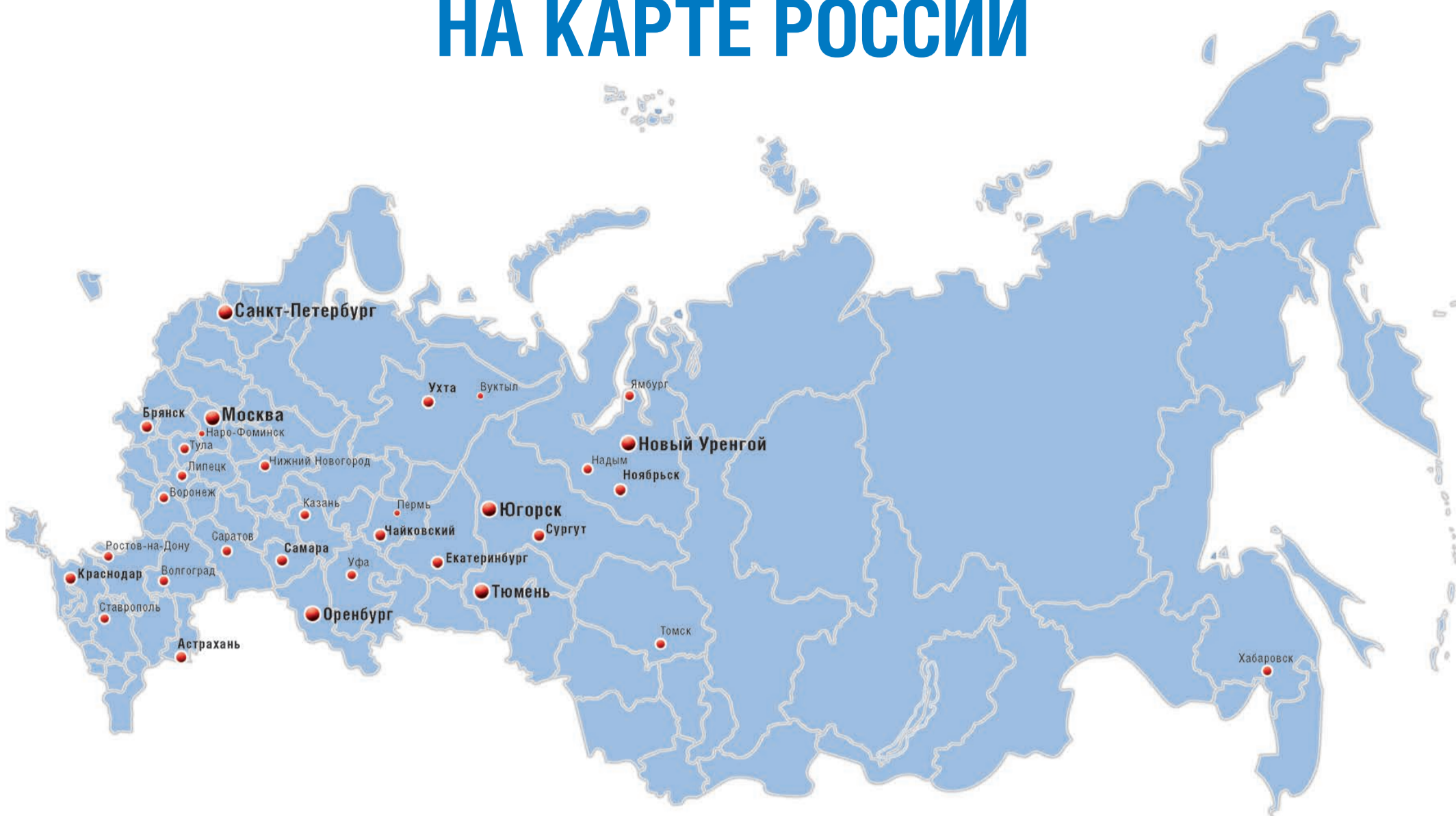
В преддверии профессионального праздника, которому в этом году исполняется 50 лет, мы можем смело подводить итоги, отмечать успехи и планировать дальнейшую деятельность. Уверен, что впереди нас ждет плодотворная работа и новые масштабные свершения на благо страны и отрасли.

От всей души желаю вам хорошего настроения, здоровья, жизненного оптимизма и добрых надежд! Пусть вам всегда сопутствует удача, а в вашем доме царит атмосфера тепла и взаимопонимания! С праздником!

**Генеральный директор
ОАО «Газэнергосервис»
Николай Пысин**



ХОЛДИНГ «ГАЗПРОМ ЦЕНТРРЕМОНТ» НА КАРТЕ РОССИИ



ООО «Газпром центрремонт» (г. Москва)

- Брянский инженерный центр ООО «Газпром центрремонт»
- Волгоградское ТУ
- Казанское ТУ
- Санкт-Петербургское ТУ
- Оренбургское ТУ
- Московское ТУ
- Саратовское ТУ
- Ставропольское ТУ
- Ухтинское ТУ
- Чайковское ТУ
- Югорское ТУ
- Уфимское ТУ
- Уренгойское ТУ
- Томское ТУ
- Сургутское ТУ

ДОО «Центрэнергогаз» (г. Москва)

- Центр обучения кадров (г. Брянск)
- Филиал «Астраханский»
- Филиал «Волгоградский»
- Филиал «Екатеринбургский»
- Филиал «Липецкий»
- Филиал «Нижегородский»
- Филиал «Оренбургский»
- Филиал «Самарский»
- Филиал «Санкт-Петербургский»
- Филиал «Северокавказский»
- Филиал «Сургутский»
- Филиал «Ухтинский»
- Филиал «Чайковский»
- Филиал «Югорский»
- Филиал «Ямбургский»

ДОО «Электрогаз» (г. Москва)

- Филиал завод «Афипэлектрогаз» (Краснодарский край, п. Афипский)
- Филиал «Оренбургэлектрогаз» (г. Оренбург)
- Филиал «Саратовэлектрогаз» (г. Саратов)
- Филиал «Надымэлектрогаз» (ЯНАО, г. Надым)
- Филиал «Кубаньэлектрогаз» (Краснодарский край, п. Афипский)
- Филиал «Мосэлектрогаз» (МО, г. Домодедово)
- Филиал «Новоуренгойэлектрогаз» (ЯНАО, г. Новый Уренгой)
- Филиал «Пермэлектрогаз» (г. Пермь)
- Филиал «Сервисэлектрогаз» (Краснодарский край, п. Афипский)
- Филиал «Сургутэлектрогаз» (ХМАО-ЮГРА, г. Сургут)
- Филиал «Ухтаэлектрогаз» (Республика Коми, г. Ухта)
- Филиал «ЭлектрогазПроект» (г. Краснодар)
- Филиал «Югорскэлектрогаз» (ХМАО-ЮГРА, г. Югорск)
- Завод ОАО «Электрощит» (МО, г. Чехов)

ОАО «Тюменские моторостроители» (г. Тюмень)

ОАО «Газэнергосервис» (г. Москва)

- Филиал ОАО «Газэнергосервис» – завод «Турбодеталь» (МО, г. Наро-Фоминск)
- Филиал ОАО «Газэнергосервис» – завод «РТО» (Тульская область, г. Щекино)
- Филиал ОАО «Газэнергосервис» – завод «Ротор» (Волгоградская область, г. Камышин)
- Филиал ОАО «Газэнергосервис» – завод «Турборемонт» (г. Брянск)
- Конструкторско-технологический отдел (г. Брянск)
- Кузнечно-прессовое производство (Тульская область, г. Щекино)
- Участок балансировочного и измерительного оборудования (г. Брянск)
- ООО «ПГЭС» (МО, с. Беседы)

ОАО «Оргэнергогаз» (г. Москва)

- Аналитический центр оценки технического состояния объектов газовой промышленности (МО, г. Видное)
- ИТЦ «Оргтехдиагностика» (МО, г. Видное)
- ИТЦ «Оргэнергоинжиниринг» (МО, г. Видное)
- ИТЦ «Орггазинжиниринг» (МО, г. Видное)
- ИТЦ «Орггазэнергетика» (МО, г. Видное)
- ЭАЦ «Оргремдигаз» (МО, г. Видное)
- Центр ведомственной приемки (МО, г. Видное)
- СУ «Леноргэнергогаз» (г. Санкт-Петербург)
- СУ «Кубаньоргэнергогаз» (г. Краснодар)

- СУ «Волгооргэнергогаз» (г. Нижний Новгород)
- СУ «Южоргэнергогаз» (Ростовская область, г. Аксай)
- СУ «Востокоргэнергогаз» (ХМАО, г. Тюмень)
- СУ «Североргэнергогаз» (Республика Коми, г. Ухта)
- Филиал «Саратоворгдиагностика» (г. Саратов)
- Комсомольский участок (ХМАО-ЮГРА, г. Югорск)
- Хабаровский участок (г. Хабаровск)
- Надымский участок (ЯНАО, г. Надым)
- Представительство на Украине (г. Николаев)
- Представительство в Республике Беларусь (г. Минск)
- ДОО «Газпроектинжиниринг» (г. Воронеж)
- ЗАО «Газкомпозит» (г. Пермь)
- ООО «ОргТрубопроводСервис» (МО, г. Видное)

ООО «Газпром подземремонт Оренбург» (г. Оренбург)

- Филиал «Астраханский» (Астраханская область, п. Аксарайский)
- Филиал «Оренбургский» (Оренбургская область, с. Дедуровка-2)
- Филиал «Вуктыльский» (Республика Коми, г. Вуктыл)
- Филиал «Краснодарский» (Республика Адыгея, п. Яблоновский)

ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (ЯНАО, г. Новый Уренгой)

- Уренгойское УИРС (ЯНАО, г. Новый Уренгой)
- Надымское УИРС (ЯНАО, г. Надым)
- Ноябрьское УИРС (ЯНАО, г. Ноябрьск)
- Ямбургское УИРС (ЯНАО, п. Ямбург)

Сокращения

ТУ – территориальное управление
ИТЦ – инженерно-технический центр

ЭАЦ – экспертно-аналитический центр
СУ – специализированное управление

УИРС – управление интенсификации
и ремонта скважин



НАГРАДЫ - ПРОФЕССИОНАЛАМ

Николай Никляев, электросварщик ручной сварки 5-го разряда участка № 1 филиала «Оренбургский» ДОО «Центрэнергогаз» (почетная грамота Минэнерго РФ):

«Я работаю на своем предприятии с 1982 года и минуты не жалел, что стал сварщиком. Пришел сюда 21-летним парнишкой сразу после службы в армии и больше никуда не уходил. Помню, как зашел только спросить – не нужна ли пара рабочих рук. Меня приняли и практически сразу послали учиться на стропальщика, потом – на монтажника, а затем и на сварщика. Как многие, учился всему на практике. Считаю, что настоящим мастером своего дела можно стать, только находясь лицом к лицу с производством. Смотри и вникай – оно само всему тебя научит. За 30 с лишним лет мне приводилось работать на самых разных объектах, но все-таки больше всего люблю, конечно, газовую трассу. Ни одного дня не работал в помещении – всегда на воздухе: мороз, жара, дождь, снег – неважно...

На старте в нашей профессии у всех одинаковые возможности, а вот дальше все зависит от тебя самого. Квалификацию нам, сварщикам, нужно повышать постоянно».

Валерий Ожогин, бурильщик 6-го разряда Надымского управления интенсификации и ремонта скважин ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (почетная грамота Минэнерго РФ):

«В компаниях, подобных нашей, бурильщик – фигура немаловажная. Сам я в капитальном ремонте скважин уже почти тридцать лет – после окончания профессионального училища в Майкопе приехал по распределению на Крайний Север и с тех пор работаю здесь. Конечно, за годы многое изменилось – и инструменты, и оборудование, и бытовые условия работы в «полях», повышаются требования к работнику. Но есть вещи, которые не меняются. Работая в капремонте, надо оставлять сильные физические и психологические. Еще в училище нам говорили: слабые люди в ремонте скважин не выживают, уходят. Нас приехало сюда больше десятка, а осталось в профессии всего трое. Так и работаем в одном цехе. Ответственность здесь большая, труд – тяжелый, но зато это настоящая мужская работа, которой можно гордиться».

Наталья Гудилова, заместитель главного бухгалтера – начальник управления методологии бухгалтерского учета и налогообложения бухгалтерии ООО «Газпром центрремонт» (благодарность Минэнерго РФ):

«Я уверена, что каждый человек приходит к профессиональному успеху своим собственным путем. Это касается и работников бухгалтерии, в работе которых необходимо и стремление постоянно совершенствоваться. Тут нужны и весомая доля упорства, и умение брать на себя ответственность за результаты труда – причем не только своей, но и всей команды, в которой работаешь, да и просто везение – куда же без него? Однако в работе бухгалтера необходимо еще одно качество – коммуникабельность. Казалось бы, зачем она бухгалтеру – человеку, который работает с документами? Но в том-то и дело, что бухгалтер никогда не станет хорошим руководителем, если он не может найти конструктивный подход к окружающим его людям».

Михаил Рыбников, электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 6-го разряда филиала «Саратовэлектрогаз» ДОО «Электрогаз» (благодарность Минэнерго РФ):

«После службы в военно-морском флоте я окончил Волгоградский колледж газа и нефти, получив возможность работать в области контрольно-измерительных приборов и автоматики. После окончания учебы в 1985 году меня направили было на один из саратовских заводов, но я оттуда ушел: почувствовал, что не хватает, как сейчас говорят, драйва. Тогда судьба и привела в филиал «Электрогаза», где мне сразу понравилось. Благодаря работе я видел разные города, общался с разными людьми, объездил практически всю Среднюю Азию; был на объектах Единой системы газоснабжения Саратовской, Волгоградской, Новгородской, Московской областей, побывал в Новом Уренгое, в Таганроге. Я вообще человек подвижный: только бы не сидеть на одном месте, видеть что-то новое. Профессия тоже по мне – высоты я никогда не боялся».

Марина Моргачева, начальник отдела пусконаладочных работ по ЛЧ МГ и ГРС Управления пусконаладочных работ ООО «Газпром центрремонт» (почетная грамота Минэнерго МО РФ):

«Я начинала свой путь в профессии в 1985 году в Новом Уренгое на объектах производственного и непромышленного назначения в строительных организациях. Целью было, помимо прочего, выполнение государственной задачи по обустройству новых месторождений в районах Крайнего Севера. Затем почти 11 лет я проработала в Управлении капитального строительства ООО «Уренгойгазпром», и за все годы мне встречались только грамотные и отзывчивые руководители и коллеги по работе. С тех пор Север в моей душе навсегда. После переезда в Москву я работала в ДОО «Центрэнергогаз», а затем и в ООО «Газпром центрремонт» в отделе пусконаладочных работ. Награда, которую я получаю сегодня, – не первая в моей жизни, но от этого не менее ценная: каждый раз, когда твой труд ценится так высоко, чувствуешь радость и гордость. Я ни разу не пожалела, что связала свою жизнь со строительством, хотя эту профессию считают неженской. Женщины вообще нечасто связывают судьбу с производством, но в нем есть своя поэзия. Моя работа позволяет чувствовать себя нужной обществу».

Александр Мартыненко, машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 6-го разряда Оренбургского управления интенсификации и ремонта скважин ООО «Газпром подземремонт Оренбург» (почетная грамота Минэнерго РФ):

«Я работаю на Оренбургском газоконденсатном месторождении больше 30 лет и могу сказать, что в нашем деле мало знать теорию – важна практика. В моей работе много тонкостей, важна гибкость ума и умение быстро реагировать. С каждым годом технологии обработки скважин и методы подачи пара совершенствуются. Сложно было, когда, к примеру, приступили к промышленному освоению Карачаганакского нефтегазоконденсатного месторождения – это было 30 лет назад. Никто не ожидал, что в скважинах будет настолько высокое давление, и мы одними из первых стали внедрять новое оборудование для скважин с высоким содержанием сероводорода.

Для меня большая радость, когда в бригаде все с пониманием относятся друг к другу. В коллективе должно быть согласие, иначе работа не сложится. Мне с этим везет: бывало, приезжаешь на очередную скважину после нескольких суток работы практически без сна, но чувствуешь поддержку окружающих, поэтому вновь берешься за дело. Я доволен, что связал свою жизнь с нефтегазовой отраслью. Расстраивало всегда лишь одно: из-за занятости редко видел семью.

Десять лет назад я взял в ученики одного парнишку. Теперь ему уже тридцать лет, и я, уходя на пенсию, могу быть уверен, что он станет успешно наставлять молодежь».

Леонид Соколинский, главный механик Инженерно-технического центра «Оргтехдиагностика» ОАО «Оргэнергогаз» (почетная грамота Минэнерго РФ):

«В круг моих официальных компетенций не входит руководство людьми, зато рабочая атмосфера в нашем ИПЦ позволяет успешно вести совместную работу с многими специалистами разных отделов центра. До настоящего времени у меня не было отраслевых наград, и я расцениваю получение грамоты как признание руководством нужности моей работы для отрасли. Главной же мотивацией в работе, по моему мнению, должен быть творческий интерес к ней и честное выполнение своих обязанностей. Пока мне это удается, и я этому рад».

Александр Гаев, шлифовщик 6-го разряда цеха № 31 ОАО «Тюменские моторостроители» (почетная грамота ПАО «Газпром»):

«Сразу после школы я поступил в ремесленное училище при моторном заводе. По большому счету, это был порыв из разряда «Друзья пошли – и я пошел». Однако за всю жизнь никогда не пожалел, что поддавался тогда общему настроению. После окончания училища я стал работать в сборочном цехе. В годы, когда мы начинали, молодежь шла на завод охотно – это было во всех отношениях престижное предприятие. Меня привлекало и то, что на заводе были все условия для занятий спортом, который я всегда очень любил. Отлично помню свои ощущения, когда пришел в цех: для меня все было знакомо и понятно – как-никак в течение двух лет я проходил там практику. Мы собирали двигатели с четким осознанием: выполняем важный государственный заказ».

Евгений Фомкин, резчик на пилах, ножовках и станках 3-го разряда заготовительного участка филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «Ротор» (почетная грамота ПАО «Газпром»):

«Хоть профессия моя встречается и нечасто, для меня овладеть ею было несложно. Помогли знание и опыт: я с 1984 года тружусь на заводе и успел поработать на разных станках. Много лет был фрезеровщиком, потом перешел в заготовительный участок. В детстве я мечтал, что стану космонавтом. Позже, в юношестве, хотел было пойти по стопам старшего брата и стать десантником. Но выбранная в конечном счете профессия мне нравится, а завод и коллектив уже давно стали родными. Стараемся добросовестно выполнять поставленные задачи».

Александр Иванов, электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 6-го разряда филиала «Ухтаэлектрогаз» ДОО «Электрогаз» (благодарность ОАО «Газпром»):

«Получать отраслевые награды очень волнительно и почетно. Это признание качества твоей работы, не подлежащее сомнению. Скоро будет 32 года, как я в профессии. Очень хорошо помню свой первый рабочий день. Шел капитальный ремонт линии, и я с энтузиазмом включился в процесс... Мне было 24 года, я имел второй квалификационный разряд. Самые яркие впечатления в моей памяти – от командировок в Уренгой, под Ямбург, на Печору, в Тамбов, в Вуктыл. Работали мы в самых разных условиях, но я всегда старался работать так, чтобы потом не краснеть. Это должно быть девизом любого работника в любой отрасли».

Дмитрий Алексеев, водолаз 7-го разряда группы капитального ремонта № 1 Ремонтно-диагностического центра «Подмосковный» ООО «ПГЭС» (благодарственное письмо Минэнерго МО РФ):

«Считается, что водолаз – тем более в газовой отрасли – работа специфическая и требующая целого ряда умений и смелости. Не буду спорить с этим утверждением, однако для меня моя профессия – даже больше, чем специальность. Это было моим долгом перед Родиной: прежде чем пойти работать в газовую отрасль, я служил водолазом в морских пограничных войсках Тихого океана на одном из Курильских островов. Вода – моя стихия, причем не только в рамках работы. Я родился под знаком Водолея, поэтому связать дело жизни с водой мне было, видимо, предначертано свыше. Каждое погружение уже привычно, и под водой я чувствую себя комфортно».

«СПАСИБО ЗА ЧЕСТНЫЙ ТРУД...»

На любое торжество принято дарить подарки. В День работников нефтяной и газовой промышленности газета «Центрремонт» публикует для своих читателей творческие работы сотрудников Холдинга и их детей. Пусть яркие краски и теплые слова станут для вас сегодня, дорогие коллеги, еще одним поводом улыбнуться!

К ПРАЗДНИКУ

Вновь красит природа листья,
Нам осень стучится в окно,
Но есть в нашей жизни числа,
Что связаны с нами давно.

И в первое воскресенье
Наступившего сентября
Встречаем мы непременно
День праздничный газовика.

Да, трудимся мы ударно,
Не покладая рук,
Чтобы по трубам исправно
Газ с севера шел на юг.

И где-то на этом юге,
Зажигая в квартире газ,
Простые российские люди
Добром вспоминали о нас –

Всех тех, кто душой болеет
За общее наше дело
И сил своих не жалеет,
За работу берется смело.

Мерзлую землю пронзает
К несметным ее запасам,
Затем их из недр качает,
Трубу наполняя газом.

Стальные тянутся нити
Во все уголки страны –
Просто на карту взгляните,
Как светятся там огоньки

Тысяч компрессорных станций,
Где сутками напролет
В зоне своих дистанций
Перекачка газа идет.

И в эти работы без сбоя
Все звенья одной цепи
Не вырвать из общего строя,
Как из песни не вырвать строки.

Заслуга отдельного каждого
Работника отрасли газа –
Для общего дела важная,
Порой незаметна для глаза;

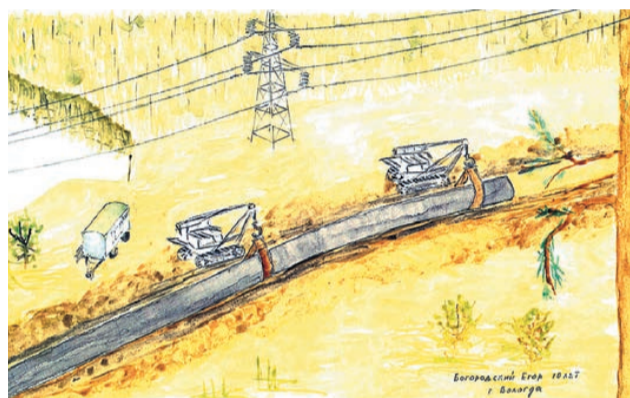
Сила в единстве, мы знаем,
Каждый в ответе за всех,
И сердцем, душой понимаем:
В этом и есть наш успех!

С праздником вас, коллеги,
Спасибо за честный труд!
Не зря за заслуги эти
Газовиками нас все зовут!

Фаниль НАСИБУЛЛИН



Женя Васильева



Егор Богородский



Ярослав Мохов



Саша Часовских



Катя Галич



Маргарита Высоцкая

СЛОВО О СЧАСТЬЕ

Мы с тобой на радость счастливые люди.

Счастье – на промплощадке компрессорной станции, когда слышишь гул газоперекачивающего агрегата. Бушует ли жара под сорок (если ты где-нибудь в степях Средней Азии), или ошеломляющий мороз сковывает руки в толстых перчатках (если фотографический взор мироздания застиг тебя, например, под Новым Уренгоем) – неважно. Рядом с тобой идет сослуживец, вы о чем-то разговариваете. Голосов своих не слышите, а разговариваете – жестами, взглядами, движениями головы понимаете друг друга. Много лет вы работаете бок о бок и давным-давно проросли друг другу в души. Слов не требуется.

Гудит кругом, кричит, вибрирует, несется сквозь тебя сила, величественнее которой тебе не приходилось встречать в жизни; здесь, в сложном переплетении металлических жил, придя из сокровенных тысячелетних глубин за сотни километров отсюда, живет обузданный тобой Прометей.

...Новички приходят – практиканты профильных вузов, техникумов. Как гусята, группками – рты приоткрыты, глаза круглые, все внове. Одно дело – в учебнике читать (шепотом сами себе: «Природный газ – смесь газов, образовавшихся в недрах Земли при анаэробном разложении органических веществ...»), другое – вот она, перед тобой – мощная сила, огромный зверь; одно неверное движение – сотрет в порошок...

Но – смогли, приручили, договорились с самой Землей.

Счастье – на газовой трассе. Только-только занимается рассвет – ярко-рыжий, с желтой сердцевинкой, в полнебосклона. Вокруг привычные уже глазу, похожие на инопланетных существ трубоукладчики, экскаваторы. Одни роют большими ладонями почву, другие осторожно, как ребенка в колыбель, кладут в траншею многотонную трубу. Один участок за другим, один за другим. Летишь,

бывало, на вертолете и видишь эти артерии с высоты; рев вертолета приглушают наушники. Рядом с тобой небольшой чемоданчик, внутри которого живет чуткий прибор, служебный «нос» производства – дефектоскоп, сообщая тебе: утечек нет, все хорошо.

И это тоже счастье, приятель.

Огневые, ремонтные работы – пульс всей системы. Ощущаешь его, как свой собственный, потому что ты этим живешь. И отец твой жил им же, уезжая зеленым юнцом на разработку новорожденных скважин, и дед, который вручную, самой что ни на есть обычной лопатой копал траншею под самые первые трубопроводы своей страны в сороковые да отливал в обморочные морозы кипятком из закопченного чайника гидратные пробки, живя в вагончике...

Счастье – хорошо делать свое дело. У тебя в руках молнии, которые умеют плавить металл. Одно движение пальцев, одно усилие – и перед тобой сверкает огненный фонтан, сыплются искры, отражаются праздничным салютом в стекле сварочной маски. Это необходимо людям. Это красиво. Это правильно.

Счастлив ты, волшебник и кудесник, если умеешь уговорить черную маслянистую субстанцию, которая многократно старше тебя, выйти на поверхность планеты. Чудо, большая честь и награда твоим стараниям, если планета понимает твой язык, позволяя брать ее сокровища.

Да, наши профессии не назвать легкими, но даже когда бывает трудно, мы остаемся счастливыми людьми. Счастье наше уникально и драгоценно.

Прислушайся, приглядишься, вдумайся: нас тысячи, и все мы – союзники самой большой силы на Земле – огня.

Мы дарим людям тепло и движение. Это большое счастье.

Мария МИТАСОВА



Алина Зарифуллина



Софья Нестерова



Анастасия Алексеева



Анастасия Просянкина



Олеся Орлова



ПРОЕКТЫ «ГАЗПРОМА»: СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

Группа «Газпром» – крупнейшая компания мира по величине запасов природного газа и объемам его добычи.

ПАО «Газпром» занимает лидирующее место в нашей стране в распределении газа и владеет крупнейшей в мире газотранспортной системой, способной бесперебойно транспортировать газ на дальние расстояния потребителям России и за рубеж.

В специальном номере газеты, посвященном Дню работников нефтяной и газовой промышленности, редакция корпоративного СМИ рассказывает о наиболее значимых на сегодняшний день проектах «Газпрома».

МЕГАПРОЕКТ «ЯМАЛ»

Полуостров Ямал – один из стратегических нефтегазоносных регионов России. На полуострове и в прилегающих акваториях открыто 11 газовых и 15 нефтегазоконденсатных месторождений. Комплексное освоение месторождений суши Ямала планируется осуществить путем создания трех промышленных зон, с каждой из которых связана своя группа месторождений.

Первая из них – Бованенковская промышленная зона, которая включает в себя три месторождения: самое крупное на Ямале Бованенковское (в декабре 2014 года там состоялся торжественный ввод в эксплуатацию нового газового промысла ГП-1), Харасавэйское, Крузенштерское. Суммарная ежегодная добыча газа предполагается на уровне до 220 млрд куб. м.

Вторая промышленная зона – Тамбейская, она включает в себя шесть месторождений: Северо-Тамбейское, Западно-Тамбейское, Тасийское, Малыгинское, Южно-Тамбейское и Сядорское. Суммарная ежегодная добыча газа предполагается на уровне до 65 млрд куб. м.

Третья зона – Южная промышленная – включает в себя девять месторождений: Новопортовское, Нурминское, Малоямальское, Ростовцевское, Арктическое, Среднеямальское, Хамбатейское, Нейтинское, Каменномыское (суша). Суммарная ежегодная добыча газа предполагается на уровне до 30 млрд куб. м.

Для транспортировки ямальского газа в Единую систему газоснабжения России «Газпром» строит двухниточную систему магистральных газопроводов Бованенково – Ухта. В настоящее время построены первая нитка и первый цех компрессорной станции «Байдарская». Продолжается строительство второй нитки и компрессорных станций. Полностью завершить строительство планируется в 2016 году.

Для обеспечения транспортировки ямальского газа в период до 2030 года планируется создание уникальной, не имеющей аналогов в России газотранспортной системы нового поколения. Ямальский газ будет транспортироваться по направлению Ямал – Ухта и далее по направлению Ухта – Грязовец, Грязовец – Торжок, Грязовец – Ярославль,

Ухта – Починки. Общая протяженность транспортировки ямальского газа по новым газопроводам составит более 2 500 километров. Система будет включать в себя 27 современных компрессорных станций.

ВОСТОЧНАЯ ГАЗОВАЯ ПРОГРАММА

«Газпром» располагает на Востоке России мощной ресурсной базой, позволяющей реализовывать крупные инфраструктурные проекты. В настоящее время запасы газа промышленных категорий на лицензионных участках «Газпрома» в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке превышают 5 трлн куб. м.

В рамках реализации Восточной программы работа идет по нескольким направлениям. Так, в мае текущего года на Чаяндинском нефтегазоконденсатном месторождении началось бурение эксплуатационных скважин для опытно-промышленной разработки нефтяной оторочки. Месторождение призвано стать одним из основных источников газа для магистрального газопровода «Сила Сибири», по которому газ Иркутского и Якутского центров будет транспортироваться на Дальний Восток и в Китай. Протяженность газопровода составит около 4 тыс. километров. Строительство магистрали будет осуществляться в рамках контракта на поставку российского трубопроводного газа в Китай, заключенного в мае 2014 года ПАО «Газпром» и China National Petroleum Corporation. Согласно документу, в Китай будет ежегодно экспортироваться 38 млрд куб. м российского газа в течение 30 лет. Первые поставки голубого топлива начнутся по системе газопроводов «Сила Сибири» в 2019 году.

Начало добычи газа на Чаяндинском НГКМ намечено на конец 2018 года; к этому времени состоится ввод в эксплуатацию участка «Силы Сибири» от Чаяндинского месторождения до Благовещенска и первоочередных газоперерабатывающих мощностей. Выход на проектную мощность месторождения предусмотрен на 2022 год.

В апреле этого года в ходе рабочей встречи Алексея Миллера и губернатора Иркутской области Сергея Ерошенко были обсуждены перспективы формирования в регионе крупного центра газодобычи на базе Ковыктинского газоконденсатного месторождения,



Сварка первого стыка газопровода Сахалин – Хабаровск – Владивосток

базового для формирования Иркутского центра газодобычи. Ввод его в промышленную эксплуатацию намечен на 2022 год, а выход на проектную мощность – на пятый год разработки.

Газотранспортная система Сахалин – Хабаровск – Владивосток – первая на Востоке нашей страны межрегиональная газотранспортная система, которая позволит обеспечить газом крупных промышленных потребителей и начать масштабную газификацию в Хабаровском и Приморском краях, а также в Еврейской автономной области. Помимо этого она создаст условия для поставок газа в страны Азиатско-Тихоокеанского региона. Основной ресурсной базой для развития системы станут месторождения шельфа Сахалина, в том числе – проекта «Сахалин-3», в рамках которого ведется геологоразведка на Южно-Киринском месторождении, которое планируется ввести в эксплуатацию в 2018 году.

СПГ-ПРОЕКТЫ

«Газпром» успешно развивает сегмент торговли и транспортировки сжиженного природного газа. Сегодня компания поставляет СПГ в Японию, Корею, Китай, Индию, Тайвань, Великобританию, США, Кувейт, ОАЭ, Мексику и ряд других стран.

Среди СПГ-проектов ПАО «Газпром»: крупный интегрированный проект по совместному разделению производства на шельфе Сахалина «Сахалин-2» (в его рамках начал работать первый в России завод по производству СПГ); проект «Владивосток-СПГ» (в районе города Владивостока будет постро-

ен завод по производству СПГ с возможностью дальнейшего расширения); проект «Балтийский СПГ» (в рамках проекта предполагается построить в Ленинградской области завод по производству СПГ), а также проект регазификационного терминала СПГ в Калининградской области, который, как планируется, уже в конце 2017 года сможет принять первую партию сжиженного природного газа.

«ПОТОКИ» ПЕРСПЕКТИВ

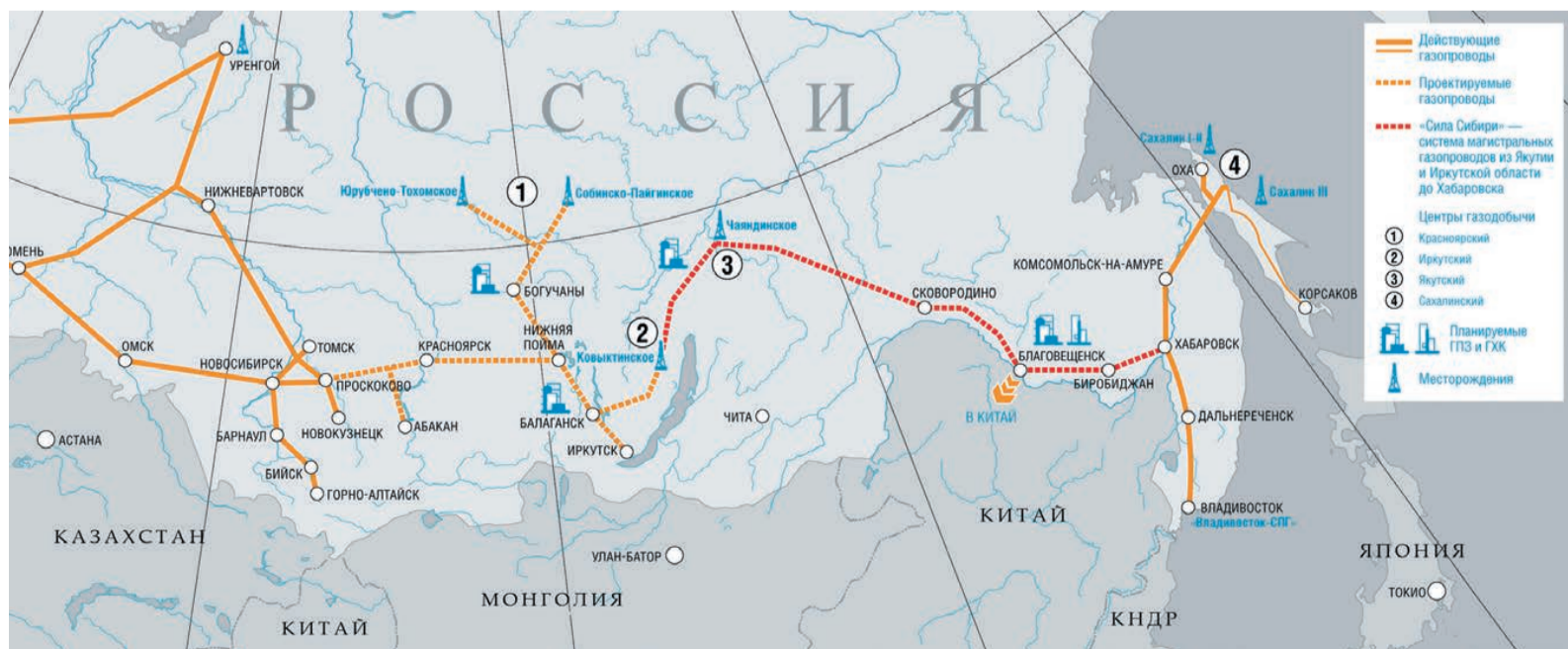
На сегодняшний день крайне актуальны проекты строительства и эксплуатации экспортных газопроводов. Целевыми рынками поставок по газопроводу «Северный поток», проложенному по дну Балтийского моря из России в Германию, являются Великобритания, Нидерланды, Германия, Франция, Дания и другие страны. Еще в декабре 2000 года решением Европейской комиссии проекту «Северный поток» был присвоен статус TEN (Трансевропейские сети).

18 июня текущего года «Газпром», E.ON, Shell и OMV подписали Меморандум о намерениях, предусматривающий совместное строительство двух ниток газопровода «Северный поток II» от побережья России через Балтийское море до побережья Германии, а в конце июля заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Александр Медведев и член Правления BASF SE Ганс-Ульрих Энгель подписали Меморандум о намерениях, предусматривающий сотрудничество по проекту строительства данного газопровода.

Турция – второй по величине рынок сбыта «Газпрома» после Германии. За 10 лет потребление газа в республике выросло более чем вдвое, и турецкий рынок заинтересован в дальнейшем наращивании объемов экспорта энергоносителя из России.

В настоящее время поставки российского газа в Турцию осуществляются по газопроводу «Голубой поток» и Трансбалканскому газопроводу. Новый газопровод из России в направлении Турции – «Турецкий поток» – пройдет от КС «Русская» в районе Анапы по дну Черного моря до населенного пункта Кыйыкгей на европейской части Турции и далее – через населенный пункт Люлебургаз до местности Ипсала на турецко-греческой границе.

В июне текущего года турецкая сторона выдала разрешение на инженерные изыскания по морскому участку «Турецкого потока», который будет состоять из четырех ниток мощностью 15,75 млрд куб. м каждая.



Освоение газовых ресурсов и формирование газотранспортной системы на Востоке России

Информация с сайта ПАО «Газпром»