

От первого лица / Соединяя прошлое и будущее



Семь с половиной десятилетий назад по газопроводу Саратов — Москва в столицу нашей Родины пришел саратовский газ. Это историческое событие в корне изменило уклад жизни столицы, создало условия для восстановления и развития промышленности. Обслуживание 843-километровой газовой магистрали было поручено нашему предприятию. Оно стало родоначальником Единой системы газоснабжения и всей отечественной газовой отрасли в целом. Решение о строительстве первого газопровода в стране было принято в разгар Великой Отечественной войны.

И вот на протяжении уже 75 лет компания обеспечивает бесперебойные поставки природного газа в 14 регионов европейской части России, а также транзит газа в страны ближнего и дальнего зарубежья. Более 21 тысячи километров магистральных газопроводов и газопроводов-отводов находится у нас в эксплуатации. Расстояние чуть не дотягивает до двух диаметров земного шара. У нас 719 газораспределительных станций (ГРС) и КРП, это четвертая часть всего парка ПАО «Газпром»; 22 компрессорные станции, 223 газоперекачивающих агрегата (ГПА) в 41 компрессорном цехе.

Общий объем транспорта газа колеблется последние годы в диапазоне от 150 до 180 миллиардов кубометров газа в год. По текущему году ожидается цифра — 165–167 миллиардов кубометров.

Мы работаем в 24 филиалах, это порядка 12,5 тысячи сотрудников разных категорий и профессий.

В начале декабря компания преодолела отметку 10 триллионов кубометров голубого топлива — это исторический рекорд в транспорте газа.

Сегодня мы обеспечиваем газом области ЦФО, в которых суммарно проживают 25 процентов населения страны, и осуществляем треть всех поставок газа на внутренний рынок.

«Газпром трансгаз Москва» — это социально ориентированная компания. Краеугольным камнем социальной политики Газпрома и «Газпром трансгаз Москва» в частности является коллективный договор, в котором предусмотрено положение о добровольном медицинском страховании сотрудников, членов их семей, наших ветеранов и пенсионеров.

Количество застрахованных по программе ДМС составляет более 30 тысяч человек.

У нас сформирована целая медицинская инфраструктура, она включает в себя Центр диагностики и реабилитации в Москве, санатории — сочинский «Голубая горка» и клинический подмосковный «Приокские дали».

«Газпром трансгаз Москва» сегодня — это авангард новейших технологий и кузница кадров отечественной газовой промышленности. Сама специфика нашей профессии заточена на надежных, целеустремленных, преданных своему делу профессионалов. Такому коллективу любое дело по плечу. Мы делаем все ради главной цели — надежного, бесперебойного и безопасного транспорта газа. Чтобы окна в ваших домах горели ярким добрым светом, наполнила сердца теплом и радостью. Это нам удастся! ●

ЛИДЕРЫ / Каким был путь развития ООО «Газпром трансгаз Москва»

Приоритет инновациям

Теперь сложно поверить в то, что развитие газопроводных сетей в Центральной России началось в 1946 году. Именно тогда, 75 лет назад, в эксплуатацию ввели первый магистральный газопровод Саратов — Москва. С тех пор изменилось многое: газопроводная сеть выросла и расширилась настолько, что без голубого топлива жители российских регионов уже не представляют своей жизни.

История успеха
В далеком 1946 году для обслуживания первого в центре страны магистрального газопровода было образовано Управление эксплуатации. Скорее всего, сотрудники этой компании 75 лет назад и представить не могли, как в будущем изменится вся отрасль газоснабжения. Важные вехи на пути развития ООО «Газпром трансгаз Москва» можно перечислять бесконечно: буквально каждый год непростого, но успешного пути ознаменован важными событиями в истории не только компании, но и регионов ее присутствия в целом. Ведь там, где появлялся газопровод, жизнь людей менялась кардинально.

В 1960 году Кольцевой газопровод Московской области протяженностью более 400 километров стал драйвером развития этой территории. Рост промышленного потенциала позволил сделать Подмоскovie центром новых производств. Рядовые жители, в свою очередь, ощутили весь комфорт центрального газоснабжения. Строительство магистральных газопроводов шло в это время стремительными темпами, параллельно возводилась станция для хранения газа в подмосковном Щелкове. Шесть лет спустя за крупные успехи в обеспечении природным газом промышленности и населения Московское управление магистральных газопроводов (именно такое название тогда носила компания ООО «Газпром трансгаз Москва») удостоено высшей награды СССР — ордена Ленина.

На этом развитие сети газоснабжения не остановилось. Десятилетия напряженного труда газиков позволили построить качественную инфраструктуру от столицы и до самой границы с Украиной. В 2000 году в Курской области введена в эксплуатацию крупнейшая в Европе газоземлетрующая станция «Суджа». Именно на ней ведется учет



Через магистральные газопроводы ООО «Газпром трансгаз Москва» газ поступает к распределительным сетям отечественных городов и районов и транспортируется на экспорт, к западным границам.

Наука удивляет
Все это время компания совершенствует технологии строительства газопроводов и передачи газа. Научные разработки позволяют сделать важный процесс работы с топливом безопасным. Так, в 2004 году завершаются испытания опытного образца байпасного устройства, которое впервые в истории газовой промышленности дает возможность осуществлять дефектоскопирование отдельных участков газопроводов без ограничения давления и объемов газового потока.

Три года спустя в компании начали использовать новую технологию для врезки под давлением. Таким образом, бесперебойная подача голубого топлива как на промышленные объекты, так и рядовым потребителям стала нормой для производственных процессов газовой отрасли.

Параллельно в регионах присутствия компании формируются подразделения аварийно-восстановительных работ. В компании уверены: перебои с поставками газа быть не должно, но, если это и случится, восстановить газоснабжение важно в кратчайшие сроки и надолго.

Именно благодаря такому подходу число аварий на газопроводах и случаев отключения потребителей от голубого топлива за все 75 лет так и осталось несущественным.

АКЦЕНТ
ОПЫТ ПОКАЗЫВАЕТ, ЧТО ПРИРОДНЫЙ ГАЗ — САМЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИ ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ВИД ТОПЛИВА

— Для больших компаний есть две причины, из-за которых становится жизненно необходимо вести собственные разработки: масштабное строительство и эксплуатация массы инфраструктурных объектов, — отмечает генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков. — Значительная часть конструкторской, инновационной деятельности ведет наш Инженерно-технический центр. Но часто мы привлекаем сторонние организации — например, РГУ нефти и газа имени И. М. Губкина. Задаем им вопросы по различной тематике — они предлагают свои решения, мы оцениваем их перспективность. Иногда сторонние организации приходят к нам со своими предложениями.

В минувшем году ООО «Газпром трансгаз Москва» было удостоено премии ПАО «Газпром» в области науки и техники. Награду получила связанная с эксплуатацией газотранспортной системы Новой Москвы разработка. Инновация позволила проводить коррозионный мониторинг состояния трубы.

— Еще одну премию получила работа компании «Газпром космические системы», в авторском коллективе которой состоял один из наших сотрудников, — добавил Александр Бабаков. — Это исследование посвящено применению беспилотных летательных аппаратов для мониторинга состояния ГТС.

Без опасности
Развитие газовой промышленности не останавливается, несмотря на высокий процент газификации регионов. С главными преимуществами газовой отрасли компания уже подписала соглашения о работе до 2025 года. Инвестиции в каждый регион разные, однако все программы развития объединяет одна важная цель — повышение уровня экологической безопасности как газовой отрасли, так и смежных с ней.

негативного воздействия на природу, установление высоких экологических стандартов при производственной деятельности и при проведении природоохранных мероприятий, — отмечает Александр Бабаков.

Именно поэтому компания инвестирует в газозаправочную инфраструктуру: за пять лет — с 2015 года — сеть автомобильных газонаполнительных компрессорных станций Газпрома увеличилась в 1,7 раза, а объем реализованного компанией газомоторного топлива за этот период вырос более чем в два раза. Опыт показывает, что природный газ — самый экономически эффективный и безопасный вид топлива. Именно поэтому его начинают использовать не только для личных и корпоративных авто, но и для общественного транспорта, а также коммунальной техники. ●

Цифра
25
процентов населения России обеспечивает голубым топливом ООО «Газпром трансгаз Москва»

ПРАКТИКА / Охрана окружающей среды является одной из главных задач компании

На экологической тропе

Татьяна Казанская
Сегодня на счету ООО «Газпром трансгаз Москва» десятки реализованных проектов, направленных на улучшение экологической обстановки в регионах осуществления деятельности общества. Работа ведется в рамках Экологической политики ПАО «Газпром», принятой в мае 2015 года постановлением правления ОАО «Газпром». Стоит отметить, что природоохранные мероприятия и прежде были в числе приоритетных задач.

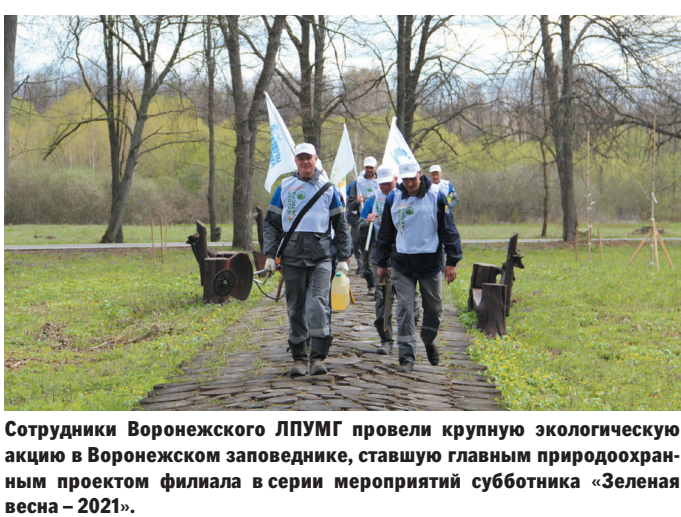
Газовики озеленяют территории, благоустраивают населенные пункты и родники, ликвидируют несанкционированные свалки. Они постоянно участвуют в региональных экологических акциях: «Бумага — вторую жизнь», «Посади дерево», «Спаси дерево», «Всероссийский экологический субботник — Зеленая Россия», «Зеленая весна», «Живая Планета — Сделаем Вместе».

ООО «Газпром трансгаз Москва» начиная с 2013 года оказывает волонтерскую и благотворительную помощь двум природным биосферным заповедникам: Окскому и Приокско-Террасному.

В 2019 году ООО «Газпром трансгаз Москва» совместно

с Рязанским областным отделением Русского географического общества приступило к реализации проекта «Тропа Паустовского». Тропа расположена в национальном природном парке «Мещера» (поселок Солотча Рязанской области). Здесьшей природой восхищались, описывая ее в своих произведениях, К. Г. Паустовский. Проект направлен на сохранение и преобразование экологического и культурного места России.

В августе этого года на Тропе Паустовского сотрудники филиала Истиньского ЛПУМГ провели экологический субботник в честь 75-летия ООО «Газпром транс-



Сотрудники Воронежского ЛПУМГ провели крупную экологическую акцию в Воронежском заповеднике, ставшую главным природоохранным проектом филиала в серии мероприятий субботника «Зеленая весна — 2021».

АКЦЕНТ
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» ОКАЗЫВАЕТ ВОЛОНТЕРСКУЮ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНУЮ ПОМОЩЬ ПРИРОДНЫМ БИОСФЕРНЫМ ЗАПОВЕДНИКАМ

и будущих поколений флоры и фауны средней полосы России, а с 1985 года входит в список мировых биосферных резерватов, находящихся под охраной ЮНЕСКО.

Воронежский филиал и биосферный заповедник связывает крепкая дружба: на протяжении многих лет газовики оказывают серьезную помощь в расчистке туристических тропы Черепашинской, территории центральной усадьбы, окрестностей озера Круглого, устья засохшего ручья Тихого и других объектов. Территория заповедника огромна — более 31 тысячи гектаров, — и подготовка туристических объектов на такой территории — дело непростое. Ведь речь идет не только об уборке, сгребании прощолодной листвы и вывозе мусора. Сотрудникам фили-

ала доверены работы по расчистке древесной поросли, вырубке сухих сучьев и деревьев. Весной этого года газовики не только освободили, но и загрузили в специальную технику весь спиленный древесный мусор, а это составило 10 тракторных прицепов.

Начальник экологического просвещения Владислав Олейников от лица всего коллектива заповедника поблагодарил сотрудников воронежского филиала.

— Конечно, к нам приезжают волонтеры и стараются помочь. Но такую серьезную и весомую помощь мы получаем именно от сотрудников филиала Воронежское ЛПУМГ, — отметил Владислав Олейников. — Надемся, наше взаимодействие будет продолжаться еще долгие годы: работы в заповеднике много. ●

ОПЫТ / В 2021 году газовики поддержали значимые социальные проекты в Центральной России

Не метаном единым

Татьяна Ткачева
Направлять часть прибыли на важные для общества инициативы стало хорошим тоном для российского бизнеса. Пример подают крупные игроки, и в их числе — ООО «Газпром трансгаз Москва», которое обслуживает магистральные трубопроводы в семи регионах ЦФО. В уходящем году приоритетами социальной политики компании были сохранение памяти о Великой Отечественной войне, развитие образования детей и национальных культурных традиций.

Никто не забыт
К 80-летию начала контрнаступления под Москвой в Великой Отечественной войне газовики помогли отреставрировать Западное и Офицерское воинские захоронения на Всехсвятском кладбище Тулы. Здесь покоятся героические защитники города. При финансовой поддержке предприятия удалось отреставрировать надмогильные плиты и отдельные элементы мемориалов, благоустроить территорию.

За 2021 год региональное отделение «Поискового движения России» установило 546 фамилий воинов, которые были внесены в паспорта захоронений, и 578 имен для указания на плитках. Выверены данные по 1983 бойцам.

В Белгородской области сотрудники «Газпром трансгаз Москва» традиционно участвовали в работе историко-поискового клуба «Огненная дуга». Вахты памяти, установление имен и судеб солдат, чьи останки находятся на местах кровопролитных боев, патристические мероприятия для молодежи — все это проходит при поддержке местного линейного производственного управления магистральных газопроводов (ЛПУМГ). Его начальник Александр Лапин награжден медалью Александра Невского «За активную военно-патристическую работу».

Учиться, учиться...
Филиалы «Газпром трансгаз Москва» систематически вкладывают средства в проекты, направленные на детей. Зачастую это локальные преобразования — которые, однако, оказывают важное значение для местных жителей. Так, в небольшом воронежском селе Манине на деньги газиков была установлена современная игровая площадка для ребят от трех до 10 лет. И она пользуется огромной популярностью.



К 80-летию обороны Тулы газовики помогли отреставрировать воинские захоронения.

В селе Красном Липецкой области компания помогла оборудовать кабинет физики. Для уроков купили хорошую мебель, демонстрационный стол с электрикой, лабораторные шкафы, видеотеку (она позволит работать с оптическими приборами) и веб-камеру на подвижном штативе. Также кабинет оснащен мультимедийной системой хранения и демонстрации «Уникум-5» с интерактивной доской и проектором, ноутбуками и другим оборудованием.

Инициатива создания физического кабинета принадлежала бывшему начальнику Донского ЛПУМГ Николаю Муравлеву. Он всегда помогал Краснинской школе словом и делом. Сегодня Николай Ивановича уже нет в живых, но все, кто его знал, вспоминают его смелость, ответственность и неравнодушие. В школьном кабинете физики теперь висит портрет Муравлева. История местной школы неразрывно связана с одним из главных предприятий района — Донским ЛПУМГ. Много лет здесь целенаправленно ориентируют детей на получение инженерно-технических профессий. Выпускники школы, родители нынешних учеников по окончании вуза работают в управлении магистральных газопроводов.

Для души народа
На Куликовом поле, в селе Монастыршине Тульской области, благодаря поддержке газиков благоустроили храм Рождества Пресвятой Богородицы. Компания пожертвовала крупную сумму на воссоздание исторического иконостаса для придела Сергея Радонежского. Оригинальные царские врата XVI века хранятся в Государственном историческом музее в Москве. Специалисты художественно-производственного предприятия «Софрино» сделали их копию, которая и стала ключевым элементом нового иконостаса.

Еще один приоритет социальной политики «Газпром трансгаз Москва» — работа культурной, исторической и патристической направленности. Среди них — «Ландыш серебристый» (2013–2015), посвященный 175-летию со дня рождения П.И. Чайковского; «Тургенев. Сегодня» (2018), приуроченный к 200-летию великого русского писателя; Парад духовых оркестров «Первый салют Победы» (2018) в Белгороде; «Шаги Победы» (2019–2020), объединивший три ратных поля России и приуроченный к 75-летию Победы.

Предприятие на постоянной основе проводит военно-патристическую акцию «Вахта Памяти», основная цель которой — подьем и перезахоронение останков солдат и офицеров советской армии, погибших в годы Великой Отечественной войны; фестиваль творческих коллективов и исполнителей «Созвездие»; акцию «Рождественские встречи» в доме-музее П.И. Чайковского в Клину. Оказывает благотворительную поддержку проекту популяризации юношеского музыкального творчества «Junior Music Tour». В 2021 году компания стала партнером проекта «Космос — детям» в регионах ЦФО. ●