

## От первого лица / Соединяя прошлое и будущее

Александр Бабаков,  
генеральный директор  
«Газпром трансгаз Москва»



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 транспортке 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, наполняя сердца теплом и радостью. Это нам удастся! ●

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

# Приоритет инновациям

Анна Скрипка

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 газовиков позволили построить качественную инфраструктуру от столицы и до самой границы с Украиной. В 2000 году в Курской области введена в эксплуатацию крупнейшая в Европе газоземлемерная станция «Суджа». Именно на ней ведется учет



ФОТО ИЗ АРХИВА ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА»

газа, который транспортируется в ближнее и дальнее зарубежье.

### 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 случилось, 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 главами большинства областей ЦФО 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.

В частности, именно в «Газпром трансгаз Москва» инициировали программы перевода автотранспорта на газомоторное топливо.

— Экологическая политика компании направлена на рациональное использование природных ресурсов и охрану окружающей среды: снижение

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

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 Истиньский ЛПУМГ провели экологический субботник в честь 75-летия ООО «Газпром транс-

газ Москва». Они принимали участие в зарождении проекта «Тропа Паустовского» и теперь традиционно уделяют большое внимание ее благоустройству. В рамках субботника газовики отремонтировали информационные стенды, собрали и вывезли мусор, очистили от поваленных деревьев маршрутные тропы.

Филиал ООО «Газпром трансгаз Москва» Воронежское ЛПУМГ шефствует над знаменитым Воронежским государственным природным биосферным заповедником имени В. М. Пескова. Это уникальное место. Почти 100 лет сохраняет оно для нынешних



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 прощальной 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 находят 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 влияние на местных жителей. Так, в небольшом воронежском селе Маннин на деньги газовиков 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 Монастырщина Тульской области, благодаря поддержке газовиков благоустроили храм Рождества Пресвятой Богородицы. Компания пожертвовала крупную сумму на воссоздание исторического иконостаса для придела Сергия 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» — проекты 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 духовных 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. ●