

ЮБИЛЕЙ ДЛЯ ВСЕХ



Больше полувека прошло с того дня, как завершилось строительство первой нитки магистрального газопровода «Бухара – Урал», с которого берет свое начало история нашего предприятия. Эта трасса, собравшая бесчисленное количество эпитетов, начинающихся со слова «Первый», стала не просто уникальным для своего времени инфраструктурным проектом. Она заложила основы особого отношения к людям, на долгие годы ставшего визитной карточкой всей газовой отрасли.

На «Бухаре» газовики, кажется, впервые в отечественной истории забрались туда, где не только работать, но и выживать порой было совсем не просто. Песчаные барханы Кызылкума, безжизненные камни плато Устюрт, солончаки и продуваемая всеми ветрами безлюдная казахская степь... Строи-

телям, конечно, приходилось нелегко, но для них все эти трудности были временным эпизодом. Другое дело – эксплуатационники, которым нужно было где-то жить, лечиться, учить детей. Не каждый согласится променять «достижения цивилизации» на какие-то богом забытые места. Тем более, остаться там навсегда.

В этих условиях быстро формировался главный принцип молодого предприятия: основной ресурс – это не труба, не компрессорные и газораспределительные станции, это люди, готовые и умеющие работать. Поэтому в пустыне и на окраинах обжитых деревень и сел строились поселки газовиков, с садами, школами и больницами. Поэтому, когда стало плохо с продуктами, появились подсобные хозяйства, когда развалилась

государственная система дополнительного образования и воспитания – начали строить ФОКи, организовывать кружки и секции, а еще расширять «соцпакет» и вводить надбавки к пенсии.

Много лет спустя, уже совсем в другой стране, все это назовут «социальной ответственностью», подавая как некий новый принцип построения бизнеса. Но в газовой промышленности, в ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» – это основополагающий принцип. Все 55 лет истории предприятия человек остается важнее трубы. И дата, которую мы в этом году отмечаем, – это наш день рождения, праздник всего коллектива.

А трубу мы еще не раз поменяем.

Фото Кирилла ДЕДЮХИНА

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

ПРЕДПРИЯТИЮ «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ» ИСПОЛНЯЕТСЯ 55 ЛЕТ. ЭТО ОЧЕРЕДНОЙ РУБЕЖ, ЕЩЕ ОДНА ВРЕМЕННАЯ ОТСЕЧКА В ИСТОРИИ ОБЩЕСТВА, ЖИЗНЬ КОТОРОМУ ДАЛА ВЕЛИКАЯ СТРОЙКА «БУХАРА – УРАЛ».

В первую очередь мне хочется от имени руководства и всего коллектива ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» высказать слова благодарности нашим дорогим ветеранам, людям, участвовавшим в воплощении этого грандиозного проекта. Выразить глубочайшее почтение и признательность первопроходцам «Бухары» – строителям, эксплуатационникам, представителям самых разных профессий, заложившим надежный фундамент, на котором работает и продолжает развиваться наше предприятие.

Время не стоит на месте. Запасы Газлинского месторождения, с которого все началось, давно выработаны, газовый поток изменил свое направление. ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» теперь ориентировано на северный газ с югорского и сургутского направлений и газ с оренбургских месторождений. Более того, благодаря со-

временным технологиям наше предприятие реализует уникальный проект беструбопроводной газификации, направляя сжиженный природный газ автомобильным транспортом в дружественный Казахстан.

«Газпром трансгаз Екатеринбург», несмотря на солидный возраст, является современным и высокотехнологичным предприятием, которое с уверенностью смотрит вперед. Общество ежегодно выполняет планы, которые формирует для нас ПАО «Газпром»; на производстве внедряются инновационные технические решения; совершенствуется материально-техническая база; четко отстроена работа в сфере кадровой и социальной политики.

Уверен, что наша команда – дружный коллектив «Газпром трансгаз Екатеринбург» – и впредь будет решать все поставленные задачи, какими бы сложными они ни были.

Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»

А. В. Крюков



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



НАШИ «ШЕСТИДЕСЯТНИКИ».
Начало великой истории
стр. 2



ИЗ ПРОШЛОГО – В БУДУЩЕЕ.

Прорывные технологии диагностики, ремонта и производства
стр. 6



ПЯТИЛЕТКА РАЗВИТИЯ.

Международное сотрудничество, совершенствование подготовки кадров
стр. 7



ЖИЛПОСЕЛОК.

Ключи от новой жизни
стр. 8

УВАЖАЕМЫЕ СОТРУДНИКИ И ВЕТЕРАНЫ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ»!



ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС С 55-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ СОЗДАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ!

В 1960-е годы, которые были для страны временем широкого освоения природных месторождений, магистраль «Бухара – Урал» протяженностью свыше 4 тысяч километров стала крупнейшей железной артерией, транспортирующей с юга на север рекордные объемы газа.

Доставка голубого топлива в Свердловскую область позволила решить давнюю проблему с нехваткой энергоносителей, придала мощный импульс промышленному развитию региона, повышению качества жизни людей. Первым на территории нашего края газ получил Верх-Исетский завод.

Опыт строительства, проектирования и последующего ремонта сложнейшей трассы «Бухара – Урал» стал основой для создания современной разветвленной газотранспортной системы ПАО «Газпром». А уральским газовикам дал возможность овладеть уникальными навыками обслуживания магистралей силами собственных подрядных организаций.

Сегодня ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» уверенно смотрит в будущее, олицетворяет собой надежность и качество, оперативно доставляет голубое топливо потребителям, продолжает совершенство-

вать методы и технологии работы. Особо отмечу высокую экологическую ответственность предприятия, бережное отношение к уральской природе.

Уверен, что большой, дружный, высокопрофессиональный коллектив «Газпром трансгаз Екатеринбург» встретит юбилейный год новыми достижениями. Желаю вам успехов в реализации всех задуманных планов и начинаний, здоровья, благополучия и процветания!

Губернатор Свердловской области
Е. В. Куйвашев

1960-е: наши «шестидесятники»

1961 год: 5 мая в Газлях был сварен первый стык на «нуле» будущего газопровода «Бухара – Урал».



23 мая создана Дирекция строящегося газопровода (ДСГ) «Бухара – Урал» в г. Кагане с отделениями в Челкаре и Челябинске. Директором ДСГ «Бухара – Урал» назначен Константин Георгиевич Яковлев.

1962 год: в октябре подан газ в магистраль «Газли – Челябинск». В декабре вспыхнул газовый факел в Ургенче: сдан в эксплуатацию участок 0 – 307 км газопровода «Бухара – Урал» от Газлей до Ургенча.



1963 год: Дирекция строящегося газопровода «Бухара – Урал» перебазирована из Кагана в Свердловск. Возглавил ее Алексей Андрианович Губский.



В Газлинском райуправлении появилось первое Добровольное спортивное общество, объединившее более 120 человек.



В ноябре подан газ в Магнитогорск и Челябинск.

На Челябинском трубопрокатном заводе в ответ на эмбарго со стороны ФРГ впервые в СССР освоено производство труб большого диаметра. На строительство нового цеха понадобилось всего 10 месяцев. Впервые была применена технология сварки трубы из двух полуцилиндров.

1964 год: 28 января в Свердловске образовано Управление магистральных газопроводов (УМГ) «Бухара – Урал». В состав УМГ «Бухара – Урал» переданы: Газаватское, Газлинское, Домбаровское, Каргалинское, Красногорское, Краснооктябрьское, Кунградское, Сазакинское,



Североуртское, Талдыкское, Теренсайское, Ургенчское, Ходжейлинское, Челкарское, Южноуртское районные управления. УМГ подчинена Дирекция строящегося газопровода «Бухара – Урал».

Начальником УМГ назначен Евсей Иосифович Лихтенштейн.

В ноябре подан газ в Свердловск. Газопровод «Газли – Свердловск» протяженностью 2100 км был сдан на год раньше запланированного срока, и МГ «Бухара – Урал» заработала на всем протяжении. Общая протяженность газопровода с дополнительными линиями составила 4464 км. Плановая производительность головного участка – 68 млн кубометров в сутки. Запасов Газлинского месторождения хватило на 20 лет.

1965 год: в феврале запущен в эксплуатацию газопровод «Свердловск – Нижний Тагил».



В Магнитогорске создана Центральная производственная теплоэлектрическая лаборатория, родоначальник сегодняшнего инженерно-технического центра (ИТЦ).

1968 год: окончено строительство КС «Магнитогорск».



Команда УМГ «Бухара – Урал» впервые приняла участие в зимней и летней спартакиадах, организованных Свердловским обкомом профсоюза работников нефтяной, химической и газовой промышленности. Общий итог в двух спартакиадах – третье место среди 17 участников.

1966 год: введены в эксплуатацию все 15 компрессорных станций. Протяженность линейной части газопровода достигла 5800 км. В апреле стартовал смотр-конкурс на лучшую организацию физкультурно-массовой работы в райуправлениях.

1969 год: начальником УМГ назначен Николай Алексеевич Ишутин. В августе Уфимское УМГ объединено с УМГ «Бухара – Урал».

Потребителям подан 100-миллиардный кубометр газа.

1967 год: в магистральную систему «Бухара – Урал» по газопроводу «Игрим – Серов – Нижний Тагил» подан газ из тюменских месторождений.



В мае принято постановление о проведении 1-й заочной спартакиады здоровья.

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

ПОЗДРАВЛЯЮ ВАШ ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕКТИВ С 55-ЛЕТИЕМ ПРЕДПРИЯТИЯ!

«Газпром трансгаз Екатеринбург» бесперебойно обеспечивает поставки газа в несколько регионов страны, в том числе в Оренбургскую область. Надежное газоснабжение – это жизнеобеспечение территорий, успешное развитие экономики, комфортные бытовые условия для жителей городов и сел. Благодаря вашему труду по газопроводам, как по кровеносным сосудам, ценнейшее голубое топливо по-

ступает в жилые дома, больницы, школы, детские сады, на предприятия производственной сферы.

Сотрудников ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» всегда отличают высокий профессионализм, ответственное отношение к делу, умение оперативно и качественно решать поставленные задачи. И крайне важно, что большое внимание вы уделяете экологической безопасности,

соблюдению природоохранного законодательства, внедрению инновационных проектов.

От всей души желаю вашему предприятию дальнейшего эффективного развития, а каждому из вас – здоровья, счастья, новых трудовых успехов!

Губернатор Оренбургской области
Ю. А. Берг



1970-е: северный поток

1970 год: в декабре состоялся последний сеанс временной магистральной радиосвязи вдоль трассы магистрального газопровода «Бухара — Урал».



1971 год: в трассовых поселках начата ретрансляция программ центрального телевидения.

1972 год: окончено строительство радиорелейной линии связи газопровода «Бухара — Урал».

1973 год: Управление магистральных газопроводов «Бухара — Урал» преобразовано в Производственное объединение по транспортировке, добыче и поставке газа «Уралтрансгаз». На базе районных управлений были образованы 7 структурных подразделений: Аральское, Домбаровское, Карталинское, Красногорское, Малоистокское, Уфимское и Челкарское линейно-производственные управления магистральных газопроводов (ЛПУМГ).



1974 год: производственное объединение по добыче, транспортировке и поставке газа «Уралтрансгаз» переименовано в Уральское производственное объединение по транспортировке и поставке газа «Уралтрансгаз». Директором ПО «Уралтрансгаз» назначен Лев Иванович Щеголев.

1976 год: в июле создано Саракташское ЛПУМГ, которое через несколько лет вошло в состав Медногорского ЛПУМГ.

1977 год: в декабре образовано Невьянское ЛПУМГ.



Начато строительство газопровода «Домбаровка — Оренбург».

Красногорская КС одной из первых в системе ПО «Уралтрансгаз» начинает качать газ с севера на юг.

1978 год: в июне образованы Далматовское и Челябинское ЛПУМГ, в августе — Шатровское ЛПУМГ в Курганской области.



Запущена первая нитка газопровода «Уренгой — Челябинск» диаметром 1420 мм, замкнувшая транспортное кольцо Юг — Север — Запад.

1979 год: окончено строительство газопровода «Уренгой — Челябинск». В связи с приходом северного газа для увеличения пропускной способности за три месяца построена третья нитка газопровода «Бухара — Урал» на участке «Долгодеревенское — Красногорский».

Окончено строительство Саракташской КС.

В июне образовано Медногорское ЛПУМГ.



УВАЖАЕМЫЙ АЛЕКСЕЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ, УВАЖАЕМЫЕ ДРУЗЬЯ!

ПОЗДРАВЛЯЮ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ» С БОЛЬШИМ И КРАСИВЫМ ЮБИЛЕЕМ – 55-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ КОМПАНИИ!

Ваше предприятие рождено в эпоху смелых идей и масштабных инфраструктурных проектов. Легендарный магистральный газопровод «Бухара – Урал» дал мощный толчок дальнейшему индустриальному росту в регионе, на десятилетия вперед определил ключевой вектор развития газовой отрасли.

Сегодня «Газпром трансгаз Екатеринбург» служит надежным партнером для

четырёх областей Урала и Зауралья, обеспечивает природным газом жилые дома и предприятия, даёт достойную работу тысячам специалистов. Вы ставите во главу угла надёжность инфраструктуры и бесперебойность снабжения, что высоко ценят потребители Челябинской области.

В этот праздничный день выражаю признательность ветеранам предприятия, мно-

гие из которых строили магистраль «Бухара – Урал», на протяжении десятилетий обслуживали и развивали газопроводные сети. И желаю нынешним сотрудникам компании новых профессиональных достижений, успехов, крепкого здоровья и благополучия!

Губернатор Челябинской области
Б. А. Дубровский



1980-е: время не ждёт

1980 год: в декабре администрация и профком объединения «Уралтрансгаз» создали комитет по развитию физкультуры и спорта.



Окончено строительство Долгодеревенской КС.

1981 год: окончено строительство Шатровской и Далматовской компрессорных станций.



Директором Уральского производственного объединения по транспортировке и поставке газа «Уралтрансгаз» назначен Вячеслав Павлович Шмелев.



1983 год: создание на основании приказа Министра газовой промышленности СССР и начало работы в Свердловске учебно-курсового комбината, который стал своеобразной профессиональной «школой» для газовиков и базой для Учебно-производственного центра (УПЦ). Сегодня в двух основных отделениях УПЦ ежегодно получают знания по 45 профессиям порядка 5000 рабочих и специалистов Общества.

1986 год: в Трансгазе насчитывалось 23 коллектива физкультуры и 1700 членов Добровольного спортивного общества.



1984 год: в сентябре в Свердловске было образовано Управление связи Главного территориального управления по транспортировке и поставкам газа «Главвостоктрансгаз».

1985 год: строительство первых автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС) в Свердловске, Челябинске и Магнитогорске.



На берегу Верхнесысертского пруда открывается детский оздоровительный лагерь «Прометей».

1988 год: приказом Министерства газовой промышленности СССР №44 от 28.01.88 ПО «Баштрансгаз» реорганизовано в Башкирское Управление магистральных газопроводов в Уфе на правах структурной единицы ПО «Уралтрансгаз».



Директором ПО «Уралтрансгаз» стал Эдуард Сергеевич Батюшев.

1989 год: постановлением Совета Министров СССР от 08.08.89 за №619 образован Государственный газовый концерн «Газпром».

В ноябре Уральское производственное объединение по транспортировке и поставке газа «Уралтрансгаз» вошло в состав вновь созданного государственного концерна.



УВАЖАЕМЫЙ АЛЕКСЕЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ!

ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС И ВОЗГЛАВЛЯЕМЫЙ ВАМИ КОЛЛЕКТИВ С 55-ЛЕТИЕМ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ.

Благодаря работе ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» в дома и социальные объекты Курганской области поступает природное топливо, работают котельные. Жилые дома, промышленные предприятия и социальные учреждения обеспечены теплом.

Газ – это не только возможность для граждан получить важную коммунальную услугу, это и полноценное развитие территории. От газификации муниципальных образований напрямую зависит открытие производств, создание новых рабочих мест. На территорию с развитой инфраструкту-

рой активнее заходят инвесторы, а значит, регион будет развиваться.

В Курганской области действуют два филиала ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» – Далматовское и Шадринское линейные производственные управления. На их обслуживании находятся более тысячи километров магистральных газопроводов, 24 газораспределительные и две компрессорные станции. Каждый день вы обеспечиваете бесперебойную подачу газа десяткам и сотням тысяч потребителей.

За 55 лет существования компании вы доказали, что вам по плечу любые задачи. Коллек-

тив делает все необходимое для развития своей организации и продолжает начатые дела.

Уважаемые сотрудники ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»! Спасибо за труд, ответственность, профессионализм. Мы готовы к дальнейшему плодотворному сотрудничеству!

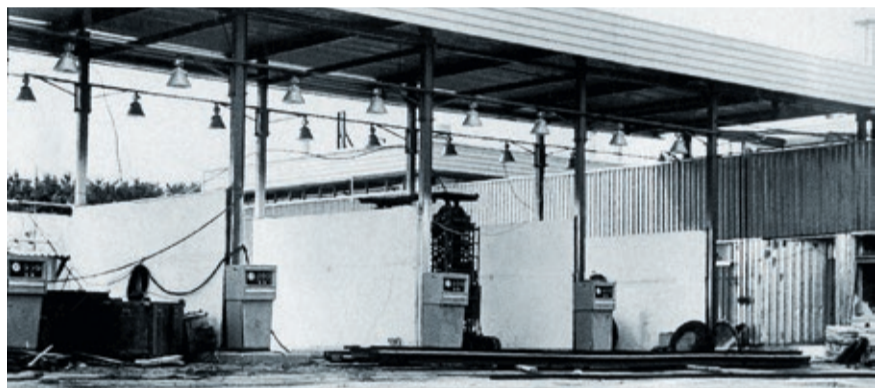
Желаю вам новых планов, свершений, процветания. Вместе нам предстоит многое сделать для развития Курганской области!

*Временно исполняющий обязанности
Губернатора Курганской области
В. М. Шумков*



1990-е: только вперед

1990 год: «Уралтрансгазом» построены 18 АГНКС.



1991 год: Уральское производственное объединение по транспортировке и поставке газа «Уралтрансгаз» преобразовано в Государственное предприятие по транспортировке и поставкам газа.

В мае в составе Челябинского ЛПУМГ образован аварийно-восстановительный поезд.

В декабре в состав концерна «Казахгазпром» были переданы структурные подразделения ГП «Уралтрансгаз»: Аральское, Краснооктябрьское, Челкарское ЛПУМГ, строительно-монтажное управление и завод железобетонных изделий в Челкаре, участки газопроводов-отводов на Джетыгару и Лисаковск — Рудный — Кустанай Карталинского ЛПУМГ, два участка газопровода «Бухара — Урал» Красногорского ЛПУМГ.

Между «Уралтрансгазом» и «Макпетрол» (Македония) подписан контракт на строительство 124-километрового газопровода и городских разводящих сетей. Строительство длилось восемь лет.

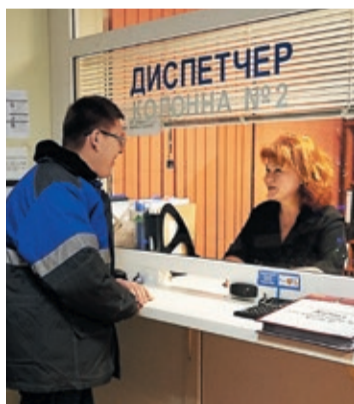
1992 год: в апреле были образованы СМУ-3 в Шадринске, Шадринское ЛПУМГ с передачей в его состав Шатровской ГКС.



1993 год: Государственный газовый концерн «Газпром» в процессе приватизации государственной собственности преобразован в Российское акционерное общество «Газпром», а ГП «Уралтрансгаз» — в Предприятие по транспортировке и поставке газа «Уралтрансгаз» — дочернее предприятие РАО «Газпром».

В апреле в состав «Уралтрансгаза» включено предприятие по газификации сел и производству технологического газового оборудования «Агрогаз».

1994 год: в марте образовано СМУ-7 в поселке Долгодеревенское, в августе — специализированная лаборатория «Трубнодзор», в ноябре — Управление технологического транспорта и спецтехники (УТТиСТ) в г. Арамили.



1995 год: в марте на базе АООТ «Арамилский завод металлоконструкций» образован Арамилский завод металлоконструкций.

В июне — Дирекция по строительству камнеобрабатывающего завода, а в августе на базе ОАО «Арамилская ПМК «Агрспецмонтаж» — ООО «Арамилская ПМК» ООО «Уралтрансгаз».

В Екатеринбурге образовано управление «Энергогазремонт».



В октябре учреждена Дирекция строящегося завода изоляции труб в поселке Железнодорожном города Копейска Челябинской области.

1996 год: в июле дочерним предприятием «Уралтрансгаз» совместно с предприятием «Газкомплектимпэкс» РАО «Газпром» (РФ), а также предприятием «Шлюмберге ГмбХ» (ФРГ) учреждено ООО «Уромгаз» — для выпуска высоко-технологичного газового оборудования, в первую очередь, ГРС.



На базе Челябинского ЛПУМГ образовано УАВР-1, завоевавшее впоследствии большую известность в Газпроме благодаря технологии врезки под давлением.

В июле на баланс ДП «Уралтрансгаз» передана база отдыха «Озеро Глухое».

1998 год: в марте предприятием «Уралтрансгаз» учреждено ООО «Мраморгаз».

1 августа генеральным директором «Уралтрансгаза» назначен Д. Д. Гайдт.

1999 год: 29 июня ДП «Уралтрансгаз» ОАО «Газпром» преобразовано в Общество с ограниченной ответственностью «Уралтрансгаз».



В состав ООО «Уралтрансгаз» из ООО «Оренбурггазпром» были переданы Оренбургское, Бузулукское и Алексеевское ЛПУМГ.

2000-е: из прошлого – в будущее

2000 год:

в «Уралтрансгазе» активно внедряются новые технологии диагностики, строительства и ремонта газопроводов — внутритрубная дефектоскопия (ВТД), горизонтально-направленное бурение, врезка под давлением. Технология ВТД постепенно становится нормой при проведении диагностических работ.



2001 год: в октябре в Первоуральске пущена в эксплуатацию первая установка по сжижению природного газа (СПГ).



Сергей ТРАПЕЗНИКОВ,
главный инженер –
первый заместитель
генерального директора:

– Главная наша задача – безаварийный транспорт газа. Сформированы программы по диагностике, капитальному и текущему ремонту, большую часть работ мы выполняем хозяйственным способом. Кроме того, Общество является одним из пионеров Газпрома в освоении технологии врезки под давлением без стравливания газа и в области малотоннажного производства СПГ. Работники наших филиалов обеспечивают проведение испытаний новой трубной продукции и работу единственного в России регионального метрологического центра. В планах – создание Центра комплексных испытаний.



2002 год:

в марте сдан в эксплуатацию газопровод-отвод «Глинки – Лукино» (Курганская область).

В январе состоялась I зимняя Спартакиада детей работников «Уралтрансгаза».

Для аварийного прикрытия газопроводов в Оренбурге создается УАВР-4.

2003 год: в августе завершено строительство газопроводов-отводов «Арти – Михайловск – Нижние Серги» и «Новая Ляля – Верхотурье» (Свердловская область).

В сентябре сдан в эксплуатацию газопровод-отвод «Песчано-Коледино – Шумиха – Щучье» (Курганская область).

В сентябре прошла I летняя Спартакиада работников ООО «Уралтрансгаз», собравшая более 400 спортсменов из 16 филиалов.

2004 год: окончание строительства первой очереди Уральского регионального метрологического центра (УРМЦ) на базе ГИС «Долгодеревенское» в Челябинском ЛПУМГ.



Первый корпоративный фестиваль КВН: женская команда «Газ-Примы».

2007 год: летом на базе ГКС-16 Домбаровского ЛПУ состоялся I спортивно-туристический слет детей работников ООО «Уралтрансгаз».

Сергей ОВЧИННИКОВ,
председатель Объединенной первичной профсоюзной организации:

– Основой и гарантом социального партнерства в Обществе является Коллективный договор. И в прошлом году, вопреки всем скептикам, его действие продлено на очередной трехлетний срок, а социальные льготы, гарантии и обязательства на 2018–2019 гг. ни на рубль не урезаны. Обеспечивать баланс интересов между работниками и администрацией, контролировать выполнение Трудового кодекса – было и остается нашей основной задачей. И если говорят, что профсоюзы сегодня заодно с администрацией, то в вопросах соблюдения всех прав и сохранения стабильности в коллективе мы действительно солидарны.



2008 год:

в марте ООО «Уралтрансгаз» переименовано в ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург».

Начало испытаний опытных партий труб для газопровода «Бованенково – Ухта» на полигоне вблизи г. Копейска Челябинской области. Основные работы по организации испытательной площадки выполнили работники предприятия. Два года спустя этот проект заслужил премию Правительства РФ в области науки и техники.



2009 год: в августе в Екатеринбурге состоялась VIII летняя Спартакиада ОАО «Газпром». Сборная предприятия заняла I место.

2011 год: «Газпром трансгаз Екатеринбург» становится организатором автопробега газомоторной техники «Голубой коридор: Урал-Центр-2011». За две недели участники преодолели 3600 км.



2013 год: строительство уникальных полигонов для обучения рабочих на базе Челябинского отделения УПЦ. На полигонах установлены действующие макеты линейной части газопровода, КС, котельной, ГРС, АГНКС и системы ЭХЗ.



На Свердловской железной дороге запущен в опытную эксплуатацию первый в России магистральный газотурбовоз на СПГ. Дебютная заправка состоялась на комплексе по производству СПГ.



2012 год: начало опытно-промышленной эксплуатации комплекса по производству СПГ мощностью 3 т/час на базе ГРС-4 г. Екатеринбурга.

В конце февраля Екатеринбург дебютировал в роли хозяина сразу двух зимних спартакиад ОАО «Газпром».

В поселке Староуткинск Свердловской области реализован пилотный проект бесступенчатой газификации.

2014–2018: пятилетка развития

2014 год: Общество стало лауреатом премии Газпрома в области науки и техники за разработку и внедрение энергоэффективной энергосберегающей технологии малотоннажного производства СПГ и оборудования для ее реализации.



Весной Екатеринбург принял детскую и взрослую зимние Спартакиады Газпрома. На Урал съехалось около тысячи спортсменов, представлявших 22 дочерних Общества. Чемпионом стала екатеринбургская сборная.

2015 год: в рамках сотрудничества с заводом «Невьянский цементник», входящим в ЗАО «Евроцемент групп», завершилась подконтрольная эксплуатация карьерного китайского самосвала Nowo, работающего на СПГ.



Состоялся I военно-патриотический слет Общества «Юные друзья пограничников». Его организатором выступило Медногорское ЛПУМГ.

2016 год: по поручению ПАО «Газпром» на базе УАВР № 3 организован специализированный полигон для испытаний и подконтрольной эксплуатации транспорта, работающего на СПГ.



Состоялся первый в истории ПАО «Газпром» конкурс среди монтеров по защите подземных газопроводов от коррозии. Он прошел на полигоне технологического оборудования под Челябинском. В смотре приняли участие представители 27 «дочек» из России и стран СНГ.

В рамках программы развития системы ПХГ 14 ноября Центральный производственно-диспетчерский департамент ПАО «Газпром» разрешил начать отбор газа из хранилища «Совхозное» (Оренбургская область). Это стало официальной точкой отсчета работы МГ «Домбаровка – Оренбург» в режиме реверса. Летом нынешнего года компрессорные Общества направили в «Совхозное» почти 4,3 млрд куб. м газа, что на миллиард больше, чем в 2017-м.

Первый на Урале Газпром-класс открылся на базе школы № 53 г. Екатеринбурга. 1 сентября за парты сели 28 старшеклассников.



2018 год: в октябре прошел I смотр-конкурс комплексных бригад. В нем приняли участие представители всех 13 линейных производственных филиалов и четырех управлений аварийно-восстановительных работ.



Иван ИПАТОВ,
заместитель генерального
директора по управлению
персоналом:



– Сегодня между предприятиями идет настоящая борьба за трудовые ресурсы. Газпром, безусловно, является одним из лучших работодателей в России. В компании создана корпоративная образовательная среда и многое сделано для профессионального роста кадров. На нашем предприятии с 2013 года функционирует центр по обучению и переподготовке представителей рабочих профессий, в прошлом году открылся Центр развития инженерных компетенций. Для подготовки будущего поколения газовиков создана многоступенчатая система, позволяющая «вести» работника практически с момента его рождения.

2017 год: 30 января состоялась отгрузка дебютной партии сжиженного газа автомобильным транспортом из России в Казахстан. Международное сотрудничество успешно продолжается.



Автопарк пополнил первый СПГ-КамАЗ. Седельный газовый тягач поступил в Общество в рамках программы по расширению использования КППГ и СПГ в качестве моторного топлива на собственном транспорте организаций Группы «Газпром».

Весной в Шадринском ЛПУМГ запущена в эксплуатацию газораспределительная станция «Введенское» – третья ГРС города Кургана, замкнувшая газовое кольцо вокруг областного центра.

В сентябре ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» возглавил Алексей Крюков.

В Обществе начались испытания опытного образца мобильной КриоАЗС. Она разработана на предприятии и предназначена для заправки автомобилей компримированным газом.

Ольга НИКИТЮК,
председатель Совета
молодых ученых
и специалистов:



– Символично, что молодежное движение в этом году тоже отмечает свой уже не маленький юбилей – 20 лет. И сам Совет, и молодые работники Общества меняются, развиваются, стремятся вперед во всех направлениях – научно-техническом, рационализаторском, в общественной, культурной, спортивной жизни. Именно сейчас время возможностей! Нам важно каждый день быть лучшей версией себя.

С 4 по 7 ноября «Газпром трансгаз Екатеринбург» принимал отборочный этап VIII корпоративного творческого фестиваля «Факел» ПАО «Газпром». Его участниками стали коллективы и исполнители из 20 дочерних Обществ компании.

В декабре на Копейском полигоне состоялись пневматические испытания опытной партии труб нового российского производителя – Загорского трубного завода (ЗТЗ).

КЛЮЧИ ОТ НОВОЙ ЖИЗНИ

ВДАЛИ ОТ ЦИВИЛИЗАЦИИ

В 1960–1970-е годы на новую всесоюзную стройку МГ «Бухара – Урал» молодежь съезжалась со всех уголков огромной страны. Нынешнему поколению молодых иногда сложно представить, что их сверстники отправлялись за тысячи километров от дома не за длинным рублем и не за перспективами быстрого карьерного роста. Их звала романтика неизведанного, манили новые места и возможность стать участником настоящего великого дела.

Не пугала парней и девчат и перспектива неустроенного быта: вновь прибывшим «выдавали ключи» от вагончиков, которые порой располагались за десятки километров от цивилизации. Бытовые трудности скрашивали новые знакомства, настоящая дружба и взаимовыручка, о которой и сегодня ходят легенды и с ностальгией вспоминают газовики-первопроходцы.

Рядом с каждой строительной площадкой компрессорной станции почти сразу разворачивалась еще одна стройка: возводились дома для эксплуатационников, детские сады, объекты соцкультбыта. Со временем они превратились в благоустроенные поселки, обросли современной инфраструктурой. Здесь и сейчас живут газовики. Благодаря продуманной социальной политике возводятся новые жилые комплексы, появляются целые кварталы, а работники Общества приобретают квартиры на льготных условиях в рамках корпоративной программы жилищного обеспечения.



Михаил Семенович Тумасов, еще до назначения начальником Челябинского ЛПУМГ

В юбилейный год газета «Трасса» начинает новый проект «Жилпоселок». Мы расскажем, как все начиналось и как сегодня выглядят классические поселки газовиков. Своими воспоминаниями и уникальными фотоматериалами поделились те, кто стоял у истоков Общества.

ХУТОР НА ГРС

Если на большинстве «бухарских» станций жилые поселки газовиков начинались с вагончиков, то историю жизни первых эксплуатационников Челябинского ЛПУМГ нужно отсчитывать с дома оператора газораспределительной станции села Долгодеревенское. В нем в 1978 году выделили комнату первому руководителю вновь образованного филиала Михаилу Тумасову. Этот дом и ГРС на несколько лет стали центром временного поселка газовиков.

– Когда я только приехала в Долгую, рядом с домом оператора стоял всего один ва-



Осмотр места для строительства

гончик. В одной его половине разместилась наша контора, а вторую выделили мне для жилья, – вспоминает Тамара Кожева, бывший главный бухгалтер и второй после начальника штатный сотрудник Челябинского ЛПУМГ.

В течение 1978 года привезли еще четыре и поставили тут же, рядом с домом оператора. Их постепенно заселяли новые работники. Впоследствии на этом импровизированном хуторе, выросшем на окраине большого села, разместилось порядка десяти вагончиков.

Обстановка внутри – самая спартанская. Центральный тамбур и две комнаты по бокам. В каждой можно было поставить две односпальные кровати, небольшой стол и шкаф. Места, в итоге, оставалось только-только чтобы пройти. Большим подспорьем служило то, что рядом находилась ГРС. К каждому вагончику шел отдельный газопровод, а внутри стоял небольшой водогрейный котел – АГВ. Газ тратился исключительно на отопление, готовили на электроплитках. А вот водопровода не было – за водой ходили к колонке в село.

СУРОВАЯ ЗИМА 1979-ГО

В челябинский филиал в основном люди приезжали с казахстанских станций МГ «Бухара – Урал». Очень много с КС-10. За спиной у них остались уютные обустроенные поселки, где даже сады успели вырасти, а здесь снова ожидали стройплощадка и походные условия:

– Но мы все знали, что эти неудобства временные, что предприятие нам обязательно даст жилье, – говорит Тамара Григорьевна.

Многие приезжали с детьми. Те, что постарше, ходили в Долгодеревенскую школу, а вот в поселковом детском садике мест не было. Чтобы развязать матерям руки, руководство управления договорилось с детсадом в деревне Ключевка, и малышкой

каждый день возили туда и обратно на автобусе за шесть километров.

Первая зима, которую встретил молодой коллектив челябинского филиала, оказалась самой суровой за полвека. Температура воздуха в конце декабря опускалась ниже 50 градусов: птицы падали на лету, а в линейных кранах на трассе каменела смазка. Но празднование нового, 1979 года вовсе не поэтому стало особенно запоминающимся. За тонкими стенками вагончиков трещали от мороза деревья, но свершилось главное, ради чего все эти люди приехали из обжитых мест: от Уренгойского газового месторождения по только что построенной магистрали на Урал пришел первый газ. 1 января челябинцы с огромным трудом открыли замерзший кран на узле подключения уренгойской трубы к МГ «Бухара – Урал», и КС-19 Красногорского ЛПУМГ, подхватив свежую газовую струю, направила ее в ре-



Первые «квартиры»...



...и последние три тысячи квадратных метров жилья для челябинских газовиков



Галина РУМЯНЦЕВА, председатель Совета ветеранов:

– В 2006 году руководство Общества приняло решение о создании Советов ветеранов. С того момента и по сегодняшний день жизнь газовиков почтенного возраста бьет ключом: встречи, совместные мероприятия, оздоровление. Ветераны чувствуют заботу и внимание, ощущают себя востребованными и просто радуются жизни.

жиме реверса дальше с севера на юг к Магнитогорску и Оренбургу.

– Это был настоящий праздник для всех нас.

ПЯТИЭТАЖКИ ГАЗОВИКОВ

А в конце 1979 года поводом для торжества стала сдача первого жилого дома в Долгодеревенском. Новоселье отпраздновали 18 семей. В первую очередь квартиры давали многодетным работникам, с обустройством на новом месте помогала администрация

управления. Всегда можно было попросить, чтобы пришел электрик, сантехник, работники ремонтной группы...

Дальше – больше. В 1981 году построили два таких же двухэтажных кирпичных дома. В 1982-м – четыре двухквартирных коттеджа на улице Набережной, а в 1983-м газовики сдали первый в Долгодеревенском жилой дом в пять этажей. Деревенские так и называли его – «пятиэтажка газовиков». Туда переехали последние обитатели вагончиков.

В 2018 году к Дню газовика сдана восьмая пятиэтажка – это еще 3057 квадратных метров жилья. Владельцами новых квартир стали работники Челябинского ЛПУМГ, УАВР-1, «Газпром охраны».

Михаил ЧЕРЕПАНОВ,
Татьяна ПИСКУНОВА
Фото из архива Тамары Кожевой
и Челябинского ЛПУМГ

НАША СПРАВКА

За 40 лет в Долгодеревенском и ближайших окрестностях для газовиков и их семей построено три двухэтажных 18-квартирных дома, восемь пятиэтажных, 11 двухквартирных коттеджей в черте села, 45 индивидуальных коттеджей в поселке «Газовик» и детский сад «Солнышко».

Учредитель: ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» — 620000, г. Екатеринбург, ул. Клары Цеткин, 14.

Издатель: «АиФ Реклама» — 620014, г. Екатеринбург, проспект Ленина, 22, 2-й этаж. Редактор — Т. Н. Пискунова: тел. 287-21-53, e-mail: T.Piskunova@ekaterinburg-tr.gazprom.ru. Корреспонденты: тел. 287-21-54. Верстка И. С. Ленский.

Все рекламируемые товары подлежат обязательной сертификации, все услуги — лицензированию.

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия по Свердловской области ПИ № ТУ 66-00169. Периодичность — 2 раза в месяц.

Номер подписан 24.01.2019 г. Время подписания в печать: по графику — 12.00, фактическое — 12.00. Дата выхода в свет — 28.01.2019 г.

Отпечатано в ООО «Типография». Юридический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Репина, 78, помещение 1.

Фактический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Ухтомская, 45, тел./факс: (343) 287-03-52, 287-03-54. Заказ № 11. Тираж 3300 экз. Распространяется бесплатно.