

ЗАДАЧИ ВЫПОЛНЕНЫ

8 апреля в ПАО «Газпром» генеральный директор Владимир Субботин отчитался по итогам деятельности ООО «Газпром трансгаз Самара» в 2024 году.

Важнейшим результатом является надёжная и бесперебойная работа газотранспортной системы. В отчетный период не было допущено аварий, инцидентов, пожаров, несчастных случаев. Потребителям в регионах присутствия поставлено 15 млрд 911 млн м³ газа, что на 785 млн м³ больше, чем в 2023 году.

Комплексная программа по повышению надёжности и безопасности объектов транспортировки газа «Газпром трансгаз Самара» на 2024 год в целом выполнена. Газопроводы, работающие со сниженным давлением и влияющие на транспорт газа, отсутствуют.

В полном объеме выполнен комплекс работ по ВТД. Средствами внутритрубной дефектоскопии обследованы 762,86 км газопроводов. Магистральные газопроводы Новопсковского коридора обследованы в полном объеме за исключением технологических перемычек.

В 2024 году отремонтировано 3,14 км газопроводов, в том числе 2,48 км с заменой трубы, достигнута 100% телемеханизация газопроводов. В 2023 году она составляла



99,8%. Комплексный показатель защищенности газопроводов от коррозии увеличился с 0,9994 в 2023 году до 0,9996 в 2024-ом.

В соответствии с утвержденной программой ПАО «Газпром» на данный момент Обществом отремонтировано более 60% общей протяженности технологических трубопроводов КС. Выполнены целевые показатели надёжности ГПА. Нарботка на отказ в отчетном периоде составила 15 288 часов, что на 8% выше показателя 2023 года.

Проведен весь запланированный объем ремонта технологического оборудования на семи ГРС.

Продолжается системная работа, направленная на устранение и профилактику нарушений минимальных расстояний и охранных зон магистральных газопроводов и ГРС. В отчетном году устранено 1 нарушение. По решению суда, собственником произведен снос строений придорожного кафе с автостоянкой, находившегося в зоне минимальных расстояний МГ «Уренгой-Новопсков». Вновь выявленных нарушений нет.

Программа энергосбережения выполнена на 108,9%. В 2024 году из участков газопроводов при их отключении в ремонт сохранено почти 22 млн м³ газа или 64% от объема газа, подлежащего стравливанию.

Чуть менее 70% транспорта предприятия используют в качестве топлива природный газ. Связанная с этим экономия составила свыше 59 млн руб.

АКЦИЯ

ЖИВАЯ ПАМЯТЬ

Сажать деревья, часто именные, в память о погибших воинах – давняя традиция. Акция «Сад памяти» продолжает ее в масштабах всей страны, и даже за пределами России. Работники «Газпром трансгаз Самара» ежегодно вносят свою лепту.



В Самарской области центральное мероприятие акции обычно проходит в Ставропольском районе, потому его участниками становятся работники Тольяттинского ЛПУМГ.

– Я участвую в акции во второй раз, мне нравится, – делится Петр Фиников, старший мастер газокompрессорной службы. – Для меня это важно. Два моих прадеда воевали. Один был фотокорреспондентом газеты «Боевой натиск», второй, подполковник, служил в 21 армии.

– Дом у меня есть, сын растёт, деревья в рамках акции «Сад памяти» сажаю в третий раз, – подхватывает тему разговора Татьяна Милованова, приборист Службы автоматизации и метрологического обеспечения, – Сажая деревья, я вспоминаю двух дедушек и бабушку, которые воевали. Испытываю гордость от того, что приношу пользу, и думаю о том, что общими усилиями мы вырастим лес.

Вырастить лес – это вторая задача акции, ничуть не менее важная, чем первая – сохра-



нить память о погибших во время Великой Отечественной войны. Россия является официальной чемпионкой мира по площади, занятой лесами, но без систематического лесовосстановления этот показатель не сохранить. Самые ценные породы – хвойные, потому чаще всего сажают сосны. Например, только в ходе центрального мероприятия в Федоровском лесничестве на территории 7 гектаров было высажено свыше 30 тысяч сеянцев. Хочется верить, что итогом регулярных посадок станет восстановление потерь, которые лесной фонд Ставропольского района понес в результате пожаров, произошедших в конце нулевых годов.

Конечно же, участниками акции «Сад памяти» стали работники не только Тольяттинского ЛПУМГ, но и других филиалов. Например, сотрудники Отраденского ЛПУМГ высаживали сосенки в Кинель-Черкасском районе, а коллеги из Сызранского управления – березы в поселке Варламово.

Акция «Сад памяти» продлится до конца июня. Всего в ее рамках только на территории Самарской области в этом году запланировано проведение более 70 мероприятий. Присоединиться может каждый желающий.

Международная акция «Сад памяти» проводится с 2020 года по инициативе АНО «Сад памяти» всероссийского общественного движения «Волонтеры Победы», Фонда памяти полководцев Победы, при участии Минприроды России и Федерального агентства лесного хозяйства. Главная цель – ежегодная высадка 27 млн деревьев в память о каждом погибшем в годы Великой Отечественной войны. В год старта акции президент Владимир Путин высадил свое памятное дерево на территории Ржевского мемориала.

Ежегодно зеленые памятники высаживаются во всех субъектах РФ, а также и за рубежом. За время проведения акции к ней присоединились миллионы добровольцев из 78 стран мира. Совместными усилиями они уже высадили свыше 130 млн памятных деревьев. В Самарской области начиная с 2020 года высажено около миллиона саженцев.

Оксана ЛАРЕШИНА

НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРИВЫЧНЫЕ ВЕЩИ

Что можно сделать, чтобы стало лучше? С этого вопроса начинается инновационная деятельность. Ее итоги за 2024 год и задачи на год текущий обсуждались на совещании, в котором в этот раз приняли участие не только организаторы рационализаторской работы, но и авторы рацпредложений.

Результаты более, чем достойные. Подано 891 заявление на рационализаторские предложения, 819 признано рационализаторскими, внедрено 701, в том числе 120 – с экономическим эффектом. Общий экономический эффект составил 21 млн рублей.

По состоянию на 31 декабря 2024 года Обществу принадлежит 90 объектов патентных прав (ОПП), 20 из которых используются в производственной деятельности, а также 17 программ для ЭВМ и баз данных.

В 2024 году Обществом подано в Роспатент 5 заявок на выдачу патентов на изобретения и полезные модели, получено 3 новых патента на изобретения и полезные модели, а также 1 свидетельство о государственной регистрации программы для



ЭВМ и 1 свидетельство о государственной регистрации базы данных. В конкурсе среди филиалов победителем ожидаемо стал Инженерно-технический центр, второе и третье места у Управления связи и УОВОФ соответственно.

Очень значимой стала работа наших связистов. Согласно требованиям ПАО «Газпром» процессы диспетчерского управления должны записываться, а записи сохраняться в течение года. Специалисты Управления связи создали записывающее устройство, способное заменить промышленное оборудование и тем самым сэкономить предприятию сотни тысяч рублей.

В текущем году для филиалов будет сокращен план. Руководство решило, что меньшее количество предложений позволит рационализаторам лучше сосредоточиться на их качестве.

– Рационализаторство – очень важное направление, – отметил первый заместитель генерального директора – главный инженер Константин Шабанов, – и те, кто занимаются этой работой, будут замечены и вознаграждены.

КОНКУРС

ТРУДНО ВЫБРАТЬ ЛУЧШЕГО

В 2025 году в Обществе впервые был проведен конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший экономист». Конкурс позволил выявить уровень профессиональной подготовки экономистов, проверить уровень ориентированности в вопросах управленческого учета, способность к логическому мышлению, что является немаловажным в профессии экономиста. Конкурс традиционно был разделен на теоретическую и практическую части. Участники выполняли задания общеэкономического характера, а также

связанные со своей непосредственной работой.

Специалисты, занявшие в итоге 1 и 2 места, набрали равное количество баллов. Такая же ситуация сложилась с теми, кто в итоге занял 3 и 4 места. Итоговые места распределили по результатам выполнения практических заданий.

Победительницей стала Мирослава Тиц (УАВР), второе место у Светланы Шишовой (Сызранское ЛПУМГ), третье – у Риммы Щеновой (Тольяттинское ЛПУМГ) и четвертое – у Натальи Климиной (Средневолокское ЛПУМГ).

Конкурс состоялся в рамках совещания по вопросам плано-экономической деятельности. Как отметила начальник Плано-экономического отдела Елена Романенко, важным итогом 2024 года стал тот факт, что Общество выполнило установленные значения ключевых показателей деятельности на 2024 год в функциональной области «бюджетирование».

В 2025 году нам предстоит работать в новых экономических условиях, и работа будет строиться в рамках нового регламента планирования, учета и анализа экономических показателей дочерних обществ. Он предполагает более быстрое реагирование на изменение экономической ситуации. Как многие, наверное, успели заметить, отменены ежеквартальные корректировки, на смену им пришел ежемесячный мониторинг затрат.



СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

ИДЕИ ПРИНЯТЫ К РЕАЛИЗАЦИИ

«Газпром трансгаз Самара» поддерживает проекты, победившие в региональном конкурсе «Марафон идей».

«Марафон идей» – это платформа для образовательных организаций системы среднего профессионального образования, стремящихся разработать и реализовать социально значимые проекты. А победа в конкурсе предоставляет возможность получить необходимое для этого финансирование. Конкурс организован нашим предприятием совместно с Центром профессионального образования Самарской области. Партнёром конкурса также выступило Агентство по реализации молодёжной политики Самарской области. По его итогам гранты от «Газпром трансгаз Самара» получили 5 студенческих команд из колледжей и техникумов Самарской области:

- Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Поволжский государственный колледж» - проект «Производство ампулниц для портативного хранения и оперативного применения обезболевających средств»;

- Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение



Самарской области «Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж» - проект «Все для фронта»;

- Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Чапаевский химико-технологический техникум» – проект «Мастерская роста»;

- Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Строительно-энергетический колледж (образовательно-производственный кампус) им. П. Мачнева» – проект «По зову сердца», предполагающий благоустройство территории архиерейского подворья «Кашпирский Благовещенский Симеонов монастырь»;

- Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Сергиевский губернский техникум» – проект «Кукольный театр «Семья зайчат».

В музее истории «Газпром трансгаз Самара» состоялось вручение дипломов победителям. Впереди у ребят – большая работа, и о том, как молодежь реализовала свои проекты, мы обязательно расскажем.

Наталья БЕЛЕНКО

ПЯТЬ ПРИЧИН ПОЕХАТЬ В ЭКОЛАГЕРЬ

В этом году вот уже в четвертый раз дети сотрудников предприятий Группы Газпром, интересующиеся экологической темой, провели свои весенние каникулы в Эколагере. Зачем они туда ездили и с какими впечатлениями вернулись – читайте в нашем материале.

Во-первых, это важно

Более 140 юношей и девушек из регионов производственной деятельности компаний Группы Газпром съехались в Свердловскую область, в лагерь «Газпром трансгаз Екатеринбург» – «Прометей».

Ребят ожидала насыщенная программа: они слушали познавательные лекции на актуальные экологические темы, проводили исследования, ездили на экскурсии, участвовали в многочисленных мастер-классах и интеллектуальных играх, занимались спортом, просто приятно проводили время и готовились к финальной части мероприятия – защите проектов. Темы для работ команды получили путем жеребьевки на торжественной церемонии открытия.

С помощью опытных наставников ребята учились готовить презентации и не бояться публичных выступлений.

Участники IV Эколагеря узнали, какой вклад вносит ПАО «Газпром» в общее дело сохранения окружающей среды, об этом юным экологами рассказала главный эксперт Департамента компании Наталья Симонова.

«Прежде чем начать реализацию проектов, обязательно проводятся инженерные – в том числе экологические – изыскания. А также оценка воздействия на окружающую среду, то есть заранее оценивается вероятность урона, который может быть нанесен природе. На основании полученной информации готовится проектная документация и разрабатываются природоохранные мероприятия. Только после этого Газпром приступает непосредственно к выполнению работ, и они проводятся под постоянным экологическим контролем. Наконец, после их завершения в обязательном порядке осуществляются компенсационные и восстановительные мероприятия», – объяснила всю последовательность действий Наталья Александровна.

Эксперт подсказала ребятам, которые собираются связать с профессией эколога свою жизнь, в каких направлениях деятельности Газпрома эта специализация востребована.

Ведущий инженер по охране окружающей среды «Газпром трансгаз Ставрополь» Надежда Шевцова щедро делилась с участниками Эколагеря собственным богатым опытом, а также рассказывала о природоохранных практиках, применяемых на предприятии.

Чтобы материал легче усваивался, часть лекции прошла в игровой форме. Юным экологам пришлось угадывать, какие пословицы и поговорки зашифрованы в специально подобранной для этого задания картине. В итоге школьники общими усилиями накатали почти полсотни примеров. По словам же Надежды Владимировны, она вкладывала в картину смысл 20 пословиц. Это стало ярким примером того, как под разными углами зрения можно рассматривать любую проблему.

Во-вторых, это увлекательно

Юные экологи приняли участие сразу в нескольких мастер-классах и приобрели цен-



ные навыки изготовления разных полезных вещей из вторсырья.

Команда молодых специалистов «Газпром трансгаз Екатеринбург» научила их делать подставки для мобильных телефонов из деревянных палочек от эскимо.

Представители компании Sew Dept провели мастер-класс по созданию аксессуаров из переработанных пакетов. Под руководством экспертов участники Эколагеря делали папки для бумаги, гирлянды из флажков, чехлы для наушников и брелоки. А материалом для этого выступали переплавленные пакеты.

С помощью представителей экокультурного проекта «НЕМУЗЕЙМУСОРА» из Екатеринбурга юноши и девушки сделали тарелки из виниловых пластинок и памятные брелоки.

В-третьих, это соревновательно

В Эколагере прошел блиц-турнир в рамках информационной платформы Газпрома #ОткрытаяНаука.

Проверить свою эрудицию в сфере экологии ребятам помогли эксперты Научно-образовательного центра «Газпром ВНИИГАЗ». Они приготовили настоящий интеллектуальный вызов: 3 раунда по 5 вопросов на профильные темы, сжатое время для обсуждения, командное взаимодействие. Химическая формула метана? К каким воздействиям на окружающую среду относится электромагнитное излучение? Имеет ли природный газ запах?

На эти и другие вопросы ребята должны были ответить дружно, быстро и, разумеется, правильно.

Чтобы участники Эколагеря не засиживались за научными изысканиями, для них организовали разные виды физической активности, где наши представительницы также проявили себя. Например, Алина Аширова заняла второе место в товарищеском турнире по настольному теннису.

В-четвертых, это волнительно

На церемонии открытия четвертой смены Эколагеря представители 28 делегаций получили методом жеребьевки темы для научных исследований и последующей защиты своих проектов.

На протяжении всего заезда ребята старались тщательно проработать тему и ярко презентовать полученные результаты.

Нашим девушкам досталась тема «Влияние использования противогололедных реагентов на растительность». Юные экологи



провели целое исследование: изучили виды реагентов, рассчитали концентрацию солей, посадили семена растений в грунт и на ватный диск, одну часть семян поливали обычной водой, а другую – с солью. Подождали три дня и сделали выводы о том, что соли губительны для растений. За три дня семена, которые поливали соленой водой, даже не «проклюнулись».

В-пятых, это здорово

«Эколагерь – это не просто лагерь. Это новый опыт, новые друзья и обширные знания. Меня впечатлил масштаб и уровень организации лагеря, я такого не ожидала», – поделилась впечатлениями Ксения Гомаюнова и призналась, что с удовольствием бы поехала туда снова, да еще и подругу взяла.

Делегацию участников сопровождал инженер по охране окружающей среды ИТЦ Надежда Гарнец и молодой специалист – инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов Тольяттинского ЛПУМГ Павел Невзоров.

По словам Надежды Гарнец, участие в лагере можно считать первыми шагами в профессию эколога. Многие участники Эколагеря серьезно занимаются вопросами экологии, дорабатывают свои проекты в течение года, презентуют их в школах или на различных мероприятиях в своих городах. «А еще Эколагерь – это безумно интересно. Я сопровождаю наши делегации уже в третий раз, и каждый раз мне очень интересно, это новые спикеры и темы. Много беру на вооружение в своей работе», – рассказала Надежда Гарнец.

А еще это объединяет!

Делегацию «Газпром трансгаз Самара» в Эколагере представляли дети сотрудников

предприятия Ангелина Корбашова, Алина Аширова, Альбина Абдулаязнова и Ксения Гомаюнова. Чтобы отправиться в увлекательную поездку в Свердловскую область, девушки подготовили конкурсные творческие работы на тему экологии и прошли отборочный этап.

Ангелина Корбашова учится в 8 классе гимназии, изучает немецкий и английский языки, занимается танцами. Ангелина неоднократно участвовала в олимпиадах по экологии и, конечно, обрадовалась возможности съездить в Эколагерь. Свою работу выполнила в творческом ключе – в виде стихотворения, что произвело впечатление на жюри.

В лагере девушка подружилась со сверстниками из других дочерних обществ, подробнее узнала о специфике работы ПАО «Газпром» и задумалась о возможном трудоустройстве на наше предприятие в перспективе.

Алина Аширова учится в 9 классе школы села Пискалы, показывая отличные результаты. Девушка занимается разными видами спорта – от волейбола до лыж, увлекается музыкой и играет на гитаре.

К теме экологии относится серьезно, поскольку так ее научили в семье. Например, дома у Алины практикуют раздельный сбор мусора. Из «Эколагеря» приехала в восторге – узнала много нового и приобрела друзей.

Появится ли в ПАО «Газпром» эколог Алина – неизвестно, поскольку девушка мечтает стать летчицей и всерьез намерена поступить учиться на пилота гражданской авиации.

Альбина Абдулаязнова – ученица 8 класса школы с естественно-научным профилем, который ориентирован на медицину, экологию и биотехнологию. Девушка с детства интересуется природой и животными, как она любит говорить о себе: «Я человек-природа». Поэтому, когда узнала о конкурсе, проводимом для поездки в экологический лагерь, сразу направила свою творческую работу: «Синтетические или натуральные моющие средства? Выбор ради жизни».

«Эколагерь оставил много положительных впечатлений, особенно практические части, такие как: выезд на экскурсию в заповедник птиц «Халзан», мастер-классы и виртуальная экскурсия по Уралу и Сысерти», – рассказала Альбина. Пока была в лагере, уже придумала тему для своей следующей творческой работы, которую планирует отправить на конкурс в 2026 году, и очень надеется одержать победу. «Поездка в экологический лагерь помогла не только взглянуть на вопросы охраны природы по-другому, но и почувствовать свою ответственность перед ней», – резюмировала Альбина и выразила пожелание, чтобы подобные мероприятия экологической направленности проводились в любимой «Березке».

Ксения Гомаюнова учится в 9 классе, интересуется химией и биологией. Девушка очень самостоятельная и любознательная. Вместе со старшей сестрой Татьяной занималась в телестудии «Товарищ»: осваивала навыки журналиста, поэтому и творческую работу выполнила в виде видеоролика.

Ксения решила поехать в Эколагерь, чтобы глубже вникнуть в экологическую тему, что удалось выполнить на все сто. Из лагеря привезла массу новых впечатлений и желание отправиться туда снова.

Виктория СОЛОВЬЕВА



ЗОЛОТОЙ БИЛЕТ В КАЛУГУ

Команда «Газпром трансгаз Самара» победила в региональной спартакиаде трудовых коллективов и будет представлять Самарскую область на VIII Всероссийской спартакиаде трудящихся.

Опыт уже есть – в 2023 году команда нашего предприятия выступала за Самарскую область на аналогичных соревнованиях в Перми. Теперь в сентябре наших спортсменов ждет Калуга.

В рамках отбора на Всероссийскую спартакиаду на уровне области прошли соревнования по волейболу, настольному теннису, плаванию, электронной стрельбе, шахматам и семейные состязания «Мама, папа, я – спортивная семья». «Газпром трансгаз Самара»



ожидаемо было отнесено к категории крупных предприятий (списочная численность более 501 работника). Нашими соперниками стали команды АО «Ракетно-космический центр «Прогресс», АО «АВТОВАЗ» и АО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания».

Все три волейбольные партии коллеги выиграли со счетом 2:0. Пловцы завоевали первое общекомандное место, победив в

эстафете и заняв призовые места в личном зачете: Екатерина Гундаева - первое, Сергей Гундаев – второе, Илья Бадонов - третье. Также на верхнюю ступеньку пьедестала поднялись теннисисты Алексей Рольдин и Юлия Устинова и спортивная семья Ибрагимовых. Третье общекомандное место заняли стрелки.

В итоге коллеги набрали 11 общекомандных баллов – столько же, сколько и представители ВАЗа, но первых мест наши спортсмены



заняли больше, соответственно, стали победителями спартакиады трудовых коллективов Самарской области и получили свой «золотой билет» на всероссийские соревнования.



ЗДОРОВЬЕ

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ: НЕ ПЕРЕПУТАЙ!

Главный врач Самарского областного центра общественного здоровья и медицинской профилактики Александр Муравец провел для сотрудников «Газпром трансгаз Самара» семинар «Физическая активность как основа здоровья». Встреча прошла в рамках подписанного между предприятием и Центром соглашения о сотрудничестве.

Семинар оказался актуален как никогда. С одной стороны, в наше время вроде бы все уже знают, что полезно для здоровья, а что вредно, и сколько шагов нужно пройти за день, все носят фитнес-браслеты... С другой стороны, чаще всего мы ориентируемся на интернет-советы, а они, как бы это помягче сказать, не всем подходят.

Итак, прислушаемся к советам врача. В первую очередь, разберемся с самим понятием физической активности. Вы удивитесь, но это вовсе не те самые «10 тысяч шагов в день». Это движение, при котором расход энергии выше базового уровня. Определить его можно по учатившемуся пульсу. Пульс – вот за чем нужно следить особенно пристально. В норме в спокойном состоянии должно быть 60-80 ударов в минуту. Максимально допустимая верхняя граница частоты сердечных сокращений рассчитывается индивидуально по формуле «220 минус ваш возраст». Оптимальная пульсовая зона во время физической нагрузки находится в диапазоне 60-80% от максимально допустимого пульса.

Тренироваться можно и нужно всем, главное, не забывать о том, что виды нагрузки, ее интенсивность и длительность – все это должно определяться индивидуально, обязательно с учетом имеющихся заболеваний, старых травм, да и просто

особенностей организма. Один из самых опасных советов («из интернета») - тренироваться на пределе возможности и даже «немного за гранью». Если сжать зубы и «сделать последний рывок», организм этого скорее всего не оценит и запросит может ответить обострением хронических проблем с суставами, гипертоническим кризом или сердечным приступом.

Большинство интернет-советов, если не ошибочны, то ориентированы на спортсменов, а не на обычных людей, решивших заняться физкультурой. Александр Муравец призвал не путать два совершенно разных понятия и не забывать, что спорт, особенно спорт высоких достижений – это ЗАТРАТЫ здоровья для получения результатов. А физкультура – это активность, поддерживающая здоровье и увеличивающая продолжительность полноценной жизни, снижает риск развития заболеваний со стороны сердечно-сосудистой системы (ишемическая болезнь сердца, стенокардия, инфаркт миокарда, артериальная гипертензия), эндокринной системы (сахарный диабет), онкологических заболеваний (рак молочной железы, рак толстой кишки) и смертности от них. Особенно полезное влияние на организм оказывают такие виды физических упражнений, как бег, быстрая ходьба, плавание спокойное (басс), танцы, велосипед, спортивные игры и соревнования.

Прошедший семинар – первый в серии тех, которые будут организованы в рамках соглашения, подписанного между нашим предприятием и центром общественного здоровья и медицинской профилактики. Посетить их могут все желающие. Информация о времени проведения следующих встреч будет размещаться на интранет-портале.

ДАТЫ СОБЫТИЯ ЛЮДИ

НАШ АПРЕЛЬ

7 апреля 1942 года принято постановление Государственного Комитета Обороны № ГОКО-1563с «О строительстве ГП «Бугуруслан – Куйбышев».

12 апреля 1942 года Приказом Народного Комиссариата Нефтяной Промышленности №80 «О работе Главнефтегаза за 1942 год» утверждены направления работы по развитию газового хозяйства, а также новый кадровый состав Главного Управления нефтегазовой промышленности Наркомнефти. К основным направлениям работ была отнесена «организация на газовых месторождениях в Бугуруслане добычи природного газа и передачи его в Куйбышев».

2 апреля 1982 года магистральный газопровод «Уренгой – Петровск» задействован раньше намеченного срока. По 35 млн м³ газа в сутки подает он в центр страны. В п. Суходол Сергиевского района состоялся митинг за досрочное окончание работ на строительстве МГ «Уренгой – Новопсков». Передовые коллективы, работая под девизом «Каждый рабочий день – один километр готового трубопровода», обязались закончить строительство линейной части к 112-й годовщине со дня рождения В.И. Ленина.

10 апреля 1982 года коллектив строительно-монтажного управления подводно-технических работ №2 треста «Восток-подводотрубопроводстрой» приступил к укладке первой нитки газопровода «Уренгой – Новопсков» через реку Сок в районе села Большая Чесноковка. Для рытья подводных траншей были использованы средства малой механизации, в частности ПНС-300 – передвижная насосная станция.

23 апреля 2015 года на предприятии впервые состоялся конкурс профессионального мастерства «Лучший инженер-программист ООО «ГТС».

По материалам архива корпоративного музея подготовил Владимир ПЛОТНИКОВ