



Хабаровское ЛППУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск» отмечает юбилей. Материал, посвященный итогам первого десятилетия, читайте на стр. 4-5

## ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

### НЕ ЗАВИСЕТЬ ОТ ПОГОДЫ

Материал о подготовке к зиме в филиалах компании



стр. 2

### РАБОТА НА ОПЕРЕЖЕНИЕ

Материал об обмене опытом при эксплуатации компрессорных станций



стр. 4

### ПАРАБЕЛЬ – СУДЬБА МОЯ

Воспоминания ветеранов предприятия к 40-летию «Газпром трансгаз Томск»

стр. 6

### СПОРТ НАС ОБЪЕДИНЯЕТ

Материал о спортивных мероприятиях, проведенных в филиалах компании

стр. 8

## НА ГЛАВНОЙ СТРОЙКЕ

# «СИЛА СИБИРИ». СТРОЙКА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Позади уже два года с момента сварки первого стыка магистрального газопровода «Сила Сибири». В течение этого времени выполнялся комплекс строительно-монтажных работ – от расчистки просеки до укладки газопровода.



«Сила Сибири» – это не только трубопровод, но и вся сопутствующая стройке инфраструктура. Зимой прошлого года было начато строительство производственной базы Ленского ЛПУМГ. В последнее время темпы строительства вышли на высокий уровень. С опережением графика выполнены работы по строительству корпуса теплой стоянки, рассчитанной на 16 единиц техники, с ремонтными мастерскими. Также построены здания гаража электропогрузчиков, ремонтно-механических стоянок и три корпуса, в которых разместятся теплые склады.

На данном объекте работы ведет ЗАО «Стройтрансгаз» (на субподряде его дочернее предприятие «Стройтрансгаз Трубопроводстрой»). На площадке одновременно находится более 300 специалистов разных специальностей и более 50 единиц техники. Организован вахтовый жилой городок. В нем предусмотрено все необходимое для комфортного проживания: офисные помещения, столовая,

жилые вагончики, душевые. В городке могут проживать до 500 работников.

Ленск расположен на берегу реки, которая уже показала свой строптивый и непредсказуемый нрав. В 1998 и 2001 годах город пострадал от весенних паводков. Подъем уровня воды в Лене тогда составил 20 метров, и масштаб разрушений был катастрофическим. Сегодня, чтобы минимизировать риски от возможных стихийных проявлений, в проектных решениях были учтены потенциальные опасности.

– Во-первых, площадка базы отсыпана выше проектной отметки гидротехнического сооружения Ленска. Эта разница составляет

один метр, – комментирует ведущий инженер авторского надзора ПАО «ВНИПИгаздобыча» Евгений Карначев. – Во-вторых, свайные основания предусматривают разную несущую способность, и поэтому их длина тоже разная. Например, длина свайного фундамента АБК составляет 23 метра. В-третьих, в связи с тем, что местность, где отсыпаны площадки, болотистая, планируется установка дренажных труб, которые будут служить дополнительным элементом водоотведения.

Всего по генплану на площадке Ленского линейного производственного управления предусмотрено 43 объекта, из которых основными являются АБК, здания для стоянки ко-

лесной и гусеничной техники, ремонтно-механические мастерские. Общая площадь застройки около 8 гектаров, и со временем это будет один из самых крупных – по занимаемой территории – филиалов.

В целом работы, намеченные на летний период, выполнены в запланированном объеме. В настоящий момент осуществляется комплекс по подготовке к зимнему периоду. В частности, утепляются все проемы зданий, что позволит проводить работы внутри при благоприятном температурном режиме и без попадания осадков.

На площадке временного жилого комплекса приступили к кирпичной кладке контрольно-пропускного пункта, столовой и спортзала.

– Мы закончили испытание свай нагрузками на том месте площадки ВЖК, где будут находиться эти объекты, – рассказал Олег Гринерт, заместитель директора Ленского ЛПУМГ. – Все материалы по испытаниям переданы проектной организации, и после выдачи заключения можно будет начинать монтаж каркаса, металлоконструкций.

В настоящее время к работам привлечено более 50 человек, в распоряжении которых 10 единиц техники. Их задача на ближайшую перспективу – закончить монтаж металлоконструкций по спортзалу и монтаж эстакады инженерных сетей.

**Татьяна КУПЦОВА**

## ГАЗПРОМ ОТКРЫЛ НОВЫЕ АГНКС

В рамках VI Петербургского международного газового форума в режиме видеоконференции состоялся ввод в эксплуатацию новых автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС) Газпрома.

В мероприятии приняли участие Председатель Совета директоров ПАО «Газпром» Виктор Зубков, Председатель Правления Алексей Миллер, представители федеральных и региональных органов власти, руководители подразделений Газпрома.

Новые станции открыты в Барнауле, Борисоглебске и Семилуках (Воронежская область), Великом Новгороде, Гатчине (Ленинградская область), Ипатово (Ставропольский край), Новокузнецке (Кемеровская область), Новосибирске, Орске (Оренбургская область), Санкт-Петербурге, Томске, Южно-Сахалинске, Уфе и Ярославле. Суммарная производительность этих АГНКС составляет около 100 млн куб. м природного газа в год. Ежедневно на них может заправляться около 8000 единиц техники.

Новые газозаправочные станции в Алтайском крае, Кемеровской, Новосибирской и Томской областях позволяют сформировать газомоторные коридоры между крупными городами и административными центрами Западной Сибири. Станция в Южно-Сахалинске стала первой в Сахалинской области и самой восточной в России.

— Экономические преимущества и экологический эффект, которые дает использование природного газа на автотранспорте, очевидны. Российский рынок газомоторного топлива имеет огромный потенциал для развития. Газпром последовательно расширяет газозаправочную сеть — сегодня она пополнилась сразу 14 новыми станциями в шести федеральных округах страны. Это современные и максимально удобные для наших потребителей объекты. С каждым годом таких станций будет все больше, — сказал Алексей Миллер. ■

## ИМПОРТОЗАМЕЩАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГАЗПРОМА

В рамках VI Петербургского международного газового форума министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров, заместитель губернатора Томской области по инвестиционной политике и имущественным отношениям Юрий Гурдин, представитель ООО «Томские технологии машиностроения» (ТТМ), генеральный директор ООО «Газпром инвестпроект» Олег Наговицын и генеральный директор ОАО «Томский электромеханический завод им. В.В. Вахрушева» (ТЭМЗ) Иван Пушкарев заключили специальный инвестиционный контракт.

Контракт предполагает создание и модернизацию производственных мощностей ТЭМЗ для последующей организации выпуска импортозамещающего оборудования для нужд Газпрома — антипопажных и регулирующих клапанов. Срок действия контракта — семь лет.

Согласно документу, ТТМ в качестве инвестора обязуется организовать финансирование проекта, провести модернизацию цеха предприятия, поставить оборудование и наладить производство продукции. В свою очередь ТЭМЗ создаст новые рабочие места, выполнит план по выпуску клапанов с применением только отечественных материалов и компонентов.

**Материалы рубрики подготовлены управлением информации ПАО «ГАЗПРОМ»** ■

## НЕ ЗАВИСЕТЬ ОТ ПОГОДЫ

Надёжность и Газпром стали словами-синонимами. Для региональных властей, для промышленных потребителей газа, для контролирующих органов, наконец, для широкой общественности. То, что стало привычным и обыденным: «Газпром трансгаз Томск» — это оборудование на уровне мировых стандартов, чёткая организация производственного процесса, исполнительность и профессионализм работников.

**П**одготовка к прохождению осенне-зимнего периода была определяющим пунктом в производственных планах «Газпром трансгаз Томск» с момента его основания. Но этот процесс, как и вся компания, не стоит на месте. Рубиконом в этом смысле стал 2013 год, когда в проверке филиалов начали вводиться новые подходы, предполагающие чёткий перечень критериев, по которым комиссия будет оценивать каждое структурное подразделение на предмет его готовности к работе в зимний период. Это новшество, по отзывам коллективов ЛПУМГ, сыграло решающее значение в организации работы, подняв её на новый качественный уровень.

2016 год в этом смысле не стал исключением. 31 августа комиссия в составе пяти рабочих групп, каждая из которых возглавлялась заместителем генерального директора, приступила к проверке готовности объектов «Газпром трансгаз Томск» к работе в осенне-зимний период 2016–2017 гг.

### НАДЁЖНОСТЬ КАК СИСТЕМА

Так, в соответствии с программой газификации Новосибирской области завершено строительство газопровода-отвода и ГРС «Мошково». «Газпром трансгаз Томск» отвечает за эксплуатацию этой газораспределительной станции. 15 сентября состоялся запуск этого объекта. Насколько это важное для региона событие, можно было судить уже по тому, что на мероприятии присутствовала делегация Правительства Новосибирской области во главе с губернатором Владимиром Городецким. В торжественной обстановке был подан газ потребителям Мошковского района.

Текущий год отмечен для коллектива Новосибирского ЛПУМГ большим объёмом диагностических работ на линейной части МГ и ГРС.

— В апреле был разработан план мероприятий по подготовке объектов филиала к эксплуатации в осенне-зимний период из 62 пунктов, — говорит Александр Швец, главный инженер — первый заместитель директора филиала. — В этом году особый акцент делался на подготовке опасных производственных объектов, таких как газораспределительные станции, а их в филиале 26. Проведена экспертиза промышленной безопасности на ГРС «Электродный завод», ГРС-4, ГРС «Чик». Диагностировано 13 сосудов, работающих под давлением, и две ёмкости для транспортировки одоранта. Ведётся диагностика линейной части магистрального газопровода по продлению безопасного срока эксплуатации запорной арматуры, всего запланировано обследовать около 400 кранов диаметром от 50 до 1200 мм. В рамках повышения надёжности работы Новосибирского ЛПУМГ были проведены комплексы огневых работ на МГ Омск — Новосибирск, Новосибирск — Барнаул, Юрга — Новосибирск с устранением дефектов и заменой крановых узлов. Выполнен капитальный ремонт газопровода-отвода к ГРС-ВНИИМБ протяжённостью 12 км, заменен переход на 71-й км газопровода-отвода к ГРС-4 через железную дорогу. В рамках текущего ремонта был полностью заменен газопровод-отвод к ГРС «Верх-Коен» протя-



Комплексный ремонт ГРС-1 г. Кемерово — так обеспечивается надёжность газоснабжения

жённостью 0,9 км, а также участок газопровода-отвода к ГРС-3 протяжённостью 0,4 км с заменой двух переходов через автодороги. Выполнен капитальный ремонт ГРС-6. Врезан газопровод-отвод на ГРС «Ордынское».

В числе важных производственных событий этого года в части обеспечения надёжности поставки газа потребителям в Кемеровском ЛПУМГ — комплексный ремонт ГРС-1, крупнейшей газораспределительной станции филиала.

— Впервые выполнялся столь большой объём работ по ремонту и замене механизмов и оборудования станции, — рассказывает Игорь Хасанов, главный инженер — первый заместитель директора филиала. — Была проведена замена 13 единиц запорно-регулирующей арматуры. При выполнении комплекса огневых работ было сварено в общей сложности 116 стыков. В огневых приняли участие более 60 человек: практически все технические службы филиала и специалисты УАВР. Работы велись в течение четырёх суток — и днём, и ночью. По окончании работ была заменена кровля в здании отключающих устройств. В целом же, если говорить о подготовке к зиме, то в Кемеровском ЛПУМГ запланировано почти 40 мероприятий. Среди них: покрасочные работы на газораспределительных станциях и крановых узлах, ревизия работоспособности кранов, автоматики горения и безопасности водогрейных котлов, высоковольтных трансформаторных подстанций УКЗ по трассе МГ и газопроводам-отводам. Проведены измерения и испытания электрооборудования средств ЭХЗ по трассе МГ, газопроводам-отводам и ГРС. Безусловно, повышается надёжность нашей работы и модернизация оборудования. В этом году выполнен монтаж системы инфразвукового мониторинга трубопроводов. Она позволяет дистанционно регистрировать повреждения, выявлять изменения состояния газопровода, сопровождать внутритрубные устройства на участке МГ Парабель — Кузбасс 530–572 км.

Столь же масштабную работу по укреплению надёжности вверенных участков газовой магистрали можно было наблюдать во всех без исключения филиалах компании.

В Алтайском ЛПУМГ в этом году особый акцент делался на качестве выполнения диагностического обследования. В конце августа и в начале сентября здесь проведена внутритрубная дефектоскопия на газопровode-отводе к ГРС «Новоалтайская», а также на газопровode-отводе к ГРС «Белокуриха».

В полном объёме проведена внутритрубная дефектоскопия в Сахалинском ЛПУМГ, ведётся работа в Камчатском и Амурском филиалах.

В Омском ЛПУМГ прошли плановые остановки на 24 ГРС, выполнена диагностика их запорной арматуры и техническое освидетельствование сосудов, работающих под давлением. Проведена ревизия технологического оборудования, проверка работоспособности котельных на основном и резервном топливе.

В Барабинском ЛПУМГ проведена внутри-

трубная дефектоскопия 22 км магистрального газопровода, а также входного коллектора технологического трубопровода компрессорной станции «Кожурлинская» с применением новейшей технологии — телеуправляемого диагностического комплекса.

В Хабаровском ЛПУМГ уделялось особое внимание системе телемеханики при дистанционном управлении удаленным оборудованием, а также надёжности и резервированию объектов энергоснабжения и связи. Также по итогам прошлых проверок налажена работа по проведению противоаварийных тренировок.

Специфика Александровского ЛПУМГ — удалённость от «большой земли». Периодически производственные объекты оказываются, по сути, на острове. Поэтому и в первоочередных планах подготовки к ОЗП — доставка всего необходимого на период весенней распутицы и зимы. На конец сентября поставка материалов и топлива была практически закончена.

### ДИНАМИКА РОСТА

— Говоря о промежуточных результатах проверки готовности филиалов к прохождению осенне-зимнего периода, — говорит Тамир Тухтаметов, заместитель главного инженера по ОТ и ППБ, руководитель одной из рабочих групп по проверке готовности, — можно сказать, что филиалы готовы к работе. Остались мероприятия, срок выполнения которых ещё не подошёл. Это, к примеру, требования оснастить технику «зимней резиной» и т.п. В целом филиалы показывают хорошую динамику по улучшению показателей. Заметно, что у людей есть понимание поставленной задачи — именно качественно подготовиться к зиме. Работа тщательно планируется и так же скрупулёзно выполняется.

— Проверка готовности к зиме имеет всеобъемлющий характер, — отметил Олег Исаев, заместитель генерального директора по производству, — это прежде всего состояние техники и оборудования компрессорных и газораспределительных станций, линейной части магистрального газопровода, проведение аварийных тренировок, проверка комплектности материалов. Всего — 126 единых для всех критериев по 10 направлениям. В прошлом году ни наша комиссия, ни комиссия профильного департамента Газпрома серьёзных замечаний в подготовке филиалов к прохождению ОЗП не выявили. Что говорит о том, что меры, которые мы принимаем в подготовке наших структурных подразделений к работе в осенне-зимний период, — эффективны и наши критерии полностью совпадают с теми требованиями, которые предъявляет Группа Газпром к своим дочерним Обществам.

**Николай ПИГАРЁВ,  
Светлана МАМОНОВА,  
Ксения РУМЯНЦЕВА** ■

# ПЕРСПЕКТИВЫ ЕСТЬ, И ОНИ ОГРОМНЫ

## Подводя итоги Восточного экономического форума

В первые дни сентября Владивосток встречал второй по счету Восточный экономический форум. За пару дней до форума прошел тайфун, и многие населенные пункты Приморского края оказались отрезанными от большой земли. Однако к такой переменчивой погоде жители региона давно привыкли. А перемены в политике, экономике и социальной сфере, перемены к лучшему – это то, для чего и собрались участники форума. В его работе приняла участие делегация ПАО «Газпром», а также генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» А.И. Титов.

### О ГЛАВНОМ

Одна из ключевых задач форума – это укрепление доверия инвесторов к России, улучшение инвестиционного климата, развитие международного сотрудничества.

В этой связи символичным стало участие Председателя Правления ПАО «Газпром» в ключевых сессиях форума.

Отвечая на вопросы модератора сессии «Энергетическое сотрудничество в АТР: свети мосты» о том, сохраняет ли сегодня компания высокую конкурентоспособность на мировом рынке или теряет свои позиции, Алексей Борисович Миллер отметил: «Что касается конкурентоспособности Газпрома, мы в первую очередь, наверное, должны говорить о цифрах, которые иллюстрируют положение компании на рынке. В первую очередь это рынок Европы. В настоящее время мы вышли на максимальный исторический уровень доли на европейском рынке газа – это 31%. При этом доля увеличивается, и тому подтверждение – рост объемов поставки нашего российского газа на экспорт в страны Европейского союза. С начала года по отношению к такому же периоду 2015 года наш экспорт вырос на 10%. И мы ожидаем, что в этом году мы можем достигнуть рекордных объемов поставок газа на экспорт в Европейский союз».

Алексей Борисович подчеркнул важность реализуемой стратегии ПАО «Газпром» в странах АТР: «И здесь, конечно, в первую очередь надо отметить строительство газопровода «Сила Сибири» и обустройство Чаяндинского месторождения. Реализация этих проектов идет строго по графику».

Без сомнения, считает Алексей Миллер, Газпром обладает очень серьезными конкурентными преимуществами. В том числе уникальным опытом добычи, транспортировки, хранения, реализации газа. «Это наше главное преимущество <...> – прохождение осенне-зимнего периода в Российской Федерации. Вот это является нашей целью. Цель до такой степени масштабна и ответственна, что это позволяет нам рассматривать вопросы нашей работы на внешних рынках уже не как цель, а как задачу. Добычные мощности

■ **Участниками Восточного экономического форума стали 4,6 тысячи человек, это в 1,5 раза больше, чем было на первом ВЭФ. Самыми многочисленными по составу стали делегации Японии (246 человек), Китая (227 человек), Республики Корея (128 человек).**

■ **Форум посетили 978 представителей бизнеса (207 глав российских компаний, 94 главы иностранных).**

■ **По итогам ВЭФа было заключено 214 соглашений на общую сумму 1,85 трлн рублей. Цифры сравнимы с прошлогодним ВЭФ, когда было подписано 92 соглашения на 1,8 трлн рублей.**



и транспортные мощности мы создаем в первую очередь для прохождения русской зимы».

### РАСШИРЯЯ БИЗНЕС

Основная работа форума разворачивалась не только на стендах экспозиции, где вы могли спокойно встретить звезд первой величины в политике, экономике, но и за столом переговоров, где заключались новые контракты и определялась стратегия развития отдельных направлений бизнеса на годы вперед.

Алексей Миллер в эти дни провел целую серию таких встреч, в том числе с руководителями Mitsui, Samsung Electronics Co., Ltd., Linde. Речь в них, само собой, шла о расширении сотрудничества в рамках существующих и о развитии новых проектов.

В частности, Газпром и Linde обсудили перспективы сотрудничества в сфере локализации оборудования и производства среднетоннажного СПГ. Речь шла и о строительстве Амурского газоперерабатывающего завода (ГПЗ). К настоящему времени на строительной площадке проведены инженерные изыскания для объектов первого пускового комплекса ГПЗ. В том числе выполнено погружение тестовых свай для расчета фундаментов под технологическое оборудование. Продолжаются изготовление основного технологического оборудования первого пускового комплекса и разработка рабочей документации установок криогенного разделения газа.

Во Владивостоке также состоялась рабочая встреча Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и Директора-представителя, Председателя Совета директоров Mitsui & Co., Ltd. Масами Иидзима.

Стороны обсудили ход и перспективы сотрудничества. В частности, речь шла об актуальных вопросах производства сжиженного природного газа в рамках проекта «Сахалин-2» и его наращивания за счет строительства третьей технологической линии СПГ-завода.

### ЕЩЕ ОДИН ВАЖНЫЙ ШАГ

Всего через несколько дней после ВЭФа в г. Ханчжоу (Китай) на полях саммита G-20 Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Председатель Совета директоров CNPC Ван Илин подписали EPC-контракт на строительство подводного перехода трансграничного участка газопровода «Сила Сибири» под рекой Амур.

Согласно контракту прокладка перехода будет вестись методом щитовой проходки. Подрядчиком работ является China Petroleum Pipeline – трубопроводное бюро CNPC.

**EPC (от англ. Engineering, procurement and construction) – вид контракта в строительной отрасли, предусматривающий оказание услуг по проектированию, снабжению оборудованием и материалами, а также строительству.**

Этот контракт был подготовлен к подписанию большой рабочей группой, в состав которой вошли руководители и специалисты ООО «Газпром трансгаз Томск».

– Я считаю, что наши представители в рабочей группе проделали огромную работу, – отметил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» Анатолий Титов, – было немало вопросов, которые пришлось решать в рамках подготовки международного контракта. В итоге мы приобрели важный опыт.

Сам форум – это и еще возможность деловых встреч и общения. Во время форума Анатолий Титов встретился с руководителями ряда регионов Сибири и Дальнего Востока. Такое общение – это обычная практика, которая позволяет решить многие вопросы, которые, безусловно, возникают, учитывая масштаб и специфику деятельности компании.

**Владислав РАЗМАНОВ**



## ГАЗПРОМ РАСШИРИЛ ПРОЕКТ ПО АВТОНОМНОЙ ГАЗИФИКАЦИИ В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

22 сентября в центральном офисе ПАО «Газпром» состоялась рабочая встреча Председателя Правления Алексея Миллера и губернатора Томской области Сергея Жвачкина.

Стороны обсудили ход выполнения Соглашения о сотрудничестве. Особое внимание было уделено развитию газификации региона. В результате совместной работы компании и правительства области уровень газификации региона увеличился с 6,3 до 11,4% (в том числе в городах – до 10,2%, в сельской местности – до 13,4%).

В 2016 году Газпром направляет на газификацию области 800 млн руб. Компания планирует приступить к строительству газопровода-отвода и газораспределительной станции (ГРС) в районе города Асино, газопровода-отвода и ГРС «Победа» и межпоселкового газопровода от этой станции до села Победа Шегарского района. Ведутся проектно-исследовательские работы по пяти межпоселковым газопроводам.

Продолжается реализация проекта по автономной газификации потребителей Томской области. Принято решение об увеличении мощности комплекса по сжижению природного газа на газопроводе-отводе к ГРС «Каргала» с 6 до 7 тонн в час. К четырем муниципальным образованиям региона – поселкам Бакчар и Вороновка, сёлам Подгорное и Тегульдэт, где будут построены системы приема, хранения и регазификации, добавлено село Кожевниково. Строительство объектов планируется начать в 2017 году.

На встрече были рассмотрены перспективы развития рынка газомоторного топлива и газозаправочной инфраструктуры в регионе. Сейчас в Томской области действуют три автомобильных газонаполнительных компрессорных станции (АГНКС), две из которых принадлежат Газпрому. В текущем году компания завершит строительство двух новых станций – в Томске и Северске.

Алексей Миллер и Сергей Жвачкин обсудили вопросы, связанные с реализацией дорожной карты по расширению использования научно-технического и промышленного потенциала региона в интересах Газпрома. Сотрудничество в этой сфере успешно развивается. В текущем году объем закупок компанией продукции и услуг у предприятий Томской области оценивается в размере около 3 млрд руб. Это в 3,6 раза больше, чем суммарно в 2009–2012 годах – до подписания дорожной карты.

Между Газпромом и Администрацией Томской области действуют соглашения о сотрудничестве и о расширении использования природного газа в качестве моторного топлива, а также Меморандум о взаимодействии в сфере организации и обеспечения функционирования регионального образовательного центра.

**Управление информации ПАО «ГАЗПРОМ»**

## РАБОТА НА ОПЕРЕЖЕНИЕ

Компании «Газпром трансгаз Томск» и «Газпром трансгаз Ухта» инициировали обмен делегациями с целью изучить опыт, накопленный предприятиями в вопросах эксплуатации компрессорных станций.

Тема обмена накопленным опытом в вопросах надежности эксплуатации компрессорных станций возникла не случайно. Наша компания не так давно завершила программу по реконструкции электроприводных КС на магистральном газопроводе Нижневартовск – ПарABELЬ – Кузбасс. Установка оборудования, внедрение новых технологий, проведение пусконаладочных работ – сегодня это тот багаж

говорили эти вопросы с томскими коллегами, и у нас обозначились пути решения. Так что мы довольны поездкой, у нас есть хороший результат.

Эффективным стал визит в Томск и для Николая Кухты, начальника службы промышленной и пожарной безопасности ООО «Газпром трансгаз Ухта»:

– На компрессорной станции «Проскоково» я увидел стенды с графиками и регламентами выполнения работ. Можно подойти и в любой момент посмотреть, не тратя время на поиск необходимой информации в папках. Кроме того, я отметил, что в Юргинском ЛПУМГ в режиме реального времени осуществляется видеонаблюдение за производственными объектами филиала, и вся эта ин-



Посещение делегацией ООО «Газпром трансгаз Томск» КС «Малоперанская»

формация выводится на экран в диспетчерский пункт. В любой момент можно проверить безопасность производства работ. Вот некоторые моменты, которые я для себя выделил и о которых буду вести речь с руководством компании, предлагая их к внедрению.

Инженерный труд в современном мире опирается на многочисленные научные исследования и уже существующие знания. Это тот опыт, который помогает инженеру в его профессиональном развитии, и в таком tandemе есть гарантия ускорения процесса. Вместе – движение вперед, в одиночку – топтание на месте.

Ответный визит нанесла делегация томичей в составе пяти человек. Это были руководители отделов и специалисты по четырем направлениям – компрессорные станции, энергетика, КИПиА, производственно-диспетчерская служба. Ухтинцы повезли гостей на КС «Малоперанская», где установлены четыре ГПА «Ладога» 32 МВт, и на КС «Сосногорская», в которой размещены три агрегата «Балтика»

по 25 МВт. Группу из Томска особенно заинтересовали «Ладоги», потому что именно эти агрегаты российского производства с высоким коэффициентом полезного действия будут установлены на МГ «Сила Сибири».

– Живое общение, разговор на одном языке людей, профессионально занимающихся эксплуатацией компрессорных станций и понимающих друг друга с полуслова, – вот тот неисчерпаемый источник знаний, который не уступит любой энциклопедии, – сказал Александр Парфенов, начальник производственного отдела по эксплуатации КС ООО «Газпром трансгаз Томск». – Иногда случается такое, что в одном дочернем Обществе бьются над решением проблемы, которую в другой компании уже несколько лет назад решили. Чтобы не попасть в такую ситуацию, и был организован обмен командами двух предприятий Газпрома, перед которыми стоят важные производственные задачи.

Результатом посещения КС стало не только знакомство специалистов и налаживание отношений, которые, по заверению обеих сторон, будут продолжены, но и конкретные предложения по совершенствованию процессов. Например, томичам был предоставлен перечень замечаний, обнаруженных при проведении пусконаладки ГПА «Ладога», а также список основных технических решений, которые были приняты при проектировании объекта. И в завершение обозначены проблемные места уже во время эксплуатации ГПА. Это очень ценная информация, полученная опытным путем, – в этом и заключается её ценность. Не умозрительные заключения, а опыт – «сын ошибок трудных», как писал поэт.

– Безусловно, у нас есть свои наработки – это и КС «Омская», и ГКС на Сахалине, – продолжает разговор Александр Парфенов, – но все они, во-первых, меньшей мощности, а во-вторых, работают с использованием судовых или авиационных приводов. И тот, и другой проще в обслуживании – они просто снимаются и увозятся на завод-изготовитель для проведения ремонта. «Ладога» ремонтируется стационарно, в ангаре, в условиях компрессорной станции. И мы должны учитывать этот факт, заранее понимая, что предстоит сделать, к чему готовить обслуживающий и ремонтный персонал.

До момента, когда КС начнут строиться, есть определенный временной задел. Но уже сегодня сотрудники компании узнают все нюансы оборудования, с которым предстоит работать. Что это, как не работа на опережение? Такой поэтапный подход к делу позволяет уже сегодня в деталях видеть картину будущего и быть уверенным за тот объем работы, который сделать еще только предстоит.

Татьяна КУЩОВА

## ТРУДИТЬСЯ НА БЛАГО КОМПАНИИ

### Хабаровское ЛПУМГ отмечает свой первый юбилей

#### 10 ЛЕТ БЕЗАВАРИЙНОЙ РАБОТЫ

Каждый из 22 филиалов компании «Газпром трансгаз Томск» по-своему неповторим. Есть уникальность и у Хабаровского ЛПУМГ. Первые пять лет для Хабаровского ЛПУМГ – это время обучения и осуществления технического надзора над строительством объекта.

В 2011 году начинается вторая пятилетка. Вводится в эксплуатацию первая очередь магистрального газопровода Сахалин – Хабаровск – Владивосток. Под контроль трансгазовцев переходит магистраль Октябрьский – Хабаровск. В 2012 году начинается подача газа на ТЭЦ-3 в городе Хабаровске, и одновременно с этим вводится в эксплуатацию собственная производственная база хабаровских газовиков. Что бы ни случилось за территорией этого объекта – отключение воды, света, связи, тепла, – он будет продолжать работать в установленном режиме. Самодостаточность в полном смысле этого слова.

– В плане производства это было все равно что из коммуналки переехать в современные апартаменты, – вспоминает главный инженер Хабаровского ЛПУМГ Сергей Парубец. – Светлый сварочный цех, гаражи для транспорта, тут же склад аварийного запаса, диспетчерская, удобные системы оповещения, уютные административно-бытовые корпуса – это мы приняли в эксплуатацию пять лет назад, а к сегодняшнему дню к этому набору добавились АЗС, здравпункт, спортивный зал. Все необходимое у нас есть – остается только трудиться на благо компании.

Стабильную и эффективную работу Хабаровской региональной системы газоснабжения и магистрального газопровода Сахалин – Хабаровск – Владивосток сегодня обеспечивает Дальневосточный региональный диспетчерский пункт (ДРДП), расположившийся в Хабаровском филиале. В 2015 году в постоянную эксплуатацию была введена система оперативного диспетчерского управления, и теперь ДРДП – без преувеличения – напоминает пункт управления полетами, настолько автоматизированно, четко и лаконично представлены все параметры состояния газопровода на видеопанели площадью 8 квадратных метров. Сюда стекается информация из четырех восточных филиалов «Газпром трансгаз Томск». На панели можно увидеть температуру и давление газа каждого кранового узла линейной части магистрального газопровода протяженностью 1575 километров. Всего установлено 206 крановых узлов, и каждый из них отображается на экране, а помимо этого – состояние системы энергоснабжения и ЭХЗ. Также система позволяет осуществлять дистанционное управление устройствами линейной части магистральных газопроводов.

– Ушла в прошлое необходимость постоянного, круглосуточного и круглогодичного дежурства на трассе специалистов для передачи данных диспетчеру. Новая система объединила в себе все используемые ранее системы автоматики и телемеханики. Кроме того, теперь мы работаем в единой системе с Центральным производственным диспетчерским департаментом ОАО «Газпром», – отметил Николай Ни, начальник ДРДП.

В 2016 году магистральный газ подан к газораспределительной станции поселка Хор. ГРС рассчитана на обеспечение газом десяти населенных пунктов, а это 12 000 домовладений, где сахалинский газ очень ждут.

## СОВЕЩАНИЕ

### РЕШАТЬ ВОПРОСЫ СООБЩА

В компании «Газпром трансгаз Томск» прошло техническое совещание руководителей транспортных служб дочерних Обществ ПАО «Газпром» по вопросам качественного планирования комплектации управлений аварийно-восстановительных работ дочерних Обществ техникой отечественного производства.

Наша встреча сегодня очень актуальна, и она продиктована несколькими причинами, среди которых необходимость комплектования наших подразделений техникой, которая отвечала бы всем требованиям по выполнению задач, поставленных руководством, – отметил в приветственном слове Андрей Геннадьевич. Подобные совещания проводятся системно и нацелены на оперативное решение возникающих вопросов в дочерних Обществах. Так было и в этот раз. Сама форма проведения совещания – в виде круглого стола – позволила высказаться по разным темам всем желающим. Среди актуальных и значимых тем можно назвать следующие: комплектация специальной техникой управлений аварийно-восстановительных работ, обновление транспортного парка, использование природного газа в качестве топлива и перевод автотранспорта дочер-

них компаний на метан, организация технического обслуживания и ремонта техники.

– По многим показателям, которые анализируются в курирующем работу УТТиСТ департаменте Газпрома, наше Общество находится в числе лидеров, – отметил Дмитрий Пеньков, директор сервисного филиала УТТиСТ ООО «Газпром трансгаз Томск». – К примеру, это касается организации транспортного обеспечения филиалов, учитывая тот факт, что работать нам приходится на обширной территории России. Большое внимание у коллег вызывает то, как мы создаем и формируем системную работу на проекте «Сила Сибири». Это сложный, многоступенчатый процесс, и наши наработки могут быть полезны многим.

Работа совещания продлилась два дня и была признана участниками эффективной. Арсений ЛОЙША

Арсений ЛОЙША

Работа совещания продлилась два дня и была признана участниками эффективной.



Работы проводятся в сварочном цехе филиала



На пути наводнения – техника и сила духа хабаровских газовиков

### ПРОВЕРКА НА ПРОЧНОСТЬ

Суровый дальневосточный климат практически ежегодно проверяет на прочность сотрудников Хабаровского ЛПУМГ. Многим памятно наводнение 2013 года, когда под водой оказалась значительная часть Хабаровского края, Амурской области.

– Несколько раз в год мы проводим тренировки, проверяем укомплектованность мобильных групп, чтобы не только обеспечить бесперебойность поставки газа, но и по возможности помочь всем семи районам края, в которых мы работаем, – рассказывает Иван Башунов, директор Хабаровского ЛПУМГ. – Стоит отметить, что за активное участие в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации 2013 года Хабаровское ЛПУМГ награждено почетной грамотой губернатора Хабаровского края Вячеслава Шпорта.

### НИКТО НЕ ОСТАЕТСЯ БЕЗ ВНИМАНИЯ

Хабаровское ЛПУМГ без преувеличения можно назвать стержнем социальной политики Газпрома среди всех дочерних обществ, представленных в Хабаровском крае. Именно Хабаровский филиал стал организатором акции «Бессмертный полк» в краевой столице. Традиционно, уже пятый год подряд, Хабаровское ЛПУМГ организует праздничное мероприятие, угощая солдатской кашей в день Великой Победы жителей и гостей города.

– Каша гречневая, с тушенкой, – рассказывает повар Зинаида Владимировна, – она готовится по старому рецепту военной кухни, секреты которой мы не разглашаем. Скажу только, что готовится каша на открытом огне.

Список добрых дел газовиков из восточного филиала достаточно внушительный: ежегодная спартакиада среди воспитанников детских домов Хабаровского края, кубок Дальнего Востока по бильярдному спорту на призы ООО «Газпром трансгаз Томск», детский творческий конкурс «Газовичок», помощь некоммерческим организациям в проведении мероприятий для инвалидов, сотрудничество с подшефным детским домом в селе

Некрасовка, ежегодная акция «Собери ребенка в школу», когда сотрудники самостоятельно покупают канцелярские товары для детей из малообеспеченных семей удаленных районов края.

– Основная наша задача – оказать помощь тем, кто в ней действительно нуждается. Поэтому мы никогда не отказываем в адресной помощи. Например, в прошлом году нас попросили отсыпать и залить горку в селе Калининка. В октябре в приемную филиала позвонили из отдела соцзащиты и попросили взять под опеку одинокого инвалида войны. Наша молодежная организация сразу откликнулась на этот призыв, – не без видимой гордости за свой коллектив рассказывает Иван Башунов. – Кроме того, в рамках реализации программы «Газпром трансгаз Томск» по модернизации столовых детских учреждений четыре пищеблока в поселках Хор и Мирное уже полностью укомплектованы современным оборудованием.

– Время приготовления еды сократилось примерно в два раза. Борщ, свекльник, плов – это самые любимые у детей блюда, – делится наблюдениями повар детского сада села Мирное Ирина Петренко. – Съедают их в один момент! Часто просят добавку. В общем, загружаемся мы работой по полной программе. Зато теперь каждое утро приходим на кухню с вдохновением.

### ТРУДИТСЯ И ЖИТЬ В ЕДИНОМ ПОРЫВЕ

Руководство филиала уделяет большое внимание тому, чтобы здоровый образ жизни был популярен в коллективе. Все началось с полного запрета курения на территории предприятия и мотивации к избавлению от вредной привычки за счет единовременной премии. В тот год количество курильщиков сократилось на 35%. Уже два года на территории предприятия работает бильярдная, зал для настольного тенниса и тренажерный зал, который постоянно пополняется оборудованием. Команда велосипедистов филиала выступает под флагом Первичной профсоюзной органи-

Иван Башунов, директор Хабаровского ЛПУМГ: «В нашем филиале сформировалась команда близких по духу людей!»



зации ООО «Газпром трансгаз Томск» на гонках различного уровня – региональных, всероссийских, международных – и почти всегда возвращается с призами.

– Мы специально участвуем во всех возможных спортивных турнирах, так как чаще всего призами в них служит спортивный инвентарь, – таким образом и укомплектовали спортзал, – рассказал Денис Окунев – инструктор по спорту Хабаровского ЛПУМГ.

– По итогам 2015 года мы подготовили презентацию и стали победителями городского конкурса «Премия здоровья», где выиграли велотренажер, и теперь в нашем спортзале не только мужчины, но и девушки – частые посетители, – дополнила Анжела Мошнина, заведующая здравпунктом Хабаровского филиала.

– Самым приятным моментом в процессе подготовки к конкурсу был день, когда необходимо было собрать отзывы работников о проводимых в филиале мероприятиях, – снова вступает в диалог Денис. – За четыре часа мы получили более 150 отзывов: теплых и искренних. В такие моменты понимаешь, что коллектив ценит наш труд, хоть он и не связан с основной деятельностью предприятия.

– Большое значение играет активная позиция, занятая администрацией Общества в во-



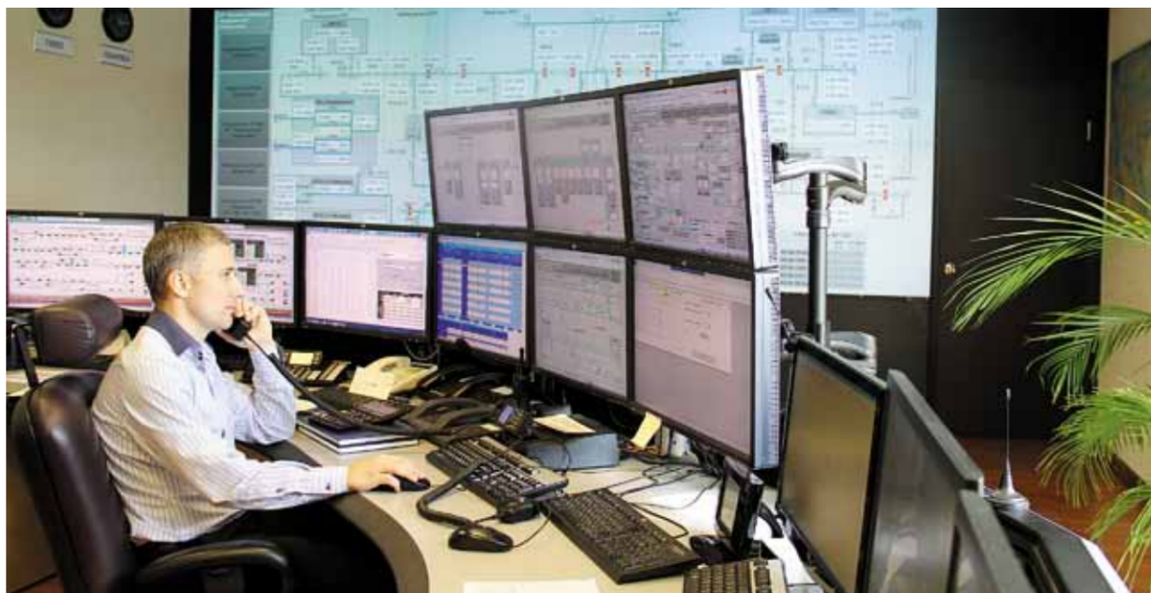
Хабаровское ЛПУМГ известно в регионе яркими социальными проектами. Солдатская каша в День Победы

просах, направленных на поддержание здорового образа жизни. Для наших сотрудников принять участие в предстоящей зимней спартакиаде ООО «Газпром трансгаз Томск» – это честь. Поэтому все участники сборной активно готовятся. Стоит признать, вести здоровый образ жизни стало модно, – заключил Станислав Шокуров, заместитель директора Хабаровского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск».

– Во главе каждого начинания должны стоять люди, которым интересно жить, которым хочется радоваться самим и приносить радость другим людям, – в этом убежден Иван Башунов, директор Хабаровского ЛПУМГ. – В нашем филиале сформировалась команда близких по духу людей: в отношении к делу и коллегам, в готовности решать любые профессиональные задачи и стремлении реализовать себя в творчестве или спорте. Команда, с которой можно горы свернуть, если это потребуется! Это дорогого стоит!

Результативность работы Хабаровского филиала сегодня измеряется транспортом более 2 млрд кубометров газа в год, активной социальной работой и широкими партнерскими отношениями.

**Ветта ВОЛЬГУШЕВА**



Дальневосточный региональный диспетчерский пункт – здесь осуществляется управление устройствами линейной части магистральных газопроводов на востоке России



Колонна «Бессмертного полка» в Хабаровске, организованная при содействии Хабаровского ЛПУМГ

# ПАРАБЕЛЬ — СУДЬБА МОЯ

В этом номере газеты мы начинаем новую рубрику — «Навстречу 40-летию «Газпром трансгаз Томск». В следующем году компания будет отмечать юбилей, и на страницах корпоративного издания мы будем вспоминать, как создавалось предприятие и строился первый газопровод в Сибири, какие трудности приходилось преодолевать тем, кто стоял у истоков, и как менялась компания вместе с требованиями времени.

Сейчас идет кропотливая работа по созданию корпоративного музея, формируются фонды, собирается материал, создается архив. Ветераны, сотрудники компании по нашей просьбе делятся своими воспоминаниями, чтобы и они стали частью большой истории. Все это записывается и найдет отражение в материалах музея.

Сегодня мы публикуем воспоминания тех, чья трудовая жизнь была связана с Парабелю. Эти люди и сейчас живут в этом селе, воспитывают внуков, но в их сердцах и памяти навсегда останется то, что было связано с Парабельской промплощадкой. Дмитрий Васильевич Казинин работал электросварщиком — эту профессию всегда считали одной из самых важных в газовой отрасли, а в 1995 году переведен мастером ЛЭС. Николай Федорович Панишев — ушел на пенсию машинистом технологических компрессоров. Владимир Ильич Прохоров уверенно чувствовал себя в кресле машиниста трубоукладчика. Совсем не женской профессии электромонтера посвятила себя Лариса Васильевна Ишкова. Оператором котельной трудилась Надежда Васильевна Панишева.

Работа в Газпроме никогда не была легкой. И каждый, кто отдал ей часть своей жизни, достоин уважения.

## К НОВЫМ ВЫСОТАМ

Парабельское ЛПУМГ ведет свое начало с марта 1978 года. В 1987 году было создано Томское ЛПУМГ, а спустя 10 лет в результате преобразований в его состав влились Парабельская, Чажемтовская и Володинская промплощадки.

**Дмитрий Казинин:** «Я родился и вырос в Усть-Чузике Парабельского района. Когда здесь начиналась стройка, было создано Парабельское отделение Томской дирекции строящихся газопроводов Мингазпрома СССР. Узнал о наборе специалистов и устроился сюда 6 июня 1976 года. С этого момента моя трудовая жизнь была связана с Парабелю, с Парабельским ЛПУМГ, а после и с промплощадкой.»

**Владимир Прохоров:** «Опыт приходил со временем. Хорошо был обучен инженерно-технический состав, неплохие навыки были и у рабочих. Разнообразным был состав работников — многие приезжали из других регионов страны: Башкирия, Воронеж, Оренбург...»

**Надежда Панишева:** «Муж приехал сюда из Оренбурга, а я родом из Красноярского края. У нас трудовая династия — на компрессорной станции работали родители мужа.»

**Лариса Ишкова:** «Я попала сюда из Одессы, по распределению, после окончания нефтегазового техникума. У нас было право выбора, но для трех подружек Сибирь оказалась очень романтичным местом.»

## ВОПРЕКИ ТРУДНОСТЯМ

**Николай Панишев:** «Я был верен профессии, отдав Парабельской промплощадке 30 лет своей жизни. Работал машинистом, сменным инженером в диспетчерской. Работа не сильно тяжелая физически, но крайне ответственная.»

**Владимир Прохоров:** «В свое время Парабельская промплощадка стала кузницей кадров для других подразделений...»

**Дмитрий Казинин:** «...И невзирая на большой опыт практической работы, работ-



ников регулярно отправляли на курсы повышения квалификации. Я лично два раза ездил в Томск учиться. Сначала на два месяца, а затем на четыре.»

**Николай Панишев:** «Наша работа в Парабелю всегда была под чутким надзором руководства. Толмачев жил здесь неделями, месяцами. На компрессорной станции, можно сказать, обитал, когда её строили.»

**Надежда Панишева:** «Уже в шесть часов утра Толмачев отправлялся на объекты. И я думаю, что постоянное нахождение Толмачева здесь было оправдано — как первому лицу предприятия ему быстрее удавалось решать вопросы с местными властями, подрядными организациями, строителями...»

**Владимир Прохоров:** «Толмачев был очень доступным, демократичным руководителем. Вспылит, но тут же отходит. Я впервые увидел его на вертолетной площадке и подумал: кто этот мужчина в обычной рабочей одежде, сапогах... На компрессорную станцию добирался в кузове грузового автомобиля, вместе с другими работниками. Не считал это для себя зазорным.»

## От автора:

*Справедливости ради надо сказать, что такой подход к работе со стороны первого руководителя объединения вполне объясним: магистраль нужно было строить, осваивать, совершенствовать. Но при этом нельзя не вспомнить и первого руководителя области — Егора Лигачева, чья неистовая энергия открывала любые московские кабинеты и позволяла снабжать магистраль всеми необходимыми материалами. Нельзя не сказать и про Алексея Кортунова, министра строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности СССР (Миннефтегазстрой). Он на этой трассе находился в общей сложности больше, чем в своем министерском кресле. А как же иначе: первая томская трубопроводная магистраль сконцентрировала в себе не только экономические цели страны, но и политические амбиции. Толмачеву, можно сказать, такой тип поведения достался уже по наследству. Да он и сам по-другому не умел и не мог. Как писал он в своих воспоминаниях: «Первые шесть месяцев я практически не вылезал с трассы. Позвонит главный бухгалтер: приезжай подписать документы, — вырываюсь на два дня. Разобрался с бумагами, поработал над формированием отделов — и опять в тайгу!»*

**Лариса Ишкова:** «Что еще запомнилось — сильные морозы. И даже в такие холодные дни мы с девочками обслуживали запорную арматуру. Это не женская работа, но задача была поставлена, и её надо было решать...»

**Николай Панишев:** «После нашей компрессорной станции ввели в эксплуатацию

Володинскую, и наши специалисты из Парабелю ездили помогать коллегам.»

**Дмитрий Казинин:** «Когда мы общались с рабочими из других предприятий, то на нас смотрели изумленно, словно мы круглые сутки «ночуем в берлоге», потому что много было мифов о том, как работает магистральный газопровод в тайге, как там живут люди — «умелые газовики из болота». Живые звери на промплощадку, действительно, приходили, но это были не медведи, а лошади. До сих пор смеемся, вспоминая историю о том, как лошадь забралась на второй этаж административного здания...»

**Николай Панишев:** «Анализируя те годы, я не раз думал — как повезло, что судьба уберегла Парабельскую промплощадку от серьезных аварий. Однажды замёрзла труба. Сдавали газопровод под осень, испытывали водой, и она не до конца вышла. Образовалась гидратная пробка. Надели сразу шапки-ушанки и побежали спасать трубу. Выдавливали пробку поршнем... Работали день и ночь, надо было выполнить задачу, не считаясь со временем, но я думаю, и сегодня сотрудники компании работают также с полной самоотдачей. Далеко не каждый может стать газовиком, но уж если посвятил себя этой профессии — то отдается ей до конца.»

**Николай Панишев:** «Если подумать с высоты нынешних лет — сменил бы я профессию или нет, — то однозначно остался бы в газовой отрасли. Ведь это беспримерное мужество. Помню, в минус 55 даже самолеты не летали, а нам задвижку привозят, и мы её ставим. Производственный процесс превыше всего...»

**Дмитрий Казинин:** «Трассу осматривали часто пешком. Шли по болотам в сторону Каргаска. На 408-м километре, как помню, стоял вагончик, где ночевали, если не успевали выбраться из леса. Либо в избушках у охотников останавливались.»

**Николай Панишев:** «Случалось, что и в праздники выезжали на трассу. Не считались — выходные или «проходные» дни. Не успеешь домой вернуться на автобусе, а уже звонят — «собирайся, вертолет ждёт...» Иногда по 10 суток не бывали дома.»

## ЗАБОТА О ЛЮДЯХ

**Надежда Панишева:** «Я в 1978 году устроилась оператором первой газовой котельной в Парабелю. Тогда Томсктрансгаз построил свои дома и возникла необходимость их отапливать, следовательно, была построена котельная.»

**Николай Панишев:** «Что касается жилищных условий, то сначала мы жили в вагончиках. Другая часть приезжих обосновалась в местном детдоме. Через два года Трансгаз построил два первых ведомственных дома, и моя семья переехала. Компания все обеспе-

чивала сама — отопление домов, садика. Даже летом не было проблем с горячей водой!»

**Лариса Ишкова:** «По части социально-го обеспечения не жаловалась — в Трансгазе всегда выдавали путевки на отдых, а дети ездили в лагерь в Крым.»

**Надежда Панишева:** «У приехавших на Томский север не возникало желания уехать. Потому что газовикам давали место в садике, жилье, было хорошее снабжение. По сравнению с другими работниками положение газовиков было очень хорошим.»

## От автора:

*Действительно, в то время многие работники жили в вагончиках, где условия проживания были далеки от идеальных: летом — жара, зимой — промозглый холод. Вячеслав Емельянович Толмачев, первый генеральный директор ООО «Томсктрансгаз», писал заместителю министра газовой промышленности Ф. Г. Гайнуллину: «В настоящее время свыше 90 работников объединения проживают в вагончиках, на частных квартирах, в помещениях, непригодных для жилья». Вячеслав Емельянович просил выделить «3000 м<sup>2</sup> стандартных деревянных, брусчатых жилых домов, необходимых для работников севера.*

*В 1980 году в Парабелю было сдано в эксплуатацию шесть многоквартирных жилых деревянных домов. В 1981 году — два 27-квартирных дома и велось строительство детского сада на 140 мест.*

**Владимир Прохоров:** «Коллектив был дружный — нянчили вместе детей, ездили на субботники. С высоты нынешних лет, думаю, мы были счастливы. Парабельские комсомольцы посадили собственную рощу!»

## От автора:

*Наверное, этот энтузиазм парабельцев сыграл определенную роль при выборе места проведения первой спартакиады Общества. Именно Парабель стала центром встречи лучших спортсменов в марте 1985 года. Соревновались в стрельбе, лыжных гонках, волейболе, шашках, шахматах.*

## ЗАСЛУЖЕННЫЙ ОТДЫХ

**Владимир Прохоров:** «Чем мы довольны сейчас, после выхода на пенсию, — это вниманием со стороны сотрудников «Газпром трансгаз Томск». Нас не забывают, всегда поздравляют со всеми праздниками, мы можем поехать отдохнуть по путевке, у нас практически те же льготы, что и у нынешних работников. Эх, если бы ветераны знали в период приватизации, насколько высоко будут котироваться акции Газпрома. В СССР ведь понятия не имели — что такое ценные бумаги... Как говорится, знал бы прикуп...»

**Дмитрий Казинин:** «Когда я еду мимо промплощадки, то, признаться, сердце немножко ёкает, несмотря на то что многие объекты построены уже после нашего выхода на пенсию. Производство стало современным, красивым, автоматизированным, гордость возникает и чувство сопричастности одновременно — мы тоже там были, и наш вклад есть в этом большом механизме.»

**Лариса Ишкова:** «Накануне юбилея компании нельзя не вспомнить имена наших ветеранов — Иван Розовик, Федор Панишев, Александр Каденчук, Сергей Новосельцев, Николай Дмитриев, Анна Кондухович, Иван Серга, Сергей Образцов, Юрий Шекунов, Галина Анненкова, Владимир Юкаев, Александр Иванов, Владимир Степанов и Леонтий Ледеюан. Они трудились на разных должностях, некоторых уже нет в живых, но они внесли свою лепту в освоение Томского севера.»

**Татьяна КУПЦОВА,  
Андрей СМЕРНОВ**

## ДОРОГА ЗНАНИЙ НАЧИНАЕТСЯ С РАДОСТИ

Год назад в Обществе была проведена акция «Собери ребенка в школу», которая получила свое продолжение и в этом году.

Для детей 1 сентября – восторженные ожидания, а для родителей – хлопоты. Особенно для тех, кто не имеет финансовой возможности достойно собрать свое чадо в первый класс.

Дорога знаний должна начинаться с радости – решили газовики. И уже второй год подряд каждый филиал помогает малообеспеченным семьям и детским домам собирать в школу детей.

Работники Кемеровского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск» поздравили первоклашек, состоящих под наблюдением городского Центра социальной помощи семье и детям.

– Сейчас очень дорого стоит собрать ребенка в школу. Если покупать качественную одежду, хороший рюкзак, да еще учебники и всю необходимую канцелярию, то получится большая сумма, – не скрывает эмоций Галина Ивановна, бабушка семилетней Юли, которая вместе с дочерью воспитывает внука, – поэтому такая помощь для нас очень важна. От всей души спасибо вам!

Накануне нового учебного года сладкие подарки и школьные принадлежности получили и воспитанники детского дома «Островок», над которым Кемеровский филиал шефствует уже девять лет. Также для ребят была организована увлекательная экскурсия на областную студию телевидения.

Ранним утром 1 сентября поздравили своих подопечных – воспитанников социального приюта села Хурба – работники Амурского филиала.

– Я знаю, как детям нравятся яркие тетради, цветные ручки и карандаши. Хочется добавить красок и теплоты в этот торжествен-

ный момент и в жизнь этих ребят, – говорит Ольга Атюкова, специалист по кадрам.

Первоклассникам газовики привезли школьные ранцы с символикой компании «Газпром трансгаз Томск». А отличникам детского дома поселка Солнечный в качестве подарков газовики приобрели цифровые планшеты.

– Думаю, это будет хороший стимул для ребят добиваться дальнейших успехов в учебе и творчестве, – отметил заместитель директора филиала Сергей Ярошевич.

Не остались в стороне от акции и соседи амурчан – сотрудники Хабаровского филиала, организовав на собственные средства праздник для детей из малообеспеченных семей.

Работники Новокузнецкого ЛПУМГ поздравили первоклашек из подшефного детского дома «Ровесник», а также семилетнюю Ксению Капитонову из многодетной семьи, в которой 13 детей!

– Мы очень рады, что нашу сестру поздравляют газовики, – говорит её старшая



Социальный приют поселка Хурба: с новыми подарками – к новым знаниям!

сестра Светлана, – мы все вместе оказались в центре волнительных событий и поздравлений, спасибо вам за поддержку и нужные подарки!

Работники Томскавтогаза подарили канцелярские наборы центру «Росток» для детей, оставшихся без попечения родителей, а профактив Томского ЛПУМГ поздравил воспитанников Моряковской школы-интерната. Помогли своим подопечным газовики из Барабинского филиала – они приобрели школьные принадлежности и портфели для воспитанников детского приюта. Сотрудники Корпоративного института помогли собрать в школу детей из подшефного образовательного учреждения «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей». Юргинские газовики организовали праздник для десяти ребят из малообеспеченных семей сельской местности.

Постоянной стала акция и в Управлении аварийно-восстановительных работ. Работники УАВР трудятся не только в Томске, но и на территории Сибирского и Дальневосточного федеральных округов, поэтому удивительно, что социальная ответственность этого филиала связана с географией базирования временных городков. В этом году адресатами помощи газовиков из УАВРа стали дети Тунгусского детского дома-интерната, потому что в настоящий момент возле села Тунгусово расположен вахтовый городок участка АВР №3. Накануне 1 сентября этому дому-интернату исполнилось 60 лет. Встреча с детьми и работниками детского дома прошла в теплой, душевной атмосфере. Подарки принимались не по-детски сдержанно, но было заметно, что им безмерно рады.

Акция, зародившаяся в Обществе год назад, стала традиционной. Это свидетельствует о том, что газовики всегда отзывчиво относятся к нуждам других людей и готовы им помогать с открытым сердцем.

Евгения КАРПОВА

## «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК» ПОДДЕРЖАЛ ФЕСТИВАЛЬ «ВМЕСТЕ ЯРЧЕ»

Компания «Газпром трансгаз Томск» провела ряд мероприятий в рамках поддержки Всероссийского фестиваля энергосбережения «Вместе ярче».

Акции прошли в филиалах предприятия в Томской, Кемеровской, Сахалинской областях, Приморском и Хабаровском краях, районах Якутии.

В том числе проведены экскурсии для учащихся школ на компрессорных станциях «Володино» и «Просокково», являющихся одними из самых энергоэффективных объектов предприятия, имеющих системы автоматического управления, что позволяет оптимизировать работу газотранспортной системы. Организовано посещение газораспределительной станции «Топки», где студенты Кемеровского государственного университета познакомились с работой блочно-транспортной автоматизированной электростанции. А работники томских филиалов Общества побывали на базе УТТиСТ, где для них была продемонстрирована новая техника, соответствующая стандартам ЕВРО 4.

В рамках фестиваля сотрудники Корпоративного института посетили завод по переработке автопокрышек научно-производственного объединения «Экологические системы», где познакомились с тем, как перерабатываются автопокрышки и производятся резиновые покрытия. А для сотрудников Хабаровского ЛПУ проведена экскурсия на одно из ведущих предприятий Хабаровского края по переработке отходов, где участники познакомились с новой линией по производству полиэтиленовых пакетов с использованием в качестве сырья переработанных пластиковых отходов.

### ТЕРРИТОРИЯ ЗАБОТЫ

## ПРЕВРАТИТЬ МЕЧТУ В РЕАЛЬНОСТЬ

В школе села Новоникольска, что расположено в пригороде Уссурийска Приморского края, начало сентября в этом году ознаменовалось сразу двумя праздничными событиями: Днем знаний и торжественным открытием обновленного пищеблока. Новое современное оборудование поставлено в рамках программы ООО «Газпром трансгаз Томск» по модернизации пищеблоков школьных и дошкольных учреждений. Кроме них, в этом году в программу включены детский сад №212 города Новокузнецка Кемеровской области и детский сад №16 в городе Южно-Сахалинске.

### ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ – ХОРОШАЯ УЧЕБА

Праздничная линейка, посвященная началу учебного года в Новоникольской школе, началась с приветствия гостей из Приморского ЛПУМГ. Гости желанны, ведь благодаря помощи газовиков сельская школа получила в дар современное столовое оборудование, о котором не могла и мечтать. В пищеблоке установили печь, плиту, сковороду, холодильник и весы. Для поваров – экономия времени, для школьников – еще более вкусные обеды. Собственно, тут же в этом убедились первоклашки. Именно они стали первыми дегустаторами выпечки, приготовленной на чудо-технике.

– Мы уверены в том, что преображенная столовая будет благотворно влиять на аппетит, здоровье, настроение, а впоследствии и на учебу наших детей. Еще раз вам огромное-огромное спасибо, – поблагодарила компанию Наталья Гожина, представитель школьного родительского комитета.

Новоникольская школа – одна из старейших в Уссурийском городском округе: в 2014 году она отметила свой 100-летний юбилей. Все эти годы копилась проблема, связанные

со зданием школы и его техническим состоянием. Так что такой подарок, да еще в самом начале учебного года, дорогого стоит.

– Для участия в программе мы выбрали учреждение совместно с муниципалитетом, причем сразу была установка помочь самым нуждающимся, – говорит Роман Можаровский, заместитель директора Приморского ЛПУМГ. – За три года, сколько в Приморском крае действует программа по модернизации пищеблоков детских учреждений, новое оборудование установлено в двух детских домах, одном детском саду, и вот теперь – сельская школа.

### НОВАЯ ТЕХНИКА – НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

– В жизни есть люди, которые помогают превратить мечту в реальность. И сегодня мы говорим большое спасибо тем, кто помог нашей мечте сбыться, – это компания «Газпром трансгаз Томск», – сказала во время торжественного открытия обновленного пищеблока заведующая детским садом №212 города Новокузнецка Надежда Дубовицкая. – Мы очень рады, что в эту благотворительную программу попал именно наш детский сад – для де-



Директор Новокузнецкого ЛПУМГ Алим Гданов на открытии пищеблока в детском саду №212

тей с туберкулезной интоксикацией. Это ребята с ослабленным здоровьем, для которых качественное усиленное питание не менее значимо, чем медикаментозное лечение.

Здание детского сада введено в эксплуатацию в 1970 году, а электропечь, которую постоянно приходилось ремонтировать, 1967 года выпуска. Комментарии, как говорится, излишни. Новое оборудование настолько отличается от того, на котором повару Ольге Гетало уже больше 20 лет здесь приходилось работать, что пока даже привыкнуть трудно, признается она:

– Готовить еду стало намного комфортнее и быстрее. Например, нашу старую плиту, которая установлена еще с советских времен, чтобы успеть приготовить завтрак, надо было ни свет ни заря включать и ждать, пока разогреются конфорки, а на новой все моментально закипает. Жарочный шкаф – это была

наша мечта, ведь в нем одновременно можно приготовить большое количество выпечки. Раньше мы вручную натерли овощи, сейчас раз – через машину пропустили и готово.

Воспитанники детского сада поблагодарили газовиков, исполнив для них шуточный музыкальный номер «Варись, варись, кашка», а повара – приготовив для гостей на новом оборудовании вкусное угощение.

На Сахалин уже отправлено новое оборудование, и уже совсем скоро в детском саду №16 Южно-Сахалинска появится долгожданная современная техника.

Всего же за годы действия программы, начиная с 2008 года, в Западной и Восточной Сибири новое оборудование поставлено в 83 социальных учреждения. На Дальнем Востоке переоснащено 27 детских садов и школ.

Светлана МАМОНОВА

# СПОРТ НАС ОБЪЕДИНЯЕТ

Тех, кто не ограничивается в своей жизни маршрутом «работа – дом – работа» и находит в ней место для спорта, – в «Газпром трансгаз Томск» немало. Можно сказать, что быть здоровым, красивым и жизнерадостным сегодня стало в хорошем смысле модно. И руководство компании всячески поддерживает этот спортивный интерес своих работников. А те, в свою очередь, проявляют инициативу, которая рождает новые интересные спортивные проекты.



Футбол без границ: матч команд Приморского ЛПУМГ и китайской футбольной суперлиги

## ФУТБОЛ РАЗДВИГАЕТ ГРАНИЦЫ

Одним из таких недавних примеров стал футбольный матч Приморского ЛПУМГ с командой из... китайского города Янцзы, организованный активистами Приморского филиала совместно с Федерацией футбола Уссурийского городского округа! Игру приурочили к празднованию Дня работников нефтяной и газовой промышленности. В состав команды Приморского ЛПУМГ вошли лучшие игроки, постоянно выступающие на различных турнирах регионального уровня. От города Янцзы в матче участвовал молодежный состав профессионального футбольного клуба «Яньбань» из китайской футбольной суперлиги.

Игра, приуроченная к предстоящему празднованию Дня работников нефтяной и газовой промышленности, прошла 14 августа на стадионе спортивного комплекса «Локомотив» города Уссурийска.

Приморское ЛПУМГ выступило не только спортивным соперником, но и радушным хозяином матча, взяв на себя все хлопоты по встрече и проходам иностранной делегации, её размещению и питанию.

Перед началом матча с приветственной речью выступили заместитель главы администрации города по социальным вопросам Елена Бронникова и президент Федерации футбола Уссурийска Сергей Вязов.

Как на настоящем международном соревновании, перед началом игры прозвучали гимны России и Китая. Предугадать ход игры не мог никто – соперники встречались впервые. Защищавшие честь нашей страны футболисты Приморского филиала «Газпром трансгаз Томск» показали слаженную игру. Сыграл свою роль, конечно, и патриотический настрой ребят. В итоге хозяева одержали победу со счётом 2:1.

Примечательно, что китайские гости выразили желание «отыграться» и провести следующий матч с командой «Трансгаз-Приморье» в городе Янцзы.

## ЗВЁЗДЫ СРЕДИ НАС

На спортивном небосклоне «Газпром трансгаз Томск» уверенно сияют командные созвездия, вспыхивают то в одном, то в другом филиале «сверхновые» звёзды. Одна из них проявила себя недавно в Сахалинском ЛПУМГ. Александр Яблочников, инженер эксплуатационно-хозяйственного участка Сахалинского филиала, стал победителем в олимпийском триатлоне, который прошел на Сахалине в рамках Всероссийского дня физкультурника.

Надо сказать, что именно сотрудники Сахалинского филиала в 2015 году впервые провели на острове соревнования по триатлону, к которым присоединились сильнейшие спортсмены региона. Соревнования оказались настолько успешными, что их включили в ка-



Новокузнецкое ЛПУМГ отметило День физкультурника утренней гимнастикой

лендарь мероприятий Министерства спорта и молодежной политики Сахалинской области.

В августе этого года прошел первый областной триатлон, который включал в себя три вида состязаний: плавание 1500 метров, велогонку 40 километров и бег на 10 километров. На старт вышли около 100 участников с Сахалина, Дальнего Востока, а также спортсмены из Австралии и Бразилии. В соревнованиях приняли участие губернатор Сахалинской области Олег Кожемяко и областной министр спорта Антон Зайцев. Среди участников были и сотрудники Сахалинского филиала, которые показали отличные результаты. Олег Колмогоров, инструктор по физической культуре филиала, занял пятое место в супермарафоне на дистанцию 21 километр.

– Это была захватывающая борьба с сильнейшими спортсменами Дальнего Востока. Для меня и моих коллег спорт – часть жизни, поэтому мы и придумали в прошлом году триатлон. Рады, что наше начинание было поддержано областной властью и теперь триатлон приживётся на нашей Сахалинской зем-



Кузбасские филиалы «Газпром трансгаз Томск» провели совместную спартакиаду



ле, – поделился своими впечатлениями Александр Яблочников.

## СПОРТ – ТРАНСГАЗ – КУЗБАСС

Газовики Кемеровского ЛПУМГ стали инициаторами спартакиады филиалов «Газпром трансгаз Томск» Кемеровской области, в которой приняли участие, помимо кемеровчан, коллеги из Новокузнецкого и Юргинского филиалов.

В программе спартакиады были волейбол, настольный теннис, бильярд, а также выполнение в тестовом режиме норм ГТО.

Самыми жаркими стали матчи волейбольных команд. Напряженная игра, бурные эмоции болельщиков – в результате упорной борьбы первое место завоевало Юргинское, второе – Новокузнецкое, третье – Кемеровское ЛПУМГ.

Не менее эмоционально проходили игры в настольный теннис и бильярд. В этих видах победителями стали кемеровчане. Первое место в турнире по бильярду занял заместитель директора Кемеровского ЛПУМГ Сергей Малых:

– Все прошло ярко, организовано, красиво. Несмотря на то что команды собрать довольно сложно, такова специфика нашего производства, подобные спортивные праздники проводить все же надо. Так же как и поддерживать желание наших работников заниматься спортом. Ведь это здоровье, положительные эмоции, победа над собой.

За то, чтобы это вошло в традицию, и заместитель директора Юргинского филиала Виталий Швед, который сам играет в футбол:

– Хотелось бы отметить, что в эту спартакиаду был включен такой вид спорта, как бильярд, где можно было увидеть мастерство и эмоции руководителей филиалов. В дальнейшем хотелось бы расширить командные виды спорта. Мне очень интересно участвовать в таких мероприятиях. Участники – непрофессиональные спортсмены, они и добиваются порой победы, даже если не хватает мастерства – на азарте и спортивных амбициях. Такие мероприятия обязательно нужно проводить, это очень сплачивает наши коллективы.

В результате соревнований первое место в общекомандном зачете у Юргинского филиала, второе – у Кемеровского ЛПУМГ, третье – у команды из Новокузнецка. Победы, как и положено, были закреплены соответствующими кубками, медалями и памятными вымпелами. А главное – эмоциями, отличным настроением и дружеским общением.

Материал подготовлен с использованием информации соборов: Александра Столярова (Приморское ЛПУМГ), Ларисы Голубевой (Сахалинское ЛПУМГ), Светланы Мамоновой (Кемеровское ЛПУМГ).