



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:
«СИЛА СИБИРИ».
ЯКУТСКИЕ ЗАРИСОВКИ



стр. 2

ОТ ДЕКАБРЯ ДО ДЕКАБРЯ
Главные события 2015 года одной строкой



стр. 4-5

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От имени Правления ПАО «Газпром» и от себя лично сердечно поздравляю вас с наступающим Новым годом и Рождеством!

В уходящем году Газпром продолжил уверенное развитие в качестве глобальной энергетической компании. Мы последовательно реализуем наши планы во всех направлениях – газовом, нефтяном, электроэнергетическом.

Газпром укрепляет позиции на европейском газовом рынке. Подписано Соглашение акционеров по созданию газопровода «Северный поток – 2». Этот новый газотранспортный маршрут через Балтийское море значительно повысит надежность газоснабжения Европы на десятилетия вперед. Для подачи газа в «Северный поток – 2» мы создаем газотранспортную инфраструктуру на территории России. Начали строительство ее ключевого элемента – газопровода «Ухта – Торжок – 2». Он необходим не только для транспортировки экспортного газа, но и для развития газификации северо-запада России.

Полным ходом идет работа по реализации проекта поставок газа в Китай по «восточному» маршруту – газопровод «Сила Сибири». В этом году мы приступили к обустройству Чаяндинского месторождения, начали сооружение Амурского газоперерабатывающего завода. Он станет не только крупнейшим, но и самым высокотехнологичным предприятием по переработке газа в нашей стране.

Как и в предыдущие годы, Газпром полностью выполнил обязательства по газификации регионов России. В 2015 году построено более 130 газопроводов общей протяженностью свыше 2000 километров. Созданы условия для газификации около 300 населенных пунктов.



Газпром занимает ведущие позиции в российской нефтяной отрасли. На арктическом шельфе мы уже два года успешно разрабатываем Приразломное месторождение. В ноябре здесь добыта миллионная тонна нефти. Это наглядное доказательство того, что наша работа в этом сложном, но чрезвычайно перспективном регионе эффективна и безопасна.

В уходящем году в Обской губе завершено строительство морского отгрузочного терминала «Ворота Арктики», что позволит нам в 2016 году приступить к круглогодичным поставкам нефти с Новопортовского месторождения на Ямале.

Уважаемые коллеги!

Благодарю вас за большую работу, проделанную в этом году. На пороге новый – 2016 – год. Пусть он будет добрым для России, для Группы Газпром, для каждого из нас. Желаю вам и вашим семьям счастья, благополучия, крепкого здоровья и всего наилучшего!

**Председатель Правления
ПАО «Газпром» А. Б. МИЛЛЕР**

УВАЖАЕМЫЕ СОТРУДНИКИ!

Уходящий год принёс нашей компании немало побед и достижений.

В соответствии с государственной Восточной газовой программой приоритетным газотранспортным проектом для Общества в настоящее время является строительство МГ «Сила Сибири». Сегодня мы можем говорить о том, что пройден первый и, пожалуй, самый сложный с точки зрения организационных мероприятий период. Требовалось принятие множества решений, связанных с доставкой трубной продукции, строительных материалов, формированием команды. Нам удалось справиться с этими задачами, и работы по строительству газотранспортной системы «Сила Сибири» ведутся по графику и с высоким качеством.

Активная производственная деятельность осуществлялась во всех наших филиалах. Завершена важнейшая программа по капитальному ремонту МГ Парабель – Кузбасс. В нашем Обществе реализуется Программа по капитальному ремонту газораспределительных станций. На сегодняшний день она выполнена на 70% от общего количества ГРС. Мы активно модернизируем производство, осуществляя замену устаревшего оборудования на самое современное. Хороших результатов мы достигли в вопросах энергосбережения, что стало возможным в результате реализации программы по реконструкции электроприводных КС, расположенных на МГ НГПЗ – Кузбасс. В нашей компании ведётся работа по импортозамещению. Досрочно завершены НИОКР по созданию отечественных антипомпажных и регулирующих клапанов, что позволило заключить первый в ПАО «Газпром» инвестиционный договор на организацию серийно-



го производства важной для ПАО «Газпром» продукции. Несомненно, этот год стал ярким и незабываемым для наших спортивных команд и творческих коллективов. Это говорит о том, что нашу компанию отличает не только профессионализм, но и стремление проявить себя в спорте и творчестве.

Итогом наших производственных достижений стала премия Правительства за качество работы.

Впереди у нашего большого и дружного коллектива новые дела, масштабные перспективы, впечатляющие проекты. Я уверен, все они будут реализованы, ведь в нашей компании работает команда, с которой оперативно и четко можно решить любой вопрос в любой точке нашей трассы – от Нижневартовска до Горно-Алтайска и от Омска до Камчатки.

Я желаю всем в наступающем году удачи, хорошего настроения, новых побед и свершений!

Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» А. И. ТИТОВ



В РЕЖИМЕ ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ

В начале декабря в Хабаровском крае из-за сильнейшего снегопада был объявлен режим чрезвычайной ситуации. Первыми под ударом стихии оказались южные и центральные районы региона.

В столице края снегопад и метели сопровождались сильным ветром, порывами до 23 метров в секунду. По данным синоптиков, за первые сутки циклона в Хабаровске выпало около двух месячных норм осадков.

Стихия нарушила движение по трассам Хабаровск – Комсомольск-на-Амуре и Хабаровск – Владивосток – основным транспортным артериям, проходящим вдоль магистральных газопроводов Сахалин – Хабаровск – Владивосток и Октябрьский – Хабаровск.

– В связи со сложившейся обстановкой 2 декабря в Хабаровском ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск» были приведены в режим повышенной готовности все необходимые силы и средства, направленные на предотвращение возможных аварийных ситуаций и обеспечение бесперебойных поставок газа потребителям. Также были созданы мобильные группы, обеспеченные высокопроизводительной специализированной техникой для расчистки подъездных путей к площадным объектам магистральных газопроводов, – сообщил Сергей Парубец, главный инженер Хабаровского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск».

Циклон бушевал в регионе в течение четырех дней. Стоит заметить, что ровно год назад снегопад еще большей силы уже проверял на прочность дальневосточных газовиков, которые, как и всегда, были готовы к встрече со стихией. Аварийных и других нештатных ситуаций допущено не было.

Хабаровским ЛПУМГ эксплуатируется 737 км газопроводов, в том числе 688 км магистральных газопроводов и 49 км газопроводов-отводов. Приоритетной задачей Хабаровского филиала является обеспечение бесперебойных поставок газа теплоэнергетическим предприятиям города Хабаровска (ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, ТЭЦ-3), предприятиям Хабаровского края и города Владивостока.



Для строительства
российского участка
газотранспортной системы
«Сила Сибири»
длиной в 2200 километров
понадобится
более 202 тысяч штук труб.



«СИЛА СИБИРИ». ЯКУТСКИЕ ЗАРИСОВКИ

За окном машины непрерывно мелькали ели. Белые, все покрытые инеем, словно сахарной пудрой, до самой последней веточки... Бескрайнее море тайги и дорога – на долгие километры вперед. Такой предстала пред нами Якутия. Неожиданно на линии горизонта появилась ярко-голубая точка. Чем ближе, тем яснее становились очертания. Голубая точка превратилась в КамАЗ, на прицепе которого лежали две массивные трубы с логотипами Газпрома на заглушках. Вереница машин направлялась в Алдан...

ПУНКТ НАЗНАЧЕНИЯ

– База временного хранения «Косаревский». Эта БВХ самая большая в Якутии. После отсыпки её площадь составит 13,75 гектара.

Нас встретил начальник площадки Кирилл Лопасов:

– Пойдемте, я вам все покажу! Вовремя приехали – как раз на разгрузку успели.

Кран снимает с машины «свежую» трубу и укладывает её в штабель – уже второй ряд. Внизу, под огромной техникой, быстро переминаясь с позиции на позицию специалисты БВХ и ИТЦ. Процесс разгрузки – как идеальная иллюстрация к понятию «команда».

– Всего на базе 32 человека работает, не считая водителей, – продолжает Кирилл Александрович. – Первую трубу мы приняли 13 августа этого года, а сегодня здесь уже 5918 труб складировано (по данным на 18.12.2015. – Прим. ред.) – это почти 80 километров! В хорошую погоду по 70–80 машин приходит, на каждой по две трубы. Вот такие наглядные объемы.

Для тех, кто ежедневно трудится на БВХ, уходящие в перспективу голубые коридоры – привычное зрелище. Но если вы оказались на базе впервые, поверьте, у вас захватит дыхание. Кажется, что пять тысяч – это не так уж и много. А теперь представьте, что диаметр каждой трубы 1 метр 420 сантиметров!

Кирилл Александрович с явным удовольствием показывает свои владения.

– Знаете, у нас на Косаревском самое лучшее место во всей Якутии. Вон там, – он указывает на большую гору сразу за площадкой, – находится лыжная база «Лебединый» – один из самых популярных спусков в Алдане! Впечатляющий вид? И зима в этом году нас балует. Обычно в начале декабря уже под минус 35, а в этот раз ночью температура ниже 30 ещё не опускалась. Единственный минус – в Алдане обильные осадки. С этой базы мы уже семь с половиной тысяч тонн снега вывезли с начала зимы, – Кирилл Александрович достает телефон и показывает видео, на котором экскаватор сгребаёт с площадки снежные горы в человеческий рост.

ПРОВЕРКА НА КАЧЕСТВО

Несмотря на аномально теплую для Алдана погоду, за каких-то 20 минут я уже не чувствую ног. С завистью смотрю на спецодежду работников БВХ – без такой амуниции на открытой всем ветрам площадке никак не обойтись.

– Для нас здесь теплые вагончики есть, – успокаивает меня Егор Лобыч, инженер стро-



Входной контроль трубной продукции

ительного контроля ИТЦ. – Работа поставлена на поток, поставки круглосуточные, дневная смена 12 часов длится. Поэтому место для отдыха по высшему стандарту оборудовано.

Егор Лобыч занимается на базе «Косаревский» входным контролем продукции. Труба со станции Беркамит добирается сюда по непричесанным дорогам Якутии. Если зимой машина едет до Алдана 5–6 часов, то летом, когда трасса обнажает выбоины и ямки, КамАЗы везут трубу с особой осторожностью и доезжают до «Косаревского» не менее чем за 8–9 часов. Естественно, тяжелый путь может оставить свои «отметки» на ценном грузе.

– Мы очень внимательно подходим к оценке качества продукции. Труба должна соответствовать не только сертификату завода-изготовителя, но и нормам, установленным в нашей компании, а они очень строгие, – продолжает Егор Лобыч.

– Люди понимают, что только от них зависит качество и надежность газопровода, – рассказал Вячеслав Бажин, начальник РУСО в городе Алдан. – Чем ближе начало строительства здесь, в Алдане, тем очевиднее становится масштаб нашей ответственности. И это вселяет гордость за то, что именно мы находимся здесь и сейчас, что компания нам доверяет!

ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА РАЙОНА

Алданский район можно с уверенностью назвать первенцем промышленного развития всей Республики Саха. За 90 лет существования из небольшого поселка он превратился в районный центр. Проезжая по одной из федеральных трасс, можно увидеть панораму всего Алдана, вытянутую на несколько десятков километров вдоль мест золотодобычи.

Сегодня въезд в город украшает лишь здание железнодорожного вокзала, но скоро здесь появится ещё один заметный объект – производственная база Алданского ЛПУМГ. Место

для базы выбрано как нельзя лучше. Живописная поляна на фоне лесной чащи, в шаговой доступности – федеральная трасса. Благодаря расположению бело-голубые здания ЛПУ не только украсят внешний облик Алданского района, но и станут его своеобразной визитной карточкой.

МЕСТНЫЙ СОСТАВ

Место под будущую базу ЛПУ определено и в Нерюнгринском районе. Она будет располагаться близ поселка Серебряный Бор – всего в шести километрах от районного центра. Посёлок был образован в связи со строительством Нерюнгринской ГРЭС, которая сегодня обеспечивает электроэнергией Южно-Якутский территориально-производственный комплекс.

А пока РУСО располагается в одном из бизнес-центров города Нерюнгри. В декабре работники связи подключили управление к телефонной станции, организовали региональную сеть передачи данных, наладили каналы связи, организовали видеоконференцсвязь.

Коллектив РУСО – это 31 сотрудник. Причём подавляющее большинство – местные жители.

Александр Романов сейчас работает в РУСО города Нерюнгри инженером отдела капитального строительства. Молодой человек родился в Якутии. Не так давно окончил один из опорных вузов Газпрома – Северо-Восточный федеральный университет. Специальность выбрал знаковую для газовой отрасли – «Теплогазоснабжение и вентиляция».

– По окончании университета мне выдали сертификат на работу в «Газпром трансгаз Томск». По нему, с началом строительства «Силы Сибири», я должен был приехать в Якутию и трудиться в одном из региональных управлений по строительству объектов. Меня перевели в Нерюнгри. За год я ещё ни разу не пожалел о том, что вновь работаю на своей родине. Коллектив у нас хоть и небольшой, но очень дружный, для меня важно, что я здесь вношу свой вклад в общее большое дело!

Мы подъезжаем к базе временного хранения в поселке Беркамит.

– Отсюда до непосредственного места строительства всего 5 километров, – рассказывает Сергей Палагин, начальник РУСО в г. Нерюнгри. – Логистика очень удобная, так что проблем с подвозом трубы на трассу не ожидается. По окончании всех работ в зоне нашей ответственности будет 500 километров магистрального газопровода.

До конца 2015 года РУСО в г. Нерюнгри должно получить 95 тысяч тонн трубной продукции. Все они будут располагаться на трех базах временного хранения в поселке Беркамит. БВХ, на которую мы приехали, не самая большая из всех – её площадь составляет всего 5 гектаров. Но, несмотря на размеры, сегодня на базе складировано уже 3257 труб.

Ещё одна БВХ в зоне ответственности РУСО в г. Нерюнгри находится рядом с железной дорогой. Она так и называется – прирельсовая площадка. Её площадь составляет 10 гектаров, и сегодня на ней располагается 9098 труб. Но надолго ценный груз здесь не задерживается. Эта БВХ выступает в качестве перевалочного пункта. Именно здесь трубы погрузают на КамАЗы, которые мы встретили по пути в Алдан.

* * *

По дороге в аэропорт мы попали в настоящий снежный «туман». Он захватил тайгу и, казалось, вот-вот поглотит её полностью. Но буквально через пару минут из густой пелены всплыл островок чистого неба. Солнце сразу вклинилось в этот бледно-голубой лоскут и тут... произошло настоящее чудо.

Появилась радуга и сразу охватила половину неба!

Так прощалась с нами Якутия. Край, который покоряется лишь сильным духом.

Дарья СТЕШЕНКО



ОСОБЕННОСТИ КАМЧАТКИ, или ОДИН ДЕНЬ ИЗ ЖИЗНИ ФИЛИАЛА

Узелки самобытности

Все двери на Камчатке открываются внутрь. Это не случайно. Если обрушится циклон и наметет много снега, то такая дверь в помещение откроется. А дверь, которая открывается наружу, просто упрется в сугроб.

ТАКИЕ ПОХОЖИЕ И ТАКИЕ РАЗНЫЕ

Мы стартовали рано на рассвете. Прогноз был сомнительным — то ли снег, то ли нет, — и абсолютной уверенности в вертолетном перемещении не давал. Поэтому, чтобы не терять драгоценного времени, мы на машине отправились в путь, держа курс на Соболево. В том случае, если все же распогодится, вертолет мог догнать нас в пути. Благо посадочные площадки здесь не редкость. Нашим попутчиком стал Леонид Заводовский, главный инженер, первый заместитель директора филиала. На Камчатке он с ноября 2013 года. К этому моменту уже имел немалый опыт работы в Томском управлении аварийно-восстановительных работ.

— На севере Томской области я, можно сказать, всю трассу прошел пешком во время проведения шурфовочных работ, а кроме того, в зоне моей ответственности находились Кемеровская, Омская, Новосибирская области, а также Алтайский край, — поясняет Леонид Васильевич.

Теперь, слушая его рассказы об особенностях Камчатской трассы, я понимала, что и здесь он абсолютно освоился.

— Газопровод Соболево — Петропавловск-Камчатский сосредоточил в себе многие природно-климатические особенности томской газотранспортной системы. Болота, строптивные реки, низменные равнины, горные участки — это роднит сибирские газопроводы с камчатским.

К примеру, участок от нулевого до 52-го километра — вроде бы сплошная тундра, как здесь называют поросшие мхом или ягодником степи, с болотистыми участками, вроде насыщенной губки. Однако если в Западной Сибири на аналогичную местность газовики могут заехать зимой, накатав и наморозив зимник при весомерно отрицательных температурах, то на Камчатке, ввиду того, что сильных морозов не бывает, невозможно сделать достаточно крепкую дорогу. Приходится искать выходы и применять различные способы для обустройства искусственных лежневок.

— Кстати, только что мы проехали самую высокую точку газопровода, это 530 метров над уровнем моря и 268-й километр трассы, — сказал Леонид Васильевич. — Здесь расположена ПРС-11. Выходим!

ПРС — промежуточная радиорелейная станция. Вдоль газопровода их расположено 13 штук, а также три оконечных и одна узловая. Благодаря им установлена связь на протяжении всех 392 километров магистрального газопровода, включая Соболевскую ПП и базу Камчатского ЛПУМГ.

Эксплуатацию удаленных объектов обеспечивают комплексные бригады. Причем этот процесс в Камчатском филиале максимально оптимизирован. Это значит, что работники определенных специальностей, выезжающие на трассу, имеют элементарные навыки и по смежным профессиям. И, как следствие, могут выполнить иного рода работы самостоятельно.

— Ежемесячно мы проводим обслуживание объектов газотранспортной системы, — говорит Леонид Заводовский. — В зависимости от планируемых объемов и направленности формируется комплексная бригада. За счет этого мы смогли сократить количество выездов на трассу, получить существенную экономию по ГСМ.



Балочные переходы — надежная конструкция для магистрального газопровода



Леонид Заводовский

БЕРЕГ ЛЕВЫЙ, БЕРЕГ ПРАВЫЙ

Мы держали путь на реку Большая Воровская. Основная нитка была выведена в ремонт осенью. Транспорт газа осуществляется по резервной. Надо отметить, что дублирование газопровод Соболево — Петропавловск-Камчатский имеет не на всем своем протяжении, а лишь в коридорах наиболее активных рек. Большая Воровская — одна из них.

Это второй этап капитального ремонта, который будет завершен в этом году. Первым был переход на реке Колпакова. Суть установки новых переходов несложно понять и на дилетантском уровне: надежнее, крепче, безопаснее.

— Во-первых, мы подняли над уровнем земли сам газопровод, увеличив просвет между трубой и рекой, — поясняет Леонид Заводовский, — в итоге имеем хороший запас по высоте в случае активного ледохода, корчехода и прочих особенностей весеннего паводка. Во-вторых, в балочной конструкции вся нагрузка приходится на так называемую ферму, а не на тело трубы, как было раньше. Именно поэтому полное название звучит таким образом: балочный переход фермовой конструкции.

Его, кстати, легко представить зрительно — он очень напоминает железнодорожный мост, только меньших размеров.

Большая Воровская — река не простая. Именно в её верховьях осуществляется нерест рыбы ценных лососевых пород. Поэтому любые работы проводятся только с разрешения Федерального агентства по рыболовству и иных охранных организаций. Таких особенностей рек, имеющих 4-ю категорию сложности, здесь очень много. Достаточно сказать, что по трассе магистрального газопровода их более 30. И каждая требует к себе персонального, трепетного отношения. Это еще одна особенность Камчатки, заставляющая газовиков формировать свои планы работы в полном соответствии с периодом нереста рыб.

Когда мы оказались на месте проведения работ, специалисты подрядной организации «Спецгазавотранс», зашедшие на участок 20 октября, приступили к демонтажу подземной

Узелки самобытности

Своим названием река обязана казакам. Камчадалы, имеющие вдоль реки свои жилища, весьма часто бунтовали, били или даже грабили казачьих сборщиков.

части газопровода и к монтажу новых опор. Технология достаточно трудоёмкая: на глубину в 9 метров вбиваются прибрежные сваи. Эту часть работы выполняет экскаватор с установленным вибропогружателем. Следом идет другой экскаватор и вынимает грунт из опор. После того как полость сваи очищена, специалист строительного контроля дает заключение на заливку сваи бетоном. Заключительным этапом монтируется верхняя часть опоры. В общей сложности таким методом устанавливается 152 сваи.

После того как балочный переход готов, наступает время отделки прибрежной части. Она покрывается гребенно-сетчатым изделием, представляющим собой определенно-го размера камни, «защитые» в плотную металлическую сетку. Цель — предотвратить размыв во время паводка. Мало того, что посаженные на 9 метров опоры изнутри залиты цементом, так еще и снаружи — уплотнение и защита. После этого понятно, что и землетрясение не страшно таким конструкциям.

После Большой Воровской Камчатское ЛПУМГ продолжит аналогичные работы на реках Пымта, Коль и Средняя Воровская.

— До Камчатки у меня был лишь опыт в выполнении аварийно-восстановительных работ, — сказал Леонид Васильевич. — Именно здесь я первый раз столкнулся с эксплуатацией. А это уже совсем другая школа. Например, в прошлом и в нынешнем году мы собственными силами провели огневые работы по выводу участка в капитальный ремонт. Раньше для этих работ мы всегда привлекали специалистов из УАВР или ИТЦ.

ТАКОЙ ДЛИННЫЙ И РАЗНЫЙ ДЕНЬ

Из Петропавловска-Камчатского мы выехали по прекрасной сухой погоде. Нас провожала акварель осени — в развесистых гроздьях спелой рябины, в сочном пурпуре листьев осинника, в насыщенной зелени сосновых посадок. Возвращались мы самой настоящей зимой. Камчатка — очень непростой для жизни регион, тем не менее все, с кем мы разговаривали, были влюблены в этот суровый край. Более того, своим он стал и для Леонида Заводовского, главного инженера филиала, и для Дмитрия Котова — директора Камчатского ЛПУМГ, и для всех тех, кто прибыл сюда из разных мест трансгазовского края по долгу службы. Камчатка — регион новых возможностей. И если есть желание самореализоваться, здесь — то самое место.

Татьяна КУЩОВА

ПОСЛЕДНИЙ АККОРД БОЛЬШОЙ СТРОЙКИ

Кемеровские газовики запустили в работу последние отремонтированные 35 километров МГ Парабель — Кузбасс. Программа по капитальному ремонту этого газопровода, принятая в ООО «Газпром трансгаз Томск», длилась три года. Начиная с 2013-го на участках в зоне ответственности Юргинского и Кемеровского ЛПУМГ велась напряженная работа.

В начале декабря силами специалистов Кемеровского ЛПУМГ, их коллег из УАВР и подрядчиков прошли комплексные огневые работы по подключению магистрального газопровода Парабель — Кузбасс к подаче газа.

Бригады работали и днем, и ночью на двух участках — 530 км и 572 км. 70 специалистов из самых разных служб (ЛЭС, связь, ЭХЗ, транспортный цех и др.), более 20 единиц специальной техники. Как всегда, главная задача — провести работы качественно и в сжатые сроки.

— Впервые на данном участке применена новая технология, которая сейчас еще только внедряется по направлению НИОКР: на трубу устанавливаются датчики, которые будут осуществлять мониторинг состояния газопровода и параметров газа в реальном времени, — поясняет главный инженер Кемеровского филиала Игорь Хасанов.

В общей сложности (вместе с Юргинским участком, запущенным в работу летом этого года) отремонтировано почти 200 километров. Новая труба уложена с учетом последних технологических разработок и с использованием высококачественных материалов российского производства.

— Безусловно, для региона капремонт главной газовой артерии, питающей промышленные гиганты области, стал знаковым событием, — подчеркивает директор Кемеровского филиала Сергей Минкин. — Такие грандиозные работы на магистральном газопроводе Парабель — Кузбасс проводились впервые за более чем 35-летнюю его историю.

Несмотря на длительный срок ремонта, подача природного газа была обеспечена в полном объеме. На Юргинском участке газ шел по второй нитке МГ Парабель — Кузбасс, построенной и запущенной в эксплуатацию в 2010 году, в Кемерово голубое топливо поступало по второму магистральному газопроводу Новосибирск — Кузбасс, проложенному в одном технологическом коридоре с парабельским.



Объем транспортируемого газа по Обществу составил **19,8 млрд м³**.

Объем товаро-транспортной работы по Обществу за 2015 год составил **13,0 трлн м³ × км**.

Объем природного газа, выведенного в систему «Газпром трансгаз Сургут», составил **1,3 млрд м³**.

Это исторический максимум с начала 2009 года.



ОТ ДО декабря 2014-2015

ДОСТИЖЕНИЯ

- Компания «Газпром трансгаз Томск» удостоена премии Правительства за достижения значительных результатов в области качества продукции и услуг и внедрение высокоэффективных методов менеджмента.
- ООО «Газпром трансгаз Томск» признано лучшим предприятием в Томской области по готовности к чрезвычайным ситуациям.
- Генеральному директору ООО «Газпром трансгаз Томск» Анатолию Титову вручена медаль «За заслуги перед Томской областью».
- По итогам 2014 года компания «Газпром трансгаз Томск» заняла второе место в конкурсе ПАО «Газпром» по рационализаторской и третье место – по изобретательской деятельности.
- За активную деятельность по повышению уровня культуры в рамках Года экологической культуры, проводимого в ОАО «Газпром», компания «Газпром трансгаз Томск» награждена дипломом Неправительственного экологического фонда им. В. И. Вернадского.
- Компания «Газпром трансгаз Томск» в лице генерального директора Анатолия Титова была награждена медалью I степени «Меценат города Томска».
- В Москве состоялось награждение победителей конкурса «Национальная экологическая премия имени В.И. Вернадского». Компания «Газпром трансгаз Томск» признана победителем в номинации «Экологические инициативы» за представленный проект «Возрождение заказника «Лебединый» как эколого-познавательного центра Алтайского края».
- Приморский филиал выиграл конкурс на лучшую организацию работы по охране труда и социальному партнерству среди организаций и индивидуальных предпринимателей Уссурийского городского округа.
- Иркутскому ЛПУМГ присуждено первое место по итогам конкурса «На лучшую организацию работы в сфере труда в Иркутской области».
- Приморскому филиалу Администрации края вручен «Сертификат доверия работодателю».
- Управление технологического транспорта и специальной техники второй раз стало победителем городского конкурса по благоустройству «Томский дворик». В этом году конкурс собрал 487 заявок.
- Служба по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром трансгаз Томск» заняла призовые места в трёх номинациях VI Корпоративного конкурса служб по связям с общественностью дочерних Обществ и организаций.
- За активную благотворительную деятельность Сахалинское ЛПУМГ получило свидетельство о занесении филиала на Доску почета.
- Иркутское ЛПУМГ стало победителем городского конкурса «Лучшая организация г. Иркутска по проведению работы в сфере охраны труда».
- Учебно-методическая разработка Корпоративного института заняла первое место на конкурсе ПАО «Газпром» в номинации «Лучшее оригинальное решение в области учебно-методических разработок Системы непрерывного фирменного профессионального образования персонала ПАО «Газпром» 2015 года».
- Хабаровское ЛПУМГ стало лауреатом ежегодного городского конкурса «Премия здоровья», посвященного здоровому образу жизни.
- На конкурсе «Лучший специалист противокоррозионной защиты ПАО «Газпром» Михаил Громенко, инженер по эксплуатации



средств ЭХЗ производственного отдела защиты от коррозии Администрации Общества, занял второе место.

▪ Три специалиста ИТЦ удостоены звания «Профессиональный инженер России» по итогам XV Всероссийского конкурса «Инженер года».

ПРОИЗВОДСТВО

- Завершена реконструкция ГРС-1 г. Томска и капитальный ремонт ГРС «Черная речка» Томского ЛПУМГ, ГРС «Заря» и «Коченево» Новосибирского ЛПУМГ, а также ГРС «Крутинская» Омского ЛПУМГ.
- На участке МГ Парабель – Кузбасс в зоне ответственности Юргинского (343–440 км) и Кемеровского (440–572 км) филиалов компании завершены работы по капитальному ремонту, начатые в 2013 году.
- Запущена в промышленную эксплуатацию система оперативного диспетчерского управления магистральным газопроводом Сахалин – Хабаровск – Владивосток, пункт управления которой расположен в Дальневосточном региональном диспетчерском пункте Хабаровского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск».
- В июле прошли масштабные ремонтные работы на МГ Сахалин – Хабаровск – Владивосток, в которых были задействованы Амурский, Хабаровский и Приморский филиалы.
- Летом в Алтайском ЛПУМГ в рамках производственного плана проведено водолазное обследование подводных переходов. Были проверены основные и резервные нитки на МГ, пересекающих реки Обь, Катунь, Иша, Чумыш.
- Хабаровским филиалом проведена внутритрубная диагностика 384 километров магистрального газопровода Октябрьский – Хабаровск.

▪ В Алтайском филиале комиссия ПАО «Газпром» провела испытания отечественной системы телемеханики ЭЛТА-ТМ.2. Установленное оборудование создано в рамках программы импортозамещения одним из томских предприятий. Получены положительные отзывы.

▪ В Ленском ЛПУМГ, а также в РУСО городов Олекминск, Свободный, Сковородино подключена корпоративная телефонная сеть и сеть передачи данных.

▪ В сентябре в двух филиалах Общества – Томском и Алтайском – проводились работы по ремонту подводных переходов через реки Черная речка и Большая Черемшанка.

▪ В Томске прошел Координационный совет, темой которого стала подготовка филиалов компании к работе в зимний период. По итогам проверок все филиалы получили паспорта готовности.

▪ Впервые в компании проведены работы по выявлению дефектов технологических трубопроводов. Первой в списке стала КС «Кожурлинская».

▪ В октябре в Свободненском районе Амурской области состоялась торжественная церемония начала строительства Амурского газоперерабатывающего завода. В торжественной церемонии принял участие генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск».

▪ С 2011 года в Обществе реализуется программа по реконструкции систем электрохимической защиты. К концу 2015 года реконструировано 257 установок катодной и дренажной защиты.

▪ Компания «Газпром трансгаз Томск» в числе других 11 дочерних Обществ приняла участие в автопробеге «Газ в моторы!» и первой финишировала в Санкт-Петербурге.

▪ В ноябре в Барабинском ЛПУМГ прошел самый масштабный комплекс огневых. К ра-

ботам было привлечено более 200 человек, 50 единиц техники. 10 дней велась работа на 20 участках газопровода Омск – Новосибирск.

ШКОЛА ПРОФЕССИОНАЛОВ

▪ На базе компании «Газпром трансгаз Томск» прошел семинар-совещание ПАО «Газпром» «Основные задачи служб управления человеческими ресурсами дочерних организаций по реализации Восточной газовой программы ПАО «Газпром». В работе мероприятия принял участие заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Сергей Хомяков, начальник Департамента Елена Касьян, более 150 руководителей в сфере управления персоналом.

▪ В апреле в Томске прошли Дни Газпрома в ТПУ. В работе этого масштабного и важного мероприятия приняло участие 22 дочерних Общества Группы Газпром. Более 2,5 тысячи студентов заполнили анкеты потенциальных работодателей.

▪ VII Научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов ООО «Газпром трансгаз Томск» собрала более 200 участников, которые выступили с докладами по приоритетным вопросам развития предприятия.

▪ В июне в компании прошел фестиваль профессионального мастерства «Лучший по профессии». На протяжении двух дней 245 специалистов компании соревновались за право быть лучшими в своей профессии.

▪ 1 сентября 2015 года в рамках совместного проекта Общества и НИ ТПУ открылся Газпром-класс на базе лицея при ТПУ.

▪ В Корпоративном институте прошел конкурс профессионального мастерства для целевых студентов «Газпром трансгаз Томск». В нем участвовало более 40 студентов и ма-



гистрантов ТПУ, которые прошли производственную практику на объектах компании.

ИННОВАЦИИ И ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

В феврале в Томске прошло совещание о реализации дорожной карты по расширению использования продукции предприятий Томской области в Газпроме. В его работе принял участие Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер, заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов, губернатор Томской области Сергей Жвачкин, руководители предприятий. По результатам совещания выполнение дорожной карты за отчетный период признано успешным.

На нескольких участках строительства МГ «Сила Сибири» проведены испытания нового мобильного дефектоскопического комплекса. Это разработка ТПУ и Томского электромеханического завода, выполненная в рамках договора НИОКР с «Газпром трансгаз Томск».

МЫ – ОДНА КОМАНДА!

На заключительном туре VI Корпоративного фестиваля самодельных творческих коллективов и исполнителей дочерних Обществ и организаций ПАО «Газпром» «Факел» творческая команда «Газпром трансгаз Томск» получила восемь первых мест, два вторых, одно третье. Гран-при фестиваля высокопрофессиональное и взыскательное жюри присудило танцевальному коллективу «Музыка сердца». Летом среди работников Администрации ООО «Газпром трансгаз Томск» прошла первая спартакиада. В ней было заявлено 29 команд, соревновавшихся в 15 видах спорта. Спортивная команда «Газпром трансгаз Томск» стала участницей XI Спартакиады ПАО «Газпром». Детская сборная заняла пер-

вое общекомандное место. Взрослая команда вошла в пятерку лидеров.

В декабре стартовала первая зимняя спартакиада сотрудников Администрации и служб при Администрации ООО «Газпром трансгаз Томск».

Команда Общества одержала победу в VII Всероссийском лично-командном турнире по бильярдному спорту на Кубок Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера.

Команда «Газпром трансгаз Томск» «Сила Сибири» заняла первое место в конкурсе КВН среди дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

СОЦИАЛЬНОЙ ВАЖНОСТИ

В марте компания «Газпром трансгаз Томск» открыла новый спортивный комплекс «Ермак» для томичей.

Традиционным стал конкурс «Автоледи», приуроченный к празднику 8 Марта. В 2015 году он прошел во второй раз.

Многие филиалы компании подключились к акции «Снежная вахта», помогая ветеранам и труженикам тыла очистить дворы от снега.

К 70-летию юбилею Победы сотрудники компании внесли свою лепту в её историю и написали сочинения о своих близких: солдатах армии и тружениках тыла.

Компания приняла участие в акции «Бессмертный полк», которая прошла во всех регионах деятельности компании.

Все филиалы компании приняли участие во всероссийской акции «Зеленая весна».

Традиционный велопробег в 2015 году был посвящен двум датам: Дню России и юбилею Победы в Великой Отечественной войне. В велопробеге приняли участие более 2000 сотрудников компании. Общее расстояние, которое преодолели газовики всех филиалов, составило 745 км.



Пятый раз подряд в компании прошел День донора. За это время в акции приняли участие более 3500 человек. Некоторые из них стали донорами на постоянной основе.

В каждом филиале компании прошли мероприятия, посвященные Дню старшего поколения.

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

Реализуется программа по оснащению пищеблоков детских учреждений новым оборудованием. За 8 лет обновлены столовые в 110 учреждениях Сибири и Дальнего Востока. На эти цели направлено более 55 млн рублей. На конкурсе ПАО «Газпром» в 2015 году программа заняла второе место в номинации «Лучший благотворительный проект года».

Компания системно оказывает поддержку спортивным школам, способствуя развитию спорта, творческим коллективам. Только в 2015 году помощь компании получили 34 ДЮСШ и 12 творческих коллективов Сибири и Дальнего Востока на сумму 14,5 млн рублей.

В числе наиболее значимых благотворительных и спонсорских акций «Газпром трансгаз Томск», реализуемых на постоянной основе, – помощь заказчику «Лебединый» (Алтайский край), поддержка гонки на собачьих упряжках «Берингия» (Камчатский край), лыжный марафон памяти И. Фархутдинова (Сахалинская область), биатлонный турнир на призы олимпийской чемпионки А. Богалий (Новосибирская область).

В 2015 году компания установила семь детских игровых площадок в городах Сибири: Омск, Барнаул, Новокузнецк, Барнаул, Юрга, в селах Александровское, Чажемто.

К 1 июня, Дню защиты детей, многие филиалы организовали и провели праздничные мероприятия для ребят из подшефных учреждений.

Пятый раз при поддержке Хабаровского ЛПУМГ прошла краевая спартакиада среди воспитанников детских домов на призы ООО «Газпром трансгаз Томск».

В Хабаровске прошел Открытый кубок Дальнего Востока по бильярдному спорту среди юниоров на призы ООО «Газпром трансгаз Томск». Компания поддерживает эти соревнования уже третий раз.

Компания оказывает целевую социальную поддержку муниципальным образованиям Якутии и Амурской области в рамках договоров благотворительного пожертвования и социального партнерства, заключаемых на период реализации проекта «Сила Сибири». На эти цели в 2014–2015 гг. направлено около 60 млн рублей.

В филиалах компании прошла акция «Собери ребенка в школу». Более 500 детей из детских домов и малообеспеченных семей получили индивидуальные подарки накануне 1 сентября.



НА ОДНОЙ ВОЛНЕ

Такого количества участников на семинаре делопроизводителей не было никогда – 47 человек. Причина очевидна: с началом реализации проекта «Сила Сибири» появились новые подразделения – РУСО, а вместе с ними и новые техники-делопроизводители.

В течение двух дней в Корпоративном институте они обменивались опытом, обсуждали насущные вопросы и повышали свой профессиональный уровень.

Первый день был полон напряжения – участницы с опаской восприняли идею написания диктанта. Впрочем, это был обычный страх перед экзаменом: «А вдруг провалимся?».

– Идея проведения диктанта принадлежит руководству предприятия, – рассказывает Виктория Гаврилова, начальник отдела документационного обеспечения Управления адми-

нистрации. – Это подготовка к конкурсу профессионального мастерства, который пройдет впервые в истории нашего отдела в апреле следующего года. Его конкурсным заданием станет участие техников-делопроизводителей в акции «Тотальный диктант».

Всемирная образовательная акция «Тотальный диктант», придуманная студентами Новосибирского государственного университета в 2004 году как урок грамоты «для своих», в 2015 году прошла уже в 58 странах.

Стоит отметить, что многие участники семинара подошли к подготовке к диктанту со всей основательностью: штудировали правила русского языка самостоятельно, а кто-то даже нанимал репетитора.

– Общая грамотность сейчас падает, – говорит Анастасия Корянова, делопроизводитель Амурского ЛПУМГ, – потому что редактирующие программы на компьютере всё делают за человека – люди перестают отслеживать грамматику, орфографию, пунктуацию. Сейчас мы посмотрели, на что способны, будем стремиться к лучшему результату.

Подготовка к тотальному диктанту, как это традиционно бывает в компании, когда речь идет о необходимости достичь лучшего результата, будет основательной: с января делопроизводители Администрации будут еженедельно тренироваться в написании подобных текстов под диктовку.

Помимо этого все участники прошли тестирование по профессиональным темам. В итоге был определен общий балл.

Лучшими стали Инна Синицина, техник-делопроизводитель Корпоративного института (1-е место), Ольга Татаренко, техник-делопроизводитель Сахалинского ЛПУМГ (2-е место), и Влада Гаевская, техник-делопроизводитель Приморского ЛПУМГ (3-е место).

Напряжение первого «проверочного» дня семинара было эффективно снято тренингом по профессиональной этике, который



Темы тренингов были актуальными и полезными для работы делопроизводителей

все участники оценили как весьма интересный и полезный.

Особенно много для себя почерпнули в ходе семинара «новобранцы» «Газпром трансгаз Томск» – делопроизводители РУСО, где в течение этого года шла отладка систем связи, в результате чего у этих подразделений появился доступ к электронной системе документооборота Directum.

– Мне нравится, как в «Газпром трансгаз Томск» проводятся семинары, – делилась впечатлениями Юлия Кабанина, техник-делопроизводитель РУСО в г. Нерюнгри. – Выдерживается регламент, всё конструктивно и не скучно. Постоянно хочется думать, задавать вопросы, обсуждать темы с выступающими. Трудности? Когда помогают – всё решается. Коллеги из отдела документационного обеспечения Администрации оказывают нам колоссальную помощь.

– Чувствовалось большое желание и стремление участников семинара обменяться опытом, познакомиться друг с другом, получить ответы на свои вопросы, – вспоминала Виктория Гаврилова. – А вообще, я ещё раз почувствовала себя очень счастливым человеком от того, что я работаю на этом предприятии, с этими людьми. Приходит много молодежи сейчас, и, конечно, хочется, чтобы они были с нами «на одной волне»: чтобы у них горели глаза, чтобы они разделяли корпоративные ценности компании, стремились работать лучше, на спартакиадах бегать быстрее, побеждать в творческих конкурсах, чтобы они гордились этим предприятием так же, как гордятся им те, кто работает здесь уже много лет.

Николай ПИГАРЁВ



В 2015 году в компании было проведено **13 внутрифирменных семинаров**, в которых приняло участие порядка **640 человек**. В целом на базе Корпоративного института в 2015 году прошло обучение **4266 человек**, в том числе **2650 рабочих** и **1616 руководителей** и специалистов. Также было реализовано **58 выездных обучений** в филиалах Общества, в которых приняло участие **1449 человек**.

НОВОГОДНЕЕ НАСТРОЕНИЕ

САМЫЙ ЧУДЕСНЫЙ ПРАЗДНИК

Третий раз в компании «Газпром трансгаз Томск» проходит смотр-конкурс на лучшее новогоднее оформление территории и офисных помещений филиалов предприятия.

Организатором этого мероприятия стала объединенная профсоюзная организация ООО «Газпром трансгаз Томск». Но справедливости ради надо сказать, что традиция украшать пространство вокруг себя к самому сказочному празднику в году существовала в коллективах и до постановления о конкурсе. Просто три года назад это движение приняло организованный и всеохватывающий характер.

Управлению технологического транспорта и специальной техники по итогам прошлого года было присуждено первое место среди филиалов. В этом году руководство УТГиСТ совместно с профсоюзным комитетом приняло решение участвовать еще и в городском конкурсе «Зимний Томск – 2016». Александровский филиал тоже заявляет о себе на уровне райцентра, участвуя в конкурсе новогоднего оформления предприятий. И награды по итогам – это скорее правило, чем исключение.

– Внутри филиала мы проводим соревнование на лучшее украшение кабинета, – говорит Галина Адамович, руководитель группы кадров и соцразвития Александровского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск». – Богатая фантазия и смекалка – вот то, что необходимо каждому творческому коллективу, пусть даже такому маленькому, как коллек-



Новогодние фигуры сотрудники УМТСиК делали своими руками

тив одного кабинета. Снеговики из подручных материалов – воздушных шаров, цветной бумаги и ниток. Новогодние ели из макаронных изделий, фасоли, шишек и слоеного теста – глядя на поделки, невольно удивляешься фантазии их создателей!

По снежному пути решили пойти и газовики из Юргинского ЛПУМГ. Поэтому в воскресный день, 13 декабря, возле Юргинского филиала было шумно: громко играла музыка, слышался веселый смех, царила творческая суэта. Газовики превращали производственную базу в снежную сказку.

– Наши специалисты заранее сделали заготовки из спрессованного снега, они и стали исходным материалом для волшебных фигур, – рассказывает специалист по кадрам Оксана Маталыга. – В творческом конкурсе одинаково увлеченно участвовали все – от 4 до 50 лет. Получился двойной праздник: и замеча-

тельно провели время, и оригинально украсили к Новому году территорию возле филиала.

У сибиряков, как известно, климат континентальный, а у приморцев – океанический. Но снега со льдом хватает и на побережье, чтобы создать своими руками праздничных персонажей. К примеру, Роман Можаровский, заместитель директора по общим вопросам, решил взять в руки бензопилу и изготовить ледяные скульптуры.

– Несколько лет назад, тоже в канун Нового года, я участвовал в организации ледяного городка, посмотрел, как работают мастера из Китая, попробовал сам – оказалось, что это не так сложно, а получается очень красиво. В этот раз постараюсь сделать украшения для своего филиала, а в качестве материала используем лед из протекающей поблизости речки.

Изящно украшены окна в офисе Сахалинского ЛПУМГ, расположенном в Южно-Сахалинске: на фоне зимних сумерек кажется, что мчится мимо Дед Мороз на своих волшебных санях...

– С детства я очень любила рисовать, вязать и вышивать, – делится Юлия Грицова, инженер Сахалинского регионально-производственного участка Сахалинского ЛПУМГ и автор оконных рисунков. – Специально нигде не училась и никаких кружков не заканчивала. Просто очень нравится, когда вокруг красиво, и большое удовольствие получаешь, осознавая, что все это сделано своими руками.

Конкурс этого года несколько отличается от тех, что проходили ранее. В этот раз филиалы могут представить на суд жюри свои стенные газеты. И в этом направлении актив-

но взялись за работу сотрудники Ленского филиала, тем более что у них сейчас самая горячая пора и материала для оформления газеты предостаточно.

– Наши лучшие воспоминания мы стараемся запечатлеть на фотографиях. Находясь на «стройке века», мы стараемся уловить моменты, попадающие в рубрику «Я строю «Силу Сибири», – рассказывает Николай Тарновский, инженер-программист Ленского ЛПУМГ, ответственный за подбор фотографий. – Это не только кадры с передовой, которые, безусловно, остаются самыми знаковыми и вызывают неподдельный интерес, но и те, что несут в себе доброту, искренность, силу природной красоты Якутии, а также фотографии с благотворительных и социально значимых мероприятий.

– Такие мероприятия не только поддерживают дух корпоративности в нашем Обществе, но и позволяют его работникам проявить свои организационные и творческие таланты, реализовать свои личностные качества внутри коллектива, – отметил Виталий Попов, председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Томск» Нефтегазстройпрофсоюзов России.

У каждого из нас могут быть свои представления о красоте и дизайнерской моде, оформительские способности разные, но положительные чувства, которые вызывает Новый год, – одинаковы. Поэтому формы, посредством которых каждый филиал выражает свое новогоднее настроение, могут быть разными. Суть едина – праздник к нам приходит!

Татьяна КУПЦОВА



ТАК ДЕРЖАТЬ!

Для газчиков, помимо подведения итогов года в производственной сфере, стало уже традицией резюмировать то, чем запомнился год уходящий. У многих в жизни произошли знаменательные события, которыми хотелось бы поделиться с коллегами. И это не случайно. Ведь специфика работы в компании такова, что у газчиков личные достижения, мечты, желания очень часто перекликаются с профессиональной деятельностью.

О, СПОРТ! ТЫ — ЖИЗНЬ!

Не секрет, что большинство наших сотрудников — люди с активной жизненной позицией, любят спорт и уделяют ему много свободного времени. Поэтому достижения на этой — спортивной — стезе стали едва ли не самыми массовыми в нашем опросе.

В уходящем году инженер линейно-эксплуатационной службы Алтайского филиала Максим Полухин был одним из тех, кто представлял молодежь ООО «Газпром трансгаз Томск» во Втором весеннем спортивно-туристическом триале «Майский гром». Более 140 человек соревновались в ориентировании на местности, прохождении полосы препятствий, скалолазании, пешем подъеме, стрельбе из лука...

— Очень рад, что мне представилась возможность поучаствовать в подобном турнире и пообщаться с сотрудниками других дочерних Обществ. Можно сказать, что «Майский гром» — это своего рода спортивный праздник, и в нём принимают участие люди, которые хотят и могут открыть в себе новые возможности! — поделился Максим.

Сотрудник Приморского ЛПУМГ Алексей Гулаков в составе команды «Тройка» выступил на чемпионате мира по водным видам спорта, проходившем в Казани летом. Алексей выступал в возрастной категории 30–34 года. По результатам заплывов он стал бронзовым призёром в дисциплине «50 метров баттерфляй» и серебряным в дисциплине «100 метров вольным стилем». Но главным событием стала победа в командной эстафете «4 по 50 метров смешанным стилем» и установление нового мирового рекорда!

Новый спортивный зал — это долгожданное и очень важное событие в спортивной жизни Омского филиала. Теперь там созданы все условия для тренировок и поддержания здорового образа жизни работников, ведь позаниматься можно и во время обеденного перерыва, и после работы.

Павел Бурков, инженер службы по планированию и подготовке производства Сахалинского ЛПУМГ, вместе с другом впервые совершили путешествие на мотоциклах на гору Крузенштерна — высотой 670 метров. Это высочайшая вершина Тонино-Анивского полуострова. Дорога пролегла по побережью Анивского залива и горного хребта, и весь их путь был насыщен приключениями.

— Мы столкнулись с грязевыми преградами, когда мотоцикл увяз по бензобакам в грязевой жиже! Пришлось буквально вытаскивать его на себе, — рассказывал Павел. — В конце пути мы столкнулись еще и со шквальным ветром. Песок, поднятый ветром, буквально лупил по нашим спинам, как дробь из ружья. На обратном пути пошел дождь и начался прилив, так что нам пришлось заночевать в пещере. Только на следующее утро мы смогли спокойно добраться до дома.

Такое вот путешествие выпало на долю сахалинцев, оно может стать украшением не только года, но всей жизни!

ОТЦОВСКАЯ ДОБЛЕСТЬ

20 лет в газотранспортной отрасли! Высокая областная награда! Этими событиями был ознаменован уходящий год для начальника технологической связи Новокузнецкого ЛПУМГ Александра Капитонова. Дело в том, что Александр Николаевич и его жена Анжелика Александровна воспитывают 13 детей. В конце ноября они были приглашены на губернаторский прием по случаю Дня матери, где им торжественно вручили областные медали «Материнская слава» и «Отцовская доблесть».

— Приглашение стало для меня сюрпризом, — рассказывает Александр, — ведь я не

знал, что и меня, как отца большого семейства, ждет награда. Дома дети очень внимательно рассматривали медали, для них, я думаю, это было тоже волнующим событием, которое останется в памяти надолго.



Анастасия Емельянова — патриот своего Отечества!



Приморское ЛПУМГ: «И в мире нет таких вершин, что взять нельзя!»



Умный в гору едет



Волейбольная команда Омского ЛПУМГ в новом спортзале



Максим Полухин на спортивном празднике

ВСТРЕЧА С КУМИРОМ

Команда Приморского ЛПУМГ победила в майском турнире интеллектуальных игр «Брейндо», проводимом в нескольких городах Дальнего Востока. Это достижение позволило членам команды встретиться со своим кумиром: многократным чемпионом и многолетним участником телевизионной игры «Что? Где? Когда?» Максимом Поташёвым. Знарок поделился тактическими навыками игры, системой тренировок и подготовки к турнирам.

— Это была очень увлекательная встреча, а для своей команды мы почерпнули много нового. Приятно сознавать, что многие уроки Максима Поташёва совпали с нашими наработками, а это значит, что двигались мы в правильном направлении, — поделился Александр

Столяров, инженер КИПиА и капитан команды Приморского ЛПУМГ.

КАЛЕЙДОСКОП СОБЫТИЙ

Новый год — это праздник, наполненный радостью и светом, улыбками и добрым настроением. И, конечно, самые счастливые моменты уходящего года мы будем вспоминать за праздничным столом в кругу близких людей.

Александр Киселев, начальник службы по планированию и подготовке производства Сахалинского ЛПУМГ, первый раз побывал в Сочи и увидел своими глазами олимпийские объекты.



Золотой заплыв Алексея Гулакова

НАДЕЖНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

В Нерюнгринском и Алданском муниципальных образованиях Республики Саха (Якутия) прошли встречи представителей ООО «Газпром трансгаз Томск» с руководителями органов местного самоуправления, общественностью и журналистами.

Цель встреч, которые традиционно проводятся в регионах деятельности компании «Газпром трансгаз Томск», — это развитие диалога между компанией и общественностью.

Во встречах приняли участие руководители региональных управлений по организации строительства (РУСО) ООО «Газпром трансгаз Томск» в г. Нерюнгри и г. Алдан, созданные для обеспечения комплекса работ по реализации инвестиционных проектов в рамках строительства магистрального газопровода «Сила Сибири».

— Активное участие в жизни районов, в которых мы работаем, — это одна из принципиальных позиций компании. Мы всегда очень чутко относимся к проблемам муниципальных образований и стараемся откликаться на просьбы местных жителей, — отметил Сергей Палагин, директор РУСО в г. Нерюнгри.

Уже в 2014 году, когда был дан старт началу строительства магистрального газопровода «Сила Сибири», 18 образовательных учреждений Алданского и Нерюнгринского регионов получили от компании «Газпром трансгаз Томск» средства, которые были направлены на укрепление материально-технической базы и развитие этих учреждений.

— Мы убедились в том, что ПАО «Газпром» пришло в Алданский район всерьез и надолго, — сказал Северин Поздняков, глава Алданского района. — Я уверен, наше сотрудничество и дальше будет конструктивным.

В 2014 году пять детских садов Алданского района получили в подарок от газчиков новые детские площадки. Кроме того, помощь была оказана ДЮСШ г. Алдан для приобретения искусственного покрытия для беговых дорожек легкоатлетического стадиона и покупки универсальной игровой площадки с комплексом для общефизической подготовки.

В Нерюнгринском районе восемь общеобразовательных школ получили новое оборудование для столовых, а три спортивные школы — современные тренажеры и спортивный инвентарь.

В 2015 году на укрепление материально-технической базы образовательных учреждений Алданского и Нерюнгринского районов, а также городов Алдан и Нерюнгри компания «Газпром трансгаз Томск» выделила 8 миллионов рублей. Эти средства направлены на модернизацию пищеблоков детских общеобразовательных учреждений и детских домов, а также приобретение игровых площадок, автотранспорта и медицинского оборудования. В список благополучателей компании вошло 37 учреждений.

Подводя итоги встреч, участники мероприятий обсудили перспективы дальнейшего развития сотрудничества. ■



— Масштабы инженерной мысли поражают своим величием, — восторженно рассказывал Александр, — весь комплекс смотрится очень современно и гармонично. Олимпиада уже прошла, а ее дух до сих пор там витает.

У Ильи Перкова, начальника службы ЭХЗ, год был и победоносным, и семейным. Так случилось, что у Ильи совпали даты проведения конкурса профессионального мастерства и свадьбы. Последнее событие будущие молодожены перенесли, а поездка на конкурс в Томск оказалась результативной: Илья стал лучшим среди работников ЭХЗ, завоевав первое место!

Незабываемый творческий дебют состоялся у Альфии Ярославцевой, бухгалтера УКГ Юргинского ЛПУМГ. Впервые она выступала в родной Юрге на сцене в составе танцевального ансамбля.

Важным событием в семье Евгения Емельянова, оператора ГРС Омского ЛПУМГ, стало награждение его дочери Анастасии значком «Патриот России». Эта награда вручается тем, кто отлично учится и занимает активную жизненную позицию.

Радостно осознавать, что у газчиков время проходит столь насыщенно и интересно. Так и хочется сказать: «Так держать!»

Евгения КАРПОВА



СЕМЬ ЧУДЕС ПОД НОВЫЙ ГОД

Есть такая ночь в году, когда каждый способен поверить в чудо. Это та самая ночь, в которую становится неважно, сколько вам лет и какую должность вы занимаете. Конечно, Деда Мороза никто из нас, взрослых, давно не ждет. Но очень важно, чтобы его ждали дети, которые искренне верят в сказку. Именно для них накануне главного дня в году компания «Газпром трансгаз Томск» решила воплотить в жизнь семь новогодних чудес.

ЧУДО №1: ГЛАВНАЯ ЕЛКА ГОРОДА

Сияющая волшебными огнями ёлка всегда была главным символом Нового года. Томская зеленая красавица бьет все рекорды. Под Новый год посмотреть на ель высотой с восьмиэтажный дом приезжают люди со всей области. Подарок от газовиков уже третий год украшает Новособорную площадь и становится центральным объектом праздника.

Каждый год компания старается обновить убранство ели. В этот раз Общество закупило новые красные гирлянды. Вплоть до 20 января елка будет сиять всеми цветами триколора.

Также при поддержке Общества приобретена новая иллюминация. Светодиодные деревья, шары, гирлянды сегодня украшают всю территорию Новособорной площади, создавая поистине сказочное настроение на радость томичам и гостям города!

ЧУДО №2: СНЕЖНОЕ СЧАСТЬЕ

Самое посещаемое и востребованное зимой место в селе Александровском Томского района – это снежный городок. Вот уже шесть лет подряд он появляется на стадионе райцентра благодаря работникам Александровского филиала. Красавица-елка, украшенная игрушками и световыми гирляндами, снежные фигуры Деда Мороза, Снегурочки, герои любимых мультфильмов... Все они встречают детвору и взрослых, приглашая прокатиться на горках, ледовом катке и сделать фото на память. В 2015 году снежный городок увеличился за счет игровой детской площадки, подаренной компанией «Газпром трансгаз Томск» ребятам села.

Именно сюда приедут на тройке удалых коней сам Дедушка Мороз и его внучка Снегурочка. Они зажгут разноцветными огнями новогоднюю ель и с первыми залпами фейерверка прокатятся на большой горке, увлекая за собой детвору и взрослых. А в новогоднюю ночь снежный городок соберет у себя в гостях добрую половину сельчан на народные гуляния.

ЧУДО №3: ГОРКЕ БЫТЬ!

Письма с просьбами о помощи газовики получают часто. Одно из них положило начало долгой дружбе между селом Калининское и Хабаровским филиалом. Прислал его житель села – Евгений Григонис.



По итогам 2015 года компания «Газпром трансгаз Томск» выделила более 100 миллионов рублей на благотворительные цели.

«На протяжении последних шести лет я заливаю для детишек в Калининском катке и строю горки, в детском саду делаю снежные городки. Ребятам очень нравится! А в этом году очень хотелось бы залить большую ледяную горку. Но не из пиломатериалов, а отсыпать грунтом. Для этого нужна тяжелая техника: экскаватор и самосвал...»

Отклик жители села получили незамедлительно. Филиал предоставил технику, и за два дня работа была выполнена.

– В течение нескольких лет мы много куда обращались, и, наконец, на нашу просьбу откликнулись. Мечта сбылась! Погода сейчас отлично подходит для того, чтобы залитая горка до марта радовала наших детишек, – радуются жители Калининского.

Кстати сказать, школьники села Калининское – одни из самых многочисленных участников детского творческого конкурса «Газовичок», который каждое лето проводит Хабаровское ЛПУМГ. Так что дружба между селом и газовиками обещает быть долгой и крепкой.

ЧУДО №4: СТРАНИЦЫ ВОЛШЕБНЫХ ИСТОРИЙ

Новые друзья появились у Управления материально-технического снабжения и комплектации. В этот Новый год дети из школы при Свято-Никольском монастыре села Могочино получили от филиала самые полезные подарки – книжки и теплые вещи.

– В этой школе в Могочино обучается больше 60 человек. Причем большинство из многодетных семей. Когда мы впервые посетили этих ребят, мы привезли в подарок рюкзаки и школьные принадлежности. Нужно было видеть их глаза, полные благодарности! – рассказывает Анжелика Сапронова, специалист по кадрам УМТСиК.

Библиотека Свято-Никольского монастыря состоит из пожертвованной литературы. Поэтому сотрудники УМТСиК, помимо традиционных сладких пакетов, собрали для ребят в подарок книжки. Сказки и приключенческие истории откроют этим детям новый мир, который простирается далеко за пределами их родного села. А теплые вещи согреют ребят в самую праздничную и холодную ночь в году.

ЧУДО №5: СИМВОЛ ГОДА В ГОСТИ К НАМ!

Для Управления технологического транспорта и специальной техники новогодняя традиция – это поздравление малышей специализированного областного дома ребенка.

В этот раз Дед Мороз и Снегурочка пришли в гости к детям не одни, а со своими веселыми помощниками Клоуном и Обезьянкой. Они принесли ребятам огромный мешок подарков и сюрпризов. Каждый раз сотрудники филиала своими силами готовят праздничную новогоднюю программу для детей, а ребята всегда с радостью встречают газовиков. Они с удовольствием рассказывают Деду Морозу стихотворения, водят хороводы вокруг наряженной елки и участвуют в конкурсах. Конечно, Дед Мороз со Снегурочкой не забыли и про детские радости – сладости. Все ребята получили вкусные конфеты.

– И взрослые, и дети всегда от встреч получают заряд бодрости. Создается настоящее предновогоднее настроение, и все довольны!



Новый год – это праздник, когда сбываются мечты!



Сотрудники нашего филиала дарят особенным ребятишкам не только подарки, но и минуты счастья, тепла, которого им так не хватает в жизни, – поделился участник представления Иван Блохин, заместитель главного инженера по ОТиПБ, УТТиСТ.

ЧУДО №6: ЛУЧИК ТЕПЛА

«В Амурской области города Свободного есть прекрасное место, которое мы ласково называем «Лучик тепла». Это место – РУСО в г. Свободном. Это те люди, которые с благодарностью, терпимо и доброжелательно воспринимают окружающий мир, а это значит – и наших детей, проживающих в социальном приюте. Огромное спасибо вам за то, что вы – есть!»

Эти письмо пришло из Свободненского социального приюта, и столь проникновенные строки в нем не случайны. РУСО в городе Свободный взяло негласное шефство над этим приютом.

– При поддержке РУСО в этом году ребята посетили областной центр, побывали в детском театре кукол! Это был для них невероятный день, полный впечатлений. Наши дети редко могут выезжать куда-то. Поэтому они еще долго будут обсуждать и вспоминать эту поездку, – рассказала Любовь Иванова, директор ГБУ АО «Свободненский социальный приют для детей».

Коллектив управления и воспитанники приюта стали настоящими друзьями. Вот и под Новый год они просто не могли не встретиться. Ребята подготовили для газовиков целый праздничный концерт, а коллектив РУСО отблагодарил детей яркими подарками.

А кемеровские газовики уже не первый год шефствуют над воспитанниками детского дома «Островок». У коллектива филиала и ребят уже есть свои традиции. Например, совместная поездка в музей-заповедник «Томская Писаница». Общение с братьями нашими меньшими всегда доставляет ребятам особое удовольствие, так что их невозможно оторвать от звериных домиков.

А буквально накануне Нового года представители Совета молодежи филиала – на время превратившись в Деда Мороза и Снегурочку – выехали к ребятам в гости, чтобы поздравить и подарить подарки. А также вручить билеты на посещение спектакля в областном драмтеатре, чтобы и в каникулы новогодняя сказка для них продолжалась.

ЧУДО №7: СТАРТ ДОБРЫХ ДЕЛ!

В преддверии Нового года в РУСО города Олекминска родилась новая акция – «От чистого сердца». Ее символом стало бумажное сердце, которое своими руками в технике оригами изготовили дети сотрудников. Целью мероприятия стал сбор благотворительных средств для детского отделения Олекминской центральной районной больницы. В нем состоят на лечении дети до четырех лет.

В акции принял участие весь коллектив РУСО. Силами 30 человек были собраны средства для приобретения медицинского оборудования. Пульсоксиметр, тонометр, детская манжета для механического тонометра, а также различные детские принадлежности, бутылочки с силиконовой соской, пустышки, детские кремы... Все это те вещи, в обновлении которых медицинское учреждение нуждается постоянно.

* * *

Каждый Новый год работники компании «Газпром трансгаз Томск» создают праздничное настроение не только для себя, но и для всех вокруг. И эти семь чудес – далеко не весь список добрых дел, которые осуществились накануне праздника. Каждый филиал компании внес свой вклад в создание этой сказки. Воплощать мечты в жизнь – это не просто традиция. Для газовиков это – любимое дело. Ведь так приятно раз в год почувствовать себя волшебником и дать малышам веру в то, что чудеса все же случаются.

Дарья СТЕШЕНКО