



Главные итоги работы компании «Газпром трансгаз Томск» в прошлом году – стр. 2-3

СОТРУДНИЧЕСТВО

ЛУЧШИЙ ПРАЗДНИК, ИЛИ КАК ГАЗОВИКИ ПОДШЕФНЫХ ПОЗДРАВЛЯЛИ

Новый год – это сказка, в которую продолжают верить даже взрослые. Для того, чтобы зимнее волшебство коснулось тысяч детских сердец, работники компании «Газпром трансгаз Томск» провели в последние дни 2023-го традиционные мероприятия для воспитанников подшефных организаций.

ОТВЕТЫ НА ПИСЬМА

Работники Камчатского линейного производственного управления магистральных газопроводов запустили акцию «Письмо Деду Морозу» для детей, находящихся под опекой Камчатского центра социальной помощи семье и детям «Семья». Ребята, проживающие с мамами в кризисной службе «Гармония», а также несовершеннолетние с ограниченными возможностями здоровья мастерили конверты и писали письма, в которых рассказали, как они провели год и о чем мечтают в следующем. В канун Нового года Дед Мороз и Снегурочка подарили ребятишкам желанные подарки.

Обязанности жителя Великого Устюга взял на себя и коллектив Братской промплощадки Иркутского ЛПУМГ. Газовики изучили письма воспитанников Братского детского дома-интерната, а затем пусть и не на оленях, но добрались к ним с мешком сюрпризов – конструкторов, настольных игр, мягких игрушек, наборов для творчества. Оригинальным поздравлением интернату стала новогодняя ель из металлических прутьев. Ее смастерил сварщик филиала Томас Марцинкявичус. Ребята украсили дерево шариками с мишурой и повели вокруг него хоровод.



Творческий мастер-класс от молодежи ИПЦ

Работники Барабинского филиала осуществили мечты воспитанников подшефного социального приюта для детей из неблагополучных семей: привезенные подарки доставили ребятам искреннюю радость.

Сотрудники Алданского ЛПУМГ устроили новогоднее чудо для несовершеннолетних

из малоимущих семей в рамках республиканской благотворительной ярмарки «Дари добро». Совместно с общественниками они вручили более 30 подарков.

Детские письма в красивых конвертах украсили елки на объектах Управления материально-технического снабжения и комплектации.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

А ЕСЛИ ДЕЖУРСТВО?

Как газовики празднуют Новый год на работе и как восстанавливаются в праздники

Стр. 4

ГАЗОВИК

НЕ УЧАСТИЕ, А ПОБЕДА

Дети работников предприятия выигрывают соревнования и конкурсы



Стр. 5-8

СИЛА КОЛЛЕКТИВА

Производственные, спортивные и творческие успехи работников «Газпром трансгаз Томск» в 2023 году

Стр. 10-11

КОМУ НОВОГОДНЕЕ НАСТРОЕНИЕ?

Парк отдыха «Зимняя сказка» в Кедровом продолжает работать до конца февраля

Стр. 12

Так газовики узнали о заветных желаниях ребятишек из социально-реабилитационного центра для несовершеннолетних «Луч».

– Все письма с елок разобрали в первый же день. Мне достался буквально последний конверт. Четырехлетняя Настя просила у Деда Мороза куколку в туфельках, и, конечно, получила ее, – рассказала инженер УМТС и К Екатерина Травянко.

ИСПОЛНЕНИЕ ОСОБЫХ ЖЕЛАНИЙ

Коллектив Свободненского ЛПУМГ присоединился к новогодней акции «Дед Мороз в каждый дом». Газовики оказали поддержку обществу детей-инвалидов «Мы вместе» и социальной палате местной больницы, для которой приобрели одноразовые подгузники, спецпитание, термометры, пульсоксиметры и другие приближающие выздоровление предметы.

К ребятам с особенностями здоровья Дед Мороз пришел домой и, кроме сладких подарков, вручил то, что они давно хотели. Юлия Третьякова стала обладательницей умной колонки. У девочки тяжелая инвалидность, она прикована к медицинской аппаратуре и вынуждена постоянно находиться дома. В этом году Юлия дистанционно окончила школу и планирует заниматься рисованием. Умный гаджет поможет ей развиваться в разных направлениях.

Команда Новокузнецкого управления организовала для членов физкультурно-спортивного клуба инвалидов «Факел», с которыми дружит уже более восьми лет, игру в боулинг. Также газовики позаботились о праздничных угощениях.

ПОРТФЕЛЬ № 1:

«НАДЕЖНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГАЗОТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ»

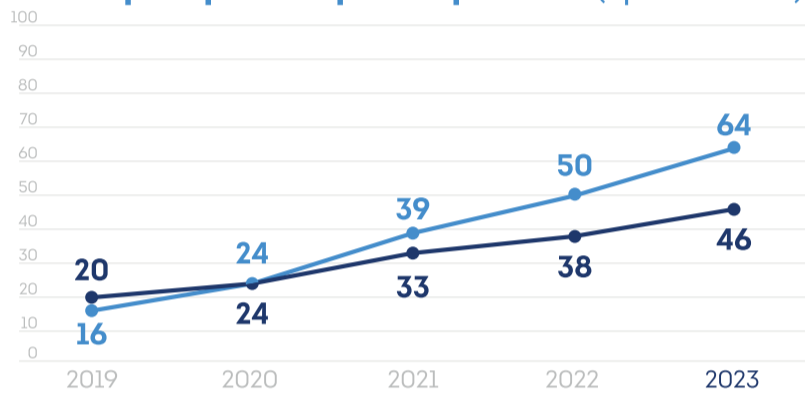
ВЫШЕ ОБЪЕМЫ – ВЫШЕ КАЧЕСТВО

Основа бесперебойного функционирования газотранспортной системы – надежная работа всех производственных объектов. Результат обеспечивается благодаря своевременному планированию и выполнению диагностических и ремонтных работ, модернизации оборудования, реализации инвестиционной программы и, конечно, профессионализму коллектива.

С момента запуска магистрального газопровода «Сила Сибири» ООО «Газпром трансгаз Томск» ежегодно обновляет рекорды предприятия по объемам транспортируемого газа и товаро-транспортной работе. Вместе с ростом показателей растет и ответственность работников. Именно поэтому «Надежная и безопасная эксплуатация ГТС» – первый и ключевой портфель Комплексной программы развития ООО «Газпром трансгаз Томск».

22,7 млрд м³

составил экспорт газа в Китайскую Народную Республику по магистральному газопроводу «Сила Сибири» в 2023 году.

Объемы транспортировки газа (млрд м³) и товаро-транспортной работы (трлн м³*км)

Количество аварий на линейной части протяженности участков ЛЧ со сниженным рабочим давлением
Количество отказов технического оборудования ГРС

0 шт. км ед.

ПОРТФЕЛЬ № 2:

«ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ»

ОТ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ К ИМПОРТОПЕРЕЖЕНИЮ

Собственные научные проекты специалистов «Газпром трансгаз Томск» внедряются в производство и получают признание со стороны экспертов.

В 2023 году авторская разработка коллектива позволила предприятию в очередной раз стать лауреатом престижной премии ПАО «Газпром» в области науки и техники. Также поданы документы на патент в Китайской Народной Республике.

Речь о транзисторном преобразователе сварочного тока ИСТ-201. Его разработали специалисты «Газпром трансгаз Томск» под руководством заместителя генерального директора Владислава Савельева и ученые ООО «Сварочные системы переменного тока». Организационную помощь оказали представители НИ ТПУ и ПАО «Газпром».

Уникальность прибора – в способности проводить сварку на намагниченных газопроводах без предварительного размагничивания.

В ноябре разработка стала лауреатом премии Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов. Газовики отмечены дипломом второй степени в номинации «Лауреат премии ВОИР».

Другое масштабное исследование посвящено внедрению СВЧ-технологий в производственную деятельность. Специалисты разработали научно-техническую концепцию СВЧ-пушки, осуществляющей осушку технологических трубопроводов компрессорных станций и магистральных газопроводов. На разработку получено два патента.

В рамках исследования систем дистанционного мониторинга газопроводов специалисты «Газпром трансгаз Томск» обнаружили и подтвердили экспериментально эффект конвективного усиления амплитуды аэроакустических колебаний, возникающих в газопроводе при движении внутритрубного устройства и утечках. На основании этого разработан и запатентован новый способ определения местоположения утечек в газопроводе.

Также специалисты предприятия разрабатывают VR-тренажер газораспределительной станции, иден-



Алексей МАСЛОВ, начальник технического отдела ООО «Газпром трансгаз Томск»:

– СВЧ-осушка газопроводов сокращает время осушки за счет прямого подвода тепла к молекулам воды посредством СВЧ-электромагнитного поля.

Учет эффекта конвективного усиления при использовании систем мониторинга газопроводов повышает надежность и безопасность магистральных газопроводов за счет повышения точности обнаружения утечек и несанкционированных воздействий на газопровод.

Внедрение VR-тренажеров в процесс обучения сократит срок адаптации новых работников, участвующих в обслуживании газораспределительных станций.

тичной ГРС-1 г. Томска. Проект, работа над которым ведется под руководством заместителя генерального директора Владислава Савельева, позволит создать комплекс VR-тренажеров для обучения работников предприятия и целевых студентов.

ДАИД

Комплексная программа развития ООО «Газпром трансгаз Томск»

- НАДЕЖНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГТС
- ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ
- ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ
- РАЗВИТИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА
- РАЗВИТИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

ПОРТФЕЛЬ № 3:

«ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ»

ПОВЫСИТЬ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

В июне в Санкт-Петербурге прошли «круглый стол» и демонстрационная сессия «Использование цифровых решений и сервисов на этапах от строительства до эксплуатации» под руководством Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера. В мероприятии приняли участие члены Правления ПАО «Газ-



пром», руководители Департаментов, делегации ООО «Газпром ЦПС», ООО «Газпром инвест», ООО «Оператор Газпром ИД», АО «Газпромбанк», ПАО «Газпром нефть», ООО «Газпром бурение», ООО «Газпром проектирование», ООО «Газпром комплектация», АО «Газстройпром», ООО «Газпром межрегионгаз», ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» и ООО «Газпром трансгаз Томск».

На стадионе «Газпром Арена» были продемонстрированы цифровые решения и инструменты, которые повышают эффективность всех бизнес-процессов «Газпром трансгаз Томск». В ходе сессии членам Правления ПАО «Газпром» были показаны реализованные и пилотные системы и сервисы. Среди них кабинет руководителя, кабинет заказчика, цифровой склад, интерактивные карты газификации и реализации социальных инициатив, Цифровой институт 4.0, виртуальная примерочная.

Участники сессии высоко оценили детальную проработанность и прикладной характер проектов ООО «Газпром трансгаз Томск», а также отметили, что разработанные в Томске IT-решения имеют широкий потенциал применения в других дочерних обществах.

– Нам оказано огромное доверие. Главное сейчас – не останавливаться на достигнутом. Призываю всех еще более активно участвовать в цифровизации бизнес-процессов ООО «Газпром трансгаз Томск». Вместе мы уверенно движемся к цели, которая обозначена в нашей Комплексной программе развития: стать ведущим высокотехнологичным, динамично развивающимся предприятием, обеспечивающим энергетическую безопасность и рост эффективности деятельности для поддержания лидерских позиций ПАО «Газпром» на глобальном рынке, – отметил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» Владислав Бородин.



ДАЙДЖЕСТ 2023



ГЛАВНЫЕ ИТОГИ РАБОТЫ КОМПАНИИ «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК» В ПРОШЛОМ ГОДУ

2023 год получился для ООО «Газпром трансгаз Томск» богатым на яркие события, крупные проекты и знаковые решения. Это неудивительно, ведь с каждым годом увеличивается протяженность эксплуатируемых предприятием магистральных газопроводов, вводятся новые производственные объекты. Вместе с ростом количества газораспределительных станций, которые являются основой газификации, вместе с вводом лупингов и увеличением компрессорных мощностей МГ «Сила Сибири»

компания продолжает повышать надежность и стабильно снабжать газом потребителей. В 2023 году была актуализирована Комплексная программа развития ООО «Газпром трансгаз Томск», которая рассчитана до 2030 года. Предлагаем оценить итоги работы предприятия в разрезе ключевых направлений программы развития. Учитывая ограниченность газетных площадей, мы включили в подборку лишь часть достижений. Полная версия дайджеста доступна по ссылке через QR-код.

ПОРТФЕЛЬ № 4:

«РАЗВИТИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА»

ТРАДИЦИЯ – ПОБЕЖДАТЬ

В 2023 году сотрудники «Газпром трансгаз Томск» пополнили копилку достижений компании новыми победами.

На конкурсе «Инженер года», который проводит Российский союз научных и инженерных общественных объединений, инженер отдела диагностики и наладки теплотехнического оборудования Инженерно-технического центра Артём Коньков стал победителем в номинации «Профессиональные инженеры».

В финальном этапе всероссийского конкурса «Лучший специалист неразрушающего контроля» третье место по радиографическому контролю занял инженер Александр Логвинцов, второе по вибродиагностическому обследованию у инженера по ремонту Александра Деревинского, на первом месте в номинации по визуально-измерительному контролю – инженер Дмитрий Саламахин. Все трое представляют ИТЦ.

Пятеро специалистов Новосибирского ЛПУМГ удостоены премии имени Н.К. Байбакова. Высокую награду коллектив получил за разработку диагностического устройства для применения в области электромагнитной дефектоскопии.

Руководитель группы экономического анализа ИТЦ Анатолий Тайлашев на XI Молодежной международной научно-практической конференции ПАО «Газпром» «Новые технологии в газовой отрасли: опыт и преемственность» занял два третьих места: в секции «Экономика и управление в нефтяной и газовой промышленности», а также в отделении «Знания и опыт в нефтяной и газовой промышленности», в котором участники представляли доклады на английском языке.

ПОДВИГИ НА ПОЛЕ БОЯ

Среди работников ООО «Газпром трансгаз Томск» есть настоящие герои. Про их подвиги мы будем рассказывать следующим поколениям газовиков. На них будем держать равнение.

Машинист экскаватора Алданского филиала Максим Данилкин несет службу в зоне специальной военной операции в должности механика-водителя танка. При выполнении очередного боевого задания двигатель его машины вышел из строя. Но Максим не покинул поле боя, и благодаря своим профессиональным знаниям и навыкам завел танк и спас экипаж. За проявленные инициативу и отвагу президент России Владимир Путин удостоил Максима Данилкина медали «За боевые заслуги».

Награды за отличное выполнение боевых задач, самоотверженность и значительный вклад в защиту России в 2023 году получили Ахмедгали Галеев, Сергей Василенко, Артем Бакуменко, Андрей Шишко, Вадим Юшинов, Сергей Смук, Максим Кривошапкин, Сергей Романенко, Артем Антошечкин, Сергей Мотырев, Андрей Попов, Павел Фелов, Эдуард Быстров, Константин Евдокимов, Михаил Хонякин, Андрей Турчин и Максим Николаев.

Посмертно орденом Мужества награждены Федор Морозов и Александр Назаренко.

На XXIV отраслевой научно-технической конференции молодых специалистов дочерних обществ ПАО «Газпром», которая прошла в Екатеринбурге, за третье место отмечена работа инженера службы технологической связи Новосибирского филиала Александра Юнкера и за второе место – представителя Инженерно-технического центра Никиты Конькова.



ПОРТФЕЛЬ № 5:

«РАЗВИТИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ»

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ»: ПРОЕКТ РЕАЛЬНЫХ ДЕЛ

В Томской области в рамках проекта «Газпром – детям» осенью 2023 года открыты 16 спортивных сооружений: десять новых многофункциональных площадок, пять пришкольных стадионов и – после реконструкции – стадион «Геолог» в селе Александровском. Регион стал первым в России, где в течение одного года построено такое количество спортивных объектов.

Современные сооружения появились в самых удаленных и труднодоступных районах. Инициативу губернатора Томской области Владимира Мазура и генерального директора ООО «Газпром трансгаз Томск» Владислава Бородин поддержал Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

Многофункциональные площадки предназначены для мини-футбола, волейбола и баскетбола, а пришкольные стадионы оснащены еще и беговыми дорожками, ямами для прыжков в длину и зонами воркаута. В селе Уртам площадка зимой трансформируется в каток.

Обновленный стадион «Геолог» оборудован футбольным полем, крытым хоккейным кортом холодного исполнения, городошной площадкой, беговы-



Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» Владислав Бородин:

– Прорыв в обеспечении Томской области современными спортивными объектами повысит качество жизни местного населения, создаст дополнительные условия для развития массового спорта и формирования здоровой нации.

Многофункциональные площадки построены в Бакчарском, Каргасокском, Кожениковском, Томском, Зырянском, Кривошеинском, Шегарском и Асиновском районах, а также в городах Кедровом и Стрежевом.

Новые пришкольные стадионы открыты в Александровском, Чаинском, Первомайском, Тегульдском районах и в Томске.



ми дорожками, площадкой для волейбола и баскетбола и трибунами на 400 мест.

Построенные по типовым проектам из качественных материалов спортивные объекты отвечают всем требованиям безопасности. Они уком-

плектованы современными системами освещения и имеют резиновое покрытие.

Проект стал результатом тесного сотрудничества «Газпром трансгаз Томск» с региональной властью и Фондом поддержки социальных инициатив Газпрома.

СЕРЬЁЗНЫЕ ВЫЗОВЫ – СПЛОЧЁННЫЕ РЯДЫ

28 декабря 2023 года состоялось предновогоднее селекционное совещание руководителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», которое провел Председатель Правления Алексей Миллер. Он поздравил коллектив с наступающими праздниками и рассказал о главных достижениях Газпрома в уходящем году.

В совещании принял участие генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» Владислав Бородин, который представил итоги реализации проекта «Сила Сибири» с компрессорной станции «Атаманская».

Владислав Иванович отметил, что в настоящее время «Газпром трансгаз Томск» ведет работу по запуску вторых цехов на пяти компрессорных станциях магистрального газопровода «Сила Сибири»: «Атаманская», «Ерофей Хабаров», «Василий Поярко», «Иван Москвитин» и «Петр Бекетов». Новые цеха оснащены российским оборудованием.

Для ввода в эксплуатацию производственных объектов задействованы специалисты всех фи-

лиалов «Газпром трансгаз Томск». Итогом этой работы станет рост установленной мощности газоперекачивающих агрегатов на 58 процентов и плановое увеличение производительности газопровода «Сила Сибири».

– Чем серьезнее вызов, тем сплоченнее наши ряды. Тем ярче проявляются наши ценности – вера и воля! Воля к труду, вера в свои силы, в надежность команды, вера в нашу Победу! – сказал Владислав Бородин в ходе совещания. – В Китае символом испытания временем является сосна. Конфуций говорил: насколько сосна стойкая, становится известно лишь с наступлением холодного сезона. Так и газовиков зима каждый год проверяет на прочность. И каждый год своими делами мы подтверждаем готовность к испытаниям и надежность.

После завершения селекционного совещания ПАО «Газпром» Владислав Бородин провел церемонию награждения работников ООО «Газпром трансгаз Томск», показавших высокие результаты в 2023 году, благодарственными письмами и грамотами. По видеоселекционной связи к студии, расположенной в Свободненском ЛПУМГ, были подключены и другие филиалы, а также администрация предприятия.



В 2023 году газ по «Сила Сибири» шел не только в Китай, но и предприятиям и населению Дальнего Востока. Среди российских потребителей – крупнейший Амурский газоперерабатывающий завод, космодром «Восточный», Комплекс сжижения природного газа в Амурской области, города Циолковский и Свободный.

В следующем году в рамках программы газификации восточных регионов «Газпром трансгаз Томск» начнет подавать газ на газораспределительную станцию «Благовещенск».

А ЕСЛИ ДЕЖУРСТВО?

КАК ГАЗОВИКИ ПРАЗДНУЮТ НОВЫЙ ГОД НА РАБОТЕ И КАК ВОССТАНАВЛИВАЮТСЯ В ПРАЗДНИКИ

31 декабря каждый старается провести дома в теплом семейном кругу. Днем нарезать праздничные салаты под «Иронию судьбы» и охладить шампанское. Чтобы к бою курантов и поздравлению президента собраться за накрытым столом с самыми близкими людьми. Но некоторым работникам «Газпром трансгаз Томск» даже Новый год приходится встречать на работе, ведь производственный процесс не прерывешь. Мы собрали истории газовиков, которым приходилось загадывать желание в самую волшебную ночь года, находясь на посту.

ГРАФИК - ЧЕТЫРЕ ЧЕРЕЗ ШЕСТНАДЦАТЬ

Сменный инженер службы технологической связи Амурского ЛПУМГ Иван Угольников вот уже четыре года подряд видит новогодний стол, а с недавних пор и двух маленьких сыновей за ним только по фотографиям, которые ему в мессенджере присылает жена.

— Как я отношусь к тому, что столько лет приходится встречать Новый год на работе? — улыбаясь, переспрашивает Иван. — Спокойно. Кто-то же должен дежурить в эти заветные даты. Семья относится с пониманием. Моим пацанам 2,5 года и 5 месяцев, вот когда подрастут, тогда будем стремиться проводить праздник вместе.

Зато теперь Иван Угольников будет в новогоднюю ночь с сыновьями почти до самого их совершеннолетия. График газовика построен весьма оригинально.

— Мои дежурства выпадают на одни и те же даты весь високосный цикл, то есть четыре года подряд, — продолжает Иван. — Теперь будет 16-летний перерыв. Если, конечно, ничего не изменится.

На 2024 год у Ивана большие планы не только на профессиональный рост, но и на развитие в своем любимом хобби. Газовик активно увлекается каякингом. Этот вид водного туризма он полюбил несколько лет назад, когда занимался парусным спортом:

— У меня экспедиционный каяк пятиметровой длины для хождения на большие расстояния по реке Амур, по озерам Болонь, Эворон, Хумми. С помощью каяка можно добраться до красивейших мест и полюбоваться прекрасной природой.

Приучает к туризму Иван и своих детей. В каяк он ребят пока не сажает, но в пешие путешествия мальчишки отправляются с отцом с удовольствием.

— Вешаю ребенка на себя в «кенгуру» и идем, — говорит Иван. — Это даже не поход, а лесные прогулки по окрестным сопкам. При таком варианте вес ребенка очень удобно уравнивает вес рюкзака. Самая высокая покоренная таким способом гора — Чоккеты высотой 789 метров. Самая сложная — 339-метровая Келька. Идти до нее пришлось около 10 км в один конец. Я так ходил в любую погоду: и летом в жару, и зимой в минус 35. Когда родился второй сын, начал искать маршруты, посылные 2-летнему ребенку, а сам нес на себе младшего. Главное — одеваться по погоде.

РАСПРЕДЕЛИТЬ НОВОГОДНЮЮ НОЧЬ ПО-БРАТСКИ

В диспетчерской службе Свободненского филиала дежурить в первую ночь 2024 года выпало старшему диспетчеру Антону Нагорному, диспетчерам Дмитрию Пестову и Александру Вечкину. Для всего трио Новый год на рабочем посту — дебют.

— Втроем, конечно, веселее, — говорит Дмитрий Пестов. — Тем более коллеги подготовили нам сюрприз — поздравление от Деда Мороза и Снегурочки. Ну а вечером созвонились по видеосвязи с родными и близкими.



Поздравление от Деда Мороза и Снегурочки для диспетчеров Свободненского ЛПУМГ Антона Нагорного и Дмитрия Пестова



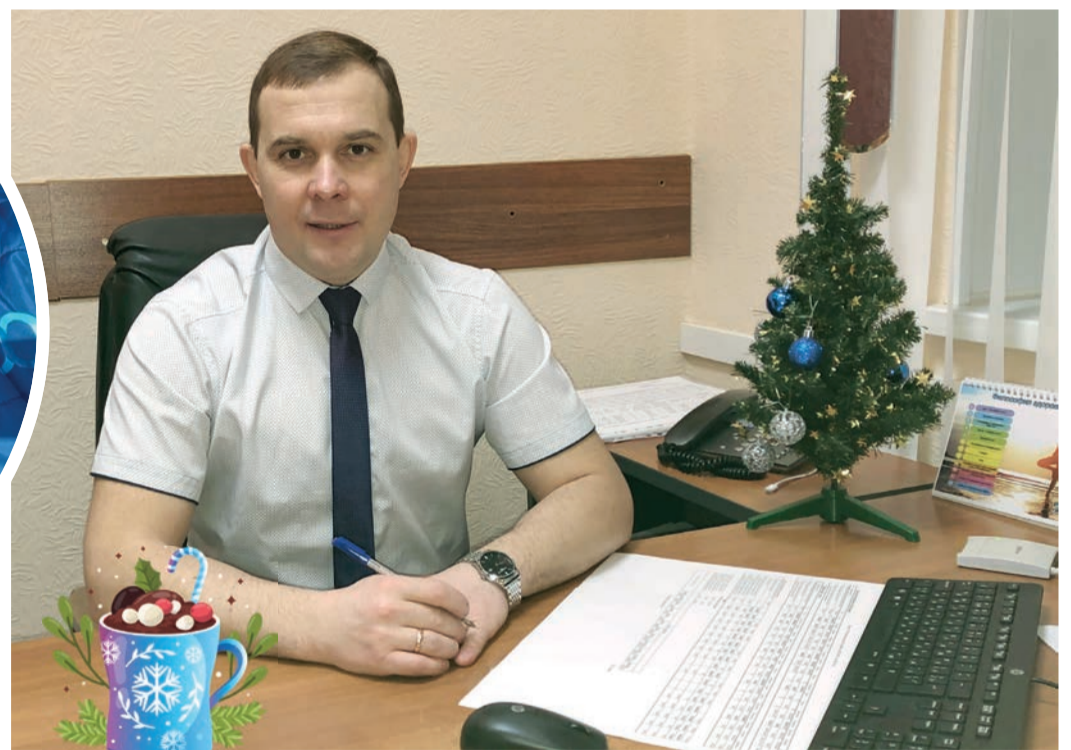
Сменный инженер службы технологической связи Амурского филиала Иван Угольников приучает своих детей к туризму и уже берет их в походы

Рассказали диспетчеры и то, как в филиале распределяют новогодние дежурства. Оказалось, дело вовсе не в графике. Да и жребий никто не тянет.

— У нас все по-честному, делим побратски, — улыбается Дмитрий Пестов. — Кто дежурил в прошлом году, в этом обязательно отдыхает. В следующем будут работать те, кто отдыхал сейчас. Так что никаких обид ни у кого не было и нет.

1 ЯНВАРЯ КЛЮШКУ В РУКИ И НА ЛЕД

Диспетчеру по транспорту газа Александровского ЛПУМГ Сергею Завьялову везет немного больше коллег. На дежурство в новогоднюю ночь он заступает раз в четыре года. За 20 лет работы в «Газпром трансгаз Томск», вне дома он встретил праздник всего три раза. Но это не значит, что все выходные Сергей лежит на диване. Каникулы газовик посвящает своему любимому хобби — хоккею. Сергей играет за сборную Александровского района.



Сергей Завьялов на рабочем месте во время новогоднего дежурства в Александровском ЛПУМГ

— Приходилось и 31 декабря, и 1 января выходить на лед, — рассказывает Сергей Завьялов. — Часто в праздники проходят рождественские турниры. Так что особо не расслабишься. А осенью 2023 года у нас в селе появился крытый каток в рамках проекта «Газпром — детям». Так что тренировок и соревнований станет больше.

Мотивирует газовика пример, пожалуй, самого известного российского хоккеиста последних двух десятилетий Александра Овечкина. У Сергея есть в коллекции клюшка с автографом Александра Великого, как спортсмена называют фанаты.

— В 2004 году я приобретал хоккейный инвентарь в Москве и в магазине атрибутики нашел клюшку с росписью Овечкина. Тогда он только начинал свою карьеру в московском «Динамо», и никто не знал, что он станет великим игроком. Купил клюшку, теперь это главный экспонат в моей коллекции.

Выиграть Кубок Стэнли или чемпионат мира, как его кумир, Сергей вряд ли сможет, но задачу завоевать в 2024 году «золото» всех

турниров, в которых будет принимать участие, себе уже поставил.

ПОДДЕРЖКА КОЛЛЕГ

Самый молодой филиал «Газпром трансгаз Томск» Магистральное ЛПУМГ с началом 2024 года обретает свой дом. Коллектив администрации переехал в новое офисное здание. Вещи газовики перевозили вместе, помогая друг другу перетаскивать рабочие столы, компьютеры и принтеры. Поддерживают коллеги друг друга и во время новогоднего дежурства.

— Мне впервые выпало работать в новогоднюю ночь, — рассказывает сменный инженер службы технологической связи Магистрального ЛПУМГ Евгений Перфильев. — Сначала думал, что одному будет грустно. Но потом понял, что вокруг те же салюты, а с родными можно и созвониться. Да и коллеги подбадривают. Да, Новый год — семейный праздник, но с такой поддержкой иногда можно его встретить и вне дома.

Подготовил Андрей СИНЬКОВ

ПРИРОДНЫЙ ГАЗ

Природа создала немало газов. Но почему именно газ, добываемый из недр Земли, официально называется природным, сказать трудно. Так сложилось. Иногда его именуют естественным или ископаемым.

На этом чудеса с названием не заканчиваются. Потому что на самом деле это не один газ, а смесь газов, образовавшаяся в недрах Земли. Таково главное отличие природного газа от других газов. Ни один ученый не сможет дать его химическую формулу, а только назвать вещества, которые входят в его состав. Причем их «набор» отличается в природном газе из разных мест.

В природном газе больше всего – до 95% – метана. Еще он состоит из этана, пропана и бутана – это близкие родственники метана, горючие углеводороды. Входят в него и другие газы – азот, углекислый газ, кислород, гелий, – а также пары воды. А сероводород и некоторые другие примеси считаются вредными.

В ЧЁМ ИЗМЕРЯЮТ ПРИРОДНЫЙ ГАЗ?

Газообразные и жидкие вещества заполняют собой емкость либо какое-то пространство, у которого есть высота, длина и ширина. Поэтому говорят об их объеме (от «объять», «обойму», то есть речь идет о том, что может быть охвачено сразу – руками или глазами), а не площади или весе. Измеряют их в нашей стране в кубических метрах (кубометрах), а жидкости – еще и в литрах.

Куб, в котором каждая сторона равна одному метру, представить себе просто. Но природный газ используется людьми в таких количествах, что с самого начала его принято было считать в миллионах кубических метров, а когда его стали добывать в гигантских объемах, – в миллиардах. Только в России ежегодно добывают сотни миллиардов кубометров природного газа.

ПЕРВЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ГАЗ

4 июня 1935 года на севере нашей страны, возле деревни Крутой Коми АССР (ныне Республика Коми) из скважины вместо ожидавшейся нефти получили природный газ. Так было открыто Седьельское газовое месторождение, давшее первый промышленный приток природного газа в нашей стране. Оно было не крупным, но в нем обнаружили высокое содержание гелия, и там собирались ставить гелиевый завод.

Однако Крутянский газовый промысел пригодился для другого. В 1941–1951 годах в его районе построили заводы по производству технического углерода, попросту говоря, сажи. Она широко использовалась в шинной промышленности для изготовления резины. Продукция северных газовых заводов сыграла заметную роль в укреплении оборонной промышленности в годы Великой Отечественной войны.

ОТРЫВОК ИЗ КНИГИ «ПРОСТО О ПРИРОДНОМ ГАЗЕ»

ВЫЙТИ НА ДРУГОЙ УРОВЕНЬ

КСЕНИЯ ТИТОВА
ДОЧЬ ДИСПЕЧЕРА АМУРСКОГО ЛПУМГ
АЛЕКСАНДРА ТИТОВА

ВИКТОРИЯ МИТИНА
ДОЧЬ ЛИНЕЙНОГО ТРУБОПРОВОДЧИКА
АМУРСКОГО ЛПУМГ ДМИТРИЯ МИТИНА И
ИНЖЕНЕРА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО
СНАБЖЕНИЯ АМУРСКОГО ЛПУМГ НАТАЛЬИ
МИТИНОЙ

– Вы когда-нибудь замечали, как сильно меняется отношение человека к своему любимому делу, когда он взрослеет? Я увидел это на примере своей дочери, – говорит Александр Титов. – Всё началось с того, что руководитель нашего творческого коллектива Алина Карпочева, очень амбициозный человек, взяла под опеку маленьких деток – 3-4-летних малышей. В таком возрасте еще о правильной координации движений и речи быть не может, а тут танцы с элементами гимнастики!

Ксения и Виктория занимаются в танцевальном коллективе уже 5 лет. За это время они получили немало наград, но все – городского



уровня. А в декабре девочки в составе коллектива выступили на всероссийском конкурсе-премии «Лучшие танцоры 2023 года».

– Сцена была длинной, но довольно узкой. Девочкам, и особенно руководителям, приходилось как-то выкручиваться и приспосабливаться. Времени же на репетицию дали всего полчаса, – вспоминает Александр Титов.

Участницы из Хабаровского края представили на суд жюри два танца. И, несмотря на все волнения и переживания (а может, отчасти и благодаря им) завоевали два диплома первой степени и главный приз – Гран-при фестиваля за номер «История одного айсберга». В глазах родителей в этот момент стояли сле-

зы: это и впечатления от выступления, и волнение, и гордость, и радость за своих детей.

– Было море эмоций, в основном положительные, но иногда появляется страх, потому что можно получить нагоняй от руководителя – Алины Сергеевны, – улыбаются юные танцоры. – Она не строгая, но так много вкладывает в каждого из нас, что было бы неприятно услышать в свой адрес пару «ласковых».

Ирина ОСИНЦЕВА

КАК ЗАЖЕЧЬ ЗВЕЗДУ

ЕКАТЕРИНА КОРОТКОВА
ДОЧЬ БУХГАЛТЕРА ТОМСКОГО ЛПУМГ
ИРИНЫ КОРОТКОВОЙ

– Танец – это источник. Танцуя, я вдохновляюсь, я люблю, я счастлива. Танец дает людям цель, ориентир, он дарит мечту и надежду. Возможно, именно он создает человека, делает его лучше. Танец индивидуален. Для меня танец – это импровизация. Естественный, искренний танец показывает нам человека, – говорит 12-летняя Екатерина Короткова.

Уже четвертый год она занимается в образцовом ансамбле танца «Витамин» Детской школы искусств ЗАТО Северск. Руководитель коллектива Елена Туманова прививает своим воспитанникам не просто любовь к



танцу, а особое отношение к этому виду искусства. Поэтому не случайно «Витамин» – это команда педагогов, воспитанников и родителей, влюбленных в танец и сплоченных атмосферой дружбы, тепла и взаимопонимания. Именно такой подход приводит к победе во всероссийских и международных конкурсах, уверены в коллективе.

В ноябре в Томске состоялся международный конкурс-фестиваль «Сибирь зажигает звезды!». В нем в номинации «Хореография» были представлены и коллективы детской школы искусств города Северска. Екатерина Короткова с танцем «Курочка» стала лауреатом второй степени в номинации «Стилизованный народный танец». А образцовый ансамбль танца «Витамин» также стал лауреатом второй степени в возрастной группе 13-15 лет.

Андрей БОТОВ



ЭКОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ МОЛОДЕЖЬ

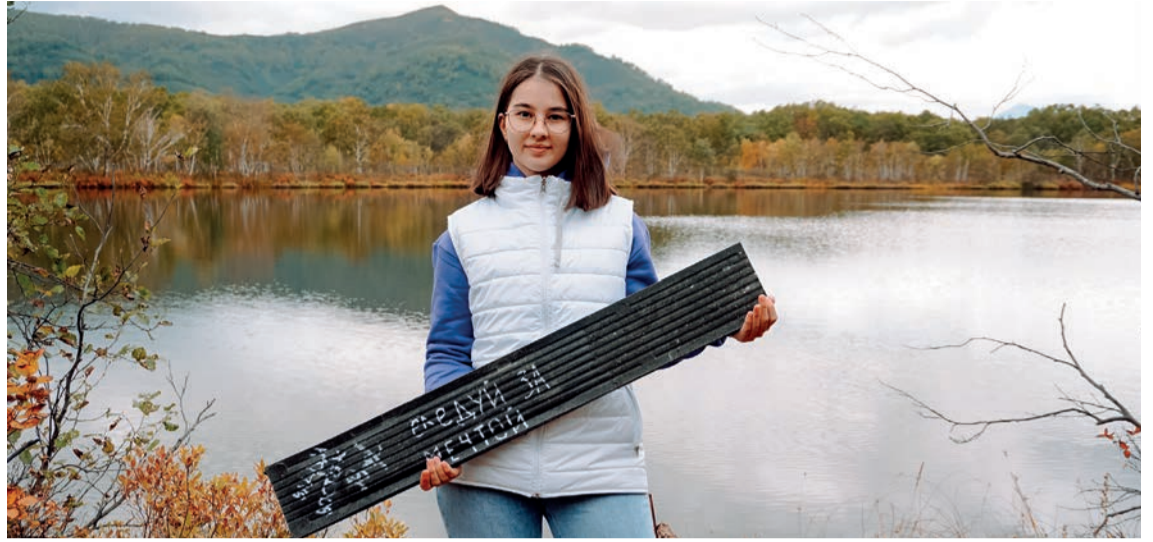
ПОЛИНА ЗАВОРОТЫНСКАЯ ДОЧЬ ЮРИСКОНСУЛЬТА ПРИМОРСКОГО ЛПУМГ ИРИНЫ ЗАВОРОТЫНСКОЙ

В 2023 году Полина приняла участие во втором Экологическом лагере ПАО «Газпром», который прошел в марте в Екатеринбурге, а также стала победителем школы «Эколидер», проводимой Фондом имени В.И. Вернадского. Мероприятие получилось масштабным: на базе камчатского образовательно-научного центра «Ойкумен» собрались 350 участников из 73 субъектов Российской Федерации.

Полина представила проект по пошиву фартуков, нарукавников и бахил из старых джинсов в школах на уроках труда.

– Фартуки могут применяться как в самой школе для защиты одежды учащихся на уроках технологии, так и при проведении городских экологических акций по уборке парков и водоемов, – поясняет юный газовик. – А многоразовые бахилы вместо пластиковых можно предлагать надеть при проведении родительских собраний, чтобы защитить пол от загрязнений. В наше время есть две большие проблемы: неперерабатываемые пластиковые изделия и огромное количество вещей, которым можно дать вторую жизнь. Реализация моего проекта позволит снизить количество тонн утилизируемой ткани и сократит объем выбросов.

Жюри высоко оценило проект Полины, признав его одним из лучших по итогам всей школы. Подобные проекты помогают сформировать сообщество экологически



активной молодежи, вдохновляя её на участие в решении актуальных экологических задач страны.

Илья ФЕДЧЕНКО



ПУТЬ К МЕЧТЕ

АНАСТАСИЯ НЕСТЕРЕНКО ДОЧЬ ВОДИТЕЛЯ БРАТСКОЙ ПРОМПЛОЩАДКИ ИРКУТСКОГО ЛПУМГ АЛЕКСАНДРА НЕСТЕРЕНКО

6-летняя Анастасия уже давно сменила кукол Барби и другие девчачьи игрушки на булаву, мяч, скакалку, обруч и ленту. Три года девочка серьезно занимается художественной гимнастикой.

В королеву спорта юная Алина Кабаева пришла, когда ей только исполнилось три. И уже добилась серьезных успехов. Настя еще даже не пошла в школу, а коллекции ее наград позавидуют взрослые гимнастки. Отцу пришлось смастерить дома специальную полку, куда уже не вмещаются все медали и грамоты дочери.

– Как настоящая спортсменка, дочка тренируется и выступает на трех и более соревнованиях в месяц, – рассказывает Александр Нестеренко. – Это и городские турниры, например, Кубок мэра, и областные. Нагрузка серьезная. Настя соревнуется в индивидуальной и командной дисциплинах.

За три года гимнастка ни разу не осталась без медалей. В ее активе сплошные первые и вторые места. Лишь однажды она стала третьей.

– Мне нравится побеждать, – говорит Настя. – Я усиленно тренируюсь каждый день по 3-4 часа и иду к своей цели. Мечтаю когда-нибудь выступить на Олимпиаде.

Андрей СИНЬКОВ

МОЯ ПРОФЕССИЯ – IT

АЛИСА МАЛАЙКИНА ДОЧЬ ЭЛЕКТРОМОНТЕРА ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ КАМЧАТСКОГО ЛПУМГ ДМИТРИЯ МАЛАЙКИНА

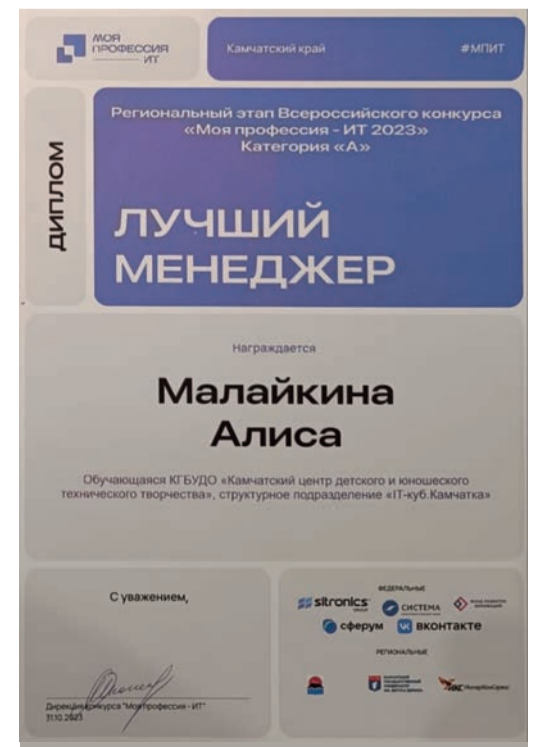
Алиса Малайкина – не по годам развитый ребенок. В то время, когда сверстники еще только начинают задумываться о своей будущей профессии, она уже побеждает в менеджерских конкурсах.

В 2023 году в Камчатском крае впервые прошел конкурс «Моя профессия – IT», который собрал 10 команд и 30 участников. Цель проекта – развитие сферы информационных технологий и поддержка молодых талантливых людей, способных создавать цифровые продукты и сервисы.

Региональный этап прошел в формате хакатона – марафона по разработке IT-проектов. В течение двух дней участники разработали прототип продукта и защищали его перед судейской комиссией. Команды работали по трекам «рыбная промышленность» и «туризм».

Команда Алисы «FrontierTeam», которая представляла центр цифрового образования детей «IT-куб. Камчатка», заняла третье место и прошла в финал всероссийского конкурса. А сама Алиса стала победителем в номинации «Лучший менеджер». Награды призерам вручали министры образования и цифрового развития Камчатского края.

Елена СЛЕДЕВСКАЯ



НЕ УЧАСТИЕ, А ПОБЕДА

НИКА ГЛАЗЫРИНА
ДОЧЬ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА
НОВОКУЗНЕЦКОГО ЛПУМГ ГЕННАДИЯ
ГЛАЗЫРИНА

Ника – очень спортивная, целеустремленная, добрая и всесторонне развитая девочка. Раньше занималась пластической и цирковой гимнастикой, ходила в художественную школу, а в последние годы увлеклась плаванием.

Начала ходить в бассейн, потому что в раннем возрасте часто болела. Но в итоге оздоровительные процедуры превратились в спорт: еще в пятилетнем возрасте в 2018 году Ника приняла участие в соревнованиях, которые прошли в небольшом детском

бассейне в Томске. А в семь лет, уже после переезда родителей в город Новокузнецк Кемеровской области, пришли первые успехи: второе место в плавании на спине в 25-метровом бассейне.

Сегодня, в свои 11 лет, Ника активно занимается плаванием и считается одной из самых быстрых среди своих сверстниц, постоянно занимает призовые места на соревнованиях. По ее словам, важна именно победа, а не участие. Потому что у трудолюбия, усердия и стараний должна быть своя награда. На соревнованиях в 2023 году Ника подтвердила свой второй юношеский разряд по плаванию.

Татьяна КОЧЕТКОВА



СКОРОСТЬ И ТОЧНОСТЬ

АЛИНА СЛЫШ
ДОЧЬ ИНСТРУКТОРА
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ
БАРАБИНСКОГО ЛПУМГ ОЛЬГИ СЛЫШ

Алина с семи лет занимается лыжным спортом. Что неудивительно, ведь все в ее семье – лыжники. Перед глазами пример старшего брата – победителя Кубка России среди юниоров, мастера спорта по биатлону. Поэтому уже с 13 лет Алина тоже взяла в руки винтовку и пытается догнать брата по достижениям. Сегодня она кандидат в мастера спорта по биатлону, входит в сборную Новосибирской области. В 2023 году на летних соревнованиях выполнила норматив мастера спорта, в настоящий момент ожидает присвоения звания. Алина – многократный призер Первенства России, а буквально этой зимой она заняла второе место в эстафете на этапе Кубка России по биатлону.

Юлия МИХАЙЛОВА



ПОКОРЯЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЛЁД

АМИНА КУЛИЕВА
ДОЧЬ РАБОТНИКА СЛУЖБЫ
ЭНЕРГОВОДОСНАБЖЕНИЯ СВОБОДНЕНСКОГО
ЛПУМГ ХАМИТХАНА КУЛИЕВА

Восьмилетняя Амина уже три года занимается в секции фигурного катания.

За это время добилась немалых успехов – в копилке юной спортсменки есть медали всех достоинств. Причем не только местного уровня, но и межрегионального. В этом году юный газовик завоевала две бронзовые медали на выездных соревнованиях – в Хабаровске и во Владивостоке. Покорить Дальний Восток для нее – не предел мечтаний. Она хочет стать профессиональной спортсменкой и добиться успеха в большом спорте.

– Сначала мне было трудно преодолевать себя, работать над дисциплиной. Спорт – это в первую очередь огромный труд. Когда сверстницы играют в куклы или идут в кино, я занимаюсь на льду – на досуг нет времени. Со временем втянулась в фигурное катание – благодаря родителям и тренеру, – рассказывает Амина. – Признательна маме и папе за те усилия, которые сделали меня организованной, теперь фигурное катание стало неотъемлемой частью моей жизни. И правильно говорят, что спорт закаляет.

Параллельно Амина занимается вокалом. Участвует в конкурсах и проектах компании



«Газпром трансгаз Томск», стихи и песни в ее исполнении запоминаются слушателям. Разносторонне развитая девочка пока только в начале пути – как в спорте, так и в ис-

кусстве. Впереди – новые вершины и достижения.

Ирина ГАЙДАМАК

Мы продолжаем публиковать термины, которые вошли в «Словарь профессионального сленга газовой промышленности», выпущенный ООО «Газпром добыча Краснодар» в 2020 году. В сборнике более 700 словарных статей – уникальных слов и фраз, которые используют в своей речи профессионалы газовой отрасли. Этот популяризационно-лингвистический проект помогает лучше понимать их.

«На одном языке»

Лингвистическое путешествие которое поднимет настроение и будет полезно вообще всем!

«Абзшка» – электростанция;

«Баклуша» – главный тормозной цилиндр;

«Барин» – приспособление для врезки под давлением;

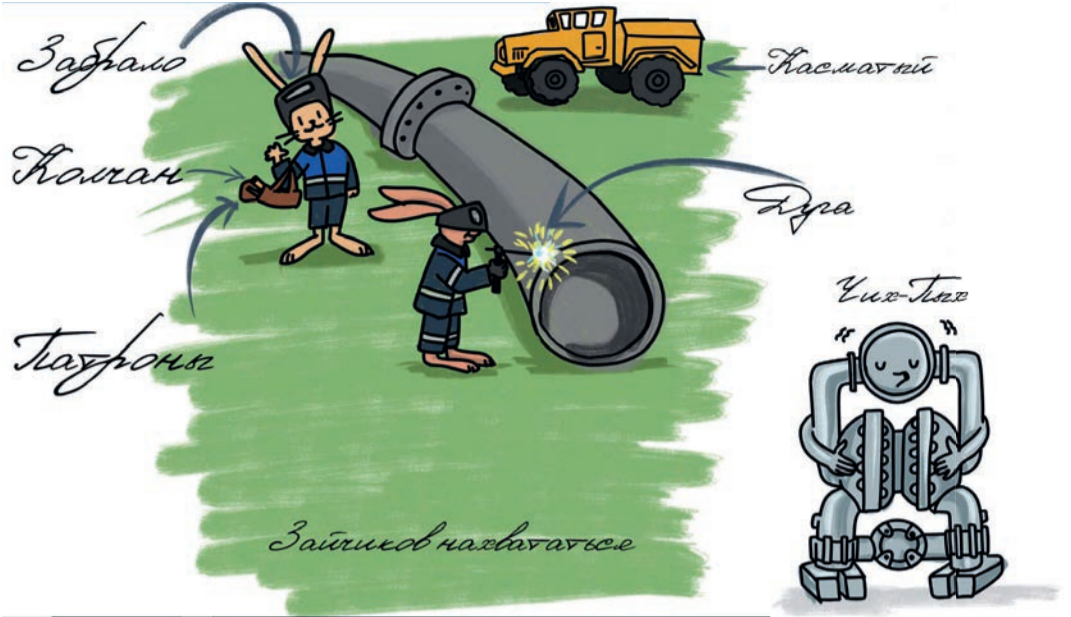
«Верхонки» – широкие рукавицы (обычно брезентовые), надеваемые поверх меховых варежек для дополнительной защиты от холода, повреждений, грязи;

«Галстук» – буксировочный трос;

«Дракон» – кольцевой подогреватель стыков газовой трубы;

«Ёжик больше не колючий» – существенное повреждение лопаточного аппарата или практически полное разрушение проточной части осевого компрессора газотурбинной установки;

ёжик больше не колючий...



«Зайчиков нахвататься» – посмотреть на сварочную дугу без маски, получить ожог глаз от ультрафиолетового излучения;

«Чих-пых» – мембранный (пневматический) насос;

«Эсэмэски» – молодые специалисты;

«Прозвонить» – проверить электрическую цепь на обрыв или короткое замыкание;

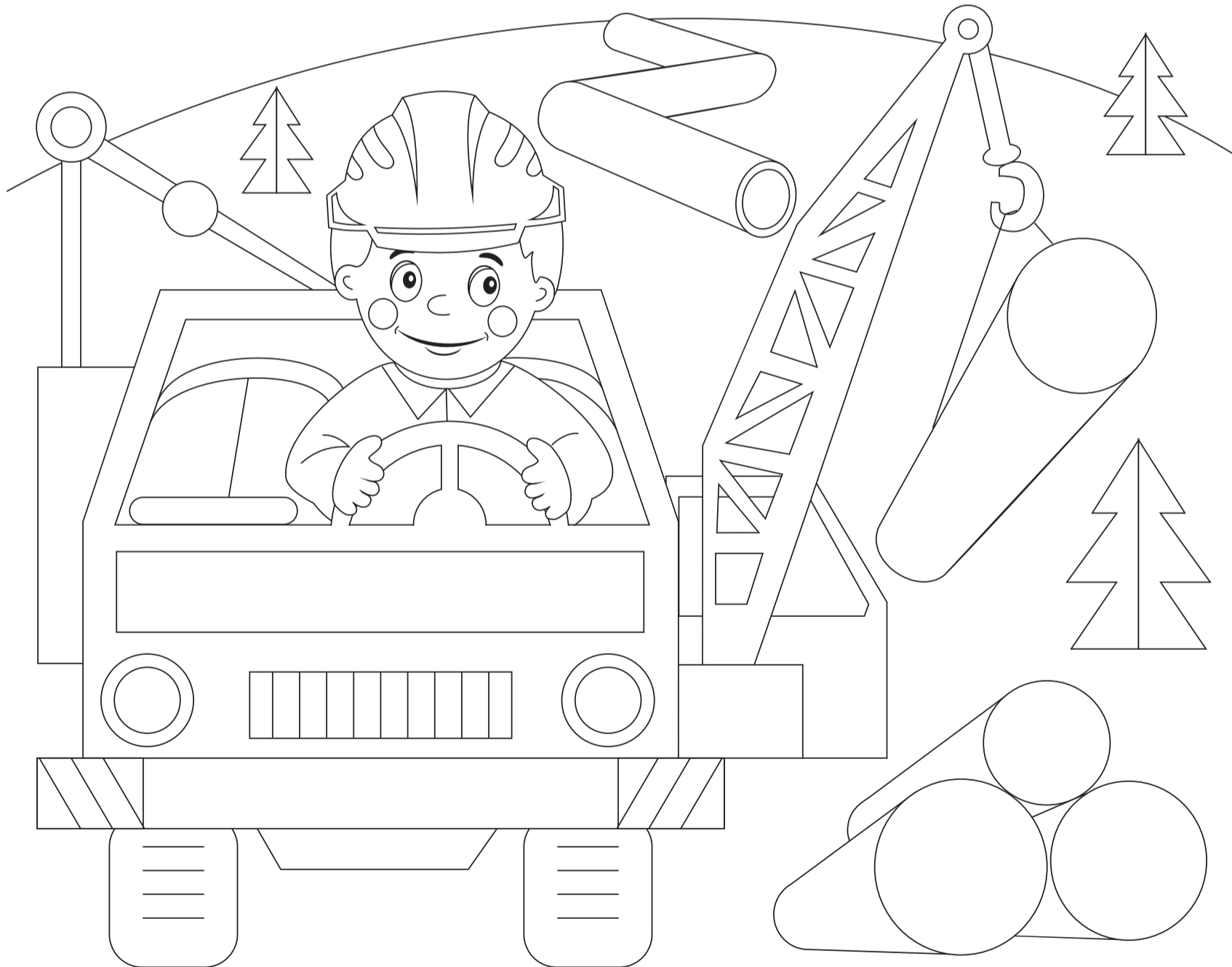
«Юбочка» – подменный диспетчер.

«Саркофаг» – контейнер для перевозки комплектующих газоперекачивающего агрегата;

«Телепузики» – специалисты станции геолого-технологических исследований;

«Хитрый глаз» – геодезический прибор или сам геодезист;

Юбочка



Машинист специальной техники

Управляет погрузчиком, подъёмным краном, трубоукладчиком, экскаватором. Перевозит очень тяжёлые грузы.



ЛУЧШИЙ ПРАЗДНИК, ИЛИ КАК ГАЗОВИКИ ПОДШЕФНЫХ ПОЗДРАВЛЯЛИ

1 <<< НОВОГОДНИЙ РЕЙД

В новогодний рейд отправились и работники Магистрального филиала: переодевшись в Деда Мороза и Снегурочку, набив мешок подарками, они поздравили детей-сирот и ребят из семей, попавших в трудную жизненную ситуацию. «Праздничные гастроли» газовики провели в четырех населенных пунктах Казачинско-Ленского района. Мальчишкам вручили велосипеды, гаджеты, конструкторы, девочки получили куклы и наборы косметики.

Совет молодежи Юргинского ЛПУМГ организовал поздравление для детей из социального центра, вручив более 20 новогодних подарков.

Работники Амурского ЛПУМГ создали новогоднее настроение для воспитанников детского дома № 27 пос. Солнечный, вручив большие тюбинги и трюковый самокат, о которых просили ребята. Воспитанникам социального приюта пос. Хурба газовики передали канцтовары, обувь, теплые вещи, мягкие игрушки и сладости.

Работники Управления технологического транспорта и специальной техники помогли Деду Морозу провести праздник и вручить подарки в специализированном доме «Малютка», а также в социально-реабилитационном центре «Друг».

Команда Кемеровского ЛПУМГ поздравила подшефный детский дом «Островок». Кроме мешочков с лакомствами, ребята получили наборы для творчества, санки-ледянки, тюбинги, елки, качели. А шефам вручили игрушки и украшения, сделанные своими руками.

– Я уже восьмой год приезжаю сюда в роли Деда Мороза, – поделился экономист филиала Константин Монаф. – Очень нравится играть с детьми в спектакле, делать их счастливей.

Газовики из Кемерова не забыли и о ветеранах Великой Отечественной войны: подготовили продовольственные наборы и поговорили по душам за чашкой чая.

Коллектив Управления аварийно-восстановительных работ №2 в сотрудничестве с управлением социальной защиты населения и труда г. Нерюнгри принял участие в благотворительной акции «Подари новогоднее настроение».

СНЕЖИНКИ - ПОМОЩНИЦЫ

Помощницы Деда Мороза – прекрасные Снежинки, сотрудницы Новосибирского ЛПУМГ вручили воспитанникам Ояшинского дома-интерната самокаты, мягкие игрушки, большие грузовые машины, музыкальные колонки, планшеты, книги и многое другое.

– Приезжать сюда для нас стало доброй традицией. Здесь благоприятная атмосфера, дружный коллектив. Вместе мы сделаем мир добрее, – отметила специалист по управлению имуществом филиала Наталья Коржова.

Работники Сквородинского управления провели для воспитанников Центра помощи детям, оставшимся без попечения родителей, мастер-класс по созданию снежинок, которыми затем украсили игровую комнату. Дед Мороз и Снегурочка вручили подопечным газовиков подарки.

Еще один мастер-класс состоялся в центре «Басандайская жемчужина» при содействии Совета молодежи и первичной профсоюзной организации ИТЦ. Ребята расписывали холщовые сумочки-шопперы с символом года, которые заменят десятки пластиковых пакетов.

Трансгазовцы из Сахалинского ЛПУМГ за один день собрали необходимую сумму, чтобы организовать поздравление для региональной общественной организации «Общество детей-инвалидов АРИДИ». Также первичная профсоюзная организация филиала передала сладкие наборы для подопечных социально-реабилитационного центра «Маячок».

Коллектив Хабаровского управления оказал благотворительную помощь воспитанникам городской школы-интерната №3. На собранные денежные средства были приобретены вкусные подарки и костюмы для утренника.



Коллектив Магистрального ЛПУМГ впервые принял участие в благотворительной акции «Елка желаний»



Сотрудники Алданского филиала исполнили мечты ребят из малоимущих семей



Письмо, которое Дед Мороз переправил в Камчатский филиал ООО «Газпром трансгаз Томск»

Сотрудники Ленского ЛПУМГ поздравили воспитанников подшефного социально-реабилитационного центра для несовершеннолетних.

Газовики Приморского филиала помогли детям из реабилитационного центра для несовершеннолетних в с. Покровка: они вручили 30 пар коньков, хоккейные клюшки, а также большие ледянки для катания на горках.

ВЕРШИНЫ СНЕЖНЫЕ И СПОРТИВНЫЕ

С 2007 года Александровское ЛПУМГ строит снежный городок для маленьких жителей села Александровского Томской области. Этот год не стал исключением. События с нетерпением ждали и дети, и взрослые. На открытии зимнего комплекса с красавицей елкой, горками и фигурами сказочных персонажей присутствовали глава района и сельского поселения, а также заместитель начальника местного филиала «Газпром



Экономист Константин Монаф восьмой год «работает» Дедом Морозом



Газовики поддержали новогодний турнир по боксу в селе Парабели Томской области



Ребята из школы-интерната «Басандайская жемчужина» расписали модные сумочки с символом года

трансгаз Томск» Максим Касаткин. Он рассказал, что каждый год газовики стараются добавить что-то новое и интересное. Например, в этом году усилили иллюминацию и оформили фотозоны.

В с. Парабель при поддержке Томского ЛПУМГ состоялся грандиозный детский спортивный праздник – региональный турнир по боксу на призы Деда Мороза. В различных весовых категориях соревновались более 90 ре-

бятишек. В состав судейской коллегии турнира вошел оператор ГРС филиала, судья Федерации бокса Томской области, кандидат в мастера спорта Роман Кондратов. А еще работники управления организовали визит в Моряковский детский дом Деда Мороза, который привез огромную коробку с 60 подарками.

Подготовила Юлия ЛИМАНСКАЯ

СИЛА КОЛЛЕКТИВА

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ, СПОРТИВНЫЕ И ТВОРЧЕСКИЕ УСПЕХИ РАБОТНИКОВ

Один из главных критериев успеха компании – успех ее работников. Для этого необходимо создавать условия, благодаря которым каждый мог бы реализовать свой потенциал в различных сферах. Признание на научных

конференциях, производственные достижения, лидерство в спортивных соревнованиях и возможность поделиться с коллегами своими увлечениями – это ли не подтверждение силы коллектива предприятия?



ПЛАВАЛИ, ТАНЦУЕМ

Инженер отдела снабжения и комплектации общезаводским оборудованием Управления материально-технического снабжения и комплектации Павел Макаров в 2023 году одержал несколько побед в различных сферах.

Газовик стал призером финального тура IX корпоративного фестиваля «Факел» ПАО «Газпром» в составе танцевального коллектива «Музыка сердца». Томичи получили диплом первой степени в номинации «Хореография бальная». Павел является членом коллектива с 2013 года и становился призером множества соревнований и фестивалей в его составе.

Кроме того, работник ООО «Газпром трансгаз Томск» – мастер спорта международного класса по подводному плаванию. В августе на открытом чемпионате предприятия по акватлону он занял первое место среди работников и второе место в общем зачете. В октябре Павел стал двукратным чемпионом ООО «Газпром трансгаз Томск» по плаванию, победив на дистанциях 50 метров вольным стилем и 50 метров баттерфляем.

Еще одно увлечение Павла – общественно-полезная работа. Занимая должность заместителя председателя Совета молодежи УМТС и К, он активно участвует в мероприятиях филиала, а многие из них – организует.

ОПТИМИЗАЦИЯ – ЗАЛОГ УСПЕХА

Начальнику линейно-эксплуатационной службы Барабинского филиала Вячеславу Самбурскому в 2023 году удалось внести эффективное рационализаторское предложение.

В рамках производственного процесса был применен предложенный газовиком способ ремонта объектов линейной части магистральных газопроводов без стравливания газа из его ремонтируемых участков – методом установки ремонтной композитной муфты. Внедрение технического решения привело к ощутимому экономическому эффекту.



ЛУЧШИЙ ОПЕРАТОР ГРС

Оператор газораспределительной станции Томского ЛПУМГ Семён Величевский в 2023 году занял первое место в Фестивале профессионального мастерства «Лучший по профессии» ООО «Газпром трансгаз Томск».

– Впервые я принял участие в фестивале в 2019 году и стал тогда третьим. Через два года поднялся на вторую ступень пьедестала. А в 2023 году, используя весь накопленный опыт прошлых выступлений, занял первое место. Этому способствовали упорная подготовка, тщательное изучение технической документации и, конечно, любовь к профессии. Следующая цель для меня – высшая ступень на Фестивале труда ПАО «Газпром», – поделился планами газовик.

Семён также активно занимается спортом, состоит в сборной филиала по футболу и является членом команды «Газпром трансгаз Томск» по кроссфиту. По итогам онлайн-соревнований «Кубок «Гармонии» в прошлом году он вошел в тройку самых физически подготовленных работников предприятия.

– Своим достижениям я во многом обязан своей семье. Это мой главный двигатель. Старшая дочь также тянется к высоким результатам и уже является призером городских соревнований по плаванию, – рассказал Семён Величевский.



СИЛАЧ ИЗ СВОБОДНОГО

Водителю автомобиля Свободненского ЛПУМГ Александру Завадскому за год удалось завоевать пять золотых медалей.

Газовик выиграл сразу два открытых Кубка Азии по пауэрлифтингу, которые проходили в Хабаровском крае и в Амурской области.

Также Александру не было равных в открытом Кубке мира по силовым видам спор-

та, IRON GAMES IV и кубке REAL GYM по жиму лежа памяти Сергея Лири.

Высокий уровень спортивной подготовки и регулярные тренировки позволили Александру Завадскому выполнить норматив мастера спорта в жиме штанги без экипировки.

– Цель на 2024 год – выполнить норматив мастера спорта международного класса, – поясняет работник Свободненского ЛПУМГ.



СО СПОРТОМ ПО ЖИЗНИ

Максим Мешков – яркий пример спортивного газовика. Специалист неразрушающего контроля Инженерно-технического центра и кандидат в мастера спорта по рукопашному бою успешно совмещает профессиональную деятельность со спортом и добивается высоких результатов.

Все школьные годы будущий газовик занимался карате-киокусинкай. В этом виде спорта ему удалось стать серебряным призером Первенства Республики Казахстан. Затем Максим увлекся рукопашным боем.

Со студенческих лет наставником и тренером Максима является другой работник ООО «Газпром трансгаз Томск» – ведущий

специалист отдела экономической безопасности Сергей Кривов.

Самые первые соревнования по этому направлению единоборств давались Максиму достаточно тяжело. Но после пяти лет усердных тренировок газовику удалось занять вторую строчку на чемпионате России 2021 года, а в конце 2023-го он стал чемпионом Томской области по рукопашному бою.

– Рукопашный бой вдохновляет меня, нравится выступать везде. С удовольствием провожу время на спортивных площадках, всегда с определенным волнением и адреналином жду, когда вызовут на следующий бой, – поделился ощущениями Максим Мешков.

«ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК» В 2023 ГОДУ



КОМАНДНАЯ РАБОТА

Сотрудник Хабаровского филиала Денис Окунев в составе команды Gazprom Triathlon Team занял первое место в спортивном фестивале IRON STAR, который прошел в Сочи.

Свой спортивный путь инструктор по физической культуре Хабаровского ЛПУМГ начал с велосипедных гонок. В 16 лет, став победителем Всероссийской гонки по велосипедному спорту, получил звание мастера спорта.

В состав команды ПАО «Газпром» Денис впервые вошел в прошлом году на соревнованиях IRON STAR. Он преодолел три вида испытаний на дистанции OLYMPIC: проплыл полтора километра, проехал 40 км на велосипеде и пробежал 5 км. В итоге хабаровчанин стал первым в своей возрастной категории.

В 2023 году сборная Gazprom Triathlon Team показала лучший результат среди 76 команд, заняв первое место на дистанции спринт (плавание на 750 м, велогонка на 20 км, бег на 5 км).

– Выходя на старт, я был настроен показать мощную и безошибочную работу. Наша команда состоит из мастеров спорта, которые являются неоднократными призерами крупных турниров. С ребятами мы работали слаженно, благодаря этому удалось завоевать победу, – рассказал Денис Окунев, инструктор по физической культуре Хабаровского филиала ООО «Газпром трансгаз Томск».



ПРОИЗВОДСТВО, СПОРТ И ФОТОГРАФИЯ

Александр Карепин – начальник линейно-эксплуатационной службы Новокузнецкого ЛПУМГ. В 2023 году под его руководством проведены первые за 45 лет работы по внутритрубной диагностике на участке газопровода-отвода от ГРС-1 до ГРС-2 г. Новокузнецка. Для этого было необходимо установить камеры приема-запуска очистных устройств, а также осуществить монтаж трубы.

В течение года сотрудник Новокузнецкого ЛПУМГ активно участвовал в спортивных соревнованиях и стал призером не только открытых соревнований ООО «Газпром трансгаз Томск» по гиревому спорту, но и чемпионата Кузбасса.

В ходе турнира газовик установил новый региональный рекорд в толчке двух гирь по длинному циклу. Вес каждого из снарядов составил 32 кг. Александр Карепин сделал 70 подъемов.

– Я занимаюсь гиревым видом спорта уже более 20 лет. Регулярные тренировки делают свое дело. Однако иногда из-за загруженности на работе приходится немного снизить темп. 70 подъемов – это не предел, мой личный рекорд – 80, – уточнил начальник ЛЭС Новокузнецкого ЛПУМГ.

В последнее время у газовика появилось еще одно увлечение – фотография. Несколько своих работ Александр Карепин направил на конкурс ООО «Газпром трансгаз Томск» «Природа вокруг нас»:

– Вокруг столько красоты. Появилось желание ее запечатлеть, сохранить не только в памяти, но и на фотографии. Сейчас постигаю азы этого искусства.

ЭКОЛОГ-АКТИВИСТ

Инженер по охране окружающей среды Алданского ЛПУМГ Александра Ковнир своим главным достижением в ушедшем году считает включение в состав жюри научно-исследовательской экологической конференции среди школьников «Экология окружающей среды и охрана здоровья», которую проводило Министерство экологии, природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия).

– То, что меня пригласили в жюри такого важного мероприятия, – это большая честь. Оценивать работы было непросто. Хотелось бы отдельно отметить высокий уровень подготовки ребят. Все участники конференции по-настоящему переживают и болеют душой за экологию и окружающую нас природу, – подчеркнула Александра.



ГИД ПО ПОДНЕБЕСНОЙ

В прошлом году о необычном увлечении бухгалтера Новосибирского ЛПУМГ Олеси Булгаковой узнали не только коллеги из филиала и ООО «Газпром трансгаз Томск», но и работники всех дочерних предприятий и организаций ПАО «Газпром».

Олеся завела свой блог в приложении ГИД, в котором рассказывает о нашем восточном соседе – Китае. Стране, в которую по магистральному газопроводу «Сила Сибири» поставляется российский газ.

БЛОГ ОЛЕСИ
БУЛГАКОВОЙ
В ГИД



Из блога Олеси Булгаковой можно узнать о том, как обмениваются сообщениями и вообще пишут китайцы, что означают те или иные иероглифы, можно ли жарить и есть гальку и, конечно, об особенностях китайского кинематографа.

Автор блога о Китайской Народной Республике обещает много увлекательного и неожиданного для читателей в 2024 году:

– В планах – публикации интересных фактов и новостей Поднебесной, рассказы о праздниках, литературе, значении иероглифов. Есть задумка запустить в ГИД мини-курс по изучению китайского языка, так как я по второму образованию переводчик. Также буду посвящать посты еще одному из своих хобби – бальным танцам, – кратко представила свой контент-план бухгалтер Новосибирского ЛПУМГ.

Будут и кинообзоры. И уже скоро у нас появится возможность увидеть фильмы с переводом Олеси Булгаковой. В свободное от работы время сотрудница филиала занялась подготовкой субтитров для китайских кинокартин.



НАДЁЖНЫЕ ЗАЩИТНИКИ

Работники Камчатского линейного производственного управления магистральных газопроводов в 2023 году получили награды от Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Инженер по пожарной охране, гражданской обороне и чрезвычайным си-

туациям Дмитрий Исенко награжден почетной грамотой МЧС России за заслуги в реализации единой государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Также благодарности министерства удостоены работники, входящие в состав дежурной аварийной бригады филиала: Евгений Бутко, Евгений Дубогрызов и Алексей Пчелинцев. Правительственной наградой газовики отмечены за профессионализм и

усердие, проявленные при подготовке и проведении командно-штабного учения с Камчатской территориальной подсистемой РСЧС. Учения были направлены на отработку действия органов управления и сил Камчатской территориальной подсистемы РСЧС при ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с землетрясениями, а также при ликвидации последствий ЧС, вызванной пожаром на судне.

СОБКОР И АВТОР ГИМНОВ

В 2023 году электромонтер станционного оборудования телефонной связи Приморского ЛПУМГ Илья Федченко стал победителем регионального конкурса «Народный гимн Приморского края», а также признан «Лучшим собственным корреспондентом ООО «Газпром трансгаз Томск».

Конкурс на лучшего сборка проходил в октябре. Работникам предлагалось подготовить пресс-релиз с фотографиями и видеосюжет.

– Я решил осветить формат адаптации новых работников, который практикуется в Приморском ЛПУМГ – мероприятие «Первый день в компании». В течение дня для новичка проводятся инструктажи и встречи с руководством, его знакомят со спецификой работы в учебных классах и на объектах базы филиала. Благодарен участникам моего видеосюжета за помощь, а конкурсной комиссии – за высокую оценку, – отметил Илья Федченко.

На конкурсе «Народный гимн Приморского края» он представил песню собственного сочинения, которую исполнил на концерте в честь 80-летия Приморья во Владивостоке. Илья пишет стихи и песни. В 2024 году планирует выступать со своими автор-



скими композициями на городских и краевых площадках.

Подготовила Ксения ЧЕРНЫХ

КОМУ НОВОГОДНЕЕ НАСТРОЕНИЕ?

ПАРК ОТДЫХА «ЗИМНЯЯ СКАЗКА» В КЕДРОВИМ ПРОДОЛЖАЕТ РАБОТАТЬ ДО КОНЦА ФЕВРАЛЯ

Каток под «Звездным небом» и ледовый лабиринт, детская игровая площадка и световой тоннель, резиденция Деда Мороза и комплекс с горками, световой фонтан и фотозоны «Кедровая шишка», «Семья оленей», «Сердце» и другие – всё это ждет вас в «Зимней сказке» в спортивно-оздоровительном комплексе «Кедровый» ООО «Газпром трансгаз Томск».

За новогодние праздники парк отдыха посетили более четырех тысяч работников предприятия и членов их семей.

– Каникулы удались на славу, – рассказывает начальник СОК «Кедровый» Оксана Афанасьева. – Ежедневно проводились различные праздничные мероприятия у елочки для наших маленьких гостей и их родителей со сладкими подарками от Деда Мороза. И взрослые, и дети участвовали в квестах, заряжались позитивной энергией и замечательными эмоциями.

Мероприятия с аниматорами завершились, но парк продолжает свою работу до конца февраля. Катание верхом на лошади, на карете с пони, на собачьих упряжках, лыжи, коньки, тюбинг – здесь каждый может найти занятие по душе. Приезжайте за новогодним настроением в «Кедровый»!

Мероприятия с аниматорами завершились, но парк продолжает свою работу до конца февраля. Катание верхом на лошади, на карете с пони, на собачьих упряжках, лыжи, коньки, тюбинг – здесь каждый может найти занятие по душе. Приезжайте за новогодним настроением в «Кедровый»!



ЦИФРОВАЯ БИБЛИОТЕКА

alpina Digital

СКАЖИ КНИГЕ «ДА!»

ТОМСКИЕ ГАЗОВИКИ ПОДЕЛИЛИСЬ ЗНАНИЯМИ С МОСКОВСКИМИ

Работники Корпоративного института ООО «Газпром трансгаз Томск» совместно с Учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Москва» провели проект «Скажи книге «да!»».

В конце 2023 года томичи предоставили коллегам из Москвы доступ к Цифровой библиотеке предприятия для развития, обучения и повышения эрудиции персонала.

По итогам проекта на основе статистических данных Цифровой библиотеки был определен самый читающий работник ООО «Газпром трансгаз Москва» среди ста участников.

Им стала специалист Управления документационного обеспечения управления Юлия Борычева.

Победительница успела освоить 24 издания специализированной литературы, затратив на это около 80 часов личного времени. Юлия рассказала, что читала книги по различным направлениям: саморазвитию и бизнесу, налогообложению, финансовой грамотности, а также тайм-менеджменту для детей, чтобы быть «продвинутым» родителем.

Заместитель генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром

трансгаз Москва» Алексей Басистый вручил Юлии Борычевой подарочный экземпляр книги с пьесами А.П. Чехова (без художественной литературы даже в таком конкурсе не обойтись) с благодарностью от имени генерального директора.

– Мы рады, что опыт использования цифрового сервиса нашел отклик у коллег. Положительные отзывы от работников, принявших участие в проекте, мотивируют на даль-



нейшую плодотворную работу, – рассказала куратор Цифровой библиотеки, специалист отдела оценки компетенций Корпоративного института ООО «Газпром трансгаз Томск» Мария Гавриленко.