



ПРОМЕТЕЙ

№ 12 (98). Декабрь 2015 г.

Лучшее корпоративное печатное СМИ ПАО «Газпром» 2013 года



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Уходит в историю 2015-й год, завершена еще одна глава в биографии нашего предприятия. Оглядываясь назад, хочется отметить, что этот год сложным, напряженным, но вместе с тем — насыщенным событиями, плодотворным, интересным. События года прошедшего, думаю, дают основание для позитивного, оптимистического настроения на будущее.

Результаты деятельности компании свидетельствуют о том, что «Газпром трансгаз Москва» продолжает неукоснительно укреплять и совершенствовать свои завоеванные десятилетиями успешной работы позиции. В уходящем году коллективом был проделан колоссальный объем работы, реализованы масштабные проекты. Главная задача, стоящая перед ООО «Газпром трансгаз Москва», — безаварийный и бесперебойный транспорт газа — выполнена в полном объеме. Нам удалось воплотить в жизнь все намеченные планы, среди которых ввод в эксплуатацию после реконструкции КРП-16 и после капитального ремонта КРП-13, мы также выполнили весь объем запланированных работ по капитальному ремонту и реконструкции газопроводов.

Но не только производственные задачи ставились нами во главу угла. Обширная, многоплановая работа осуществлялась в таких направлениях, как экологическая



политика, социально-культурная деятельность, благотворительность, реализация программы «Газпром-детям».

2015 год запомнится прежде всего масштабными мероприятиями, посвященными 70-летию Победы в Великой Отечественной войне. Как и вся страна, наша компания широко отметила эту одновременно и великую, и скорбную дату. Центральным событием юбилейных мероприятий стало проведение «Вахты памяти-2015» — в рамках этого проекта найдены и преданы земле останки 278 солдат и офицеров.

В начале декабря в городе Елец Липецкой области при участии полномочного представителя Президента РФ в ЦФО Александра Беглова и главы администрации Липецкой области Олега Королева состоялась церемония открытия военно-мемориального комплекса «Знамя Победы», посвященного 70-летию Победы и началу Елецкой наступательной операции.

Осуществление проекта стало возможным при поддержке ООО «Газпром трансгаз Москва», и мы гордимся, что приняли участие в реализации такого масштабного проекта на липецкой земле.

С успехом завершили трехлетний музыкально-исторический проект Общества «Ландыш серебристый», приуроченный к 70-летию Победы и 175-летию со дня рождения П.И. Чайковского. Жюри корпоративного конкурса ПАО «Газпром» признало его лучшим в номинации «Благотворительный PR-проект».

К сожалению, в рамках короткого поздравления невозможно перечислить все, что было сделано за год, уверен, все главные события останутся в Истории ООО «Газпром трансгаз Москва» образца 2015 года и придадут новый плодотворный и созидательный импульс для новых, еще более ярких и масштабных успехов.

Наступает новый год — новый этап жизни, который мы встречаем по уже сложившейся традиции новыми планами, целями, задачами. Год знаменательный, отмеченный юбилейной символикой, — ООО «Газпром трансгаз Москва» в 2016 году празднует свое 70-летие. В Обществе существует давняя традиция — юбилейные даты отмечать трудовыми успехами, и мы обязательно ее сохраним. Задач предстоит решить — множество! Будут продолжены работы в рамках утвержденных ПАО «Газпром» мероприятий по реконструкции 11 важнейших объектов Московского промышленного узла. Это направление для нас приоритетное, учитывая, что в Московском промышленном узле ежегодно распределяется около 45 млрд м³ газа, что составляет половину газопотребления в зоне производственной ответственности компании, а перспектива 2030 года — до 60 млрд м³. Также будут продолжены работы по реконструкции и ремонту ГРС и магистральных газопроводов.

Нас ждет много проектов различной направленности: производственные, социально-культурные, патриотические... И центральная роль в предстоящей работе принадлежит вам, уважаемые коллеги! Вы в очередной раз подтвердили наше право на звание одного из лучших предприятий в большой семье ПАО «Газпром». Без вашей поддержки, напряженной и кропотливой работы, готовности к решению задач любой сложности, постоянной нацеленности на конечный результат мы не реализуем всех поставленных Обществом целей.

От всей души поздравляю вас с наступающим Новым годом и Рождеством!

Желаю вам любви, добра, сердечного и душевного тепла, согласия и мира! Чтобы вы и ваши родные были здоровы и счастливы, чтобы удача сопровождала вас во всех делах.

**Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Москва»
А.В. БАБАКОВ**

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ГОД 70-ЛЕТИЯ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ ЗАВЕРШАЕТСЯ — ПАМЯТЬ ОСТАЕТСЯ

Стр. 1-5, 10

ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ:
ФИЛИАЛЫ ГОДА — ВОРОНЕЖСКОЕ И МОСКОВСКОЕ ЛПУМГ

Стр. 5, 7

КОМАНДА ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСОВ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА

Стр. 6

ПОДВОДЯ ИТОГИ ГОДА...
ЦДИР И «ПРИОКСКИЕ ДАЛИ» — 2015

Стр. 9

КАК НАШИ КОЛЛЕГИ «ВОЙНУ И МИР» ЧИТАЛИ

Стр. 11

НОВОГОДНЕЕ ПУТЕШЕСТВИЕ ИЗ ПРИМОРЬЯ В КАРЕЛИЮ

Стр. 11-12

ПОБЕДА ДАЕТ КРЫЛЬЯ

БЛАГОДАРНЫЕ ПОТОМКИ — ПОБЕДИТЕЛЯМ

Вместе с тягучими запахами клевера и гречишного меда, вместе с горькой полынью и терпким чабрецом приходит к нам знакомый запах Победы. Она пахнет гарью, кровью и дается не даром, но слаще ее ничего нет, Победа дает крылья.
Борис ГОРБАТОВ

К концу юбилейного года празднования 70-летия Победы ООО «Газпром трансгаз Москва» реализовало самый крупный социальный проект — возведение военно-мемориального комплекса в Липецкой области. Открытие памятника «Знамя Победы» и военно-мемориального комплекса состоялось 4 декабря 2015 года.

>>> стр. 2



ПОБЕДА ДАЕТ КРЫЛЬЯ

стр. 1 <<<

Так совпало, что 3 декабря Россия отмечала День неизвестного солдата, а уже на следующий день в Елец прибыли высокие гости, поддержавшие в свое время главу администрации Липецкой области Олега Петровича Королева, предложившего создать военно-мемориальный комплекс, посвященный 70-летию Победы и началу Елецкой наступательной операции 6–16 декабря 1941 года. Среди гостей поддерживавшие идею полномочный представитель Президента Российской Федерации в Центральном федеральном округе Александр Дмитриевич Беглов и генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Владимирович Бабаков.

Этот особенный для всех день совпал с великим христианским праздником Введения во храм Пресвятой Богородицы. Несмотря на мороз и пронизывающий ветер, многолюдно и красочно праздновали ельчане и гости открытие мемориала на Казинской горе, с которой открывается живописный вид на Елец.

«Товарищ! Здесь каждый дерется за себя и за Родину! За свой дом и за Родину! Не отдашь, слышишь, не отдашь нас от Родины: кровью, сердцем, мясом приросли мы к ней. Ее гибель — наша гибель, ее Победа — наша Победа! Мы добудем ее! Мы войдем в освобожденные города и села, задымят восстановленные заводы, забурлит жизнь на свободной земле! За такую жизнь и умереть не много. Это не смерть, это — бессмертие!»

Борис ГОРБАТОВ

Слова из книжечки, которую давали бойцам, идущим в атаку

Этими словами солдат, одетых в форму Великой Отечественной войны, началась торжественная церемония открытия памятника «Знамя Победы» и военно-мемориального комплекса. На открытии скульптурной композиции присутствовали ветераны — непосредственные участники тех событий. Гости торжественной церемонии увидели представление, показывающее жизнь Елецкого района в разные исторические эпохи. Школьники и студенты пришли к памятнику с фотографиями своих погибших за Родину родственников. Собравшиеся почтили память воинов «Бессмертного полка» минутой молчания. Молодежные творческие коллективы подготовили к этому дню концертную программу.

К работам, предшествующим празднику, были привлечены местные предприятия, общественные организации Липецка и Ельца, ветеранский совет Елецкого района, духовенство Елецкой и Лебедянской епархии РПЦ, депутаты, почетные граждане, журналисты и представители деловых кругов Липецкой области. Истинную соборность проявили жители и производственные коллективы города и области, активно участвуя в реализации этого проекта. Об этом говорит уже то, что до реализации идеи от закладки памятного камня 6 мая не прошло и года, а на Казинской горе уже вырос мемориальный ансамбль, включивший в себя монументальную композицию «Знамя Победы», православную часовню, парковую зону. Ансамбль становится одним из крупнейших памятных мест, посвященных памяти



Увековечить славную страницу истории выпала честь группе липецких художников во главе с народным художником России Александром Вагнером и почетным архитектором России Владимиром Дмитриевым

павшим воинам в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов и не только на территории Липецкой области.

В ходе официальной церемонии открытия мемориала глава Липецкой администрации Олег Петрович Королев напомнил о героическом прошлом Ельца и поблагодарил людей, которые заботятся об увековечении памяти предков. Елецкая наступательная операция стала важной частью битвы за Москву и одним из первых ощутимых ударов по врагу. За десять морозных дней 41-го бойцы Красной Армии отбросили немцев на сотню километров и освободили более четырехсот населенных пунктов. Так был развеян миф о непобедимости вермахта. «Этот памятник лишь частичка нашего долга памяти перед предками. Именно здесь 74 года назад защитники Ельца разгромили гитлеровцев, положив начало будущим победам под Москвой. Надо помнить, что отсюда и до Прохоровского поля и дальше до Берлина, что все это устлано останками наших настоящих героев. Это поле чести, гордости, величия, самопожертвования и подвига.

Сегодня Россия вновь на взлете, прервать который не удастся никому. Мы чтим старшее поколение, равняемся на героев», — сказал Олег Королев.

Наилучшие пожелания от Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина передал собравшимся полномочный представитель Президента России в ЦФО Александр Дмитриевич Беглов: «Как сказал Президент России, ветераны — это самые главные жители нашей страны. Потому что они отстаивали нашу независимость, отстаивали нашу Родину. И одна из главных задач — это забота о них. Благодаря им мы воспитываем наше молодое поколение, наших наследников. Потому что если на сегодняшний день наследники будут плохо воспитаны, то и страны не будет. А наша задача с вами — их хорошо воспитать. И вот то, что в конце года 70-летия Победы мы открываем такой замечательный памятник в очень значимом месте, здесь — вся наша история. История нашей Руси, которая отстаивала нашу независимость во все времена, во все века. Это самое главное».



День за днем

КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ: ПЕРЕЗАГРУЗКА ФОРМАТА

С 21 по 24 декабря в УЧ УПЦ «Зименки» прошел Координационный совет ООО «Газпром трансгаз Москва», в котором приняли участие руководители администрации и филиалов Общества. В плотном рабочем графике совета — «круглые столы» на самые актуальные для компании темы.

Традиционно Координационный совет собирается два раза в год. По замыслу организаторов, очередной совет призван дать новый импульс формату мероприятия и кругу обсуждаемых вопросов, а главное, качеству принимаемых решений.

Для многих участников Координационного совета неожиданным стало уже само его начало — не в зале совещаний, а на производ-

ственном объекте. Для них была организована экскурсия в недавно открывшийся после реконструкции контрольно-распределитель-

ный пункт №16. В роли гида выступил начальник филиала Московское ЛПУМГ Александр Касьяненко...

Подробный репортаж о событии читайте в № 1–2 (январь–февраль 2016 г.) газеты «Прометей».





Епископ Елецкий и Лебедянский Максим, принявший участие в церемонии, добавил, что русские люди всегда были защитниками справедливости, победителями по духу и призвал собравшихся любить и беречь Россию.

Присоединяясь ко всем поздравлениям, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Владимирович Бабаков в свою очередь отметил, что участие в создании мемориала — для Общества большая честь. «Одними из важнейших задач в сфере социальной политики и благотворительности в ООО «Газпром трансгаз Москва» являются оказание помощи ветеранам и забота об историческом наследии страны. Самое непосредственное участие в возведении военно-мемориального комплекса и памятника «Знамя Победы» — тому пример. Это не единственный объект, построенный при участии нашей компании, на сегодняшний день их уже три. И мы на этом не остановимся. В 13 из 14 регионов, где мы работаем, коснулась война. И мы перед собой ставим цель — в каждом из этих регионов отдать долг памяти тому, что происходило 70 лет назад, — пообещал Александр Владимирович. — Что касается построенного комплекса на елецкой земле — мы очень быстро пришли к согласию, что он должен быть построен именно там, где в 1941 году был развеян миф о непобедимости немецкой армии. И мы очень гордимся тем, что имели возможность принять участие в строительстве такого масштабного монумента. Память о Великой Отечественной войне навсегда останется в наших сердцах», — отметил Александр Бабаков.

Ветеран Великой Отечественной войны, старейший работник Елецкого ЛПУМГ Николай Васильевич Шевко подчеркнул, что открытие военно-мемориального комплекса — это дань памяти погибшим в боях за свободу и независимость нашей Родины

и наглядный пример мужества и героизма для подрастающего поколения. «Воины, которые шли от Ельца до Берлина, они понесли очень тяжелые потери. Были в очень тяжелых условиях. Декабрь был, холод, но все-таки они сумели загнать фашистские войска в их собственное логово. И на обломках этого логова написать «Мы из Ельца», — вспомнил со слезами на глазах ветеран войны. — Только в мае я участвовал в закладке камня на месте будущего монумента, а уже в начале декабря присутствую на его открытии, — сказал ветеран. — Спасибо его создателям и особенно моему товарищу начальнику филиала Виктору Николаевичу Сидорцову».

Безусловно, ключевую роль в возведении мемориала сыграл коллектив Елецкого ЛПУМГ и лично начальник филиала Виктор Николаевич Сидорцов. Благодаря инициативе Виктора Николаевича Обществом было принято решение финансово, технически, организационно и рабочими руками поддержать проект по проектированию и строительству мемориала в честь 70-летия Победы в Ельце, на липецкой земле. Кроме того, коллектив филиала «Елецкое ЛПУМГ» проделал масштабную поисковую и краеведческую работу, изучив боевой путь 143-й стрелковой дивизии 13-й армии, освобождавшей район от фашистов... Действительно, в этом направлении настойчиво и упорно работал Совет молодых специалистов и ученых Елецкого филиала под руководством ведущего инженера по безопасности полковника Ю.В. Борисова. В течение нескольких месяцев они кропотливо работали с архивными документами, провели научное исследование биографии и боевого пути командира 143-й стрелковой дивизии Георгия Курносова, который также руководил Елецкой наступательной операцией. Эти материалы, содержащие ценное историческое открытие, были переданы в Елецкую районную администрацию с просьбой об

увекочении памяти героя генерал-майора Георгия Курносова.

Традиционная красная ленточка, цветы, венки к памятнику «Знамя Победы», 50-метровая георгиевская лента и тысяча красных, синих и белых шаров, взмывших в небо, как символ свободы, честности и мужества. Так завершилась церемония открытия военно-мемориального комплекса, который стал крупнейшим на территории Липецкой области.

ПРЕСС-ТУР. ОТ БОЕВОЙ ИСТОРИИ — К ТРУДОВОЙ СОВРЕМЕННОСТИ

Открытие памятника «Знамя Победы» и военно-мемориального комплекса состоялось в рамках пресс-тура, который традиционно организует ООО «Газпром трансгаз Москва». В этом году принимающая сторона — Елецкое ЛПУМГ Липецкой области.

Безусловно, многие СМИ участвовали в пресс-туре уже в пятый или шестой раз (ТВ «Новый век» Моршанск, АиФ Брянск), но для новых участников предварительно была организована презентация о деятельности компании, комментарии к которой представил главный инженер Елецкого ЛПУМГ Алексей Владимирович Прокопенко.

Также для журналистов была организована экскурсия по исторической части города воинской славы Ельцу. С большим удовольствием журналисты, приехавшие из разных регионов Центральной России, посетили Вознесенский собор, храм Елецкой иконы Божией Матери, Великокняжескую церковь, Новодевичий монастырь, а также дом-музей лауреата Нобелевской премии И.А. Бунина, который жил и учился в г. Ельце.

Более 30 журналистов федеральных и региональных СМИ Центрального федерального округа приняли участие в пресс-конференции Александра Владимировича Бабакова, который подробно ответил на все интересующие вопросы представителей

массовой информации, которые активно задавали вопросы производственного и социального характера.

Гончарова Ольга («Человек дела»): — Александр Владимирович, Вы вступили в должность генерального директора накануне 70-летия компании. Понятно, что какие-то корпоративные традиции сложились за эти годы. Скажите, какими установившимися уже традициями Вы будете руководствоваться в своей деятельности. И какие первоочередные задачи перед собой ставите?

А.В. Бабаков: — Вы совершенно правы в том, что канун 70-летия для нас — это большой юбилей, потому что мы являемся родоначальниками магистрального транспорта газа в Российской Федерации. С нас начинался «Газпром». А традиции закладывались именно тем поколением, которое пришло с фронта. Начали строить первый газопровод по нынешним временам, в нечеловеческих условиях — ни механизации, ни понимания, как что делать, не было. Все начиналось с нуля.

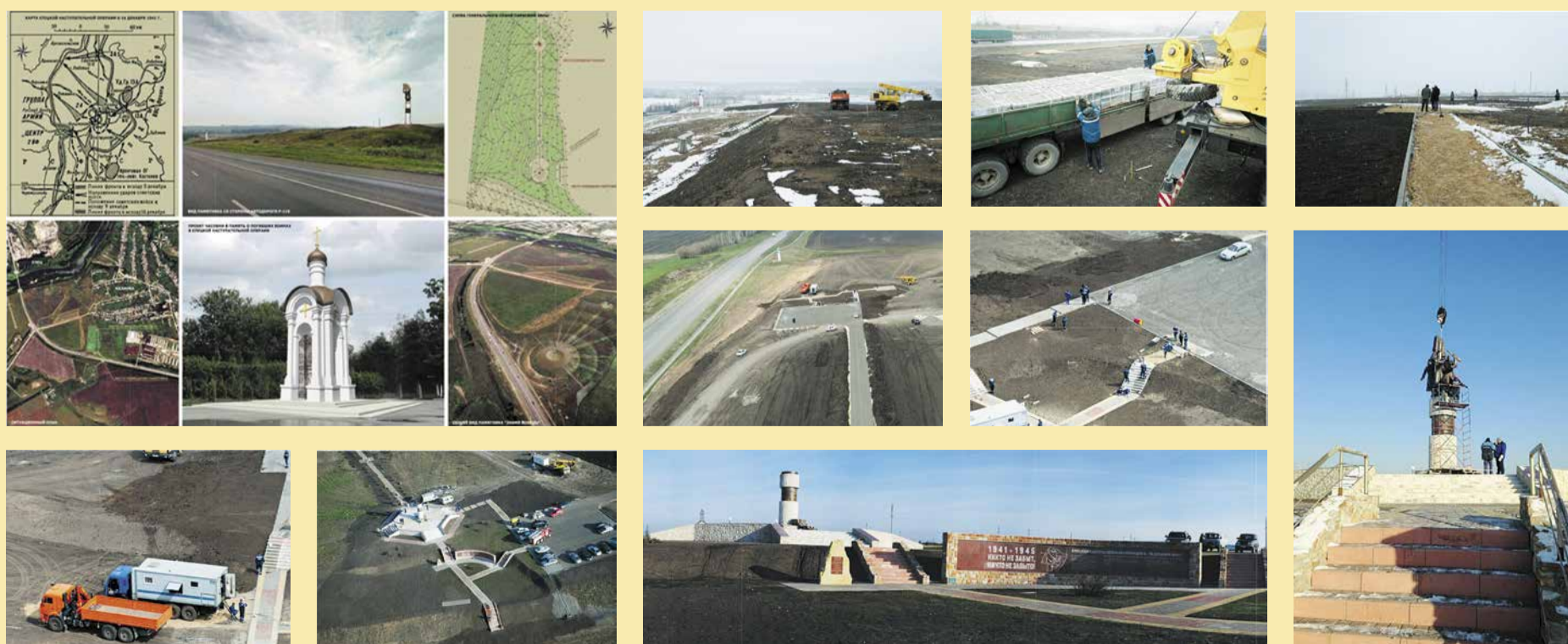
Именно тогда традиции и были заложены. Сегодня их можно, условно говоря, пересчитать по пальцам: во-первых, нужно любить свою профессию, быть патриотом газовой отрасли и отдавать любимому делу все себя; нужно растить кадры и новое поколение газовиков. А главное, нужно обеспечивать надежный и безопасный транспорт газа и всегда быть в диалоге с представителями той власти, на территории которой мы находимся.

Вот основные традиции. А с точки зрения перспектив — я, наверное, ничего нового не открою. Для меня, как для производственника, которому «Газпром трансгаз Москва» является родным предприятием (со студенческой скамьи пришел в Моршанск, потом было немного Путятино Рязанской области, потом снова Моршанск, следом уже Москва), наша основная задача — это надежный, безопасный транспорт газа. Плюс нынешняя ситуация в стране и в мире накладывает на нас определенный отпечаток, — он должен быть еще и эффективным. По всем направлениям: и с точки зрения эффективности труда, и с точки зрения эффективности энергоносителей, которые мы используем, и с точки зрения эффективности работы на территориях нашего присутствия. То есть всеобъемлющий, безопасный, надежный транспорт газа и, конечно, эффективный.

Гончарова Ольга («Человек дела»): — В связи с внешней ситуацией усложняются условия работы компании?

>>> стр. 4

ЭТАПЫ СТРОИТЕЛЬСТВА МОНУМЕНТА



День за днем

В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ ПОДПИСАН ДОГОВОР О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

11 декабря 2015 года в СПбГЭУ состоялось подписание договора о сотрудничестве между ООО «Газпром трансгаз Москва» и Санкт-Петербургским государственным экономическим университетом.



На торжественной церемонии присутствовали генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков, ректор СПбГЭУ Игорь Максимцев, заместитель генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите ООО «Газпром трансгаз Москва» Евгений Безбородкин, начальник Управления по работе с персоналом ООО «Газпром трансгаз Москва» Вадим Афанасьев, проректор по учебной и методической работе СПбГЭУ Ирина Егорова, директор Института дополнительного профессионального образования — «Высшая экономическая школа» (ИДПО-ВЭШ) Яна Клементовичус, а также заместитель директора ИДПО-ВЭШ по маркетингу и взаимодействию с корпоративными клиентами Владимир Русинов.

Данное соглашение предусматривает совместную работу в образовательной и научно-инновационной сферах деятельности, в области подготовки высококвалифицированного персонала, а также повышения квалификации и профессионального переподготовки сотрудников Общества.

После подписания договора о сотрудничестве Александр Бабаков отметил: «К числу самых надежных партнеров ООО «Газпром трансгаз Москва», несомненно, относится Санкт-Петербургский государственный экономический университет, который заслуженно признан ведущим экономическим вузом России и крупнейшим университетом страны. За последние 7 лет курсы повышения квалификации университета посетили 16 руководителей из структурных подразделений Общества. Уверены, что подписание договора будет способствовать продуктивному развитию нашей совместной деятельности».

В свою очередь, Игорь Максимцев от лица коллектива СПбГЭУ поблагодарил ООО «Газпром трансгаз Москва» и лично генерального директора компании за оказанную помощь в организации мероприятий по случаю 85-летия университета и вручил Александру Бабакову именную благодарственную грамоту и медаль.

Служба по связям с общественностью и СМИ



ПОБЕДА ДАЕТ КРЫЛЬЯ

стр. 3 <<<

А.В. Бабаков: — Я не скажу, что они усложнились как-то кардинально. Мы видим небольшое снижение транспорта газа здесь, внутри Российской Федерации. Но это в первую очередь, наверное, связано все-таки не с экономической ситуацией. Последние несколько лет зимы были достаточно теплые. Мы примерно уровень от 75 до 85 млрд кубометров газа — внутреннего потребления нашей зоны ответственности по России — фиксируем ежегодно. Транспорт в дальнейшем зарубежье (я здесь не открою никаких секретов — все освещается в СМИ) связан не с политической ситуацией, а с тем, что «Газпром» ввел такие объекты, как Северо-Европейский газопровод. Сейчас вторая нитка готовится к строительству и будет введена в эксплуатацию. Поэтому, чтобы исключить риски стран-транзитеров, идут уже прямые поставки.

В связи с этим мы в приоритетах для себя ставим, конечно, внутренний рынок. В первую очередь это Москва и Московская область — основные наши потребители, более 50%. Еще раз кратко повторюсь, для себя мы не видим каких-то кардинальных изменений, в худшую сторону — это однозначно.



Усова Ольга (телеканал «Новый век»): — У меня более конкретный вопрос, который касается нашей территории. Александр Владимирович, в 2011 году, когда вы ввели в эксплуатацию вновь отремонтированный компрессорный цех Давыдовской ГЭС, руководство «Газпром трансгаз Москва» отметило, что аналогичные, даже более масштабные работы будут проводиться и на Алгасовской газоперфорационной станции — одной из старейших. Скажите, в планы вашей компании входят эти работы? Это первый вопрос.

И второй тоже связан с 70-летием Общества. Вспомним, что наша Моршанская станция — ровесница газовой отрасли. Не планирует ли ООО «Газпром трансгаз Москва» дополнительные инвестиции в наш регион, может быть, реализацию каких-то социальных и других программ?

А.В. Бабаков: — Что касается КС «Алгасовская». В перспективных планах действительно планируется ее реконструкция. Сейчас предынвестиционный этап пройден. Сделана оценка инвестиций. Проект находится на рассмотрении в Газпроме. Думаю, что в первом полугодии следующего года окончательное решение будет принято. Если положительно, то реконструкция станции войдет в комплексную программу развития ПХГ 2016–2020 гг. То есть в обозначенный период при условии, что это будет экономически оправдано, реконструкция данной станции будет выполнена.

Что касается 70-летия нашего Общества и первого газопровода «Саратов–Москва», который проходит по землям Тамбовской области. В частности, КС «Моршанская» действительно его ровесница. У нас запланированы отдельные юбилейные мероприятия в Тамбове — с соседней «дочкой» — «Газпром трансгаз Саратов». Сейчас создана рабочая группа по взаимодействию. Уже был выезд на место, в Тамбовскую область. Мы

наметили несколько праздничных направлений: памятный знак на границе двух областей; проведение спортивных и культурных мероприятий; привлечение ветеранов; конечно, освещение этого события в средствах массовой информации.

Фадеев Игорь (газета «Весть», Калужа): — Александр Владимирович, учитывая, что наш регион занимает «цементирующее» положение в России по привлечению инвестиций в промышленное производство, какие планы у вас связаны с нашим регионом по строительству новых объектов?

А.В. Бабаков: — Согласен полностью с Вами, что за последние три года львиная доля ГРС, которые мы ввели в эксплуатацию после строительства и реконструкции, находится в Калужской области. Действительно, привлечение инвестиций в планах. Скажу о двух ближайших годах. Намечены строительство и реконструкция в 2016 г. нескольких ГРС: «Малоярославец» (это связано в большей степени с развитием города Малоярославец и увеличением производительности самой ГРС с 20 до 300 тыс. кубометров). Второй объект — ГРС «Боровск» (то же самое, связано с увеличением производительности

газа); Лискинский завод по производству фасонных изделий (его продукцию используем ежегодно в больших объемах).

О перспективах. Наиболее весомое с точки зрения импортозамещения производство антипомпажных клапанов, которые до недавнего времени изготавливали только в Нидерландах. Сейчас и в конце нынешнего — начале следующего года мы планируем испытание на своих объектах уже в промышленной эксплуатации антипомпажный клапан производства инженеринговой компании «Некстрейд».

По поводу выставки — всех секретов открывать не буду. Она пройдет в комплексе «Ивент холл» города Воронежа. От каждой из 14 областей нашей зоны присутствия там будут представлены предприятия, участники местных кластеров. Наиболее плотно представлена Воронежская область. Из Курской области — 3 предприятия, готовых сотрудничать с Газпромом, выпускать продукцию, которая нам интересна. В Брянске предприятие одно — Турборемонтный завод, и одно учебное заведение — Брянский государственный технический университет. Все зависит от региона. Есть желание — мы всегда готовы рассмотреть и подсказать: нужно это



сти станции под развитие самого населенного пункта и близлежащих к нему). Третий — ГРС «Карпово». Также запланированы проектно-изыскательские работы двух объектов опять же в 2016 г., со строительством в 2017 г. — уже под развитие инвестиционных объектов. Это ГРС «Людиново-2», и дальше будем достраивать ГРС «Карпово». В общем объеме получается 4 ГРС за ближайшие 2 года.

Мещеряков Олег (ТВ «Губерния» — г. Воронеж): — Александр Владимирович, сейчас актуальна тема импортозамещения. В нашей области 28 предприятий образуют некий газовый кластер, выпускающий свое нефтегазовое отечественное оборудование. Как планирует ваша компания работать с этим кластером? Скоро в Воронеже состоится выставка отечественных кластеров — что будет на ней представлено?

А.В. Бабаков: — Действительно, с Воронежской областью в Центральном федеральном округе была подписана первая дорожная карта на уровне губернатора области и Председателя Правления Газпрома. Был образован кластер, включающий в себя несколько направлений деятельности: привлечение продукции как в газотранспортные, так и в газодобывающие общества Газпрома. ООО «Газпром трансгаз Москва» назначено распоряжением Газпрома аудитором Воронежского кластера с точки зрения оценки технологий, оборудования, которые можно будет применять на газпромовских объектах. И эту работу мы в тесном взаимодействии с администрацией, заводами и предприятиями Воронежской области проводим.

Что касается непосредственно технологий, оборудования, назову тех партнеров, с кем мы давно работаем, еще до подписания этой дорожной карты: Боровский завод (его АВО газа используем у себя на объектах), «Космос нефть газ» (подогреватели

Газпрому, или предложенный вид сотрудничества необходимо еще дорабатывать. Но с каждой областью такая работа у нас проводится в течение 2014–2015 гг.

Изотова Евгения («Острогожская жизнь»): — За последние несколько лет у нас построено большое количество социальных объектов — и в целом по области и в нашем районе в частности. Скажите, будет ли продолжено, несмотря на кризис, инвестирование в эту сферу — и многофункциональные спортивные площадки, и многое другое действительно созданы благодаря вашему предприятию. И что планируется в дальнейшем?

А.В. Бабаков: — Буквально недавно, в 2014 г., мы открыли физкультурно-оздоровительный комплекс «Звездный» в Бутурлиновке. За 7 лет действия программы «Газпром — детям» (она существует с 2007 г.) нами создано более 100 многофункциональных спортивных площадок, несколько ФОКов.

Что касается перспективы. Председатель Правления Газпрома с каждым губернатором так называемых приграничных областей — Воронежской, Белгородской, Курской, Брянской, подписал в январе–феврале 2014 г. программу по строительству спортивно-оздоровительных объектов, включающих в себя спортивные площадки, ФОКи, ледовые арены различной комплектации. Наше предприятие определяло, в каких конкретно местах населенных пунктов должно быть это построено — с точки зрения энергоснабжения, водоснабжения и так далее. Мы эту работу плотно провели с местными администрациями. Программа получилась очень насыщенная.

Наше предприятие в этом году ввело в эксплуатацию многофункциональную спортивную площадку в школе деревни Сетолово Брянской области. И в первом квартале нового года мы заканчиваем и вводим в эксплуатацию физкультурно-



оздоровительный комплекс в городе Электростали Московской области — тоже по программе «Газпром — детям».

Уверен, что эта программа будет и дальше развиваться. На ближайшие два с половиной года сформирован пакет объектов, куда вошли все области Центрального федерального округа. Все присутствующие здесь представители региональных СМИ могут быть уверены, что в их областях многофункциональные спортивные площадки и ФОКи будут и дальше строиться.

Чабан Алина (ВГТРК Орел): — Хотелось бы узнать, налаживаете ли вы общение с Орловской областью в инвестиционном плане, в вопросах реализации программы «Газпром — детям»?

А.В. Бабаков: — А у нас и не было различий или отсутствия диалога. Я уже в начале нашей беседы подчеркивал, что с региональной властью любой области нашего присутствия должен осуществляться конструктивный диалог. Потому что мы работаем на земле, в том числе и в Орловской области, и без этого диалога эффективная работа невозможна.

С администрацией Орловской области мы сотрудничаем в двух направлениях. Первое и основное — это транспорт газа. Здесь у нас есть два вопроса — о нарушениях зон минимально допустимых расстояний (эта тема в большей или меньшей степени существует во всех регионах, не только у вас). И второе направление — конечно, наша социальная политика. Сегодня уже подписан двусторонний договор. Губернатор Орловской области обратился к Председателю Правления ПАО «Газпром» о выделении средств для достройки средней школы в поселке Долгое — там, где находится наш филиал, — Орловская область, Должанский район. Сумма — 185 миллионов рублей. Планируемые платежи по статье «благотворительность» до конца года должны пройти. Будем контролировать, как расходуются средства. Наша задача — полностью отстроить и ввести в работу эту школу.

Фадеева Татьяна (ВГТРК Липецк): — Расскажите, пожалуйста, об участии вашей компании в строительстве военного мемориала в Ельце, который сегодня будут открывать. Как часто подобные социальные проекты вами реализуются?

А.В. Бабаков: — Отвечу сначала на второй вопрос. Мы — социально ориентированная компания. И не только говорим об этом, но доказываем это делом. Это касается всех направлений нашей деятельности — не только поддержки наших работников, пенсионеров, ветеранов, детей. Проводится и работа в регионах именно в социально-культурном направлении, патриотическом воспитании.

Если говорить о мемориале, который сегодня мы будем торжественно открывать, это — не первый объект в истории «Газпром трансгаз Москва». На сегодняшний день именно таких комплексов было построено три. Начали мы с острогской земли Воронежской области в год 65-летия Победы. Потом была калужская земля. Сейчас — Липецк. Но, сразу оговорюсь, на этом мы не останавливаемся. У нас долгосрочная программа. Так получилось, что наша компания работает в 14 регионах России, 13 из них непосред-

венно коснулась война, они воевали. И мы должны оставить свой след — отдать долг памяти тем событиям, которые происходили не за один год, это долгосрочная программа, которую мы будем реализовывать.

Что касается самого Елецкого комплекса, я хотел бы выразить слова благодарности начальнику нашего Елецкого филиала Виктору Николаевичу Сидорцову, главе администрации Липецкой области за то, что такая идея возникла. И мы достаточно быстро решили строить монумент именно на елецкой земле, потому что Елецкая операция — часть битвы за Москву в 1941 году. Именно здесь миф о непобедимой армии вермахта был развеян.

Наша компания с удовольствием приняла участие в этом проекте. Не буду называть цифры, если оценивать все материальные вложения (не только финансовые) — и технику, и человеческие затраты, мы горды тем, что весомая доля нашего участия в возведении мемориала есть.

Фадеева Татьяна (ВГТРК Липецк): — Еще раз вам спасибо за детей и за духовность — Елецкий район обрел замечательное святое место, где возведен единственный в России памятник, посвященный стратегической Елецкой операции в годы Великой Отечественной войны. Спасибо большое!

А.В. Бабаков: — Спасибо! Маленький комментарий. Обширную историко-патриотическую работу, которую вели в рамках 70-летия Победы, мы не заканчиваем. Вы наверняка отслеживаете эти события в СМИ, в нашей корпоративной газете «Прометей».

В компании существует внутрикорпоративное военно-патриотическое движение, возглавляемое клубом «Квадрогаз», который занимается поиском и захоронением останков погибших в Великой Отечественной войне советских воинов. В этом году мы работали на территории Тверской области, в течение всей весны и осени провели большую работу, подняли более 200 останков, торжественно их захоронили в братских могилах Осташковского района.

На следующий год планируем такую работу провести в районе деревни Барсуки Калужской области — расширить мемориал с часовней, которую возвели еще в 2011 году. Останки поднимаем с местными поисковыми отрядами. Я уже поставил перед начальниками филиалов нашей компании задачу, что это должна быть постоянная системная работа, а не единичные акции. Мы должны стремиться к увековечению имен безымянных пока воинов. К нашей военно-патриотической работе, конечно, будут привлекаться и школьники, старшекласники.

>>> стр. 6



Лица номера

ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

КАЖДЫЙ ГОД НАШЕЙ ЖИЗНИ НЕПОВТОРИМ, КАЖДЫЙ ГОД — ОСОБЕННЫЙ. УХОДЯЩИЙ 2015-Й БЫЛ НАПОЛНЕН, КАК ВЫРАЗИЛСЯ ОДИН ИЗ СОТРУДНИКОВ, ФЕЕРИЧНЫМИ И МАСШТАБНЫМИ СОБЫТИЯМИ, ОСТАВИВШИМИ В НАШЕЙ ПАМЯТИ И НАШЕМ СЕРДЦЕ НАДОЛГО.

ТРИ СОБЫТИЯ ВОРОНЕЖСКОГО ЛПУМГ

СОБЫТИЕ № 1

В августе уходящего года воронежская земля принимала корпоративный фестиваль творческих коллективов и исполнителей «Созвездие». Для Воронежского ЛПУМГ это было и радостно, и почетно, и ответственно: 700 участников, самое высокое руководство ООО «Газпром трансгаз Москва», зарубежные гости из Армении, Беларуси и Кыргызстана, «звездное» жюри, три дня интенсивных фестивальных соревнований, съемки и интервью, концерт композитора Эдуарда Артемьева, приуроченный к фестивалю! Таких дней забыть нельзя.

Над подготовкой к фестивалю работал весь коллектив филиала, от машинистов до главного инженера. Подготовка основного места проведения фестиваля — Дворца творчества детей и юношества и его окружающей территории началась за несколько месяцев до мероприятия и была напряженной: мусор вывозили КАМАЗами, внутренние помещения и фойе отремонтировали собственными силами, усиленно добились от администрации города ремонта уличного освещения и подходов к дворцу.

Предвыборная кампания кандидата отличалась высокой активностью — за один месяц агитации Сергей Николаевич провел более 40 встреч с избирателями, в числе которых были рядовые граждане и представители органов государственной власти, активы сельских поселений и работники сферы ЖКХ, представители учреждений медицины, образования, культуры, спорта, ветераны Великой Отечественной войны и труда. Результаты голосования получились ожидаемо высокими: кандидатуру Сергея Николаевича поддержало более 72% избирателей всего округа.

После подведения официальных итогов С.Н. Пинкевич получил мандат депутата Воронежской областной Думы и в ходе формирования структуры законодательного собрания вошел в состав комитетов, наиболее близких по своему профилю к производственной деятельности депутата: Комитета по промышленности, инновациям и вопросам импортозамещения, а также Комитета по ЖКХ, энергетике и тарифам.

«Я — производитель, интересы производства и Общества для меня стоят вы-



Во время проведения фестиваля старались предусмотреть все неожиданные проблемы и не упустить ни одной, даже самой мелкой детали. Работа в эти дни объединила наш коллектив и сделала его одной командой, в которой взаимовыручка и помощь были обычным делом.

Мы горды тем, что фестиваль прошел на высоком уровне и получил самые лестные оценки и от администрации Воронежской области во главе с губернатором А.В. Гордеевым, и от полномочного представителя Президента РФ в ЦФО А.Д. Беглова, от руководства Общества и от участников фестиваля. Теперь нам под силу принять на воронежской земле и более ответственный проект, такой, как корпоративный фестиваль ПАО «Газпром» — «Факел».

СОБЫТИЕ № 2

Июнь уходящего года. По предложению генерального директора ООО «Газпром трансгаз Москва» В.А. Михаленко и по согласованию с губернатором Воронежской области А.В. Гордеевым, начальник Воронежского ЛПУМГ С.Н. Пинкевич был выдвинут в качестве кандидата для участия в выборах в Воронежскую областную Думу. Сергею Николаевичу был доверен избирательный округ, расположенный в Калачеевском и Петропавловском районах

ше всего. Многие рабочие вопросы, да и сами перспективы развития газотранспортной отрасли, требуют на нынешний момент серьезной и законодательной, и административной поддержки. Статус депутата позволит вывести решение производственных проблем на качественно иной уровень, искать неопробованные еще пути решения, которые в будущем могут стать типовым инструментом для других филиалов Общества» — таким видит свое депутатство начальник Воронежского ЛПУМГ.

СОБЫТИЕ № 3

Удачный опыт проведения корпоративного фестиваля «Созвездие» позволил нам надеяться, что Воронежская область может стать площадкой для проведения торжеств, посвященных большой корпоративной дате — 70-летию ООО «Газпром трансгаз Москва».

Так и случилось. Выбор места для проведения специализированной нефтегазовой выставки, большого торжественного собрания с участием филиалов Общества и последующего праздничного концерта остановился на Воронеже.

А это значит, что летом 2016 года мы снова готовим праздник и снова ждем дорогих гостей. До встречи в Воронеже!

Лучшие из лучших

КОМАНДА ПОБЕДИТЕЛЕЙ

«Мастер своего дела» — так истари с восхищением говорили о человеке, которому не было равных в его ремесле. И конечно же, в народе такой умелец пользовался большим почетом. Однако, прежде чем заслужить народную любовь и стать победителем в своем деле, надо было приложить много упорства, труда и таланта.

Своеобразным показателем рейтинга специалистов своего дела ООО «Газпром трансгаз Москва» являются конкурсы профессионального мастерства. В 2016 году лучшие из лучших были выявлены по итогам семи конкурсов. Сегодня мы не только представим каждого из «счастливой семерки», но и узнаем о том, каким для них был год уходящий и чего они ждут от наступающего нового года.

Сергей Анатольевич Незеленников — «Лучший монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», Путятинское ЛПУМГ:

— В семье два студента — одновременно образование получают и сын, и жена. Сын учится в колледже, а супруга в будущем году получит диплом инженера, помогаем всей семьей.



От души поздравляю всех коллег с наступающим 2016 годом! Желаю спокойствия и предсказуемости, достойной заработной платы и чтобы кризисы обходили нас стороной. И конечно же, желаю большой удачи, она нужна нам всем!

Станислав Иванович Родюков — «Лучший машинист компрессорных установок АГНКС», АГНКС Липецк-1 филиала «Центравтогаз»:

— Год был для меня очень удачным, в этом году у меня родилась еще одна дочка, теперь у меня их две — Василиса и Алиса. И на работе все было хорошо, как видите, я выиграл конкурс на звание лучшего в своей профессии. Я работаю здесь пять лет и, если честно, не думал, что на конкурс отправят меня, ведь многие мои коллеги проработали больше. Победа накладывает и некоторые обязательства — заданную планку нужно держать.



Подводя итоги года, мы всегда строим планы на новый. В планах нашей семьи на 2106-й — переезд в загородный дом, сейчас мы заняты поисками подходящего варианта.

Поздравляю коллег с наступающим Новым годом! Желаю здоровья, счастья и исполнения всех желаний!



Алексей Николаевич Разин — «Лучший наполнитель баллонов АГНКС», АГНКС Калуга-2 филиала «Цетравтогаз»:

— В уходящем году я узнал много нового, развивался и шел вперед. Надеюсь, что и в следующем году все будет так же хорошо, в моих планах совершенствоваться и дальше. И как бы трудно ни было, будем работать, чтобы повысить обеспеченность газом жителей.

Желаю всем своим коллегам, сотрудникам Общества здоровья, семейного благополучия и успехов во всех начинаниях!

Михаил Викторович Бабкин — «Лучший специалист противокоррозионной защиты», Истьянское ЛПУМГ:

— Каких-то громких событий в уходящем году у меня не было, главное его достоинство — стабильность на работе и дома. Что касается пожеланий на новый год, то желаю одного — лишь бы войны не было!

Поздравляю коллег с наступающим 2016 годом, хочу пожелать любви и доброты, чтобы были отзывчивыми и помогали друг другу, а все остальное приложится!

Сергей Николаевич Некрасов — «Лучший машинист экскаватора», Елецкое ЛПУМГ:

— Год выдался удачным и в личном плане, и в производственном — в уходящем году наш коллектив показал хорошие результаты. Но это было ожидаемо, ведь мы всегда стараемся выполнить свою работу на «отлично», и от нового года я жду только позитивных результатов!



Поздравляю всех своих коллег, всех сотрудников Елецкого ЛПУМГ, коллектив Общества с наступающим Новым годом и желаю прежде всего здоровья и семейного благополучия, взаимопонимания в коллективе и успехов на трудовом поприще! И конечно же, безаварийной работы в новом году!

Александр Сергеевич Краюшкин — «Лучший трубопроводчик линейный», Донское ЛПУМГ:

— Год был положительным во всех отношениях: на работе все замечательно, в семейной жизни тоже — 19 сентября у меня родился внук Артем!

Хочу всем пожелать, чтобы Год Обезьяны принес успех и благополучие, чтобы все планы воплотились в жизнь, желаю профессионального роста, материального благополучия и духовного развития. Пусть во всех семьях царят любовь, мир, гармония и взаимопонимание, пусть любовь согревает вас и вдохновляет на новые свершения и подвиги — как в работе, так и в личной жизни! Пусть радостное настроение не покидает вас ни дома, ни на работе, пусть все ваши надежды на лучшее сбываются!



Андрей Геннадьевич Суровенков — «Лучший водитель автобуса», Истьянское ЛПУМГ:

— Уходящий год для меня не был каким-то особенным, но хочется надеяться, что и в новом году все будет так же спокойно! В преддверии Нового года хочу поздравить всех сотрудников Общества, всех своих коллег с наступающим праздником! Желаю здоровья, любви близких, семейного благополучия и, конечно же, безаварийной работы!



ПОБЕДА ДАЕТ КРЫЛЬЯ

стр. 5 <<<

Лобунов Юрий (АиФ Брянск): — Брянская область отличается двумя особенностями — если уж не величиной газового долга перед компанией, то, по крайней мере, проблемами его возвращения. С другой стороны, в области сильно развита газотранспортная структура. У нас сильно разветвленная сеть ГРС, к сожалению, почтенного возраста. Хочется верить, что с приходом нового губернатора эти две проблемы благополучно решатся. Есть какие-то к тому подвижки?

А.В. Бабаков: — С губернатором Брянской области мы находимся в диалоге, в контакте. Я уже говорил о том, что мы тесно сотрудничаем и с Брянским государственным техническим университетом, потому что для нас и для многих предприятий Газпрома его выпускники с кафедр турбостроения, двигателестроения являются основой кадрового состава. Также сотрудничаем с брянским заводом «Турборемонт».

С точки зрения развития газотранспортной сети Вы абсолютно правы — по количеству ГРС Брянская область находится на третьем месте, здесь действует 75 газораспределительных станций. Впереди только Тула и Московская область.

Газотранспортная система области не скажу чтобы старая, — почтенного возраста. Это и газопровод «Дашава-Киев-Брянск-Москва» (ДКБМ), и «Тула-Шостка-Киев». Мы, конечно, вкладываем в них деньги. Сосредоточиваемся на двух направлениях. Первое — капитальный ремонт. В прошлом году отремонтировали ДКБМ по территории Брянского филиала и продолжаем в этом году его ремонтировать на территории Белоусовского ЛПУМГ Калужской области. Также вкладываем средства в автоматизацию и телемеханизацию. Уже второй год реализуем проект телемеханизации Брянского ЛПУМГ, рассчитанный на пять лет. В этом году вводим в эксплуатацию 11 КП телемеханики.

С точки зрения развития ГРС мы готовы работать с регионом на предмет увеличения их производительности или постройки новых станций. Последнее, что мы сделали, — ГРС «Пильшино». То есть существует инвестор, которому нужен газ, и Газпром достаточно оперативно среагировал — в течение 8–9 месяцев эта станция была построена, запущена в работу под объекты «Мираторга». Все зависит от региона. Если инвестору нужен газ, Газпром в оперативном порядке его поставит до необходимого места.

Строев Алексей (ВГТРК Курск): — Александр Владимирович, на территории Курской области начинается газовый экспортный коридор. В связи с тем что Украина не является надежным партнером, скажите, каковы дальнейшие перспективы этой трассы?

А.В. Бабаков: — По курской земле проходит экспортная магистраль «Уренгой-Ужгород», включающая в себя несколько газопроводов. Магистраль достаточно молодая — построена в 80-е годы прошлого века. С точки зрения реконструкции вложения крупных финансовых средств не требуются. Результаты диагностики, которую мы проводим на постоянной основе, говорят о том, что все качественно, все будет работать надежно и безаварийно.

С точки зрения поставок газа в ближнее и дальнее зарубежье через территорию наших украинских коллег последнее время наблюдаются рваные режимы — вы тоже смотрите телевизор, читаете об этом — Газпром по согласованию с правительством Российской Федерации перевел поставки газа на Украину на предоплату. Поступили деньги — пошел газ. С учетом того, что оплата проходит так же неритмично, это накладывает от-



печаток на работу всего «Газпром трансгаз Москва» в том числе и, конечно, Газпрома в большем объеме, так как сюда идут поставки с Севера. Но, тем не менее, мы на момент оплаты денег и команды с ЦПДД (Центральный производственно-диспетчерский департамент. — Прим. ред.) все потребности Украины удовлетворяем. Обеспечиваем надежный и безопасный транспорт газа. Вы были на ГИС «Суджа» и знаете, что там есть представители украинской стороны — «Нафтогаза», которые фиксируют передающиеся объемы, в том числе на Украину. Серьезных проблем у нас с ними нет. Все вопросы решаем в рабочем порядке. Ну а ГИС «Суджа» — наш форпост, который, помимо функционала замера объемов газа, поступающих на сопредельную территорию, еще и обеспечивает проверку качества газа, компонентный состав и так далее. У нас все это функционирует в штатном режиме. Единственное, повторюсь, свой отпечаток накладывают эти рваные режимы работы газотранспортной системы. Не более того.

Как долго это будет продолжаться? Думаю, заявление, что Украина откажется от российского газа несерьезное. Из воздуха газ вряд ли получится. Я так далеко не заглядываю и комментировать это трудно. Здесь надо просто включать здравый смысл и понимать, что система, построенная еще в советские времена, потому и называется Единой, что весь поток газа всегда шел с Востока на Запад. И разворачивать эти потоки, наверное, не совсем эффективно с точки зрения вложений — никто бесплатно, в том числе и западные страны, давать газ не будет.

Пискарева Олеся (ВГТРК Липецк): — Вопрос к Виктору Николаевичу Сидорцову. Хотелось бы услышать о социальной деятельности вашего филиала, в частности о проекте «Воргольская струна», — скажите, будет ли он продолжаться?



В.Н. Сидорцов: — Проекту «Воргольская струна» уже 5 лет. В следующем году, в рамках мероприятий, посвященных 70-летию нашего предприятия, «Воргольскую струну» запланировано провести в конце июля (она проходит по плану один раз в два года). Это традиционный фестиваль, поэтому проводить его планируем всегда. Как и социальную деятельность в целом. Сейчас начал строиться спортивно-оздоровительный комплекс в поселке Ключ Жизни. Сдадим его по плану в 2017 году.

Работа нашего предприятия была всегда надежной. Мы выполняем все планы, которые перед нами поставлены. Безаварийно снабжаем газом потребителя.

Программы капитального ремонта и капитального строительства выполняются и будут выполняться. Я думаю, работа ООО «Газпром трансгаз Москва» надежная. Так будет и впредь.

Мистюкова Татьяна (КП «Черноземье»): — Скажите, будет ли ваша компания инвестировать экологические программы? Устраивать субботники, сажать деревья, чистить лесополосы — это все хорошо. Но хотелось бы чего-нибудь масштабного. Может быть, это не совсем вас касается, но, к примеру, у нас есть малые реки, на очистку которых не хватает областных средств. Будете что-нибудь делать в этом направлении?

А.В. Бабаков: — Хочу сказать, что мы занимаемся не только субботниками. Это я Вам заявляю очень точно и ответственно. Потому что Правительством Российской Федерации была принята программа по энергосбережению, которая, несомненно, связана с экологией. Эффективное использование энергоресурсов, эффективная и правильная работа с отходами производства — это, конечно, экологическая ситуация в регионе и на предприятии. Мы этими вопросами очень плотно занимаемся по нескольким направлениям.

Во-первых, выбросы метана в атмосферу при проведении ремонтных работ. Последние несколько лет мы увеличиваем сохраняемое количество метана. Это очень эффективно и с финансовой точки зрения — не выбрасывать метан в воздух, а в конечном итоге продать потребителю. Сейчас выходим на объемы 45–60 млн кубометров в год. В 2013 году это был пилотный проект. В настоящее время уже в промышленной эксплуатации проводятся работы при помощи мобильной компрессорной установки перекачки газа. В текущем году мы по нормальной схеме перекачали порядка 13–14 млн кубометров. А в 2016–2017 гг. эта цифра должна достичь 20–35 млн кубометров.



Также сосредоточены на снижении выбросов в атмосферу оксидов азота от газоперекачивающих агрегатов. Работаем с отходами нашего производства, снижая этот показатель.

С точки зрения более популярных экологических акций, о которых Вы говорили. В рамках Года экологии и Года экологической культуры (2013 и 2014) и в текущем году мы эту работу активно вели и не останавливаем. Все наши филиалы принимают участие в региональных экологических мероприятиях — к примеру, Всероссийский субботник. Кроме того, мы работаем с Фондом Вернадского, у нас подписано соглашение с Приокско-Террасным и Окским заповедниками. Даже «удочерили» подопечную — зубриху Мурабель, которая активно преумножает свой род.

Еще раз повторюсь, если есть инициатива из региона, мы готовы всегда ее рассмотреть и принять участие в соответствующем мероприятии, проекте, акции.

Мещеряков Олег (ТВ «Губерния»): — У нас сейчас очень активно идут пригородные застройки — индустриальный парк развивается. И в связи с этим возникает нехватка газоснабжения. Вторая тема — нарушение зон минимально допустимых расстояний. Мы знаем, что у нас в Воронежской области достаточно много идет судов по этому вопросу с переменным успехом. Такое ощущение, что только газовики должны этим заниматься... Как Вы к этому относитесь?



А.В. Бабаков: — Спасибо за вопрос. С точки зрения развития газоснабжения. Вторую, все зависит от инвестора. Газпром всегда готов пойти навстречу и подать газ в нужный регион. По Воронежу основной вопрос в части реконструкции и развития этих зон промышленного производства — это реконструкция ГРС «2А Воронеж» с выносом ее из зоны городской застройки, с заменой газопровода-отвода и с увеличением производительности порядка 300 тыс. часовых. Эта работа ведется. Я думаю, что в 2017 году мы должны закончить данный проект.

Что касается насыщенности Воронежской области магистральными газопроводами и газопроводами-отводами высокого давления — их недостаточно, больше строительства не требуется. Если будет новая ГРС где-то строиться, конечно, синхронно с ней реализуется газопровод-отвод. Низкие сети — в зоне ответственности «Газпром газораспределения Воронеж».

По поводу нарушения зон МДР. Эта проблема существует уже тридцать с лишним лет. Активный период строительства газопроводов был 30–40 лет назад, когда развивались областные города и населенные пункты. Потом они естественно росли. И уже мы оказываемся в зоне городской черты. Возникает законодательная коллизия.

Поэтому мы ведем работу с нарушителями — системно, планомерно. Если у нас не получается в добровольном порядке, мы идем в судебные органы, где проводится рассмотрение проблем.

В Воронежской области, как и во многих других областях, у нас есть такие объекты. К примеру, вопиющее, на мой взгляд, нарушение с точки зрения безопасности — это нахождение спортивного клуба на открытой площадке в 30–60 м от газопровода. Там и летняя кухня, и спортивные площадки, и раздевалки, и душевые. В летний сезон в выходные дни собирается 300–400 человек, включая детей. Есть постановление суда о том, что данный клуб должен быть закрыт, а все строения — снесены. Но до сих пор он функционирует. Решение суда, к сожалению, не исполняется.

Есть особо «активные» граждане, с которыми мы уже до Верховного Суда дошли. Каждая инстанция говорит о том, что мы правы. Но они считают, что следующая инстанция решит вопрос в их пользу.

Кроме того, мы активно работаем с региональными властями и силовыми структурами, в том числе с прокуратурой. Опять же на примере Воронежской области можно понять, что наша системная работа дает плоды. Проверка прокуратуры, инициированная Воронежским ЛПУМГ, позволила выявить незаконность выделения земельных участков в Рамонском районе Воронежской области, связанную с изменением условий использования земель сельхозназначения. И на самом деле оказалось, что 75 участков были выделены под застройку неправомерно, так как земля находится в федеральной собственности. А выделялась районной администрацией 5–10 лет назад. Поэтому такие коллизии тоже встречаются. Работа системная, и мы на этом не остановимся, как бы нас ни пытались переубедить или склонить к другой точке зрения — мол, куда деваться, построили люди. Мы все понимаем, но отдаем себе отчет в том, что магистральный газопровод — опасный производственный объект, на котором возможна в том числе и аварийная ситуация. Поэтому работу будем продолжать — планомерно, системно.

Редакция «Прометей»

Лица номера

2015 ГОД В ЖИЗНИ МОСКОВСКОГО ЛПУМГ

УСПЕХОВ И БЛАГОПОЛУЧИЯ В НОВОМ ГОДУ!

Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Провожая в историю уходящий год, каждый из нас, оглядываясь назад, анализирует и подводит итоги сделанному, намечает планы на будущее и, несомненно, желает, чтобы эти планы обязательно удалось осуществить. Для коллектива Московского ЛПУМГ год 2015-й, как и предыдущий, явился годом исторического максимума выполнения производственных работ на объектах газотранспортной системы в зоне ответственности филиала. Завершены крупномасштабные работы по реконструкции КРП-16. Ввод в эксплуатацию этого объекта явился значимым событием не только для нашего филиала и Общества в целом, но для столицы нашей Родины — города Москвы. Проведение работ по капитальному ремонту магистральных газопроводов на сегодняшний день не является сезонным видом производственной деятельности, а круглогодичным. Филиалом хозяйственным способом выполнены работы по капитальному ремонту 2 километров магистрального газопровода «Аборино-Щитниково» с заменой трубы. Отремонтированы методом переизоляции два участка общей протяженностью 27 километров на газопроводе «Яхрома-Ногинск». При уже выполненном значительном объеме работ по переизоляции на следующих 25 километрах этого магистрального газопровода в 2015 году оставшаяся часть работ будет подвергнута переизоляции в первой половине 2016 года, невзирая на зимний период. Проведена ВТД газопроводов «Воскресенск-КРП-11» и «Аборино-Щитниково» с применением временных камер приема-запуска поршней — дефектоскопов, по результатам которой устранены 150 дефектов с заменой 45 труб на газопроводе «Воскресенск-КРП-11».

Качественно новый вид приобзорила после капитального ремонта две газораспределительные станции, а персонал этих ГРС получил более комфортные условия для осуществления рабочего процесса. Все эти меры направлены на выполнение главной задачи деятельности филиала — обеспечения надежной и бесперебойной подачи газа потребителям Москвы и Московской области. А слаженный, высококвалифицированный производственный персонал филиала, понимая важность и значимость поставленных перед ним задач, в напряженном трудовом ритме прилагает все усилия для решения этих проблем на качественно высоком уровне. Руководством филиала в 2015 году была проведена большая работа по ремонту помещений производственных служб — ЭГРС,

КИПиА, связи и ЭТВС, которым были созданы комфортные условия для работы. Продолжаются такого рода работы в помещениях для остальных служб филиала. Одним из значимых событий года явился ввод в эксплуатацию обновленного благоустроенного административного здания, отвечающего современным требованиям корпоративной архитектуры. А в бывшем здании административно-управленческого аппарата филиала будет размещен Музей трудовой славы ООО «Газпром трансгаз Москва», в котором ремонтные и строительные работы, подготовка и установка музейных экспонатов под открытым небом выполнены с участием сотрудников всех служб Московского ЛПУМГ.

Наряду с производственной деятельностью, коллектив Московского ЛПУМГ является активным участником общественной жизни как внутри самого филиала, так и Общества в целом. В год 70-летия Великой Победы проведен ряд мероприятий, посвященных этому событию, главными из которых явились чествование наших ветеранов — участников Великой Отечественной войны и тружеников тыла, а также участие сотрудников целыми семьями (всего — 70 человек) в марше Бессмертного полка 9 Мая. Ежемесячное проведение дней здоровья в филиале является важным фактором поддержания хорошего эмоционального состояния работников, особенно в условиях напряженного трудового ритма. С душой и задором представители коллектива выступили на корпоративном фестивале «Созвездие». Результат участия спортсменов филиала в Спартакиаде Общества — 6-е общекомандное место.

С чувством гордости своей причастности к профессии газовика и высокой ответственности каждого за порученное дело сплоченный, энергичный коллектив филиала «Московское ЛПУМГ» вступает в новый 2016 год — год 70-летия со дня основания ООО «Газпром трансгаз Москва».

Уважаемые коллеги! Дорогие друзья! От всего многочисленного коллектива нашего филиала поздравляем вас с Новым 2016 годом! Пусть этот год станет благоприятным, плодотворным, гармоничным — очередным успешным этапом производственной деятельности каждого коллектива. Желаем вам крепкого здоровья, счастья, благополучия, новых трудовых и творческих успехов на благо процветания филиала, Общества и обеспечения энергетической безопасности нашей Великой Родины!

Коллектив Московского ЛПУМГ



День за днем

БУХГАЛТЕРЫ СОВЕЩАЛИСЬ В «ЗИМЕНКАХ»

В период с 29 ноября по 4 декабря в учебно-производственном центре «Зименки» прошло ежегодное совещание Бухгалтерии, Отдела налогов и учетно-контрольных групп ООО «Газпром трансгаз Москва».

Открыла совещание главный бухгалтер М.В. Удалова.

В ходе совещания были рассмотрены актуальные вопросы налогообложения, изменения налогового законодательства, вступившие в силу в 2015 году и вступающие в силу с 01.01.2016 года. Было уделено большое внимание и вопросам гражданского законодательства, которые необходимо знать бухгалтеру. По этим темам выступили представители группы компаний «Налоги и финансовое право», которые неоднократно принимали участие в таких совещаниях и хорошо известны специалистам Общества. Как всегда, большое внимание было уделено ответам на вопросы работников администрации и филиалов Общества, были даны рекомендации по урегулированию сложных ситуаций.

Впервые в этом году в совещании приняли участие специалисты компании «Прайсвотерхаус Куперс Раша Б.В.». Компания привлечена в качестве внешнего консультанта для участия в разработке единых методологических подходов, применяемых группой «Газпром» при исчислении налогов и при выявлении налоговых резервов. В последние 2–3 года ПАО «Газпром» проводится работа по выстраиванию вертикальной системы взаимодействия с организациями группы «Газпром» в области налогообложения. В рамках этой работы Департаментом налоговой политики и Департаментом бухгалтерского учета постоянно осуществляется мониторинг и контроль соблюдения дочерними обществами общих правил. В своих докладах представители компании «Прайсвотерхаус Куперс Раша Б.В.» рассказали о наиболее сложных вопросах исчисления налогов, рассматриваемых при выработке методологических решений, о методах поиска налоговых резервов с учетом актуальной арбитражной практики и разъяснений контролирующих органов.

По окончании докладов был проведен «круглый стол», во время которого слушатели смогли задать лекторам вопросы и обсудить с ними задачи, поставленные ПАО «Газпром».



ГОД ОХРАНЫ ТРУДА – 2016

Охрана труда — система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

Организация работ по охране труда — это система взаимосвязанных мероприятий, направленных на обеспечение охраны труда, работающая постоянно и планомерно, а не разовая акция, которая делается от случая к случаю.

Здоровый, уверенный в себе работник, работающий в комфортных условиях, производит более качественную продукцию, меньше болеет, сокращает непроизводительные затраты, дает более высокую производительность труда и т. д. Таким образом, охрана труда повышает эффективность производства, т. е. является важнейшим элементом конкурентоспособности предприятия.

Прошедший год оказался непростым, экономическая ситуация требует от работодателей четко определять приоритеты финансовых затрат, в том числе и на мероприятия по охране труда. На сегодняшний день лозунг — «Нет ничего дороже здоровья и жизни человека» — остается неизменным.

В 2016 году, в рамках Года охраны труда, объявленного в соответствии с поручением Председателя Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллера от 18.12.2014 № 01-4047, в ПАО «Газпром» будет реализован целый комплекс мероприятий, направленных на улучшение условий труда, сохранения жизни и здоровья работников.

В ООО «Газпром трансгаз Москва» утвержден собственный План по проведению Года охраны труда в 2016 году, который предусматривает реализацию как организационных, так и ряда технических мероприятий, направленных на снижение уровня аварийности и травматизма, повышение культуры безопасности работников, совершенствование нормативной базы.

В Год охраны труда мы планируем сделать больший акцент на реализацию наших ежегодных мероприятий по улучшению условий труда работников.

В целях повышения уровня культуры безопасности работников планом мероприятий на 2016 год предусмотрен целый ряд совещаний и семинаров на различных уровнях.

Также запланировано проведение открытых и показательных занятий мастер-классов, в том числе по обеспечению требований ОТ при организации и проведении огневых, газоопасных работ, при организации и проведении работ в электроустановках, при



работе на антенно-мачтовых сооружениях, в свете требований новых Правил по охране труда при работе на высоте.

Будет проведен мастер-класс по теме: «Обеспечение требований ОТ при допуске подрядных организаций к работам по капитальному ремонту магистрального газопровода», а также мастер-класс по выпуску специальных автомобилей, в процессе которого предусмотрены процедуры составления документов по порядку оформления и выпуска автомобильной техники и допуска работников.

Мы постоянно ведем работу с региональными организациями, населением по разъяснению своей производственной деятельности, о характере возможных рисков и угроз, связанных с магистральным транспортом газа, о правилах и мерах безопасности вблизи объектов, эксплуатируемых Обществом.

В рамках Года охраны труда в целях популяризации своей деятельности среди молодежи, подтверждения своей социальной ответственности, ознакомления с вопросами производственной безопасности запланирован ряд мероприятий с привлечением школьников и студентов, в том числе дни открытых дверей для студентов, часы охраны труда в учебных заведениях, олимпиады в вузах по вопросам охраны труда.

Для школьников выпускных классов будут организованы экскурсии по территории промплощадок и лекции на тему «Основы охраны труда в процессе производственной деятельности филиала».

Итоги работы по реализации Плана мероприятий Года охраны труда в Обществе будут подведены на Координационном совете Общества.

В завершение отметим, что участие в мероприятиях Года охраны труда примут все работники Общества, начиная от рабочего и заканчивая генеральным директором.

С Новым 2016 годом!

Коллектив отдела Охраны труда ООО «Газпром трансгаз Москва»

Анонс

КАЛЕНДАРЬ 2016: ПОД ЗНАКОМ 70-ЛЕТИЯ ОБЩЕСТВА

В преддверии Нового года, юбилейного для ООО «Газпром трансгаз Москва», изданы корпоративные календари на 2016 год.

Год грядущий — знаменательный для коллектива нашей компании, мы отмечаем 70-летие со дня ее основания. Казалось бы, совсем недавно отгремели залпы праздничного салюта в Курске в честь 60-летнего юбилея «Мострансгаза». И вот мы уже приближаемся к завершению еще одного десятилетия — нелегкого, беспокойного, отмеченного трудовыми свершениями и будничной рутинной работой, наградами и необычными проектами. Изменилось не только название предприятия, время отразилось и в ритме производственной деятельности, появились новые акценты и приоритеты. Но неизменными остаются традиции, которыми так сильно, и так гордится наше предприятие — надежность, преданность профессии, профессионализм, высокая ответственность, преемственность по-

колений. Эти традиции, без сомнения, будут объединять коллектив ООО «Газпром трансгаз Москва» и в дальнейшем, несмотря на годы и меняющуюся реальность.

Все мероприятия, организуемые в новом году, будут проходить под знаком 70-летия Общества. И в работе над концепцией календаря 2016 года ставилась цель — сделать нашу презентационную продукцию креативной, узнаваемой, символизирующей главные достижения и успехи компании. Поэтому и главный слоган календаря — «70 лет высоких достижений».

За 7 десятилетий наше предприятие развивалось динамично, всесторонне; спектр интересов компании — самый разнообразный. Было достаточно сложно на 12 страницах календаря охватить все направления деятельности ООО «Газпром трансгаз Москва», поэтому в издании представлена лишь часть из них. Это — события производственной жизни, профессиональные кадры, безопас-

ность, экологическая работа, благотворительная деятельность, медицина, творчество, спорт и даже немного «космоса». Каждая тема сопровождается краткой пояснительной информацией и слоганом, характеризующим направление.

Все фотоиллюстрации календаря — авторские, разработанные и отснятые специально для календаря нашего предприятия, и объединяет их — присутствие единого, символического знака — логотипа Общества. Он изображен на флагах, одежде, производственных объектах, технике, оборудовании, на воде и в воздухе... Этот символ охватывает всю многогранность направлений, которые живут, развиваются и в комплексе составляют единое целое — компания «Газпром трансгаз Москва».

Календарная группа состоит из трех видов календарей — перекидного и квартального, а также календаря-домика. Перекидной календарь упакован в яркий презентационный картонный футляр.

Впервые перекидной календарь и календарь-домик разрабатывались разными дизайнерами и различаются изобразительной манерой. Домики выполнены в достаточно сдержанном, эклектичном, «мозаичном» стиле, а в перекидных и квартальных календарях акцент сделан на художественности фотографий.

Мы очень надеемся, что календари понравятся и сотрудникам, и ветеранам, и партнерам ООО «Газпром трансгаз Москва» и станут замечательным подарком к новогодним праздникам.

Ирина СЕРГЕЕВА



**ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!
КАНУН НОВОГО ГОДА — ЭТО ВРЕМЯ ТЕПЛЫХ ИСКРЕННИХ ПОЗДРАВЛЕНИЙ, ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ, ПЛАНОВ НА БУДУЩЕЕ. МЫ МНОГОГО ДОБИЛИСЬ В УХОДЯЩЕМ ГОДУ. ЕЩЕ БОЛЕЕ МАСШТАБНЫЕ ЗАДАЧИ СТОЯТ ПЕРЕД НАМИ В БУДУЩЕМ.
ХОТИМ ПОЖЕЛАТЬ ВАМ, ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ, КРЕПКОГО ЗДОРОВЬЯ, НЕИСТОЩИМОГО ЗАПАСА СИЛ ДЛЯ СВЕРШЕНИЯ ВСЕГО ЗАДУМАННОГО В НОВОМ ГОДУ, УВЕРЕННОСТИ В ЗАВТРАШНЕМ ДНЕ, БЛАГОПОЛУЧИЯ И СТАБИЛЬНОСТИ!**

ПОДВОДЯ ИТОГИ ГОДА...

ФИЛИАЛ «ЦЕНТР ДИАГНОСТИКИ И РЕАБИЛИТАЦИИ»

Подводя итоги 2015 года, можно сказать следующее: Центр диагностики и реабилитации обновляется. Выполнен капитальный ремонт поликлиники ЦДиР. В просторных, светлых кабинетах ведут прием врачи разных специальностей: терапевт, хирург, невролог, гинеколог, офтальмолог, кардиолог, эндокринолог, уролог, дерматолог, отоларинголог. Используется новое оборудование: ультразвуковые аппараты, позволяющие проводить любые исследования, эндоскопические и ЛОР-комплексы с возможностями видео- и фотофиксации. Готовится к вводу в эксплуатацию рентгеновский комплекс экспертного уровня, который позволит проводить все виды исследований, включая маммографию и денситометрию. Для ранней диагностики остеопороза и контролем за его лечением — новый денситометр. Полностью обновлено оборудование стоматологического отделения, используются самые современные материалы и технологии лечения, планируется организация ортопедических услуг. В кабинете функциональной диагностики сложные ультразвуковые исследования сердца, нагрузочные пробы выполняются высококлассными специалистами с большим опытом работы в лучших кардио-

ват профилактическими осмотрами, в большем объеме проводится диспансеризация, в которую в этом году включены дополнительные контингенты работников Общества. Ведется капитальный ремонт стационарных отделений (терапевтического и неврологического). В новом году планируется принять пациентов в обновленных палатах. Ведется работа по внедрению современной медицинской информационной системы, которая позволит повысить эффективность работы всех подразделений ЦДиР. В филиал приходят опытные, активные, креативные сотрудники, становящиеся драйверами профессионального роста всего коллектива. За счет нового оборудования, прихода высококвалифицированных специалистов повышается уровень качества и увеличивается объем медицинской помощи работникам и пенсионерам ООО «Газпром трансгаз Москва», членам их семей.

В ЦДиР получают медицинскую помощь разные пациенты, в том числе и не имеющие отношения к ООО «Газпром трансгаз Москва». Однако только людей, жизнь которых связана с Обществом, в ЦДиР называют — «наши». У медиков одна задача, чтобы наши оставались здоровыми, меньше болели, с удовольствием работали и дольше жили. Приходите к нам, мы постараемся вам помочь!



логических клиниках страны. Это позволяет проводить эффективную раннюю диагностику различных заболеваний сердца. Активно развивается амбулаторная хирургия, на базе ЦДиР планируется выполнение различных малоинвазивных оперативных вмешательств и диагностических манипуляций, таких, как пункционные биопсии, в условиях дневного стационара. Расширяется перечень физиотерапевтических методов лечения, разрабатываются услуги косметической физиотерапии. В целях максимально широкого обследования и профилактики социально значимых заболеваний, таких, как ишемическая болезнь сердца, артериальная гипертензия, сахарный диабет, онкологические заболевания, значительно увеличен об-

КЛИНИЧЕСКИЙ САНАТОРИЙ «ПРИОКСКИЕ ДАЛИ»

Важным направлением деятельности филиала является организация реабилитационно-восстановительного лечения. Работники Общества хорошо знают эту современную здравницу с передовой технологией реабилитационно-восстановительного лечения, сохранения и укрепления здоровья, школой здорового образа жизни. В уходящем году перед санаторием стояли серьезные задачи по качественному оказанию медицинских услуг, развитию программ производственной медицины для работников Общества, выполнению бизнес-плана безубыточной деятельности, модернизации материально-технической базы. Все эти задачи выполнены!



Владислав ИВАЩЕВ,
начальник Медицинской службы



Игорь БОРОДИН,
начальник Центра диагностики и реабилитации



Александр СОКОЛОВ,
директор клинического санатория «Приокские дали»

В течение года более 3,5 тысячи работников, ветеранов Общества и членов их семей укрепили здесь свое здоровье. Важно отметить, что в структуре пролеченных доля работников основных профессий значительно возросла по сравнению с уровнем прежних лет и составила 45%. Этому во многом способствовали программы производственной медицины. На страницах «Прометей» ранее подробно рассказывалось о содержании этих медицинских программ, направленных на профилактику, раннее выявление социально значимых заболеваний, в первую очередь онкопатологии и болезней сердечно-сосудистой системы. С 2013 по 2015 год программы проведены более 1,5 тысячи работников 7 производственных филиалов Общества. По их результатам у 72% обследованных выявлено наличие хронических заболеваний или факторов риска их развития. Всем нуждающимся было проведено своевременное качественное лечение. Эта работа, получившая положительную оценку руководства и работников Общества, будет продолжена.

В октябре 2015 г. на базе клинического санатория «Приокские дали» проведено обучение медицинских сестер из 15 производственных филиалов по специальности физиотерапия. Это первый этап масштабной программы производственной медицины по внедрению современных технологий физиотерапии в здравпунктах филиалов Общества в целях максимального приближения этого эффективного вида медицинской помощи к рабочему месту и обеспечения

обследования в рамках ДМС 530 работников, имеющих хронические заболевания и нуждающихся в диспансеризации. Информация о результатах исследований и рекомендациях врачей-специалистов передана в здравпункты филиалов для организации диспансерного наблюдения. Большой популярностью у пациентов пользовались новые коммерческие предложения санатория: SPA-процедуры с использованием качественной российской косметической линии, программа эндоэкологического очищения организма, направленная на снижение избыточного веса, выведение шлаков и токсинов.

Несмотря на сложную экономическую ситуацию, проведена существенная работа по модернизации материально-технической базы санатория. В соответствии с утвержденным планом отремонтированы фасад и внутренние помещения корпусов, заменена брусчатка на территории. Получена современная стоматологическая установка. Кабинет талассотерапии оснащен двумя кедровыми бочками для фитосауны, в лечебных кабинетах обновлена медицинская мебель. В конце декабря ожидается поставка новых телевизоров в номера спального корпуса. В ближайшее время пациенты получат возможность Wi-Fi доступа в Интернет.

Большое внимание в санатории традиционно уделяется привитию навыков оптимального питания и здорового образа жизни. В течение двух лет в качестве эффективного метода оздоровления используется скандинавская ходьба. По современным представлениям это оптимальная форма физической нагрузки, улучшающая физическую форму, повышающая тонус организма и качество жизни. Опытные инструкторы регулярно проводят мастер-классы для работников Общества. В апреле 2015 года «уроки» скандинавской ходьбы преподавались в рамках производственного совещания главным инженером филиалов. В планах медицинской службы — широкое внедрение в структурных подразделениях и филиалах «Газпром трансгаз Москва» групповых занятий скандинавской ходьбой в качестве производственной гимнастики.

Продолжалась активная научно-исследовательская работа в сотрудничестве с кафедрой медицинской реабилитации Рязанского медицинского университета (заведующий

кафедрой профессор А.В. Соколов) и поликлиникой ПАО «Газпром». В 2015 г. изданы 2 монографии. Первая книга — «Системная фитотерапия в сохранении профессионального здоровья работников газовой отрасли» (авторы А.В. Соколов, Н.Н. Лебедев) — издана в рамках отраслевого проекта и используется во всех медицинских учреждениях ПАО «Газпром». Вторая — «Теория и практика диагностики функциональных резервов организма», вышедшая в ведущем медицинском издательстве, является первой в стране книгой, посвященной диагностике индивидуального здоровья. В настоящее время эта методика является основным индикатором оценки эффективности лечения в ООО «Газпром трансгаз Москва».

В конце октября санаторий принял участие в крупном Международном конгрессе по актуальным вопросам медицинской реабилитации, проходившем под кураторией Минздрава РФ. «Приокские дали» был представлен партнером в санаторно-курортной сфере РФ одного из организаторов форума — Международного университета восстановительной медицины, объединяющего ведущие отечественные и зарубежные учреждения медицинской реабилитации.

Основные результаты работы санатория в 2015 году были заслушаны в ноябре на выездном совещании в г. Сочи. Генеральный директор Общества Александр Владимирович Бабаков оценил работу положительно, поручил продолжать программы производственной медицины и проработать вопрос по созданию на базе санатория «Приокские дали» Клинического центра медицинской реабилитации. В системе медицинского обеспечения ПАО «Газпром» в настоящее время таких центров нет, в то время как потребность в медицинской реабилитации существует у более 70% работников газовой отрасли. Создание такого центра позволит нашему Обществу обеспечить все необходимые условия для качественного лечения наших работников и стать лидером в сфере отраслевой медицинской реабилитации.

Коллектив клинического санатория «Приокские дали» в полной мере осознает возложенную на него ответственность за сохранение здоровья работников Общества, и впредь будет делать все возможное для решения поставленных перед ним задач.





2015 ГОД — ГОД 70-ЛЕТИЯ ПОБЕДЫ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ. В РАМКАХ ПРАЗДНОВАНИЯ ЭТОЙ ЗНАМЕНАТЕЛЬНОЙ ДАТЫ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» РЕАЛИЗОВАЛО РЯД ПАТРИОТИЧЕСКИХ И ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ. ОДНИМ ИЗ ВАЖНЫХ ПРОЕКТОВ СТАЛО ИЗДАНИЕ СБОРНИКА АРХИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ «НЕИЗВЕСТНЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФРОНТ. ХРОНИКА ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ 1941–1945 ГГ. В ДОКУМЕНТАХ». НАУЧНЫЙ ТРУД БЫЛ СОЗДАН ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» И ЦЕНТРАЛЬНОГО АРХИВА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ПРЕЗЕНТАЦИЯ УНИКАЛЬНОЙ КНИГИ И ЦЕРЕМОНИЯ ПЕРЕДАЧИ В ДАР ЦЕНТРАЛЬНОМУ МУЗЕЮ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ СОСТОЯЛАСЬ 10 ДЕКАБРЯ 2015 ГОДА.

ХРУПКИЕ ДОКУМЕНТЫ

В мероприятии приняли участие автор–составитель книги Игорь Красильников, представители Центрального архива Министерства обороны Российской Федерации, руководство Центрального музея Великой Отечественной войны, участники регионального московского отделения «Российское военно-историческое общество», фонда сохранения исторической памяти и поддержки патриотических инициатив «Мир ради жизни», центра молодежных программ «Отечество», а также руководители поисковых движений России, музейные работники, сотрудники ООО «Газпром трансгаз Москва», состоящие в Совете молодых ученых и специалистов.

В своем вступительном слове к книге член Правления ПАО «Газпром», начальник Департамента 318 Вячеслав Михаленко обозначил цель этого проекта и отметил, что «в годовщину празднования 70-летия Великой Победы ООО «Газпром трансгаз Москва» поддержало проект издания архивных документов времен Великой Отечественной войны, самой трагичной и вызывающей споры страницы в истории нашей Родины. Издание архивных документов в виде книги намного облегчит процесс доступа к ним, расширит круг доступа к первоисточникам настоящим исследователям, талантливым писателям и широкому кругу обычных читателей, неравнодушных к истории нашего Отечества».

На церемонии выступил заместитель директора музея по культурно-просветительской работе, генерал-майор Михаил Михальчев, который указал на значимость таких серьезных трудов. «Нам очень приятно, что презентация книги «Неизвестный Центральный фронт» проходит в нашем музее, ведь это храм памяти для всех, кто уважает и гордится историей своей страны», — отметил Михаил Михайлович. — Мы — нация победителей, у нас великая история, мы обязаны знать и помнить ее! И люди, которые создают такие книги, делают это для того, чтобы напомнить о забытых стра-

ницах истории и показать молодому поколению подвиг наших предков во имя Отчизны», — сказал он.

Рассказывая о своей книге, автор–составитель Игорь Красильников акцентировал внимание собравшихся на том, что эта книга не является пересказом известных или малоизвестных страниц Великой Отечественной войны. «Это документальное изложение, анализ, оценка реальных событий начала войны, самых кровавых, самого разгромного месяца войны. Оценка основана не на красивых художественных вымыслах, а на архивных исторических документах той военной поры», — пояснил Игорь Александрович.

Автор исследования подчеркнул, что в книге опубликовано большое количество оперативных карт противоборствующих сторон, по которым можно проследить динамику боевых действий противников и сделать вывод о тактических и стратегических замыслах врага и войск РККА.

Говоря о первых днях войны Игорь Красильников отметил, что «солдаты сражались и умирали и не знали и не могли знать всего величия, совершаемого ими!». «Они не знали, что до победы еще долгих 4 года, или 1418 дней и ночей, кровавой битвы, в которой очень многие из них не доживут, но в первые часы, дни, месяцы они своим героизмом сорвут так хорошо задуманный блицкриг фашистского командования», — сказал Игорь Красильников.

«Надеюсь, эта хроника поможет в ваших научных работах, по-

жалуйста, пользуйтесь ею», — сказал автор исследования, обращаясь к молодым специалистам. «Мы должны быть гордыми за то, что наши предки сломали хребет фашизму. Хочу напомнить, что народ, который не хочет учить свою историю, будет учить чужую. И поэтому мы должны знать правду о войне и не стесняться отстаивать ее!» — завершил свое выступление автор–составитель книги.

О колоссальной работе, проделанной Игорем Красильниковым, рассказал старший научный сотрудник Центрального архива Министерства обороны Российской Федерации Владимир Федулов. «Архив Министерства обороны по площади занимает 33 га. Представьте, сколько сил и часов работы потребовалось автору, чтобы собрать и консолидировать документы, относящиеся к самому спорному историческому отрезку — первому месяцу войны. Это тяжелый труд!» — отметил Владимир Николаевич.

Руководитель центра молодежных программ «Отечество» Сергей Кочнев, с которым Общество работало рука об руку при организации акции «Вахта памяти-2015», рассказал молодым специалистам про важность военно-архивной работы и про специфику работы с архивными документами.

По словам представителя фонда сохранения исторической памяти и поддержки патриотических инициатив «Мир ради жизни», д.и.н. Владимира Попова, «архив — это оружие в современных гибридных войнах». «Очень важно, чтобы с документов снимали гриф секрет-



ности и широкая общественность имела доступ к ним», — сказал Владимир Валентинович.

От имени руководства Общества выступил председатель Совета региональной общественной организации — спортивно-патриотического клуба ООО «Газпром трансгаз Москва» «КвадроГаз» Сергей Ключев. Он поблагодарил Игоря Красильникова за совместную работу в рамках организации «Вахты памяти-2015» и в реализации проекта по изданию сборника архивных документов. «Наш долг — воспитать у подрастающего поколения чувство гордости за своих дедов, рассказать об их подвиге. Надеемся, что эта книга поможет очередному поколению россиян, молодежи оставаться, как и их предки, — непобедимыми защитниками Родины», — подчеркнул Сергей Владимирович.

Книга «Неизвестный Центральный фронт» была торжественно передана в дар музею. Теперь это

уникальное издание будет храниться в архивном фонде.

Автор Игорь Красильников собственноручно подписал каждому желающему по одному экземпляру книги. Молодые специалисты выстроились в очередь, чтобы иметь возможность пополнить свою домашнюю библиотеку или преподнести в подарок эксклюзивное издание своим родственникам — ветеранам Великой Отечественной войны.

После окончания церемонии молодым ученым и специалистам ООО «Газпром трансгаз Москва» музейные работники продемонстрировали новую современную видеопанораму в Зале Славы музея о Великой Отечественной войне. Все участники мероприятия возложили цветы к монументу «Солдат Победы» и почтили память погибших воинов минутой молчания.

Евгения ЧЕРВОНОБАБ,
фото Вероники ДИБИЖЕВОЙ

СПРАВКА

Издание «Неизвестный Центральный фронт. Хроника боевых действий Центрального фронта Красной армии и группы армий «Центр» Германии с 24 июля по 26 августа 1941 года» представляет собой сборник архивных материалов энциклопедического формата около 1000 страниц. В нем собраны документы, мемуары, карты, планы из Центрального архива Министерства обороны Российской Федерации, материалы из архивов ФСБ и ГРУ, а также мемуары из немецких архивов. Большая часть документов из исследования Игоря Красильникова не публиковалась ранее и имела гриф секретности до 2011 года. Документальная хроника касается изучения хода боевых действий Красной армии и вермахта на территории современной Республики Беларусь и Брянского края. Каждая глава книги — это отдельный день войны, который на основе документальной хроники раскрывает трагизм и мужество советских воинов в первые месяцы войны.

Данный книжный проект получил рекомендацию начальника Центрального архива Министерства обороны Российской Федерации И.А. Пермякова, а также доцента, кандидата исторических наук, консультанта ЮНЕСКО по формированию научных исторических источников информации В.В. Гончарова. Согласно их рецензиям, издание сборника документов «Неизвестный Центральный фронт. Хроника Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.» внесет весомый вклад в исследование истории Второй мировой войны, а также станет фундаментом для противодействия попыткам сфальсифицировать историю Великой Отечественной войны.

Часть книжного фонда будет направлена в библиотеки всех субъектов Российской Федерации, включая Российскую государственную библиотеку, а также в библиотеку Белорусского государственного музея истории Великой Отечественной войны.



День за днем

4 декабря 2015 года состоялось долгожданное мероприятие, которое ждали несколько сотрудников филиалов Общества и творческий коллектив из Тульской области, — эксклюзивная экскурсия в Большой Кремлевский дворец. Лауреаты 2 степени II корпоративного фестиваля «Созвездие» в г. Воронеж — вокально-хореографический коллектив «Счастливые дни» (Тульское ЛПУМГ) — на гала-концерте фестиваля получил специальный приз из рук полномочного представителя Президента РФ в Центральном федеральном округе Александра Беглова — возможность посетить Большой Кремлевский дворец и его залы, обычно закрытые для посетителей.

В КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ ПО ПАРАДНОЙ ЛЕСТНИЦЕ

К творческому коллективу из п. Пришня Тульской области присоединились победители корпоративного конкурса «Лучший эскиз юбилейной символики к 70-летию ООО «Газпром трансгаз Москва».

Аппарат полномочного представителя совместно с сотрудниками Службы по связям с общественностью и СМИ со всей ответственностью подготовились к этому эксклюзивному мероприятию. Ведь, сколько бы раз каждый из нас ни посещал Кремль, как бы хорошо ни знакомился с его достопримечательностями, некоторые места в Кремле

так и остались для многих недоступными. Это — здания и территории, которые отведены под государственные учреждения и службы, обеспечивающие деятельность Президента России.

Закрытые для туристов объекты, входящие в кремлевский комплекс резиденции Президента, открылись в этот день для наших гостей в уникальных подробностях. Большой Кремлевский дворец предстал перед гостями во всей красе — вплоть до надписей и едва заметных деталей древних росписей Грановитой палаты.

— Как вы здесь, в Москве, живете? Солнца почти нет. И небо какое-то серое, — сокрушался папа моего мужа Анатолий Семенович, однажды побывав у нас в гостях. Я недоумевала — живем и живем, работаем, учимся, культурно отдыхаем. Как же иначе? Но судьба показала — как — во время незабываемого новогоднего путешествия нашей семьи из Москвы в Приморье, а из Приморья в Карелию. Было это ровно год назад...

Приморский край омывается океаном, поэтому климат здесь умеренный, муссонный, то есть зимой и летом ветер меняет направление и несет влагу с морского побережья. Чаще всего зима в Приморье очень снежная, солнечная, перепады температур достигают 15–20 градусов. Мы и снежные замки строили, и следы зверей расшифровывали, и снегом пушистым и чистым после бани обтирались! Дети и вся семья были в восторге! Такого эко-

территории Приморского края. Если посмотреть на физическую карту России, видно то тут, то там темные пятна горных цепей. Эта область считалась «белым пятном» на карте и была малоизучена в то время. Ученый отметил уникальность и разнообразие горных лесов Сихотэ-Алиня, которые определил как «Великий лес». В 2001 году Сихотэ-Алинский заповедник был включен в перечень Всемирного наследия ЮНЕСКО как природный объект.



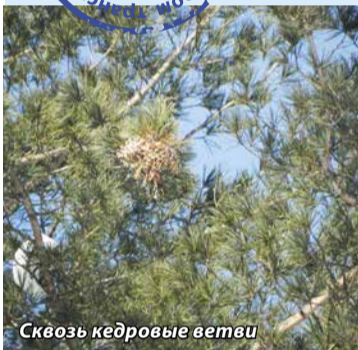
Дом в Уссурийской тайге



Уссурийская тайга зимой



ИЗ ПРИМОРЬЯ В КАРЕЛИЮ



Сквозь кедровые ветви



Таежный ключ



Вид на остров Русский

ПРИМОРСКАЯ СКАЗКА

Анатолий Семенович работает начальником участка в Уссурийской тайге, он и пригласил нас к себе в гости. Именно Уссурийская тайга и была целью нашего путешествия на Дальний Восток. В самом ее центре, на берегу маленького озера, на зимовье есть дом, где мы и встречали Новый 2015 год. Без электричества, без телевизора, вдали от мегаполисов и цивилизации.

Приморский край находится на широте Крыма, омывается водами Тихого океана, включает в себя горные леса Сихотэ-Алиня. Здесь очень богатая флора и фауна. Хвойные и широколиственные леса, из деревьев и растительности — кедр, дуб, береза, а также лианы, пробковое дерево, элеутерококк, китайский лимонник, плоды которого похожи на маленькие киви. Приморье — родина амурского тигра. В предгорьях Сихотэ-Алиня обитает дальневосточный леопард.

логически чистого отдыха у нас еще не было.

В Приморском крае нам также удалось посетить города Владивосток и Арсеньев.

АРСЕНЬЕВ В ЧЕСТЬ АРСЕНЬЕВА

Город Арсеньев находится в 240 километров от Владивостока, в предгорьях Сихотэ-Алиня, в долине реки Даубихэ (ныне Арсеньевка). Основан в 1902 году как село Семеновка. В 1938 году село было преобразовано в рабочий поселок Семеновка, который в 1952 году получил статус города и был переименован в Арсеньев — в честь известного русского ученого, путешественника, писателя и исследователя Дальнего Востока Владимира Клавдиевича Арсеньева.

В начале XX века В.К. Арсеньев совершил несколько экспедиций, которые начинались с горных хребтов на территории Хабаровского края, с выходом к морю и опять в глубь континента на

Владимир Клавдиевич Арсеньев родился в Санкт-Петербурге, окончил Петербургское юнкерское пехотное училище, был отправлен в Польшу, но по его личной просьбе в 1900 году переведен во Владивосток и начал путь исследований Дальнего Востока с должности военного топографа. В его задачу входило проведение маршрутной съемки, но он попутно собирал и научные материалы о рельефе, геологии, флоре и фауне Южного Приморья и Сихотэ-Алиня, о народах, населявших эти места.

Позже им, как географом, этнографом и исследователем, были осуществлены экспедиции при поддержке Русского географического общества. Их результатом явились богатые содержанием научные труды и художественные произведения «По Уссурийскому краю» (1921), «Дерсу Узала» (1923).

>>> стр. 12

Новый проект



«ВОЙНА И МИР». РОМАН ПРОЧИТАЛИ

Как вы знаете, уходящий год был объявлен Президентом России Годом литературы. Под его эгидой в начале декабря на государственных телеканалах «Россия К», «Россия 1», радиостанции «Маяк», а также в сети Интернет прошел заглавный проект ВГТРК «Культура» — «ВОЙНА И МИР. ЧИТАЕМ РОМАН».

В течение 60 часов в эфире, с 8 по 11 декабря, шла прямая трансляция чтения (по одному тому в день) произведения, которое принесло Льву Толстому всемирную славу. По масштабности эта акция не имеет аналогов в мире — роман прочитан от первой до последней страницы.

В качестве чтецов были задействованы как профессионалы — актеры, режиссеры, теле- и радиоведущие, так и непрофессиональные лица — известные и неизвестные, люди самых разных профессий из всех уголков нашей страны и других стран мира. Всего — 1300 человек.

11 декабря 2015 года в прямом эфире фрагменты глав финального 4 тома романа читали: генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Бабаков (часть 29, хр. 01:28:49), начальник газокompрессорной службы «Волоколамск» Белоусовского ЛПУМГ Алексей Батин (часть 32, с начала) и руководитель студии Дома культуры Тульского ЛПУМГ Елена Исаева (часть 32, хр. 00:02:19).



День за днем

Все, кто нашел время и приехал, получили яркие впечатления от прикосновения к Истории нашего прошлого и настоящего, которые надолго сохранятся в памяти каждого.

Еще раз поздравляем победителей! Желаем дальнейших творческих успехов и креативных идей на будущих корпоративных конкурсах ООО «Газпром трансгаз Москва»!

Победители конкурса «Лучший эскиз юбилейной символики к 70-летию ООО «Газпром трансгаз Москва»:

1. **Бакина Наталья** — ведущий экономист по труду филиала «Управление аварийно-восстановительных работ»;
2. **Быканова Светлана** — инженер-программист филиала «Моршанское ЛПУМГ»;

3. **Горошко Андрей** — руководитель студии Дворца культуры филиала «Тульское ЛПУМГ»

4. **Иващенко Анатолий** — начальник газокompрессорной службы филиала «Донское ЛПУМГ»;

5. **Маматюк Александр** — заместитель начальника Службы по эксплуатации систем электроснабжения, вентиляции, кондиционирования, технического и механического оборудованию филиала «Управление эксплуатацией зданий и сооружений»;

6. **Соклаков Владимир** — инженер группы материально-технического снабжения филиала «Тульское ЛПУМГ».





стр. 11 <<<

Наверное, многие помнят одноименный фильм Акиры Куросавы по мотивам этих книг Арсеньева, который принес японскому режиссеру премию «Оскар» (в роли В.К. Арсеньева — актер Юрий Соломин).

Октябрьскую революцию Арсеньев встретил словами: «Революция для всех, в том числе и для меня». Однако в целом он воспринимал революцию как бунтарство, бессмысленный разгул беспощадной стихии, хотя и вынужден был умалчивать это. Его поставили на спецучет как царского офицера. Он обязан был один раз в месяц отмечаться в комендатуре во Владивостоке. Его неоднократно допрашивали чекисты и только в 1924 году сняли с учета как лояльного по отношению к советской власти. Умер Владимир Клавдиевич Арсеньев от воспаления легких, простыв во время экспедиции.

«ОТКРЫТ ЗАКРЫТЫЙ ПОРТ ВЛАДИВОСТОК...»

Как военный порт Владивосток основан в 1860 году, с 1880 года получил статус города. Вплоть до конца 30-х годов прошлого века в городе существовали достаточно крупные китайские, японские и корейские общины. С 20-х годов проводилась политика вытеснения иностранцев, численность общин стала сокращаться, и к 1939 году (после принудительного выселения) все общины прекратили свое существование.

В 30–40-х годах Владивосток служил транзитным пунктом на пути доставки заключенных и грузов. В городе располагался известный Владивостокский пересыльный лагерь, куда со всей страны свозились заключенные. Здесь из них формировались этапы для дальнейшей отправки в дальневосточные ИТЛ. Время содержания заключенного во Владивостокском пересыльном пункте, как правило, длилось от нескольких недель до нескольких месяцев. Здесь умер поэт Осип Мандельштам, через этот лагерь прошли будущий актер Георгий Жженов, писатели Варлам Шаламов и Евгения Гинзбург, «космический» академик Сергей Королев и еще сотни тысяч других политзаключенных.



С 1958 по 1991 год Владивосток был закрытым городом, посещать его иногородние жители и иностранцы могли лишь по специальному разрешению. С распадом Советского Союза промышленность в городе пришла в упадок, уровень жизни населения снизился, упала рождаемость и началась миграция в центральные регионы страны.

Однако Владивосток сохранил статус важного транспортного промышленного и торгово-финансового центра. Он является крупнейшим контейнерным терминалом Дальнего Востока России. В начале XXI века наметилось улучшение социальной и экономической обстановки города. Большое значение для развития Владивостока имел проведенный в сентя-

ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

Первое упоминание о поселении на месте современной Кондопоги датируют 1495 годом, до XVIII века эти земли входили в состав Кижского погоста. Развитие города началось в середине XVIII века, когда поблизости, в деревнях Белая Гора и Тивдия были открыты месторождения мрамора, которые начали разрабатываться. Карельский мрамор стали использовать в России самым первым. Как известно, мрамор состоит из кальцита (карбоната кальция) с примесями других минералов, а также органических соединений. Примеси различно влияют на качество мрамора, снижая или повышая его декоративность. Карельский мрамор — красивый и дол-

ярмарки, действовало училище. В начале XX века Кондопожская волость вошла в состав Петрозаводского уезда Олонецкой губернии.

В 1931 году село Кондопога стало центром Кондопожского района (образован в 1927 году) Карельской АССР. А в 1938 году село приобрело статус города.

Во время Великой Отечественной войны город был оккупирован 3 ноября 1941 года и освобожден советскими войсками 28 июня 1944 года в результате Свирско-Петрозаводской операции.

После войны Кондопогу объявили всесоюзной ударной стройкой, что способствовало росту ее населения. Максимум жителей был зафиксирован в 1992 году —



реки-сестры Суна и Шуя, не желая расставаться друг с другом, протекали рядом. Но в один момент Суна уступила сестре свое удобное русло и прилегла отдохнуть. После пробуждения она с удивлением обнаружила, что Шуя утекла очень далеко, и пустилась вдогонку, сносая все на своем пути. В месте, где Суна пробилась скалы, возник водопад Кивач.

Водопад очень красив. Упоминания о нем есть еще в писцовых книгах 1566 года. Раньше Кивач был куда мощнее, но в 30-е годы прошлого века часть вод реки Суна отвели для нужд строящейся тогда Кондопожской ГЭС. И водопад потерял свою силу, набирая ее сейчас лишь во время весенних паводков. Он по сей день пользуется популярностью среди туристов и местных жителей. Сюда приезжают на свадебную прогулку после регистрации брака молодожены.

СКАЗОЧНЫЕ КУКЛЫ ТАТЬЯНЫ КАЛИНИНОЙ

Посетив Кондопогу и познакомившись с ее достопримечательностями, выступив на фестивале самодельного творчества «Кубок Карелии», мы возвращались в Москву снова через Петрозаводск. На этот раз у нас было время посетить там замечательный музей кукол, в котором царит домашняя атмосфера, созданная автором, членом Союза художников России Татьяной Калининой. Она отдает каждой кукле частичку своей души, вручную любовно создавая образы всем известных героев сказок, в том числе «Приключения Буратино» и «Сказка о царе Салтане», а также героев северных сказок, карельского фольклора — кижских домовых, гномов и других персонажей...

Перед возвращением домой мы прошли по заснеженной набережной Онежского озера и загадали желание вернуться вновь в этот северный, но очень душевный и гостеприимный край. Например, летом...

Марина НИСИНА,
начальник отдела
экономического анализа ИТЦ



Дендрарий заповедника Кивач



11-метровый водопад Кивач



В юрте с Дедом Морозом



ИЗ ПРИМОРЬЯ В КАРЕЛИЮ



Петрозаводская набережная



Дерево желаний



Река Суна



Куклы-домовые



Кукольный город мастеров



бре 2012 года на острове Русский саммит АТЭС, в ходе которого прошли встречи глав и представителей экономик более 20 стран Азиатско-Тихоокеанского региона.

КОНДОПОГА — ВТОРОЙ ГОРОД КАРЕЛИИ

По возвращении с Дальнего Востока нас ожидал поезд на другой конец нашей необъятной родины — в Республику Карелия. Поезд прибывал в Петрозаводск, но конечным пунктом на этот раз был второй по величине город Карелии — Кондопога, который находится в 42 километрах от Петрозаводска.

Город расположен на побережье Онежского озера, в Кондопожской губе, неподалеку от устья реки Суна. В Кондопоге умеренно-континентальный климат с чертами морского. Зима продолжительная, а лето короткое и прохладное.

говечный камень нежно-палевого цвета с розовыми прожилками, именно он применен во внутреннем убранстве Казанского и Исакиевского соборов Санкт-Петербурга. На развитие Кондопоги повлияли и залежи железной руды.

В 1769–1771 годах произошло Кижское восстание, в котором участвовали крестьяне Кондопожской волости. Причиной восстания стало усиление феодальной эксплуатации крестьян — принуждение их к обязательной работе на заводах. В результате восстание было подавлено карательными отрядами. В 1775 году, уже на закате деревянного зодчества, в память о погибших участниках Кижского восстания в Кондопоге была построена деревянная Успенская церковь.

В 1892 году в Кондопоге было 300 жителей, 48 домов, две церкви. Здесь каждый год проводились

37 400 человек, с тех пор численность идет на убыль. По данным последней переписи, население сократилось на 18%.

Градообразующим предприятием является Кондопожский целлюлозно-бумажный комбинат, который производит около 30 процентов всей газетной бумаги России.

КИВАЧ — «СТРЕМИТЕЛЬНЫЙ И МОЩНЫЙ»

Природная достопримечательность и заповедник в Кондопожском районе Карелии — Кивач. Наибольшую известность получил одноименный водопад, который находится на реке Суна. Высота водопада Кивач — 11 метров, вода падает с нескольких уступов. Ширина от 3 до 5 метров. Кивач в переводе с финского языка означает «стремительный, мощный».

Одна из легенд о возникновении водопада гласит о том, что две

БОЛЬШЕ ГАЗА — МОСКВЕ

Москве не хватало газа — и искусственного (из углей и сланцев), и природного. Объем «голубого топлива», который поступал из Саратова и Украины, не удовлетворял и четверти того, что официально заявляли для себя столичные потребители газа. Правительство страны решило увеличить выработку искусственного газа из углей Тульской каменноугольной бассейна с последующей его транспортировкой по газопроводу.

Газ вырабатывался на Щекинском газовом заводе, расположенном в Тульской области. Строительство магистрального газопровода «Щекино–Тула–Москва» диаметром 529 мм с давлением 55 атмосфер прошло в короткие сроки. В связи с увеличением подачи в столицу искусственного топлива МУМГ пришлось в очередной раз, теперь уже силами Подмосквового РУЭГ, расширить КРП-10, а затем и строить выходящий с него газопровод «Западный луч–Тула–Москва» диаметром 529 мм.

К концу своего первого десятилетия управление уже обеспечивало ежегодный транспорт газа в Москву в объеме чуть больше 16 млрд куб. м, в том числе природного газа — 9 млрд куб. м. В эксплуатации было задействовано около 4300 км газопроводов «Саратов–Москва», «Дашава–Киев–Брянск–Москва», газопровода для подачи искусственного газа «Щекино–Тула–Москва».



«Аппетиты» московских потребителей газа увеличивались с каждым днем. А добыча его росла крайне медленно. И в немалой степени из-за того, что капеложения уходили на производство не природного газа, а по-прежнему искусственного. Под эту программу — даже после запуска газопровода «Саратов–Москва» — продолжали создаваться несколько заводов и предприятий. Например, с 1951 по 1955 г. почти половина всех капеложений, выделенных для развития газовой промышленности, было потрачено на производство искусственных газов.

На КРП-10 искусственный газ смешивался с природным и подавался потребителям. Однако большая концентрация в смеси искусственного газа осложняла полное сгорание продукта в газогорелочных устройствах. Началось повышенное отложение сажи, выделение угарного газа, и в конечном итоге это привело к сбоям в работе оборудования. В результате газопровод «Тула–Москва» частенько простаивал. Поэтому использование искусственного газа стало постепенно сокращаться и полностью прекратилось, когда к Москве подошел ставропольский газ. Строительство самого протяженного в то время магистрального газопровода «Ставрополь–Москва» уже началось в 1955 г. С ним Советский Союз связывал свои большие экономические перспективы. Серьезные изменения ожидалось от этого газопровода и в жизни Московского газотранспортного предприятия — Управления газопровода «Саратов–Москва».

За 1953 г. через КРП-10 в столицу было транспортировано 517,7 млн куб. м газа 10-м районом по газопроводу «ДКБМ» и почти столько же 7-м районом газопровода «Саратов–Москва». Суммарная подача превысила 1 млрд куб. м.

За первое десятилетие своего развития при постоянной поддержке советского Правительства Управление магистральных газопроводов, напрямую подчиненное Главгазу СССР, превратилось в крупнейшее газотранспортное предприятие страны. Выросли его авторитет и весомость в обществе, сформировалась стройная система подачи газа в столицу и другим потребителям. И все это благодаря колоссальному упорству и настойчивости руководства управления, всего коллектива газозавиков, осваивающих свою новую профессию.

С первых дней во всех подразделениях присутствовал дух энтузиазма и состязательности. Наиболее полно он проявлялся в социалистическом соревновании за качественное выполнение производственных задач. По завершении каждого месяца, квартала, полугодия, года подводились итоги, объявлялись лучшие люди — специалисты, рабочие, инженерно-технический персонал. Победители получали награды, их имена заносились в «Книгу почета», на «Доску почета», попадали на страницы газет, становились известными во всей отрасли.



1952 г.

Приняты в эксплуатацию:

- магистральный газопровод «Дашава–Киев–Брянск–Москва» (ДКБМ);
- 1-я очередь контрольно-распределительного пункта КРП-10;
- газопровод «Восточный луч–ДКБМ» диаметром 500 мм.

1953 г.

Построен газопровод «Восточное полукольцо» Северного ввода, по которому газ поступал от станций смешения (у пос. Развилка) на Карачаровскую ГРС.

На трассе газопровода «Саратов–Москва» появились первые станции катодной защиты.



КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

VII десятилетие

Январь, август 2007 г.

ГАЗИФИЦИРОВАН ПОСЛЕДНИЙ РАЙОН ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ООО «Мострансгаз» ввело в эксплуатацию новый газопровод-отвод высокого давления к районному центру Эртиль, завершив таким образом газификацию Воронежской области. Эртильский район стал последним из 32 районов области, газифицированных «Газпром».

Город Эртиль — один из самых удаленных от областного центра, провинциальная российская глубинка. На митинг в честь открытия объекта прибыли губернатор Воронежской области В.Г. Кулаков и его заместитель А.Н. Цапин, глава Эртильского района Н.А. Парахин, начальник управления ремонтно-строительных работ администрации ООО «Мострансгаз» Л.М. Квасников, начальник Воронежского УМГ

С.Н. Пинкевич, руководители подрядных строительных организаций, местных промышленных предприятий и др.

В своем выступлении губернатор области В.Г. Кулаков отметил, что строительство проведено качественно и в кратчайшие сроки, вместо запланированных сорока месяцев ООО «Мострансгаз» и подрядным организациям понадобилось всего пятнадцать. Заместитель главы региона А.Н. Цапин привел сравнительную себестоимость единицы тепловой энергии, получаемой сгоранием нефтепродуктов, — 1200–1400 рублей, стоимость же газа, идущего на получение аналогичного количества тепла, в четыре раза меньше, а это ощутимая экономия для бюджета Эртильского района.

Л.М. Квасников отметил четкую и слаженную работу подрядных организаций, поблагодарил руководителей администрации области, Эртильского и Панинского районов за помощь и всемерное содействие в согласовании документов и проведении работ. Завершился митинг процедурой награждения отличившихся работников. Затем по русскому православному обычаю священник эртильской Иверской церкви отец Василий осыятил вновь построенный объект.

Красная ленточка, закрывающая вход на территорию газораспределительной станции, перерезана, губернатор Воронежской области торжественно зажег факел, символизирующий собой приход «голубого топлива» в Эртильский район.



ДВОЙНОЕ ИСПЫТАНИЕ ВЫДЕРЖАЛ «МОСТРАНСГАЗ» В БЕЛГОРОДЕ

С 11 по 25 августа в г. Белгороде, входящем в зону производственной ответственности ООО «Мострансгаз», прошли крупнейшие соревнования в рамках летней Спартакиады ОАО «Газпром».

Состоялись два самостоятельных масштабных мероприятия: II детская Спартакиада (11–18 августа), на которую собралось 660 детей газозавиков от 11 до 14 лет из 21 дочернего газпромовского предприятия, и VII взрослая Спартакиада (19–25 августа),

в которой участвовало более 2100 спортсменов и гостей из 28 обществ и организаций ОАО «Газпром».

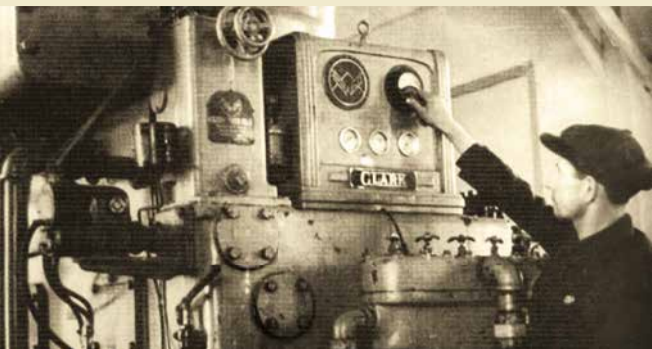
Организацию и проведение летних Спартакиад для детей и взрослых Газпром возложил на ООО «Мострансгаз».

Еще одним испытанием стало непосредственное участие команды москвичей в этой Спартакиаде. При этом, как традиционно повелось, хозяева должны были задавать тон во всех видах соревнований. И никак нель-

зя было выступать ниже прошлогодних результатов, достигнутых на VI Спартакиаде в Нижнем Новгороде, когда спортсменам «Мострансгаза» в общекомандном первенстве удалось завоевать «серебро».

В конечном итоге Спартакиада прошла организованно, детская команда ООО «Мострансгаз» завоевала золотые медали и кубок за общекомандное первое место, взрослые спортсмены поднялись на «серебряную» ступень пьедестала.





БУДНИ ГАЗОВИКОВ

Что помнится ветеранам? О чем хочется рассказать сыновьям и внукам?

* * *

Во время обкатки компрессоров люди по несколько суток не выходили из цеха, а рабочий день часто достигал 20 часов. После такой работы прямо в цехе, в диспетчерской или в подсобке отдыхали 3–4 часа и снова выходили к машинам. Прямо сюда, к рабочему месту, жены приносили еду.

Проверялась работа датчиков и термометров, ликвидировались обнаруженные утечки, устранялись неисправности в системе обеспечения. Люди работали с полной отдачей, не жалея сил, а зачастую и здоровья.

Так, 10 января 1947 года во время очередной остановки работающего на холостом ходу компрессора надо было слить воду из стояка градирни. Мороз перевалил за 20 градусов, и вода в системе охлаждения могла замерзнуть. Спустить воду тогда можно было только прямо в колодцы, в которых стояли сами краны и задвижки. Колодцы тут же заполнялись водой. А в ночь из Москвы поступила команда: агрегаты срочно пустить. Откачивать и сливать ведрами систему было некогда. Мне, как машинисту цеха водоснабжения, ничего другого не оставалось, как перекрыть задвижки, не дожидаясь откачки воды. Чтобы их перекрыть, пришлось нырять самому. Нырять три раза — задвижка поддавалась очень плохо. Когда выскочил, вся одежда на морозе, волосы сразу покрылись льдом. Я скорее в цех. Там тепло, всю одежду на трубы побросал, отогрелся. Ничего, обошлось. А агрегат был запущен.

И. ТАТАРЕНКО,
ветеран газовой отрасли

* * *

Петр Романович Кузнецов пришел с фронта в сорок пятом и сразу сел за баранку. С пуском газопровода перешел машинистом в компрессорный цех.

— Не понимали, что это такое работать по восемь часов — сколько надо, столько и работали. Хлебнули мы этого газа...

Его считали одним из самых толковых специалистов и только ему доверяли запуск турбин, потому что другие «рвали очень часто».

Станислав Каширов:

— Детской памятью помню. Когда запуски идут неудачно, как даст! Даже стекла звенели в рамах.

Кузнецов и сейчас на память цитирует инструкцию, что включить раньше, что позже, когда включать магнето, когда давать газ.

Лев Александрович Бодров тоже пришел с фронта. Он мастер на все руки — и сварщик, и слесарь, и водитель. Прошел со своей авторемонтной частью всю Европу. Однажды поставили его распределять продукты, отказался. — «Не по мне это дело». Свою «газовую» биографию начал на трассе «Дашава–Киев».

— Там я узнал, что такое газ. Рвануло, когда продували газопровод. Запомнилось: «американки» (американские трубы) порвались по шву, а «чехи» (чешские трубы) — кусочками.

Там у него обгорело лицо, обгорели руки, но вопреки всему Лев Александрович, как и Каширов, не бросил трассу. Характеры!

Володя Горланов служил рядом с московским управлением. В 51-м, когда подошла пора увольняться в запас, сдавали газопровод «Дашава–Киев–Брянск–Москва». И он устроился оператором на газораспределительную станцию.

— Вот с тех самых пор я газовик... Жили мы бедно и скромно. Четыре семьи в одной комнате. Я, Зарецкие, Чижики и еще Валька-холостяк. У меня была уже дочка, у Чижики сын, у Зарецкого сын... Четыре кровати по углам, и один стол на всех посередине, и еще печка — топили дровами, потому что в барак газ не проведешь. Даже не верится сейчас, что жили в таких условиях.

В 1961 году на пуск газопровода «Ставрополь–Москва» ждали Хрущева. Уже поставили трибуну, посадили елочки. В ночь перед визитом заканчивали испытания. И вдруг при давлении 38 атмосфер труба рванула. Разорвался бракованный стык... 11 монтажных бригад, поднятых по тревоге, ликвидировали аварию. К утру все сварили. Но чтобы не рисковать, для «первого факела» дали газ из баллона.

Правда, Никита Сергеевич все равно не приехал.

Виктор АНДРИЯНОВ,
«Огневая работа» (Москва, «Воскресенье», 1996 г.)



КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

1954 г.

Проложен газопровод-отвод в город Коломну, где впервые началась газификация Московской области.

В штат Управления эксплуатации газопровода «Саратов–Москва» введено шесть районных управлений эксплуатации газопровода ДКБМ (РУЭГ): Подмосковное (пос. Коммунарка Московской области); Бабынинское (с. Бабынино Калужской обл.); Брянское (пос. Глинищево Брянской обл.); Угловское (ст. Углы Черниговской обл.); Олишевское (с. Олишевка Черниговской обл.), которое через полгода было ликвидировано, и Киевское (пос. Ново-Тарасовка Киевской обл.) (приказ

Миннефтепрома № 305 от 5 апреля 1954 г.). На основании этого приказа были ликвидированы соответственно 5-е, 6-е, 7-е, 8-е, 9-е, 10-е районные управления Дирекции строящихся газопроводов. Ликвидировалось также 7-е районное управление эксплуатации газопровода «Саратов–Москва» и подмосковный участок ДКБМ с КРП-10.

Введен газопровод «Щекино–Тула–Москва», для его эксплуатации образовано Районное управление по эксплуатации газопровода «Тула–Москва» с местом расположения в городе Серпухове и подчинением Московскому управлению эксплуатации газопровода «Саратов–Москва».

В Москву по газопроводу диаметром 720 мм пришел газ из Шебелинки (Украина).

1955 г.

Добыча природного и производство искусственного газа составляла 10,4 млрд куб. м, что всего лишь на 68% превышало уровень 1950 года. Газоснабжением в стране было охвачено примерно 8 процентов населения, в то время как в Великобритании — 66%, США — 62%, Франции — 49%, Италии — 33%. Показатели значительно улучшились после того, как 2 августа 1956 г. было образовано Главное управление газовой промышленности при Совете Министров СССР — Главгаз СССР.



VII десятилетие

АГРС «ГЛУШКОВО» И «КОРЕНЕВО» — В ДЕЙСТВИИ

Сразу два района Курской области — Кореневский и Глушковский — в октябре нынешнего года получили природный газ, которым воспользуются местные промышленные, коммунально-бытовые и сельскохозяйственные потребители. В районном центре Глушково состоялся торжественный ввод в эксплуатацию газопровода-отвода и двух АГРС — «Коренево» в с. Обуховка Кореневского района и «Глушково» в с. Веселое Глушковского района.

Строительство газопровода-отвода протяженностью 50,84 км велось в рамках национального проекта «Газификация России» и завершилось в рекордно короткие сроки — с момента выдачи задания на разработку проекта до ввода объекта в эксплуатацию прошло около года. Это при том, что строителям пришлось преодолеть немало природных препятствий — новая трасса на своем пути пересекла 3 реки, 1 ручей, железную дорогу, 5 автомобильных дорог, 7 балок.

Новый газопровод-отвод и две газораспределительные станции в полном объеме обеспечат максимальную по-

требность населения, промышленности и сельского хозяйства Кореневского и Глушковского районов.

Особую важность представляет работа АГРС «Глушково» в селе Веселое, так как до сегодняшнего дня газоснабжение Глушковского района осуществлялось с территории Украины. С ее пуском предприятия и население района будут надежно обеспечены газом с российской территории.

СПРАВКА

Строительство газопровода-отвода к АГРС «Коренево» в с. Обуховка Кореневского района и АГРС «Глушково» в с. Веселое Глушковского района Курской области велось силами генеральной подрядной организации ООО «Курскгазстрой» в тесном контакте с администрацией Курской области, администрациями Кореневского, Глушковского и Суджанского районов, проектной организацией «Курскгражданпроект», ООО «Мострансгаз», филиалом ООО «Мострансгаз» — «Курское УМГ». Проектная производительность газораспределительной станции «Коренево» составляет 30 тыс. н. м куб./час, или 90 млн м куб./год. Проектная производительность газораспределительной станции «Глушково» в два раза больше — 67 тыс. н. м куб./час, или 182 млн м куб./год. Объем подачи газа по газопроводу-отводу составит более 277 млн м куб./год. Уложено труб диаметром Ду 400 мм — 21,6 км, Ду 300 мм — 28,8 км, Ду 150 мм — 0,44 км, рабочее давление — 55 кгс/см кв.

Ноябрь–декабрь 2007 г.

ОПЫТНЫЕ ОБРАЗЦЫ ПРОШЛИ ИСПЫТАНИЯ

В филиалах ООО «Мострансгаз» — Моршанском и Истинском УМГ — были проведены приемочные испытания блоков камер запуска и приема средств очистки и диагностики газопроводов — «БКЗ-САНЕМА» и «БКП-САНЕМА», разработанных фирмой «САНЕМА-КОМПЛЕКТ» и произведенных Стерлитамакской машиностроительной компанией. Цель испытаний: подтвердить соответствие данных камер техническим и конструкторским требованиям, а также определить возможность их серийного производства.

Присутствовавшая на испытаниях комиссия в составе руководителей производственных управлений и служб ОАО «Газпром», ООО «Мострансгаз», ООО «Лентрансгаз», ООО «Пермтрансгаз», ООО «Газобезопасность», ООО «Газнадзор», ООО «САНЕМА-КОМПЛЕКТ», ЗАО «Стерлитамакская машиностроительная компания», ДОО «Оргэнергогаз», Ростехнадзора постановила, что блоки камер запуска «БКЗ-САНЕМА» и приема «БКП-САНЕМА» прошли приемочные испытания и оставлены в опытно-промышленной эксплуатации в Моршанском и Истинском УМГ. Производителю рекомендовано изготовление опытной партии камер с учетом устранения указанных в протоколе замечаний.

Служба по связям с общественностью и работе с регионами
ООО «Мострансгаз»

ВЕНЕЦ МОДЕРНИЗАЦИИ И МАСШТАБНОГО РЕМОНТА

Шестое десятилетие в истории «Мострансгаза» можно смело назвать венцом модернизации и масштабного ремонта всей газотранспортной системы, включая компрессорные станции и магистральные газопроводы, а также газопроводы-отводы и газораспределительные станции.

Дело в том, что крупные магистральные артерии на территории центральной европейской части России, которую обслуживает «Мострансгаз», были построены и работали на полную мощность уже 20–30 и более лет. К тому времени, с учетом интенсивности эксплуатации и испытываемых нагрузок, они, естественно, изрядно износились и нуждались в ремонте. Поэтому на первый план выдвигалась задача повышения надежности и безопасности эксплуатации Единой системы газоснабжения.

Заметной вехой этого десятилетия стала сдача в эксплуатацию двух новейших, оснащенных по последнему слову техники линейных компрессорных станций — «Тума» Рязанская область (Гавриловское УМГ) и «Белоусово» Калужская область (Белоусовское УМГ).

На КС «Тума» — два агрегата ГПА-Ц-16 и два ГПА-12ПЦ.

На КС «Белоусово» — два ГПА-Ц-16В «Урал», один ГПА-Ц-16В/12 и один ГПА-Ц-6,3.

В Воронежском УМГ закончено строительство МГ «Елец-Новопсков-Северо-Ставропольское ПХГ» диаметром 1220 мм, протяженностью 75 км.

В шестом десятилетии одновременно со строительством новых объектов системы магистральных газопроводов продолжалась реконструкция старых, производилась замена линейной части, изношенных и морально устаревших ГПА. В проведении этой замены столкнулись две точки зрения. Одна — демонтаж выработавших КС и строительство в новых «коридорах» новых газопроводов и компрессорных цехов. Вторая — максимальное использование старых производственных фондов со сложившейся инфраструктурой. Специалисты «Мострансгаза» с учеными ГАНГ, придерживаясь второй концепции, доказали, что на крупных системах газопроводов, которые работали в долговременном режиме, эффективнее использовать стационарные ГПА. Это имело явное преимущество особенно в центральных регионах страны, где присутствовали развитая инфраструктура и ремонтные базы. В конечном итоге Газпром поддержал и одобрил позицию «Мострансгаза» — поэтапную реконструкцию действующих газопроводов и КС, имевшую к тому же на практике реальную экономию и производственную эффективность. Именно она и реализовывалась в течение последующего времени.

Реконструкция компрессорных цехов и ГПА с заменой двигателей прошли на КС «Донская» (Донское УМГ), КС «Давыдовская» (Моршанское УМГ), КС «Долгое» (Должанское УМГ), КС «Серпухов» и «Воскресенская» (Серпуховское УМГ), КС «Гаврилов-Ям» (Переславское УМГ), КС «Курская» (Курское УМГ), КС «Чаплыгин» (Первомай-

ское УМГ), КС «Волоколамская» (Белоусовское УМГ).

Обретенный в предыдущие годы опыт безаварийной эксплуатации газопроводной системы позволил выйти на более высокий уровень рационального использования имеющихся в арсенале возможностей и средств. И в немалой степени этому способствовали две тщательно спроектированные и научно обоснованные комплексные программы. Одна — Комплексная программа повышения уровня эксплуатации и надежности компрессорных станций (ее разработчик начальник Управления по эксплуатации компрессорных станций и подземных хранилищ газа Н.В. Дашунин). И другая — Комплексная программа по повышению надежности линейной части газопроводов (разработчик начальник Управления по эксплуатации магистральных газопроводов В.П. Пахомов).

Эти программы, вбирающие в себя одновременно и прежний опыт, и научные достижения, и реальные планы, опирающиеся на финансовые перспективы, облегчили распределение сил, определение первоочередных направлений. Лидерам их реализации — Первомайскому, Тульскому, Елецкому, Курскому УМГ и другим — удалось добиться устойчивой тенденции по улучшению основных показателей и, в частности, повысить наработку на отказ газоперекачивающих агрегатов до 30 процентов, что в переводе на разговорный язык означало: на одну треть повысилась устойчивость ГПА к нештатным ситуациям.



1996–1997 гг.

«Мострансгаз» эксплуатировал 777 ГРС и КРП, свыше 25 тыс. км газопроводов в единичном исчислении. Из них свыше 6 тыс. км находилось в эксплуатации более 30 лет, около 8 тыс. км — от 20 до 30 лет. Более 2 тыс. км газопроводов проходили в зоне действия блуждающих токов, что негативно влияло на состояние трубы.

На линейной части газопроводов располагалось около 3 тыс. единиц запорной арматуры, трасса имела более 2,5 тыс. переходов через автомобильные и железные дороги, более 4 тыс. станций катодной, 130 установок дренажной защиты газопроводов от коррозии.



Эти обстоятельства вынуждали руководство «Мострансгаза» во главу угла поставить вопросы диагностики газопроводов, внедрения новой техники и современных технологий при их ремонте и эксплуатации, вопросы реконструкции и капитального ремонта КС, ГРС.

В подмосковной Коммунарке взметнулось к небу новое административное здание «Мострансгаза». Его открытие состоялось в феврале 1997 г. Авторы проекта удостоились Государственной премии. Строительство здания осуществляла югославская фирма. Для обслуживания было образовано Управление по эксплуатации Делового центра (УЭДЦ).



КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

VII десятилетие

Июль 2014 г.

РАСШИРЯЯ ВОЗМОЖНОСТИ, РАЗДВИГАЯ ГРАНИЦЫ

В Медынском районе Калужской области состоялся ввод в эксплуатацию газораспределительной станции (ГРС) «Медынь».

Производительность ГРС «Медынь» — 76 тыс. кубических метров газа в час. Ввод ее в эксплуатацию позволит увеличить поставки газа потребителям Калужской области и снять ограничения подачи газа существующим и перспективным потребителям региона, в частности, снизить нагрузку ГРС «Кондрово», работающей сегодня с превышением проектной производительности.

Ввод в эксплуатацию ГРС «Медынь» расширяет возможности дальнейшего разви-

тия производств и перспективных планов жилищного строительства области, включая социальные объекты и объекты поддержания жизнедеятельности Медынского, Юхновского, Износковского районов Калужской области.

Объем инвестиций в строительство ГРС «Медынь» составил более 1 млрд рублей. Станция укомплектована современным оборудованием, в основном отечественного производства. На ГРС используются новые технические решения, которые выводят вопросы безопасности и надежности газоснабжения на качественно новый уро-

вень. В частности, на станции применяются современные средства автоматизированного управления технологическими процессами. Контроль параметров работы оборудования станции осуществляется как по месту, так и на пульте оператора. Работу ГРС обеспечивают 2 человека.

Заказчиком строительства выступило ЗАО «Газпром инвест Юг», основная часть строительных работ была выполнена ООО «СтройСервис». ГРС находится в зоне производственной ответственности ООО «Газпром трансгаз Москва».

Виктор ПАРАКШИН



НОВЫЙ «ЗВЕЗДНЫЙ» ДЛЯ БУДУЩИХ ЗВЕЗДОЧЕК СПОРТА

В г. Бутурлиновке Воронежской области состоялось торжественное открытие многофункционального спортивного комплекса «Звездный».

На мероприятии присутствовали генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» В.А. Михаленко, врио губернатора Воронежской области А.В. Гордеев, глава администрации Бутурлиновского муниципального района Воронежской области Ю.И. Матузов.

Выступая перед собравшимися, Алексей Гордеев особо отметил: «Звездный» был построен в кратчайшие сроки благодаря

слаженной работе строителей, сотрудников подразделений ООО «Газпром трансгаз Москва», работающих на территории Воронежской области, а также руководства предприятия».

В свою очередь генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Вячеслав Михаленко подчеркнул: «В планах нашей компании на 2015–2016 годы появление таких же дворцов в Кантемировке и на Левом берегу Воронежа».

Этот комплекс правильнее назвать Дворцом спорта. Здесь на площади в 6,4 тысячи квадратных метров можно заниматься сра-

зу несколькими видами спорта: всевозможными игровыми, а также плаванием, борьбой, боксом, гимнастикой и аэробикой. Помещение оборудовано не только раздевалками и душевыми, но и собственным тепловым узлом, который позволит спортсменам заниматься круглогодично. Отметим, что речь идет не только о детях — будут созданы и группы для взрослых, желающих поддерживать физическую форму. Не останутся в стороне и посетители с ограничениями по здоровью. Для маломобильных групп населения строители предусмотрели специальные пандусы.





...НЕ ИМЕЮЩИЕ АНАЛОГОВ В МИРЕ

В 1998 году введено в эксплуатацию Увязовское подземное хранилище газа с общим проектным объемом 5,5 млрд куб. м.

Компрессорная станция «Увязовская» с шестью ГПА «Солар» является лучшей в Газпроме по принятым передовым техническим решениям. Это позволило увеличить подачу газа в г. Москву и Московскую область из подземных хранилищ и практически решить вопросы надежности газообеспечения региона.

Касимовское УПХГ, в состав которого входит Увязовское ПХГ, приковывало к себе внимание несколько лет подряд. Сначала там вступили в работу дополнительно три ГПА «Солар» и два ГПА-Ц-6,3. А вскоре завершились успехом приемочные испытания опытного образца газоперекачивающего агрегата ГПА-4РМ, не имеющего аналогов в отечественной практике, укомплектованного газотурбинными двигателями.

Испытания проводились под руководством авторитетной межведомственной комиссии, состоящей из представителей управлений по транспортировке газа и газового конденсата, энергосбережения и экологии, подземного хранения газа Газпрома, «Мострансгаза», «Лентрансгаза», «Севергазпрома», ВНИИгаза, «Оргэнергогаза», ОАО «НПО Сатурн», Невского завода и других компаний. В результате — на Касимовском ПХГ достигнут проектный объем хранилища — 19 млрд куб. м газа.

ВСЕ ПОД КОНТРОЛЕМ

За VI десятилетие на несколько позиций вверх поднялась «кривая», отражающая общий уровень газификации областей, на территории которых «Мострансгаз» осуществляет свою производственную деятельность. Во многих областях средний показатель газификации достиг 70 процентов.

В борьбе за повышение надежности газотранспортной системы обязательной нормой стала ежегодная плано-предупредительная работа (ППР), в ходе которой проводится огромный комплекс мероприятий по тщательному изучению всех «болевых точек» линейной части, компрессорных цехов и агрегатов, газораспределительных станций и другого оборудования. С этой целью почти во всех УМГ освоили новую технологию — внутритрубную диагностику магистральных газопроводов, первые опыты которой начались еще в 1991 году.

Увеличение надежности газотранспортной системы обеспечивалось и за счет комплексной автоматизации производства, внедрения на базе микропроцессорной техники информационно-управляющих комплексов нового поколения. В частности, внедрение автоматизированной системы диспетчерского управления «Мострансгаз» (ГОФО-2) позволило повсеместно значительно повысить качество управления газотранспортной системой, в режиме реального времени видеть, а посредством телемеханики дистанционно управлять запорной арматурой как на линейной части, так и в компрессорных цехах.



Заботой о повышении надежности транспорта газа пронизана вся деятельность, в том числе научно-производственная. За разработку, серийное производство и внедрение уникального комплекса измерительных средств для отечественных и импортных газоперекачивающих агрегатов и систем телеконтроля линейной части несколько специалистов «Мострансгаза» были удостоены отраслевой премии Газпрома. Вместо старых приборов, имеющих конструктивные изъяны и создающих серьезные проблемы в процессе эксплуатации газотранспортного оборудования, инженеры-эксплуатационники «Мострансгаза» вместе с учеными, конструкторами создали новые приборы, которые позволяют получить точную и подробную информацию о состоянии технологических звеньев и обеспечить достоверный и качественный контроль вибрационных и тепловых режимов. Параметры их введены в автоматическое управление компрессорных цехов, систем линейной телемеханики магистральных газопроводов и газораспределительных станций. А главное, все находится под контролем.

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

1998 г.

Российское акционерное общество открытого типа (РАО) «Газпром» переименовано в Открытое акционерное общество (ОАО) «Газпром».

В Касимовском ПХГ достигнут проектный объем хранилища — 19 млрд куб. м газа, введено в эксплуатацию Увязовское подземное хранилище газа с общим проектным объемом 5,5 млрд куб. м.



1999 г.

На основании приказа РАО «Газпром» № 30 Предприятие по транспортировке и поставкам газа «Мострансгаз» преобразовано в Общество с ограниченной ответственностью (ООО) «Мострансгаз», а все Управления магистральных газопроводов, входящие в состав предприятия «Мострансгаз», преобразованы в филиалы ООО «Мострансгаз».

В состав «Мострансгаза» из «Лентрансгаза» переведено Белоусовское ЛПУ МГ (в т.ч. Волоколамская промплощадка) и переименовано в Белоусовское УМГ.

Из «Мострансгаза» переданы: Калининградское УМГ — предприятию «Лентрансгаз», Мещерское и Башмаковское УМГ — предприятию «Югтрансгаз».

В связи с расширением зоны обслуживания магистральных газопроводов Предприятию «Мострансгаз» переданы участки МГ:

«Острогжск-Белоусово» (453–526 км), «Серпухов-Ленинград» (7,6–236,4 км), «Тула-Торжок» (251,3–429,7 км), «Белоусово-Ленинград» (0–177,4 км) — от предприятия «Лентрансгаз» и «Горький-Череповец» (273,5–382 км), «Починки-Ярославль» (446,5–464 км) — от «Волготрансгаза».

Филиал «Мострансгаза» — «Сычевский электродный завод» — преобразован в ООО «Сычевский электродный завод».



VII десятилетие

Сентябрь 2014 г.

КАТАЛИЗАТОР РАЗВИТИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

В Курской области прошел ввод в эксплуатацию газораспределительной станции (ГРС) «Косиново».

В мероприятиях приняли участие Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер, врио губернатора Курской области Александр Михайлов, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Вячеслав Михаленко, генеральный директор ООО «Газпром центрремонт» Дмитрий Доев.

В ходе реконструкции ГРС «Косиново» была укомплектована современным оборудованием отечественного производства, позволившем автоматизировать управление технологическими процессами. Были применены но-

вые технические решения, которые вывели безопасность и надежность газоснабжения на качественно новый уровень. В результате производительность ГРС «Косиново» выросла в 10 раз — до 300 тыс. куб. м в час. Это позволяет увеличить поставки газа потребителям области, в частности предприятиям активно развивающейся северной части г. Курска и Курского района, а также обеспечить подачу газа в строящиеся жилищные поселки вблизи г. Курска. Заказчиком строительства выступило ООО «Газпром центрремонт». Эксплуатирующая организация — ООО «Газпром трансгаз Москва».

Кроме того, с запуском ГРС реализована первая часть проекта по переносу участка

магистрального газопровода «Шебелинка-Белгород-Курск-Брянск» за пределы городской черты г. Курска.

Поздравляя газиков с вводом в эксплуатацию ГРС «Косиново», Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер подчеркнул, что новая ГРС построена и будет работать исключительно на базе отечественных технологий и оборудования. Он также отметил тесное взаимодействие компании и администрации области. Сегодня уровень газификации Курской области на 15% выше, чем в среднем по стране. Она находится в верхней части передовиков по газификации своей территории.

Виктор ПАРАКШИН

ЛЕДОВЫЙ ПОДАРОК КЛИНЦАМ

В городе Клинцы Брянской области в рамках целевой программы «Газпром — детям» был построен и торжественно открыт ледовый дворец на 300 мест. Во дворце общей площадью более 330 тысяч квадратных метров есть все условия для тренировок, проведения спортивных мероприятий и соревнований самого высокого уровня.

Поздравляя жителей города Клинцы с открытием объекта, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Вячеслав

Михаленко отметил: «Многие ребята мечтают стать профессиональными спортсменами, ездят заниматься в соседнюю республику Беларусь. Я благодарен судьбе за то, что мы приняли непосредственное участие в строительстве ледового дворца и дали детям возможность заниматься рядом с домом!»

Город Клинцы подарил России многих выдающихся спортсменов, среди них Валерий Купчинский. В своем приветственном слове он выразил благодарность за подаренный городу спортивный объект: «Доро-

гие ребята, это все для вас! Любите спорт, занимайтесь спортом и будьте здоровы! «Газпром», спа-си-бо!»

После торжественной церемонии перерезания синей ленточки почетные гости направились на ледовую арену, где состоялось красочное лазерное шоу, а также показательные выступления фигуристов. Затем юные спортсмены сразились в хоккейном матче.

Вячеслав Михаленко и Александр Касацкий поздравили победителей, а также оставили свои автографы на шайбе, которая стала талисманом ледового дворца в Клинцах.

Ирина РАСКОВАЛОВА



А ЧТО ПО ГОРОСКОПУ?

Астрологи в один голос утверждают, что 2016 год не будет простым. Он весь пройдет под знаком кипящих страстей, сталкивающихся интересов и бурных эмоций.

Только страстным натурам будет везти по-крупному. Работать придется гораздо больше, чем раньше, но все усилia непременно будет вознаграждены. Наиболее эффективными станут проекты, выполненные в команде. Здесь общий успех будет зависеть от усилий каждого.

В нумерологии 2016 год — это цифра 9, означающая чистую магию. Это значит, что все желания, которые вы визуализируете, обязательно исполнятся, освобождая пространство для новых.



Знаки Огня (Овен, Лев, Стрелец) будут избалованы подарками судьбы в Год Огненной Обезьяны. Именно их желания и мечты будут исполняться в первую очередь. Хотя усилия для достижения цели все-таки придется приложить немалые.



Земные знаки (Телец, Дева, Козерог) тоже получат свою долю космического внимания в 2016 году. Они будут осторожны в своих начинаниях, но все будет получаться на удивление легко, без ошибок и недоразумений.



Водные знаки (Рак, Скорпион, Рыбы) всегда чувствительны, и это может стать преимуществом для них в 2016 году. Их чувства настолько обострены, что они с легкостью почувствуют грядущие неприятности и вовремя смогут их обойти.



Знаки Воздуха (Близнецы, Весы, Водолей) могут чувствовать себя более комфортно в 2016 году, чем в 2015 году, работая в команде, а не в одиночку. Им, как никогда раньше, будут нужны взаимопонимание и дружеское плечо. В новом году Луна начнет свое движение в созвездии Весов, и это покровительство будет помогать им в течение всего года.

Мартовское лунное затмение в знаке Весов в марте будет способствовать прогрессу в отношениях с близкими.



Китайцы будут отмечать уже 4713 год, который начинается череду металлического цикла, к которому помимо Обезьяны также относятся Петух и Собака. Обезьяна объединяет металл и воду. Металл связан с золотом. Вода связана с мудростью и опасностью. Кроме того, металл также связан и с ветром. Это означает, что события будут меняться очень быстро. Подумайте дважды, прежде чем внести изменения в ваши финансы, карьеру, бизнесе и личных отношениях.



Этот год станет для Крыс благословенным. У них хорошие шансы получить новую работу или продвижение по карьерной лестнице. Также появится возможность улучшить здоровье, финансовое положение и найти любовь. Главное в новом году давать себе передышку, так как год будет насыщен даже перенасыщен всевозможными событиями. При этом у Крыс зачастую будет хорошее настроение и удача будет на их стороне.



Быкам настало время действовать! Год будет непростым, но удачным, если они проявят активность и будут стараться достичь максимума. В карьере все будет хорошо, если откинуть сомнения и действовать решительно. Подвернется возможность заработать деньги однако тут также нужно будет «попыхтеть», подключить ум, смекалку и способности.



Тиграм, проявите мудрости! К сожалению, в этом году деньги не будут течь рекой. При этом лучше не думать о смене работы или должности, так как новый год не лучшее для вас время в карьерном плане. Этот год должен пройти для Тигров под девизом: меньше риска, больше осмысленности и продуманности действий. В личных отношениях тоже лучше не спешить что-то менять.

Хорошие отношения с людьми — залог успеха **Кроликов (Котов)** в 2016 году. Люди вокруг будут предлагать им сменить работу, должность, так что не следует упускать прекрасную возможность изменить свою жизнь. Их отличная репутация поможет им построить успешную карьеру. Если они только ищут любовь, появятся все шансы ее найти. Если же любимый человек есть, пора задуматься о браке — настало время укреплять семейные узы.

2016 год обещает **Драконам** принести благополучие и процветание, главное подумать о своей репутации. Им будет довольно просто в новом году, так как вокруг их будут окружать «нужные» люди. Если им предложат новую работу, следует рассмотреть ее, так как плохие предложения к Драконам не поступят. Их ждет неожиданный доход, так что с финансами будет все в порядке. В личной жизни также все будет гладко.

Слоган **Змей** на 2016 год: забота и уступки. В этом году им придется работать усерднее для того, чтобы не упустить возможности, однако доходы будут стабильно расти. В личной жизни — полный счастья и любви штиль.

Лошадей ждет успех после тяжелого и упорного труда. У них прибавится обязанностей, однако, при этом их карьера пойдет в гору, — удача будет сопутствовать ей. Несмотря на постоянный труд, в личной жизни все будет прекрасно и романтично.

Будь готов к действию! — запомните, **Овцы (Козы)**, этот призв в новом году! Вам придется попыхтеть, однако пока ваше стремление хорошо потрудится поможет вам достичь всего желаемого — состояния и даже известности. В личной жизни старайтесь считаться с чувствами и намерениями партнера.

Хозяев года — **Обезьян** — ждет конкуренция и масса возможностей проявить себя. Перемен в работе не предвидится, большой прибыли пока также не будет. В личной жизни особенных изменений не произойдет. Старайтесь быть более терпимыми, доброжелательными, обходительными, тогда удача останется с вами.

Перед тем как принять новое предложение по работе, **Петухам** следует хорошенько его обдумать, не спешить с решением. Также нужно быть осторожными с деньгами, с инвестициями. Трудности могут возникнуть и с любимыми людьми, со здоровьем, так что будьте осторожны во всех отношениях, и год пройдет мирно.

Собакам в 2016 году следует помнить главное: заботьтесь о себе, и все будет! Все будет хорошо: карьера пойдет в рост, в личной жизни — полное взаимопонимание, с финансами — все в порядке. Главное, обратить внимание на здоровье и не забывать думать о себе.

Удачный новый год ждет **Свиней**. В этом году все для них возможно — разбогатеть, стать успешными, найти любовь всей жизни. Главное — ко всему относиться с умом и не бросаться в полямя, все хорошенько обдумать и в целом относиться к людям с пониманием, заботой, что быстро вернется сторицей.

ЦВЕТ, КАМЕНЬ, МАТЕРИАЛ

Символом 2016 года является огонь, это одна из пяти стихий, составляющих китайский календарь. Нужно уметь правильно обращаться с огнем, и тогда он принесет вам пользу, а не вред.

Цветом 2016 года является красный, а также все огненные цвета и оттенки, от алого до ярко-оранжевого.

В 2016 году удачу будут приносить **камни красного цвета** — гранат, рубин, огненный опал, а также камни, имеющие огненное происхождение, например обсидиан (он же вулканическое стекло). Украшения из янтаря также понравятся Огненной Обезьяне.

В соответствии с китайским гороскопом, **стихий Обезьяны является металл**. Так что отдавать предпочтение не обязательно этому материалу. Это может проявляться в бытовых мелочах: если вы выбираете между стеллажом из дерева или из металла, лучше остановить выбор на металле.



ПОДАРКИ, ПОДАРКИ, ПОДАРКИ...

Как вы уже поняли, грядущий 2016 год обещает быть энергичным, насыщенным, ярким и успешным для тех, кто не боится покорить свой Эверест. Поэтому новогодние подарки для близких нужно выбирать с особой тщательностью. Обезьяна любит практичность, помните об этом при выборе сюрприза.

Не забывайте, что **девиз Красной Огненной Обезьяны 2016 года — «Сейчас или никогда»**, используйте его в качестве этикетки для любого подарка, и он сразу станет оригинальным. Например, бутылка вина с надписью: «Сейчас или никогда!» вызовет как минимум улыбку.

С такой же этикеткой, сделанной своими руками, могут быть шоколад, коробка конфет, торт, подарочный сертификат, ювелирные изделия, ежедневник, красивое платье или галстук и многое другое. Стилизованный подарок, украшенный своими руками, всегда намного ценнее обычной магазинной покупки с оторванным ценником, запомните это. В любой ситуации и по любому поводу можно дарить хорошую посуду. Но помните, что в конечном итоге важнее всего ваше внимание и забота!



ЖИЗНЕРАДОСТНЫЕ, НЕПОСЕДЛИВЫЕ, НАСТОЙЧИВЫЕ

2016 — год Огненной, или Красной, Обезьяны, животного интересного, многообразного и в чем-то похожего на нас самих. Обезьяна — невероятно умная, находчивая и изобретательная, однако в то же время непредсказуемая. Она может быть как созидательницей, так и разрушительницей, мгновенно переходя от ласки и доброты к раздражению и ярости.

Огненная обезьяна — это обезьяна вдовое. У огня та же непостоянная природа: он может дарить тепло в холодную ночь, радовать уютом домашнего очага, а может уничтожить целые города.

Именно в такие года каждый человек получает шанс по-настоящему изменить свою жизнь, сделать то, о чем давно мечтал, добиться небывалого успеха.

Тех, кто будет таким же изобретательным и находчивым, как она сама, кто будет идти к своей цели, невзирая на страхи и сомнения, обезьяна непременно вознаградит. В Год Обезьяны нужно действовать решительно, рассчитывать на себя и свои силы. Обезьяна не любит тех, кто ждет у моря погоды, зато те, кто решатся, и сыграют ва-банк, имеют очень большие шансы сорвать большой куш.

При этом Обезьяна имеет свои отрицательные черты: она может быть наглой, поверхностной, хитрой и тщеславной. Это обратная сторона ее положительных качеств: настойчивости, широты кругозора, сообразительности и уверенности в себе. Все эти положительные качества необходимы, чтобы исполнить все свои мечты в Год Обезьяны, но нельзя увлекаться и становиться слишком эгоистичным, иначе могут появиться проблемы в личных делах и трудности в общении даже с самыми близкими друзьями. Нужно уметь замечать дурные качества в себе и ставить Обезьяну на место, напоминая ей, что является венцом эволюции.

В Год Обезьяны всегда случаются масштабные и крупные события, это касается не только жизни отдельных личностей, но и целых государств. Достаточно вспомнить события, которые происходили в предыдущие года, прошедшие под знаком Обезьяны — 2004, 1992, 1980, 1968, 1956. Последний, кстати, является полным двойником 2016 года: он тоже был високосным Годом Огненной Обезьяны. Дело в том, что китайский календарь, помимо 12 животных, включает в себя еще и пять стихий. Таким образом, следующий Год Огненной Обезьяны случится только через 60 лет, в 2076 году. В 1956 году, после XX съезда КПСС, началась знаменитая хрущевская оттепель. Тогда же вышел фильм «Карнавальная ночь», песенку из которого про пять минут мы неосознанно напеваем каждый Новый год. Произошли и трагические события — Венгерская революция, подавленная советскими войсками, и Суэцкий кризис — военные действия против Египта.

КТО РОЖДЕН В ГОД ОБЕЗЬЯНЫ...

Люди, родившиеся под знаком Обезьяны, личности очень яркие, всегда находящиеся в центре внимания. Они исследователи, изобретатели, первооткрывцы — их отличает тяга к знаниям и умение полученные знания применять на практике. Обезьяны умны и находчивы, они умеют расположить к себе людей и всегда окружены поклонниками и почитателями. Из-за этого обезьяны склонны зазнаваться. Из негативных черт рожденным под этим знаком присущи корыстолюбие, хитрость, эгоизм, тщеславие.

Зная о таких качествах ребенка, рожденного в 2016 году, родители могут воспитать его правильно, превратив отрицательные черты в положительные — корыстолюбие в бережливость, хитрость — в изобретательность и умение мыслить творчески и нестандартно, эгоизм и тщеславие — в уверенность в себе и умение правильно оценивать свои силы и способности...

В Год Обезьяны родилось множество выдающихся и интересных личностей. Среди них Руаль Амундсен, первый человек, побывавший на Южном полюсе; немецкий философ Артур Шопенгауэр; загадочный фаворит царской семьи Григорий Распутин; ирландский драматург-сказочник Евгений Шварц; прекрасная российская актриса Олесь Янковский; знаменитый голливудский актер и режиссер Мел Гибсон; политик Егор Гайдар и известный писатель Григорий Чхартишвили (он же Борис Акунин).

ВОТ ГРОГ, А ВОТ ПИРОГ!

Предстоящий нам год будет високосным. Но, несмотря на все неприятные истории про невезение и несчастья, случающиеся в високосный год, лучше настроиться на позитивный лад и с оптимизмом смотреть в будущее.

Прежде всего, продумайте, в чем вы будете встречать Новый год. Помните того, что одежда должна быть новой, астрологи рекомендуют облачиться во что-то яркое, что «притянет к вам внимание Обезьяны». В гардеробе должны доминировать красные и огненные цвета, а также все их оттенки. Ткани лучше выбирать богатые и не повседневные: шелк, атлас, бархат и кружева. Аксессуары также должны быть необычные и блестящие. Не бойтесь экспериментировать, Обезьяна любит смелость. В этом случае она будет защищать вашу удачу и благополучие, а также помогать в исполнении желаний.

Второй момент, на который необходимо обратить внимание, — это угощение на новогоднем столе. Хорошо известно, что обезьяна — животное тропиков, поэтому ее любимая еда — это различные фрукты. Следовательно, стоит позаботиться о том, чтобы на вашем столе было много разнообразных экзотических фруктов. Благодаря этому вы привлечете в свой дом материальных достаток в будущем году. Также рекомендуется обещать для новогоднего трапезы обилие мяса и овощей. По приметам, такая щедрость поможет вам позабыть о проблемах со здоровьем в наступающем году.

Кроме того, не забудьте проследить за посудой, являющейся на праздничном столе. Она должна быть красивой, яркая, может быть, даже новая. Обезьяна любит все блестящее и роскошное.



Очень важно в подготовке к Новому 2016 году не выпустить из внимания украшение главной зеленой красавицы праздника — новогодней елки. Можно украсить ее в классическом стиле: шариками и гирляндами, можно разными сладостями, так как обезьяны — сладкоежки, можно даже собственной выпечкой, например печеным в форме бананов, пальм или обезьянок. Главное — чтобы елка смотрелась ярко, красиво и оригинально, а украшена была с любовью.

По приметам, 2016 год лучше встречать в большой шумной и веселой компании, желательно вне дома, возможно, даже в увлекательном путешествии. Однако, если такой возможности нет, можно позвать к себе много друзей и близких и устроить веселый праздник в собственном доме. Ведь Обезьяна — очень подвижное животное, и ей очень понравится шумная и веселая атмосфера вашего праздника.

Всем давно и хорошо известна примета загадывать желания под бой курантов. Однако, в этот Новый год это нужно сделать «по-обезьянски». Пока бьют часы, необходимо, загадав желание, очистить какой-нибудь цитрус, например мандарин, и угостить им всех присутствующих. Если вы успеете это сделать до наступления нового года, значит, ваши желания обязательно сбудутся.

Январь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Февраль

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29						

Март

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Апрель

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Май

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Июнь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Июль

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1 2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Август

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Сентябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2 3 4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Октябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1 2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Ноябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1 2 3 4 5 6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Декабрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1 2 3 4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

