

## С НАСТУПАЮЩИМ 2017 ГОДОМ!

Подходит к концу год, который без преувеличения можно назвать годом свершений для «Газпром трансгаз Уфа». Когда все намеченные планы выполнены, а проекты реализованы, можно зажечь огни на елке и подвести черту под уходящим, 2016-м. Заключительный выпуск «ГАЗеты» по традиции посвящен подведению итогов производственной и социальной деятельности. «Изюминкой» номера является приложение с календаром важных событий предприятий ассоциации «Газпром» в Башкортостане».



КАЛЕНДАРЬ НА СЛЕДУЮЩИЙ ГОД – ВНУТРИ

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



И ВМЕСТО СЕРДЦА ГАЗОВЫЙ МОТОР  
стр. 3



С ПРИЦЕЛОМ НА БУДУЩЕЕ  
стр. 5



ГЛАВНОЕ – НЕ СТАРЕТЬ ДУШОЙ  
стр. 13



ЛИДЕРЫ ВЫСШЕЙ ЛИГИ  
стр. 15



КТО ЛУЧШЕ ВСЕХ ЗНАЕТ ИСТОРИЮ  
«ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ УФА»?  
стр. 16

### ЦИФРА НОМЕРА

БОЛЕЕ **1300** АНКЕТ

студентов собрано кадровыми службами предприятий Группы компаний ПАО «Газпром» во время ярмарки вакансий газовой компании, прошедшей 16 декабря на базе Уфимского государственного нефтяного технического университета.

### ЦИТАТА НОМЕРА

*«Отрасли нужны целеустремленные, активные молодые люди, открытые для новых знаний и опыта. Самыми необходимыми качествами считаю технический склад ума, системность мышления, умение эффективно работать в команде, личную ответственность за результаты труда и желание развиваться как в профессиональном, так и в личном плане».*

**Шамиль ШАРИПОВ**, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа»



## ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

Сердечно поздравляю вас с наступающим Новым годом и Рождеством!

**М**не сегодня очень приятно поздравлять вас с этим замечательным, добрым и светлым праздником. Для нас это был очень непростой год, но мы справились и смогли доказать себе и компании, что можем работать с полной отдачей, что готовы на многое ради развития, движения вперед, ради воплощения мечты.

Наступающий год не станет исключением. Мы будем ставить цели и будем планомерно их достигать, продолжая держать высокую планку в производстве и социальной сфере, решая новые возникающие задачи.

С Новым годом традиционно связаны очень многие надежды. Ведь новые вызовы и испытания рождают в нас силу и стремление к лучшим переменам, укрепляют веру в свои возможности и будущее страны.

Это будущее начинается с простых истин. Важно быть вместе с близкими, коллегами и партнерами, оставаться верным жизненным принципам и любить жизнь. Мира, добра и благополучия вам и вашим близким!

С уважением, генеральный директор  
ООО «Газпром трансгаз Уфа»  
Ш.Г. ШАРИПОВ



### МНЕНИЕ

## С НОВЫМ ГОДОМ, С НОВЫМ СЧАСТЬЕМ!

На пороге нового, 2017 года «ГАЗета» поинтересовалась у работников Общества, какими событиями был наполнен для них уходящий год и какие планы и ожидания они связывают с наступающим.

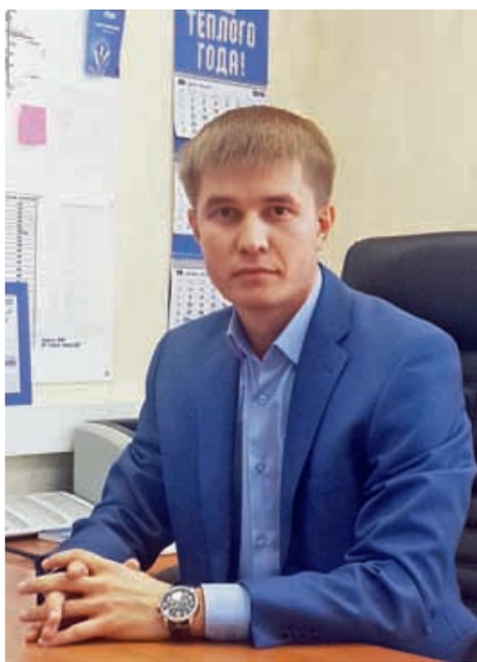


**Сергей АНДРЕЕВ,**  
начальник производственного отдела по эксплуатации компрессорных станций:

– В 2016 году Обществом совместно с УМПО проведена огромная работа по повышению надежности двигателя АЛ-31СТ. В июне завершили межведомственные испытания новой камеры сгорания для агрегата ГТН-6 в Кармаскалинском ЛПУМГ. Удалось сохранить достигнутые показатели надежности привода, наработка на отказ которого в этом году превысила 11 тысяч часов.

Тему повышения надежности газоперекачивающего оборудования руководство нашего Общества обсудило в ноябре в Уфе на координационном межотраслевом совете с участием представителей профильных департаментов и дочерних обществ «Газпрома», а также основных предприятий отечественного авиадвигателестроения. Приняты важные решения, в частности, о применении двигателя с обновленным обликом на объектах реконструкции компрессорных станций и в новых проектах «Газпрома», что позволит обеспечить надежность эксплуатации газотранспортной системы.

В преддверии наступающего года от всей души желаю вам, уважаемые коллеги, здоровья и благополучия! Пусть этот праздник добавит каждому уверенности в завтрашнем дне, радости и счастья, веры в свое будущее и желания вместе плодотворно трудиться!



**Александр ЕГОРОВ,**  
и.о. начальника Сибайского ЛПУМГ:

– Этот год был насыщенным событиями. Запомнилось большое количество отраслевых форумов, продуктивных, масштабных, ярких.

Знаковым событием для нашего линейного управления стал капитальный ремонт участка старейшего газопровода Магнитогорск–Ишимбай. За свои без малого 60 лет он подвергался лишь частичной переизоляции в начале 80-х годов прошлого века. Работы явились логическим продолжением аналогичной деятельности на магистрали Магнитогорск–Ишимбай, проведенной в прошлом году в Стерлитамакском филиале Общества.

Порадовала реализация мероприятий в рамках Года охраны труда. Благодаря комплексному подходу в этом вопросе повысились компетенции работников, усилилось осознание важности соблюдения всех требований безопасности на производстве.

В новом году желаю коллегам безаварийной работы и развития, профессионального и личностного! Уверен, что оправдаются все наши лучшие надежды, предстоящий год будет стабильным и успешным. Пусть он примет эстафету уходящего года и станет временем ярких идей, добрых перемен, знаковых событий. Пусть он принесет в каждый дом и каждую семью мир, согласие, радость, будет щедрым на везенье и удачу!



**Николай ЧУРИКОВ,**  
инженер 2 категории отдела управления имуществом, игрок баскетбольной команды «Витязь – Газпром трансгаз Уфа»:

– 2016 год мне лично запомнится зимней Spartakiadou «Газпрома». Мы очень хотели провести крупное спортивное мероприятие отраслевого значения у себя дома и успешно выступить на соревнованиях по баскетболу. Нам это удалось. Мы вырвали победу, не имея ни одного поражения в играх, начиная с группового этапа и заканчивая финалом.

Сильных соперников у нас было много, но больше всех запомнилась схватка с «Газпром трансгаз Югорск». Это была принципиальная игра. Очень сильный, сбалансированный по составу коллектив. Мы встретились с ними в полуфинале, билось, что называется «кость в кость». Это было сильно! Если был фол – то настоящий. Вы спросите: а как же Томск? Да, с томичами мы бились за первое место. Тоже было очень много эмоций и ярких моментов. Но в душу запал «Югорск».

Что касается планов на 2017 год, хочу отметить, что мы активно готовимся к Spartakiadou «Газпрома» 2019 года. Родное предприятие поддерживает нас, благодаря этому мы участвуем в баскетбольных турнирах по всей России и представляем «Газпром трансгаз Уфа». В январские каникулы мы отправимся в Санкт-Петербург на «Евробаскет-2017».

Хочу пожелать удачи, добра и благополучия. Нужно верить в лучшее, наполнять этот мир позитивными эмоциями. Улыбайтесь, и все будет хорошо!



**Антон АНТОНОВ,**  
специалист Объединенной профсоюзной организации ООО «Газпром трансгаз Уфа», участник вокального ансамбля «Премьер»:

– Уходящий год останется в памяти как один из самых ярких и насыщенных событиями периодов. Я стал свидетелем масштабных корпоративных мероприятий, ощутил всю прелесть командной работы вместе с другими организаторами. Зимняя Spartakiada ПАО «Газпром», корпоративный фестиваль «Факел», крупные отраслевые совещания на базе нашего Общества... Мне довелось посмотреть на эти мероприятия с разных сторон, а в фестивале самодельного творчества «Факел», который прошел в октябре в Уфе, мне посчастливилось даже поучаствовать как вокалисту в составе ансамбля «Премьер». Коллектив у нас молодой, сложился недавно, но мы с ребятами много репетировали. Результат выступления нас порадовал – второе место в номинации «Эстрадный вокал (ансамбль)» в возрастной категории от 17 лет и старше. Это огромная честь и ответственность – выступать за «Газпром трансгаз Уфа», предприятие, которое так заботится о своих работниках и их семьях.

В наступающем году хочу пожелать всем работникам Общества крепкого здоровья, финансовой стабильности, семейного счастья и радости. Получайте удовольствие от каждого мгновения жизни!

**Юлия ЗАРИПОВА,**  
**Полина ГИМРАНОВА.**  
Фото из архива ССОиСМИ

# И ВМЕСТО СЕРДЦА ГАЗОВЫЙ МОТОР

«Газпром» и Объединенная двигателестроительная корпорация (АО «ОДК») открыли новую страницу в истории энергетики и двигателестроения, найдя перспективные решения по повышению надежности двигателей для газоперекачивающих агрегатов. 24 ноября передовые наработки в этой сфере обсудили на заседании координационного межотраслевого совета, собравшего в Уфе представителей профильных департаментов и дочерних обществ «Газпрома», а также лидеров отечественного авиадвигателестроения.



Газовики не первый год сотрудничают с предприятиями ОДК

## ВЕКТОР ДВИЖЕНИЯ ВПЕРЕД

– С учетом постоянно возрастающих требований к надежности, экологичности, продлению сроков межремонтного периода газоперекачивающего оборудования мы этой работой занимаемся всегда, – заявил журналистам член Правления, начальник Департамента ПАО «Газпром» Вячеслав Михаленко.

В вопросах модернизации газоперекачивающих агрегатов газовики не первый год сотрудничают с ОДК, где на сегодняшний день сосредоточен практически весь интеллектуальный и производственный ресурс отрасли.

На предприятия «Газпрома» корпорация поставляет полный спектр производимой газотурбинной техники для наземных установок, по заказу своего стратегического партнера проектирует и выпускает значительную часть нового оборудования.

Когда руководство «Газпрома» приняло решение об образовании координационного межотраслевого совета, в него вошли все заинтересованные стороны, принимающие участие в создании технологий для газоперекачивающей промышленности – от перспективной идеи до практической реализации. В их числе – предприятия ОДК: моторостроители из Перми, Уфы, Самары, а также производители двигателей из Казани, Тюмени, Санкт-Петербурга.

– У нас есть хорошая возможность собрать на одной площадке проектировщиков, изготовителей, заказчиков, выслушать мнения и экспертные оценки нашей ведомственной приемки и, как результат, повысить качество, надежность, экологи-

ческие и экономические параметры оборудования компрессорных станций, – подчеркнул Вячеслав Михаленко.

Участники совета посетили производственные участки, сборочный цех и испытательный стенд Уфимского моторостроительного производственного объединения (входит в состав ОДК госкорпорации «Ростех»). Завод остается непревзойденным по технической оснащенности.

## ОТ РАЗРАБОТКИ ДО ВНЕДРЕНИЯ

Выбор Уфы в качестве места встречи во многом объясняется достойным результатом совместной работы УМПО и «Газпром трансгаз Уфа». За несколько лет деятельности по доработке конструкции привода АЛ-31СТ (наземный аналог авиадвигателя АЛ-31Ф, поднимающего в воздух знаменитые российские истребители Су-27) удалось существенно улучшить его характеристики, а надежность поднять до уровня лучших образцов.

Авиационная промышленность является одной из самых наукоемких отраслей, и стремление соответствовать мировому классу является движущей силой развития отечественного двигателестроения. Ее системообразующая роль усиливает прогресс смежных отраслей, и в особенности энергетики. Год назад по итогам достигнутых договоренностей руководством «Газпрома» принято важное решение о применении двигателя АЛ-31СТ в составе газоперекачивающих агрегатов как на объектах реконструкции, так и на новых проектах строительства компании. Выросла наработка на отказ.

– Ближайшая наша задача – к 2017 году выпустить двигатель с улучшенными показателями, как ресурсными, так и экологическими, – сообщил директор программы АЛ-31СТ УМПО Дмитрий Лобов.

Все работы по доводке машины на УМПО были объединены в единую программу модернизации и повышения экологических характеристик двигателя. Данный управленческий шаг позволил придать еще большую динамику этому проектному процессу: от разработки – до внедрения.

## КОНСТРУКТИВНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

«Что ни имя, то легенда», – отозвались участники встречи о составе выступающих. Один из них – главный конструктор ОКБ имени А. Люльки Виктор Куприк, принимавший активное участие в разработке уже упомянутого авиадвигателя АЛ-31Ф и привода АЛ-31СТ на его основе. Земной судьбой двигателя, признался ученый, он вполне доволен: в сравнении с имеющимися конкурентами в мощностной линейке 16 МВт двигатель АЛ-31СТ занимает одно из лидирующих мест по основным эксплуатационным параметрам.

Сейчас в опытно-конструкторском бюро, имеющем статус филиала УМПО, заняты разработкой низкоэмиссионной камеры сгорания на основе технологии «синтез-газ». Экологический аспект – это животрепещущая тема для всех газотранспортных предприятий, и создание малоэмиссионных камер сгорания для газотурбинных двигателей, способных снизить выбросы вредных веществ в атмосферу, специалисты считают одним из приоритетов в этой сфере.

Виктор Куприк также сообщил, что ОКБ имени Люльки уже больше двух лет активно работает над созданием совершенно нового двигателя для газоперекачивающих агрегатов. Его отличительными чертами станут более высокий КПД, увеличенный ресурс и большая мощность.

– Все идет вперед, и настанет время, когда заказчик потребует от нас оборудование нового поколения. Мы к этому готовы, – заявил легендарный конструктор.

Продуктивное взаимодействие «Газпром трансгаз Уфа» и УМПО является хорошим примером кооперации высокотехнологичных компаний, направленной на укрепление топливно-энергетического потенциала страны и ее регионов, выполнение стратегической программы импортозамещения.

**Татьяна КРУГЛОВА,**  
**Вячеслав ПЕТРОВ.**  
Фото Романа Шумного

## НОВОСТИ КОМПАНИИ

### «ТУРЕЦКИЙ ПОТОК»

8 декабря в Амстердаме компания South Stream Transport B.V. подписала контракт с компанией Allseas Group S.A. на строительство первой нитки морского участка газопровода «Турецкий поток» с опционом на укладку второй нитки.

По контракту Allseas должна уложить по морскому дну более 900 км трубы. Для выполнения этой работы компания планирует задействовать новое крупнейшее в мире строительное судно Pioneering Spirit, оснащенное шестью установками для сварки и нанесения покрытия.

Allseas приступит к укладке первой нитки во втором полугодии 2017 года.

### МУЗЕЙ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРАНСПОРТА ГАЗА

9 декабря в Москве торжественно открыт мультимедийный научно-познавательный Музей магистрального транспорта газа.

В церемонии приняли участие Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер, заместитель Председателя Правления Виталий Маркелов, член Правления, начальник Департамента Вячеслав Михаленко, работники компании и ветераны газовой промышленности.

Музей создан на базе дочерней компании «Газпрома» – ООО «Газпром трансгаз Москва» и расположен в здании, где в середине XX века размещалось Московское районное управление первого отечественного магистрального газопровода Саратов–Москва.

Экспозиция объединяет традиционные музейные экспонаты и передовые выставочные технологии – мультимедийные стенды и интерактивные инсталляции. В музее представлены оригиналы документов, имеющих отношение к созданию газотранспортной системы страны, фотографии и кадры исторической хроники, подлинные инструменты строителей и газовиков, оригинальное газотранспортное оборудование, установленное в 40-50-х годах прошлого столетия.

Ключевые объекты экспозиции посвящены ветеранам, внесшим вклад в создание и развитие отечественной газовой промышленности, и людям, работающим сегодня в этой сфере.

Гости также могут совершить виртуальное путешествие по газовой трубе от эксплуатационной скважины до потребителя с помощью специальной анимационной модели или ощутить реальные габариты трубопровода.

По данным Управления информации ПАО «Газпром»



Делегация ПАО «Газпром» во время посещения сборочного цеха УМПО



Газотранспортники возлагают большие надежды на двигатель АЛ-31СТ

## ГОТОВЫ НА СТО ПРОЦЕНТОВ

23 ноября на базе ООО «Газпром трансгаз Уфа» состоялось совещание главных инженеров дочерних обществ ПАО «Газпром». Темой встречи стала подготовка объектов предприятий газовой компании к работе в осенне-зимний период 2016–2017 гг.



Участники совещания во время посещения диспетчерского центра Общества

### ПРОИЗВОДСТВО

## О СВАРКЕ ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

В ноябре в Москве прошло VIII отраслевое совещание «Состояние и основные направления развития сварочного производства ПАО «Газпром», организованное газовой компанией совместно с ООО «Газпром ВНИИГАЗ».

В мероприятии приняли участие 289 делегатов, представляющих 149 компаний из восьми стран мира (департаменты и дочерние общества ПАО «Газпром»), ведущие научно-исследовательские институты, учебные центры и вузы России, подрядные организации по строительству и ремонту магистральных газопроводов, отечественные и зарубежные компании, специализирующиеся на изготовлении труб и соединительных деталей трубопроводов, компании-производители сварочного оборудования и материалов, средств неразрушающего контроля качества сварных соединений).

Открыл совещание начальник Департамента ПАО «Газпром» Александр Филатов, который указал на большое значение сварочного производства для компании, владеющей крупнейшей в мире газотранспортной системой.

– Сварка является главным технологическим процессом при строительстве и ремонте объектов Единой системы газоснабжения, что, с учетом значительного объема затрат

на ремонт и строительство газопроводов, требует разработки новых эффективных технологий, – отметил он.

Начальник Отдела главного сварщика ПАО «Газпром» Евгений Вышемирский рассказал участникам совещания об итогах реализации программ развития сварочного производства в компании, результатах работы по сокращению доли ручной дуговой сварки, импортозамещению сварочного оборудования и материалов, основных направлениях дальнейшего развития сварочного производства компании.

От «Газпром трансгаз Уфа» в совещании принял участие специалист ИТЦ Марсель Тагиров. Он выступил с докладом «Выявление дефектных сварных соединений и оценка их ресурса с использованием средств внутритрубной диагностики».

**Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.**  
Фото из архива Марселя Тагирова



Специалист ИТЦ Марсель Тагиров выступает с докладом

С приветственным словом к участникам обратились член Правления, начальник Департамента ПАО «Газпром» Вячеслав Михаленко и генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов.

Вячеслав Михайлович сообщил о готовности объектов транспорта и подземного хранения газа ПАО «Газпром» к прохождению периода пиковых нагрузок. В рамках совещания с докладами по заявленной тематике выступили представители 18 газотранспортных обществ из Москвы, Санкт-Петербурга, Казани, Волгограда, Екатеринбурга, Краснодара, Сургута, Ухты, Томска и других городов России.

Напомним, 24 октября Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер сообщил о готовности Единой системы газоснабжения России к эксплуатации в осенне-зимний период 2016–2017 годов и, в частности, о создании запасов газа в подземных хранилищах. Запас газа в подземных хранилищах на предстоящую зиму составляет 72,1 млрд кубометров. При этом за последние пять лет «Газпром» целенаправленно работал для того, чтобы увеличить суточную производительность подземных хранилищ, и за пять лет ее увеличили на 22%. На начало периода отбора суточная производительность «подземок» составляла 801 млн кубометров в сутки, это рекорд в газовой промыш-

ленности, максимальный показатель за всю ее историю. За девять месяцев текущего года на производственных объектах ПАО «Газпром» выполнен капитальный ремонт около 660 км газопроводов и 262 газораспределительных станций. Проведена внутритрубная диагностика 18,1 тысяч километров газопроводов, отремонтировано 30 и обследована 741 нитка подводных переходов. Выполнено 353 ремонта газоперекачивающих агрегатов, произведен капитальный ремонт 53,3 км технологических трубопроводов компрессорных станций.

К слову, 16 ноября на базе ООО «Газпром трансгаз Уфа» прошло совещание главных инженеров дочерних обществ ПАО «Газпром», в котором приняли участие представители более 40 предприятий и организаций компании из России и Беларуси. Встречу приурочили к Году охраны труда в ПАО «Газпром». На повестку дня были вынесены вопросы соблюдения правил промышленной безопасности на опасных производственных объектах газовой отрасли, взаимоотношений дочерних компаний ПАО «Газпром» с Ростехнадзором, а также создания и поддержания в постоянной готовности аварийно-спасательных формирований.

**Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.**  
Фото Ильфата Мамбетова

### НАГРАДЫ

## «ЛУЧШИЙ БУХГАЛТЕР»

Работники бухгалтерии Администрации ООО «Газпром трансгаз Уфа» удостоены наград отраслевого и республиканского значения.

Подведены итоги конкурса «Лучший бухгалтер ПАО «Газпром» – 2016». Звания лауреатов удостоены бухгалтер 2 категории группы по учету налога на добавленную стоимость Ирина Калимуллина и бухгалтер 1 категории группы методологии бухгалтерского учета и консолидированной отчетности Александр Смирнов. Отметим, что наше предприятие участвует в отраслевом профессиональном состязании начиная с 2008 года, и в очередной раз специалисты бухгалтерии доказали свой высокий профессионализм.

Также подведены итоги конкурса «Лучший бухгалтер Республики Башкортостан – 2016», где ведущий бухгалтер – руководитель группы по учету НДС Общества Лариса Тихонова завоевала второе место в номинации «Бухгалтерский учет в коммерческих организациях». Церемония награждения состоялась 25 ноября в Администрации городского округа г. Уфа, где проходил форум профессиональных бухгалтеров и аудиторов Республики Башкортостан.



Лариса Тихонова

**Гульнара ЗАГИРОВА.**  
Фото Ильфата Мамбетова и из архива Ларисы Тихоновой



Ирина Калимуллина и Александр Смирнов

# С ПРИЦЕЛОМ НА БУДУЩЕЕ

Более пятисот студентов и выпускников Уфимского государственного нефтяного технического университета пришли на ярмарку вакансий в стенах родного вуза. Такой шанс определиться со своим профессиональным будущим предоставила ребятам компания «Газпром». Модераторами ярмарки выступили ООО «Газпром трансгаз Уфа» и Уфимский нефтяной университет.



Ярмарка вакансий – повод заявить о себе

Учащиеся УГНТУ смогли задать вопросы, оставить анкеты и резюме на стендах 15 предприятий, специализирующихся на добыче и транспортировке нефти и газа, из Ноябрьска, Екатеринбург, Чайковского, Ямбурга, Ставрополя и других городов. Во время ярмарки вакансий соискатели интересовались не только работой, но и условиями прохождения практики.

Уфа была выбрана местом для проведения мероприятия неслучайно. Сотрудничество «Газпром трансгаз Уфа» с УГНТУ в последние годы становится все более тесным.

– Идет стремительная смена технологий, разворачивается работа по импортозамещению, поэтому, безусловно, надо улучшать и подготовку кадров, – говорит генеральный директор «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов. – Ежегодно к нам на предприятие приходят свыше полусотни молодых специалистов. Мы договорились с УГНТУ, что студенты теперь, прежде чем получить квалификацию инженера, должны освоить рабочую профессию. Это очень важно для сокращения пе-

риода адаптации молодежи на производстве.

Что касается связи с производством будущих специалистов, то здесь полностью согласны с производственниками и представители высшей школы.

– В этом году мы получили статус опорного вуза «Газпрома», – добавляет ректор УГНТУ Рамиль Бахтизин. – Вместе с «Газпром трансгаз Уфа» начали подготовку специалистов для газовой отрасли по системе «школа–вуз–производство» на базе первого в республике «Газпром-класса», открытого в инженерном лицее № 83. В стенах УГНТУ начал действовать многофункциональный образовательный зал «Газпрома» для углубленной подготовки студентов для дальнейшей работы в газовой отрасли... Меняем образовательные программы, встраиваем в них специальные модули по приобретению знаний по рабочим профессиям. У нас есть лицензии по более чем 50 направлениям. Впереди большая интересная работа. Мы заинтересованы в том, чтобы по-прежнему обеспечивать ТЭК высококлассными специалистами.

В фойе второго этажа Дворца молодежи УГНТУ, что называется, негде было яблоку упасть. Ребята окружили все полтора десятка представительств компаний. Задавали вопросы, протягивали свои уже заполненные анкеты.

– Нам нужны специалисты, которые умеют обслуживать газопроводы. Коллектив взрослеет, и подпитка молодыми ребятами, конечно, необходима. Причем в первую очередь теми, кто уже имеет какую-то рабочую специальность, – подчеркивает Гульнара Абдрахимова, начальник отдела кадров и трудовых отношений «Газпром трансгаз Чайковский». – УГНТУ, безусловно, один из топовых вузов, выпускники которого всегда востребованы. Это подтвердят, уверена, и все мои коллеги. Так что всегда приезжаем в Уфу с особым настроем.

Пока мы разговариваем с Гульнарой, стопка резюме на столе становится все больше. Не всем из ребят повезет с первого раза, на следующий год в компании запланировано принять на работу только 23 человека. «Но жизнь всегда вносит свои коррективы, и любое резюме может очень быстро пригодиться», – замечает Абдрахимова.

– Молодежь у нас хорошая, амбициозная, задают достаточно профессиональные вопросы. Сегодня примерно половина интересовалась возможностями пройти практику, других волнует уже проблема трудоустройства. Примерно 200-300 практикантов принимаем ежегодно, – рассказывает начальник управления по работе с персоналом «Газпром нефтехим Салават» Вячеслав Дегтярев. – А при трудоустройстве в первую очередь смотрим, конечно, на средний балл студента, и уже отбираем. За последние три года к нам трудоустроилось около 200 студентов УГНТУ, на следующий год планируем принять примерно 30 специалистов.

Вячеслав Дегтярев, оценивая перспективы выпускников, советует ребятам сразу настроиться, что начинать им придется с работы на установках, потрудиться там посменно 2-3 года, и лишь потом есть шанс перейти на инженерную должность. Увы, но, по его словам, у некоторых выпускников такой прагматичный подход еще вызывает удивление.

По данным организаторов ярмарки вакансий ПАО «Газпром», в адрес кадровиков поступило более 1300 анкет от соискателей. Таким образом, конкурс на вакансию составил примерно 10 человек на место. Лидером интереса оказалась компания «Сахалин Энерджи». К стенду нефтегазодобытчиков на востоке страны вытянулась самая большая очередь.

Среди тех, кто уже побеседовал с сахалинскими энергетиками, два студента горно-нефтяного факультета УГНТУ – Александр Лосев и Виталий Селяметов. Ребята заканчивают обучение по специальности «Обслуживание и эксплуатация нефтегазового комплекса арктического шельфа», так что интерес к сахалинцам у них закономерный.

– Мы учились тому, чтобы работать на платформах. В УГНТУ наш поток только третий по этой специальности. По опыту первых выпускников знаем, что сначала, скорее всего, предстоит поработать на континенте, а потом уже можно надеяться на трудоустройство на шельфе, – делятся своими впечатлениями будущие покорители арктических широт.

– Многие выпускники УГНТУ не только нашли работу, но и сделали в нашей компании отличную карьеру, – заметила, обращаясь к студентам на торжественном открытии мероприятия, начальник Департамента ПАО «Газпром» Елена Касьян. – Все зависит от вас, от ваших знаний и целеустремленности. Ярмарка – лишь первый шаг в будущей профессиональной карьере. Но очень важный.

Впрочем, судя по студенческому интересу, ребята и сами это прекрасно понимают.

**Владимир ЛЕОНТЬЕВ.**  
**Фото Романа Шумного**  
**и Булата Гайнетдинова**



Студенты и выпускники УГНТУ задавали вопросы о прохождении практики и трудоустройстве



Возле стенда ассоциации «Газпром» в Башкортостане»



В УГНТУ открылся многофункциональный образовательный зал «Газпрома»



Начальник Департамента ПАО «Газпром» Елена Касьян посетила уфимский «Газпром-класс»

## РАЗВЕРНУЛИСЬ ПО-КРУПНОМУ

ООО «Газпром нефтехим Салават» – уникальный нефтехимический комплекс страны, осуществляющий полный цикл переработки углеводородного сырья. В настоящий момент в компании продолжается реализация масштабной инвестиционной программы, проводится реконструкция действующих и строительство новых производств, внедряются автоматизированные системы управления технологическими процессами, совершенствуется структура управления с целью оптимизации деятельности предприятия.



Строительство комплекса каталитического крекинга

В ООО «Газпром нефтехим Салават» ведется строительство комплекса каталитического крекинга. В этом году на объект было доставлено и смонтировано крупногабаритное оборудование – реакторно-регенераторный блок массой более 600 тонн и высотой порядка 50 метров. Процесс монтажа занял около трех часов, он производился при помощи двух кранов грузоподъемностью 1350 и 500 тонн. Ввод комплекса каталитического крекинга запланирован на 2018 год.

Также проводятся пусковые работы на установке изомеризации пентан-гексановой фракции мощностью 434 тысяч тонн в год. Установка предназначена для выпуска изомеризата – высокооктанового компонента, что предоставляет возможность увеличения выпуска бензинов класса Евро-4 и Евро-5.

Приближается к завершению строительство установки по обезвреживанию сульфидно-щелочных стоков. Пуск установки позво-

лит снизить нагрузку на очистные сооружения и вернуть воду в водохозяйственный оборот. Производительность нового объекта составит 50 тонн стоков в час.

На 80 % завершены монтажные работы на установке водорода с блоком КЦА, необходимой для увеличения выработки топлив высокого экологического класса Евро-5.

Завершается строительство комплекса акриловой кислоты и акрилатов. Новый объект позволит выпускать сырье для конечной продукции нефтехимии – суперабсорбентов, акриловых дисперсий, акриловых красок.

К слову, предприятие не раз в уходящем году посетил Глава Республики Башкортостан Рустэм Хамитов. В один из визитов он подчеркнул, что завод продлевает масштабную работу в области улучшения экологии города и республики, охраны окружающей среды. На всех новых установках соблюдаются требования экологической безопасности.

### ГОД, БОГАТЫЙ НА ЮБИЛЕИ

Для ООО «Газпром нефтехим Салават» 2016 год отмечен четырьмя важными юбилейными датами.

В этом году заводу «Мономер» исполнилось 25 лет. Предприятие увеличило выработку этилена до рекордных 1100 тонн, производство этилена-пропилена стало называться ЭП-340.

Корпоративной газете «Салаватский нефтехимик» ООО «Газпром нефтехим Салават»

исполнилось 60 лет. Два года подряд газету отмечают в ПАО «Газпром» как одно из лучших корпоративных печатных СМИ.

Полвека назад было образовано энергетическое предприятие «Ново-Салаватская ТЭЦ». Ее электрическая мощность сегодня достигает 450 мегаватт. Производство Общества за год потребляют столько энергии, сколько потребуются, чтобы обеспечить электроэнергией 950 тысяч трехкомнатных квартир.

В ноябре Салаватский филиал УГНТУ встретил свой шестидесятый день рождения. С первых дней компания тесно сотрудничает с вузом с целью подготовки квалифицированных специалистов. Немало его выпускников сегодня являются сотрудниками Общества и дочерних предприятий. Всего за 60 лет Салаватский филиал окончили 6000 человек.



Заводу «Мономер» исполнилось 25 лет

## ВСЕ НА БАЛ!

В июне у салаватских одиннадцатиклассников прошел юбилейный, десятый единый выпускной «Баллы-бал». В этом году билет на праздник получили 430 юношей и девушек.



История «Баллы-бала» началась в 2007 году. В этот раз он проходил под эгидой года российского кино. Сохранилась самая эффектная традиция праздника – гранд-полонез в исполнении выпускников. За ним последовал марш-парад наставников-учителей и шествие-променады героев торжества. 47 выпускников стали медалистами и получили ценные подарки – ноутбуки.

На протяжении всего вечера один сюрприз сменялся другим. Для выпускников выступила корпоративная команда КВН «Газпром нефтехим Салават», огненное шоу «SunRise», трансформеры. В зрительном зале ДК «Нефтехимик» работал ретро-кинотеатр. Бал завершился запуском воздушных шаров, которые унесли в небо самые заветные желания вчерашних школьников.



### НАШ «ФАКЕЛ»

Творческие коллективы ООО «Газпром нефтехим Салават» стали победителями зонального тура корпоративного фестиваля «Факел», который проходил в Тюмени.

В этот раз честь компании отстаивали пять коллективов и солистов, и все они заняли призовые места. Первое место в своих номинациях завоевали ансамбли бального танца «Весна» и «Улыбка». Дипломом II степени награждены коллективы народного творчества «Родничок» (на фото) и «Агидель». Диана Нигматуллина с сольной композицией «Наездница» заняла третье место. В рамках фестиваля также проходил конкурс «Юный художник». Его лауреатом стала Анна Болдова из ООО «Газпром нефтехим Салават».



### МОРОЖЕНОЕ ЗА БЕЗОПАСНЫЙ ТРУД

В рамках года охраны труда в ПАО «Газпром» на предприятии был проведен корпоративный проект «Пломбир». Его цель – напомнить нефтехимикам о политике охраны труда, акцентировать внимание на некоторых пунктах в этой области. В ходе акции все сотрудники компании, которые знают и соблюдают правила охраны труда, получили мороженое «пломбир».

Безопасность на производстве и комфортные условия труда являются приоритетными направлениями в деятельности предприятия. С целью совершенствования процессов обеспечения безопасности и улучшения условий охраны труда в ООО «Газпром нефтехим Салават» реализуются проекты «Охрана труда глазами детей», «Цепь безопасности», тематические фотовыставки, а также лекции и обучающие семинары.

Подготовила Светлана ААБ.

Фото из архива ООО «Газпром нефтехим Салават»

## ОРГАНИЗОВАЛИ ОБУЧЕНИЕ

В марте и октябре уходящего года предприятие провело в Республике Башкортостан месячник по пропаганде безопасного использования газа в быту. Газовики организовали обучающие беседы с жителями республики.



Основное внимание было уделено вопросам обеспечения надлежащего содержания и ремонта дымоходов и вентиляционных каналов. Слесари, выполняющие техническое обслуживание газового оборудования, провели разъяснительную работу с населением и распространили листовки с правилами использования газа. Отдельное внимание специалисты компании уделили территориальным совещаниям в комплексных газовых службах с участием представителей администраций, специализированных организаций и управляющих компаний.

Также в республиканских школах были организованы уроки и конкурсы детского рисунка, посвященные основам безопасно-

го газопотребления. Школьникам рассказали о правилах поведения при обнаружении запаха газа в помещении.

– К сожалению, во время отопительного сезона в республике происходят несчастные случаи из-за нарушения техники безопасности при использовании газа в быту. Поэтому в первую очередь газовики уделяют внимание «неблагополучной» категории граждан и совместно с представителями местных администраций, пожарной службы и участковыми посещают их дома, – отмечает генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Уфа», управляющей организации ОАО «Газпром газораспределение Уфа» Альберт Ахметшин.



## ВНЕДРИЛИ ИННОВАЦИИ

26 мая в рамках XXIV международной специализированной выставки «Газ. Нефть. Технологии – 2016» в Уфе специалисты «Газпром газораспределение Уфа» поделились опытом внедрения современных технологий и оборудования систем газораспределения и газопотребления.

В рамках мероприятия в формате круглого стола специалисты обсудили вопросы производства и внедрения специализированного оборудования, используемого в газовом хозяйстве.

Спикеры поделились опытом повышения автоматизации объектов сетей газоснабжения. При строительстве и реконструкции газовых сетей работники «Газпром газораспределение Уфа» оснащают важнейшие узлы современными системами телемеханики с функцией удаленного управления. Данные системы позволяют обеспечить постоянный контроль основных технологических параметров оборудования, что дает возможность оперативно регистрировать изменения в его работе. Получив мгновенные сообщения о предаварийной ситуации, диспетчер аварийной службы тут же направляет бригаду на объект. Таким образом, чрезвычайная ситуация предотвращается, газоснабжение абонентов, промышленных и коммунально-бытовых объектов республики не нарушается.

К слову, специалисты «Газпром газораспределение Уфа» приняли участие в VI Петербургском международном форуме, прошедшем в октябре, и поделились опытом внедрения современных технологий и оборудования систем газораспределения и газопотребления. На стенде предприятия специалисты компании представили станции катодной защиты собственной разработки «Агидель-3000», предназначенные для электрохимической защиты газопроводов. За успешное внедрение станции данная модель удостоена награды «Лучшие товары Башкортостана и России».



## ОТКРЫЛИ ЦЕНТР ОБСЛУЖИВАНИЯ

В октябре в Белебее (ул. Гороховая, 11) состоялось торжественное открытие обновленного здания Единого центра обслуживания населения ООО «Газпром межрегионгаз Уфа», управляющей организации ОАО «Газпром газораспределение Уфа». Белебеевцы могут теперь получить все услуги в сфере газоснабжения в одном месте и свести к минимуму число посещений офиса организации. На территории центра также работает магазин, где можно приобрести необходимое газовое оборудование.

По информации [www.gaz-service.ru](http://www.gaz-service.ru)

## ВНЕДРИЛИ СТОП-СИСТЕМУ

В апреле специалисты филиала ОАО «Газпром газораспределение Уфа» в д. Князево начали внедрение нового оборудования – блокирующей системы для полиэтиленовых труб, с помощью которой можно проводить работы на действующем газопроводе под давлением без отключения потребителей.

Немаловажным преимуществом стоп-системы является то, что производить работы на трубопроводных сетях возможно в любое время года, трудоемкость и энергопотребление технологии сравнительно низкие, а само оборудование является более мобильным и компактным.

– Таких комплектов оборудования в России на сегодняшний день всего лишь два – один находится в Санкт-Петербурге, другой в Уфе. Мы успешно пользуемся новой технологией, предназначенной для стальных труб. Сейчас появилась возможность облегчить ремонт газопроводов и выполнение врезок в действующий газопровод без отключения

абонентов и при работе с полиэтиленовыми трубами, – отметил директор филиала ОАО «Газпром газораспределение Уфа» в д. Князево Тагир Кускильдин.

Заметим, что большая часть оборудования, используемого в деятельности «Газпром газораспределение Уфа», выпускается на самом предприятии. Это блочные и шкафные газорегуляторные пункты, станции катодной защиты, предназначенные для электрохимической защиты газопроводов, анодные заземлители в коксопековой оболочке, прочая продукция, используемая при проведении монтажных работ, связанных с газификацией объектов.



Стоп-система позволяет проводить работы на действующем газопроводе без отключения потребителей



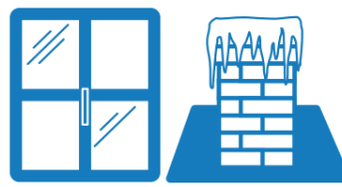
**БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ГАЗОМ!**



**1** ПОМЕЩЕНИЕ, ГДЕ УСТАНОВЛЕНО ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ДОЛЖНО ИМЕТЬ ДОСТУП ВОЗДУХА (ФОРТОЧКУ В ОКНЕ, ЩЕЛЬ МЕЖДУ ПОЛОМ И ДВЕРЬЮ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ КЛАПАН В ПЛАСТИКОВОМ ОКНЕ ИЛИ СТЕНЕ) И ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ КАНАЛ!



**2** ПЕРЕД КАЖДЫМ РОЗЖИГОМ ГАЗОВОЙ КОЛОНКИ ИЛИ КОТЛА НЕОБХОДИМО ПРОВЕРИТЬ ТЯГУ! ПРИ ЕЕ ОТСУТСТВИИ ВКЛЮЧАТЬ ПРИБОР ЗАПРЕЩЕНО – НАСТУПАЕТ ОТРАВЛЕНИЕ УГАРНЫМ ГАЗОМ!



**3** ПРИЧИНЫ СКОПЛЕНИЯ УГАРНОГО ГАЗА В ДОМЕ: ЗАСОР/ТРЕЩИНА/ОБЛЕДЕНИЕ ДЫМОХОДА, ПЛАСТИКОВЫЕ ОКНА БЕЗ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО КЛАПАНА, ЗАКРЫТАЯ ЗАСЛОНКА ПЕЧИ!



**4** СЛЕДИТЕ ЗА СОСТОЯНИЕМ ДЫМОВЫХ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ. ИХ НЕОБХОДИМО ПРОВЕРЯТЬ НЕ РЕЖЕ 3 РАЗ В ГОД! А ТАКЖЕ НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О СОСТОЯНИИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КЛАПАНОВ!



**5** НЕ РЕМОНТИРУЙТЕ САМОСТОЯТЕЛЬНО ГАЗОВЫЕ ПРИБОРЫ! РЕМОНТ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ – ДЕЛО СПЕЦИАЛИСТА!



**6** ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ЗАПАХА ГАЗА: ЗАКРОЙТЕ ВСЕ ГАЗОВЫЕ ПРИБОРЫ, ПРОВЕТРИТЕ ПОМЕЩЕНИЕ, НЕ ЗАЖИГАЙТЕ ОГОНЬ, НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ!

**ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ 04**

\* с сотовых операторов 104; 040

# ЗНАКОВЫЕ СОБЫТИЯ УХОДЯЩЕГО ГОДА



## ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕРВОМ МЕСТЕ

В течение года Обществом выполнены все запланированные комплексы планово-предупредительных работ. Отремонтировано 15,4 км и обследовано более 658 км магистральных газопроводов.



## ТРУД ПОД ОХРАНОЙ

2016 год запомнится как Год охраны труда в ПАО «Газпром», в рамках которого в ООО «Газпром трансгаз Уфа» реализован целый комплекс мероприятий, разработаны и реализованы программы улучшения условий и охраны труда работников Общества, проведены тематические конкурсы.

Машинист технологических компрессоров Шаранского ЛПУМГ Николай Трушкин удостоен диплома победителя республиканского конкурса «Лучший уполномоченный по охране труда».

Инженер по охране труда и промышленной безопасности Общества Дмитрий Осипов занял второе место в республиканском конкурсе «Лучший специалист по охране труда – 2016».



## ПРИЗНАНЫ НА УРОВНЕ «ГАЗПРОМА»

В ПАО «Газпром» подведены итоги конкурса экологических служб и экологов дочерних обществ по итогам работы в 2015 году. Победителем смотра-конкурса впервые признана экологическая служба «Газпром трансгаз Уфа». Наша коллега Светлана Владимировна из Приютовского филиала стала лучшей в личном первенстве – ей присвоено звание «Лучший эколог ПАО «Газпром»».



## ГОСУДАРСТВЕННЫЕ НАГРАДЫ

Девять работников Общества удостоены государственных наград – званий «Заслуженный нефтяник Республики Башкортостан», «Заслуженный изобретатель Республики Башкортостан», «Заслуженный землеустроитель Республики Башкортостан», Почетных грамот Республики Башкортостан.



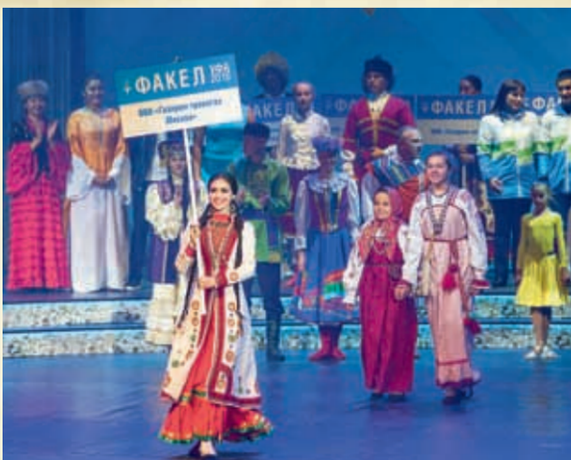
## ИЗОБРЕТАТЕЛИ СРЕДИ НАС

ООО «Газпром трансгаз Уфа» признано победителем конкурса «Дочернее общество ПАО «Газпром», добившееся наилучших показателей в изобретательской деятельности по итогам 2015 года» среди 54 организаций. Второе место Обществу присуждено за результаты рационализаторской деятельности.



## ВПЕРВЫЕ В УФЕ – НАВСЕГДА В СЕРДЦЕ

В Уфе с 12 по 19 февраля проходила XI зимняя Спартакиада ПАО «Газпром». Мероприятие впервые состоялось в столице Башкортостана, собрало порядка 1000 спортсменов – работников 26 дочерних обществ компании. Всего за неделю соревнований было разыграно 138 комплектов медалей. Команде организаторов из «Газпром трансгаз Уфа» вручили специальный приз «За лучшую организацию Спартакиады».



## «ФАКЕЛ» ЗАЖЕГ ТАЛАНТЫ

С 15 по 22 октября Уфа впервые принимала фестиваль «Факел». Зональный тур (южная зона) VII корпоративного творческого конкурса впервые прошел в Уфе и собрал около 2000 участников и гостей из 19 дочерних обществ газовой компании.



## ГРАН-ПРИ

ООО «Газпром трансгаз Уфа» во второй раз удостоено высшей награды всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» по итогам 2015 года. Ранее награда была вручена по итогам 2013 года.

Общество также удостоено первого места в республиканском межотраслевом конкурсе «За высокую социальную эффективность и развитие социального партнерства» по итогам 2015 года.



## БЫСТРЕЕ, ВЫШЕ, СИЛЬНЕЕ!

В Обществе прошел фестиваль по выполнению норм ГТО, в котором приняли участие около 500 работников всех филиалов. Соревнования проходили в личном зачете по пяти ступеням.

К слову, в республике при поддержке ООО «Газпром трансгаз Уфа» установлен 21 спортивный комплекс для подготовки к выполнению норм ГТО.

# ЗНАКОВЫЕ СОБЫТИЯ УХОДЯЩЕГО ГОДА



## ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ

В июне прошел традиционный конкурс профессионального мастерства. Соревновались 70 представителей производственных подразделений предприятия, представляющих семь рабочих профессий, среди них машинисты технологических компрессоров, слесари-ремонтники газоконпрессорных служб, операторы газораспределительных станций, машинисты трубоукладчика, наполнители баллонов АГНКС и другие.



## ГАЗ - В МОТОРЫ!

В рамках VI Петербургского международного газового форума в режиме видеоконференции состоялся ввод в эксплуатацию автомобильной газонаполнительной компрессорной станции под брендом «Газпрома» АГНКС-3, расположенной на автодороге «Уфа – пос. 8 Марта». Сегодня в регионе действуют 12 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций «Газпрома». Продолжается строительство еще одной станции – в г. Уфе.



## ЭТОТ ДЕНЬ ПОБЕДЫ...

В мае в филиалах и администрации «Газпром трансгаз Уфа» торжественно отметили 71 годовщину Великой Победы. Работники Общества посетили ветеранов на дому, выразив слова глубокой благодарности за их подвиг во имя мира на земле.



## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СОВЕЩАНИЯ

В течение года на базе Общества прошло несколько совещаний отраслевого значения: совещание специалистов финансово-экономических служб дочерних обществ ПАО «Газпром», заседание секции «Энергетика» Научно-технического совета ПАО «Газпром», рабочая встреча ПАО «Газпром» и компании Engie по теме метрологического обеспечения измерений расхода и физико-химических показателей природного газа, совещание главных инженеров дочерних обществ ПАО «Газпром», координационный межотраслевой совет профильных департаментов и дочерних обществ «Газпрома» и лидеров отечественного авиадвигателестроения.



## ГАЗ - ПРОМЫШЛЕННОМУ ОБЪЕКТУ

ООО «Газпром трансгаз Уфа» участвует в газоснабжении установки ПГУ-410Т, расположенной на территории ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ», где реализовано прямое подключение объекта к двум магистральным газопроводам Кумертау–Ишимбай и Шкапово–Ишимбай. Для этого осуществлено строительство узлов подключения, узла измерения газа, двух ниток газопроводов DN500 длиной 2 км, а также средств электрохимзащиты, электроснабжения, связи, автоматизации и телемеханики.



## ПЕРВЫЙ РАЗ В «ГАЗПРОМ-КЛАСС»

1 сентября на базе уфимского лицея № 83 имени М. Пинского состоялось открытие первого в Башкортостане «Газпром-класса». Совместный проект «Газпром трансгаз Уфа» и УГНТУ призван поставить на новые рельсы подготовку специалистов для газовой отрасли по системе «школа–вуз–производство».



## «ЛОМАЯ БАРЬЕРЫ»

Продолжается сотрудничество ООО «Газпром трансгаз Уфа» и Министерства труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан по поддержке людей с ограниченными возможностями здоровья. Кульминацией проекта стал гала-концерт фестиваля «Ломая барьеры», который прошел в Уфе в четвертый раз. В отборочном туре фестиваля в этом году приняли участие дети из 24 регионов России. К слову, в феврале в Уфе прошел лыжный фестиваль с участием воспитанников школы-интерната № 28 с нарушениями зрения. Организатором детского праздника выступило Общество.



## «ВИТЯЗИ» ВПЕРЕДИ

В начале года баскетбольная команда «Витязь» ООО «Газпром трансгаз Уфа» одержала победу в регулярном чемпионате Уфимской баскетбольной лиги сезона 2015–2016 гг. Осенью, в финале Кубка города Уфы по баскетболу на призы генерального директора ООО «Газпром трансгаз Уфа», депутата Государственного Собрания – Курултая Республики Башкортостан Шамиля Шарипова команда стала обладателем Кубка третий год подряд.



## ПОДАРКИ ЗА «ПЯТЕРКИ»

В ООО «Газпром трансгаз Уфа» состоялось награждение детей работников, окончивших 2015–2016 учебный год с отличием. Почетные награды из рук генерального директора Общества Шамиля Шарипова получили 38 ребят. Всего в Обществе прошлый учебный год на «отлично» окончили 349 школьников.

## ЗНАКОВЫЕ СОБЫТИЯ УХОДЯЩЕГО ГОДА



### ЛУЧШЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДЛЯ РАБОТАЮЩИХ МАМ

Общество удостоено Гран-при в VII республиканском конкурсе «Лучшее предприятие для работающих мам» в номинации «Предприятия с численностью работающих свыше 3000 человек».

Учредителями конкурса выступают Федерация профсоюзов Республики Башкортостан, Министерство труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан, Союз работодателей Республики Башкортостан.



### ВСЕГДА В ЛИДЕРАХ

Сборная команда работников нашего Общества заняла второе место на VII Уфимских летних Корпоративных играх на Кубок главы Администрации ГО г. Уфа Республики Башкортостан. В соревнованиях приняли участие 62 команды предприятий и организаций Уфы, всего более 2000 человек.



### ВНУТРИКОРПОРАТИВНЫЙ ПРОЕКТ

По результатам VII Корпоративного конкурса служб по связям с общественностью и СМИ дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» по итогам 2015 года Общество удостоено III места в номинации «Внутрикорпоративный проект» за проект «Хоккей для всех!»



### МЫ В ВЫСШЕЙ ЛИГЕ

Весной футболисты команды «Витязь – Газпром трансгаз Уфа» одержали победу в чемпионате России (I лига) по мини-футболу среди любительских команд, а осенью вышли в лидеры чемпионата страны среди команд Высшей лиги.



### ОТДЫХ НА «УРА»

ООО «Газпром трансгаз Уфа» стало обладателем первого места в смотре-конкурсе «Лучшая организация летнего отдыха детей». В этом году по путевкам от предприятия отдохнули порядка 3000 детей работников Общества.



### ОКАЗАЛИ ПОМОЩЬ

Общество оказало помощь Уфимской Епархии в установке поклонного креста в Благовещенском районе Республики Башкортостан. 4 июня Святейший Патриарх Московский и всея Руси Кирилл побывал в селе Уса-Степановка и освятил поклонный крест на месте бывшего Петропавловского храма, настоятелем которого с 1959 по 1962 годы был его дед, священник Василий Гундяев.



### ВЫБРАЛИ В ДЕПУТАТЫ

18 сентября в Башкортостане проходили выборы депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации седьмого созыва, а также выборы в представительные органы местного самоуправления, дополнительные выборы в Государственное Собрание – Курултай Республики Башкортостан. Высокое доверие оказано избирателями республики шести представителям нашего Общества, которые баллотировались в депутаты.



### ВЫСТАВКА ДЛЯ УФИМЦЕВ

Весной в Башкирском государственном художественном музее им. М.В. Нестерова проходила выставка «Верность мастерству. Живопись художников-реалистов XX века». Ее организатором выступили ООО «Газпром трансгаз Уфа» и ООО «Газинформсервис».



### ПАРК В ГОРОДЕ

При участии ООО «Газпром трансгаз Уфа» проведены работы по благоустройству городского парка по ул. Рихарда Зорге, расположенного в лесном массиве рядом с административным зданием Общества. Здесь теперь обустроены пешеходные дорожки, организована зона отдыха со скамейками и наружным освещением. Общая площадь работ составила около 4 тысяч квадратных метров.

## МОЯ «ПОДЗЕМКА»

Оператор технологических установок 5 разряда Канчуринского УПХГ Гали Насыров – один из тех, кто отмечен государством за многолетний и добросовестный труд. В феврале 2013 года в Кремле он получил из рук Президента России Владимира Путина орден Дружбы народов.



Гали Насыров – обладатель ордена Дружбы народов

Служивцы отзываются о Гали Исмагиловиче как о человеке редчайшей скромности. Он пришел в «Газпром» почти со школьной скамьи, начав работу на стройке объектов газовой отрасли. Затем армия. А после – сразу Канчуринское УПХГ. Сначала трудился оператором по добыче газа, с 2003-го – оператор технологических установок 5 разряда Службы подготовки газа. Начальник службы говорит о Гали Исмагиловиче восторженно: «Он уникальнейшим образом чувствует технологическую систе-

му, умеет оперативно реагировать на малейшие изменения режимов».

Особая ценность Насырова состоит в том, что он знает свой участок Канчуринской «подземки» как свои пять пальцев. Производство максимально автоматизировано, оснащено по последнему слову техники, но руками и ногами диспетчера по-прежнему остаются такие работники, как Гали Насыров.

По материалам газеты «Вестник» ООО «Газпром ПХГ»

## ТРЕТИЙ ПОШЕЛ

В рамках программы реконструкции Канчуринского УПХГ (филиал ООО «Газпром ПХГ»), расположенного недалеко от Кумертау, введен в эксплуатацию еще один объект – сборный пункт газа № 3 (СП-3).

Возможности Канчуринско-Мусинского комплекса ПХГ продолжают расширяться. В 2016 году комплекс принял на «зимовку» более 4,5 миллиардов кубометров газа. Новый сборный пункт позволил увеличить суточную производительность отбора газа до 53 миллионов кубометров.

Сборный пункт № 3, так же, как и предыдущие два, оснащен современным програм-

мно-техническим комплексом, который позволяет персоналу дистанционно контролировать более тысячи параметров технологического процесса.

Александр ЯЛОВЕГА.  
Фото из архива Канчуринско-Мусинского комплекса ПХГ



Канчуринское хранилище газа к зиме готово!

## НА ОТДЫХ – СО СТРАХОВКОЙ

2016 год подходит к концу. Впереди зимние каникулы – лучшее время для семейного путешествия. Как обезопасить себя и своих близких от случайных форс-мажоров во время отдыха, рассказывает заместитель директора по сопровождению программ личного страхования АО «СОГАЗ» Ольга Пак.

В нашей стране есть немало мест, где стоит побывать – Кавказ, Крым, Алтай, Карелия, Камчатка, Балтийское море, озеро Байкал... Плюсов отдыха в России превеликое множество – это отсутствие языкового барьера и необходимости получения визы, да и по цене можно подобрать вариант на любой вкус.

Для путешествующих по России нет обязательного требования оформлять специальную медицинскую страховку для выезжающих с постоянного места жительства (ВЗР) – получить медицинскую помощь в любом уголке нашей страны можно по полису обязательного медицинского страхования (ОМС) в рамках региональной программы. Но желание сэкономить,

расчет на «авось пронесет» или отсутствие информации, для чего именно полис ВЗР может пригодиться, не добавляют популярности этому страховому продукту. А зря.

Приведу пример: вы внезапно заболели где-то далеко от дома. Неотложную медицинскую помощь вам окажет прибывшая по вызову скорая помощь. А вот для лечения придется обратиться в ближайшее медицинское учреждение, а там может не быть необходимого медоборудования. В то же время, если у вас на руках полис ВЗР, то нужно только позвонить на указанный в договоре номер контактного центра, и качественная медпомощь будет оказана без лишних проволочек.

К тому же полис обязательного медицинского страхования не покрывает расходы на срочную эвакуацию, транспортировку или репатриацию, а полис ВЗР покрывает. Не случайно договоры по полисам ВЗР, как правило, заключают наши сограждане, которые выезжают на российские горнолыжные курорты – они осознают риск больше остальных туристов.

Принципы формирования полиса ВЗР для путешествующих за границу или по России примерно одинаковые: полис за рубежом оформляется по загранпаспорту и в латинице, а по России – на основании российского паспорта и в кириллице.

Стоимость полиса зависит от нескольких факторов: размера страховой суммы, страны пребывания, периода страхования и, конечно, от включенных в программу рисков и различных расширений покрытия. Также не стоит забывать о специальных предложениях страховых компаний. По «базовой» программе полис ВЗР для путешествующих по России будет стоить значительно дешевле, чем для туристов, отправляющихся в путешествие за рубеж.

Страховой полис для путешественников за границу обычно входит в турпакет, и для оформления визы во многие страны его наличие сегодня является обязательным условием. Но даже в этом случае не стоит относиться к его приобретению формально – именно полис для путешественников поможет получить медпомощь в незнакомой стране, а также избавит от больших и незапланированных расходов.

По информации АО «СОГАЗ»

### К СВЕДЕНИЮ

Если вы планируете отдых и решили застраховаться, то звоните по тел. 800 333 6635 (круглосуточно и бесплатно). Дополнительная информация – на портале [www.corp.sogaz.ru](http://www.corp.sogaz.ru).

### ФОТОФАКТ

КАНЧУРИНСКОЕ УПХГ: ЧЕМ ЗАПОМНИТСЯ 2016-Й?



На предприятии прошли традиционные экологические субботники. На фото: работники «подземки» во время субботника, посвященного Дню эколога.



В рамках Дней здоровья проводились соревнования среди работников филиала с выполнением нормативов ГТО.

Также:

- прошли конкурсы, посвященные Году охраны труда в ПАО «Газпром»;
- оказана благотворительная помощь детям из Маячинского детского дома;
- прошел массовый корпоративный праздник на Масленицу.

## С НОВЫМ ГОДОМ!

### ЭКОНОМЬТЕ\*

при добровольном страховании имущества – до 30% и автокаско – до 25%

Рассчитать стоимость страхования и оставить заявку вы можете [здесь](#) или по телефону 8 800 333 66 35

СОГАЗ  
СТРАХОВАЯ ГРУППА

\*При расчете стоимости полиса с учетом статистики убытков за предыдущий период. Исключены случаи, когда клиентом заключены договоры страхования с другими страховщиками. При расчете стоимости полиса в итоговую стоимость может не включаться стоимость выезда, или размер выезда эквивалент может составлять 20% и 25% соответственно. С подробными условиями страхования (включая правила страхования) вы можете ознакомиться на сайте [corp.sogaz.ru](http://corp.sogaz.ru) и у представителей СОГАЗ. Лицензия СИ №1209 Банка России. АО «СОГАЗ»

МАСШТАБ  
ИМЕЕТ  
ЗНАЧЕНИЕ

2017

ЯНВАРЬ

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

ФЕВРАЛЬ

	6	13	20	27	
	7	14	21	28	
1	8	15	22		
2	9	16	23		
3	10	17	24		
4	11	18	25		
5	12	19	26		

МАРТ

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

АПРЕЛЬ

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

МАЙ

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

ИЮНЬ

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

ИЮЛЬ

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

АВГУСТ

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

СЕНТЯБРЬ

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

ОКТАБРЬ

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

НОЯБРЬ

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

ДЕКАБРЬ

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

## ГЛАВНОЕ – НЕ СТАРЕТЬ ДУШОЙ

Имя Петра Михайловича Салькова в «Газпром трансгаз Уфа» знают многие. Пройдя огневые рубежи войны, он пришел в Общество, где проработал до ухода на заслуженный отдых. 20 декабря Петру Михайловичу исполнилось 90 лет.

Родился он в 1926 году в Красноярском крае в крестьянской семье. В школе учился с большим удовольствием. После переезда семьи в Амурскую область продолжил учебу там. Затем был переезд на прииск Октябрьский, где, окончив 8 классов, пошел в ученики монтера связи (шел 1942 год), после чего стал работать мастером связи в Октябрьском.

В далеком 44-м его призвали из Зейского района Амурской области в железнодорожные войска, служил он рядовым в воинской части 5287.

– Я был невысокого роста, даже винтовка на две головы выше выступала, – так Петр Михайлович Сальков начинает свою историю войны, которую он пронес сквозь тысячи километров.

Дальневосточные стальные магистрали в то время выполняли связующую работу по перевозке пассажиров, вооружения, боеприпасов, горючего и продовольствия, поскольку капитуляция гитлеровской Германии еще не означала конца Второй мировой войны.

– Меня взяли во взвод связи, оттуда направили на курсы радистов в Биробиджан, по его окончании приехал обратно к себе в часть, – рассказывает ветеран.

Страна тем временем начала подготовку к выполнению своих союзнических обязательств в борьбе с империалистической Японией. В гущу событий попал и Петр Михайлович.

– Некоторые подразделения Красной Армии тогда столкнулись с ожесточенным сопротивлением японцев, несмотря на численный перевес, наличие обмундирования и техники, – отмечает он.

Боевые действия на Дальнем Востоке, продолжавшиеся чуть меньше месяца, завершились безоговорочной капитуляцией Японии. Так для Петра Салькова закончилась война, но не служба. До демобилизации он успел несколько раз побывать на Украине, где приходилось усмирять бандеровцев.

В Башкирию Петра Михайловича привела любовь. С будущей супругой он познакомился в деревне Уржумка Белебеевского района, куда однажды заехал навестить фронтového товарища.

– Мне очень хотелось учиться, – вспоминает ветеран. – За женой тянулся. Она у меня образованная, окончила педагогическое училище в Белебее. Отправился по вызову на учебу в Белебеевскую школу механизации сельского хозяйства.

Позже, получив специальность электромеханика, был принят на работу в 11-ю дистанцию сигнализации и связи ст. Абдулино Куйбышевской железной дороги. В 1961 году продолжил обучение в Уфимском техникуме железнодорожного транспорта на техника-электрика проводной связи.

В 1963 году Петр Михайлович начал работу в Шкаповском районном управлении, работал на разных должностях. В 1971 году пере-



С юбилеем, Петр Михайлович!

веден в Уфимское ЛПУМГ «Уралтрансгаз» на должность линейного электромеханика, а через три года – в Приютовское ЛПУМГ, где работал линейным электромехаником, затем инженером, начальником службы связи.

– Тогда еще «воздушка» была, – вспоминает наш герой. – При неблагоприятных погодных условиях часто провода рвались. В общем, досталось нам в это время, но оно было самым лучшим!

Старейшие работники Приютовского филиала Общества вспоминают о Петре Михайловиче только добрым словом как о профессионале высокого класса, чутком

наставнике и преданном всем сердцем работнику.

Петр Михайлович Сальков награжден медалями «За победу над Германией», «За победу над Японией» и юбилейными наградами.

– Возраст – это всего лишь цифра прошедшего времени, – говорит ветеран, он и сегодня бодр и весел. – Главное – не стареть душой. А душа у меня молодая!

По материалам корпоративного издания «ГАЗета» Общества.

Фото из архива ССОиСМИ

## ДОРОГУ – МОЛОДЫМ

## НРАВИТСЯ РЕШАТЬ СЛОЖНЫЕ ЗАДАЧИ

В «Газпром трансгаз Уфа» прошел традиционный ежегодный конкурс «Лучший молодой специалист». В нем приняли участие 16 представителей всех филиалов Общества. Мы встретились с победителем – экономистом по труду Управления связи Ярославом Буровым – и попросили поделиться своими впечатлениями о профессиональном состязании.



Диплом Ярославу Бурову вручает заместитель генерального директора Общества Дмитрий Пономарев

– Когда ты пришел работать в Общество?

– В 2015 году, окончив Уфимский государственный нефтяной технический университет по специальности «Производственный менеджмент в строительстве». Резюме подал заранее, еще до получения диплома. Пригласили на собеседование, и я успешно его прошел.

– С какими трудностями пришлось столкнуться в работе на первых порах? Ожидания совпали с реальностью?

– Да, вполне. Я знал, что будет непросто. Объем информации, с которым приходилось иметь дело во время учебы в вузе, оказался несоизмеримо мал по сравнению с тем, что я «перевариваю» в своей трудовой деятельности. И меня это радует. Мне нравится, когда жизнь ставит сложные задачи, нравится напрягать мозг, анализировать, искать варианты решения и находить самый верный путь.

– Это твой первый конкурс «Лучший молодой специалист»?

– Да. Не удалось показать себя в прошлом году. Зато успел обрести опытом, проникнуться корпоративной культурой предприятия, понять, чего от меня ждут как от специалиста и что мне нужно сделать, чтобы соответствовать ожиданиям.

– По мнению комиссии, твоя самопрезентация была одной из лучших. Поделишься секретом успеха?

– Да, конечно. Я долго вынашивал идею, как представить себя, изучил опыт прошлых лет и понял, какие именно «якори» должны быть в презентации. В своей работе я отвечал не на вопрос «как я пришел в Общество и вижу свой дальнейший путь», а с позиций «здесь и сейчас» – что я представляю с профессиональной точки зрения по прошествии полутора лет работы в «Газпром трансгаз Уфа», мои «ноу-хау» в работе. И все это в минималистическом, тезисном виде.

– Ты выступал с презентацией последним. Тебе пригодились это обстоятельство?

– Если честно, боялся «перегореть», очень волновался. Чтобы этого не произошло, я читал. Меня это обычно успокаивает. Четыре книги – во время ожидания своего выхода.

– Какие этапы конкурса запомнились особо?

– Психологическое тестирование, деловая игра на выявление лидерских качеств... Но «изюминка» конкурса все же в управленческих поединках. Это импровизация! Не знаешь, что сделает и скажет твой оппонент в следующий момент, рассчитать ход заранее очень сложно. Спасибо специалистам ГРиН

Ирине Садовой и Ирине Беловой за предварительную работу по «настройке» нас, молодых специалистов, они очень много полезных знаний «вкалили»: как настраиваться на встречу, как управлять диалогом и т.д.

– Какие эмоции испытал, когда узнал, что ты первый?

– Я доволен результатом, учитывая мой сверхскептический взгляд на все.

– Какие мысли по профессиональному развитию у тебя появились после конкурса?

– Очень хочу попробовать себя в роли руководителя. У меня есть прекрасный пример перед глазами – мой начальник Фидан Габбасов, человек, обладающий уникальной способностью находить идеальный баланс между кнутом и пряником.

– Спасибо за беседу, и успехов тебе, Ярослав!

Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.

Фото Ильдара Аминева

1 место – Ярослав Буров, экономист по труду Управления связи

2 место – Виктор Нестеркин, оператор ГРС 5 разряда службы по эксплуатации ГРС Кармаскалинского ЛПУМГ

3 место – Динар Саатов, мастер ЛЭС Дюртюлинского ЛПУМГ

За креативность – Айдар Галимов, инженер 2 категории группы диагностики оборудования теплоэнергетики ИТЦ

За волю к победе – Динара Агеева, инженер службы охраны труда, пожарной, промышленной безопасности и охраны окружающей среды Управления аварийно-восстановительных работ

## МЫ ЗА БЕЗОПАСНЫЙ ТРУД

«ГАЗета» продолжает рассказывать о том, какую работу филиалы Общества проводят в рамках Года охраны труда в ПАО «Газпром».



Урок безопасности жизнедеятельности в Сибайской гимназии-интернате

### СИБАЙСКИЙ ФИЛИАЛ

Здесь в течение года проходили различные мотивирующие конкурсы. В частности, состоялось творческое состязание на лучшее структурное подразделение в области производственной безопасности. Победители определялись по наименьшему количеству замечаний по результатам проверок административно-производственного контроля III и IV уровней, а также комплексной проверки ООО «Газпром газнадзор». В итоге лучшим структурным подразделением в области производственной безопасности стала Линейно-эксплуатационная служба филиала.

В целях повышения компетенции работников в области охраны труда проведен конкурс на знание требований охраны труда среди рабочего персонала Сибайского ЛПУМГ. Конкурсантам были представлены тесты, содержащие вопросы по безопасным методам и приемам труда, а также оказанию первой помощи пострадавшим. По подсчетам количества правильных ответов самым компетентным работником в области охраны труда оказался приборист службы КИПиА Марат Дарханов. Второе место досталось электрогазосварщику ЛЭС Ильгизу Юнусбаеву. Третье место поделили машинист крана АТЦ Риф Акбулатов и линей-

ный трубопроводчик ЛЭС Кирилл Денисов.

Дети работников филиала приняли участие в конкурсе рисунков на тему «Производственная безопасность», где выразили свое представление о производственной безопасности и важности соблюдения требований охраны труда работников.

Также прошел конкурс фотографий производственной деятельности структурных подразделений филиала. Лучшими признаны работы инженера службы защиты от коррозии Сергея Лыгина. Второе и третье место в конкурсе поделили инженер службы охраны труда Ханнан Сырлыбаев и мастер линейно-эксплуатационной службы Азамат Вильданов.

В рамках профориентационной экскурсии для учащихся 10-11 классов Сибайской гимназии-интерната проведен урок безопасности жизнедеятельности. Школьников ознакомили с возможными опасностями и рисками на производстве, рассказали о мерах безопасности и оказании первой помощи пострадавшим.

К слову, Сибайское ЛПУМГ приняло участие во всероссийском конкурсе на лучшую организацию работ в области условий и охраны труда «Успех и безопасность» по итогам работы в 2015 году и заняло второе место в городе в номинации «Лучшая организация в области охраны труда среди организа-



Организация работ в области условий и охраны труда Сибайского ЛПУМГ отмечена на российском уровне

ций производственной сферы» (с численностью работников до 500 человек). В этой же номинации в Республике Башкортостан филиал отметился шестым местом, а в целом по России – 14-м.

### СЛУЖБА КОРПОРАТИВНОЙ ЗАЩИТЫ

В течение года организован конкурс на знание требований охраны труда среди работников Отдела обеспечения защиты имущества (ОЗИ). Хорошее знание требований охраны труда показали старший инспектор отделения ОЗИ по Приютовскому ЛПУМГ Александр Тихонов и инспектор отделения ОЗИ по Сибайскому ЛПУМГ Василий Шишкин.

В конкурсах на лучшее структурное подразделение в области охраны труда и лучшее оформление стенда по охране труда в подразделениях СКЗ победу одержало отделение



Рисунок «В охране труда нет мелочей!» Тимура Бадриева (СКЗ)

ОЗИ по объектам Кармаскалинского ЛПУМГ.

В конкурсе рисунков о производственной безопасности лучшим признан рисунок «В охране труда нет мелочей!» Тимура Бадриева (отец мальчика работает старшим инспектором отделения ОЗИ по Приютовскому ЛПУМГ).

В фотоконкурсе «Безопасный труд» победил начальник отделения ОЗИ по объектам Кармаскалинского ЛПУМГ Марат Сафин.

Также работниками СКЗ проведены уроки по безопасности жизнедеятельности в шестом классе средней школы села Октябрьский и в четвертом классе детского сада № 13 г. Уфы на тему «Осторожно, клещи!» и занятие по безопасности жизнедеятельности в старшей группе детского сада «Колокольчик» села Шемяк на тему «Огонь – не шутка!»

По материалам филиалов Общества



Конкурс на знание требований охраны труда среди работников Отдела обеспечения защиты имущества СКЗ

### УВЛЕЧЕННЫЕ

## МНОГОЦВЕТИЕ ТАЛАНТОВ

Казалось бы, нет ничего особенного в том, что кто-то поет или играет на музыкальных инструментах. Но, глядя на большие мозолистые руки газовиков, понимаешь, что удивительное рядом. Многим из нас и в голову не могло прийти, что твой коллега по работе может так ловко попадать на клавиши баяна, и, не зная нотной грамоты, выводить замечательные мелодии...



Хоровой коллектив Шаранского филиала Общества

Все началось четыре года назад, когда в Шаранский филиал «Газпром трансгаз Уфа» пришла работать инструктор-методист по художественной самодеятельности, чуткий и внимательный педагог Елена Казакова. Она помогла раскрыться творческим талантам газовиков.

Кропотливый подбор артистов из числа работников филиала шел от концерта к концерту, и в коллективе появлялись новые лица. Пели, танцевали, играли на инструментах, ставили театральные постановки. И вот пришла пора показать себя на районном уровне.

В начале ноября этого года прошел первый отборочный тур смотра художественной самодеятельности трудовых коллективов «Многоцветие талантов», в котором приняли участие вокалисты и инструменталисты филиала.

– Большая работа была проведена с хорovým коллективом. Самое сложное – это собрать не менее 40 человек, – рассказывает педагог коллектива Елена Казакова. – А дальше – разделить на голоса. Ежедневные занятия и репетиции настолько сплотили кол-

лектив, что на конкурсе во время исполнения песни царил дух единства, братства и созидаания. Гордость за свое предприятие переполняла сердца исполнителей и зрителей.

15 ноября творческие коллективы Шаранского филиала выезжали на республиканский смотр художественной самодеятельности среди трудовых коллективов «Многоцветие талантов» в с. Чекмагуш Чекмагушевского района. Жюри конкурса отметило высокую подготовку, профессиональный и эстетический уровень представленных номеров. А финалом смотра художественной самодеятельности стал гала-концерт, который состоялся 18 ноября в с. Шаран.

Все это было бы невозможно без вклада Елены Казаковой. Для многих она стала не только творческим наставником, но и близким другом. «Это удивительный человек с горячим сердцем и чистой душой», – отзываются о педагоге воспитанники.

Руслан АБУБАКИРОВ,  
Шаранское ЛПУМГ.  
Фото из архива филиала

## ВО ИМЯ ДРУЖБЫ

18 ноября в СОК «Витязь» состоялся товарищеский матч по баскетболу между командами руководителей ООО «Газпром трансгаз Уфа» и ООО «Газпром трансгаз Чайковский». Капитанами команд выступили генеральные директора газотранспортных предприятий – Шамиль Шарипов и Сергей Сусликов.

– Турнир прошел в дружеской атмосфере, – рассказывает участник сборной «Газпром трансгаз Уфа», начальник отдела финансового планирования и организации расчетов Администрации Общества Андрей Суркин. – Азарт во время игры присутствовал, но не зашкаливал. Это была встреча кол-

лег, давних друзей. Силы команд были примерно равны, играть было очень интересно.

Матч проходил в формате 4 четверти, по 10 минут каждая. В первой четверти лидировала сборная газотранспортников Уфы (счет 17:12). Во второй чайковцы изо всех сил пытались вырваться вперед, но даже равное

с уфимцами количество заброшенных мячей в корзину противника не позволило им этого добиться – Уфа была непреклонна (счет 35:30). В третьей четверти гости даже вырвались вперед (счет 48:51), но к окончанию игры башкирские газотранспортники ушли в отрыв. К концу игры «Газпром трансгаз Чайковский» почти догнал Уфу, не хватило лишь одного очка до свистка дружбы – победили наши. Упорная борьба завершилась победой Уфы – 69:68.

**Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.**  
Фото Ильдара Аминова



Упорная борьба завершилась победой Уфы



Руководители Общества знают толк в баскетболе

## ЛИДЕРЫ ВЫСШЕЙ ЛИГИ

Футболисты «Витязь – Газпром трансгаз Уфа» вышли в лидеры чемпионата страны среди команд высшей лиги. Им помогли, наверное, и родные стены – ведь именно по результатам матчей, которые прошли в их родном спортивно-оздоровительном комплексе «Витязь», команда, представляющая ООО «Газпром трансгаз Уфа», поднялась на первую строчку в турнирной таблице.

Хозяева поля одержали три победы в трех играх. Если выигрывать у «Калининца» из Екатеринбурга – 8:3 и у другой уфимской команды «КПРФ-СШ 31» – 4:3 был вполне ожидаем, то исход еще одного поединка казался не столь очевиден. Этот матч можно назвать настоящим дерби – ведь уфимским газотранспортникам предстояло сразиться с газодобытчиками из Надыма. До уфимского тура хозяева поля и «Газпром добыча Надым» располагались в турнирной таблице по соседству и, казалось, игра между ними сложится очень непросто.

Однако волевой настрой уфимцев оказался выше всяких похвал. Правда, в начале матча ребята из Надыма смогли оказать достойное сопротивление, уступая лишь 1:2. Однако на последней минуте первого тайма «Витязь –

Газпром трансгаз Уфа» провел две стремительные атаки, которые закончились взятием ворот. Конечно, отставание в три мяча для мини-футбола не так драматично, как в его большом «собрате». Но хозяева не дали сопернику ни одного шанса переломить ход встречи, продолжали методично наращивать преимущество и в результате разгромили «Газпром добыча Надым» со счетом 9:2.

– Команда была создана всего два года назад, но благодаря вниманию, которое нам уделяется в обществе «Газпром трансгаз Уфа», за это время удалось выиграть турнир команд первой лиги и выйти в высшую, завоевать бронзовые медали на спартакиаде ПАО «Газпром», – рассказывает главный тренер команды «Витязь – Газпром трансгаз Уфа» Павел Смилгин.

В «Газпром трансгаз Уфа» начали системно заниматься мини-футболом в декабре 2014 года. Была разработана программа развития этого вида спорта, в которую вошли несколько составляющих. Первая из них – поддержка и развитие мини-футбола в филиалах предприятия. Уже сформировано несколько сборных, которые выступают в различных республиканских соревнованиях. Большое внимание газотранспортники уделяют взаимодействию со студенческой футбольной лигой республики, здесь особенно эффективное сотрудничество сложилось с Уфимским государственным авиационным техническим университетом.

Ну и, конечно, как могут остаться без мини-футбола дети и ветераны! Сейчас уфимская команда еще только устанавливает кон-

такты с местными ДЮСШ, но работу в этом направлении на предприятии намерены проводить самым серьезным образом. Как и с ветеранами. В ООО «Газпром трансгаз Уфа» уверены, что обязательно придут к тому, что на предприятии будет своя ветеранская команда, будут турниры по мини-футболу для работников старше 40 лет.

Отметим, что в нынешнем сезоне путевки в суперлигу первенства России по мини-футболу среди любительских команд оспариваются в двух конференциях высшей лиги – «Запад» и «Восток». На «Востоке» лидирует, и достаточно неожиданно для мира спорта, команда-дебютант «Витязь – Газпром трансгаз Уфа», в составе которой нет известных по суперлиге имен. Они сыграли четыре тура из десяти запланированных и держатся в лидерах турнирной таблицы. Желаем дальнейших спортивных успехов нашим футболистам!

**Владимир ЛЕОНТЬЕВ.**  
Фото Романа Шумного



Башкирские газотранспортники в схватке с командой «Газпром добыча Надым»



«Витязь – Газпром трансгаз Уфа» и «КПРФ-СШ 31» (г. Уфа)

## КТО ЛУЧШЕ ВСЕХ ЗНАЕТ ИСТОРИЮ «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ УФА»?

Привет, ребята! Я рад долгожданной встрече с вами перед самым волшебным праздником – Новым годом, временем, когда можно загадывать желания и верить в чудеса. Желаю вам приятных зимних каникул (наслаждайтесь катанием на санках, коньках и лыжах), а в свободное время предлагаю ответить на вопросы моего конкурса-викторины об истории ООО «Газпром трансгаз Уфа» и газотранспортной системы Башкирии. Прошу вас сопроводить работу небольшим рассказом о себе и рисунком о том, какой вы представляете работу мамы/папы, дедушки/бабушки. Победит тот, кто быстрее всех справится с задачей. Ответы присылайте на почту [prservice@ufa-tr.gazprom.ru](mailto:prservice@ufa-tr.gazprom.ru) с пометкой «Викторина» до 20 февраля 2017 года включительно. Итоги будут подведены 1 марта, в первый день весны. Желаю успеха!

1. День рождения башкирского газотранспортного предприятия?
2. Факел какого газопровода ознаменовал начало транспорта газа в республике?
3. Кто является автором гимна газовиков, в котором есть такие слова: «Горит, сияет неустанно  
Над нами факел голубой,  
Газовики Башкортостана  
Стоят на вахте трудовой»?
4. В 50-е годы прошлого века правительство СССР придавало огромное значение переводу металлургических предприятий на природный газ. Назовите основные преимущества использования газа при выплавке стали.
5. Как до «Газпром трансгаз Уфа» называлось башкирское газотранспортное предприятие?
6. Как звали генерального директора башкирского газотранспортного предприятия, руководившего на протяжении 24 лет? Укажите годы его работы в этой должности.
7. Какой населенный пункт стал последним в республиканской цепочке Единой системы газоснабжения России?
8. Как называется комплекс подземного хранения газа, работающий на территории Республики Башкортостан с 1969 года и в настоящее время проходящий реконструкцию?
9. Назовите самое молодое ЛПУМГ Общества и год его образования.
10. Какой вуз республики сегодня имеет статус опорного для ПАО «Газпром»?
11. В каком году стартовал социальный проект «Ломая барьеры», реализуемый ООО «Газпром трансгаз Уфа» совместно с Министерством труда и социальной защиты населения?
12. Сколько километров магистральных газопроводов эксплуатирует сегодня ООО «Газпром трансгаз Уфа»?
13. Сколько природного газа ежегодно (в среднем) в последние годы транспортирует ООО «Газпром трансгаз Уфа»?
14. Сколько человек сегодня трудится в ООО «Газпром трансгаз Уфа»?
15. Сколько линейно-производственных управлений магистральных газопроводов сегодня насчитывается в Обществе?



В конкурсе могут принять участие дети и внуки работников ООО «Газпром трансгаз Уфа» в возрасте от 10 до 15 лет. При ответе на вопросы советуем пользоваться специальной литературой.

Критерии оценки: соответствие условиям участия в викторине; оригинальность выполнения творческих заданий (рассказ о себе, рисунок).



### СДЕЛАЙ САМ!

## ПЕТУШОК НА УДАЧУ

2017 год по восточному календарю – год Петуха. Есть поверье: если сделать новогоднюю игрушку своими руками и, повесив ее на елку, загадать желание, то оно обязательно сбудется. Я предлагаю вам, ребята, смастерить вот таких забавных петушков и украсить ими лесную красавицу.



#### Вам понадобятся:

- цветная бумага или картон;
- ножницы;
- клей-карандаш и клей «Момент»;
- карандаш;
- деревянная бельевая прищепка.

#### ШАГ 1

- Нарезаем цветную бумагу на полоски:
- шириной 1 см длиной 19 см – 3 штуки (для хвостика);
  - шириной 1,5 см длиной 14 см (туловище петушка);



- шириной 1,5 см длиной 6 см (голова петушка).
- Делаем заготовку для носика игрушки – вырезаем ромб с диагоналями 1,5 и 3 см.

#### ШАГ 2

- Накручиваем полоски бумаги, предназначенные для туловища и головы петушка, на карандаш (как показано на фото) до состояния «спиральки», приклеиваем внутренний край полоски для фиксации конструкций. Приклеиваем клеем-карандашом носик к голове игрушки. Склеиваем туловище и голову петушка.

#### ШАГ 3

- Накручиваем полоски бумаги, предназначенные для хвостика петушка, на карандаш до состояния «спиральки». Приклеиваем клеем-ка-



- рандашом хвостик к туловищу петушка (как показано на фото). Приклеиваем клеем «Момент» получившуюся игрушку к бельевой прищепке, и все – можно размещать игрушку на елке.

*Счастливого Нового года и до новых встреч!*

