

Ф А К Е Л

Выходит с августа 2011 года

№ 5-6 (91-92) СЕНТЯБРЬ-ОКТЯБРЬ 2019 г.



международная акция

ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

ПРОВЕРКА НА ЭРУДИЦИЮ

Учебно-методический центр АО «Газпром газораспределение Тамбов» впервые стал площадкой проведения Географического диктанта.

27 октября 2019 года более пятидесяти сотрудников АО «Газпром газораспределение Тамбов» и ООО «Газпром межрегионгаз Тамбов», а также члены семей приняли участие в Международной просветительской акции «Географический диктант».

Ежегодно с 2015 года по инициативе Президента Российской Федерации В.В. Путина Русским географическим обществом проводится Географический диктант. Его основной целью является популяризация географических знаний и повышение интереса к географии России среди населения.

Традиционно Диктант составляется в четырёх вариантах: один вариант для проведения на территории России и на территории зарубежных стран, вариант для инвалидов по зрению, вариант для проведения Диктанта онлайн и один демонстрационный тест. Все варианты состав-

ческих открытий и освоения новых земель.

Перед началом в учебных аудиториях УМЦ был продемонстрирован научно-популярный фильм «Узнай больше о своей планете», подготовленный Русским географическим обществом. С экрана к участникам диктанта обратились: председатель медиа-совета РГО пресс-секретарь Президента РФ Дмитрий Песков,



Читайте в номере:

стр. 2

Молодёжь. Инициатива. Развитие

стр. 3

АО «Газпром газораспределение Тамбов» подготовило газовое хозяйство региона к прохождению осенне-зимнего периода

стр. 4-5

Международные приоритеты сотрудничества в газовой отрасли обсудили участники ПМГФ-2019

стр. 6

Тамбовские газовики – за здоровый образ жизни!

стр. 7

Жизнь на высокой амплитуде

стр. 8

Вместе любая работа спорится

БЛИЦ-ОПРОС



Алексей Орлов – директор филиала АО «Газпром газораспределение Тамбов» в г. Котовске:

– К диктанту готовился заранее, переживал, хотелось проверить себя. Приятно было освежить в памяти основные знания по географии, приобщиться к мировому наследию.

Вопросы были достаточно сложные, на общий кругозор, требующие знаний не только в области географии, но также в литературе и истории.

Хотелось бы чаще принимать участие в таких мероприятиях.



Ольга Кучаева – ведущий инженер отдела главного энергетика АО «Газпром газораспределение Тамбов»:

– Географический диктант впервые писали вместе с сыном Артёмом. Понравилась организация ГД. Познавательные ролики, вышедшие под эгидой Русского географического об-

щества, которые демонстрировали перед началом мероприятия, создавали необходимый эмоциональный настрой. При написании диктанта помогла предварительная подготовка.

Буду рекомендовать коллегам и друзьям обязательно принять участие в ГД в будущем году.



Оксана Вакуик – начальник юридического отдела ООО «Газпром межрегионгаз Тамбов»:

– География – одна из самых интересных областей знаний. Школу я окончила ещё в 1991 году в городе Чебоксары. В нашей семье до сих пор сохранилась большая настенная карта мира, по которой я училась в школе. Мы часто к ней обращаемся, чтобы ответить на сложные географические вопросы.

При подготовке к диктанту помогла справочная и энциклопедическая литература, а также просмотр научно-популярных фильмов, которые показывают на ТВ-канале «Культура». ■

ляются на двух языках — русском и английском. Каждый вариант Диктанта состоит из 40 вопросов, разделённых на две части, различающихся по степени сложности. Первая часть упрощённого уровня из 10 вопросов, так называемый «географический ликбез», составлена на основе общеизвестных фактов из географии, вторая часть из 30 вопросов потребует применить образное мышление, системную логику и эрудицию.

В 2019 году на имя Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера поступило письмо Председателя Русского географического общества Сергея Шойгу об участии сотрудников газовых компаний в проведении Международной просветительской акции Географический диктант. Проведение акции с большим интересом было воспринято тамбовскими газовиками. Для большинства сотрудников, севших в этот день за парты, экзамен по учебному предмету «География» был сдан ещё в школьные годы. Но так волнительно вновь освежить свои знания и вспомнить особенности физической и экономической географии России, почувствовать великий размах родных просторов Отечества и его яркой многонациональной культуры, углубиться в историю географи-

Олимпийская чемпионка Елена Исинбаева, телеведущая Анастасия Чернобровина. Интересные факты о реках, морях и озёрах, горах, равнинах и пустынях, первооткрывателях и известных учёных создали соответствующий настрой для участников просветительской акции.

При регистрации каждый получил бланк для заполнения. В этом году он был оформлен по новым стандартам.

И вот самый волнительный момент. Ровно в полдень начался диктант. На большом экране появились тестовые задания, которые зачитывали известные деятели культуры РФ – кинорежиссёр Никита Михалков, телеведущая Мария Ситтель и российский рок-музыкант и шоумен Сергей Шнуров. 45 минут на решение сорока вопросов. Тест сдан. Все работы направлены на проверку в Русское географическое общество. Каждый участник по QR-коду или индивидуальному номеру бланка в конце ноября сможет узнать свой персональный результат.

Географический диктант имеет чёткие практические цели: оценить уровень знаний россиян и при необходимости внести изменения в учебные программы по предмету. Об этом написано в положении о Всероссийской акции. ■

В ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАВЕРШИЛСЯ КОНКУРС «ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ РАБОТНИК ПАО «ГАЗПРОМ»



Конкурс проходил с 7 по 10 октября 2019 года в Учебно-производственном центре «Газпром трансгаз Москва», расположенном в посёлке Первомайский Тамбовской области. За звание лучшего боролись тридцать семь представителей дочерних обществ ПАО «Газпром».

Победителем заочного этапа конкурса, проходившего в «Газпром межрегионгазе», стал начальник отдела по развитию прочей деятельности «Газпром газораспределение Тамбов» Кирилл Осетров. Ему выпала честь представлять компанию в финальном этапе конкурсного испытания.

Организаторами мероприятия выступили Департамент по управлению персоналом ПАО «Газпром», ООО «Газпром трансгаз Москва», Межрегиональная профсоюзная организация «Газпром профсоюз», «Газпром корпоративный институт», Координационный молодёжный совет ПАО «Газпром».

Ответственный секретарь Межрегиональной профсоюзной организации «Газпром профсоюз» Павел Фадеичев в приветственной речи отметил, что основными задачами конкурса «Лучший молодой работник ПАО «Газпром» являются повышение мотивации молодых работников к достижению высоких показателей в производственной, научно-технической, спортивной и общественной деятельности.

Конкурс проходил в два этапа. Заочный состоялся ещё в сентябре и оценивал достижения молодых специалистов в производственной деятельности, научно-техническом,

спортивном и культурно-массовом направлениях. Очный этап был реализован в режиме личного участия. Конкурсанты демонстрировали свои знания и навыки в следующих конкурсных заданиях: визитка в форме презентации, участие в деловой и интеллектуальной играх, решение кейса методом ситуационного анализа, прохождение заданий по общефизической подготовке. Победители конкурса определялись по суммарному количеству баллов, набранных в результате прохождения двух этапов.

Сергею Никулину (ООО «Газпром проектирование»), ставшему по-

Кирилл Осетров – начальник отдела по развитию прочей деятельности АО «Газпром газораспределение Тамбов»:

«Принимать участие в Конкурсе «Лучший молодой работник ПАО «Газпром» для меня было почетно и ответственно. – Во время прохождения очного этапа необходимо было продемонстрировать личностные компетенции в профессиональной деятельности, навыки публичного выступления, делового общения, общую эрудицию, уровень знаний английского языка и навыки физической подготовки. ПАО «Газпром»

– крупнейшая компания, в которой трудится немало креативной и талантливой молодежи. Конкурс помог не только проявить себя, но и найти новых друзей из различных регионов России».



бедителем конкурса, присвоено звание «Лучший молодой работник ПАО «Газпром». Для многих молодых специалистов, которые приняли участие в конкурсе, основополагающим

стали новые знакомства и обмен опытом между молодыми работниками дочерних обществ и организаций «Газпрома».

БУДУЩЕЕ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ ОБСУДИЛИ В РГУ НЕФТИ И ГАЗА ИМЕНИ И.М. ГУБКИНА

23 октября – 25 октября 2019 года в преддверии юбилейного 2020 года – 90-летия РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина – состоялось одно из главных событий в научной жизни университета – XIII Всероссийская конференция молодых ученых, специалистов и студентов «Новые технологии в газовой промышленности» (газ, нефть, энергетика).

Открывала работу конференции панельная сессия на тему «Будущее газовой отрасли России и мира», в которой в качестве спикеров выступили директор Департамента государственной энергетической политики Министерства энергетики Российской Федерации Алексей Кулапин, начальник департамента ПАО «Газпром» Павел Крылов, директор по работе с государственными органами власти ООО «Эмерсон» Татьяна Ковальчук, заместитель

директора Газпром ЭП Интернэшнл Б.В. Роман Кузнецов, вице-президент группы компаний InfoWatch Рустэм Хайретдинов и директор Международного учебно-научного центра «Антикор» Александр Мурадов. Модератор сессии – ректор РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина Виктор Мартынов.

Спикеры сессии в ходе выступлений, а также ответов на вопросы участников мероприятия обозначили главные вызовы времени, которые

принимает нефтегазовая отрасль сегодня: обсуждались перспективы, стратегические направления развития зарубежных газовых проектов, основные результаты реализации программ импортозамещения, применение робототехники и искусственного интеллекта в отрасли, экологические аспекты использования газа в качестве основного вида топлива и проблемы использования газомоторного топлива, альтернативные источники энергии и условия перехода к водородной энергетике, а также система стимулов и мотивации привлечения компетентных кадров отрасли.

Далее, в продолжение дня, а также в течение следующего рабочего дня, конференции более 300 молодых специалистов и учёных дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», учащихся опорных вузов компании в рамках 11 тематических секционных заседаний представляли резуль-



Лауреат XIII Всероссийской конференции молодых учёных Анна Жуйкова и член Оргкомитета конференции Миля Суфиянова

таты проведённых научных исследований компетентному жюри.

Группу компаний ООО «Газпром межрегионгаз» на XIII Всероссийской конференции молодых учёных, специалистов и студентов «Новые технологии в газовой промышленности» (газ, нефть, энергетика) представляли двое сотрудников – А. А. Анощенков (ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») и наша коллега,

юриисконсульт юридического отдела АО «Газпром газораспределение Тамбов», А. А. Жуйкова.

25 октября, после мероприятий по посещению инновационных центров университета, состоялось торжественное награждение авторов лучших научных исследований согласно тематике секционных заседаний.



Так, от имени заместителя Председателя Правления ПАО «Газпром» С. Ф. Хомякова, ректора РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина В.Г. Мартынова Анна Жуйкова награждена Дипломом лауреата за работу «Основные проблемы патентования в нефтегазовой отрасли». Поздравляем Анну и желаем дальнейшего совершенствования научного исследования!

АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТАМБОВ» ПОДГОТОВИЛО ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО РЕГИОНА К ПРОХОЖДЕНИЮ ОСЕННЕ-ЗИМНЕГО ПЕРИОДА

К основным работам по подготовке к зиме газовой приступили сразу же после завершения отопительного сезона.

В целях своевременной и качественной подготовки газового хозяйства Тамбовской области к работе в предстоящий отопительный период, безаварийной и бесперебойной подачи газа потребителям был разработан и реализован план организационно-технических мероприятий по подготовке к ОЗП 2019/20 года.

Так, в текущем году было проведено приборное обследование состояния изоляции 531,31 км подземных стальных газопроводов, диагностирование 111 газорегуляторных пунктов и 85,74 км стальных подземных газопроводов.

Текущий ремонт специалисты провели на 588 газорегуляторных пунктах (ГРП), 2501 шкафом регуляторном пункте (ШРП) и 506 станциях катодной защиты (СКЗ). Капитально отремонтировали 32 газорегуляторных пункта (ГРП), 47 шкафов регуляторных пунктов (ШРП), 5 станций катодной защиты (СКЗ). Проведение капитального ремонта



газового оборудования способствует повышению надёжности газоснабжения потребителей.

Одно из приоритетных направлений в деятельности тамбовских газовиков – покраска газопроводов. Более 309 км газовых сетей было обновлено к предстоящей зиме.

Готовность эксплуатационных и аварийно-диспетчерских служб АО «Газпром газораспределение Тамбов» к предстоящему осенне-зимнему периоду была подтверждена в ходе учебно-тренировочных занятий по взаимодействию со службами жизнеобеспечения региона. ■



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА – ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТАМБОВ»

ДМИТРИЙ ПОПОВ:

– К прохождению осенне-зимнего периода 2019/20 года специалисты компании готовы. Мы традиционно уделяем особое внимание повышению уровня безопасности, надёжности и эффективности объектов сети газораспределения за счёт внедрения современного оборудования, технологических и управленческих процессов.

ТАМБОВСКИЕ ГАЗОВИКИ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ЗАСЕДАНИИ КОМИССИИ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЧС В АДМИНИСТРАЦИИ ТАМБОВА



В её работе участвовали: представители ресурсоснабжающих организаций региона, правоохранительных органов, управляющих компаний и ТСЖ МКД.

На повестке дня были обозначены ключевые вопросы подготовки служб жизнеобеспечения областного центра к предстоящей работе в условиях низких температур.

В ходе совещания заместитель главного инженера АО «Газпром газораспределение Тамбов» Виктор Попов подробно рассказал участникам встречи о необходимости неукоснительного соблюдения правил содержания и эксплуатации внутридомового газового оборудования, исключения случаев самовольной замены газовых приборов, причинах происшествий, связанных с отравлением угарным газом.

По статистике, как правило, отравления угарным газом происходят из-за грубых нарушений правил эксплуатации газового оборудования в быту – это в том числе использование печей с газогорелочными устройствами, использование для обогрева помещений бытовых газовых плит.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 14 мая 2013 г. № 410 обязательным условием безопасного использования внутридомового и внутриквартирного газового оборудования является надлежащее содержание дымовых и вентиляционных каналов жилых помещений и многоквартирных домов.

Учитывая общее старение жилого фонда, дымовые и вентиляционные каналы нередко находятся в технически неисправном состоянии. Поэтому тамбовские газовики обратились к представителям управляющих компаний с рекомендацией провести дополнительную проверку функционирования дымовых и вентиляционных каналов, а при необходимости произвести

их очистку или ремонт лицами, ответственными за содержание общего имущества в многоквартирном доме, либо силами специализированной организации, заключив соответствующий договор на данный вид работ.

В завершение семинара все участники встречи получили комплект полиграфической продукции (брошюры, буклеты, листовки) по пропаганде газовой безопасности.

Комиссией было принято решение усилить данное направление работы с населением и на регулярной основе проводить профилактические мероприятия по газовой безопасности на общих собраниях жителей МКД. ■

ТАМБОВСКИЕ ГАЗОВИКИ ПОКАЗАЛИ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

В филиале АО «Газпром газораспределение Тамбов» в г. Тамбове проведено тактико-специальное учение на тему «Действия органов управления и сил постоянной готовности по ликвидации ЧС на объекте газоснабжения».

Одной из основных задач учений являлась проверка готовности аварийно-диспетчерской службы филиала Общества в г. Тамбове, личного состава аварийно-спасательного отряда к выполнению работ по локализации и ликвидации аварийных ситуаций и взаимодействия с оперативными службами г. Тамбова согласно Плану взаимодействия при ликвидации аварийных ситуаций и предотвращения несчастных случаев в областном центре.

В ходе учения дежурная смена АДС произвела поиск места утечки газа и

ее устранение, совместно с оперативными службами городского округа и аварийно-спасательной группой филиала условно организовала эвакуацию жильцов аварийного подъезда. Газовики совместно с личным составом пожарной части провентилировали подвал и подъезд жилого дома. Спасатели продемонстрировали навыки оказания доврачебной помощи.

По оценке руководства Общества и администрации города Тамбова взаимодействие с подразделениями Росгвардии, УМВД России по г. Тамбову, ГУ МЧС России по

Тамбовской области, скорой медицинской помощью, единой дежурно-

диспетчерской службой города, управляющей компанией жилого

микрорайона было отработано на высоком уровне. ■



ГАЗУ НУЖНЫ ПАРТНЕРСТВО И ИННОВАЦИИ



Международные приоритеты сотрудничества в газовой отрасли обсудили участники пленарного заседания ПМГФ-2019. В работе IX Петербургского Международного газового форума приняли участие: генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Махачкала», ООО «Газпром межрегионгаз Тамбов», АО «Газпром газораспределение Тамбов» Валерий Кантеев и заместитель генерального директора – главный инженер АО «Газпром газораспределение Тамбов» Дмитрий Попов.

Газ — самый экологичный энергетический ресурс, который крайне востребован на мировых рынках. Однако его повсеместное распространение требует объединения усилий отраслевых компаний для выработки стратегии по сокращению выбросов углеводородов и развития инфраструктуры для транспортировки. К этим и другим выводам пришли спикеры пленарного заседания «Стратегические приоритеты международного энергетического партнёрства» в третий день IX Петербургского Международного газового форума.

Елена Бурмистрова, заместитель председателя правления ПАО «Газпром», генеральный директор ООО «Газпром экспорт», в своём выступлении обозначила одну из ключевых проблем отрасли, которая проявляется в попытках нефтегазовых компаний приспособить регуляторные нормы под потребности бизнеса. Она считает, что такой подход вредит экономической и правовой системе, инвестиционному климату, а также наносит отрасли репутационный

ущерб. «Инвестора легко отпугнуть, но трудно привлечь обратно», — выразила мнение руководитель компании.

Спикер не оставила без внимания экологическую повестку: «Мы должны подходить к делу с холодным рассудком. Мгновенно сократить выбросы CO₂ до нуля невозможно технологически, из-за этого тысячи людей могут лишиться рабочих мест, а такой результат не нужен никому».

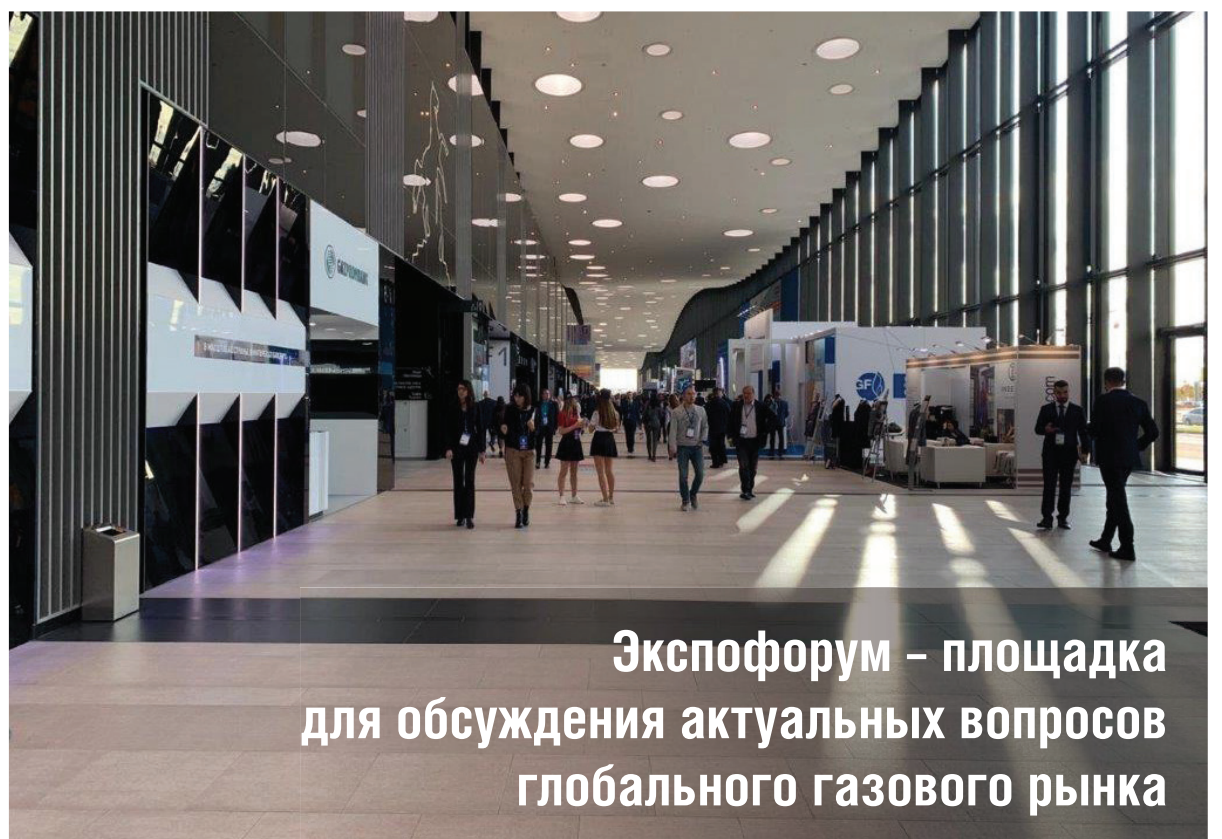
Марио Мерен, председатель правления, главный исполнительный директор компании Wintershall Dea GmbH, поддержал эту мысль, сказав, что отрасль должна стремиться к выполнению климатических задач. «В Германии решили отказаться от угля, таким образом мы на 20% снизили выбросы CO₂ в год. Это неплохой результат, учитывая, что наша промышленность одна из самых развитых», — поделился опытом спикер.

Кроме того, он призвал игроков отрасли к объединению, так как это единственный способ, который позволит достичь процветания. Напоследок он рассказал о плодотворном сотрудничестве с «Газпромом» не только в части добычи углеводорода и его транспортировки, но и в проведении совместных разработок, а также обучении сотрудников.

Джо М. Канг, президент Международного газового союза, заявил, что переход на новую энергетическую политику не произойдёт легко, как по взмаху волшебной палочки. Единственный доступный путь — это инновации и технологии, для разработки которых все заинтересованные лица должны объединиться.

«В XV веке в Перу приносили в жертву детей и подростков, чтобы боги предотвратили изменения климата. Сейчас молодые люди сами говорят о климатической катастрофе, и это вызов для нас», — отметил глава Международного газового союза. Он также полагает, что необходимо вовлечь в диалог широкую общественность, иначе обсуждение этих вопросов бесполезно.

Ульф Хайтмюллер, председатель правления компании VNG AG, упомянул о смене энергетической парадигмы в Европе и переходе с угля и атомной энергетики на газ. По его словам, непокрытая потребность Европы в газе составляет около 120 млрд м³, её могут удовлетворить поставки из Рос-



Экспофорум – площадка для обсуждения актуальных вопросов глобального газового рынка



Генеральный директор ООО «Газпром межрегионгаз» Сергей Густов приветствует партнёров

сии, поэтому компания так дорожит сотрудничеством с «Газпромом», продолжающимся на протяжении 46 лет.

Маартен Ветселаар, директор по газовому бизнесу и новым источникам энергии, член исполнительного комитета компании Royal Dutch Shell PLC, считает, что, несмотря на все достижения по сокращению выбросов углекислого газа, отрасли рано почивать на лаврах. «Уильям Гершель открыл способ измерения температуры света. Большинство на этом остановилось бы, но только не он. Гершель направил свет дальше красного спектра и таким образом открыл инфракрасное излучение. Нам нужно следовать его примеру — мыслить глобально и не считать, что мы уже всё открыли, а идти дальше», — призвал коллег спикер.

Маартен Ветселаар коснулся в своём выступлении темы водородных технологий: «Водород может продолжить новый путь для газа на столетия. Мы создаём в Калифорнии сеть Shell из 64 заправочных станций на водородном топливе. В Японии запустят новое судно на водороде, чтобы на Олимпийских играх факел зажегся водородом».

Лин Сяо, вице-президент компании PetroChina Company Limited, рассказал участникам заседания о перспективах китайского рынка сбыта: «Китай будет следовать Парижскому соглашению по климату. Наша страна — лидер по выбросам, и газ поможет нам изменить это. К 2020 году доля газа в структуре первичного потребления составит 10%, а к 2030 году — 15%», — сообщил он. По прогнозам эксперта, к 2035 году спрос Китая на газ будет составлять около 24% от мирового спроса, а потребность в этом энергетическом ресурсе составит 610 млрд м³ к 2035 году и 900 млрд м³ — к 2050-му.

Напоследок Лин Сяо рассказал о достижениях Китая в энергетике. Главным из них стал проект «Арктическая энергетическая жемчужина», в результате которого в строй были введены три объекта, и теперь две китайские компании получили 10%-ную долю всей добычи в Арктике. Он назвал скорый запуск поставок газа по российско-китайскому газопроводу «Сила Сибири» историческим событием, поскольку этот трубопровод позволит обеспечить газом весь Северо-Восток и Восток Китая. ■



На выставке прошла демонстрация оборудования импортозамещения в газовой отрасли

МОЛОДЁЖНЫЙ ДЕНЬ: ЭНЕРГЕТИКА БУДУЩЕГО

В 2019 году в пятый раз на площадке IX Петербургского Международного газового форума прошел Молодёжный день в обновлённом формате. Организатором мероприятия выступила Высшая экономическая школа Санкт-Петербургского государственного экономического университета

В этом году Молодёжный день посетили представители 11 стран мира, в том числе молодые специалисты газовой отрасли из Германии, Австрии, Швейцарии, Великобритании, Италии, Франции, Венгрии, Белоруссии, Боливии, Китая, России и других стран.

Участники Молодёжного дня – талантливые студенты магистратуры и аспирантуры из разных стран мира, влиятельные эксперты и руководители крупнейших международных энергетических компаний, а также представители академического сообщества.

В 2019 году было подано более 500 заявок на участие в Молодёжном дне. 223 студента были приглашены пройти онлайн-обучение в Виртуальной академии по программе «Роль газа в энергобалансе».

Пять учебных модулей было проведено с апреля по июль 2019 года. Студенты прослушали 16 вебинаров от экспертов из ведущих энергетических компаний мира, изучили матери-

алы по нефтегазовой тематике, выполнили 3 задания и представили свой итоговый проект #project_challenge. По результатам обучения в Виртуальной академии 60 лучших студентов приглашены в Санкт-Петербург для участия в Молодёжном дне IX Петербургского Международного газового форума.

В этом году впервые партнёрами Молодёжного дня стали компании Siemens и Schneider Electric, а также Energy Delta Institute.

Кроме того, ведущие производители компрессорных установок обсудили, как с помощью новых разработок продлить срок службы оборудования в газовой отрасли. Модерировали дискуссию президент Ассоциации инновационных предприятий в энергетике «ЭнергоИнновация» Михаил Смирнов и заместитель председателя правления Ассоциации компрессорных заводов Михаил Крюков. ■



МОЛОДЁЖНЫЙ ДЕНЬ – ЭТО ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ И ИНТЕРАКТИВНАЯ ПЛОЩАДКА, ПРИЗВАННАЯ ОБЪЕДИНИТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ОТРАСЛЕВОЙ БИЗНЕС-ЭЛИТЫ И МОЛОДЁЖНУЮ АУДИТОРИЮ ИЗ ВЕДУЩИХ ВУЗОВ МИРА ДЛЯ ТРАНСФЕРА НОВЫХ ЗНАНИЙ ОБ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ БИЗНЕСЕ И ПОИСКА НОВЫХ ИДЕЙ И РЕШЕНИЙ.

ФИНИШ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

3 октября в рамках IX Петербургского Международного газового форума состоялась церемония финиша масштабного Международного автопробега газомоторной техники «Голубой коридор — газ в моторы 2019». Организаторами автопробега выступили «Газпром» и немецкая компания Uniper. В церемонии приняли участие председатель совета директоров ПАО «Газпром» Виктор Зубков и старший вице-президент Uniper Global Commodities SE Уве Фип.

Маршрут автопробега проходил по территории Турции, Болгарии, Сербии, Хорватии, Словении, Италии, Бельгии, Австрии, Германии и России. Участники европейского и российского этапов преодолели в общей сложности более 8 тыс. км.

В автопробеге участвовали пассажирские, грузовые и легковые транспортные средства, использующие в качестве топлива компримированный и сжиженный природный газ. Газовая техника подтвердила высокую надёжность и продемонстрировала экономическую эффективность газомоторного топлива. В частности, на российском этапе расходы на заправку природным газом были в 2–3,5 раза ниже по сравнению с использованием традиционных видов топлива. Также в рамках форума в режиме телемоста состоялся ввод в эксплуатацию новых газозаправочных объектов «Газпрома».

Современные автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (АГНКС) построены в г. Омске и а. Тахтамукай (Республика Адыгея). Их производительность — 8,9 млн и 6,6 млн куб. м природного газа в год соответственно. Станция в Омске стала первой в городе, ключе-

вым потребителем будет пассажирская техника. На АГНКС в Тахтамукае в основном будет заправляться транзитный транспорт.

Площадка для размещения ПАГЗ и КриоПАГЗ построена в р.п. Крестцы (Новгородская область). Она даёт возможность заправлять транспорт на федеральной автомобильной трассе М-10 как сжатым, так и сжиженным природным газом. В 2020 году на месте площадки начнётся строительство стационарной КриоАЗС. ■



Уве Фип, Виталий Маркелов и Виктор Зубков во время финиша автопробега газомоторной техники



ТАМБОВСКИЕ ГАЗОВИКИ – ЗА ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ!



Свой профессиональный праздник — День работника нефтяной и газовой промышленности — сотрудники компаний «Газпром межрегионгаз Тамбов» и «Газпром газораспределение Тамбов» отметили большим спортивным праздником.

Более 500 газовиков и членов семей приняли участие в масштабном корпоративном мероприятии, площадкой для которого стал новейший спортивно-тренировочный центр «Тамбов». Футбольные и волейбольные баталии, а также турнир по бильярду дали отличный повод болельщикам выплеснуть эмоции, а спортсменам – испытать себя в состязаниях с достойными соперниками.

На церемонии торжественного открытия состоялась вручение почётных грамот и благодарностей Министерства энергетики Российской Федерации, ООО «Газпром межрегионгаз», администрации Тамбовской области и Тамбовской областной Думы. Высокие трудовые достижения сотрудников газовых компаний были по достоинству отмечены отраслевыми и ведомственными наградами.

После завершения официального открытия участники Спартакиады и болельщики разошлись по спортивным площадкам. Накал борьбы был высок и на футбольном манеже, и на волейбольной площадке, а турнир по русскому

бильярду продемонстрировал значительный интерес газовиков к этому интеллектуальному виду спорта.

Отдельным этапом спортивного праздника стала развлекательная программа для детей. Более 120 ребят увлечённо тестировали на прочность реквизит команды аниматоров, танцевали и состязались в различных эстафетах и конкурсах.

Самым необычным и запоминающимся приключением стала программа «Весёлая наука», где каждый мог поучаствовать в проведении занимательных экспериментов и попробовать себя в роли настоящего учёного.

Интерактивная научная шоу-программа для детей в возрасте от 3 до 14 лет состояла из зрелищных научных экспериментов, где в развлекательной форме участники постигали азы физики и химии. Основой выступления стал так называемый эдьютеймент, который объединяет познавательный и обучающий процессы с элементами игры.

Множество увлекательных опытов с жидким азотом не оставили равнодушными маленьких экс-

периментаторов и их родителей. А более ста порций мороженого, коробки с цветными карандашами, мармелад и конфеты стали достойным завершением детской части программы под громкое и радостное одобрение младших участников праздника.

Организовать «пир на весь мир» — ещё одна из душевных традиций спортивного праздника газиков. В этом году полевая кухня была развёрнута на площадке непосредственно перед спортивным комплексом. Военнослужащие одной из частей, дислоцированных на территории региона, приготовили фирменную солдатскую кашу с тушёной.

Эффект томления, как в русской печи, делает это блюдо невероятно вкусным и полезным. Рассыпчатая гречневая каша, обильно сдобренная сливочным маслом, приправленная пассированной морковкой и луком, — это знакомый всем нам вкус с детства. Высокая активность на линии раздачи наблюдалась всё время проведения праздника. Большая шумовка в руках военных поваров работала интенсивно. По-



Участники и гости спартакиады дегустируют солдатскую кашу



Затаив дыхание. Идёт шоу «Весёлая наука»



Награждение победителей летней Спартакиады-2019

этому все участники и гости праздника были накормлены на славу.

Завершился праздник награждением победителей и призеров. Дипломами, медалями и памятным подарками были удостоены спортивные успехи газиков, которые ещё раз доказали, что умеют не только эффективно трудиться, но и отлично отдыхать.

Встреча профессионального праздника на спортивных площадках стала доброй традицией. Меняется формат и место проведения, но неизменной остаётся ключевая идея праздника – укрепление корпоративных уз товарищества в едином стремлении к здоровому образу жизни и бодрости духа. ■



СПОРТИВНО-ТРЕНИРОВОЧНЫЙ ЦЕНТР «ТАМБОВ» ОТКРЫЛ ДВЕРИ ДЛЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ СПОРТА В ДЕКАБРЕ 2017 ГОДА. ЕГО СТРОИТЕЛЬСТВО ОСУЩЕСТВЛЯЛОСЬ В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПЕРИОД 2006–2015 ГОДОВ». КОМПЛЕКС ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ КРУПНЕЙШИХ СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ В РОССИИ. В СПОРТИВНЫХ «МАСТЕРСКИХ» ЦЕНТРА ГОТОВЯТ БОРЦОВ РАЗНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ, БОКСЁРОВ, БАСКЕТБОЛИСТОВ, ВОЛЕЙБОЛИСТОВ, ФУТБОЛИСТОВ, ТАНЦОРОВ. КРЫТЫЙ ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ СПОРТИВНО-ТРЕНИРОВОЧНОГО ЦЕНТРА СЕРТИФИЦИРОВАН ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ МАТЧЕЙ ПЕРВЕНСТВА ФУТБОЛЬНОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЛИГИ.

ИТОГОВАЯ ТУРНИРНАЯ ТАБЛИЦА

Волейбол

1-е место - Сборная команда ООО «Газпром межрегионгаз Тамбов»

Футбол

1-е место - Сборная команда ООО «Газпром межрегионгаз Тамбов»
2-е место - Сборная команда АО «Газпром газораспределение Тамбов» филиалов в г. Тамбове и в г. Кирсанове
3-е место - Сборная команда АО «Газпром газораспределение Тамбов» ЦО и филиала в г. Моршанске

Бильярд

1-е место - Владимир Пирогов - начальник строительного участка филиала АО «Газпром газораспределение Тамбов» в г. Котовске
2-е место - Дмитрий Меркулов - инженер 2-й категории группы эксплуатации комплекса технических средств и средств связи АО «Газпром газораспределение Тамбов»
3-е место - Олег Лавров - водитель автомобиля автотранспортного отдела ООО «Газпром межрегионгаз Тамбов»

ЖИЗНЬ НА ВЫСОКОЙ АМПЛИТУДЕ



В 2019 году наша коллега – кладовщик 2-го разряда стороительно-монтажного участка филиала АО «Газпром газораспределение Тамбов» в г. Тамбове Раиса Васильевна Гришина, отметила двойной юбилей: 75-й день рождения и 55-летие трудовой деятельности на предприятии.

Экспертами доказано, что специалисты зрелого возраста не только помогают формированию профессиональных компетенций коллег, но и создают благоприятный климат в коллективе. А их знания, многие десятилетия накопленного практического опыта, трудолюбие, респектабельность и наставничество являются ключевыми факторами благополучия на предприятии.

В начале 60-х гг. в Тамбове было построено 12 километров газовых сетей от ГРС № 1, расположенной на улице Московской, ГРП № 4, расположенного на Центральном рынке, и подготовлено к пуску газа 4 котельных и более 300 квартир.

Параллельно проводилась большая работа по прокладке в городе уличных газопроводов высокого и среднего давления. Первыми газифицированы были многоэтажные дома жителей Ленинского района.

Двадцатилетней девушкой Раиса Васильевна пришла на работу в трест «Тамбовгоргаз» слесарем 4-го разряда внутридомовой службы, отвечала за проведение инструктажа по правилам газовой безопасности среди населения.

– В те годы газификация в областном центре велась активными темпами. Люди несказанно радовались приходу «голубого топлива». Больше не надо было топить печи, заготавливать дрова и уголь, взамен керосинок, примусов и керога-

зов пришли новые газовые плиты, – рассказывает Раиса Васильевна. – Пользование газом для многих людей было в новинку. Первые газовые плиты изготавливали на белорусском, украинском и казанском заводах. Выглядели они

скромно, но были надёжными и простыми в эксплуатации. Такого разнообразия газового оборудования, как сейчас, не было.

С 1993 года Раису Васильевну переводят на должность кладовщика. Работа ответственная, требующая особого внимания, а также неукоснительной чёткости и порядка. Объёмы материалов внушительные. Приём товара, контроль за документацией и отпуском продукции со склада,

хранение товарно-материальных ценностей, выдача спецодежды, организация погрузо-разгрузочных работ, подготовка к прохождению инвентаризации – всё это в зоне ответственности Раисы Гришиной.

В один из рабочих дней приехав на базу ПКЦ, расположенную в Промзоне Бокино, где находятся основные склады Общества, застали Раису Васильевну за серьёзной работой. Шла погрузка в грузоподъёмный манипулятор полиэтиленовых газовых труб для прокладки будущего газопровода. Хрупкая женщина уверенно руководила мужчинами, которые выполняли поручения с заметным уважением. И это абсолютная закономерность, так как коллеги по работе ценят значительный профессиональный и жизненный опыт, порядочность и доброжелательность юбиляра.

Труд Раисы Васильевны неоднократно отмечался руководством Общества – благодарности, ценные подарки, туристические путёвки... Эти важные вехи трудовой биографии юбиляра внесены в Трудовую книжку. В 1985 году Р.В. Гришиной вручена медаль «Ветеран труда», а год спустя она была удостоена звания «Ударник коммунистического труда».

После работы Раиса Васильевна любит проводить время с внуками. Культурные походы в театр, музей и цирк, самые младшие члены семьи с нетерпением ждут бабушкиных выходов.

На вопрос: «В чём секрет активного трудового долголетия?», Раиса Васильевна уверенно отвечает: «Хорошая генетика, плюс здоровый образ жизни и физкультура». И по секрету добавляет, что в её семье все женщины долгожители.

В молодости Раиса Васильевна занималась слаломом – это достаточно сложный вид горнолыжного спорта, требующий от спортсмена серьёзной физической подготовки, высокой амплитуды и выносливости. Этот опыт во многом помогает в жизни. Умение преодолевать любые барьеры судьбы, не сдаваться перед натиском проблем – эти качества всегда помогают юбиляру и на работе, и дома. ■

11 МАЯ 1961 ГОДА РЕШЕНИЕМ № 585 ТАМБОВСКОГО ГОРИСПОЛКОМА БЫЛ ОБРАЗОВАН ТРЕСТ «ТАМБОВГОРГАЗ» И 12 ОКТЯБРЯ 1961 ГОДА В ТАМБОВЕ БЫЛ ПРОИЗВЕДЁН ПУСК ГАЗА.



Раиса Гришина на рабочем месте (фото конец 70-х гг. XX века)



Тамбовские газовики на первомайской демонстрации (1980). Раиса Гришина – 2-й ряд третья справа



ВМЕСТЕ ЛЮБАЯ РАБОТА СПОРИТСЯ

Победителем корпоративного Конкурса благоустройства - 2019 стал филиал АО «Газпром газораспределение Тамбов» в п. Коммунар. Наш репортаж о самых креативных идеях и совместных творческих проектах лучших специалистов Общества по ландшафтному дизайну.



Дружный коллектив на фоне гармоничного природного ландшафта

увлажнён – это один из важнейших моментов в уходе, – рассказывает подсобный рабочий 2-го разряда административно-хозяйственного отдела филиала в п. Коммунар Олег Синицин. – Многое зависит от выбранного места. Здесь хорошее солнце и есть необходимый для роста постоянный приток свежего воздуха.

Специалисты службы эксплуатации подземных газопроводов, промышленных предприятий и ЭХЗ творчески подошли к созданию архитектурных решений. Во время расчистки охранных зон газопроводов от древесной и кустарниковой растительности подбирался необходимый природный материал. Столярный и слесарный инструмент в умелых руках специалистов, превратил отжившие свой век стволы деревьев, пеньки и коряги в настоящие произведения садово-паркового искусства.

НЕ ОСТАНАВЛИВАТЬСЯ НА ДОСТИГНУТОМ

Победа в конкурсе благоустройства была встречена коллективом с радостным волнением. Но первое место вовсе не было самоцелью мичуринских

СОЗИДАЕМ СВОИМИ РУКАМИ

Производственная территория филиала в посёлке Коммунар обширная. На протяжении нескольких лет инициативная группа, в состав которой входят специалисты административно-хозяйственного отдела, группы по энергообеспечению и службы по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов, промышленных предприятий и ЭХЗ, разрабатывают и реализуют комплекс мероприятий по благоустройству и озеленению.

– Самое сложное было не бояться начать делать. Мы комиссионно выбрали площадку для организации работ. Остановились на небольшом просторке – участке, где росли березы и сосны, – говорит директор филиала АО «Газпром газораспределение Тамбов» в п. Коммунар Анатолий Голобурдин. – Коллектив у нас дружный, поэтому работа по благоустройству всех увлекла. Появился даже определённый азарт. Подготовили проект, подобрали необходимые материалы и своими силами начали создавать.

НАСТОЯЩИЙ РАЙСКИЙ УГОЛОК

Выбранный участок земли оказался непростым. Когда-то вблизи него про-

ходила асфальтированная дорога. Необходимо было завести, ни много ни мало, пять грузовых машин плодородного чернозёма. Вручную сформировать пространство для посадки декоративных растений, оформить клумбы, продумать расстановку малых архитектурных форм.

Не случайно город Мичуринск – это аграрное сердце Тамбовщины. Все лучшие разработки в области селекции растений находятся именно здесь. Поэтому, продумывая посадку растений, газовики ориентировались на самый передовой опыт в этой области.

Часть саженцев приобрели в плодпитомнике, рассаду цветов в начале сезона доставили из Центрального офиса компании. Но учитывая всеобщую вовлечённость в этот процесс, многие растения приносили сотрудники из дома. Благо, свой собственный приусадебный участок есть практически у каждого специалиста. А благородная многовековая традиция работы на земле помогла людям создать этот неповторимый зелёный оазис.

– Для меня посадка и уход за растениями – любимое хобби. Особенно нравится, когда с ранней весны и до поздней осени наш участок благоухает неповторимым ароматом цветов. Неоднократно замечала, как жители



Мичуринские газовики высаживают кустарник барбариса, известный своими лечебными свойствами ещё со времён Древнего Рима

около домов, проходя мимо здания филиала, любуются нашими клумбами, и мы получаем от них позитивные отзывы, – делится своими впечатлениями уборщик служебных помещений 1-го разряда административно-хозяйственного отдела филиала в п. Коммунар Наталья Лебедева.

На просторных клумбах высаживаются петунии, портулак, хоста, пионы и хризантемы. Учитывать приходится сезонность цветения растений. Настоящее украшение – это декоративные кустарники – барбарис, спирея, можжевельник. Ивы, туи и хвойные деревья завершают прекрасную пасторальную картину.

Помимо посадки каждое растение требует тщательного ухода. Минувшим летом, когда столбик термометра превышал отметку в 20 градусов Цельсия, приходилось немало времени посвящать обильному поливу.

– В жаркие дни для растений необходим глубокий полив, грунт должен быть

газовиков. Основная задача состояла в создании гармоничного природного пространства для отдыха сотрудников филиала в обеденное время. И действительно, так приятно в течение всего тёплого сезона расположиться в тени раскидистых крон деревьев и провести час в неспешной душевной беседе с коллегами.

А вечером, когда зажигаются огни вечернего города, на участке включаются светодиодные фонарики, и вот уже люди спешат с работы домой, чтобы завтра вновь прийти с новыми интересными идеями на рабочую планёрку.

У мичуринцев много планов на следующий конкурс благоустройства. Но раскрывать свои секреты со страниц газеты они пока не спешат. Сейчас под зиму высаживают новые многолетние растения и впереди ещё немало времени, чтобы удивить всех чем-то новым и оригинальным. ■

