

# П Л Л А М М Я

№ 14 (221). 25 октября 2019 г.

Газета трудовых коллективов ООО «Газпром трансгаз Краснодар» и ООО «Газпром добыча Краснодар»

**ВАЖНО!**

## ПЕРВЫЙ ГАЗ

«Турецкий поток» готовится к запуску: морской участок газопровода начали заполнять природным газом. С российской стороны основные мероприятия по вытеснению азота и заполнению газом трубопровода проводит компания «Газпром трансгаз Краснодар».



КС «Русская». Фото: Т. Зезюлина

15 октября — очередная важная веха в истории проекта: «Турецкий поток» начали заполнять российским газом. Работы выходят на финишную прямую, до торжественного запуска нового международного газопровода остается чуть более двух месяцев.

Заполнению предшествовала тщательная и долгая подготовка: были подробно прописаны и согласованы все действия участников и этапы работ, проверено оборудование, произведены подробные расчеты ключевых параметров по подаче газа. Подготовка одновремен-

но шла как на российском, так и на турецком побережье в приемном терминале п. Кыйыкей.

Основные мероприятия проходят в Крымском и Анапском районах Краснодарского края, где расположены компрессорные станции «Казачья» и «Русская». До завершения заполнения морского газопровода на объектах выставлены специальные посты, на которых круглосуточно дежурят работники «трансгаза». Они следят за работой оборудования и контролируют давление, температуру и другие параметры газа, подаваемого в трубу.

Уникальные характеристики газопровода «Турецкий поток» сформировали новые промышленные стандарты в области морской транспортировки газа. Газопроводная система достаточно прочная, способна выдержать не только высокое внешнее давление воды, но и внутреннее расчетное давление в 28,45 МПа, что обеспечивает безопасную и надежную транспортировку больших объемов природного газа.

Перед транспортировкой экспортный газ проходит специальную подготовку на КС «Казачья» и подается к морскому участку по обводной линии КС «Русская», на которой размещены установки для замера, подогрева и редуцирования. Далее — ГИС «Русская», площадка берегового примыкания «Турецкого потока» (обслуживает компания South Stream Transport B.V.) и начало морского участка. Отсюда две нитки трубопровода уходят под воду на глубину до 2200 метров и выходят на поверхность только через 930 км, уже на стороне Турции. Вытеснять азот и заполнять их природным газом будут по очереди.

Работы по заполнению начали с первой нитки газопровода. Подача газа в нее идет с пониженным давлением, которое постепенно повышают. Заполнить морской участок «Турецкого потока» специалисты планируют в течение месяца.

Татьяна Юлинская

**РЕГИОН**

## УКРЕПЛЯЕМ СОТРУДНИЧЕСТВО

В Майкопе состоялась встреча Главы Республики Адыгея Мурата Кумпилова с генеральным директором компании «Газпром трансгаз Краснодар» Денисом Васюковым. Обсуждались вопросы развития газовой инфраструктуры региона, обеспечения безопасности объектов магистрального транспорта газа.

Участие во встрече также приняли премьер-министр республики Александр Наролин, министр экономического развития и торговли Анзаур Куанов, представители ООО «Газпром трансгаз Краснодар».

Глава республики отметил, что снятие ограничений в газоснабжении является одним из значимых направлений работы по улучше-

нию инвестиционного климата в Адыгее, развитию реального сектора экономики. При этом важно наладить эффективную коммуникацию между правительством республики и структурами «Газпрома», синхронизировать создание объектов газовой инфраструктуры с потребностями территорий в подключении новых предприятий и жилых домов.

Также участники диалога обсудили меры по обеспечению соблюдения охранных зон возле объектов магистрального транспорта газа.

«Нужно наладить рабочее взаимодействие, при котором все возникающие вопросы между республикой и ООО «Газпром трансгаз Краснодар» будут решаться максимально быстро и эффективно. Наша общая цель — обеспечение безопасного и качественного газоснабжения на всей территории Адыгеи», — сказал Мурат Кумпилов. >>> стр. 2

**ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ**



### ЗНАЙ НАШИХ! ЛУЧШИЕ СРЕДИ ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ

У «трансгаза» — первое место в «Газпроме» по изобретательской деятельности.

стр. 2



### РЕДКАЯ ПРОФЕССИЯ. ВУЛКАНИЗАТОРЩИК

О тонкостях и секретах интересной профессии.

стр. 3



### ПРО СПОРТ. УКРОТИЛИ ДРАКОНОВ!

В «добыче» впервые прошли соревнования по гребле.

стр. 4



### ПРОЕКТЫ. КРУТИМ ПЕДАЛИ

Велопробег газиков провели с насыщенной программой.

стр. 4

**ЦИФРА НОМЕРА**

**1100** км — общая протяженность газопровода «Турецкий поток», включая сухопутный и морской участки.



Фото: пресс-служба Главы Республики Адыгея

стр. 1 <<<

Денис Васюков подчеркнул, что компания заинтересована в выстраивании конструктивных рабочих отношений с регионом.

Конкретные шаги по обеспечению развития и модернизации газовой инфраструктуры Адыгеи были рассмотрены в ходе совещания с участием заинтересованных министерств и ведомств республики, а также руководителей соответствующих направлений Общества «Газпром трансгаз Краснодар».

По материалам пресс-службы  
Главы Республики Адыгея

## ЗНАЙ НАШИХ!

# ЛУЧШИЕ СРЕДИ ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ

Достижения краснодарского «трансгаза» высоко оценили в «Газпроме». Компания стала лучшей среди дочерних обществ в сфере изобретательской деятельности.



Фото с сайта www.gazprom.ru

Церемония награждения победителей прошла на заседании Научно-технического совета ПАО «Газпром» в рамках Петербургского Международного газового форума. Здесь были объявлены итоги корпоративного конкурса, где назвали лучших в изобретательской и рационализаторской работе в 2018 году. Победителя в номинации «Лучшее дочернее обще-

ство в области изобретательской деятельности» определяли по девяти разным критериям. В итоге первое место было отдано ООО «Газпром трансгаз Краснодар». Компания разделила его с ОАО «Севернефтегазпром». Второе место в номинации заняло ООО «Газпром трансгаз Ухта», третье — ООО «Газпром трансгаз Томск».

При оценке рассматривались итоги 2018 года. За этот период краснодарский «трансгаз» использовал в производственной деятельности более 30 запатентованных технических решений, экономический эффект от которых составил около 16 млн руб. Кроме того, за прошлый год компания получила 25 патентов на перспективные технологии собственной разработки.

Победителем в номинации «Лучшее дочернее общество в области рационализаторской деятельности» по пяти основным критериям признано ООО «Газпром трансгаз Югорск». Компания в 2018 году использовала более четырех тысяч рационализаторских предложений. Достигнутый экономический эффект составил около 80 млн руб. Второе место заняла компания «Газпром трансгаз Нижний Новгород», третье — «Газпром трансгаз Уфа». Показательно, что Общество «Газпром трансгаз Краснодар» и здесь не отстает от лидеров. Компания заняла пятое место в общем зачете по рационализаторской деятельности. Всего в 2018 году «трансгазом» было внедрено около 800 предложений, экономический эффект от которых составил 52,9 млн руб.

Екатерина Дьяченко

## ХРОНОГРАФ

# ТЕХНОЛОГИИ, КОТОРЫЕ ВОШЛИ В УЧЕБНИКИ

Мало кому известно, но в прошлом компании «Газпром добыча Краснодар» есть факты, которые стали достоянием мировой науки и истории газовой промышленности. И сегодня рассказываем об одном из них — методе низкотемпературной сепарации газа, который впервые использовался в нашей стране на месторождениях Кубани.

Во многих энциклопедиях нефти и газа о таком понятии, как низкотемпературная сепарация газа, написано: «...процесс промысловой обработки природного газа с целью извлечения из него газового конденсата и удаления влаги». Первая промышленная установка низкотемпературной сепарации (НТС) введена в эксплуатацию в США в 1950-м, в СССР — в 1959 году на Ленинградском месторождении в Краснодарском крае.

Первая в Союзе НТС по проекту ВНИИ-нефти была построена на Ленинградском месторождении газового промысла № 1 (на его базе 20 апреля 1960 года впоследствии было создано Каневское газопромысловое управление) и впервые испытана газовиками Кубани ровно 60 лет назад. Тогда, на основании полученных на опытной установке данных, была построена первая на Кубани и в СССР уже промышленная установка НТС на ГУ № 6 на шесть технологических линий. После этого все месторождения начали обустраивать подобными установками.

«Этот метод применяется на первой стадии разработки месторождений природного газа, когда пластовые давления высокие. В 1968–1970 го-

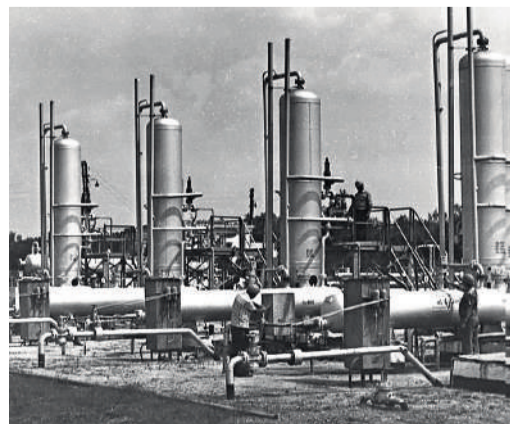
дах прошлого столетия на Каневском ГПУ добывали более 25 миллионов кубометров газа в сутки. Имелись соответствующие давления, и этот метод был крайне эффективен», — вспоминает ветеран предприятия Александр Карасев.

«До использования НТС просто ставили циклонные сепараторы, которые отбивали процентов 70 конденсата. Остальное шло в трубу», — говорит ветеран «Кубаньгазпрома» Александр Артамохин.

Тогда, 60 лет назад, установка низкотемпературной сепарации позволила качественно подготовить природный газ к его дальнейшей транспортировке потребителям. «НТС обеспечила наиболее полное удаление жидкости, находящейся в паровой фазе добываемого газа. Новый метод позволял снизить температуру газового потока в низкотемпературном сепараторе при прохождении газа через сужающее (дросселирующее) устройство до  $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ . Таким образом удавалось получить дополнительные объемы газового конденсата и обеспечить качественную подготовку газа», — рассказывает начальник производственного отдела «добычи» Иван Фисан.

Сегодня НТС практически не применяются на объектах ООО «Газпром добыча Краснодар» — давления неподходящие, месторождения находятся на завершающей стадии эксплуатации. Но сам метод до сих пор используется в газовой промышленности. В истории предприятия есть достижения, вошедшие в учебники и научные труды, по которым будущие поколения газовиков постигают азы профессии.

Екатерина Воеводина



## НАЗНАЧЕНИЯ

### КАДРОВЫЕ ПЕРЕМЕНЫ

В компании «Газпром трансгаз Краснодар» новые назначения. Знакомимся с кадровыми переменами.



Новым начальником отдела документационного обеспечения управления администрации ООО «Газпром трансгаз Краснодар» назначена Валерия Пермякова.

Родилась в 1985 году в г. Ленске, Саха (Якутия).

**Образование:** высшее. Окончила Томский государственный педагогический университет по специальности «технология и предпринимательство», Томский политехнический университет по специальности «перевод и переводоведение».

**Опыт работы:** начинала свою трудовую деятельность в стенах родного университета, работая преподавателем кафедры технологии и предпринимательства. В газовой отрасли Валерия Николаевна трудится с 2011 года. Работала в отделе документационного обеспечения управления ООО «Газпром трансгаз Томск» и ООО «Газпром инвест Восток».



Прежний руководитель отдела документационного обеспечения управления администрации Артем Углов переведен на должность советника генерального директора ООО «Газпром трансгаз Краснодар».

Родился в 1980 году в г. Краснодаре.

**Образование:** высшее. Окончил Кубанский государственный аграрный университет по специальности «бухгалтерский учет, анализ и аудит».

**Опыт работы:** в системе «Газпрома» трудится с 2002 года. Работал бухгалтером, ведущим специалистом — руководителем группы документационного обеспечения администрации ООО «Кубаньгазпром». Затем ведущим специалистом — руководителем группы документационного обеспечения администрации, заместителем начальника административно-хозяйственного отдела, начальником отдела документационного обеспечения управления администрации Общества.

## ПЕРВАЯ АФИША

Компания «Газпром добыча Краснодар» поддержала детский музыкальный благотворительный фестиваль

Фестиваль детско-юношеского творчества «Первая афиша» прошел в детской районной школе искусств станицы Каневской при поддержке ООО «Газпром добыча Краснодар». Его организаторами выступили Краснодарское региональное отделение (КРО) Общероссийского общественного благотворительного фонда «Российский детский фонд» и администрация Каневского района.



Фото: А. Будников

Участниками фестиваля стали около трехсот детей от 7 до 17 лет: вокальные ансамбли, танцевальные группы. Также в мероприятии приняли участие дети сотрудников ООО «Газпром добыча Краснодар» — лауреаты фестиваля самодеятельных коллективов и исполнителей «Факел» ПАО «Газпром»: Мария Волошина и ансамбль «Родничок».

На открытии мероприятия ребят с праздничным творчеством поздравили организаторы. Заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам Олег Матвиенко отметил: «Газпром добыча Краснодар» — социально ориентированная компания. Мы регулярно проводим разнообразные творческие и спортивные мероприятия, в том числе для детей. Но такой фестиваль совместно с Российским детским



фондом организуем впервые. Для нас большая честь выступать партнером «Первой афиши», помогать развитию юных кубанских талантов. Уверен, этот конкурс станет большим событием для выступающих сегодня мальчишек и девчонок, позволит им ярко заявить о себе». В свою очередь заместитель главы администрации Каневского района по социальным вопросам Ирина Ищенко поздравила всех присутствующих с Днем музыки и выразила надежду на дальнейшее продолжение сотрудничества с предприятием.

главил судейскую команду композитор, заслуженный деятель искусств РФ Виталий Кеворков.

В завершение яркого концертного дня лауреаты фестиваля получили заслуженные медали, дипломы и ценные призы. Кроме того, в адрес Каневской школы искусств от Общества «Газпром добыча Краснодар» и КРО «Российский детский фонд» был передан подарочный сертификат на приобретение музыкального и сценического оборудования.

Конкурсные отборы прошли в пяти номинациях: народное пение (соло, дуэт, ансамбль), эстрадное пение (соло, дуэт, ансамбль), народный танец, классический танец и детский танец в четырех возрастных категориях. Всего было представлено более 50 творческих номеров. Оценивали таланты ребят заслуженные деятели искусств России и Кубани. Воз-

Екатерина Воеводина

### Справка:

Конкурс приурочен к Году театра в России и призван помочь раскрыть и реализовать творческий потенциал музыкально одаренных детей, поддержать деятельность детских творческих коллективов, клубов и объединений, повысить роль культуры и творчества во всестороннем и гармоничном развитии личности. В станице такой фестиваль был организован впервые — ранее он на протяжении шести лет проводился КРО «Российский детский фонд» только в городе Крымске.

ВИДЕОРОЛИК  
О ФЕСТИВАЛЕ



## ЭКОЛОГИЯ

### ПЕРВЫЕ УДОЧКИ ПРОФСОЮЗА

ОППО «Газпром добыча Краснодар профсоюз» организовала традиционный турнир по рыбной ловле

Весело и спортивно провести выходной в компании коллег в станице Пластуновской собрались лучшие рыбаки восьми первичных профсоюзных организаций Общества. Как выяснилось, к голубой ниве они так же неравнодушны, как и к земным недрам.



Фото: А. Старков

В солнечный субботний полдень крючки в Третью речку Кочеты забросили 24 представителя профсоюзов администрации, ИТЦ, СКЗ, УМТС и К, УТТ и СТ, УАВР, Светлоградского и Каневского ГПУ. На соревнованиях определяли как лучший коллектив (по общему весу улова), так и главного рыбака, поймавшего самую крупную рыбу.

После жеребьевки участники подготовили снаряжение и отправились на берег. По правилам использовать разрешалось не более двух снастей одновременно — это сделали для того, чтобы соревнования получились максимально конкурентными

и какое-либо преимущество в оборудовании свелось на нет. Впрочем, ни о какой нечестной борьбе здесь не могло быть и речи — на турнире царила дружеская, даже семейная атмосфера. А насладиться процессом позволила по-весеннему мягкая погода и штиль.

За отведенные на ловлю три часа участники выудили из речки порядка десяти килограммов рыбы: щук, сазанов, окуней, карасей и других. Победителем же с результатом 48 штук общим весом 3,6 кг стал коллектив УАВР. Второе место у Каневского ГПУ (30 штук, вес улова 1,92 кг), а треть-

осталось за СКЗ (18 штук, 1,81 кг). Лучшим рыбаком безоговорочно был назван Николай Исаенко из СКЗ, сумевший выловить судака весом 720 граммов.

«Рыбалкой я увлекаюсь без малого 20 лет. Думаю, она мне полюбилась во многом благодаря родным: в моей семье есть как охотники, так и рыбаки, — отметил Николай Исаенко. — Такие мероприятия дают возможность познакомиться с коллегами из других подразделений, с которыми раньше даже не пересекались. А что касается моего улова... Здесь многое зависит от удачи. Сегодня она мне улыбнулась».

Алексей Будников



# ПРАВИЛЬНЫЙ ВЕКТОР

С августа по октябрь специалисты ООО «Газпром добыча Краснодар» поддержали всероссийский фестиваль энергосбережения и экологии #ВместеЯрче. Под его эгидой был организован ряд профориентационных проектов, которые задействовали более 200 школьников и студентов.



Учебно-производственный центр ООО «Газпром добыча Краснодар» в сотрудничестве с министерством ТЭК и ЖКХ Краснодарского края и ГКУ КК «Агентство ТЭК» проводят такие мероприятия уже третий год подряд. Ключевыми из них являются Дни открытых дверей на предприятии и Молодежное всероссийское производственное совещание. Первые направлены на популяризацию профессий ТЭК среди школьников и знакомство с отраслью в целом, второе — на решение актуальных производственных задач и вовлечение перспективных кадров.

## НАВСТРЕЧУ БУДУЩЕЙ ПРОФЕССИИ

В сентябре в компании был реализован профориентационный проект «Молодежное всероссийское производственное совещание» для адаптации целевых студентов к условиям производства. В его рамках состоялась серия встреч учащихся Кубанского государственного технологического университета и наставников предприятия. Ребята выбирали темы работ, которые готовили, обсуждали и защищали при поддержке своих наставников. Отметим, что исследования были направлены на производственные нужды Общества с учетом его экологической ответственности и задач по повышению энергоэффективности.

«Формирование кадрового резерва квалифицированных молодых специалистов, передача им профессионального опыта еще в процессе обучения — приоритетные задачи Общества. Их решению способствует выстроенная система взаимодействия с целевыми студентами», — подчеркнула Любовь Чеснокова, начальник Учебно-производственного центра (УПЦ) ООО «Газпром добыча Краснодар».

## ДНИ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ

За два месяца участия в проекте #ВместеЯрче производственные объекты предприятия посетили более 200 студентов и школьников. Во время четырех экскурсий они побывали в Каневском и Вуктыльском ГПУ, Управлении технологического транспорта и спецтехники компании (УТТ и СТ).

В Каневской студенты посмотрели корпоративную музейную экспозицию и понаблюдали за работой Модульной компрессорной станции Газового промысла №1 в станице Привольной. В городе Вуктыле студенты Ухтинского горно-нефтяного колледжа, обучающиеся при государственном техническом

университете, увидели процесс работы на производственных объектах головных сооружений. Здесь они многое узнали о таких профессиях, как оператор по добыче нефти и газа, машинист технологических компрессоров, оператор технологических установок, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, слесарь КИПиА.

«У нас была очень интересная экскурсия, — делится впечатлениями Андрей Тихо-

миров. — Спасибо работникам ООО «Газпром добыча Краснодар» за возможность побывать на производстве. Мне понравилось всё. Теперь я твердо уверен, что буду газовиком».

## С ЗАБОТОЙ О ПЛАНЕТЕ

Встречи с молодежью затронули и экологический аспект. Например, в станице Каневской День открытых дверей прошел в рамках смотра-конкурса профессионального мастерства среди работников автотранспорта ООО «Газпром добыча Краснодар». В программе были экскурсия по территории УТТ и СТ, лекция по экологическому виду топлива и профориентационное тестирование.

Для целевых студентов и учеников средней школы №48 станицы Черноорковской встреча получилась интерактивной и по-настоящему вдохновляющей. Начальник УПЦ Любовь Чеснокова и председатель профсоюзной организации Геннадий Лазаренко представили ребятам приоритетные направления работы по развитию компании, ключевые требования для приобретения статуса целевого студента, а также рассказали о взаимодействии с молодыми специалистами. Кроме того, слово предоставили Александру Фоменко, лучшему рационализатору, начальнику Петровской автоколонны, и Ивану Куклину, ветерану УТТ и СТ. В завершение встречи представители Совета молодых ученых и специалистов провели для ребят викторину по экологии.

Юлия Паншута



**Дни открытых дверей на предприятии несут важную миссию: рассказать о производстве подрастающему поколению в понятной и занимательной форме**



” Наставничество — залог развития ТЭК. Для наших специалистов важно, чтобы дело, которому они посвящают свою жизнь, оказалось в будущем в надежных руках. Поэтому одним из приоритетов компании является поддержка целевых студентов и школьников, помощь в формировании у них правильного отношения к работе, профессии, отрасли.

Заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам ООО «Газпром добыча Краснодар» Олег Матвиенко



## МАСТЕРСТВО В ДЕТАЛЯХ

Смоленское УАВР всегда славилось своими специалистами, умеющими работать ювелирно точно, создавать для производства самые необходимые детали и конструкции. Здесь работают настоящие мастера, которым по силам не только провести сложные «огневые» работы, но и сделать сейсмостойкую опору и даже построить эстакадостроительный кран. Один из таких работников рассказал нам о своей интересной и довольно редкой для «Газпрома» профессии — вулканизаторщик.

### ОТ СУДЬБЫ НЕ УЙДЕШЬ...

Прессовщик - вулканизаторщик Смоленского УАВР Игорь Барыбин трудится в нашей компании уже четверть века, многому здесь научился, приобрел бесценный опыт. В далеком 1994-м он пришел в «Газпром» в поисках стабильной и достойно оплачиваемой работы. В тяжелые для страны 90-е годы предприятие, где тогда работал Игорь Анатольевич, стало потихоньку разваливаться. «Приличной работы тогда было мало, но я все же решил попытаться удачу. Пришел в «Кубаньгазпром» узнать насчет открытых вакансий, и меня сразу взяли», — рассказывает прессовщик-вулканизаторщик Смоленского УАВР.

Почти с первого рабочего дня он начал постигать тонкости профессии благодаря собственной любознательности и внимательности. «Первое время у меня был наставник, который поведал основы основ. Ну а дальше все, чего здесь добился, — только своими силами. Так со временем, с годами, перечитав горы специальной литературы, и набрался опыта», — добавляет Игорь Анатольевич.

Примечательно, что на своей первой работе он тоже интересовался цехом по изготовлению резинотехнических изделий, но перевестись туда у него тогда не получалось. «От судьбы не уйдешь, — улыбается работник филиала «трансгаза». — К чему тяготел душой, тем в итоге и стал заниматься».

Как признается наш герой, сама профессия вулканизаторщика не настолько редкая, ведь чаще всего таких мастеров можно встретить в це-

ху по изготовлению автомобильных покрышек, также они работают на предприятиях по производству изделий медицинского назначения, обуви. Редким можно назвать это направление в газовой отрасли. «Очень мало людей занимается изготовлением резинотехнических изделий для газокompрессорных и газораспределительных станций», — отмечает наш коллега.

При этом намного выгоднее обучить данной профессии специалиста на предприятии, чем заказывать готовые изделия с завода. «Бывает, заказываем импортную деталь, а Игорь потом берет и еще более качественную изготавливает», — рассказывает о своем подчиненном старший мастер участка врезки под давлением Смоленского УАВР Олег Макаренко.

### ОДИН ДЛЯ ВСЕХ

Каждый день у Игоря Барыбина начинается с утреннего инструктажа и получения задания — так называемого заказ-наряда. Далее прессовщик-вулканизаторщик подбирает пресс-формы для изготовления нужных деталей. «У меня несколько стеллажей заставлено такими формами, и все они должны лежать на своих местах, — отмечает он. — Чтобы быстро найти необходимую пресс-форму, нужно посмотреть в специальный журнал, там и стеллаж, и номер полки будет указан».

После недолгих поисков Игорь Анатольевич приступает к подготовке заготовки из резины. «Под воздействием температур резина размягчается, после чего я уже могу с ней работать», — делится тонкостями профессии наш герой.



Фото: Т. Зезюлина

Разогретая заготовка отливается в выбранную форму, и уже через какое-то время в руках у мастера готовая деталь. Иногда за рабочую смену получается собрать целый стенд с новыми изолирующими втулками, уплотнительными кольцами, мембранами на регуляторы, манжетами и другими изделиями. Они используются на производстве во всех филиалах «трансгаза».

При этом есть свои особенности: сделать заранее большое количество деталей и, например, на целый месяц уйти в отпуск нельзя, резина теряет свои физико-химические свойства.

### ВНЕ РАБОТЫ

В свободное от работы время наш герой занимается в основном домашними делами. «Когда живешь в частном доме, всегда есть что делать. Мы с женой очень любим наш сад и огород: с интересом сажаем новые сорта ягод и ждем нового урожая. Очень люблю мастерить. Если что сломалось, то обязатель-

но починю, прикручу, исправлю», — говорит Игорь Барыбин.

А еще супруги обожают слушать бардовские песни, поэтому ежегодно посещают фестиваль «Город зажигает огни», который организует компания «Газпром трансгаз Краснодар». Творчество привлекает нашего героя, возможно, поэтому он часто посвящает досуг еще одному любимому занятию — чтению.

Глядя на то, как увлеченно Игорь Анатольевич рассказывает о своей работе и интересах, убеждаешься, что человек действительно оказался на своем месте, реализовался как специалист, муж, отец. Конечно, иногда мужчине суждено на то, что пройдет еще несколько лет — и придется уходить на пенсию, а знания и опыт пока передавать некому. С другой стороны, быть единственным на предприятии мастером в своей области особенно приятно и почетно.

Екатерина Дьяченко

## ЭКОЛОГИЯ

### ВОССТАНАВЛИВАЕМ ПОПУЛЯЦИЮ

Газовики выпустили в Ильич молодь сига

В Троицко-Печорском районе Республики Коми прошла экологическая акция по восстановлению популяции сига в реке Ильич Печоро-Ильчского заповедника. Работники предприятия «Газпром добыча Краснодар» выпустили в акваторию реки Печоры 8640 мальков. Рыба была выращена в рыболоптомнике в г. Сосногорске по заказу компании.



Акция прошла в рамках реализации компенсационных мероприятий. Помимо газовиков в ней приняли участие представители ООО «Рыбоводная компания «БиоРесурс» и отдела государственного контроля, надзора и рыбоохраны по Республике Коми Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству.

«Впервые большой навеской, более 14 граммов, выпускается такое количество мальков, — заявил Сергей Холмов, генеральный директор ООО «РК «БиоРесурс». — Это означает, что выпущенная молодь более приспособлена к естественным условиям среды, и процент ее вы-

живаемости очень высок». «Наш филиал, работая на территории Республики Коми, в полной мере осознает ответственность за сохранение уникальной природы ее речной зоны. В своей деятельности мы строго придерживаемся принципов экологической политики. Именно поэтому мы проводим акцию по воспроизводству водных биоресурсов в реке Ильич. Это серьезный шаг по восстановлению популяции особо охраняемых пород рыб», — отметил заместитель начальника Вуктыльского ГПУ Виталий Олесик.

Екатерина Шульга

## ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ВЗГЛЯД

### СОВРЕМЕННОЕ ИСКУССТВО — ГОРОДУ

Газовики Вуктыльского управления создали уникальный арт-объект

Рядом с главной площадью Вуктыла открыли первый арт-объект, посвященный газовикам города. Он представляет собой стилизованную цепочку с символическими для отрасли элементами. Автором проекта стала Людмила Варавка, исполнитель художественно-оформительских работ ремонтно-строительного участка Вуктыльского ГПУ компании «Газпром добыча Краснодар».

В преддверии празднования 35-летнего юбилея города и 90-летия нефтяной и газовой промышленности Республики Коми администрацией Вуктыла был объявлен конкурс на лучший макет памятника, посвященного газовикам. В нем приняли участие десять проектов, победителем среди которых был признан эскиз Людмилы Варавки. «У меня давно зрела идея установить в нашем уютном городе предмет искусства, символизирующий добычу газа, — отметила Людмила Александровна. — Очень хотелось, чтобы город был красивым. Сегодня настал тот день, когда моя идея воплотилась в жизнь. Спасибо ребятам из ремонтно-механического цеха за помощь в ее реализации. Без вас у меня ничего бы не получилось. Все-таки для себя старались, для газодобытчиков Вуктыла!»

Почти два месяца помогал претворить в жизнь творческий проект коллектив механоремонтной службы ГПУ: сварщики Михаил Артеев, Петр Бондаренко и Бронислав Беляец, токари Артем Мезенцев, Владимир Ильин и Евгений Герасименко, фрезеровщики Владимир Захаров и Дмитрий Чередников, слесари Василий Поршневы, Алексей Самодуров, Александр Багин, Виктор Шапков, кузнец на молотах и прессах Равиль Янгиров и начальник цеха Алексей Трунов.

Сама композиция установлена на камне, привезенном с подножия Уральских гор, и состоит из трех сегментов. В нижнем на-



ходится газовая задвижка, в среднем — молекула метана CH<sub>4</sub>, а в верхнем — буровая вышка, дающая жизнь скважинам. Общая высота памятника составляет 3,5 метра. Арт-проект реализован при финансировании администрации города и активной поддержке руководителей Вуктыльского ГПУ.

Екатерина Шульга

## УКРОТИЛИ ДРАКОНОВ!

Компания «Газпром добыча Краснодар» при поддержке профсоюза впервые организовала зрелищные командные соревнования по гребле на лодках «Дракон». Участие в них приняли порядка 160 человек: работники администрации, южных структурных подразделений предприятия и представители компаний-партнеров — членов корпоративной ассоциации «Газпром на Кубани».

Открыл состязание председатель ОППО «Газпром добыча Краснодар профсоюз» Геннадий Лазаренко. Он пожелал всем спортсменам хороших результатов, удачи, а перед стартом подвел итог конкурса на лучший логотип соревнований. Опередив 17 участников, победу одержал Анастас Шушанов, заместитель начальника службы автоматизации, телемеханизации и метрологии Каневского ГПУ. Приз зрительских симпатий достался Данилу Бурмистрову, инструктору по физической культуре Светлоградского ГПУ.

В этот день погода способствовала отличному настроению как участников, так и зрителей. Рассекая водную гладь краевого центра олимпийской подготовки по гребле на байдарках и каноэ, 13 команд устремились к победе. Всего было проведено четыре предварительных, один отборочный, два полуфинальных и три финальных заплыва.

Под овации зрительских трибун с лучшим временем финишную черту пересекли работники ООО «Газпром трансгаз Краснодар»

(58,14 секунды), серебро завоевала команда филиала «Южный» Газпромбанка (59 секунд), а бронзу вырвал у соперников «Красный дракон» администрации ООО «Газпром добыча Краснодар» (1 минута 0,24 секунды). В завершение спортивного праздника генеральный директор Андрей Захаров и профсоюзный лидер Геннадий Лазаренко вручили героям гонки медали, кубки и дипломы.

«Мы смогли собрать слаженный коллектив и достойно выступить на соревнованиях. Конечно, помогли тренировки — без них о бронзе можно было бы только мечтать. Команде очень понравился этот вид спорта. Все получили море удовольствия и сказали, что готовы тренироваться дальше», — поделился капитан команды администрации, ведущий геолог Сергей Чернявский.

«Мы собрали самых обаятельных и активных работников со всех спортивных дисциплин из администрации и краснодарских филиалов. У нас в команде были и легкоатлеты, и гиревики, и пловцы, — отметил капитан команды ООО «Газпром трансгаз Краснодар» Артур Варданянс. — До соревнований никто из нас не занимался греблей. Мы провели две тренировки. Подготовились и на отлично справились с заездом. Очень рады результату».



Фото: А. Старков, В. Галль

ВИДЕОРОЛИК  
О СОРЕВНОВАНИЯХ



### ПРОЕКТЫ

## КРУТИМ ПЕДАЛИ

В середине осени состоялся уже третий по счету велопробег ООО «Газпром добыча Краснодар». 74 любителя спорта, в числе которых работники «добычи», компаний — членов корпоративной ассоциации «Газпром на Кубани» и администрации Черноерковского сельского поселения, проехали почти 15 километров по живописной территории Славянского района Краснодарского края.

В этом году акцию, организованную администрацией и профсоюзом, приурочили к Всероссийскому фестивалю энергосбережения #ВместеЯрче и военно-патриотическим мероприятиям «Битва за Кубань». Заезд стартовал от скважин № 1 и 2 Жестеровского месторождения. Участники ехали отдельными группами в заданном темпе, ведь здесь не соревновались на скорость. Цель велопробега — популяризация бережного отношения к природе, продвижение экологически чистого транспорта. Время от времени были остановки, на которых участников знако-

мили с производственными объектами компании, местными достопримечательностями, особенностями флоры и фауны природного заказника «Приазовский», а также рассказывали о местах боевой славы и истории «Голубой линии».

Финишировал велопробег у Азовского моря, неподалеку от УКПГ и К «Прибрежная». К прибытию велосипедистов здесь уже во всю работала полевая кухня Черноерковского куреня. Но на этом программа мероприятия не завершилась: далее газовиков ждала командная игра по очистке береговой тер-

ритории от мусора и товарищеский турнир по пляжному волейболу. По-настоящему праздничную атмосферу традиционно создавали своими выступлениями артисты сельской дома культуры и работники Общества.

Заслуженную победу в волейбольных состязаниях одержали Виталий Ткаченко и Инна Гречаная из Каневского ГПУ. А на берегу Азова газовики собрали 19 мешков разноразмерного мусора — это порядка 150 килограммов!

«В этом году у нас получилось очень интересное мероприятие. В преддверии 75-летия Победы мы совместно с Советом молодых ученых и специалистов решили проложить маршрут велопробега так, чтобы он частично проходил по правому флангу «Голубой линии» — приазовским плавням. Если прошлыми экскурсионными точками «Битвы за Кубань» были крупные города — Новороссийск, Крымск и Темрюк, — то на этот раз участники увидели практически ненаселенные территории, по которым проходил знаменитый прорыв рубежа обороны немецко-фашистских захватчиков», — прокомментировал председатель ОППО Геннадий Лазаренко.

Алексей Будников

ВИДЕОРОЛИК О ВЕЛОПРОБЕГЕ



### НАШИ ЛЮДИ

Не перестаем восхищаться нашими коллегами, которые добиваются успехов не только в работе, но и в любимых увлечениях, спорте. Они выбирают жизнь в движении и активно проводят время с пользой. Уже три года любители спорта компании «Газпром трансгаз Краснодар» объединены в инстаграме в сообщество, в котором делятся своими достижениями и идеями. Недавно на этой странице появилась новая рубрика «Наши в работе», где газовики показаны в рабочей обстановке и во время занятий спортом. Уверены, многие из вас вдохновятся их примером.

Подписывайтесь в инстаграме на страницу @gazprom2sport и пополняйте наши ряды.



Очаровательная Ксения Краснюк — архивариус Ростовского ЛПУМГ



Фото автора