



Орденом  
ЛЕНИНА  
Общество  
награждено  
в 1981 году



Газовому комплексу — 50!

# ОРЕНБУРГСКИЙ ГАЗ

№ 50 (1831) 13 декабря 2018 г.

Корпоративная газета ООО «Газпром добыча Оренбург»

## ПЕРЕЗАГРУЗКА

Время смены оборудования, которое использует группа оперативного реагирования (ГОР) военизированной части для ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов, определяется толщиной льда на больших и малых реках.

В разное время года ликвидация аварийных разливов имеет свою специфику. Летом преградой для загрязняющих веществ на водных объектах служат боновые заграждения, зимой — металлические щиты, в межсезонье может понадобиться и то и другое. Все необходимое оборудование размещено в кузовах автомобилей спасательной службы, готовой по сигналу тревоги выехать на рубеж.

По данным мониторинга, ледовые оковы рек достигли толщины 8–10 сантиметров и, согласно метеопрогнозу, будут становиться крепче. Личный состав ГОР снял с кузова автоманипулятора плавающую платформу, которая используется в межсезонье, а на бортовой КамАЗ установил утепленный кунг. Зимой необходимо большое количество бензоинструмента: буры, пилы, снегоуборщик, мотопомпа, генера-



Установка кунга

тор электрического тока. «Отопитель кунга, подключенный к системе охлаждения автомобиля, обеспечивает их надежный запуск в морозы», — пояснил техник I категории ГОР Евгений Кожемякин.

По списку, в строго отведенные места на грузовиках размещают металлические щиты, оборудование для проведения ледовой разведки, лопаты и скрепки для уборки снега. Палатка и тепловентилятор в сильный мороз согреют людей, оборудование и будут препятствовать образованию льда в майне (ледовой проруби, через которую ведется откачка загрязняющих веществ).

К работе зимой готовится не только техника, но и персонал. В декабре в группе оперативного реагирования проходят теоретические занятия по отработке действий при ликвидации аварийных разливов,



Тримаран подождет до весны



Евгений Кожемякин рассказал об оборудовании, которое используется зимой

а затем, в середине января, практически — на реке Каргалке.

Мария ГОЛУБЕВА  
Фото Евгения БУЛГАКОВА

### НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

#### СТРЕМЛЕНИЕ К СОВЕРШЕНСТВУ



Правление ПАО «Газпром» рассмотрело итоги проведения в компании Года качества.

Состоялось 365 мероприятий, в которых участвовали дочерние общества, представители органов власти российских регионов и отечественные производители материалов и оборудования. Особое внимание уделялось повышению качества подготовки проектной документации, выполнения строительно-монтажных работ и привлекаемых для этого материально-технических ресурсов.

Совет по качеству ПАО «Газпром» принял решение о расширении области применения системы менеджмента качества и включении в ее периметр таких видов деятельности, как строительство новых объектов системы газоснабжения, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт и диагностика действующих объектов, метрологическое обеспечение и производственно-диспетчерское управление. Актуализирован стандарт СТО Газпром 9001, в котором закреплены дополнительные требования к подрядчикам и поставщикам. В дочерних обществах разработано и внедрено свыше 680 локальных нормативных документов. В 2018 году в ряде дочерних организаций состоялись смотры-конкурсы профессионального мастерства. Впервые была учреждена премия ПАО «Газпром» в области качества, призванная стимулировать к повышению качества продукции, работ и услуг. Проведено более 110 тематических конференций, семинаров и форумов.

Правление объявило Год качества в ПАО «Газпром» закрытым. Вместе с тем работа по совершенствованию системы менеджмента качества будет продолжена.

### РЕМОНТ

#### ФАКЕЛ — НАД ВСЕМ ГОЛОВА

В прошлую пятницу на установке комплексной подготовки газа № 7 газопромыслового управления пустили в работу факел низкого давления после замены его оголовка.

Новый оголовок отечественного производства изготовлен из жаростойкой нержавеющей стали. Прежний оголовок отслужил 16 лет. После экспертизы промышленной безопасности в связи с частичным нарушением целостности решено было вывести его из эксплуатации.

Подготовительные работы — от оформления документации до отглушения трубопроводов — провели газодобытчики. Монтаж и демонтаж выполнила подрядная организация. Установка оголовка на высоте 20,5 метра велась при помощи автокрана. На время ремонта факельная линия была переведена на амбар, где поддерживался дежурный огонь.

— Этими работами мы завершили цикл ремонтов 2018 года, — подчеркнул начальник оперативно-производственной службы № 7 Рустем Нургалиев. — Надежность факела — залог производственной и экологической безопасности.

Ольга ЮРЬЕВА

### ЭКОЛОГИЯ

#### ВОЛОНТЕРСТВО ДЛЯ ПРИРОДЫ

В ООО «Газпром добыча Оренбург» успешно выполнен план волонтерских природоохранных мероприятий на 2018 год.

Он включает 112 мероприятий по озеленению, восстановлению родников, очистке берегов водных объектов, парков и лесных массивов, экологическому просвещению и др.

За год высажено 1922 саженца деревьев и кустарников, создано 589 цветочных клумб, очищена от мусора территория площадью 78,9 гектара, вывезено 90,6 тонны мусора.

Обустроено 10 новых родников. При этом очищена территория площадью 5,9 гектара. Вывезено более 47 тонн мусора, установлено 57 малых архитектурных форм. На 25 ранее обустроенных родниках очищена территория площадью 3,6 гектара, вывезено 7,5 тонны мусора. Очищена территория возле 9 водных объектов, 6 парков и лесных массивов.

Предприятие приняло участие в акциях «Час Земли», «Домики для пернатых» и «Покормите птиц». В дошкольных и школьных образовательных учреждениях проведено 7 мероприятий экологической направленности.

Ольга КОНСТАНТИНОВА

### ПРАЗДНИК

#### НОВОГОДНЕЕ НАСТРОЕНИЕ

Газовики помогают создать праздничное настроение жителям Оренбуржья. Новогодние елки установлены в областном центре у Дворца культуры и спорта «Газовик», в поселке Ростоши, в селе Павловка и поселке Газодобытчиков Оренбургского района.

Иллюминация на них будет включена 14 декабря. Первой будет торжественно открыта елка у «Газовика» (20 декабря). На следующий день — в Павловке, 22 декабря — в поселках Ростоши и Газодобытчиков.

Также зеленая красавица установлена в Оренбурге на улице Всесоюзной рядом с домами № 4 и 6. Там же будет залита хоккейная коробка. Кроме того, покатаются на коньках все желающие смогут в Павловке, поселке Газодобытчиков и на десятках спортплощадок, построенных по программе «Газпром — детям» в Оренбурге и сельских населенных пунктах.

С 2006 года предприятия некоммерческого партнерства «Газпром в Оренбуржье» помогают украсить главную елку области. На ее установку и создание ледового городка в сквере у Дома Советов в 2018 году выделено 1,5 миллиона рублей.

Надежда ЛЮБАВИНА

### ИТОГИ И ПРИОРИТЕТЫ

В Санкт-Петербурге председатель Правления ПАО «Газпром», президент Международного делового конгресса (МДК) Алексей Миллер провел XXXIX заседание президиума МДК.

В ходе мероприятия были подведены итоги работы МДК в 2018 году и определены стратегические приоритеты его дальнейшего развития. Рабочие группы конгресса представили отчеты о своей деятельности. Особое внимание было уделено реализованным проектам в области экологии, развития технологий и подготовки кадров. В 2019 году будет продолжена работа в сфере здравоохранения и развития стипендиальных программ.

На заседании была утверждена центральная тема следующего общего собрания МДК — «Природный газ — путь к экологически чистой экономике». По приглашению компаний Wintershall, Uniper и Linde XXII собрание МДК пройдет весной 2019 года в г. Бонне, Германия. Кроме того, были внесены изменения в состав президиума и принят бюджет на 2019 год.

Состоялись встречи Алексея Миллера с председателем Правления Wintershall Holding GmbH Марио Мереном и с президентом компании Comita Данилой Дураковичем.

# ОПОРНЫЕ ТОЧКИ НА ТРАССЕ

С представителями Оренбургского ЛПУ управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов мы условились встретиться на их рабочем месте.

В районе «вторых кранов», неподалеку от дожимной компрессорной станции (ДКС) № 1, нас встречал Николай Романов — начальник участка № 1 линейно-эксплуатационной службы (ЛЭС) № 1 Оренбургского ЛПУ. Он сообщил, что одна из бригад отправилась на площадку для планового осмотра запорной арматуры. Съехав с дороги, трассовики припарковали вездеход «Трэкол». Дальше мы пешком пошли на площадку, где находится камера приема очистных устройств.

— Она появилась год назад, когда пустили участок нефтепровода УКПГ-10 — ДКС-1 протяженностью 2,5 километра, чтобы в период ремонта станции обходить ее и подавать нефть с промысла прямо на газоперерабатывающий завод.

Видно издали, что площадка — за высоким забором.

— Учтены все наши требования, — отмечает мастер ЛЭС Олег Кудинов. — Ворота под замок, установлена сигнализация. Раньше ограждение делалось из труб и арматуры. Кое-где его вовсе не было. На старых фото, сделанных в районе УКПГ-10, можно увидеть такую картину: в поле стоит



Трубопроводчик линейный Денис Мананников и мастер Олег Кудинов контролируют состояние запорной арматуры

запорная арматура, а вокруг стадо коров.

На современную площадку посторонним не пройти. Сверху — колючая проволока, подкопаться невозможно: забор углубили на 0,5 метра в землю. Ограждение обработано специальным покрытием, защищающим краску от воздействия атмосферных осадков и сохраняющим ее стойкость в течение 10 лет. Время, сэкономленное на покрасках, можно использовать для решения других задач.

— Трубопроводчики и обходчики ли-

нейные — универсальные солдаты, — подчеркивает Виктор Романов. — Они же стропальщики, изолировщики, водители, имеют допуск к газоопасным работам.

Эта площадка и соседние с ней находились раньше в низине. Весной и осенью подойти к запорной арматуре было затруднительно. Линейные трубопроводчики работали в болотных сапогах, стоя в лужах. Тогда площадки подняли над уровнем земли, сделав отсыпку песочно-гравийной смесью. «В паводок их видно с дороги, как

островки», — говорит трубопроводчик линейный Сергей Ягофаров.

В ЛЭС № 1 десять площадок приведены к новому стандарту. Обновлениям рады и в ЛЭС № 2, обслуживающей крановые узлы Дедуровского коридора трубопроводов. Переехав ближе к ДКС-2, мы встретились с Максимом Вавилиным, начальником участка № 1 ЛЭС № 2. Он рассказал, что на девятнадцати площадках полностью поменяли ограждение, установили новые флюгеры, знаки по технике безопасности. «Раньше нам приходилось самим рисовать схемы крановых узлов, подкрашивать кисточкой. Теперь они в заводском исполнении», — показывает Максим.

В Оренбургском ЛПУ 465 крановых площадок. На каждой из них трассовики бывают минимум раз в месяц. Проводят комплексное опробование запорной арматуры, переключение, замену датчиков, смазку и техническое обслуживание кранов. Площадка в заснеженном поле, жаркой степи, под дождем и ветром — это и есть рабочее место тех, кто в ответе за систему транспортировки сырья и продукции ООО «Газпром добыча Оренбург». По тому, как строго здесь соблюдают порядок, аккуратность и эстетику производства, можно сделать вывод и о коллективе.

Людмила ЛОКТИОНОВА  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

## ГАЗ — В МОТОРЫ

# ПОДХОД К РАСХОДУ: ЭКОАЛЬТЕРНАТИВА

В 2014 году была принята программа по расширению использования сжиженного природного газа (СПГ) на собственном транспорте Группы «Газпром». В 4-летний срок предполагалось довести количество автомобилей, работающих на метане, до 50 процентов парка. Сегодня 52 процента транспорта ООО «Газпром добыча Оренбург» в качестве моторного топлива использует СПГ. О реализации программы беседуем с начальником управления технологического транспорта и специальной техники (УТТиСТ) Андреем Тищенко.

— Андрей Станиславович, задача была не из простых?

— Она заключалась не только в переводе или приобретении машин, работающих на метане. Это комплексная программа по изменению инфраструктуры транспортного предприятия. Компримированный газ — топливо, которое выявляет все слабые места, требует высококвалифицированного персонала и дисциплинированного отношения к работе.

На базе участка по ремонту газобаллонного оборудования в цехе № 1 был создан участок по освидетельствованию газовых баллонов. У других транспортных предприятий такого нет. Помимо прочих, мы можем освидетельствовать баллоны последнего поколения — металлокомпозитные.

Второй момент — диагностирование двигателей. С плоскогубцами и гаечным ключом в них делать нечего — оснащены электроникой. Были приобретены программные комплексы, которыми снабдили все цеха. Обучили специалистов, усилили сектор электронщиков, киповцев. На данном этапе мы можем диагностировать любые двигатели, в том числе у иномарок.

Боксы были оборудованы системой контроля загазованности, которая определяет наличие метана и угарного газа, подает сигнал на вентиляцию и обеспечивает его автоматическое удаление.

— Какова статистика?

— В 2016 году мы эксплуатировали 69 единиц техники на КПГ, на сегодняш-



ний день — 296. При этом снижается количество автомобилей, работающих на пропан-бутане автомобильном (ПБА). В 2016 году мы эксплуатировали 345 единиц, сейчас — 112. С выходом перерабатывающих мощностей, где производится ПБА, из состава ООО «Газпром добыча Оренбург» мы вынуждены покупать его по рыночной цене, что экономически нецелесообразно. Метан дешевле.

К сожалению, остается участок в Абдулинском ЛПУ, где мы продолжаем работать на пропан-бутане. Метановой заправки там пока нет, но с помощью передвижного заправочного комплекса можно решить эту проблему.

— Часто слышим, что действующих АГНКС недостаточно.

— Развитие использования КПГ на транспорте тесно взаимосвязано с расширением газозаправочной инфраструктуры. В Оренбурге всего одна газовая заправка. Если она встанет, то вся техника, работающая на метане, останется в парке. Это 75 процентов автобусов, тракторы, грузоперевозчики КамАЗы.

У ООО «Газпром газомоторное топливо» есть проект строительства заправки в районе поселка Холодные Ключи. Это удобное

место для нас и очень динамичное с точки зрения транспортного потока в сторону Самары. Но «воз и ныне там» из-за того, что не удается найти хозяина примыкающей дороги, который бы подписал согласие на строительство подъездного пути.

— Как вы решаете вопрос доставки топлива?

— Были приобретены три передвижных автомобильных газозаправщика ПАГЗ-5000 — пассивные, без дожимного компрессора. Они обеспечивают опорожнение баллонов примерно на 65 процентов.

В цехе № 1 был установлен мобильный компрессорный блок (МКБ). С помощью газопромыслового управления и управления аварийно-восстановительных работ, без привлечения подрядчиков, смонтировали эстакаду, подали на блок 130 киловатт мощности. Благодаря МКБ эффективность заправки повысилась до 99,9 процента, что дает полное опорожнение ПАГЗ и обеспечивает максимальный запас хода автомобилей.

— Каковы планы дальнейшего развития?

— В прошлом году было закуплено 16 тракторов «Беларус» в газодизельном исполнении. В дальнейшем планируется расширить линейку тракторной техники на газе. На следующий год заявлено приобретение ПАГЗ-3000 с металлокомпозитными баллонами, чтобы обеспечивать доставку газа на промыслы.

Совместно с инженерным центром производятся расчеты подведения к МКБ отвода трубопровода чистого газа, по сути, создания АГНКС. Если этот проект удастся реализовать, эффективность будет колоссальной.

В этом году по плану получение 35 единиц техники на КПГ. Уже поступили 6 автобусов ПАЗ. На данном этапе все автобусы УТТиСТ, кроме одного в Абдулино, работают на КПГ.

До конца года планируем получить бортовые машины, гидроподъемник, экскава-

тор-планировщик, произведенный в Белоруссии, на базе газобаллонного КамАЗа.

Объем КПГ, потребляемого автомобилями УТТиСТ, с 2016 по 2018 год увеличился более чем в три раза — до 2,1 миллиона кубометров. Объем использования жидкомоторного топлива уменьшился в два раза. Экономия от замещения жидкомоторного топлива компримированным газом в 2018 году составит 33,8 миллиона рублей.

На 146 тонн снизились выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от передвижных источников.

— Путь метана в моторы был тернистым?

— Первые автомобили на газе были несовершенны. Еще до 2014 года на дежурных «Уралах», переведенных на газодизельный режим, возникли большие сложности с эксплуатацией, учетом расхода топлива. Водители не хотели на них работать. Проблемы были не только у нас, где-то целые парки стояли. Совместно с фирмой-разработчиком мы внедрили систему электроники «Экоконтроль» и получили отличный эффект бесперебойной работы двигателя. Не скажу, что сейчас все вопросы решены, их еще немало, но тенденция к улучшению налицо. К нам за советом приезжают представители производителей автомобилей. Например, в прошлом месяце были специалисты фирмы «РМ-Терекс», производящей дорожно-строительную технику. Им надо продавать, подстраиваться под потребителя. Нам нужны машины на газе.

— То, что 4–5 лет назад казалось трудноосуществимым в сфере использования газа, сегодня стало реальностью?

— Однозначно. Существует множество параметров для оценки целесообразности перевода техники на газ. Автомобили и их обслуживание дорожно, но, рассматривая затраты в сравнении с ценой жидкого топлива, которая постоянно растет, газ имеет огромный плюс.

Ольга ПУТЕНИХИНА  
Фото Евгения БУЛГАКОВА

# У ДОБРА НЕТ НИ ВЫХОДНЫХ, НИ КАНИКУЛ



**Их более шести тысяч — юных оренбуржцев, добровольно помогавших односельчанам и природе, вставших на защиту культурных**

**и исторических ценностей. Они — участники конкурса «Забота и внимание», старт которому в марте 2018 года дал генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург», депутат Законодательного собрания Оренбургской области Владимир Кияев.**

## ЛУЧШАЯ НАГРАДА — УЛЫБКА

6 декабря самых активных участников конкурса собрали во Дворце «Газовик». Интрига, какие четыре школы Оренбургского и Переволоцкого районов стали обладателями грантов, а какие 17 уедут с поощрительными призами, не раскрывалась до последнего.

В прошлом году на подведении итогов конкурса «Зеленая школа» паникинцы пообещали приложить все силы и в следующий раз победить. Обещание сдержали, выиграв 40 тысяч рублей на дальнейшее развитие волонтерства. В Панике Оренбургского района проживает около 450 человек, в филиале Пугачевской школы учатся 49 ребят. «У нас в селе всего три улицы. Мы все друг друга знаем, — заметил Жанат Жумагулов. — Особенно приятно было видеть улыбки на лицах бабушек и дедушек, которым помогали». Улыбались и односельчане, гости села, когда, выйдя из автобуса, видели чистую остановку, а также ребята, которых пригласили на турслет.

О юных волонтерах из Татищево Переволоцкого района теперь знают даже за пределами страны. Они помогли взрослым в проведении международной научной конференции пушкинистов. Проводили экскурсии в местном музее, инсценировали произведения Александра Сергеевича. Чтобы мировые новости и достижения стали доступны всем односельчанам, ребята организовали курсы компьютерной грамотности. «На выигранные 40 тысяч продолжим работу по развитию музея «Капитанской дочки», — заметила директор Татищевской



Победители и призеры конкурса с организаторами и почетными гостями церемонии награждения

ООШ Наталья Кандаурова. — Хотим, чтобы знакомство гостей с русской историей и литературой было интересным».

## С ЛЮБОВЬЮ К МАЛОЙ РОДИНЕ

С особым трепетом к пушкинскому наследию относятся и в Черноречье Оренбургского района. «Великий поэт бывал у нас, когда собирал материал для повести. Мы мечтаем заложить около школы сквер со скульптурой Маши Мироновой — главной героиней «Капитанской дочки». С грантом в 60 тысяч рублей мечта, скорее всего, станет реальностью», — поделилась планами заместитель директора Чернореченской СОШ Оксана Качкова. Впрочем, в селе с большой любовью относятся ко всему, что связано с историей малой родины. Здесь ставят спектакли по рассказам односель-

чанина, повествующего о казачьем быте и традициях, не забывают про исконные ремесла, приглашают на «Званный завтрак» интересных людей, прославляющих Оренбургский край.

Победу в конкурсе «Забота и внимание» чесноковские ребята добавили к гранту за «Зеленую школу» среди СОШ Переволоцкого района. «У нас много ребят, которым нравится делать добрые дела, — заметила одиннадцатиклассница Русалина Гаскова. — Мне дороже всего акция «Спасибо ветерану за мирное небо». Мы подготовили открытки ручной работы и концерт». Подарком тем, кто уверен, что «в движении — жизнь», стал клуб скандинавской ходьбы. «У нас уже более ста «скандинавов», — заметила директор Чесноковской СОШ Раиля Бакирова. — Такой отдых полезен, особен-

но для нас, педагогов, полжизни проводящих в классах».

А еще ребята из 25 школ — участников конкурса — помогли детям из детдомов и находящимся на длительном лечении, бездомным животным, родникам и водоемам, скверам и лесам. «Приятно, что примеров гражданского участия и солидарности, заботы о ближних, природе становится с каждым годом все больше», — подчеркнул заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Николай Харитонов, награждавший победителей и призеров конкурса. Хотя сострадание и энтузиазм добровольцев сложно сравнивать и оценивать: каждый из них достоин победы.

**Наталья АНИСИМОВА**  
**Фото Михаила ПОТАПОВА**

## ЛИГА ЕВРОПЕЙСКИХ ЧЕМПИОНОВ

# ПРОВЕРКА НА ПРОЧНОСТЬ

**Заключительный матч группового этапа Лиги европейских чемпионов между клубом «Факел — Газпром» и французским «Эннебоном» стал своеобразным бенефисом 19-летнего оренбуржца Дениса Ивоина. Он вышел на поединок, когда в копилке команды было уже два очка, заработанных китайцем Ан Яном и россиянином Алексеем Ливенцовым.**

## ВТОРОЙ СОСТАВ — КАК ПЕРВЫЙ

Перед началом матча болельщики делали ставки, как скоро хозяева разберутся с гостями. Первая партия Ан Яна против молодого ирландца российского происхождения Александра Гиллена заставила усомниться в стремительности концовки: игрок французского клуба семь раз сравнивал счет и уступил более опытному визави всего три мяча. Напряженный первый сет подстегнул Ан Яна: в двух следующих партиях он задавал тон (11:5, 11:3). «Давай, поднажми», — подбадривал его воспитанник оренбургской школы-интерната № 3 Владислав Исаков. «Смотреть вживую матч совсем другое дело», — признались все 12 ребят, которых пригласили на игру работники военизированной части Общества «Газпром добыча Оренбург».



Дебют Дениса Ивоина в Лиге европейских чемпионов специалисты признали успешным

Возможно, такая мощная поддержка сбילה с толку молодого грека Георгиоса Стаматуроса. Он выиграл в трех партиях у Алексея Ливенцова всего 12 мячей. «У нас немного ослабленный травмами состав. Игра была тяжелой, — подчеркнул Александр Гиллен. — Мы боролись, но Оренбург — один из лидеров Лиги».

## УСПЕШНЫЙ ДЕБЮТ

— В этом матче, который ничего не решал для нас (мы уже вышли в плей-офф с первого места), решено было проверить молодых игроков, и в первую очередь Дениса Ивоина. Я доволен его игрой. Она была красивой и грамотной. Достойный дебют в Лиге, — заметил президент клуба «Факел — Газпром», генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Владимир Кияев.

Денису в соперники достался Седрик Нуйтинг, первая ракетка Бельгии. Он сразу повел в счете, не позволяя бельгийцу опережать себя (11:7). По схожему сценарию прошла вторая партия. Секундная передышка у корзины с полотенцами, и Денис утирает нос сопернику (11:8). По залу пронеслось «Браво!». Третий сет оренбуржец провел в роли догоняющего. Ан Ян, вскочив со стула, принялся расхаживать вдоль бортика. Денис трижды подряд сравнял счет... «Психологической устойчивости не хватило», — пояснила после матча мама и тренер по совместительству Ольга Ивоина. Счет 9:11 в третьем сете на время выбил Дениса из колеи: в четвертой партии он уступил 3:11. Но беседа в перерыве и тайм-ауте со старшим

тренером Владимиром Ендовым, поддержка товарищей по команде помогли собраться. «Мне сказали не торопиться. Очень хотел выиграть и стал допускать ошибки. По пятибальной системе я бы поставил себе твердую четверку», — сказал Денис в послематчевом интервью. В решающем сете он все-таки уступил (9:11), но показал, что может на равных сражаться с сильным соперником.

Ан Яну потребовались считанные минуты, чтобы одолеть Георгиоса Стаматуроса в четвертом микроматче. «Факел — Газпром» завершил игры в группе с шестью победами из шести возможных.

— Впереди самое сложное, — сказал главный тренер команды Виктор Андреев. — В конце января 2019 года на выезде мы начнем борьбу за пятый кубок Лиги европейских чемпионов. И надеемся, что у нас получится. Думаю, главными нашими соперниками станут прошлогодний победитель немецкая «Боруссия Дюссельдорф» и российская команда «УГМК», которая в последнее время очень усилилась.

**Екатерина АФАНАСЬЕВА**  
**Фото Леонида МАРИНИНА**

**ЖИЗНЬ НА ПИКЕ**

**16 декабря — День покорения вершин. Мы все стремимся в жизни преодолеть барьеры и достичь высот. Но у каждого свой путь.**



**Виктор Володченко, геолог ОПС-12 ГПУ:**

— В 5 лет врачи запретили мне бегать, играть в подвижные игры. Сегодня мне 29, я занимаюсь горными лыжами, настольным теннисом, волейболом и футболом. Побороть неуверенность и страх за здоровье мне помогла тета. Она врач и сама разработала методику лечения. Наоборот, заставляла меня больше двигаться. Эту вершину мы покорили вместе. Другая вершина для меня — завоевание сердца любимой девушки, а теперь жены.



**Анна Солосина, кладовщик УМТСиК:**

— В январе 2019 года мне предстоит защищать дипломную работу в магистратуре, я — будущий бухгалтер. Поступая в вуз, задалась целью получить максимум знаний и окончить его с красным дипломом. Я всего год работаю на предприятии. Смотрю в будущее и твердо знаю, чего хочу. Придется много трудиться и, возможно, получить второе высшее образование. Надо ставить перед собой высокие цели, это вдохновляет.



**Александр Копалин, начальник отдела организации труда и заработной платы УТТиСТ:**

— В прошлом году я задумал подняться на Эльбрус. Понял, что физически мне это по плечу. Связался с гидами, образовалась команда со всей страны. Оказалось, это больше испытание духа, чем силы. Нужно было действовать сообща, чтобы не подвести ребят. Путь к верхней точке Европы — на высоту 5 642 метра — мы прошли от цветов до колючей метели. Восхождение во всех сферах жизни — это шаг, который помогает справиться с застоем и подготовиться к новым рубежам.



**Сергей Преснов, специалист по ГО и ЧС УС:**

— Мне помогает спортивная закалка. С 11 лет я занимаюсь легкой атлетикой, 26 раз был чемпионом области, побеждал на соревнованиях Приволжского федерального округа, пробовал силы на российских состязаниях. А новый вид деятельности, раньше я работал инженером электросвязи, способствует моему личностному росту. Чтобы стать специалистом по ГО и ЧС, пришлось перестраиваться, многому учиться. Нужно находить общий язык с людьми, чтобы доносить до них жизненно важные знания.



**Мария Иванова, инженер группы внутреннего аудита УЭСИ:**

— Главная вершина — это семья. Рядом со мной любимые муж, дочь и сын. Каждый день нужно работать над собой, стараться, чтобы отношения в семье и примеры, которые мы подаем близким, были добрыми. Мы учимся друг у друга, доверяем и поддерживаем.

**Опрос вела Людмила КАЛМЫКОВА**

# БЕРЕСТЯНЫЕ УЗОРЫ



Полина Григорьевна с удовольствием мастерит свои работы и делится секретами их изготовления

**Птицу счастья не надо ловить. Она сама появляется в доме, если у хозяев есть желание, трудолюбие и фантазия. Как у пенсионерки Октябрьского ЛПУ управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов Полины Викторович.**

Три года назад Полина Григорьевна увлеклась резьбой по бересте. «Нам привезли дрова для бани. Среди них был кусочек бересты, — рассказывает она. — Я сделала из него туесок (небольшой берестяной короб с крышкой). Он получился неказистый, но дочке понравился». Инструменты — косой нож для грубой работы и тонкий, как перышко, для резьбы — покупать не пришлось. Когда-то Полина Григорьевна занималась ремонтом обуви. Признается: «Могу починить ботинки детям, внукам и мужу».

В доме стали появляться сухарницы, конфетницы, сахарницы, солонички, хлебницы, разные фигурки из экологически чистого

природного материала. Кружки из двухслойной бересты не пропускают воду. «Береста сама по себе влагостойкая», — подчеркивает Полина Григорьевна. Где взять такой материал? Она отвечает: «У нас кругом степи, за берестой ездю в Тюльганский район, ближе к Башкирии. Беру ее со срубленных деревьев, иногда с растущих. Нужно снимать только верхний слой, чтобы не навредить дереву. С середины мая до середины июня березы отдают кору. Когда листья становятся размером с пятирублевую монету, кора прикипает, снять ее не получится».

Птица счастья с резными, ажурными крыльями висит на нитке в комнате, где играют дети, и «порхает» от движения воздуха. «Не знала, чем сделать тонкие отверстия, супруг помог, — делится мастерица. — Он водитель КамАЗа. В гараже отыскал подходящие железные трубочки, заточил для меня».

На конкурсе газовиков «Мир увлечений» работы Полины Григорьевны понравились

многим. Недавно она участвовала в выставке, организованной в Доме культуры села Октябрьское ко Дню матери. Сейчас мастерит большой туесок. «Он для хранения чайных трав, — показывает Полина Григорьевна. — Придумываю, как украсить. Что-то из головы беру, а что-то из Интернета. Внучата за компьютером занимаются. И я с ними осваиваю».

У Полины Григорьевны часто гостиют внуки, у нее их пятеро. Вместе с бабушкой они мастерят поделки и читают книги. «Сегодня вырезали снежинки, — говорит первоклассница Юлия. — Эти возьму в школу, другими украсим дом. Скоро елочку нарядим». «Каждая бабушка должна вязать носочки, кофты, варежки, — убеждена Полина Григорьевна. — Это несложное и полезное умение. Я восхищаюсь теми, кто вяжет паутинки. Это уже настоящее мастерство». Иногда она берет фотоаппарат, садится за руль автомобиля и едет на природу, чтобы запечатлеть красоты родного края. Снимками делится с друзьями в «Одноклассниках». Во дворе у семьи Викторович живут еще три семьи — пчелиных. «Раньше ими занимался мой отец, — рассказывает героиня. — Он научил меня ухаживать за пчелами, ставить рамки, качать мед».

Целый день звучит: «Бабуля, идем гулять. Бабуля, кушать. Бабуль, бабуль...» Вечером, когда ребячий щебет затихает и домашние дела сделаны, она принимается за резьбу. Нужно хорошее зрение, усидчивость и терпение. Получаются оригинальные вещи, которые дома у мастерицы не залеживаются. Полина Григорьевна дарит их вместе с частичкой своего душевного тепла.

**Ольга ЮРЬЕВА**  
**Фото Сергея ЛУКОНЕНКОВА,**  
**ведущего специалиста по охране труда**  
**Октябрьского ЛПУ УЭСИ**

**ПРЕМЬЕР-ЛИГА**

**ЗИМНИЙ ТАЙМ-АУТ**

**8 декабря в Москве «Оренбург» завершил футбольный год матчем против «Локомотива».**

На 8-й минуте счет открыл Джордже Деспотович. Андрей Малых переадресовал мяч Алексею Суторинину, а тот перевел его в центр вратарской площади. С четырех метров Деспотович поразил ворота. Железнодорожники создали опасный момент в середине первого тайма. Гжегож Крыховяк пробил от левого угла штрафной, но мяч попал в ногу Адесойе Ойеволе и ушел за пределы поля. Во втором тайме на 56-й минуте у Джордже Деспотовича был еще один момент, но его удар голкипер «Локомотива» перевел на угловой. Вскоре держать оборону пришлось вратарю оренбуржцев Александру Довбне. На 76-й минуте хозяева сравняли счет, а затем вышли вперед. «Оренбург» уступил — 1:2.

Команда сейчас на девятом месте Премьер-лиги. В этом году были яркие победы и суперматчи, не обошлось без поражений. «Оренбург» бьется в элитном дивизионе и оценивается аналитиками как одно из главных открытий сезона.

Команда возобновит игру в Премьер-лиге в марте 2019 года, а месяцем раньше продолжит борьбу за Кубок страны.

**Валентин ТЕПЛОВ**

**МОЛОДЫЕ**

**УМНЫЕ В ГОРУ ИДУТ**

**Горнолыжный центр «Абзаково» в Башкортостане на несколько дней собрал молодых и активных работников ООО «Газпром добыча Оренбург».**

В зимнюю сказку отправились победители и участники научно-технической конференции «Инновационный подход для повышения конкурентоспособности и эффективности предприятия», которая прошла в октябре. На ней были представлены доклады, посвященные различным темам, связанным с работой газового комплекса.

В «Абзаково» состоялся круглый стол, на котором подвели итоги конференции. Молодых газовиков ждали вопросы, связанные с историей предприятия, и квест «Время первых». Спортивная программа включала катания на лыжах и сноубордах.

Поездка была организована при поддержке объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Оренбург профсоюз». Проведя солнечные выходные на природе, в понедельник молодые работники приступили к выполнению производственных задач.

**Антон АКИШКИН,**  
**мастер по добыче нефти, газа и конденсата**  
**УКПГ-12 ГПУ**

**ЕДИНЫЙ ДЕНЬ ИНФОРМАЦИИ**

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

**19 декабря 2018 года в Обществе состоится единый день информации.**

Чтобы получить в этот день ответы на интересующие вас вопросы, присылайте их на электронную почту: gazeta@gdo.gazprom.ru или press@gdo.gazprom.ru. На все вопросы будут подготовлены ответы и опубликованы в газете «Оренбургский газ».

**АФИША**

Центр настольного тенниса России	
<b>13 декабря</b> 19:00	Соревнования по настольному теннису в рамках спартакиады работников ООО «Газпром добыча Оренбург»
ДКИС «Газовик»	
<b>15-16 декабря</b> 09:30	Соревнования по волейболу в рамках спартакиады работников ООО «Газпром добыча Оренбург»
Ледовый дворец п. Ростовши	
<b>18 декабря</b> 21:00	Первенство ООО «Газпром добыча Оренбург» по хоккею с шайбой
<b>19 декабря</b> 21:00	СКА — ГПНО
<b>20 декабря</b> 21:00	ГЗ ООО «Газпром переработка» — УЭСИ/УАВР
	ГПЗ ООО «Газпром переработка» — ГПУ