

ГДЕ ДЕЛАЮТ ХОРОШУЮ ПОГОДУ?

Специалисты службы энергоснабжения газопромышленного управления (ГПУ) прогнозов на предстоящую зиму не дают, но обещают, что даже в сильные морозы в производственных и административных зданиях будет тепло.

Бригада по ремонту и обслуживанию котельной оперативно-производственной службы № 9 на конкурсе котельных паросилового хозяйства ГПУ стала образцовым коллективом по техническому состоянию технологического оборудования.

На «девятке» — одна из крупнейших котельных, действующих на промыслах. Каждый из двух котлов может вырабатывать до 6,5 тонны пара в час. С наступлением отопительного периода один из них находится в работе, другой остается в резерве.

— Обеспечиваем теплом технический корпус, служебно-эксплуатационный блок, компрессорную, пожарно-насосную, канализационно-насосную станции, гаражи и другие сооружения установки комплексной подготовки газа (УКПГ) № 9, — пояснил старший мастер службы энергоснабжения Владимир Миллер. — Кроме того, наша котельная дает пар для производственных нужд, в частности, для теплового сопровождения технологических трубопроводов, пропарки оборудования, которое выводится на планово-предупредительный ремонт.

День нашего посещения УКПГ № 9 был удивительно теплым для поздней осени —



Алена Шило проверяет правильность показаний котлового манометра

плюс 6 градусов. Режим котельной позволяет оперативно реагировать на изменение температуры окружающей среды в соответствии с графиком, чтобы персоналу промысла было комфортно. Оператор котельной Алена Шило пояснила: «Сейчас в теплосети на выходе плюс 65 градусов, в 30-градусные морозы будем прогревать теплоноситель до 95 градусов».

Алена и ее коллега Кристина Гаспарян, аппаратчик химводоочистки, заверили:

«У нас самая лучшая котельная», имея в виду не только победу в конкурсе, но и дружный коллектив под руководством Владимира Федоровича Миллера, человека с большим опытом и стажем. У бригады — множество достижений. Секрет успеха, по словам работниц, «в знании, любви и ответственном отношении к своему делу».

Ольга КОНСТАНТИНОВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

КОНКУРС

ОБРАЗЦОВЫЙ ПОРЯДОК

В газопромышленном управлении подвели итоги смотра-конкурса на звание «Образцовый коллектив по техническому состоянию технологического оборудования», который проводится с 1995 года.

Комиссия проверяла техническое и эстетическое состояние технологического оборудования, зданий и сооружений. Оценивались результаты работы бригад оперативно-производственных служб (ОПС) и дожимных компрессорных станций (ДКС), а также механоремонтной службы, служб энергоснабжения и автоматизации производства. В конкурсе было задействовано более 1000 человек.

Среди бригад по обслуживанию установок сепарации оценка проводилась в двух группах. В первой победила ОПС № 2, второе место поделили ОПС № 14 и 15. Во второй группе первенство завоевала ОПС № 7. Лучшая бригада по обслуживанию скважин — ОПС № 2, серебряный и бронзовый призеры — ОПС № 1 и 8. Среди станций победителем стала ДКС № 3.

Коллектив по обслуживанию скважин ОПС № 12 отмечен за положительную динамику в повышении уровня технического и эстетического состояния скважин, коллектив ОПС № 14 — за новаторство и внедрение инженерно-технологических решений.

Победителей и призеров поощряют денежными премиями. Руководителям коллективов, занявших первые места, установят надбавку за высокие достижения в труде.

Ольга ЮРЬЕВА

СОВЕЩАНИЕ

КОНСТАНТА КАЧЕСТВА

11 ноября в ООО «Газпром добыча Оренбург» под руководством главного инженера — первого заместителя генерального директора Анатолия Швеца проведен День качества.

Руководители и специалисты администрации Общества, газопромышленного управления, управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов и инженерно-технического центра обсудили вопросы качества добычи, подготовки и транспортировки углеводородной продукции.

Были заслушаны доклады о контроле качества и анализе нарушений; изменениях нормативной базы по аккредитации испытательных лабораторий предприятия; выполнении мероприятий по обеспечению качества подготовки углеводородной продукции на объектах добычи; реализации программы по повышению качества газа смешанного и жидких углеводородов, поставляемых на газоперерабатывающий завод ООО «Газпром переработка».

Андрей ОВЧАРЕНКО,
начальник технического отдела
администрации Общества

В Обществе действует программа работ по повышению качества углеводородной продукции на 2019–2021 годы, которая включает 21 мероприятие.

ИТОГИ

ДЕСЯТЬ МЕСЯЦЕВ — В ДЕСЯТКУ

ООО «Газпром добыча Оренбург» выполнило производственную программу десяти месяцев 2019 года.

Показатели по добыче газа, конденсата и нефти составили от 101,1 до 115,7 процента по отношению к заданиям.

Поставка смешанного газа на газоперерабатывающий завод

ООО «Газпром переработка» осуществлена на уровне 103,1 процента к плану. Задание по транспортировке стабильного конденсата выполнено на 107,7 процента, фракции этановой — на 104 процента к плану.



ЭКОЛОГИЯ

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ОТБОР

С начала года автоматизированной системой производственного экологического мониторинга Общества выполнено более 2 862 тыс. измерений атмосферного воздуха.

На автоматизированных постах контроля загазованности в 24 населенных пунктах выполнено 2 705 тыс. измерений, передвижными экологическими лабораториями — 157 тыс. измерений. От общего количества измерений всего

0,017 % — с превышением предельно допустимой концентрации.

Лабораториями газопромышленного управления и управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов выполнено свыше 50 тыс. анализов. Отобрано 93 пробы воды из подземных и поверхностных вод в районе производственных объектов Общества. По результатам контроля эколого-гидрологическое состояние водных ресурсов удовлетворительное.

ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ

СОХРАНЯЯ ЦЕННОСТИ

В управлении материально-технического снабжения и комплектации проводится годовая инвентаризация.

На базе по хранению и реализации материально-технических ресурсов находятся тринадцать складов с широкой номенклатурой продукции — от шурупа до многотонного газоперекачивающего агрегата.

В инвентаризации участвуют кладовщики, докеры-механизаторы, бухгалтеры — всего 80 работников. Проверяется наличие и сохранность товарно-материальных ценностей, соответствие условий их хранения требованиям нормативных документов (соблюдение температуры и влажности воздуха, пожарной безопасности), а также исправность средств метрологического обеспечения складских операций.

Проверяется работа материально ответственных лиц, правильность ведения складского учета и документального оформления товарных операций.

После инвентаризации наличие материальных ценностей сопоставляется с данными бухгалтерского учета в электронных базах.

Александр ГОНЧАРОВ,
начальник базы по хранению и реализации
материально-технических ресурсов

ДВИЖЕНИЕ ПО ПЕРВОЙ НИТКЕ



Работники Октябрьского ЛПУ демонтируют крышечный комплект запорной арматуры

Снег, мороз и ветер встречали трубопроводчиков линейных Октябрьского ЛПУ управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов на 58-м километре нефтепровода Оренбург — Салават (первая нитка).

Здесь находится крановая площадка, ее обслуживает линейно-эксплуатационная служба № 1, и начинается уча-

сток продуктопровода, за который отвечает Октябрьское ЛПУ. По нему черное золото с Царичанского месторождения транспортируется на переработку в ООО «Газпром нефтехим Салават».

Бригаде трубопроводчиков потребовалось менее получаса, чтобы снять крышечный комплект, который обеспечивает герметичность запорной арматуры. Перед этим выполнили земляные работы и демон-

тировали электрический привод. «Отключили шкаф управления, отсоединили силовую и контрольный кабели, чтобы бригада могла действовать безопасно», — пояснил электромонтер Алексей Буянкин.

— Мы люди привычные, постоянно на трассе, — говорит трубопроводчик линейный Сергей Кузьмин. — Недавно провели такую же работу на второй нитке конденсатопровода Оренбург — Салават. Самое ответственное — демонтаж и подъем оборудования. Ничего нельзя упускать из виду.

Крышечный комплект весит полтонны. Трубопроводчики застропили его, проверили надежность крепления. По команде «вира» машинист автокрана поднял груз и опустил его в кузов КамАЗа.

При подготовке к ремонту из трубопровода был вытеснен продукт чистым газом, что обеспечивает экологическую и производственную безопасность.

— Мы проводим капитальный ремонт на участке протяженностью 156 километров, где находятся 20 крановых площадок. После пропарки отправляем крышечные комплекты на ревизию в централизованную службу по наладке технологического оборудования и обеспечению технической эксплуатации производства. К концу ноября завершим ремонт и заполним трубопровод продуктом, — подчеркнул заместитель начальника Октябрьского ЛПУ Александр Загребайлов.

Людмила КАЛМЫКОВА
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

ЕДИНЫЙ ДЕНЬ ИНФОРМАЦИИ

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

10 декабря в ООО «Газпром добыча Оренбург» состоится единый день информации.

В трудовые коллективы выедут заместители генерального директора Общества. Какую информацию вы хотели бы получить от них? Вопросы направляйте в службу по связям с общественностью и СМИ по адресу: press@gdo.gazprom.ru.

ДИАГНОСТИКА

ВНУТРЕННИЙ МИР

За девять с половиной часов робот-дефектоскоп обследовал конденсатопровод УКПГ-6 — ГПЗ протяженностью 24,7 километра.

Предварительно по трубопроводу пропустили поршень с калибровочным диском, чтобы определить внутренний диаметр и очистить стенки от отложений, затем запасовали магнитный дефектоскоп.

Персонал Оренбургского ЛПУ управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов контролировал движение диагностического оборудования. Данное обследование проводится раз в пять лет для того, чтобы оценить состояние металла, сварных швов, выявить дефектные участки. По результатам анализа данных, записанных на мини-компьютер, будет составлен план ремонтных работ трубопровода.

Максим ВАВИЛИН,
начальник ЛЭС № 2 Оренбургского ЛПУ

16 НОЯБРЯ — ДЕНЬ ПРОЕКТИРОВЩИКА

БЮРО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ НАХОДОК

В проектно-конструкторском сметном бюро (ПКСБ) газопромыслового управления творческая атмосфера. Решения производственных задач любой сложности здесь облекают в совершенную графическую форму.

Первым руководителем бюро, созданного в 1982 году, был Владимир Иванович Идилев, документацию по ремонту технологического оборудования тогда разрабатывали 7 специалистов. В настоящее время 11 проектировщиков за год выполняют до 250 проектов, направленных на поддержание эффективности и развитие производства. «В 90-х массово выходили из строя импортные аппараты, — вспоминает начальник ПКСБ Александр Федоров. — Привязать отечественные к существующим трубопроводам не удавалось. Пришлось переделывать проекты для всех промыслов. Мы также ведем авторский надзор — проверяем соответствие монтажных работ проекту. Когда на установке комплексной подготовки газа (УКПГ) № 10 возводили автоматизированную насосную станцию по перекачке нефти и конденсата, наши работники, можно сказать, там жили».

Недавно на установках и дожимных компрессорных станциях заменили узлы учета продукции, поступающей на заводы ООО «Газпром переработка». Спроектировали линии утилизации продуктов поршневого трубопроводов на УКПГ № 2, 3, 6, 7, 8. Наталия Сухова, Роза Ахмадеева и Оксана Вязикова работают над проектами по «ранней нефти» Филипповской залежи, по подключению паровой передвижной установки к линиям очищенного газа. Направление, связанное с контрольно-измерительными приборами и автоматикой, ведет Александр Оплетев. Электри-



В кабинете начальника ПКСБ Александра Федорова проектировщики собрались на мозговой штурм

ческой частью занимается Сергей Бережнюк. «В первое время работы в ГПУ многое было для меня в новинку, — вспоминает он. — Расспрашивал производителей, изучал нормативно-техническую литературу». «Всего за две недели Сергей Бережнюк и Наталья Евсюкова выполнили проекты

На счету проектно-конструкторского сметного бюро ГПУ более 9 тысяч успешно реализованных проектов.

электроснабжения и автоматизации пожарной сигнализации здания службы метрологического обеспечения», — отмечает Александр Федоров.

Заместитель начальника Оксана Белова устроилась в бюро после института. «Меня приняли инженером для киповских проектов, потом взялась за монтажные решения по обвязке сепараторов, скважин, разработку линейной части, — рассказывает Оксана Петровна. — Сейчас приходится занимать-

ся письмами и отчетами. Проектировать гораздо интереснее». Роза Ахмадеева пришла в ПКСБ ведущим инженером-конструктором, 27 лет

отработав в ООО «ВолгоУралНИПИгаз». «В институте имела дело со шлейфами, магистральными трубопроводами, а здесь — технологические установки. Училась заново», — признается она. «Недавно нам с Розой Наилонной пришлось освоить основы пожаротушения, — говорит начальник бюро. — Изучили нормативную литературу и за два дня в четыре руки выдали проект».

Бывает непросто вместить что-то новое в схему действующего промысла, необходимо учитывать технологию, нагрузку. Определить место для установки оборудования конструкторам помогают инженеры-строители Светлана Сорокина и Алексей Зайковский. Светлана начинала с проектов по благоустройству подъездных путей, ограждений, площадок обслуживания на скважинах. Пополнив багаж знаний сведениями о металлоконструкциях, стала проектировать опоры на установках. Ей не раз приходилось отстаивать свою позицию перед исполнителями работ, доказывать, что отклонения от проекта недопустимы.

Основную работу конструкторы выполняют на компьютерах, которые в начале нулевых вытеснили кульманы окончательно. Но собрать данные, не побывав на площадке, невозможно. Выездной набор инструментов — рулетка, планшет, карандаш и фотоаппарат — всегда наготове.

На счету бюро более 9 тысяч разработанных и успешно реализованных проектов. С каждым годом заданий поступает все больше. Бок о бок с проектировщиками трудятся сметчики. Вместе это команда профессионалов, которые даже в текущих делах применяют нестандартный подход.

Людмила ЛОКТИОНОВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

НЕРАВНОДУШНЫЙ

Александр Иванченков — представитель редкой в Обществе «Газпром добыча Оренбург» специальности. «И человек уникальный», — с теплотой о нем говорят коллеги из управления материально-технического снабжения и комплектации.

Александр Александрович — один из двух работающих в управлении слесарей по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин. К ним в «профилакторий» поступают вилочные погрузчики и другой транспорт, без которого в складском деле как без рук.

— Техники у нас очень много. По графику проводим замену гидравлической, охлаждающей, тормозной жидкостей, моторного масла, фильтров, смазку всех вращающихся деталей, мелкий ремонт, — рассказывает Александр.

В управлении он трудится 23 года. «Двигатели внутреннего сгорания знает от и до. На винтик сто раз посмотрит: если есть нарушение резьбы, он ее проточит, чтобы все было идеально, — говорит об Иванченкове начальник участка по хранению и реализации материально-технических ресурсов № 1 Евгений Качурин. — Никогда не видел его с недо-



Все, за что берется Александр Иванченков, он делает аккуратно и качественно

вольным выражением лица. Он живет и работает с улыбкой».

— Электросварщик, сантехник, слесарь по такелажу и грузозахватным механизмам, докер-механизатор, сварщик полимерных материалов, автослесарь, оператор передвижных компрессорных установок, — перечисляет Александр специальности, которые ему довелось освоить. — Хотелось попробовать себя в разных сферах: где больше пригожусь.

На любом участке могу подменить заболевшего или ушедшего в отпуск работника.

Председатель профсоюзной организации управления Любовь Федорова подчеркивает: «У Александра Иванченкова золотые руки. Никогда и никому не откажет в помощи и совете. Он терпеливый, внимательный и, самое главное, неравнодушный».

Александр на протяжении шести лет успешно выполняет обязанности уполномо-

ченного по охране труда. В этом году профсоюзный актив избрал его старшим уполномоченным. Признается, что общественную нагрузку несет с энтузиазмом: «От соблюдения требований безопасности зависит жизнь и здоровье людей». В фокусе внимания — быт и «передовая», где проводятся ответственные работы, помещения и территория с расположенными на ней опасными производственными объектами. «Недостатки своевременно устраняются благодаря пониманию коллективом важности охраны труда», — утверждает Александр Иванченков.

Ему не бывает скучно. «Раньше приходилось покупать познавательную и техническую литературу, — вспоминает он. — Сейчас все можно найти в интернете: про технику, строительство, ремонт. Прежде чем приступить к новому делу, учу матчасть».

Стремиться к знаниям — главное родительское наставление Александра сыновьям. Старший Дмитрий с отличием окончил вуз и работает в управлении, 12-летний Андрей проявляет тягу к конструированию и творчеству.

Александр Иванченкову интересно все, что связано с автомобильной техникой. Когда в его гараже до глубокой ночи горит свет, значит, у мастера новый железный «пациент». Замечает: «Приятно, когда в моих руках все работает».

Ольга КОНСТАНТИНОВА
Фото Леонида МАРИНИНА

ИНТЕРВЬЮ

ОТ «РАЗГОВОРНОГО» ТЕМПА ДО ТРИАТЛОНА



Владимир Заузолков проводит занятие с группой перед Московским марафоном

«Я — марафонец, триатлет, альпинист и человек с активной жизненной позицией. Два с половиной года назад вышел на первую пробежку в поисках здоровья. Бег дал мне безграничную энергию, которой я готов делиться».

Таков автопортрет заместителя начальника службы энергоснабжения газопромышленного управления Владимира Заузолкова в соцсетях. Столь яркое представление не могло остаться незамеченным.

— Владимир Федорович, что подтолкнуло к бегу?

— Вывод медкомиссии — ожирение. В школе я занимался боксом, карате, ушу. Потом 17 лет без спорта. Как следствие, лишний вес, повышенные холестерин и сахар. Наш терапевт Ольга Бахмутова сказала: «Володя, ты можешь заработать сахарный диабет второго типа».

— Мужчину, чтобы он всерьез занялся собой, надо напугать?

— В точку. На запрос: «Как быстро похудеть?» — интернет выдал: «Бегать». Бег я не любил. Пришлось включить силу воли. Вес пошел вниз, улучшилось общее состояние. На первом для себя марафоне в Сочи я увидел новый образ зрелого человека: независимо от возраста подтянутого, энергичного, с улыбкой на лице.

— Многие после пробежек жалуются: ноги разболелись, спина...

— «Бег — не мое», — говорят те, кто не был на правильной тренировке. Невер-

но думать, что бегать умеют все. Надо учитывать положение головы, рук, ног, корпуса, частоту шага, время нахождения стопы на земле. Беговые движения — как танец. Перед ним важна хорошая разминка. Начинать пробежки надо в «разговорном» темпе. Если разговор не клеится из-за сбившегося дыхания, снижай темп, даже если пешеходы обгоняют. Иначе получится как у Высоцкого: «Я на десять тыщ рванул, как на пятьсот, — и спекся!» Для начала хватит трех тренировок в неделю по 15 минут.

— Где найти хорошего наставника?

— К счастью, в Оренбурге развивается беговое движение. Этим занимаюсь не только я с ребятами, но и другие «бегоголики». В соцсетях можно записаться на бесплатную тренировку, получить базовый багаж знаний, применить его на практике. Чаще всего мы собираемся в Ростовах на перекрестке улиц Газпромской и Ковыльной. В этом поселке живут газовики, есть хорошее асфальтовое покрытие. Здесь привыкли к активным людям, которые бегают, ездят на велосипедах, лыжероллерах. Сам я онлайн обучался у действующего рекордсмена ультрамарафона Леонида Швецова. Кто-то отдыхает на рыбалке, другие — на охоте, а я — на дистанции.

— Средство похудения стало хобби?

— Не только. Я нашел новых друзей. Появился опыт подготовки семи марафонцев. Когда чем-то увлекаешься, автоматически притягиваешь к себе людей, схожих по энергетике. Сегодня мне неинтересно проводить свободное время как раньше.

— С чем можно сравнить бег?

— С поездкой в поезде на дальние расстояния. С попутчиками вы откровенны, но не жалуетесь на болячки, сложную жизнь, а делитесь целями и достижениями. Еще бег, как и другие циклические виды спорта, например плавание или велоспорт, схож с медитацией. Ты не думаешь о проблемах, ты весь в тренировке, а иначе не получить желаемого результата. Когда я увлекся бегом, прочитал столько книг, сколько не прочел в школе и институте, и понял, что человеческий организм — космос, до сих пор недостаточно изученный. Красивое тело — не просто натренированные мышцы: 6/7 успеха в его построении — это подготовленная нервная система. Если бы три года назад кто-то сказал, что я буду вставать в пять утра для пробежки, услышал бы в ответ смех. Теперь это норма. Раньше зачастую приходил с работы без сил. Теперь в начале дня получаю заряд бодрости и успеваю намного больше. В 2020 году планирую принять участие в международном старте Ironman 226: 3,8 км вплавать, 180 км на велосипеде, 42 км 195 м бегом.

— Коллеги ваше увлечение разделяют?

— У нас есть старая гвардия — Валентин Людвигович Веккер, Роза Хайбуллина, Виктор Виноградов и много других. Они пришли в бег до меня. Недавно нашу армию пополнили Александр Маркелов из лаборатории, Сергей Бережнюк из проектно-конструкторского бюро. Может, примером для них послужил я. Радует, что мои дети тоже увлеклись спортом. Артуру сейчас семь, Софии — четыре. Когда оба ходили в садик, вечером оббегали его перед тем, как идти домой. В этом году они получили первые медали на любительском забеге по трейлу в Гребенях. Правильно англичане говорят: «Не надо воспитывать своих детей. Они все равно будут похожи на вас. Воспитывайте себя». А древние греки считали: «В здоровом теле — здоровый дух». По мне, начинать надо со здорового тела.

Наталья АНИСИМОВА
Фото из архива Владимира ЗАУЗОЛКОВА

НАМ ДОВЕРЕНА ПАМЯТЬ

ПУТЬ-ДОРОЖКА ФРОНТОВАЯ

75 ЛЕТ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!

1 609 км от Москвы до Берлина. Нет на этом пути и клочка земли, не политого кровью советских людей. Память о страшных дорогах войны должны хранить наши сердца.

Редакция газеты открывает рубрику «Нам доверена Память». Предлагаем вам, уважаемые читатели, присылать истории награды ваших воевавших предков и их фотографии. Они будут опубликованы в газете, а в канун 75-летия Великой Победы мы постараемся издать книгу, составленную из написанных вами рассказов. Вот первая история.

«Своего двоюродного деда Матвеева Александра Гордеевича я видел всего несколько раз. Он был призван в Красную армию Кувандыкским райвоенкоматом в 1940 году. Проехал на своей полторке всю войну. Уцелел. После демобилизации обосновался в Алма-Ате. Помню, как он, приехав в гости к старшему брату, моему деду, сидел у патефона, слушал песню «Враги сожгли родную хату» и плакал. Александр Гордеевич ушел из жизни очень рано. О его ратном пути мы узнавали только из архивных данных.

Приказом командира 8-й Гвардейской кавалерийской имени Морозова дивизии Воронежского фронта генерал-майора Суржикова от 28.04.1943 года № 019/II Матвеев А. Г. награжден медалью «За отвагу». Из представления командира 140-го артпарка капитана Астафьева: «Тов. Матвеев А. Г. за время наступательных боев нашей дивизии доставлял боеприпасы на передовую линию в р-не Масловой Пристани (Белгородская область. — Ред.) своевременно. Неоднократно подвергался бомбежке противником, машина его (кузов) разбита, но тов. Матвеев не проявил трусости, доставил боеприпасы в срок полкам. Машина его исправна, на полном ходу. Имеет экономию горючего».

Для меня великая честь пройти с портретом деда Александра в составе Бессмертного полка».

Иван КУЗАЕВ, начальник службы по связям с общественностью и СМИ Общества

СКАЗЫВАЛИ — ЗНАЕМ



Вместе с Александром Сергеевичем (Сергеем Анисимовым) 7 ноября столовую № 44 посетили 305 человек

«На досуге отобедай у Пожарского в Торжке, жареных котлет отведай... и отправься налегке», — советовал Пушкин. «Щи должны быть горячие, огневые. Но лучше всего... борщок из свеклы на хохляцкий манер, с ветчинкой и сосисками», — говаривал Чехов. Эти и многие другие блюда, которые писатели любили или упоминали в своих произведениях, работники нашего предприятия могли отведать, посетив «Исторический» обед.

Его в двух столовых — № 44 в администрации Общества и № 9 в газопромышленном управлении — провел Оренбургский филиал по организации общественного питания ООО «Газпром питание».

Повар Флора Тугушева посчитала эксперимент интересным для себя: «Я давно ра-

ботаю. Мы готовим примерно одни и те же блюда, а тут меню «с изюминкой».

На входе посетителей встречал Александр Сергеевич. В столовой № 44 компанию ему составили Наталья Николаевна Гончарова и Антон Павлович Чехов. Грузчик филиала Сергей Анисимов согласился на роль Пушкина без малейших колебаний. «Он же «наше

все», — подчеркнул. — Для меня это был необычный опыт». Начальник отделения службы организации общественного питания Лилия Ратникова (Гончарова) сказала, что было интересно окунуться в атмосферу XIX века: «Как и многие девочки, в детстве я мечтала стать актрисой. Вот и сбылось». Официант ресторана «Серебряная башня» Вадим Фролов, выступивший в роли Чехова, заметил, что «посетителям идея с литературной кухней явно понравилась. Они с интересом знакомились с меню. Сам я рыбу люблю. Попробую карася, томленного в сметане. Его Антон Павлович называл самой лучшей из «безгласных рыб».

Наибольшим успехом у посетителей, кроме карасей, пользовались кулебяка с потрохами, рассольник с почками, пирожное бланманже. Инженер-программист службы информационно-управляющих систем Олег Егоров признался: «Показалось, что было вкуснее, чем всегда». Референт отдела документационного обеспечения управления Анастасия Ванчинова решила попробовать то, что обычно не берет, — первое блюдо: «Не удержалась от рассольника с телячьими почками».

Кулинарный сюрприз газовики оценили. Интересовались, когда ждать новый. Начальник управления филиала Наталья Василенко порадовалась, что дебют литературного обеда удался: «Раньше мы проводили тематические кулинарные выставки, но к помощи писателей не прибегали. В следующий раз обратимся к другим авторам: в русской литературе многие вкусно описывали кулинарные изыски».

Наталья АНИСИМОВА
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

ТРАДИЦИИ

СЕМЕЙНАЯ АТМОСФЕРА



Альбом пополняется яркими страницами из жизни работников ЦГиЭБ

«Счастлив тот, кто утром с удовольствием идет на работу, а вечером с радостью возвращается домой» — это эпиграф к альбому, который сделали работники Центра газовой и экологической безопасности (ЦГиЭБ) военизированной части.

Коллектив центра — полсотни специалистов, которые ведут круглосуточный контроль за экологической обстановкой в районе деятельности Общества. Инженеры-экологи, операторы, водители и другие работники признаются, что определить верное направление в жизни помогает компас под названием семья. Почти десять лет действует центр, за это время 29 работников создали ячейки общества.

Недавно здесь появился семейный альбом, где 23 страницы уже заполнены. Сбо-

ром информации занимались специалисты центра, редактированием — руководитель группы экологического анализа Анна Амеликина и начальник службы производственно-экологического контроля и анализа Василий Дедов. Изготовил стенд начальник участка технического обслуживания и средств контроля Сергей Кривсун.

Рассказать о человеке, его трудовом пути, отметить успехи, поделиться семейными традициями, чтобы лучше узнать друг друга и открыть в коллегах что-то новое, — это суть творческой задумки. Инженер по охране окружающей среды (эколог) диспетчерской службы Евгений Анохин первым поделился своей историей. С супругой он растит троих ребятишек, подавая пример другим.

Полистав альбом, можно узнать, кто занимается спортом, танцами, туризмом, коллекционированием, заботится о бездомных животных. На последней странице — «Молния», в которой коллектив поздравляет водителя передвижной экологической лаборатории Алексея Кошелева с появлением на свет дочери Полины. «Это 28-й ребенок, родившийся у наших работников с 2010 года, — отмечает заместитель начальника части — начальник ЦГиЭБ Николай Васильев. — Мы уверены, что альбом будет пополняться новыми яркими страницами».

Валерия СЛАВИНА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ПРЕМЬЕР-ЛИГА

НУЛЕВАЯ НИЧЬЯ

10 ноября на стадионе «Газовик» п. Ростоши «Оренбург» открыл второй круг чемпионата России матчем с «Уфой».

Гости делали ставку на оборону. Борьба велась на каждой линии, но ни одного удара в створ ворот в первой половине встречи не было.

Во втором тайме Джозель Фамейе принял передачу от Рикарду Алвеша и вышел один на один с голкипером «Уфы», но вратарь оказался сильнее. Андрей Козлов, ранее выступавший за «Оренбург», попал в перекладину ворот хозяев. Два спорных момента произошло в штрафной площади — гости сыграли рукой и травмировали нападающего «Оренбурга» Джордже Деспотовича. Свисток судьи молчал. Позднее судейский комитет признал, что надо было назначать пенальти. Исход встречи — 0:0.

Валентин ТЕПЛОВ
Фото Михаила ДОКУДОВСКОГО



Защитник Георгий Зотов был одним из самых активных на поле в составе «Оренбурга»

ПРОФСОЮЗ

ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ЧЕСТЬ

В объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Оренбург профсоюз» назвали уполномоченных по охране труда, чья деятельность признана наиболее эффективной в третьем квартале 2019 года.

В проверочных мероприятиях в структурных подразделениях и дочерних предприятиях Общества принимают участие 115 представителей профсоюза. За девять месяцев ими выявлены 463 нарушения требований производственной безопасности и охраны окружающей среды, в том числе 169 нарушений в третьем квартале 2019 года.

Лучшим уполномоченным по охране труда стал представитель газопромышленного управления (ГПУ) Эдуард Макаров, на втором месте Николай Симонов из управления по эксплуатации зданий и сооружений, на третьем — Александр Пономарев из ГПУ.

Иван ЖЕЛЕЗНЫЙ, технический инспектор труда ОППО «Газпром добыча Оренбург профсоюз»

ЗДОРОВЬЕ

ПРОФИЛАКТИКА СО ВКУСОМ

В управлении по эксплуатации зданий и сооружений (УЭЗиС) прошел день здоровья.

Терапевт ООО «Клиника промышленной медицины» Елена Сайгакова выступила с лекцией на тему здорового образа жизни, напомнила о пользе прививочных кампаний и употреблении витаминных комплексов для предупреждения заболеваний.

Для профилактики простуды и приятно-го чаепития работники всех восьми участков получили от управления и профсоюзной организации структурного подразделения по три килограмма меда и килограмму лимонов.

Специалисты УЭЗиС по охране труда напомнили своим коллегам о соблюдении требований и норм безопасности накануне наступления зимы. Особенно они остановились на способах предотвращения падений и дорожно-транспортных происшествий, связанных с появлением гололедицы.

Екатерина АФАНАСЬЕВА

АФИША

Ледовый дворец п. Ростоши	
14 ноября 21:00	Первенство ООО «Газпром добыча Оренбург» по хоккею с шайбой. СКА — ГПУ
16 ноября 21:00	Первенство ООО «Газпром добыча Оренбург» по хоккею с шайбой. ОГЗ — ГПНО
16 ноября 18:15	Первенство ПФО по хоккею с шайбой среди юношей.
17 ноября 9:30	«Юбилейный» (Оренбург) — «Нефтяник» (Альметьевск)

Присоединяйтесь к нам в соцсетях:

- <https://www.facebook.com/orengazprom/>
- <https://www.instagram.com/gazpromdobychaorenburg/>
- https://vk.com/gdo_smi