

ИМПУЛЬСЫ ЭЛЕКТРОННОГО РАЗУМА



В машзале установки У-380 идет монтаж нового шкафа управления компрессором

Более тридцати лет прошло с момента пуска третьей очереди газоперерабатывающего завода. В операторной до сих пор эксплуатируются системы сигнализации, управления и противоаварийной защиты, смонтированные в 80-е годы прошлого века.

На стометровом щите управления — сотни вторичных средств измерения, кнопок, ключей управления, лампочек световой сигнализации. Оперативному персоналу нелегко фиксировать и анализировать все сигналы, поступающие одновременно. Без усталости анализировать поток информации способна новая автоматизированная система управления. Уже три недели в таком режиме работает один из четырех центробежных компрессоров пропано-холодильной установки У-380. «Первая ласточка на этой установке, — отмечает начальник цеха контрольно-измерительных приборов и автоматики Юрий Горшков. — В данный момент идет замена системы автоматического управления га-

зоперекачивающими агрегатами второго компрессора».

В операторной и в машзале заменили часть оборудования и установили дополнительное — по новым требованиям. Электрический импульс передает сигнал за доли секунды. Теперь все технологические параметры и положение запорно-регулирующей арматуры — на экране монитора в операторной.

Персонал установки оценил быстроту, удобство и наглядность новой техники. Система выдает сообщение, если параметры подходят к технологическим границам, и нормализует режим согласно алгоритму. Данные хранятся в электронной памяти, куда можно заглянуть

в любое время, чтобы разобраться в ситуации.

— Ключевой критерий качества системы — противоаварийная защита производственного процесса, — подчеркивает начальник установки У-380 Владимир Клюкин. — В нештатной ситуации производство автоматически переводится в безопасный режим. Хлопот в управлении установкой меньше, а ее производительность выше.

В планах — автоматизация газового, воздушного и пароконденсатного отделений установки У-380. Новая система управления корректирует процесс, подсказывает специалистам пути решения проблем. Но искусственный интеллект никогда не будет доминировать, потому что способностью принимать ответственное решение наделен только человек.

Людмила КАЛМЫКОВА
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

ДАТА

МЫ ПОМНИМ...

28 марта работники ООО «Газпром добыча Оренбург» возложили цветы к памятнику первого министра газовой промышленности СССР, Героя Советского Союза Алексея Кортунова, установленному у административного здания. В этот день исполнилось бы 110 лет со дня рождения выдающегося государственного деятеля.

Именно он 20 марта 1968 года подписал приказ об организации управления «Оренбурггазпром» (ныне ООО «Газпром добыча Оренбург»). В следующем году предприятие отметит полувековой юбилей.

— Мы собрались, чтобы отдать дань уважения человеку, который открыл первую страницу истории оренбургского газа, — сказал на митинге заместитель генерального директора Общества Михаил Морозов. — Алексей Кириллович был яркой личностью, талантливым руководителем и инженером.

Алексей Кортунов не только стоял у истоков создания газовой отрасли страны, но и добивался ее динамичного развития. Добыча голубого топлива за годы его руководства министерством выросла с 18,6 миллиарда кубических метров в 1957 году до 221 миллиарда в 1972 году. Благодаря его инициативе отечественный газ вышел на мировой рынок.



С благодарностью от потомков

АКЦЕНТЫ НЕДЕЛИ

ДОБЫЧА НА ПЕРСПЕКТИВУ

Специалисты газопромыслового управления изучают перспективы разработки нефтяных оторочек, расположенных на территории Филипповской нефтегазоконденсатной залежи. Для этого составлен график и план совместных действий с ООО «Газпромнефть-Оренбург». Когда пройдет весенняя распутица и откроются подъездные пути, начнется исследование пяти скважин.

«БОЛЬШАЯ ПЕРЕМЕНА»

На газоперерабатывающем заводе началась подготовка к остановке на ремонт объектов II очереди. Для обеспечения промышленной и экологической безопасности разрабатываются специальные мероприятия. Будет отремонтирована объединенная установка, задействованная в процессе очистки, осушки газа и стабилизации конденсата. Межцеховые коммуникации, электрооборудование и автоматика пройдут диагностику и ремонт.

УВЕРЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ

Управление по эксплуатации соединительных продуктопроводов завершает опробование запорной арматуры и автоматов аварийного закрытия кранов на газоконденсатопроводах. Эта работа ведется в рамках подготовки объектов Общества к паводковому периоду. На сегодняшний день проверка надежности выполнена на 97 процентах оборудования. Осталось испытать на прочность еще 67 единиц запорной арматуры.

ВЕРНУЛСЯ ИЗ БОЯ

Работники газопромыслового управления Сергей и Александр Коротковы нашли своего деда, погибшего при обороне Севастополя. Точнее, останки героя Великой Отечественной войны обнаружил местный поисковый отряд. Установить имя Григория Короткова, ушедшего на фронт в 1941 году из села Нижняя Павловка, удалось по медальону. Солдата перезахоронят в мемориальном комплексе 35-й береговой батареи города-героя.

СТЕКЛО КАК ВЫСШАЯ МЕРА

Год экологии только стартовал, а в газопромышленном управлении на установке комплексной подготовки газа № 1 уже завершили монтаж новых визуальных уровнемеров. Подключение их к дренажным системам сведет возможность потери продукта к нулю.

Метанол, химические реагенты, ингибиторы коррозии и другие текущие вещества — это «кровь» промысла. Они постоянно циркулируют, наполняя и опорожняя емкости склада метанола и технологической насосной. Персонал оперативно-производственной службы через каждые два часа проверяет уровень жидкости во всех шести емкостях.

Раньше для этого использовали мерное трубчатое стекло — лабораторную колбу с линейкой. Чтобы не разбить, ее «одевали» в алюминиевый кожух, изготовленный здесь же своими силами. При перепадах температур в местах крепления стекол возникали утечки.

Нашлась надежная и безопасная альтернатива — уровнемеры, изготовленные оренбургским научно-производственным предприятием «Энергия». Силикатное стекло с оксидом бора не боится агрессивных химреагентов и перепадов температуры. Металлический корпус защищает его от повреждений. Для снятия показаний в темное время суток установлена светодиодная подсветка.

Промысел полностью укомплектован новыми уровнемерами. Следующий шаг — подключение к дренажной системе. Теперь о переносных тарах и съемных трубах можно забыть. Содержимое емкости пойдет напрямик в дренажный коллектор.

— Раньше во время чистки уровнемеров остатки реагента стекали в специальную тару. Теперь заполнение и опорожнение емкости пойдет по закрытой



Сергей Мусс и Валерий Чекмарев монтируют дренажный трубопровод к емкости для хранения ингибитора

схеме, — отмечает мастер оперативно-производственной службы № 1 Сергей Веселов. — Химические вещества не проникнут в окружающую среду, а люди во время ремонта будут работать без опаски. А еще мы экономим время и сокращаем трудозатраты.

Электросварщик Сергей Мусс и слесарь Валерий Чекмарев монтируют трубопровод-отвод. Заготовки свариваются в линию. «Конструктор для взрослых», —

шутят производственники. Напарники родились в один день — 22 марта. «Быстро и качественно справиться с задачей — такой подарок хотим себе сделать, — признается Валерий. — Сергей завтра будет выступать на конкурсе сварщиков газопромышленного управления. Практическую часть оттачивает в реальных условиях».

Ольга ЮРЬЕВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ГОД ЭКОЛОГИИ

3 600 «ЗЕЛЕННЫХ» СЕКУНД

ООО «Газпром добыча Оренбург» приняло участие в акции «Час Земли».

Ее суть заключается в выключении света и бытовых электроприборов на один час в знак неравнодушия к экологическому будущему планеты.

25 марта с 20:30 до 21:30 по местному времени на 25 зданиях Общества была отключена подсветка. Это позволило сэкономить более 220 киловатт. Столько в среднем за месяц «сжигает» одна семья из трех человек.

ПРОФЕССИОНАЛЫ

ИСКРЯЩАЯ КАТУШКА И ЗОРКИЙ ГЛАЗ

В газопромышленном управлении ООО «Газпром добыча Оренбург» подвели итоги смотров-конкурсов профессионального мастерства электросварщиков ручной дуговой сварки и дефектоскопистов рентгеногаммаграфирования.

Свои навыки показали 12 специалистов участка ремонтно-восстановительных работ и 8 работников службы коррозионной защиты и технического надзора.

Испытания проходили в два этапа. Теоретический включал проверку профессиональных знаний, норм охраны труда, промышленной и экологической безопасности.

На практике мастера огненной дуги выполнили сварку катушки, а дефектоскописты оценили качество их работы методом визуально-измерительного, радиографического и ультразвукового контроля. Среди сварщиков победил Валерий Тихонов, Сергей Мусс занял второе место, Сергей Голубь — третье. Среди дефектоскопистов лучшим стал Дмитрий Филимошин, на втором месте — Павел Шорохов.

ПАВОДОК-2017

УСМИРЯЯ БУРНЫЕ РЕКИ

Когда в городе солнечные дни интенсивно поедали сугробы, в район базисного склада метанола (БСМ) управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов весна приходит не торопясь. Снег серебристым ковром покрывал землю. Но только там, где его расчисткой не были заняты газовики.

Готовиться к предстоящему снеготаянию в управлении начали в первых числах февраля. А иначе 30 с лишним пунктов мероприятий по подготовке и обеспечению надежной работы объектов в весенний паводковый период не выполнить. На сегодня более 80 процентов уже отработаны: составлены графики надомного дежурства, проведены осмотры и проверка работоспособности оборудования, опор воздушных переходов трубопроводов, взаимодействия в случае нештатной ситуации и т. д. Срок выполнения остальных пунктов пока не подошел.

— За последнее время только с территории нашего объекта вывезено свыше 50 самосвалов снега. Кроме того, опробовано насосное оборудование, персонал дополнительно проинструктирован, — заметила мастер БСМ Оксана Скалецкая.

Метанол — химреагент, который борется с образованием гидратов в скважинах и трубопроводах, поэтому нельзя, чтобы склад попал в зону подтопления.

Обычно талые воды с близлежащих полей бурными реками проносятся за четыре-шесть часов.

Евгений Дмитриев, заместитель начальника Оренбургского линейно-производственного управления, в структуру которого входит склад, проводит небольшую экскурсию. Отвести талые воды от важного производственного объекта помогают заранее сделанные земляные брустверы и проложенные в снежных сугробах «каналы». В годы обильного снеготаяния в ложине на подъезде к складу разливается настоящее озеро. Бывает, что вода верхом идет через Илекскую автотрассу.

На крановой площадке недавно построенного газопровода-перемычки, связанного две дожимные компрессорные станции, завершается очистка от снега, ведется опробование запорной арматуры. «Чтобы избежать возможного отказа оборудования, на время мы его обесточим, — поясняет Евгений Дмитриев. — Если угрозы подтопления не будет, включим вновь».



Трубопроводчики линейные Виталий Евлентьев, Олег Тимофеев, Александр Семёнов опробуют запорную арматуру на газопроводе-перемычке ДКС-1 — ДКС-2

В этом году большой воды газовики в районе базисного склада метанола не ожидают. Но тяжелая техника, базирующаяся здесь в период весеннего паводья, в «полной боевой готовности».

Персонал Оренбургского линейно-производственного управления тоже готов.

Наталья ПОЛТАВЕЦ
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

СЕМЕЙНОЕ ДЕЛО

Советские фильмы создали вокруг работы геологов приключенческий ореол. Воображение рисует картинку, как вертолетом в почти необитаемые земли забрасывается экспедиция.

Сергей Побережский, заместитель начальника отдела геологии, разработки месторождений, лицензирования и недропользования предприятия, смеется: «В нашей работе такой романтики нет: в Оренбургской области трудно найти место, куда не ступала бы нога человека». Однако, судя по вдохновению, с каким он рассказывал о геологоразведке, внедрении современных технологий, доля романтики в профессии все же есть.

В Оренбуржье Сергей Михайлович приехал в 1978 году после института по распределению. «Тогда был настоящий бум вокруг ОГНKM, — вспоминает он. — Но меня сначала направили на поиск нефтяных залежей в Бугуруслан, затем в Тощкое».

Лет через пять Побережский связал свою жизнь с газом. Поначалу с карачаганакским. «Все было в новинку, интересно. Наше предприятие проделало большую работу для освоения ресурсов этого место-



Сергей Побережский (в центре) обсуждает с молодыми коллегами рабочие моменты

рождения, — говорит Сергей Михайлович. — Сейчас с коллегами тружусь, чтобы продлить жизнь Оренбургского месторождения. Мы изучили около 20 площадей (плохо изученных территорий, на которых по прогнозам есть месторождения нефти и газа. — Ред.). Открыты несколько новых месторождений, но не крупных».

Он пояснил, что сегодня очень высокая плотность исследований на суше. Не-

даром геологоразведка пошла на шельф. В стране, в том числе в Оренбургской области, продолжают открывать месторождения на суше с хорошими притоками, но с небольшими запасами.

— За почти 40 лет, — говорит Сергей Михайлович, — в геологии многое изменилось. Раньше для сейсмозазведки применялась взрывная технология: забуривались неглубокие скважины, закла-

дывались заряды, затем производилась детонация и по отраженным сигналам устанавливались границы слоев земных пород. Сейчас используют вибросейсмику. Сегодня с GPS или ГЛОНАСС не составляет труда проложить маршрут к месту исследований. Иными темпами ведутся буровые работы.

Далеко вперед шагнул и инструментарий. В конце 70-х на вооружении геофизиков, выполняющих исследования скважин, были фоторегистраторы, которые записывали параметры световым лучом на фотобумаге. Еще раньше применялись самописцы, которые регистрировали информацию чернилами на линованной бумаге. Сейчас все записывается и хранится на жестких дисках.

Профессия стала для Побережских семейной. Дома Сергея Михайловича встречает жена Людмила Петровна, с которой он сначала познакомился как с коллегой на Карачаганаке. Сын Ярослав работает геологом в газопромысловом управлении на установке комплексной подготовки газа № 1. «Если бы заново пришлось выбирать судьбу, я без раздумий повторил бы свой путь», — признался глава семейства.

Наталья НИКОЛАЕВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ПРИЗНАНИЕ

ГОЛОСИСТЫЙ КИРИЛЛ

Оператор технологических установок газоперерабатывающего завода Кирилл Некрасов награжден благодарственным письмом Оренбургского городского совета за многолетний плодотворный труд и вклад в развитие культуры Оренбурга.

Кирилл Некрасов в семь лет поступил в музыкальную школу по классу аккордеона. Продолжил образование в Оренбургском государственном институте искусств им. Л. и М. Ростроповичей.

В 2008 году волею судьбы пришел

в ООО «Газпром добыча Оренбург». Он является неоднократным победителем и лауреатом конкурса авторской и бардовской песни «Созвездие», корпоративного фестиваля самодеятельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром «Факел». Кирилл поет в Оренбургском муниципальном камерном хоре. На вопрос «Как все успевать?» отвечает: «Нужно заниматься любимым делом. Рад, что судьба привела меня на завод. Предприятие уделяет большое внимание своим работникам, создает условия и дает возможность реализовать творческие идеи и стремления».

ИЗ ПОЧТЫ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

ТАК ДЕРЖАТЬ УДАР!

В адрес генерального директора Общества Владимира Кияева поступила благодарность от руководителя клуба карате «Бусидо» Ерлана Ниязова. Секция действует на базе Центра культуры и досуга села Благословенка Оренбургского района. Три раза в неделю здесь занимаются двадцать сельских мальчиков и девочек от шести до тринадцати лет.

Недавно тренер обратился к газовикам с просьбой помочь в пополнении материальной базы клуба. На выделенные средства приобрели подушки для отработки ударов, щит, гантели и шлемы. «Для нас это весомая поддержка, — подчеркнул Ерлан Ниязов. — Газовики всегда держат слово.

Дети приходят в зал с удовольствием, заниматься с новым инвентарем им особенно нравится». 19 марта ребята завоевали три бронзовых медали на фестивале боевых искусств, который прошел в областном центре, а сейчас готовятся к турниру, который пройдет в апреле в Переволоцком.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СМЕЯТЬСЯ РАЗРЕШАЕТСЯ

Самая несерьезная дата в российском календаре — это День смеха. Первый массовый первоапрельский розыгрыш состоялся 314 лет назад. Глашатаи ходили по улицам Москвы и зазывали всех на «неслышанное представление». От зрителей не было отбоя. Когда распахнулся занавес, все увидели полотнище с надписью: «Первый апрель — никому не верь!» Верить можно только ученым, которые доказали, что весельчакам и хохотушкам проблемы с сердцем и другие болезни грозят меньше. Газовики рассказали, что вносит позитив в весенние будни, вызывая улыбку и смех.



Сергей Носырев, старший оператор технологических установок цеха № 5 ГЗ:

— Чувство юмора всегда при мне. Люблю перекинуться с коллегами шутками или анекдотами в тему. Однажды первого апреля спрятал мобильный телефон товарища. Он искал его полдня. А я наблюдал, еле сдерживая улыбку. Никаких обид, коллектив у нас дружный, позитивный. Дома источники радости — дочка и сын. В выходной не дают поспать, но это же двойная порция счастья.

Юрий Архирейский, инженер-программист цеха КИПиА ГПЗ:

— Чтобы день задался, начинать его надо с улыбки. Утром по дороге на работу смотрю на лица людей. Некоторые такие грустные, что не по себе становится. Если я вижу хмурого человека, стараюсь его подбодрить. Встряхнуть крепким рукопожатием, пошутить, подмигнуть, улыбнуться. Некоторые от неожиданности смущаются, другие улыбаются в ответ.



Ольга Азаренкова, рабочий по благоустройству и озеленению УЭЗиС:

— Я очень люблю подшучивать над знакомыми. Например, говорю коллегам, что их вызывает начальник. Возле его кабинета потихонечку собирается очередь. А сам руководитель недоумевает. Все улыбаются. Не помню, когда попалась на юморную уловку. Держу ухо востро. На работу иду с хорошим настроением. Особенно сейчас, когда в воздухе пахнет весной.



Константин Прибылов, оператор по добыче нефти и газа ОПС-12 ГПУ:

— Шутить надо не только 1 апреля. С улыбкой жить веселее. Однажды под Новый год коллега сказал, что в Новосибирске будет научная конференция. Я загорелся. Когда понял, что это розыгрыш, слегка огорчился. И дома не обходится без шуток. В день смеха отец разыгрывает всех членов семьи. В прошлом году заявил, что едет на Север, и меня позвал. Я всерьез задумался. А он: «С 1 апреля, сынок!»

ОТДЫХАТЬ, ЧТОБЫ ПРОЦВЕТАТЬ



Каникулы — это полет

Около 200 юных оренбуржцев познают семь секретов бизнес-успеха. Под таким девизом проходит весенняя смена в лагере «Самородово».

Каждый отряд уже «открыл» свое дело. Теперь самородовцам предстоит узнать о командообразовании, экономических стратегиях и азах раскрутки бренда, которые способствуют процветанию бизнеса.

— Всю эту информацию мы подаем в игровой форме, — пояснила старший методист лагеря Ирина Мелешко. — У нас уже «заработали» цветочная и автомобильная фирмы, обувной бизнес, центр красоты.

За 10 дней ребята не только познакомятся с основами экономики. Их научат здесь творить. Знаете, как с помощью бумажных трубочек, клея и красок стеклянные бутылки превратить в волшебные

вазы? А они знают. А как заставить гофрированную бумагу зацвести тюльпанами и нарциссами? Лучшие поделки встречают детей и гостей в фойе у концертного зала, из-за дверей которого раздаются дружное пение под аплодисменты для сохранения нужного такта. Это урок караоке. А в спортзалах в это время разворачиваются футбольные и пионербольные баталии, матчи по настольному теннису и бадминтону. В бассейне буквально «закипает» вода от азарта пловцов и ватерполистов...

Разнообразную познавательную-развлекательную программу подготовили для детей и в лагерях дневного пребывания на базе ДКиС «Газовик», спорткомплексов «Юбилейный», «Гелиос», «Факел».

В привычном режиме ведутся занятия в ДЮСШ и школе искусств «Вдохновение».

Наталья ПОЛТАВЕЦ
Фото Леонида МАРИНИНА

СПОРТИВНАЯ АРЕНА

ЧУДЕСА НА ЛЬДУ

Завершились соревнования по фигурному катанию на коньках «Оренбургские просторы» на призы ООО «Газпром добыча Оренбург».



Простор для ярких побед

В них приняли участие около 200 спортсменов из 15 городов России. Нашу область представляли воспитанники спортивных школ Оренбурга, Новотроицка, Орска и Тюльгана. Фигуристы продемонстрировали свое мастерство, выступая по семи разрядам.

Всего оренбуржцы завоевали 19 медалей, из них семь — воспитанники детско-юношеской спортивной школы спорткомплекса «Юбилейный», финансируемой Обществом. Золото завоевали Кристина Двуреченская и Семен Лычагин (юный фигурист 2011 года рождения), серебро — Алиса Тишина (юный фигурист

2011 года рождения), Иван Гниломедов (юный фигурист 2010 года рождения) и Александр Макеев (I юношеский разряд), бронзу — Ярослав Алексеев (юный фигурист 2011 года рождения) и Тихон Паршин (I юношеский разряд).

ПЛОВЦЫ РАВНЯЮТСЯ НА ГЕРОЯ

24 марта во Дворце культуры и спорта «Газовик» состоялся детский турнир по плаванию, посвященный 110-летию со дня рождения выдающегося государственного деятеля, первого министра газовой промышленности СССР, Героя Советского Союза Алексея Кортунова.



Каждый хочет быть первым

На водной дорожке состязались 100 воспитанников детско-юношеской спортивной школы «Газовик» 2005–2008 годов рождения. Лучших спортсменов среди мальчиков и девочек определили по итогам заплывов на 25, 50 и 100 метров. В программе состязаний — плавание вольным

стилем, на спине, брассом, баттерфляем и комплексное плавание. 75 ребят были отмечены грамотами и медалями.

ЭНТУЗИАСТ

ЗДОРОВЬЕ В ШАГОВОЙ ДОСТУПНОСТИ

Прогуливаясь в парке Ивушка, жители поселка Ростоси с любопытством глядели на мужчину, энергично шагающего по дорожке с палками в руках. Подходили, интересовались, чем он занят. Теперь бывший работник управления по эксплуатации зданий и сооружений ООО «Газпром добыча Оренбург» Владимир Погребнов помогает всем желающим освоить скандинавскую ходьбу.



Владимир Погребнов (третий слева) собрал команду единомышленников

Спорт — не просто увлечение, часть жизни. Еще в школе он занялся боксом, самбо, велосипедными и лыжными гонками. Юношей мечтал быть как олимпийский чемпион лыжник Вячеслав Веденин. В 20 лет стал мастером спорта. Но однажды в результате перегрузок начались проблемы со здоровьем. На сборах в эстонском городе Отепя заслуженный тренер СССР Павел Колчин посоветовал парню заняться скандинавской ходьбой. Два месяца он шагал по сосновому лесу. Прошла аритмия, восстановился пульс, появились силы. Домой приехал здоровым, стал тренировать ребят в училище № 11 г. Оренбурга.

Отличная физподготовка пригодилась, когда пришел работать на строящийся

газоперерабатывающий завод, а потом в управление по эксплуатации зданий и сооружений Общества. Ходьбу на время забросил, но когда в жизни случилось несчастье — потерял родных, вновь взял в руки палки. «Это как глоток живительного воздуха, — говорит Владимир Евгеньевич. — Поднимает настроение, приводит в движение все группы мышц. Заниматься скандинавской ходьбой никогда не рано и не поздно. Для молодых — тонус, для ветеранов — оздоровление».

— Не можешь бежать — иди, — говорит Владимир Погребнов всем, кто хочет приобщиться к здоровому образу жизни. Совместно с комитетом территориального общественного самоуправления поселка он организовал группу укрепления здоровья, куда может прийти любой. Благодаря ему начали тренироваться даже те, кто раньше не делал утреннюю зарядку.

Людмила КАЛМЫКОВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

СПАРТАКИАДА

В БОЙ ИДУТ ОДНИ ДЕВЧАТА

Стартовал второй этап XII женской спартакиады, в которой принимают участие семь команд, представляющих предприятия некоммерческого партнерства «Газпром в Оренбуржье».

Открыл спартакиаду турнир по волейболу. Первое место в нем заняла команда ООО «Газпром добыча Оренбург». Серебро — у дружины ООО «Наш городок». Третьими стали девчата АО «Газпром газораспределение Оренбург». Спортсменкам предстоит еще сразиться за шахматной доской, теннисным столом и в бассейне. Завершится спартакиада 1 апреля.

ЕДИНЫЙ ДЕНЬ ИНФОРМАЦИИ

Уважаемые коллеги!

18 апреля 2017 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 корпоративной газете «Оренбургский газ».