

TASIPOM DE LE SUPERIOR DE LE SUPERIO

№ 39 (1767) 28 сентября 2017 г.

Корпоративная газета 000 «Газпром добыча Оренбург»

ПРИТОК К ПОТОКУ



Оператор по добыче нефти и газа Рустам Муслюмов проверяет прочность соединения

Три тысячи кубометров в час – таким стал вклад скважины № 14015 в газовую копилку Общества.

та скважина находится в ведении оперативно-производственной службы № 14. Пробуренная в конце восьмидесятых годов прошлого века, с хорошим дебитом, она до 2009 года была донором соседней нефтяной скважины, где добыча черного золота велась так называемым газлифтным способом (когда нефть поднимается из забоя словно на газовой подушке). Но из-за снижения пластового давления однажды ослабла.

 Ее мощности перестало хватать для добычи нефти, – рассказывает заместитель начальника ОПС № 14 Ярослав Назаров. – В результате с 2009 года простаивала. До-

ПОРА РЕМОНТОВ

ВОДОЭФФЕКТ

бывать газ она могла, но не была подсоединена к трубопроводам.

Недавно к ней подключили исследовательский комплекс «Порта-тест» и выяснили, что суточный дебит составляет более 70 тысяч кубометров газа. А это значит, что она могла бы работать и давать газ, минуя нефтяную соседку. Газодобытчики решили воспользоваться данной возможностью.

Едва ли не месяц понадобилось работникам ОПС и управления аварийно-восстановительных работ, чтобы проложить более полукилометра трубопровода до шлейфа ближайшей газовой скважины.

Трубопровод «стартует» теперь от кранового узла, который раньше соединял газовую и нефтяную скважины. При этом разъединять «сестер» не стали.

- В случае необходимости мы в любой момент сможем подать газ в нефтяную скважину для добычи газлифтным способом, поясняет Ярослав Назаров.

Все пусконаладочные работы завершены, скважина дает газ. Но газодобытчики и геологи хотят повысить ее эффективность.

- Сегодня мы изучаем целесообразность проведения кислотной обработки. Специалисты убеждены, что это позволит существенно повысить дебит скважины, - завершает Ярослав Александрович.

Сергей КАЛИНЧУК Фото автора

ВЕТЕРАНЫ

ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ ДЛЯ ДОРОГИХ ЛЮДЕЙ

В преддверии Международного дня пожилых людей 000 «Газпром добыча Оренбург» оказывает особые знаки внимания старшему поколению газовиков.

В период остановки объектов третьей очереди был выполнен комплекс профилактических и ремонтных работ, а именно проведена чистка четырех секций двух градирен (сооружений, с помощью которых охлаждается вода оборотного цикла).

Эффективность работы системы оборот-

ного водоснабжения третьего цеха газо-

перерабатывающего завода 000 «Газ-

пром добыча Оренбург» стала выше.

Кроме того, здесь заменена запорная арматура большого диаметра, которая отслужила не один десяток лет. В настоящее время цех оборотного водоснабжения третьей очереди запущен в работу.

29 сентября они соберутся за праздничным столом во Дворце культуры и спорта «Газовик». Все пенсионеры получат от предприятия подарочные наборы на общую сумму около 6 миллионов рублей.

На учете предприятия 6,4 тысячи пенсионеров. Каждый третий из них имеет государственные или отраслевые награды. В Обществе 12 ветеранов Великой Отечественной войны, 68 орденоносцев, в том числе два здравствующих Героя Социалистического Труда.

Забота о старшем поколении – один из приоритетов социальной политики Общества. На предприятии действует Положение о социальной защите пенсионеров, которым предусмотрены ежемесячные доплаты к государственной пенсии, материальная помощь, средства на оздоровление и другие льготы и компенсации. В ООО «Газпром добыча Оренбург» действуют советы ветеранов, члены которых проводят большую работу по патриотическому воспитанию подрастающего поколения.

НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

ГАЗ — ПОДНЕБЕСНОЙ

В Пекине состоялась рабочая встреча председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и первого заместителя премьера Государственного совета КНР Чжан Гаоли.

Участники встречи рассмотрели широкий круг вопросов стратегического сотрудничества. Особое внимание было уделено организации экспорта российского газа в Китай. В частности, речь шла о ходе работ по созданию «восточного» маршрута и перспективном проекте поставок газа с Дальнего Востока России.

Также прошла рабочая встреча Алексея Миллера и вице-президента CNPC, президента PetroChina Ван Дунцзиня. Стороны обсудили вопросы организации экспорта дальневосточного газа в Китай и подтвердили намерение выйти на согласование основных условий до конца текущего года.

Кроме того, на встречах шла речь о проекте поставок газа по «западному» маршруту, вопросах сотрудничества в области хранения газа, электрогенерации, газомоторного топлива, в том числе в рамках развития международного транспортного маршрута Европа – Западный Китай.

Как отметил Алексей Миллер, «с начала 2017 года темпы роста спроса на природный газ в Китае существенно выросли. Основной фактор увеличения спроса - реализация кампании по переходу промышленных потребителей с угля на природный газ для борьбы с загрязнением воздуха. Чтобы обеспечить спрос, Китай значительно наращивает импорт природного газа. В январе – июле импорт составил 51 млрд куб. м, рост — на 20 %, или 9 млрд куб. м за полгода.

ЗДОРОВЬЕ

АНТИВИРУС

В 000 «Газпром добыча Оренбург» проводится кампания по вакцинации работников против гриппа.

Планируется привить 60 процентов персонала предприятия. Медики уверены, что этого количества достаточно, чтобы поддержать иммунитет всего коллектива - снизить заболеваемость и риск осложнений.

Вакцинопрофилактика проводится препаратами «Инфлювак» (Нидерланды) и «Гриппол плюс» (Россия), который содержит иммуномодулятор «Полиоксидоний», то есть, помимо специфической защиты антителами, повышает иммунитет организма. Обе вакцины обладают высокими показателями безопасности и эффективности. Они содержат обновленный состав штаммов, которые, как ожидается, будут циркулировать в предстоящем сезоне.

В настоящее время прививку от гриппа получили уже 4,7 тысячи работников предприятия.

ВЫЛЕЧИЛИ ЯЗВУ

Чтобы сделать хороший снимок в газету, пришлось по отвесной лестнице буквально вскарабкиваться на верхотуру. С непривычки — головокружение, поэтому ноги переставлял с особой осторожностью. То ли дело машинисты технологических насосов Виталий Хмелевских и Вячеслав Сивохин. Они одним махом взлетели на верхнюю площадку пылеуловителя.

Тот аппарат предназначен для тонкой очистки сырого газа перед его поступлением в компрессор газоперекачивающего агрегата и далее на газоперерабатывающий завод. Там, на десятиметровой высоте, они разболтовывали фланцевые соединения для подготовки аппарата к очистке, внутреннему осмотру и экспертизе промышленной безопасности. Эта операция — очень важная, но лишь одна небольшая часть планово-предупредительного ремонта, который завершился на днях на дожимной компрессорной станции № 3.

А чуть раньше там останавливалось все производство.

— Такое бывает раз в год, — рассказывает начальник станции Олег Гладышев. — За пять дней нам удалось реализовать целый комплекс ремонтных и диагностических работ, которые обеспечат надежность работы оборудования.

В частности, работники станции провели ревизию и техническое обслуживание запорной арматуры, выполнили пропарку, чистку, термообработку оборудования и многое другое.

Год назад на одном из штуцеров на сепараторе высокого давления служба кор-



Машинисты технологических насосов Виталий Хмелевских и Вячеслав Сивохин разболтовывают фланцевые соединения

розионной защиты обнаружила язву, поэтому теперь нужно было выяснить, не увеличилась ли она. Проведенная экспертиза сделала заключение о том, что данное повреждение осталось в прежних размерах. А это значит, что штуцер может эксплуатироваться. Однако решение было принято иное.

— Замена штуцера была предусмотрена планом работ, согласована с заводом-изготовителем, — объясняет Олег Гладышев. — Все было готово и у нас. Новый штуцер обеспечит выполнение всех требований производства и, главное, безопасности.

Летом этого года персонал станции обратил внимание, что в системе охлаждения недостаточно остывает диэтиленгликоль — вещество, которое используется для охлаждения дизельного топлива. Неисправность устранили прочисткой трубных пучков, а также восстановлением ребристой поверхности в воздушном холодильнике. Таким образом, удалось улучшить технологический процесс. И в ближайший год станция будет работать без сбоев.

Владимир СЕРГЕЕВ Фото автора

АКТУАЛЬНО

ИНФРАСТРУКТУРА СВЯЗИ

Передача данных для газового комплекса должна быть бесперебойной, защищенной от влияния непредвиденных обстоятельств. Узел связи административного здания управления связи (УС) 000 «Газпром добыча Оренбург» обладает большим запасом надежности. После масштабного ремонта он преобразился.

нженеры электросвязи Никита Осьмаков и Алексей Дерин вакуумными захватами поднимают плиты фальшпола. Под ними в специальных лотках аккуратно уложены кабели, в закрытом металлическом коробе — электропроводка. Раньше использовалась воздушная разводка. Теперь специалистам не нужно по стремянке взбираться к потолку. «Все стало гораздо удобнее и безопаснее», — говорят они.

Для увеличения площади узла объединили два помещения. Избавились от окон, выходивших на южную сторону. Установили две сплит-системы повышенной мощности для поддержания прохлады при жаркой погоде. За стеклом — комната администратора, который трудится при комфортной температуре и в тишине.

Узел связи административного здания УС — опорно-транзитный в зауральной



азиатской зоне. За месяц через него проходит гигантский поток данных. Отсюда можно осуществлять резервное управление системами связи нескольких крупных производственных объектов, осуществлять настройку и тестирование локальной системы оповещения ГО и ЧС. «Она используется для информирования руководства, оповещения персонала и населения. Громкоговорители, передающие сигналы гражданской обороны, расположены в 18 населенных пунктах», — пояснил старший электромеханик связи Олег Марушко.

От телекоммуникационных шкафов, похожих на огромные корпусы системных блоков компьютеров, исходит монотонный звук — музыка технического прогресса. Датчики внутри контролируют температуру, влажность, задымление. Сигнал об отклонении параметров мгновенно поступает на пульт диспетчера.

— Инфраструктура для связи очень важна, — подчеркнул начальник центра технической эксплуатации УС Александр Новиков. — В результате мы получили просторное помещение, надежные стойки для оборудования и, как следствие, удобство при плановом изменении конфигурации, запасы по мощности, шкафному пространству и по климатике.

Ремонт продолжался четыре месяца и включал в себя отделочные работы, монтаж оборудования и большой объем переподключений. В их ходе, заверили связисты, ни один из абонентов не пострадал.

Мария ГОЛУБЕВА Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

АВТОПРОБЕГ

ДАЙТЕ ГАЗУ!

Менее 100 рублей на горючее, затраченных на сотню километров пробега, — уже реальность. Участники автопробега «Сердце России», организованного 000 «Газпром трансгаз Самара» в рамках фестиваля ресурсосбережения #ВместеЯрче, взялись доказать, что природный газ в качестве моторного топлива сбережет экологию и сэкономит средства автолюбителей, которые сегодня предпочитают бензин. На метане за те же деньги можно уехать в три раза дальше.

Восточный маршрут автопробега, стартовавшего из Тольятти, проходил через Оренбургскую область. Коллеги из ООО «Газпром добыча Оренбург» поделились своими наработками.

— Наше предприятие выполняет программу ПАО «Газпром» по переводу техники на газомоторное топливо, — рассказал начальник управления технологического транспорта и специальной техники (УТТиСТ) ООО «Газпром добыча Оренбург» Андрей Тищенко. — В настоящее время управление эксплуатирует 211 транспортных средств, работающих на метане. Это 24 % общего парка. Планируется, что до конца года поступит еще 92 единицы. Несомненным преимуществом метана является его экологичность. Так, с 2014 года УТТиСТ снизило выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от передвижных источников на 772,5 тонны.

В автопробеге участвуют «Тойота-Камри», оснащенная газовым оборудованием, и две «Лады-Весты», одна из которых работает на бензине, другая — на метане.

Начальник службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром транстаз Самара» Александр Лучинин поблагодарил оренбургских коллег за прием и подчеркнул: «Наш финансист фиксирует затраты на топливо: стоимость газа не идет ни в какое сравнение с бензином. Уверен, что в конечном итоге автопробега разница будет впечатляющей».

Автоледи из ООО «Газпром трансгаз Самара» Людмила Гредяева поделилась, что за три месяца эксплуатации своей «Весты» на газе обнаружила всего один недостаток: на многокилометровых маршрутах недостаточно станций, заправляющих автомобили природным газом. Впрочем, развитие рынка газомоторного топлива, то есть обоюдный интерес поставщика и потребителей, это непременно исправит.

Ольга ПУТЕНИХИНА

живи, РОДНИК, ЖИВИ!

ЗА ЧИСТОЙ ВОДОЙ

Еще два возрожденных родника появились на карте Оренбургской области. В Переволоцком районе у села Чесноковка работники администрации ООО «Газпром добыча Оренбург» обустроили источники Чатра и Родник у пруда.

Газовики привели в порядок территорию: скосили траву, собрали и вывезли мусор, расчистили чаши источников, а также облагородили спуски к ним. К благоустройству были привлечены местные жители. Глава сельского поселения Александр Валуев поблагодарил работников Общества за проведенную работу.

В текущем году ООО «Газпром добыча Оренбург» в рамках корпоративного конкурса «Живи, родник, живи!» возродило 9 родников. Всего же за последние годы обустроено 82 природных источника.

Инженеры электросвязи Алексей Дерин и Никита Осьмаков ведут подключение канала связи

ЧЕРЕЗ ГОДЫ

21 сентября в Керчи (Республика Крым) установлена памятная плита в честь воинов-оренбуржцев, павших в боях при освобождении города от немецко-фашистских захватчиков.

Мероприятие состоялось в рамках проекта «Историческая память», который курирует депутат Законодательного собрания Оренбургской области, генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Владимир Кияев. Выступая на митинге, он подчеркнул важность работы по сохранению правды о той кровопролитной войне и возвращению из забвения имен

ее героев. Для этого Оренбургский сводный поисковый отряд дважды в год отправляется на раскопки в места боев дивизий, сформированных в военные годы в нашем регионе. Большинство членов отряда — работники ООО «Газпром добыча Оренбург».

В торжественной церемонии в Керчи также приняли участие вице-губернатор—заместитель председателя правительства Оренбургской области Дмитрий Кулагин, секретарь регионального отделения партии «Единая Россия», вице-спикер областного парламента Олег Димов, представители депутатского корпуса и керченской городской администрации, ветераны войны и труда, юнармейцы.



В Керчи генеральный директор Общества Владимир Кияев принял участие в открытии памятной плиты в честь воинов-оренбуржцев, погибших в годы Великой Отечественной войны

НА РАБОТУ НА ВЕЛОСИПЕДЕ

000 «Газпром добыча Оренбург» стало участником Всероссийской акции «На работу на велосипеде», которая проводится при поддержке Неправительственного экологического фонда имени В. И. Вернадского.

АКЦИЯ

Она призвана показать, что передвижение на велосипеде по ежедневным делам может быть удобным и вносит существенный вклад в поддержание благоприятной экологической атмосферы.

Около 100 работников структурных подразделений и администрации Общества отказались в этот день от услуг авто-

транспорта и приехали на работу на велосипедах.

— Хорошая идея, — поделился ведущий инженер-программист службы информационно-управляющих систем Алексей Гавриленко, чья дорога от дома до офиса составила 7,5 километра. — Езда на велосипеде благотворно влияет на здоровье. Нужно периодически проводить такие акции, и желающих участвовать в них станет больше.

Газовики признались, что получили удовольствие от поездки и возможности не стоять в утренних пробках, но оно было бы гораздо сильнее, если бы в Оренбурге была лучше развита инфраструктура для велосипедистов: обустроены дорожки и парковки.



В акции приняли участие около 100 работников Общества

ДИАЛОГ

МИРОМ ПРАВЯТ ТЕХНОЛОГИИ

Сегодня, в век высоких технологий, мы не мыслим жизни без умной техники. И в первую очередь на информационные технологии опираются промышленные предприятия, где производством управляют машины. Наш разговор с начальником службы информационных управляющих систем (ИУС) Сергеем Белым о том, какое внимание в Обществе уделяется этому вопросу.

- Сергей Анатольевич, служба молода, создана несколько лет назад путем выделения из управления телекоммуникаций, информационных технологий и связи...
- Тем не менее ее корни уходят далеко в историю Оренбургского газового комплекса. Когда-то эти функции выполнял кустовой информационно-вычислительный центр, потом на его основе была создана служба информатики. С 2004 года ее присоединили к управлению связи. Теперь же мы в составе администрации Общества.
 - Чем сегодня занимается служба?
- У нас два основных направления. Первое это обеспечение системно-технической инфраструктуры, которое предусматривает работу с серверами, принтерами, локальными рабочими станциями. Мы ведем их настройку, обслуживание и ремонт. Кроме того, отвечаем за планирование потребности в расходных материалах.

Второе направление — это сопровождение информационно-управляющих систем и остального программного обеспечения. Мы их адаптируем под наши условия. К таким относятся, например, «Галактика» (автоматизация управления фи-

- нансово-хозяйственной деятельностью), «Евфрат» (электронный документооборот). Взаимодействие с компанией «Газпром информ» позволяет внедрять вертикальные решения ПАО «Газпром». Например, автоматизированная система бухгалтерского учета (АСБУ), модернизированная подсистема управления расчетами и многие другие. В Обществе эксплуатируется более 40 таких систем.
- Что нового планируется внедрить
 в Обществе в ближайшее время?
- Недавно обновлено серверное оборудование, на его базе реализован территориально распределенный центр обработки данных с использованием технологий виртуализации, что позволило достичь высокой надежности и отказоустойчивости. В настоящий момент собственными силами ведется разработка программного обеспечения различных функциональных направлений.

Для реализации единой технической политики мы взяли на себя также функцию координации вопросов нашего направления по всем структурным подразделениям Общества.

- Что сегодня больше всего заботит службу?
- В первую очередь это взаимодействие

с департаментами ПАО «Газпром» по согласованию бюджетных заявок и номенклатуры оборудования. Есть проблемы с нехваткой печатающих устройств, связанные с политикой импортозамещения. Имеется также потребность в новых компьютерах для модернизации ряда рабочих мест пользователей. Данные задачи стараемся решать в рабочем порядке. Еще одна проблема — это ежегодное сокращение затрат при растущих потребностях бизнеса.

- Кто эту работу выполняет?
- За это отвечают 46 специалистов и руководителей высокого класса. В структуре службы пять отделов, которые делают



все, чтобы работа пользователей была комфортной, удобной. К примеру, отдел диспетчеризации отвечает за регистрацию и исполнение заявок пользователей, а отдел системно-технической инфраструктуры — за все, что связано с аппаратным обеспечением и администрированием системного программного обеспечения — серверных операционных систем, баз данных, а также ремонт компьютерного оборудования. Так как ООО «Газпром добыча Оренбург» входит в Группу «Газпром», то мы отвечаем и за настройку рабочих мест для доступа к системам головной компании, интеграцию с собственными ИУС.

Безусловно, мы также помогаем персоналу предприятия в решении оперативных технических проблем с компьютерами и принтерами.

А вообще в службе трудятся молодые специалисты высокой квалификации. У каждого есть желание развиваться. Они делятся между собой знаниями, которые могут пригодиться в профессиональной деятельности. Таким образом, мы обеспечиваем взаимозаменяемость специалистов.

И, конечно, много общаемся помимо работы. Проводим совместные мероприятия, ездим на природу. Вместе отмечаем профессиональные праздники. Например, 256-й день года (эта дата символична. 256 — максимальное число, которое может быть записано одним байтом. — Ред.), который прошел совсем недавно.

Беседу вел Николай СВЕТЦОВ Фото Евгения МЕДВЕДЕВА КОРПОРАТИВНАЯ КУЛЬТУРА

СОЗВЕЗДИЕ ТАЛАНТОВ



Выступают Виталий Рыжков и Кирилл Некрасов

В СОЛКД «Самородово» состоялся десятый фестиваль бардовской песни «Созвездие».

естиваль собрал около 100 работников ООО «Газпром добыча Оренбург», предприятий некоммерческого партнерства «Газпром в Оренбуржье».

Конкурс прошел в трех номинациях: «Бардовская песня», «Авторская песня» и «Ансамбли». На суд жюри представлены как известные произведения, так и новые, написанные участниками фестиваля. Всего со сцены прозвучало более пятидесяти песен.

В номинации «Авторская песня» первое место занял пенсионер газоперерабатывающего завода Владимир Калинкин. В номинации «Бардовская песня» победили Владимир Калинкин и работник гелиевого завода Павел Петров. Среди ансамблей лучшим признан дуэт «Друзья», в составе которого выступили газзаводчане Виталий Рыжков и Кирилл Некрасов.

Гран-при фестиваля завоевал работник филиала ПАО «Газпром» «Приволжское межрегиональное управление охраны ПАО «Газпром» в городе Самаре» Валерий Макаров.

год экологии

ДЕТСКИЙ ВЗОР НА ЧИСТЫЙ МИР

В управлении по эксплуатации соединительных продуктопроводов ООО «Газпром добыча Оренбург» подведены итоги детского конкурса, посвященного Году экологии.

Его участниками стали дети работников предприятия и воспитанники подшефного социально-реабилитационного центра «Гармония». Ребята представили рисунки и фотографии с изображением природы.

В фотоконкурсе победу одержал Сергей Смагин, на втором месте — Марсель Ишмеев, на третьем — Сергей Кальдин. Лучшей в конкурсе рисунков признана работа Ильзиры Ханиповой, серебро — у Анастасии Семеновой, бронза — у Данила Кальдина. Ряд участников получили поощрительные призы. Специальной награды удостоены ребята из центра «Гармония».

Лучшие работы можно увидеть в разделе «Фотогалерея» на официальном сайте ООО «Газпром добыча Оренбург».

КОНКУРС

ТВОРЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ

Всего месяц остался до окончания приема работ на детский конкурс литературно-художественного и прикладного творчества «Мир, в котором я живу».

Творческое состязание проводится в рамках Года экологии. В нем принимают участие дети работников и пенсионеров ООО «Газпром добыча Оренбург», предприятий некоммерческого партнерства «Газпром в Оренбуржье», а также юные жители Оренбургского, Переволоцкого и Октябрьского районов области. Номинации: «Литературное творчество», «Изобразительное творчество», «Прикладное творчество», «Анимационная работа».

Работы принимаются в редакции до 26 октября. Подведение итогов и награждение победителей состоится во Дворце «Газовик» 24 ноября.



«Моя планета». Ярослава ПОЖУКОВА, 5 лет

«Земля – наш дом». Полина АКИМОВА, 11 лет

СПОРТИВНАЯ АРЕНА

А «ШИННИКУ» — «БАРАНКА»

Игра «Оренбурга» с «Шинником» из тех, про какие говорят: «Матч за шесть очков». Победитель сам получал три очка и оставлял прямого конкурента с «баранкой».

«Шинник» начал на эмоциях — несколькими днями ранее он расправился с командой элитного дивизиона «Урал» со счетом 3:0, но хладнокровная оренбургская защита навязала свои действия.

Опасные прострелы с фланга реализовать

не удалось, после чего были удары Романа Воробьева и супермомент у Дениса Поповича. Общее давление оренбуржцев ощущалось, но в первом тайме на табло так и остались ноли.

Зато сразу после перерыва оренбуржцы подкараулили ошибку гостей: Артем Делькин отдал Денису Поповичу пас, гол которого сразу стал претендентом на звание лучшего в туре. Оренбуржцы довели дело до победы, поднявшись на шестое место

Валентин ТЕПЛОВ

ПРИЗНАНИЕ

ГЕРОИ УВЛЕКАТЕЛЬНОГО ЛЕТА

Подведены итоги конкурсного движения летней оздоровительной кампании 2017 года.

Первое место в областном конкурсе медиатворчества «Лето в объективе детства» занял санаторно-оздоровительный лагерь «Самородово». Его группа в социальной сети названа лучшим детским интернет-

сообществом «Лето-онлайн». Победителями областного конкурса профессионального мастерства работников сферы отдыха и оздоровления детей «Парус детства — 2017» в номинации «Команда будущего» стали старший методист лагеря «Самородово» Ирина Мелешко и заместитель начальника оздоровительного лагеря дневного пребывания «Газовик» Эльвира Тухватуллина.

на досуге

Волосы, сплетенные между собой в длину		Дамский купаль- ник	Жанр ли- рической поэзии	+	Спутник Юпитера	+	Часть города	+	Гибкий водопро- вод
Бумага для стен	*	→	+		Телефон- ный ответ	*			
Порт в Ав- стралии	*						Часть ценной бумаги		Место в пустыне с водой
_					Прозрач- ная дыра в стене	*	•		\
Питатель- ный напиток	Строи- тельный материал		Стенной ковер		Кондитер- ское изде- лие, восточ- ная сладость	•			
Посланник с неба	→		+			Травояд- ное животное Африки		То, что было, да сплыло	
				Имя Бальзака	Сосуд			→	
Половинка секстета		Лес име- ни велико- го датского физика	*	→	+	Часть лица, которую суют не в свое дело	*		
_						Зритель- ный орган	Элемент металлур- гической печи		Любимое слово по-прошайки
Часть ноги		Спец по картавости и заиканию	*			→	•		*
					Часть ствола дерева	-			
Продукт из печени		Подлый, низкий человек	→						

Корпоративная газета «Оренбургский газ». Учредитель и издатель — ООО «Газпром добыча Оренбург». 460058, г. Оренбург, ул. Чкалова, 1/2. Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи и массовых коммуникаций по Оренбургской области. Свидетельство ПИ № ТУ 56-00091 от 04.06.2009. Номер отпечатан офсетным способом в ИПК «Газпресс» ООО «СервисЭнергоГаз». 460052, г. Оренбург, пр-т Дзержинского, 2. Регистрационный номер 11. Объем 1 п. л. Тираж 3500 экз. Заказ 698. Сдано в печать: по графику — 27.09.2017 в 17.00; фактически — 27.09.2017 в 17.00. Адрес редакции: 460058, г. Оренбург, ул. Чкалова, 1/2. Тел.: 73-01-06, 73-13-55, факс 47-52-97. Е-mail: Gazeta@gdo.gazprom.ru. Газета распространяется только на предприятиях ООО «Газпром добыча Оренбург». Бесплатно. Электронная версия газеты размещена на веб-сайте ООО «Газпром добыча Оренбург» www.orenburg-dobycha.gazprom.ru. Корректура — Наталия АЛПАТОВА, Алла ВОЛОВОД. Верстка — Оксана КАЗАНЦЕВА. Редактор Сергей КАЛИНЧУК.