



ОРДЕНОМ
ЛЕНИНА
ОБЩЕСТВО
НАГРАЖДЕНО
В 1981 ГОДУ



Газовому комплексу – 50!

ОРЕНБУРГСКИЙ ГАЗ

№ 47 (1828) 22 ноября 2018 г.

Корпоративная газета ООО «Газпром добыча Оренбург»

ТЕПЛЫЙ ПРИЕМ ДЛЯ ЭТАНА

Для перевода этана из сверхкритического состояния в газообразное на Аппаковском пункте регазификации этана (АПРЭ) используют подогреватели, работающие по принципу водяной бани. На прошлой неделе один из них «покинул» свое место для прохождения экспертизы промышленной безопасности.

Свыше 400 километров из Оренбурга до Аппаковского пункта, расположенного в Республике Татарстан, жидкий этан течет по стальной магистрали, которую обслуживает Абдулинское ЛПУ управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов ООО «Газпром добыча Оренбург». Регазификация, то есть переход продукта в газообразное состояние для подачи в этанопровод докритического давления на Казань, происходит путем нагрева выше 32 градусов Цельсия. Подогреватели — основное технологическое оборудование пункта. В качестве теплоносителя в них используется вода, согреваемая энергией природного газа.

Для проведения диагностики подогреватель был отключен от трубопроводов



Сборка подогревателя ГП 1551 после проведенной диагностики

топливного газа, отсоединены контрольно-измерительные приборы и кабели электропитания. С помощью крана высокой грузоподъемности агрегат весом более 30 тонн перемещен на свободное место для демонтажа змеевика этана и дымогарных труб.

Персонал АПРЭ выполнил всю подготовительную работу. «Дефектоскописты специализированной подрядной организации провели диагностику змеевиков, корпуса, газогорелочного устройства и дымовой трубы, — пояснил главный инженер Абдулинского ЛПУ Сергей Кузнецов. — Недопустимых дефектов не выявлено. Срок эксплуа-

тации подогревателя продлен до следующей экспертизы, дата которой будет обозначена в акте технической диагностики».

Работники АПРЭ очистили пучки труб от загрязнений и накипи, провели гидротестирования. После того как подогреватель вернется на свое место, будет выполнена обвязка. По графику оборудование должно быть пущено 11 декабря, но работа ведется с опережением. С планом по приему и регазификации этана сейчас справляются четыре подогревателя.

Ольга ПУТЕНИХИНА
Фото Сергея КУЗНЕЦОВА



Монтаж змеевика этана в корпус подогревателя

ХРАНИТЕЛЬ ИСТОРИИ

МУЗЕЙНЫЕ НОВИНКИ

Как музеям стать активными и современными, чтобы посетителям было интересно?

Эти и другие вопросы обсуждались на совещании руководителей корпоративных музеев дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». Мероприятие на минувшей неделе прошло на базе ООО «Газпром трансгаз Ухта».

— Главная миссия корпоративных музеев — поддержка положительного имиджа предприятий и ПАО «Газпром» в целом. Но не менее важные направления — сохранение истории газовой отрасли, профориентационная работа среди молодежи, — подчеркнула заведующая музеем истории и трудовой славы ООО «Газпром добыча Оренбург» Ольга Пятина.

Приглашенные эксперты провели с участниками совещания панельную дискуссию «Правовые основы деятельности корпоративных музеев», прочитали лекцию об использовании интернет-технологий в их работе.

Оренбургский музей планирует увеличить количество тематических встреч с ветеранами производства, внедрить новые формы продвижения музея, в том числе для повышения его интерактивности.

Валерия НИКОНОВА

НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

МОРСКАЯ УКЛАДКА ЗАВЕРШЕНА

19 ноября в Черном море трубоукладочное судно *Pioneering Spirit* завершило морскую укладку газопровода «Турецкий поток».

Команду на сварку замыкающего стыка второй нитки газопровода дали Президент Российской Федерации Владимир Путин и Президент Турции Республики Реджеп Эрдоган.

— Строительство «Турецкого потока» — нового газопровода, соединяющего через Черное море Россию и Турцию, — выходит в финальную стадию. Работы идут с опере-

жением графика: уже сегодня, а не в декабре, как планировалось ранее, закончена укладка морского участка газопровода. Быстрый темп реализации проекта — результат слаженной и скоординированной работы команды проекта. В конце 2019 года газопровод будет сдан в эксплуатацию. Он станет дополнительным гарантом энергетической безопасности Турции и стран Южной и Юго-Восточной Европы, — сказал Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.



Трубоукладочное судно *Pioneering Spirit*

БЕЗОПАСНОСТЬ

ОБРАЗЦОВОЕ СОДЕРЖАНИЕ

Газопромислое управление (ГПУ) ООО «Газпром добыча Оренбург» одержало победу в городском смотре-конкурсе на лучшее содержание защитных сооружений гражданской обороны.

С 2000 года ГПУ занимает на этом конкурсе лидерские позиции среди объектов вместимостью до 150 человек. Основной критерий оценки — выполнение требований, которые предъявляются к объектам гражданской обороны при эксплуатации в режиме повседневной деятельности. Отмечена высокая готовность к приему работников в случае возникновения чрезвычайной ситуации техногенного характера.

Директору управления Сергею Решетникову объявлена благодарность от администрации города Оренбурга.

Валерия СЛАВИНА

МОНИТОРИНГ



КАРТИНА С МЕСТА

Для более качественного выполнения геолого-технических мероприятий в газопромисловом управлении применяется система видеонаблюдения.

На пяти скважинах установлено оборудование, которое по интернету в режиме реального времени транслирует проведение работ на компьютер. Мониторингом занимаются специалисты отдела контроля за строительством и капитальным ремонтом скважин ГПУ. Они фиксируют нюансы, оперативно реагируют на ситуацию и при необходимости вносят коррективы. По завершении работ оборудование передислоцируют на другую точку. Записи хранятся в архиве.

Система функционирует бесперебойно и передает сигнал с объектов, находящихся на значительном удалении. Это позволяет улучшить качество проводимых ремонтов, обеспечить контроль технологических параметров и соблюдение правил промышленной безопасности.

Ольга ЮРЬЕВА

КАДРЫ

НАЗНАЧЕНИЕ



Начальником транспортного отдела администрации ООО «Газпром добыча Оренбург» назначен В. М. Ряховских.

Виктор Михайлович родился в 1964 году. Окончил Оренбургский политехнический институт по специальности «автомобили и автомобильное хозяйство». Имеет большой опыт работы в сфере транспорта. На предприятии трудится с 1993 года, с 2003 года — заместителем начальника транспортного отдела.

ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫВОД



Операторы по добыче нефти, газа и конденсата Александр Еюкин и Максим Гринцов изолируют трубопровод для проведения ремонтных работ

Скважина специального назначения № 1002E была пробурена в 1976 году на установке комплексной подготовки газа № 6 газопромыслового управления. Так как парк наземных резервуаров не обеспечивал своевременный прием от поставщиков метанола, здесь в экспериментальном порядке был создан подземный резервуар. Скважина выполнила свое назначение и теперь выводится из эксплуатации.

Путем размыва соляных отложений в плотной карбонатной породе была образована округлая полость, которая вмещала 4,5 тысячи кубометров.

— Пластовое давление тогда было значительно выше, загидрачивание скважин

происходило интенсивнее. Требовалось больше метанола, — говорит геолог оперативно-производственной службы (ОПС) № 6 Евгений Гаврилин. — Сейчас, в период падающей добычи, давление снизилось, пластовой жидкости стало больше, а образования гидратов меньше. На площадке промысла теперь есть две емкости для хранения и откачки метанола. Он доставляется на УКПГ-6 автотранспортом.

Использовать подземный резервуар больше нет необходимости, скважина простаивает. К тому же в процессе ее эксплуатации возникали трудности со спуском электроцентробежного насоса для откачки метанола. Приходилось часто проводить ревизию и ремонт оборудования.

— С точки зрения экологической безопасности емкость необходимо ликвидировать, — подчеркивает начальник оперативно-производственной службы № 6 Алексей Гуцев. — Так как резервуар пустой, его природные стенки могут обрушиться и образовать провал на поверхности земли. Может пострадать водоносный горизонт, который находится на глубине 200 метров.

Емкость со временем увеличилась. Чтобы предотвратить размывание стенок, в резервуар закачали 6,7 тысячи кубометров соляного раствора. Так называемый рассол имеет плотность и состав, схожий с тем, который был в пласте первоначально.

Мастер по ремонту скважин подрядной организации Алексей Гуляев пояснил, что планируется установить цементный мост, полностью перекрывающий скважину, и пакер — приспособление для герметизации. Когда мы прибыли на место, велся монтаж станка для подъема труб.

— Мы стоим прямо над емкостью. И еще метров 200 вверх по пригорку, — заметил Александр Еюкин, оператор по добыче нефти, газа и конденсата ОПС № 6. — Когда все будет герметично, начнем разбирать линию, которая тянется от скважины до промысла. Нужно убрать опоры, демонтировать трубы, установить знак, обозначающий, что объект выведен из эксплуатации.

Весной сельчане приступят к распашке близлежащих земель и посеву.

Газодобытчики будут по-прежнему выезжать на скважину, наблюдать за ней и проводить анализ воздушной среды.

Людмила КАЛМЫКОВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

АКТУАЛЬНО

ПО БОЛЬШОМУ СЧЕТУ

Каждый короб был снят с многоярусных стеллажей для сверки материально-технических ресурсов (МТР) с данными бухгалтерского учета. Годовая инвентаризация — ответственное событие для коллектива управления материально-технического снабжения и комплектации.

Спецодежда, спецобувь, средства индивидуальной защиты поступают на склад № 1. Одних только наименований материальных ценностей, которые здесь хранятся, в разное время насчитывается от 500 до 700. В складских помещениях поддерживается необходимая температура и влажность. Номенклатурный номер, тип, сорт, размер указаны на бирках. Члены комиссии под председательством инженера по охране труда Александра Иванова выполняют кропотливую работу: подсчитывают МТР, заносят данные в документы, составляют опись, обращают внимание на срок годности товара.

— Годовая инвентаризация — это показатель качества нашей каждодневной работы, — пояснил начальник участка по хране-



Инвентаризацию проводят инженер по охране труда Александр Иванов, заведующая складом № 1 Наталья Пузакова, кладовщик Ольга Гутарева, бухгалтер Наталья Мизова и инженер Мария Анчевская

нию и реализации материально-технических ресурсов № 1 Евгений Качурин. — Она проводится на всех складах. Проверку проходит не только то, что хранится для нужд Общества, но и по договорам с другими предприятиями ПАО «Газпром».

У инвентаризации строгие правила: подсчет МТР ведется подряд, а не выборочно. На время перерывов склад опечатывается, вскрытие производится в присутствии всех членов комиссии.

В день нашего приезда инвентаризация на складе № 1 подходила к концу. «Результаты хорошие. Все соответствует документам по количеству и качеству», — поделилась заведующая Наталья Пузакова.

Кстати, проверка качества МТР — обязательная часть работы. Входной контроль спецодежды, например, производится в присутствии представителей подразделений, которые в течение года ее получают. На каждый элемент спецовки или куртки, от верха до утеплителя и подклада, есть сертификат качества. Размер должен точно соответствовать указанному на бирке. Чтобы «костюмчик сидел», был удобным и добротным — не прихоть, а требование охраны труда и промышленной безопасности.

Ольга ПУТЕНИХИНА
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

МАГИЯ ЦИФР

21 ноября в России отметили День бухгалтера. У представителей этой профессии есть свой девиз: «Наука, добросовестность, независимость». Газовики, которые профессионально сводят дебет с кредитом, рассказали о том, как открыли в себе бухгалтеров.



Сергей Астафьев, ведущий бухгалтер бухгалтерии администрации Общества:

— В школе я любил математику. Старшая сестра поступила на экономиста,

я последовал ее примеру. Начинать работать в отделе налогов, затем перешел в бухгалтерию. Бухгалтерия — это живой организм, который постоянно в движении. Возникают нестандартные ситуации. С коллегами обсуждаем варианты, дискутируем, всегда находим решение. Несмотря на то, что мужчины-бухгалтеры в меньшинстве, нам комфортно в коллективе.



Елена Краснова, бухгалтер службы бухгалтерского учета ГПУ:

— Профессия помогла мне воспитать в себе усидчивость, целеустремлен-

ность. Шутка ли, расчет заработной платы, это ответственность перед всем коллективом. Моя мама хотела быть экономистом и убедила меня поступать на экономфак. В ГПУ пришла после университета. Полюбить дело мне помогли наставники — Ирина Горшкова, которая возглавляет службу, Наталья Фирсова. Свой опыт я передаю другим.



Элеонора Косье, заместитель начальника службы бухгалтерского учета УЭСП:

— Моя мама — бухгалтер, сестра преподает бухгалтерский учет. Я работаю

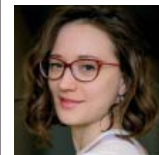
в этой сфере с 1995 года. Есть стереотип, что бухгалтерия — это рутинная работа. Нет, цифры умеют говорить, подсказывают. В данных бухгалтерского учета — ценная информация для принятия решений. Меняется экономическая ситуация, законодательство. Мы держим нос по ветру. Когда строчим сводки и отчеты, личное отходит на второй план. Главное — баланс. Шутим порой: «Мы не люди, мы бухгалтера».



Наталья Бунина, бухгалтер Оренбургского ГПЗ ООО «Газпром переработка»:

— Работа захватила меня с первого дня. Я 29 лет тру-

дилась на газоперерабатывающем заводе ООО «Газпром добыча Оренбург». На 30-м году случились перемены. Так и в профессии. Каждый день что-то новое, тем и интересно. Постоянно общаюсь с работниками и ветеранами. Кто-то карточку потерял, кому-то справка срочно нужна. Сделала, помогла, человеку хорошо, и мне приятно. Работа бухгалтера — это маленькие победы каждый день.



Ксения Грачева, бухгалтер учетно-контрольной группы УС:

— После окончания школы не знала, куда податься. Мама сказала: «Иди в бухгалтеры. Я научу всему, что знаю».

Оказалось, это мое. Среди сокурсников нашла друзей. Мы работаем в разных сферах, но делимся опытом. Бухгалтерия объединяет все направления деятельности предприятия. Я постоянно обращаюсь к специалистам других отделов за разъяснениями, узнаю много интересного. Учусь у коллег.

Опрос вела Валерия СЛАВИНА



Докер-механизатор Виль Халиков с помощью автопогрузчика достает короба с МТР

ПУТЬ ОЧИЩЕНИЯ И НАСЫЩЕНИЯ

Бутилированная вода так прочно вошла в нашу жизнь, что многие не представляют без нее питьевой режим и приготовление еды. Полезнее ли она воды из-под крана, узнаем, совершив небольшое путешествие.

Итак, жила-была Капелька. Принимала ванны в чистом артезианском бассейне и рвалась наверх. В «Нашем городе» у нее жила родственница из высшего общества. Она запрыгнула в «лифт», который появился, когда пробурили скважину.

В цехе по производству питьевой воды с волшебным названием «Серебряная льдинка» гостью, как и миллионы других, встретили радушно. В отделение предварительной подготовки каждый час поступает три кубометра артезианской воды, или около трех миллионов капель. «Можно увидеться с Серебряной льдинкой? — спросила Капелька. — Мы с ней родня, но пока не знакомы». Хозяйка дала добро.

МЯГЧЕ НАДО БЫТЬ

Чтобы гостя ничего не подхватила, ее направили в путь по пластиковым трубам, которые ржавчины не боятся и отложениями не обрастают. Просочившись сквозь мелкий гравий, крупный кварцевый песок и кокосовый уголь, она отметила, что стала еще прозрачнее. «В большом фильтре происходит очистка от механических примесей», — пояснил начальник цеха Игорь Моисеев. Откуда они берутся под землей, размышлять некогда: впереди умягчитель с ионообменной смолой. Скопление мелких шариков напомнило Капельке рыбную икру. О ней она знала из семейной легенды. «Только, — заметила, — без вкуса и запаха. Ой, кажется, я стала мягче». Это подтвердил Игорь Владимирович: «Смола не просто накапливает в себе ионы примеси металлов и солей жесткости, а заменяет их на безопасные. Пропустив через себя десять



Ни одна мелочь в процессе розлива воды не ускользнет от оператора линии производства пищевых продуктов
Константина Кечина

кубов воды, один умягчитель отключается для восстановления и автоматически подключается второй. Для эффективной работы смолу и уголь раз в пять лет меняют на новые».

НАУЧНО РАССЧИТАННАЯ ПОЛЬЗА

Преодолев тончайшие мембраны, в которых все частицы, кроме молекул H₂O, задерживаются, «позагорав» в ультрафиолетовом излучателе, что убивает вирусы и бактерии, Капелька присвоила себе титул «Мисс стерильность». Однако для приятного знакомства мало быть чистой, важно еще и полезной. Как стать такой, помогли понять работники медслужбы Общества «Газпром добыча Оренбург» и ученые из института физиологии им. И. П. Пав-

лова РАН (Санкт-Петербург). Они прописали воде минеральные добавки серии «Северянка». Кальций, магний и калий снижают риск заболеваний сердечно-сосудистой и костной систем. Селен, которого нет ни в одной другой воде Оренбуржья, повышает иммунитет, помогает защититься от воспалений и рака, обеспечивает здоровый обмен веществ.

ЗАЧЕМ ВОДЕ ДРАГОЦЕННОЕ УКРАШЕНИЕ?

За розлив воды отвечают операторы линии производства пищевых продуктов. В защитной одежде они напоминают работников секретной лаборатории. А разве не таинство, что «Серебряную льдинку» даже через год можно пить без опаски. Это подтвердил эксперимент: одну бутылку открыли через

12 месяцев, а вода — свежая, только некоторых полезных компонентов чуть меньше.

Капелька заворуженно наблюдала, как 19-литровая тара принимала многократные водные процедуры с биоразлагаемым моющим и дезинфицирующим средствами, а потом омовения очищенной водой. Она и не заметила, как очутилась в бутылке. «Выпустите меня, — закричала. — Я должна познакомиться с Серебряной льдинкой». Соседки хором: «Здравствуй, мы — Серебряные льдинки. Ты, кстати, тоже». Капелька засветилась изнутри. Это из-за серебра, что добавили в воду для продления молодости. «Но я совсем не замерзла. Почему мы льдинки?» — удивилась Капелька. «Потому что появляемся на свет в здании холодильной установки, которая за работу Ледового дворца отвечает», — ответили подружки.

ПО ВЫСШЕМУ РАЗРЯДУ

Слегка качаясь на транспортере, бутылки поплыли вверх. Там, в машине, их приняли и аккуратно поставили одна к одной. Ежедневно из цеха уезжает до 700 бутылок, летом — больше. Утренние рейсы снабжают «Серебряной льдинкой» оренбургских газовиков на работе, после обеда — жителей Ростшей. А еще в поселке теперь работает круглогодичный автомат по продаже питьевой воды.

Изучая этикетку стоящей напротив бутылки, Капелька с гордостью заметила золотой знак «Лидер качества» и знак «Оренбургское качество». «Все у нас по высшему разряду, — подытожила она (это каждый месяц областной Центр гигиены и эпидемиологии подтверждает). — Нашу воду пьет столько людей. Газовикам нужно хорошо работать, футболистам «Оренбурга» и теннисистам клуба «Факел — Газпром» здорово играть, детям — расти здоровыми».

Наталья АНИСИМОВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

25 НОЯБРЯ — ДЕНЬ МАТЕРИ

ТАЙНАЯ ОПОРА

— Я совсем не строгая, — звонко смеясь, признается мама троих сыновей Оксана Сошникова. — Сейчас на детей ложится большая нагрузка: школа, кружки, секции. Дом должен быть для них отдушиной, тихой гаванью.

Оксана трудится оператором товарным на базисном складе метанола в управлении по эксплуатации соединительных продуктопроводов. Ее рабочий день начинается с обхода резервуарного парка и проверки запорной арматуры. Летом нужно убирать траву, зимой — очищать площадку от снега. «Да-да, — улыбается Оксана. — Работаем не только с компьютером и оборудованием, но и с лопатой в руках». Она контролирует отгрузку метанола и подчеркивает: «Без него промыслы не смогут работать. Хотя и опосредованно, но мы участвуем в добыче газа. Это вдохновляет».

Сменный график позволяет уделять внимание родным, проводить время вместе, ходить в кино. Хлопот немало, но они не тянут грузом, а решаются сообща. В доме растут помощники. На вопрос: «Как это — быть мамой мальчишек?» — Оксана отвечает: «Скучно не бывает!» Старший сын Александр интересуется новинками интернет-технологий, недавно окончил курсы по созданию интернет-сайтов. С этого года изучает нефтегазовое дело в Санкт-Петербургском горном университете. «Идет по стопам папы», — с гордостью говорит Оксана (Олег Сошников

возглавляет инженерно-технический центр ООО «Газпром добыча Оренбург». — Ред.). Глава семьи приобщает ребят к здоровому и активному образу жизни. «По субботам мы ездим во Дворец культуры и спорта «Газовик» играть в футбол и волейбол, — рассказывает 13-летний Володя. — Зимой бегаем на лыжах. Я играю в школьной баскетбольной лиге, катаюсь на роликах, коньках и велосипеде, немного увлекаюсь шахматами».

— Ты еще балными танцами занимался, — добавляет 9-летний Павлик. — Как и я теперь.

Паша — лауреат хореографических конкурсов. Когда он выступает на отчетных концертах, вся семья, включая бабушек и дедушек, — в зрительном зале. Мальчуган нежно берет маму за руку. «Младший сын у нас самый ласковый, чувствительный, эмоциональный», — отмечают родители.

— Мне нравится, когда мои мужчины что-то дружно мастерят, — говорит Оксана. — Под руководством папы Вова и Паша сделали скворечник в подарок бабушке.

Она же в свободную минутку берет в руки книгу, вышивку или ищет новенький рецепт, чтобы побаловать семью вкусностями.

Каждый год в последнее воскресенье ноября мальчишки радуют маму самодельными вещичками, супруг — цветами. С Днем матери Оксана в первую очередь поздравляет свою маму и маму мужа. «Иногда я говорю детям то, что говорила мне мама. Нет слов теплее. Главное, чтобы, став взрослы-



Два плюс три — формула женского счастья Оксаны Сошниковой

ми, они знали, что есть родительский дом, где всегда примут и поддержат, где их любят без особых причин, — признается она и цитирует поэта Валентина Берестова:

Любили тебя без особых причин
За то, что ты — внук,
За то, что ты — сын,
За то, что малыш,

За то, что растешь,
За то, что на папу и маму похож.
И эта любовь до конца твоих дней
Останется тайной опорой твоей».

Людмила ЛОКТИОНОВА
Фото из семейного архива
СОШНИКОВЫХ

ЛИХАЯ МУЗЫКА АТАКИ

Пятый год подряд оренбургские газовики с друзьями собираются вместе, чтобы почувствовать вкус победы и магию скорости. Многие из тех, кто берет клюшку в руки, занимают руководящие посты. Но на льду нет начальников и подчиненных. Главные здесь — азарт и дружба.

Трижды сборная администрации Общества (СКА) завоевывала кубок первенства по хоккею с шайбой на призы «Газпром добыча Оренбург профсоюз». В этом году планку снизить не собирается.

За команду ГПУ в этот раз впервые выступают представители династии газовиков — отец и сын Виталий и Кирилл Неклесовы. «Я всю жизнь играю в любительский хоккей. Выступаю на областных соревнованиях «Оренбургская снежинка». Уровень нашего первенства не ниже, — подчеркнул Виталий Неклесов, начальник оперативно-производственной службы № 15 газопромышленного управления ООО «Газпром добыча Оренбург», играющий на хоккейной площадке в защите. — Настрой у нашей команды спортивный. Главное для нас — получить удовольствие от игры».

Правда, команда СКА слегка расстроила соперников уже на второй минуте. А потом еще четырежды в первой 15-минутке результативно пробила в ворота ГПУ. Газодобытчикам чуточку не хватило спортивной удачи. Они несколько раз остро атаковали, но шайба летела то чуть выше ворот, то в корпус или плечо вратаря. Оренбургские газовики считают число



Команда СКА провела большую часть игрового времени в атаке. Самым результативным игроком матча стал нападающий Олег Лузенинов, забивший три гола

13 счастливым: более полувека назад скважина с этим номером дала первый фонтан газа. Оказывается, оно и на спортивной арене приносит удачу. Пока на табло горели 13 минут, хоккеисты администрации забил три гола.

— За плечами четыре сезона первенства, и я продолжаю играть, потому что дружу с хоккеем более 30 лет и уже не представляю жизни без него, — сказал Евгений Донсков, заместитель начальника отдела материально-технического снабжения и комплектации оборудованием газопромышленного управления ООО «Газпром добыча Оренбург», защитник команды ГПУ. — Спорт

вырабатывает характер, учит быстро принимать решения не только на льду.

В третьем периоде газодобытчики собрали всю волю в кулак. Концовка матча прошла на равных: каждая команда забила по три гола. В итоге 10:3 в пользу СКА.

В этом сезоне в первенстве участвуют три команды ООО «Газпром добыча Оренбург», две — оренбургских филиалов ООО «Газпром переработка» и одна — ООО «Газпромнефть-Оренбург». Имя победителя мы узнаем в следующем году.

Наталья АНИСИМОВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

«ЗАПИШИТЕ МЕНЯ В КОМСОМОЛ!»

Две недели прошло после премьеры музыкального спектакля «Оренбургский газ», а эмоции зрителей не угадают.

«Было очень интересно наблюдать за игрой актеров. Точно, но в то же время трогательно и с юмором им удалось передать дух, настроение, быт времени, когда строился Оренбургский газовый комплекс. Мы переживали вместе с героями и вспоминали, как радовались пускам объектов, как молодыми жили в вагончиках, справлялись с трудностями, работали и мечтали о будущем. Так и хочется сказать: «Запишите меня в комсомол!» — чтобы все это пережить сначала. Затронули самые добрые чувства. Яркое, талантливо, смело. Спасибо за такой изумительный подарок».

Валентин Людвигович
и **Валентина Гавриловна ВЕККЕР**,
ветераны газопромышленного управления

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Осталось 39 дней до Нового года. Мы приглашаем вас принять участие в подготовке праздничного номера. Расскажите свою новогоднюю историю. Это могут быть курьезные случаи, неожиданные события, трогательные встречи. Самые интересные работы будут опубликованы в «Оренбургском газе» и на электронных ресурсах.

Рассказы присылайте на адрес gazeta@gdo.gazprom.ru.

ПРИЗНАНИЕ

ПЕРВОКЛАССНЫЙ ОТДЫХ

Лагерь «Самородово» по итогам 2018 года стал победителем отраслевого смотра-конкурса детских оздоровительных лагерей, ежегодно проводимого Общероссийским профессиональным союзом работников нефтяной, газовой отраслей промышленности и строительства.

В «Самородово» не первый год практикуют тематические смены. На весенних каникулах ребятам предложили пройти «IQ-лабиринт». Летом детей знакомили с культурой страны и разными ремеслами, со спортивными достижениями и здоровым стилем жизни, учили, как добиваться успеха в делах. Осенью юные отдыхающие узнали в игровой форме о правилах безопасного поведения.

ЗДОРОВЬЕ

ЖИЗНЬ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

В Оренбургской области, как и в целом по России, отмечается рост сердечно-сосудистых заболеваний.

Более 40 миллионов взрослых россиян страдают артериальной гипертензией. «Молчаливый убийца» — так называют болезнь, которая годами может протекать бессимптомно. Всего половина больных знает о своем недуге. Из тех, кто знает, только половина лечится, а из тех, кто лечится, лишь половина добивается нормализации артериального давления (АД). Оптимальное АД — 120/80 мм рт. ст.

Только врач может назначать лекарства

и определять их дозировки. В сочетании с медикаментозной терапией достичь результата позволит ограничение потребления соли и алкоголя, снижение избыточного веса, повышение физической активности, отказ от курения, 7–8-часовой сон и низкокалорийное питание.

Екатерина ПЕСКОВА

Своевременное выявление и лечение гипертензии — шанс избежать серьезных проблем и прежде всего мозгового инсульта.

Людмила РЫНКОВА,
врач-кардиолог клиники промышленной
медицины

ТУРНИР

КТО ПЛЫВЕТ?

Газодобытчики провели турнир по плаванию. Его результаты идут в зачет спартакиады, в которой принимают участие около 400 работников и ветеранов газопромышленного управления.

На дорожки в бассейне спорткомплекса «Юбилейный» вышли по пять представитель каждой из 15 команд. Победу праздновала служба энергоснабжения. Вторыми стали пловцы оперативно-производственной службы № 14, бронза — у их коллег с ОПС № 3.

В личном первенстве лучшие секунды в категории до 35 лет показал геолог ОПС № 2 Ринат Махиянов, старше 35 лет — оператор по добыче нефти и газа Виталий Загребин. Самым опытным пловцом был признан ветеран Василий Подымов, много лет отработавший инженером.

Впереди — состязания по настольному теннису, шахматам, мини-футболу, волейболу, лыжам и лыжному двоеборью.

Наталья НИКОЛАЕВА

ЛИГА ЕВРОПЕЙСКИХ ЧЕМПИОНОВ

ДОСРОЧНЫЙ ВЫХОД

Оренбургский клуб «Факел — Газпром» провел ответный матч в Лиге европейских чемпионов по настольному теннису со шведским «Эслевом».

Выездная встреча прошла «под диктовку» оренбургских теннисистов. Хозяевам площадки удалось выиграть только одну партию. Ее в свою копилку записал Роберт Свенсон, вышедший против Маркоса Фрайтаса в заключительном третьем микро-матче. Но в концовке поединка устоять не смог под натиском соперника (1:3). Два предшествующих шведские теннисисты Трулс Морегард и Иоаннис Стуропулос, сыгравшие с Владимиром Самсоновым и Дмитрием Овчаровым, уступили 0:3.

Эта победа досрочно вывела команду «Факел — Газпром» в четвертьфинал Лиги.

Екатерина АФАНАСЬЕВА

АФИША

Ледовый дворец п. Ростоши

22 ноября 23 ноября 28 ноября 21:00	Первенство ООО «Газпром добыча Оренбург» по хоккею с шайбой. ГПНО — ГПЗ УЭСП / УАВР — ГПУ ГПНО — УЭСП / УАВР
24 ноября 15:45	Первенство ПФО по хоккею с шайбой (юноши 2006 г. р.). «Юбилейный» (г. Оренбург) — «Волна» (г. Казань)
25 ноября 9:00	
24 ноября 18:15	Первенство ПФО по хоккею с шайбой среди юниоров. «Юниор Газпром добыча Оренбург» — «Нефтехимик» (г. Нижнекамск)
25 ноября 11:30	

Стадион «Газовик» п. Ростоши

23 ноября 15:00	Первенство России по футболу среди молодежных команд. ФК «Оренбург» — ФК «Уфа»
24 ноября 18:30	Матч Российской премьер-лиги. ФК «Оренбург» — ФК «Уфа»
28 ноября 18:00	Олимп — Кубок России (1/4 финала). ФК «Оренбург» — ФК «Арсенал» (г. Тула)