



УСПЕХ НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

Работы призёров I Всероссийского конкурса научно-технических печатных работ молодых учёных и специалистов ООО «Газпром ВНИИГАЗ»

стр. 3



ПРИЯТНЫЙ ПОДАРОК К ПРАЗДНИКАМ

В Административном центре газовиков прошли два концерта, посвящённые Дню защитника Отечества и Международному женскому дню

стр. 6



ВКУСНО И ПОЛЕЗНО

В детском саду № 121 «Катенька» прошёл День здорового питания «Вкусно и полезно», на котором специалисты рассказали о правильном питании

стр. 6



ТРИУМФАТОРЫ ВОЛЕЙБОЛА – ПОЖАРНЫЕ, СПАРТАКИАДЫ – ЗАВОДЧАНЕ

Завершилась 32-я зимняя Спартакиада ООО «Газпром добыча Астрахань»

стр. 7



ДОРОГИЕ ЖЕНЩИНЫ!

От имени всех мужчин Газпрома и от себя лично сердечно поздравляю вас с Международным женским днём – 8 Марта!

Этот замечательный весенний праздник олицетворяет женскую красоту, утончённость и очарование. Вы окружаете нас душевным теплом и заботой, создаёте гармонию и уют, дарите силу и вдохновение.

Вы невероятно талантливы, постоянно стремитесь к совершенству, восхищаете нас трудолюбием, настойчивостью, терпением. Без вас наша компания никогда бы не добилась тех высоких результатов, которыми мы гордимся.

Милые дамы! Мы дорожим вами, ценим и уважаем! От всей души желаю здоровья и благополучия, радости и праздничного настроения! Будьте всегда любимы и счастливы!

Алексей МИЛЛЕР,
Председатель Правления ПАО «Газпром»

ПРЕКРАСНЫЕ НАШИ КОЛЛЕГИ!

От сильной половины коллектива ООО «Газпром добыча Астрахань» и от себя лично поздравляю вас с Международным женским днём – 8 Марта!

Весна – это время возрождения природы, новых надежд и эмоций. Милые коллеги, вместе с весной вы даруете нам красоту и женственность, наполняете жизнь яркими красками, вдохновляете на большие дела. Ваш вклад в достижение производственных показателей не оценим, при этом вы создаёте особую атмосферу в коллективе: привносите в неё частичку домашнего уюта и тепла!

Все слова, сказанные в преддверии Международного женского дня, не могут выразить ту полноту чувств, признательности и уважения, которые вы заслуживаете! Будьте счастливы, любимы и всегда в праздничном весеннем настроении!

Андрей МЕЛЬНИЧЕНКО,
генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань»

ГАЗОЗАПРАВочная ИНФРАСТРУКТУРА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЧЕМПИОНАТА МИРА ПО ФУТБОЛУ FIFA 2018 В РОССИИ™ БУДЕТ ГОТОВА В СРОК

Правление ПАО «Газпром» рассмотрело информацию о проводимой компанией работе по развитию отечественного рынка газомоторного топлива, а также о готовности газозаправочной инфраструктуры для транспортного обеспечения Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России™.



Отмечено, что Газпром ведёт системную работу по развитию в стране газозаправочной сети. Компания строит новые автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (АГНКС), площадки для передвижных автогазозаправщиков, устанавливает модули по заправке автомобилей сжатым природным газом на АЗС. Также проводится реконструкция действующих объектов газомоторной инфраструктуры. Особенно активно эта работа ведётся в Москве, Санкт-Петербурге, Республиках Башкортостан и Татарстан, Алтайском, Краснодарском, Пермском, Ставропольском краях, Волгоградской, Ленинградской, Московской, Нижегородской, Новосибирской, Омской, Самарской, Свердловской и Томской областях.

В 2017 году Газпром построил и реконструировал 23 газозаправочных объекта. Объём реализации топлива по сравнению с 2016 годом вырос на 9,5% – с 480 млн куб. м до 526 млн куб. м.

В 2018 году компания продолжает работу по строительству новых АГНКС, в том

числе для заправки автотранспорта, который будет обслуживать Чемпионат мира по футболу FIFA 2018 в России™. В городах-организаторах чемпионата (Москва, Санкт-Петербург, Волгоград, Екатеринбург, Калининград, Казань, Нижний Новгород, Ростов-на-Дону, Самара, Саранск, Сочи) будет задействовано 47 станций. В 2017 году к 36 действующим АГНКС добавились четыре новые станции. Ещё семь будут введены в эксплуатацию к началу чемпионата. Профильным подразделениям поручено продолжить работу по расширению газозаправочной инфраструктуры.

Вопрос о развитии рынка газомоторного топлива в Российской Федерации, а также готовности газозаправочной инфраструктуры в субъектах РФ для транспортного обеспечения Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России™ будет внесён на рассмотрение Совета директоров ПАО «Газпром».

**Управление информации
ПАО «Газпром»**

БЕЗОПАСНОСТЬ

ПОЖАР ПРОЩЕ ПРЕДУПРЕДИТЬ, ЧЕМ ПОТУШИТЬ

О СОВРЕМЕННЫХ СРЕДСТВАХ ОБНАРУЖЕНИЯ ЛАНДШАФТНЫХ ПОЖАРОВ

В весенне-летний период при возникновении лесостепных пожаров создаются риски перехода такого рода пожаров на населённые пункты и хозяйственные объекты, что может привести к жертвам и значительным материальным потерям.

В настоящее время как в Российской Федерации, так и во всём мире для обнаружения очагов ландшафтных пожаров применяются различные методы и системы.

В 2010 году была разработана «Программа функционирования мероприятий корпоративной подсистемы гражданской защиты ООО «Газпром до-

быча Астрахань» на 2011–2015 годы». В эту программу по инициативе Специального отдела, Отдела охраны труда администрации и ОВПО было включено проектирование и внедрение системы обнаружения ландшафтных пожаров (СОЛП) на АГКМ.

Целью создания СОЛП является практическая реализация важнейших превентивных мероприятий в области обеспечения пожарной безопасности на основе использования современных технических средств и информационно-телекоммуникационных технологий.

В 2017 году на АГКМ внедрена первая в России комплексная высокоавтоматизированная система обнаружения ландшафт-

ных пожаров (СОЛП), включающая современные высокотехнологичные модули наблюдения, средства связи, обработки и анализа данных, разработанных в рамках единого системного подхода.

Задачи, выполняемые системой, можно условно разделить на три группы:

- наблюдение – получение данных пунктом наблюдения в различных форматах (ИК-излучение, оптический диапазон, координатные данные);
- аналитика – обработка полученных пунктом наблюдения данных на центральном сервере СОЛП, определение размеров и координат возгорания;
- визуализация – отображение в графическом виде на геоинформационной подоснове данных о возгорании, азимутах пунктов наблюдения.

Система наблюдения представляет собой совокупность технических средств,

устанавливаемых на антенно-мачтовых сооружениях, которые расположены на территории газового промысла и АГПЗ.

Использование передовых технологий раннего обнаружения ландшафтных пожаров, таких как СОЛП, позволит снизить риск распространения загораний степной растительности на технологические объекты АГКМ путём своевременного обнаружения загорания и направления в заданную точку пожарных подразделений для ликвидации загораний. Предстоящий весенне-летний пожароопасный период покажет эффективность использования СОЛП в рамках мониторинга пожароопасных ситуаций на объектах АГКМ. Как известно, пожар проще предупредить, чем потушить.

**Олег КАРЯКИН,
заместитель начальника ВПЧ ГПУ**

ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ АСТРАХАНЬ

РАЗУМНАЯ ЭКОНОМИЯ

Компания АО «Газпром газораспределение Астрахань» и ООО «Газпром межрегионгаз» информируют вас о том, что в соответствии со статьёй 13 Федерального закона от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» собственники жилых домов и помещений в многоквартирных домах должны установить индивидуальные и общие (для коммунальных квартир) приборы учёта используемого природного газа (за исключением объектов, максимальный объём потребления природного газа которых составляет менее чем 2 куб. м в час, и отапливаемых без использования газоиспользующего оборудования), а также ввод установленных приборов учёта в эксплуатацию. Сделать это необходимо до 1 января 2019 года.

Установить прибор учёта газа необходимо собственникам жилых, дачных или садовых домов. В случае неисполнения требований статьи 13 Закона об энергосбережении после 1 января 2019 года оснащение объектов приборами учёта газа будет произведено принудительно, с дальнейшим возмещением собственниками этих объектов понесённых затрат, связанных с реализацией требований Закона об энергосбережении.

В состав расходов, подлежащих возмещению, в случае принудительной установки приборов учёта к стоимости прибора учёта газа, расходам на разработку проектной документации, монтаж и пусконаладочные работы дополнительно будут

включены расходы по приёму и переводу денежных средств, рассылке платёжных документов и корреспонденции на оплату за установку приборов учёта газа. В случае отказа от оплаты расходов по установке приборов учёта в добровольном порядке лицо, не исполнившее в установленный срок обязанности по оснащению данных объектов приборами учёта используемых энергетических ресурсов, должно также оплатить понесённые указанными организациями расходы в связи с необходимостью принудительного взыскания. При этом судебные издержки, связанные с принудительным взысканием, составляют не менее шести тысяч рублей. АО «Газпром газораспределение Астрахань» предлага-



ет вам свои услуги по установке приборов учёта газа в квартирах и частных домовладениях с предоставлением необходимых материалов и газовых счётчиков. Опломбировка счётчика производится нашими специалистами сразу после установки, документация оформляется на месте производства работ, дополнительного прибытия абонента в офис компаний не требуется. Для удобства граждан могут быть предусмотрены равномерные платежи с уста-

новлением рассрочки, определённой договором. По вопросу установки приборов учёта газа можно обратиться по тел: 8(8512) 50-86-81 или по адресу: г. Астрахань, ул. Ахшарумова, 76.

Уважаемые абоненты, помните, что своевременная установка прибора учёта позволит вам сэкономить время и деньги!

**АО «Газпром газораспределение
Астрахань»**

МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

ОБ УСПЕХЕ РАБОТНИКОВ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ», СТАВШИХ ПРИЗЁРАМИ I ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПЕЧАТНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ ООО «ГАЗПРОМ ВНИИГАЗ», МЫ УЖЕ РАССКАЗЫВАЛИ. СЕГОДНЯ МЫ ЗНАКОМИМ ВАС С РАБОТАМИ НАШИХ ЛАУРЕАТОВ В СОВАВТОРСТВЕ С КОЛЛЕГАМИ.

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ОЧИСТКИ ГАЗА АБСОРБЦИОННЫМ СПОСОБОМ

Природный газ Астраханского месторождения характеризуется высоким содержанием кислых компонентов. Согласно современным нормативам качества природного газа, поставляемого по трубопроводам потребителю, необходима его предварительная очистка от таких кислых компонентов, как сероводород, углекислый газ, сероокись углерода, меркаптаны.

Наиболее распространённым процессом очистки является абсорбционный, с использованием в качестве абсорбента растворов этаноламинов. На АГПЗ в качестве абсорбента используется диэтанолламин (ДЭА). Кроме ряда видимых преимуществ, абсорбционный процесс сопровождается повышенным пенообразованием раствора этаноламина, провоцируемым накоплением различных примесей в результате циркуляции абсорбента. Примеси могут попадать в систему амина вместе с сырьём установок, образовываясь в результате коррозии оборудования в высококоррозионной среде либо в результате деструктивного разрушения самого абсорбента.

Нами была установлена зависимость пенных характеристик раствора ДЭА от времени эксплуатации раствора: чем больше эксплуатируется раствор ДЭА, тем выше скорость образования пены. Высота пены стабильно растёт, увеличиваясь практически в два раза к восьми годам эксплуатации ДЭА, почти в четыре раза увеличивается стабильность пены. Изменяются и другие физико-химические показатели абсорбента – происходит постепенное накопление содержания кремния, продуктов деструкции.

Для решения проблемы повышенного пенообразования применяют различные методы воздействия на столб образовавшейся пены. Основные из них – использование пеногасящих реагентов и периодическая очистка раствора абсорбента фильтрационными материалами. Поиск новых реагентов, эффективных в технологиче-

ских условиях работы установок очистки газа от кислых компонентов, является частью выполнения одной из приоритетных задач ООО «Газпром добыча Астрахань», а именно поиска альтернативных аналогов материалов и реагентов, применяемых в настоящее время.

Использование специальных веществ-пеногасителей основано либо на предварительном введении в раствор ДЭА для предотвращения образования пены (антипенователи), либо на подаче в момент повышения столба пены по мере необходимости (пеногасители).

Для исследования эффективности пеногасящих веществ в среде раствора ДЭА авторами были проанализированы несколько образцов пеногасителей ООО ПФ «Техносиликсаны». Для испытаний двух образцов были приготовлены водные растворы пеногасящих реагентов концентрацией от 10% до 50%, а для двух других образцов проводились испытания в чистом виде, поскольку они характеризовались плохой растворимостью в воде. Испытания пеногасящих реагентов проводились на модельной смеси (200 мл 40% водного раствора ДЭА и 10 мл 1% пенообразователя). Исследовались пеногасящие и антипеновающие характеристики, термостойкость предоставленных образцов реагентов в условиях, близких к технологическому режиму работы установок очистки газа от кислых компонентов.

Второй этап исследования реагентов заключался в оценке антипеновающей способности реагентов при предварительной подаче их в модельную систему амина для предотвращения вспенивания (200 мл амина, 10 мл ПАВ, 0,5 мл пеногасителя). Навеска образца вносилась в модельную смесь, после чего проводился барботаж смеси. Измерение высоты пены производилось по мере достижения её первоначальной высоты либо по истечении 30 минут.

Третий этап заключался в оценке термостойкости образцов реагентов для определения их пригодности в температур-



ных условиях работы установок очистки газа от кислых компонентов и установок промывки и компримирования газов стабилизации и выветривания конденсата, содержащих кислые компоненты.

Исследования показали, что наиболее эффективные результаты были продемонстрированы образцами, испытываемыми в чистом виде (концентраты). При подаче их на столб образованной пены уровень её снижался до 92–94%, при предварительном введении данных образцов в модельную смесь рост пены не наблюдался либо составлял 5% по истечении получасовой продолжительности опыта, что свидетельствует об эффективности их как пеногасителей и антипенователей. По результатам исследования термостабильных свойств один образец обладал необходимой характеристикой.

Вторым способом, используемым для предотвращения повышенного пенообразования, является очистка рабочего раствора абсорбента фильтрацией. В процессе фильтрации сорбент очищает рабочий раствор этаноламина от накапливаемых примесей поверхностно-активных веществ. На АГПЗ в этих целях используется уголь активный гранулированный марки АГ-3.

В Центральной заводской лаборатории – Отделе технического контроля АГПЗ были проведены испытания один-

надцати образцов активных углей четырёх производителей. Исследования проводились с целью определения таких важных показателей качества, как прочность гранул на истирание, массовая доля влаги, суммарный объём пор по воде, по которому можно судить о возможности применения их на заводе.

Механическая прочность активированных углей, в особенности на истирание, имеет важное значение в процессе эксплуатации, так как определяет износостойкость материала. Суммарный объём пор по воде характеризует эффективную пористость и представляет собой сумму объёмов макро- и микропор, а также переходных пор.

По результатам лабораторных испытаний были определены наиболее подходящие образцы марок активированного угля отечественных производителей для дальнейших исследований в условиях работы АГПЗ.

Дария ЧУДИЕВИЧ, главный инженер ИТЦ, Румия АЛЬГИРИЕВА, заместитель начальника ОМТПП ИТЦ, Ольга ПИТИКОВА, инженер группы мониторинга технологических процессов переработки газового конденсата ОМТПП ИТЦ

ЭКСТРАКЦИОННАЯ ОЧИСТКА ДИЗЕЛЬНОЙ ФРАКЦИИ ГАЗОВОГО КОНДЕНСАТА

Современные экологические требования к дизельным топливам ограничивают содержание в них ароматических углеводородов и серосодержащих соединений. При этом традиционные технологии гидроочистки дизельных фракций характеризуются рядом недостатков: применением дорогих катализаторов, большим расходом водорода, необходимостью блоков очистки газов от сероводорода, жёсткими условиями процесса. И эти недостатки гидрогенизационных процессов приводят к необходимости использования дополнительных процессов повышения качества дизельных топлив.

Наряду со снижением сернистых соединений в дизельных фракциях актуальным направлением является извлечение концентратов сульфоксидов и сульфонов, находящихся широкое применение в гидрометаллургии. Эффективным методом снижения содержания общей серы в дизельных фракциях высокосернистых нефтей и газовых конденсатов с одновременным выделением серноокислых соединений считается совмещённый про-

цесс окисления и экстракции. В нашей работе объектом исследований была выбрана негидроочищенная дизельная фракция 180–350 °С астраханского газового конденсата. В качестве окислителя сернистых соединений использовалась перекись водорода H_2O_2 . Для интенсификации процесса окисления применялась 90%-я муравьиная кислота CH_2O_2 . Соотношение по массе H_2O_2 к CH_2O_2 равнялось 4:1, соотношение окислителя к сырью (тоже по массе) варьировалось от 0,1:1 до 0,3:1. Температура окисления поддерживалась на уровне 40 °С, время контакта – 1 ч, время отстаивания – 0,5 ч. В процессе экстракции в качестве растворителя был выбран азетроп изопропилового спирта C_3H_8O с водой. Данный растворитель обладает достаточно высокой избирательностью к сульфонам и сульфоксидам. Соотношение растворителя и оксидата составляло по массе 4:1. Экстракция проводилась при температуре 40 °С. Время перемешивания – 0,5 ч, время отстаивания – 0,5 ч. Далее разделялись полученные экстрактивный и рафинатный растворы, а путём перегонки осуществлялась регенерация растворителя из рафинатного и экстрактивного растворов.



В результате проведённых экспериментов были получены продукты с новыми показателями качества. На основании полученных данных выявлено, что при изменении соотношения «сырьё/окислитель» по массе от 1:0,1 до 1:0,3 выходы рафинатов и экстрактов изменяются незначитель-

но, а количество в них сернистых соединений варьируется в пределах: в рафинате – от 0,72% до 0,25% мас., в экстракте – от 2,94% до 4,53% мас.

Таким образом, наименьшее содержание сернистых соединений в рафинате и их наибольшая концентрация в экстракте наблюдаются при максимально выбранном массовом соотношении «сырьё/окислитель» = 1:0,3.

Совмещённый процесс окисления и экстракции сернистой среднедистилляционной фракции газоконденсатного сырья в качестве дополнительной стадии очистки топлив от сернистых соединений позволит увеличить ресурсы концентратов сульфоксидов, используемых в гидрометаллургии, и при этом снизить затраты водородсодержащего газа на стадии гидроочистки.

Ирина ФЕДОРОВЦЕВА, инженер I категории производственного отдела по переработке газа, газового конденсата АО, Иван БАЙРАШЕВСКИЙ, аспирант АГТУ, Азалия РАМАЗАНОВА, доцент АГТУ, Альфия КАЙРАЛИЕВА, ведущий инженер ОФХИ ИТЦ

ПРОФЕССИЯ С «МУЖСКИМ» ХАРАКТЕРОМ

Глядя на эту симпатичную, хрупкую женщину, ни за что не подумаешь, что зачастую ей приходится быть настойчивой и решительной. Апеллируя правовыми нормами, а иногда и проявляя волевые качества, как обычно принято считать, свойственные только мужчине, она тактично подводит к выработке единого, качественного правового решения, оптимально устраивающего все стороны. Применяя знания в тех или иных ситуациях, не забывает о том, что необходимо уважать профессиональные позиции коллег, одновременно принимая на себя ответственность за юридическую чистоту принятого решения, как правило, положенного на документ, подписываемый руководством. Ну что ж, такова специфика работы ведущего юрисконсульта Газопромислового управления Елены Клёнц, которая отвечает за юридическое обеспечение структурного подразделения ООО «Газпром добыча Астрахань» в единственном лице, разрешая все сомнения и опасения, что называется, «один на один». Такой своеобразной тактикой Елена Владимировна добивается нужного результата – ради благополучия предприятия, коллектива и отдельно взятых людей.

– Елена Владимировна, насколько я знаю, у вас в роду все химики. Почему вы выбрали юридическую специальность?

– Вместе с родителями я исколесила всю страну, поскольку им приходилось работать на разных месторождениях. Если честно, выбирала между юридическим и химическим образованием. Видимо, период 90-х годов спровоцировал мою тягу к букве закона. Экзамен в Московский открытый социальный университет я сдала, ещё не окончив школы, – в то время была такая практика. Нисколько не жалею об этом, хотя изначально понимала, что для женщины это – «сильная» профессия. С четвёртого курса уже работала в качестве практикующего стажёра, занималась защитой прав предпринимателей, проводила многочисленные консультации, ходила в суд. У нас был отличный преподавательский состав из Саратовской академии права, поэтому студенты получили основательную теоретическую базу правовых знаний. Но по жизни сложилось так, что я, в принципе, охватила оба направления, о которых мечтала, – занимаюсь юридическим обеспечением предприятия нефтегазовой промышленности.

– Окончив университет с отличием, вы сразу устроились работать на газовой предприятии региона?

– Да, но честно признаюсь, для меня это было полной неожиданностью. Многие на нашем курсе обучались по целевым договорам с предоставлением рабочего места, у меня такой «оговорки» не было. Тем не менее, мне позвонили и предложили работу в Обществе, изначально планируя начало моей профессиональной деятельности в отделе кадров администрации Общества. Так я в 2000-м году пришла в ГПУ, в котором работаю в настоящее время. На протяжении трудовой деятельности по-счастливилось получить опыт, поработав в УТТиСТ и АГПЗ. Когда меня распределили в Газопромислового управления, совершенно не представляла себе, что может делать юрисконсульт в подразделении с наименованием «ГПУ». Пыталась выяснить подробнее, чем живёт и дышит это подразделение, обращалась с этим вопросом в том числе к Ольге Анатольевне Насыровой и Вере Сергеевне Армяниновой, которые принимали меня на работу. На что они ответили: «Судя по тому, как ты прошла тестирование, как относишься к работе, ты справишься». Сейчас массив документации на столе не вызывает такой боязни, как поначалу. Я сидела, что называется, не поднимая головы, и даже что-то забирала домой. Работа с документами – это, в принципе, похоже на изучение закона: пока не изучишь и не поймёшь, не сможешь применить. А ещё ко мне приходили с вопросами, на которые я должна была не просто ответить, а выдать решение и впоследствии нести за это ответственность.

Первое время было непросто, потому что нас в учебном заведении ориентировали на одно узкое направление деятельности юристов. Я же столкнулась с огромным разнообразием вопросов – технологический процесс, проверки госорганов надзора (контроля), масса ведомственных проверок, и не только, скажем, связанных с промбезопасностью и охраной труда, проверки департаментов по направлениям капитального ремонта и строительства, а также экономическая составляющая и многое другое. И во всех этих вопросах зачастую необходимо было моё обязательное участие. Пришлось планомерно во всё вникать, учиться «на лету», потому что времени на раскочку не было. Так что на мне совсем немалый пласт работы, так сказать, комплексная юридическая деятельность по самым разным вопросам. И, конечно же, я благодарна всем, кто поддержал меня в первое время и в последующие годы, делился своим опытом, подсказывал и направлял. В первую очередь, это мои непосредственные руководители, руководители и высококвалифицированные специалисты отделов, служб и цехов. В основном мне приходится сталкиваться с вопросами юридической помощи именно им. Но моё мнение такое, что как бы я ни помогала руководителям, они – первые эксперты в своей работе. От них я узнаю мельчайшие нюансы специфики деятельности ГПУ по всем направлениям; правда, когда сталкиваешься с применением законодательства, не всегда то, что мы делаем на практике и что необходимо защитить, нормативно закреплено. Моя задача – не просто представлять интересы ГПУ, а защитить их.

– Такого сильного защитника наверняка любят и ценят в коллективе?

– Я очень на это надеюсь. Резоннее было бы уточнить, что при всей многогранности моей личности, меня ценят не просто, как хорошего исполнителя, а как индивидуального, я бы даже сказала, исключительного специалиста. Хотя обо мне можно услышать отзывы как лестные, так и не очень. Такое мнение, вероятно, сложилось из-за моей принципиальности в работе, из-за неподверженности чужому влиянию и внушению. В этом случае единственное, что остаётся «за кадром» и, возможно, вне понимания коллег, это моё противоборство с данными стереотипами, а также с мнением большинства о характеристике моей профессии, а именно о моей роли в деятельности ГПУ. Меня часто выручает интуиция – без неё никуда. Это своего рода чутьё, пронизательность, тонкое понимание одной и той же проблемы, но при различных обстоятельствах. Считаю, что решая ту или иную проблему, ни при каких обстоятельствах не нужно оголтело, с пеной у рта, доказывать неадекватность решений коллег. Ни в коем слу-



чае не стоит отстаивать свою позицию, как абсолютную, потому что, порой и в сложившихся обстоятельствах и устоявшемся положении дел, в работе могут остаться незамеченными мельчайшие проблемы и недостатки. Однако отстоять казалось бы истинное решение, даже самое элементарное, непросто, так как нет в моей работе однозначных решений, ведь моя профессиональная деятельность совсем не статична, а определена спецификой работы ГПУ. Единый конгломерат видов деятельности и профессий, существующий на нашем уникальном предприятии, не позволяет мне диссонировать вразрез, а наоборот – обязывает работать в унисон.

– Как обычно складываются трудовые будни юрисконсульта?

– Планируя свой рабочий день, с точки зрения рациональности, оставляю время для непредвиденных ситуаций, а таких, поверьте, за мой профессиональный стаж бывало немало. Такое решение пришло с опытом: нельзя разделять дела на важные и второстепенные, просто есть дела срочные и очень срочные. Объём работы возрастает – очень много стало проверок внешних и внутрикорпоративных. Задачи подразделения меняются не в течение года, а чуть ли не ежемесячно, перестраиваться необходимо оперативно, день в день. Огромный массив документации, направляемый в ГПУ, хотя и требует исполнения, но без его повсеместного рассмотрения, «сиюминутно» не применяется. Документы, как бы я выразилась, «простые», не несущие в себе сложные конструктивные правовые особенности, применяются без анализа на сопоставление с деятельностью ГПУ. Другого рода документы, при должной осмотрительности, проходят всестороннюю оценку, анализ на то, как они «впишутся» в деятельность ГПУ, в том числе в зависимости от того, что ставилось в задачу для их реализации вышестоящими инстанциями. Времени, чтобы дать правильную оценку немного, ведь кроме этого есть текущие дела. Одним словом, работа в цейтноте, в динамике, но мне такой режим нравится. Когда всё регламентировано и размеренно, у меня возникает ощущение, что я не развиваюсь. А в современном темпе «перестроек» приходится заново учиться. Так, казалось бы, изучить одновременно введённые в действие пять – десять документов, регулирующих тот или иной вид деятельности, в течение 24 часов невозможно, но приходится, поскольку время поджимает.

Я привыкла, что законодательство изменчиво, в последнее время меняется абсолютно по всем направлениям. Взять ту же оценку условий труда, которая «переиграна» полностью. Применение профессиональных стандартов требует больших изменений в трудовых отношениях. Оптимизация затрат направлена на изменение всех сфер деятельности. Естественно, в такие моменты не будет являться исключением то, что ко мне приходят за консультациями, с обращениями, спрашивая, на что обратить особое внимание и как правильно поступить.

– Наверное, работа занимает всё время?

– Раньше был период, когда я могла жить только работой, хотя есть семья и ребёнок. Я, конечно, уделяла им внимание, но все мои мысли заполняла работа, чем бы я ни занималась. Потом это прошло, поскольку появился определённый опыт. Я, например, очень люблю готовить, правда, времени не всегда хватает, но умудряюсь выдумывать рецепты новых блюд. Если это день рождения, стараюсь угощать коллег только тем, что приготовила сама. Многие, зная мои фирменные кушанья, просят приготовить именно их. Воспитываю сына, теперь уже готовлю его к взрослой жизни.

– Нарботанный опыт позволяет справляться с поставленными задачами. А что дальше?

– Не люблю говорить о перспективе, потому что будущее изменчиво. Но одно могу сказать точно: мой путь развития ещё не завершён, так как законодательные инициативы жизненно необходимы, а значит, я ещё располагаю более чем достаточным запасом времени для своего становления как специалиста далеко не узкого профиля. Не люблю быть инертной. Одна теория – это слишком сухо и не увлекательно. Мне свойственна разумная инициатива, и я не боюсь отвечать за последствия принятых решений. Конечно, сложно ломать стереотип мышления, но жизнь порой так распорядится, что где-то и когда-то бытующие мнения и сложные жизнью правила могут быть нарушены. И всё же, ломать стереотипы – это, как построить дом, посадить дерево и воспитать сына, что ещё раз подтверждает, что выбранная мной профессия – с «мужским» характером, и что специалист-женщина, может быть «и одна в поле воительница»...

ЕЁ ГЛАВНЫЕ КАЧЕСТВА – ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И ДУШЕВНАЯ ТЕПЛОТА

Есть такие люди, которые на работе вроде не приметны – свои производственные задания выполняют спокойно, без бравадных рапортов, но качественно и всегда в срок. Именно о них руководители чаще всего говорят: «Это – фундамент нашего коллектива».

Инженер КРОССа Линейно-эксплуатационной службы АГПЗ Управления связи ООО «Газпром добыча Астрахань» Любовь Николаевна Теплова – как раз из таких, «фундаментальных». В наступившем году у Любови Николаевны две юбилейные даты – собственное пятидесятилетие и 30 лет производственной деятельности на Астраханском газовом предприятии. По сути, вся её трудовая жизнь – с первых и до нынешних дней – неразрывно связана с Обществом.

– В начале 1985 года я закончила Астраханский электротехникум связи. А тут как раз развернулось масштабное строительство газового комплекса, – вспоминает Любовь Николаевна. – Ну как я могла игнорировать возможность работать на таком мощном предприятии, которое вдобавок находится под боком?

Уроженка посёлка Марфино Володарского района без долгих раздумий подала заявление об устройстве на работу. Её быстро приняли, сказывалась нехватка кадров по специальности.

В 1988 году Любовь Николаевна начала трудиться в Управлении связи Производственного объединения «Астрахань-



газпром». В 1997 году руководство Управления связи утвердило Любовь Теплову в должности инженера КРОССа, отметив её работоспособность и ответственность.

Свою сегодняшнюю трудовую деятельность Любовь Николаевна считает чуть ли не размеренной. Хотя не может сказать, что обязанностей стало меньше. Она осуществляет оперативное руководство и контроль за работой электромонтёров ЛЭС АГПЗ, производит приём, коммутацию, распределение линий и каналов связи, организывает и обеспечивает восстановление линий связи и радификации,

обеспечивает работу по выдаче справочной информации.

– Всё логично: развивается производство – развиваются и сопутствующие виды связи, – объясняет Любовь Теплова. – От нас сейчас требуют того же самого, что и 30 лет назад: надёжной и постоянной технологической связи.

Любовь Николаевна принимала активное участие в монтаже вновь вводимых кабельных линий связи, организации сети радификации и телефонизации объектов АГКМ, в оперативном переключении абонентской нагрузки на вновь вво-

димые линии связи, разработке схем телефонной связи, монтаже и ремонте вводно-кабельного оборудования, оперативном устранении в минимальные сроки повреждений на линиях связи, организации структурированной кабельной системы региональной сети передачи данных Общества, а также принимала непосредственное участие в пусконаладочных работах по вводу в эксплуатацию оборудования АТС «HARRIS».

– У Любови Николаевны большой опыт практической работы, она всесторонне развивает свои профессиональные знания и результативно использует их при выполнении практических задач, – отмечает начальник ЛЭС АГПЗ Сергей Скоробогатов. – За тот период работы, который я её знаю, показала себя грамотным и инициативным специалистом, умеющим правильно организовать свой труд и труд подчинённых. Самостоятельно принимает решения, умело и грамотно строит свою работу, не имеет нарушений трудовой дисциплины и устава Общества. Коммуникабельный человек, к обязанностям подходит творчески, принимает активное участие в общественной жизни.

Руководство отмечает, что в своём коллективе Любовь Теплова пользуется заслуженным уважением. И это неудивительно, ведь такого грамотного специалиста и отзывчивого, душевного человека просто нельзя не уважать.

Александр КУЗНЕЦОВ

ПРЯМАЯ РЕЧЬ:

Анатолий Антонов, главный инженер Управления связи ООО «Газпром добыча Астрахань»:

– Любовь Николаевна Теплова – специалист высокой квалификации, имеющий богатый опыт. Обладает яркой энергетикой, очень ответственна. Будучи инженером, руководит рабочими, электромонтёрами-линейщиками. Если её участку поручена какая-то работа, можно не сомневаться, что всё будет сделано в кратчайшие сроки.

Она человек самостоятельный, мыслящий не стандартно, не боящийся брать на себя ответственность за принимаемые решения. Основной фронт её деятельности – организация новых сегментов распределительных сетей, оперативное устранение повреждений на линии связи. Всё это Любовь Николаевна выполняет внимательно и качественно. Это очень обязательный, надёжный сотрудник.

Любовь Николаевна – отзывчивый человек, всегда сопереживает своим коллегам и в любой момент готова прийти к ним на помощь. Наконец, она прекрасная мать и жена – семья для неё имеет огромное значение. Замечательно, что такие люди работают на нашем предприятии!

Николай Горшков, электромонтёр линейно-эксплуатационной службы АГПЗ:

– С Любовью Николаевной Тепловой я знаком 25 лет. За эти четверть века узнал её как досконально знающего свою работу, отзывчивого человека. Она – надёжный товарищ, который всегда может выслушать, помочь, дать ценный, дельный совет. А еще, у неё прекрасное чувство юмора и звонкий, заразительный смех... И все вме-

сте это не раз помогало нам находить выход из каких-то непростых производственных ситуаций.

Любовь Николаевна – грамотный специалист. Когда мы, электромонтёры, уходим на линию, она нами руководит, всегда подсказывает что-то по делу. Общие вопросы мы решаем вместе. У неё прекрасный контакт с молодыми сотрудниками, которым при необходимости она даёт ценные советы, рассказывает, как нужно правильно и грамотно выполнять работу, как разумно и экономно расходовать материал. Наши молодые ребята относятся к ней очень уважительно. Впрочем, также как и те, кто проработал в Обществе не один десяток лет.

Надежда Семёнова, техник линейно-эксплуатационной службы АГПЗ:

– Любовь Теплова – очень ответственно относится к делу, которым занята. А еще она душевный человек. Вместе на узле связи мы трудимся с 2002 года. Когда я только пришла сюда, у меня, конечно, возникали определённые вопросы по работе. Если что-то было непонятно, часто обращалась к ней. Любовь Николаевна всегда объясняла всё доходчиво, терпеливо. Вообще никогда никому в помощи не отказывает...

Могу с уверенностью сказать, что Любовь Николаевна любит свою работу. Если у кого-то на заводе возникают проблемы с телефонной связью, все обращаются к ней. Думаю, если спросить любого сотрудника завода, кто хоть раз прибегал к её помощи, услышим в ответ только хорошее. Мне кажется, работа в сфере связи – её призвание.



ПРИЯТНЫЙ ПОДАРОК К ПРАЗДНИКАМ

В первый весенний день в Административном центре газозиков Общества «Газпром добыча Астрахань» прошли два концерта, посвящённые праздничным датам – Дню защитника Отечества и Международному женскому дню 8 Марта. Они стали великолепным подарком ветеранам предприятия и членам их семей. В течение полутора часов на сцене разыгрывался изысканный музыкальный праздник, подготовленный творческим коллективом Культурно-спортивного центра, который доставил истинное удовольствие ценителям самых разных жанров.



Перед праздничной программой гостей поздравил заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань» по корпоративной защите и управлению персоналом Анатолий Яровой:

– Всех мужчин поздравляем с прошедшим праздником, а очаровательных дам – с наступающим Международным женским днём. Как быстротечно время! Казалось, вчера вы забивали первые колышки в разметке будущих цехов и административных зданий, а уже скоро некоторые структурные подразделения Общества отметят своё 35-летие. В том, что Газпром стал самой крупной компанией в стране и мире, есть и ваша большая заслуга. Ваша жизнь – при-

мер для подражания подрастающему поколению. Спасибо вам за труд, знания, профессионализм и жизненный опыт, которые вы дарите молодым, задача и цель которых продолжить ваше дело. Чтобы процветали наш город и наша страна, связь поколений должна быть неразрывна. Желаю всем здоровья, счастья и удачи!

Далее поздравления продолжил членовек, с которым многим сидящим в зале довелось работать не один десяток лет, – генеральный директор Общества в 1985–2002 годах Виктор Дмитриевич Щугрев. В своём видеообращении он отметил:

– В феврале 2018 года все мы праздновали знаменательную дату – 25-летие

ПАО «Газпром». Я вместе с вами стоял у истоков становления Общества «Газпром добыча Астрахань». Мы начинали один из самых сложных периодов в истории предприятия – предпусковой. И уже тогда понимали, что трудимся на одном из самых сложных производств. Но мы с честью прошли свой путь и заложили основы, которые позволили предприятию прочно встать на ноги и развиваться. И вот уже 25 лет наше родное Общество «Газпром добыча Астрахань» занимает достойное место среди дочерних предприятий ПАО «Газпром». Я поздравляю вас с этим юбилеем! Ваши труд, знания и опыт стали частью больших свершений и гло-

бальных проектов, которые сейчас реализует ПАО «Газпром». Спасибо вам за преданность делу, за верное служение газовой отрасли нашей страны! Поздравляю коллектив и руководство предприятия с прошедшим Днём защитника Отечества и приближающимся женским праздником 8 Марта!

Праздничное настроение на сцене создавали творческие коллективы Культурно-спортивного центра, которые представили более двадцати ярких номеров.

– Концерт замечательный, – говорит ветеран Мухарам Ивашевич Габдулин. – Настроение после него стало сразу праздничным, весенним. Очень хорошо, что объединили эти две праздничные даты и подготовили для нас такой концерт. Спасибо!

– Получила позитивный заряд, – делится пенсионерка Валентина Ивановна Пересекина. – Яркое, весёлое, солнечное настроение подарили нам сегодня. Большое спасибо! Очень тронула песня «Офицеры», весь зал встал, у многих выступили слёзы. Как всегда красивыми концертными номерами порадовали дети и, конечно же, хор ветеранов.

– Спасибо родному Обществу, которое нас не забывает и каждый праздник поздравляет, – говорит ветеран Анатолий Петрович Симбаев. – Сегодня артисты доставили нам радость и таким красивым концертом «открыли» весну. Спасибо за приятный подарок!

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

ВКУСНО И ПОЛЕЗНО

В детском саду № 121 «Катенька» прошёл День здорового питания «Вкусно и полезно». Мероприятие было организовано с целью пропаганды здорового питания среди детей и родителей, создания условий для формирования знаний о правилах правильного питания.

– Питание детей – одна из тем, которая всегда волнует мам и пап, бабушек и дедушек. Современные родители очень внимательно следят за тем, чем кормят детей в детском саду. По возвращении из детского сада в череде вопросов «как? что? где?» заботливая мама обязательно спросит: «А что ты сегодня ел?» Поэтому проводить подобные мероприятия стало традицией. На них родителям предоставляется возможность получить информацию об организации питания в детском саду, продегустировать блюда из десятидневного меню, получить грамотную консультацию специалистов, – говорит заведующая Галина Лакинская.

На сей раз в программе Дня здорового питания ожидало много сюрпризов и полезных советов. Особый интерес вызвало выступление врача-диетолога Ирины Мороз, которая раскрыла родителям основы детской диетологии, затронула проблему избыточного веса у детей-дошкольников.

С учётом результатов анкетирования мам и пап по вопросам организации детского питания, была приглашена врач-бихотерапевт Лариса Храмова. Её беседа о ребятах, склонных к аллергическим реакциям на продукты питания, оказалась особенно востребована, вызвала большой интерес и массу вопросов. Многие родители получили индивидуальные консультации по проблемам своих детей.

Накормить ребёнка – святая родительская обязанность. Недаром в старину главу семьи так и называли – «кормилец». И неудивительно, что если малыш отказывается от еды, мама и папа начинают считать,

что кроха нездоров. Хотя на самом деле, хороший аппетит – ещё не признак здоровья.

– Ваш ребёнок плохо кушает? Давайте попробуем разобраться, действительно ли это так, или ваши страхи преувеличены, – с этих слов начала своё выступление психолог Екатерина Тажиева.

Как накормить «малоежку»? Что влияет на аппетит ребёнка? Почему по данным статистики около 20% детей плохо едят и имеют заниженную массу тела? На все эти вопросы психолог доступно и интересно, используя мультимедийную поддержку, ответила родителям. Продолжением встречи стали мастер-классы от педагогического коллектива.

Идеями карвинга и способами украшения детских блюд для улучшения аппетита поделилась педагог Вера Мамлеева на занятии «Карвинг для детского стола». Стоит отметить, что оригинальные идеи украшения из овощей и фруктов для детского блюда вызвали желание мам сразу же взяться за ножи и повторить композицию «Фруктовый остров». В заключение фруктово-овощного творчества Вера Мамлеева дала родителям практические советы.

– Украсить детский стол можно и красиво сложенными в виде корабликов, цветов, животных бумажными салфетками. Всё зависит от вашей фантазии, а поможет в этом искусство оригами, – продолжила воспитатель Вера Янченкова и пригласила всех желающих на мастер-класс «Волшебная салфеточка».

Яркие, оригинальные фигурки стали маленьким сюрпризом для всех участников. Но настоящий «бум» вызвал кулинарный мастер-класс по изготовлению и декорированию печенья. Мамы, бабушки, дети и даже папы с удовольствием взялись за «сладкое дело».

– Сейчас домашнее печенье превратилось в великолепный кулинарный хенд-мейд, – рассказывает автор мастер-класса «Полезное овсяное печенье с индивидуальным декором» воспитатель детского сада Галина Вишлина. – Полезное овсяное пече-



нье в виде сердечек, ёлочек и домиков, разрисованное сахарной глазурью, всегда вызывает аппетит, радость и тёплые чувства.

На этом мастер-классе малыши-повара вместе с родителями увлечённо расписывали свои творения сахарной глазурью. Многие не удержались и дегустировали изделия сразу же, не дав глазури просохнуть. Получилось вкусно!

Вкусно или полезно? Как часто родители дошколят задают себе этот вопрос, пытаясь накормить своё любимое чадо. Сотрудникам детского сада № 121 «Катенька» удалось доказать, что полезное должно быть вкусным. И особенно постарались повара! Дегустация блюд десятидневного меню «Путешествие в Вкуснотею» началась с зазорных частушек и масленичных колядок, а сама Хозяйка сначала угостила всех блинами, а потом пригласила к дегустационным столам. Оригинальная сервировка, аппетитные и разнообразные блюда с красивыми названиями, весёлая музыка и приветливые сотрудники – всё способствовало успеху дегустации, во время которой шеф-повар Фелиция Бисенова и медсестра Светлана Черноиваненко делились с родителями рецеп-

тами, подробно рассказывали технологию приготовления блюд.

– Мне уже не первый раз довелось участвовать в дегустации, организованной детским садом, чему я, безусловно, рада и за что благодарна, – поделилась впечатлениями родительница Ольга Зайтова. – Я попробовала выпечку, какая же это вкуснятина! Даже представить себе не могла, насколько разнообразной она может быть. У каждой булочки и пирожка – домашний вкус. Я как мама двоих детей, которые посещают детский сад № 121 «Катенька», абсолютно спокойна за питание детей в детском саду. В очередной раз убедилась – здесь всё на высшем уровне. Огромное вам спасибо за то что вкусно, по-домашнему кормите наших деток и даёте возможность нам, родителям, убедиться в этом лично.

В завершение Дня здорового питания директор ЧДОУ «ЦРР – д/с Мир детства» Ольга Данилова подвела итоги мероприятия: «Коллектив детского сада стремился показать родителям, что в учреждении созданы все условия для полноценного питания детей и укрепления их здоровья!»

Светлана ВАНИНА

ТРИУМФАТОРЫ ВОЛЕЙБОЛА – ОВПО, СПАРТАКИАДЫ – АГПЗ



В минувшую субботу в Культурно-спортивном центре завершилась 32-я зимняя Спартакиада ООО «Газпром добыча Астрахань», в которой принимали участие одиннадцать структурных подразделений Общества и филиалы ООО «Газпром энерго» и ООО «Газпромтранс».

Заключительной дисциплиной стал волейбол среди руководителей. После предварительного этапа, состоявшегося неделей ранее, восемь лучших команд вышли в четвертьфинал. На этой стадии победы одержали АГПЗ, Администрация Общества, УКЗ/АОО и ОВПО.

Первая полуфинальная пара полнее могла играть и в финале – заводчан и «администраторов» многие рассматривали главными фаворитами турнира. И соперники не подвели, сражаясь за каждый, даже самый безнадежный мяч. Но АГПЗ чуть точнее действовал в концовке, что и принесло ему успех – 2:0 (15:13, 21:19).

В другом полуфинале ОВПО контролировал матч всё игровое время и добился уверенной победы над УКЗ/АОО – 2:0 (15:11, 15:9).

В поединке за «бронзу» Администрация показала всю свою мощь, не дав УКЗ/АОО организовать контригру – 2:0 (15:7, 15:6).

Зато в финале ждала настоящая игровая феерия! Ну кто мог представить, что жутко «горя» в первой партии (1:12), ОВПО, словно феникс, в одночасье переродится и станет крушить заводчан? Но именно так и произошло: пожарные более чем уверенно взяли два последующих сета, а с ними и главный приз волейбольного турнира – 2:1 (11:15, 15:4, 15:9).

Этот триумф позволил пожарным стать третьими в комплексном зачете. На втором месте – Администрации Общества, а победителем Спартакиады был провозглашен АГПЗ.

Сергей СЕРЕБРОВ



ИТОГОВАЯ ТАБЛИЦА 32-Й ЗИМНЕЙ СПАРТАКИАДЫ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

КОМАНДЫ	КОМПЛЕКСНЫЙ ЗАЧЁТ		
	работники	руководители	общий
АГПЗ	1	3	1
АО	6	1	2
ОВПО	5	2	3
ГПУ	2	7	4
УКЗ/АОО	3	8	5
УЭЗиС	8	6	6
ВЧ	10	4	7
УТТиСТ	4	9-10	8
ЮФ «ГПЭ»	11	5	9
ИТЦ/УС	7	9-10	10
АФ «ГПТ»	9	11	11
УМТСиК	12	12	12

Примечание: представлены места в рейтинге (среди работников – по пяти дисциплинам, среди руководителей – по двум).

НАСТАЛА ПОРА РЕШАЮЩИХ МАТЧЕЙ

На открытом турнире Астраханской области по волейболу среди мужских команд завершился предварительный этап, и теперь начнутся игры по системе плей-офф непосредственно за награды соревнований. В них примут участие три команды, представляющие ООО «Газпром добыча Астрахань».

Круговой этап без поражений прошла только одна команда – «Динамо». Долгое время конкуренцию ей составлял «Факел-АГПЗ», в очном поединке уступивший в упорной борьбе (2:3). Но в заключительном туре заводчане проиграли и «Астмебели» (1:3), что несколько запутало расстановку в группе преследователей, так как «Факел-АГПЗ», «Астмебель» и «СССР» набрали одинаковое количество очков. Пришлось рассматривать дополнитель-

ные показатели, по которым команда Общества на промежуточном финише оказалась второй, что позволяет не встретиться с фаворитом турнира «Динамо» до финала.

Ещё две газпромские команды – «Факел-2» и КСЦ – завершили предварительный этап соответственно на шестом и седьмом местах и тоже примут участие в плей-офф. А вот УТТиСТ, выиграв лишь один матч из девяти и заняв десятое место, завершило выступление в турнире.

Что касается игр в плей-офф, то в четвертьфинале состоится одно газовое дерби – «Факел-АГПЗ» сыграет с КСЦ. Победитель этой пары в полуфинале выйдет на победителя матча «Астмебель» – «Факел-2». Завершится турнир в апреле.

Сергей ШОР

УИК-ЭНД БЕЗ ПОБЕД

Минувшие выходные для команд по футболу и мини-футболу, представляющих ООО «Газпром добыча Астрахань», выдались весьма непростыми.

В зимнем чемпионате Астраханской области по футболу среди команд высшей лиги наш «Газовик», пройдя февраль со стопроцентным результатом, в первом весеннем туре уступил одному из фаворитов турнира. В субботу на выезде он не нашёл достаточных контраргументов против атак ФК «Началово» – 1:4. В итоге приволжцы вышли на первое место, а «Газовик» с 15 очками – на втором.

В суперлиге чемпионата Астраханской области по мини-футболу произошло сражение лидеров – «Факел-АГПЗ» и «Хазара-2». Бой получился жарким – соперники сообща забили 13 голов. Газовики, к сожалению, уступили «хазарам» и матч закончился со счётом 5:8. В нашей команде трижды отличился Евгений Панфилов и по разу – Вадим Ефремов и Дамир Мусабеков. «Факел-АГПЗ» по-прежнему занимает вторую строчку в турнирной таблице, но его отставание от «Хазара-2» составляет уже шесть очков.

В высшей лиге ГПУ встречалось с «Барсой» и сыграло вничью – 2:2 (по голу в свой актив записали Андрей Вьюсов и Виктор Верходанов). Промысловики с 17 очками остались на той же позиции, что и были до игры, на пятой.

В первенстве Астраханской области по мини-футболу среди ветеранов памяти первого губернатора Анатолия Гужви-

на «Факелу» тоже не удалось обыграть своего соперника, и он разделил очки с «Самосделкой» – 1:1. Здесь газовики, набравшие 25 очков, никуда не сдвинулись в таблице. Они идут на третьем месте.

НАГРАДЫ «БЫСТРОГО» ЧЕМПИОНАТА

В минувшие выходные в Театре оперы и балета прошёл открытый чемпионат ООО «Газпром добыча Астрахань» по быстрому шахматам, в котором приняли участие более 80 человек. Хозяева соревнований завоевали две награды: среди женщин Елена Евдокимова удостоилась «серебра», в категории ветеранов Вячеслав Кротов – «бронзы».

ЛАБОРАТОРИЯ ПОБЕЖДАЕТ В МАЛОМ ТЕННИСЕ

4 марта в КСЦ прошёл командный турнир по настольному теннису среди женщин в рамках Спартакиады АГПЗ. Успех праздновала команда Центральной заводской лаборатории, на втором месте – производство № 1, на третьем – заводоуправление.

ВЕСЕННЮЮ ЧАСТЬ НАЧАЛИ С ПОРАЖЕНИЯ

В минувшее воскресенье возобновилось ФОНБЕТ-Первенство России среди клубов ФНЛ. Астраханский «Волгарь» принимал на своём поле ФК «Химки» и уступил – 0:2. Волжане опустились на девятое место. Следующий тур – 10 марта.

Игорь ЧЕТВЕРГОВ



ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТЫХ ЗАПРОСОВ ПРЕДЛОЖЕНИЙ: ИЗВЕЩЕНИЕ № 003/03-18

Предмет запроса предложений: право заключения договора на реализацию непрофильных и неэффективных активов (лоты №№ 1–18)», в соответствии со спецификациями (приложение № 1).

Условия реализации:

Место передачи объекта реализации: по месту нахождения имущества. **Порядок и условия передачи (вывоза) объекта реализации:** самовывоз с территории продавца по факту оплаты. **Порядок оплаты стоимости:** предоплата 100%.

Спецификация лотов №№ 1 – 17

№ лота	Инв. №	Наименование имущества	Год выпуска	Начальная цена реализации, руб. с НДС
1	99818	ТЦ-12-9603 цистерна стройматериаловоз	2004	159 900,00
2	175097	Прицеп ПВ-92 (прицеп-роспуск трубовозный)	1986	20 500,00
3	175098	Прицеп ТВ-1-20 (прицеп-роспуск трубовозный)	1997	20 500,00
4	45054	Седан Донивест-Кондор	1999	61 750,00
5	47502	Легковой ГАЗ-3110	2001	15 951,00
6	68803	Киа Кларус автомобиль	2000	60 553,00
7	68834	Вольво S 80 автомобиль	2000	44 964,00
8	68937	ГАЗ-3110 автомобиль	2001	15 184,00
9	68947	Киа Кларус автомобиль	2001	71 662,00
10	90744	ГАЗ-31105 автомобиль	2004	15 951,00
11	90750	ГАЗ-31105 автомобиль	2004	29 700,00
12	90949	ГАЗ-31105 автомобиль	2004	34 662,00
13	68711	МЗКТ 6923 АКП-50 коленчатый подъёмник	1998	451 600,00
14	60035	Монтаж. г/подъёмник АГП-22.04 на базе ЗИЛ-433362	1997	124 917,00
15	60906	Погрузчик ТО - 18 Б	1998	175 351,00
16	61353	Автомобиль ЗИЛ - 433362 автогидроподъёмник	2001	85 147,00
17	310009	ВАГОН ДОМ	1987	25 523,40

Место нахождения имущества лотов №№ 1–17 – Астраханская область, Красноярский район.

Спецификация лота № 18

№ лота	Инв. №	Наименование имущества	Год выпуска	Начальная цена реализации, руб. с НДС
18	117586	Вагон-бытовка	1999	80 711,00

Примечание: объект расположен на земельном участке, принадлежащем ООО «Газпром добыча Астрахань» на праве аренды, площадью 387,43 кв.м., кадастровый номер 30:06:020108:396.

Место нахождения имущества лота 18 – Астраханская область, Красноярский район, п. Досанг, ул. Привокзальная № 35.

Дата начала приёма предложений: 01.03.2018.

Дата, время и место окончания приёма предложений: 16.03.2018, 12.00 (время местное), по фактическому адресу Организатора.

Дата, время и место вскрытия конвертов: 16.03.2018, 14.00 (время местное), по фактическому адресу Организатора.

Фактический адрес Организатора: 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Ленина/ул. Бабушкина, д. 30/33, строение А.

Контактные лица: по вопросам оформления предложения о покупке обращаться в ОПиПКЗ ООО «Газпром добыча Астрахань» по телефону (8512) 31-66-47, Озроков Олег Русланович, e-mail: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru, по вопросу осмотра имущества обращаться в ОУИ ООО «Газпром добыча Астрахань» по телефону: (8512) 23-11-76.

Полный текст извещения с более подробной информацией о предмете запроса предложений и о порядке участия содержится на интернет-сайте: <http://astrakhandobycha.gazprom.ru> в разделе «Непрофильные активы».

ИЗВЕЩЕНИЕ 0101/18/2.2/0012610/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/28.02.2018

Предмет открытого запроса предложений: поставка присадки АддиМакс СМ для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).

Дата начала приёма заявок: 28.02.2018.

Дата и время окончания приёма заявок: 21.03.2018, 10.00 (время местное).

E-mail: upopruga@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/18/2.1/0015069/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/01.03.2018

Предмет договора, заключаемого по результатам открытого запроса предложений: оказание услуг по обмывке, обдувке и тентированию автотранспорта и контейнеров, занятых на пе-

ревозках серы в навигационный период, для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» в 2018 году (для субъектов малого и среднего предпринимательства).

Дата начала приёма заявок: 01.03.2018.

Дата и время окончания приёма заявок: 15.03.2018, 10.00 (время местное).

E-mail: ebogacheva@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

Способ проведения закупок: открытый запрос предложений в электронной форме. **Полный текст данных извещений и вся документация содержатся на сайте** www.zakupki.gov.ru. **Сайт электронной торговой площадки:** <https://etpgaz.gazprombank.ru>

ТЕЛЕАНОНСЫ КАНАЛА 7+**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ УКЗ**

О ставших известными вам фактах коррупционных действий, корпоративного мошенничества, хищений и различных злоупотреблений в ООО «Газпром добыча Астрахань» вы можете сообщить по следующим каналам связи: телефон (8512) 31-61-77, e-mail: hotline@netgroup.su

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА**

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 26 февраля по 4 марта 2018 года) проведено 716 исследований качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

ГОРОСКОП С 9 ПО 15 МАРТА

♈ Овен. Вам потребуются ясность в собственных мыслях, чёткость в речи и определённая в планах на будущее. Придётся искать новые варианты реализации крупных проектов и планов.

♉ Телец. Перестаньте думать о далёком завтрашнем дне, живите настоящим, радуйтесь сиюминутным событиям. Вам посчастливится решить важную задачу, которая казалась невыполнимой.

♊ Близнецы. Границы бытия раздвинутся перед вами. Постарайтесь завершить все имеющиеся неотложные дела, ибо времени это может занять больше, чем вы предполагаете.

♋ Рак. Прислушайтесь к голосу интуиции и окончательно решите, в каком направлении хотите идти по жизни дальше. От вас потребуются умение концентрироваться на поставленных задачах.

♌ Лев. Представители данного знака смогут извлечь прибыль из любого положения, используя своё обаяние и дипломатические способности. Главное, не останавливаться на достигнутом.

♍ Дева. Не откладывайте выполнение творческих замыслов – ваши идеи осуществимы. Смело воплощайте задуманное, слушайте голос собственной интуиции и будьте уверены в своих действиях.

♎ Весы. От вас потребуются умение быстро соображать и быстро действовать. Все будет спориться в руках, и вы просто играючи справитесь со всеми накопившимися мелкими делами.

♏ Скорпион. Терпение и труд, а также полная невозмутимость по отношению к эмоциям, выражаемым окружающими, позволят вам сохранить самоуважение. У вас возникнут интересные идеи.

♐ Стрелец. Хороший период для разрушения старого и начала новых важных дел, это время также очень продуктивно для творчества. Вас ждёт череда приятных впечатлений.

♑ Козерог. Проявите настойчивость и активность в делах, особенно в самообразовании. Оно будет успешно и принесёт немалую пользу. Помощь близких даст вам заряд положительных эмоций.

♒ Водолей. Ваш девиз – больше слушайте и меньше говорите. Обретя единомышленников, вы получите возможность осуществить многие ваши планы. Желательно пересмотреть свой распорядок дня.

♓ Рыбы. Вы будете особенно успешно справляться с чужими проблемами. Ваш жизненный потенциал возрастет. Поделитесь своим оптимизмом с окружающими.

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ

«ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»

ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store

Play market

