

«ВместеЯрче»

ООО «Газпром добыча Астрахань» – региональный лидер по внедрению энергосберегающих технологий



Экономия тепловой энергии



Экономия очищенного газа



Экономия топливных ресурсов



Экономия электроэнергии

С 2 по 11 сентября в стране проходит Всероссийский фестиваль энергосбережения «ВместеЯрче». Инициаторы его проведения – Министерство энергетики РФ, Федеральное агентство по делам молодёжи, Министерство образования и науки, молодёжные и общественные организации. Задачи фестиваля – популяризация

среди россиян культуры бережливого отношения к природе, а также демонстрация современных энергоэффективных технологий, используемых в различных секторах экономики. В фестивале принимают участие 75 регионов Российской Федерации. Промышленность Астраханской области представляет ООО «Газпром добыча Аст-

рахань». Газовая отрасль одна из самых энергоёмких в современной промышленности страны, и именно здесь одними из первых применяются энергосберегающие технологии и оборудование, потому что умение экономить, в конечном счёте, сказывается на стоимости товаров и услуг, которыми пользуются, без преувеличения, все

россияне. Ведь социально-ориентированная компания – это не только благотворительность и развитие территорий, это ещё и конкретные шаги в области снижения себестоимости продукции, а значит, и её доступности для широких слоёв населения.

>>> стр. 4

К ЮБИЛЕЮ ОБЩЕСТВА

ПРАЗДНИЧНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП



Ежегодно профессиональный праздник газовиков и нефтяников, который в этом году пришёлся на воскресенье, 4 сентября, объединяет не только тех, кто непосредственно трудится в нефтегазовой отрасли, ветеранов и членов семей работников, но и ещё многие тысячи людей, среди которых педагоги, деятели культуры и искусства, спортсмены, дети и их родители и просто жители городов и сёл региона. Словом все, для кого взаимодействие с предприятиями отрасли позволяет выйти на новый уровень развития, что-то улучшить в своей жизни, наметить какие-то перспективы. Для жителей Астраханской области это не пустые слова.

Традиционно в канун профессионального праздника ООО «Газпром добыча Астрахань» дарит астраханцам возможность встреч с интересными людьми, организует концерты, проводит мероприятия. Год 35-летнего юбилея Общества не стал исключением.

>>> стр. 8

КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ГАЗПРОМА

Выступление Алексея Миллера на Восточном экономическом форуме – 2016



– Что касается конкурентоспособности Газпрома, мы, в первую очередь, наверное, должны говорить о цифрах, которые иллюстрируют положение компании на рынке. В первую очередь, это рынок Европы. В настоящее время мы вышли на максимальный исторический уровень доли на европейском рынке газа – это 31%. При этом доля увеличивается, и тому подтверждение – рост объёмов поставки нашего российского газа на экспорт в страны Европейского союза. С начала года по отношению к такому же периоду 2015 года наш экспорт вырос на 10%. И мы ожидаем, что в этом году мы можем достигнуть рекордных объёмов поставок газа на экспорт в Европейский союз.

При этом мы хотели бы также отметить, что наблюдаем внутритопливную конкуренцию. Это касается европейского рынка, это касается азиатского рынка, и это внутритопливная конкуренция между углём и газом. За первую половину 2016 года объём потребления газа в секторе электроэнергетики в Европе увеличился на 16,5%, газ выигрывает межтопливную конкуренцию у угля. С другой стороны мы фиксируем, что продолжает развиваться конкуренция между основными центрами потребления, в частности, между Европой и странами АТР. И, несмотря на снижение цен на сжиженный природный газ на рынке АТР, объёмы сжиженного природного газа с европейского рынка уходят на азиатский рынок. Эта тенденция продолжается. По итогам первых шести месяцев 2016 года объём поставок сжиженного природного газа из Катара, а вы знаете, что Катар является крупнейшим поставщиком сжиженного природного газа на европейский рынок, уменьшился на 12,4%. Катарский СПГ с европейского рынка ушёл на Ближний Восток и на азиатский рынок.

Без сомнения, Азиатско-Тихоокеанский регион является самым динамичным, самым быстрорастущим газовым рынком в мире. Мы прекрасно понимаем те перспективы, те возможности, которые есть на этом рынке. И сразу надо отметить, что масштаб этого рынка существенно отличается от европейского рынка по объёму сделок, которые заключаются, и по объёму сделок, по которым ведутся переговоры. Нашим крупнейшим потребителем газа в Европе является Федеративная Республика Германия, объём поставок газа в Германию превышает 40 млрд куб. м газа в год. В прошлом году был

установлен рекорд – более 45 млрд куб. м газа. Германия к этому уровню объёма потребления, к этому объёму импорта нашего газа шла в течение 40 лет. А Китайская Народная Республика буквально в течение одного дня в 2014 году, подписав контракт на покупку 38 млрд куб. м газа на 30 лет, встала в один ряд с нашими крупнейшими покупателями в Европе. И те переговоры, которые в настоящее время ведёт Газпром с азиатскими партнёрами, они по масштабу гораздо больше, значительно больше, чем переговоры по потенциальным новым контрактам для европейского рынка.

Стратегия Газпрома для азиатского рынка соответствует общим стратегическим установкам компании. В первую очередь, это диверсификация наших рынков, диверсификация транспортных маршрутов, диверсификация конечных продуктов производства, которые мы поставляем на рынок. Что касается диверсификации рынков – мы, конечно же, в течение уже нескольких лет уделяем очень большое внимание развитию наших восточных регионов. В частности, нами реализуется Восточная газовая программа. Программа, которая направлена на развитие Единой системы газоснабжения на территории Российской Федерации. Приоритетом которой, конечно же, является создание газодобычных и газотранспортных мощностей для удовлетворения потребностей, в первую очередь, российских потребителей в этих региональных странах. Но эта программа также ориентирована и на экспорт. И мы прекрасно понимаем, что в среднесрочной перспективе объёмы поставок газа на экспорт в страны АТР из этого региона будут сопоставимы с объёмами поставки газа на экспорт на европейский рынок.

И здесь, конечно, в первую очередь надо отметить строительство газопровода «Сила Сибири» и обустройство Чаяндинского месторождения. Реализация этих проектов идёт строго по графику. Надо отметить строительство Амурского газоперерабатывающего завода. Мы понимаем, что здесь, в Восточной Сибири, мы, с одной стороны имеем новые возможности, но всё-таки работа в этом регионе имеет определённые особенности. И эти особенности заключаются в том, что газ Восточной Сибири – из Якутского центра газодобычи и Иркутского центра газодобычи – это газ многокомпонентный, а это значит, что параллельно, синхрон-

но с созданием добычных, транспортных мощностей мы должны создавать и мощности по газопереработке.

Итак, Амурский газоперерабатывающий завод с проектной мощностью на 42 млрд куб. м газопереработки – это, с одной стороны, наша новая задача, а с другой стороны, – наши новые возможности. Завод будет производить этан, пропан... Это основа для газохимии, для дальнейших переделов в газохимической отрасли. При этом надо понимать, что продукция газохимических производств, газоперерабатывающих производств – она в очень большой степени уже в настоящее время сориентирована на рынки АТР. И сейчас ведутся переговоры по условиям поставки продукции газопереработки, газохимии для наших азиатских потребителей. Здесь надо также отметить и возможности поставки гелия на экспорт. Мы в рамках нашей Восточной газовой программы, в рамках проекта строительства газопровода «Сила Сибири» реализуем проект строительства гелиевого завода.

Без сомнения, Газпром обладает очень серьёзными конкурентными преимуществами. На самом деле, наше главное конкурентное преимущество заключается в том, что Газпром обладает уникальным опытом добычи, транспортировки, хранения, реализации газа. Это наше главное преимущество проистекает из миссии, из цели компании Газпром – прохождение осенне-зимнего периода в Российской Федерации. Вот это является нашей целью. Цель до такой степени масштабна и ответственна, что это позволяет нам рассматривать вопросы нашей работы на внешних рынках уже не как цель, а как задачу. Добычные мощности и транспортные мощности мы создаём, в первую очередь, для прохождения русской зимы.

Газпром в настоящее время занимает первое место по объёму производства газа в мире среди всех компаний. Мы занимаем первое место по объёму экспорта газа среди всех компаний в мире. Мы являемся лидерами в трубопроводных поставках газа, и в настоящее время те проекты, которые мы реализуем, являются передовым краем газовой отрасли. Те магистральные газопроводы, которые строит в настоящее время Газпром, – это газопроводы, которые являются самыми современными магистральными газопроводами в мире. Здесь хочу отметить, что в настоящее время рабочее давление, на

которое мы вышли и на которое мы строим магистральные газопроводы, – это 120 атмосфер.

Что касается азиатского рынка. Здесь хотелось бы также отметить, что буквально в последнее время мы наши переговоры перевели в конкретную плоскость по многим другим конечным продуктам нашего производства. В первую очередь я хотел бы здесь отметить газомоторное топливо и переговоры со странами региона по строительству заводов СПГ, создание сети заправочных станций. Хотел бы также отметить переговоры и перспективы по газовой генерации на базе поставок нашего газа. И, конечно, сжиженный природный газ, кроме трубопроводных поставок, – без сомнения, мы этому направлению нашей работы уделяли и будем уделять пристальное внимание. В частности, это проект третьей очереди «Сахалина-2». В прошлом году проектная мощность этого завода составила 10,8 млн тонн. В наших планах – увеличение проектной мощности этого завода в полтора раза. Сегодня с компанией Mitsui мы подписали Меморандум о сотрудничестве по вопросам бункеровки судов, видим здесь очень хорошие перспективы. В течение буквально очень короткого времени мы с Mitsui проведём технические, экономические и маркетинговые исследования этого направления сотрудничества, которое, без сомнения, станет одним из видов нашего бизнеса в районе АТР.

Наверное, надо также отметить ту роль, которую мы видим с точки зрения интеграции через наши проекты российского Дальнего Востока в экономику региона. Наши проекты предусматривают использование высокотехнологичного оборудования. И сейчас перед нашими азиатскими партнёрами поставлена задача локализации производства этого оборудования на территории Российской Федерации. Уже предварительные исследования, проработки проведены, мы видим очень большой потенциал развития на территории Российской Федерации производства оборудования для газовой отрасли, для производства сжиженного природного газа. И это также будет являться одним из наших приоритетов в ближайшей перспективе.

Подготовлено
Управлением информации
ПАО «Газпром»

ГЛАВНЫЙ ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ – СОБЛЮДЕНИЕ ПРАВИЛ

Пожары, возникающие при перевозке серы, наносят существенный вред здоровью людей и окружающей среде. Для тушения привлекаются значительные людские и материальные ресурсы.

Возгорание серы опасно тем, что при её горении образуется ядовитый газ – сернистый ангидрид, который может вызвать отравление обслуживающего персонала установок, населения прилегающих территорий, распространение пожара на другие производственные объекты. В связи с этим разработка и обеспечение безопасных условий транспортирования серы продолжает оставаться важнейшей задачей грузоотправителя и перевозчика. Тысячи тонн комовой и гранулированной серы ежедневно отгружаются с АГПЗ автомобильным и железнодорожным транспортом для доставки её потребителям. В целях обеспечения мер пожарной безопасности при перевозке серы разработан комплекс мероприятий, утверждённых главным инженером Общества «Газпром добыча Астрахань». Их реализация осуществляется в тесном взаимодействии с УТТиСТ, АГПЗ и ОВПО. Отделом охраны труда УТТиСТ в профилактических целях разработаны специальные памятки о требованиях пожарной безопасности, которые есть в кабине каждого автомобиля, перевозящего серу. Их неукоснитель-



ное соблюдение – главный залог отсутствия возможных загораний в пути следования. Обязательным этапом процесса перевозки является ежедневный технический осмотр всех транспортных средств перед выходом на линию, проводимый механиками ОТК. Бульдозеры, экскаваторы и автотракторная техника комплектуются сертифицированными искрогасителями заводского изготовления, исправными порошковыми или углекислотными огнетушителями. Для предотвращения пыления и просыпа серы все автомобили оснащаются необходимыми техническими средствами и инвентарём для сбора просыпав-

шейся серы. Особое внимание уделяется заправке транспортных средств, перевозящих серу, она производится строго на АЗС УТТиСТ. Заезд на автозаправочную станцию машин, гружённых серой, категорически запрещён. На территории серных карт сменный персонал технологических установок контролирует состояние дорог, проездов, обеспечивает их своевременное смачивание и постоянную готовность систем противопожарной защиты на объекте. Для пролива дорог, а также снижения запылённости и своевременной ликвидации возможных загораний на участке разработки и погрузки серы, задействованы автоцистерны с водой, работающие в круглосуточном режиме. Все дежурные автоцистерны обслуживают экипажи из двух человек – водитель УТТиСТ и оператор АГПЗ.

Пылевидная сера, образовавшаяся в процессе её разработки и отгрузки, оседает на вращающихся, трущихся и греющихся узлах техники и создаёт реальную угрозу возгорания. Для предупреждения возможных загораний, перед выездом автотранспорта на дороги общего пользования, производится ежедневный обмыв техники, занятой на серных картах. От налипшей серы обмывают ходовую часть и кузова автомобилей, площадки контейнеров. Обмыв техники проводится на постах, работающих в суточном режиме. Отсутствие загораний в пути следования автотранспорта – лучший показатель качества обдува и обмыва транспорта. Сниже-

ние пожарной опасности перевозочного процесса железнодорожным транспортом достигается путём укрытия полувагонов с серой сверху трудногорючим полимерным материалом. А для исключения попадания внешних источников зажигания тепловозы, используемые при перевозке серы, оснащаются искрогасящими устройствами, не снижающими мощность дизелей. Обдув полувагонов с серой проводится также на стационарных постах. Пожарная безопасность процесса перевозки серы зависит не только от мастерства и профессионализма водителей, перевозящих серу, но также и от неукоснительного соблюдения требований пожарной безопасности всего персонала, занятого на серных картах. Если же загорания всё же не удалось избежать, надо немедленно сообщить об этом в Отряд ведомственной пожарной охраны. При этом следует назвать точное место инцидента, свою фамилию, имя, отчество. До прибытия пожарной охраны нужно принять меры к тушению загорания, используя огнетушитель и воду. Успешная ликвидация пожаров во многом зависит от правильных действий именно на начальной стадии возгорания. Поэтому каждому работнику необходимо не только помнить о требованиях пожарной безопасности, но и уметь эффективно применять имеющиеся огнетушители и другие средства пожаротушения.

Ильмир Таналиев,
инженер ВПЧ по охране АГПЗ



ДОСКА ПОЧЁТА

ВСЁ ДЛЯ ПРОМЫСЛА, ВСЁ ДЛЯ ДОБЫЧИ

Застать в кабинете ведущего инженера Механоремонтной службы ГПУ Юрия Белоусова иногда бывает трудно. Юрий Иванович по большей части пропадает в производственном комплексе № 2, где работают специалисты термического участка МРС.

Здесь происходят настоящие чудеса: специалисты изготавливают детали и запасные части из новых материалов с высокой твёрдостью и износостойкостью и по новым технологиям, применяя, например, метод порошковой металлургии. Высокая теплопроводность твёрдого сплава, износостойкость, низкий коэффициент трения, возможность работать в агрессивных средах, широкий диапазон рабочих темпера-

тур и многие другие преимущества – вот положительные качества конструкционного материала. Изготовленные из него детали эксплуатируются намного дольше, и это делает их использование экономически выгодным. Этим сравнительно новым и очень серьёзным направлением в работе службы и занимается Юрий Иванович. Во многом благодаря его заботам на участке наладили выпуск деталей, изготовление которых требует немало сил и времени. Чтобы получилась одна деталь порой приходится совершать до сорока технологических операций. И чтобы отладить процесс и избежать изготовления некачественной продукции, Юрий Иванович разработал технологические карты, где подробно прописана каждая операция, порядок и периодичность её проведения.

>>> стр. 7

НУЖНО ПОСТОЯННО РАЗВИВАТЬСЯ

Ведущий инженер группы эксплуатации средств вычислительной техники и связи УКЗ Павел Евтеев отдал Обществу «Газпром добыча Астрахань» 23 года. Неудивительно, что в своём коллективе он пользуется непререкаемым авторитетом.

Павел Евтеев родился 8 октября 1956 года в городе Кизляре Дагестанской АССР. По признанию Павла Васильевича, с пятого класса школы он увлёкся радиолубительством. Конструировал приёмники, магнитофоны, усилители. С деталями тогда было сложно.

«Это сейчас можно купить в магазине всё, что угодно. А если какую-то деталь трудно найти, есть возможность заказать

её в Интернете. Тогда же приходилось всё собирать своими руками, буквально из ничего. Но, видимо, это и подстёгивало интерес. Нравилось изобретать что-то самому», – вспоминает Павел Евтеев.

В восьмом классе за первое место в республиканских соревнованиях по радиоспорту Павел был премирован поездкой на ВДНХ. Учитывая страстное увлечение, у него не возникало сомнений относительно того, куда поступать после школы. В 1974 году юноша поступил в Таганрогский радиотехнический институт. Закончив его в 1979 году по специальности «Конструирование и производство электронно-вычислительной аппаратуры», Павел Евтеев получил направление на работу в Астраханский научно-исследовательский и технологический институт вычислительных устройств.

>>> стр. 7

«ВместеЯрче»

ООО «Газпром добыча Астрахань» – региональный лидер по внедрению энергосберегающих технологий



КОРПОРАТИВНАЯ БЕРЕЖЛИВОСТЬ

Чтобы конечный продукт приходил к потребителю по той цене, которую последний может оплатить, российским газовикам приходится всерьёз думать о слагаемых себестоимости. Более того, делать эту работу систематической. «Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Газпром» – важный элемент этой системы, и она реализуется всеми дочерними обществами и организациями компании.

ООО «Газпром добыча Астрахань» – не исключение. Своё твердое желание работать в энергосберегающем направлении астраханская «дочка» обозначила в своей политике – документе, который служит публичным признанием твёрдого курса предприятия в различных областях: от охраны окружающей среды до качества продукции и услуг. Развивая продекларированное намерение, в ООО «Газпром добыча Астрахань» была создана система энергетического управления-менеджмента, и Общество в числе первых получило сертификат её соответствия международным стандартам. Такого рода документы просто так не выдаются, а значит, был пройден определённый путь, основные вехи которого мы попробуем обозначить.

НА ЧЁМ МОЖНО СЭКОНОМИТЬ?

В недрах народного юмора можно найти немало примеров бережливости, которые уходят корнями в растиражированный лозунг «Экономика должна быть экономной». Призыв в ту пору был воспринят с энтузиазмом, как того требовала партия, но породил множество анекдотов, доведя до абсурда разумный курс. Только рыночная экономика перевела его из юмористической в насущно-необходимую плоскость. Жёсткая конкуренция и высокие технологии сегодняшнего дня позволяют нам экономить, скажем, электроэнергию новыми способами, которые, кстати, не исключают старого правила: «Уходя, гасите свет».

Простейший из них и доступный не только крупнейшим предприятиям, но и рядовым гражданам – использование энергосберегающих ламп и светодиодных светильников. И те, и другие тратят электричество только на освещение, в то время как обычная лампа, если так можно выразиться, ещё и обогревает помещение. Только в 2015 году газовое предприятие сэкономило 212 тысяч рублей от того, что

произвело замену всего чуть более сотни светильников, которые будут служить до 10 лет, к тому же и «гореть» ярче.

Но инженерная смекалка позволяет находить не только простейшие пути энергосбережения. Например, на установке очистки газа от кислых компонентов используется раствор амина. Его задача – поглотить из газа сероводород. Поскольку в одной технологической колонне амин находится под давлением 65 кг/см², чтобы встретить мощный поток кислого газа и «забрать» сероводород, то во второй колонне такой «напор» амина не нужен и его снижают до 17 кг/см². Разницу решили использовать в «мирных целях»: амин попадает на турбину рекуперации и передаёт избыток энергии электродвигателю. Т.е. кроме своих прямых обязанностей – очищать газ, вырабатывает собственную энергию стоимостью почти 22 миллиона рублей (данные за 2015 год).

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ТОНКОСТИ

Однако электрическая энергия – субстанция сложная. Есть у неё маленькая хитрость – она обладает активной и реактивной электрическими мощностями. При этом активная мощность полностью переходит в иные виды энергии (световую, тепловую, механическую и прочие). А реактивная обладает эффектом накопления. То есть она вначале переходит в состояние магнитного или электрического поля – «зависает», а затем обратно возвращается в своё первоначальное состояние (электроэнергию). Другими словами, платим мы за то, что «горит» и за то, что «зависает». А поскольку все эти «отклонения от заданного маршрута» перегружают сети переменного тока, то расплачиваемся ещё и за дискомфорт, а порой и за выход из строя оборудования. Чтобы упорядочить эти движения реактивной электрической мощности на газоперерабатывающем заводе используют конденсаторы – устройства, улавливающие эту мощность и позволяющие возвращать её в сеть. Всего 36 конденсаторов в 2015 году сэкономили АГПЗ 10 миллионов 215 тысяч рублей!

КТО СВОЁ СБЕРЕЖЁТ, ТОТ И ЧУЖОМУ НЕ ДАСТ ПРОПАСТЬ

Как и всякое предприятие, ООО «Газпром добыча Астрахань» использует природный газ в своей производственной деятельности. Казалось бы, сами добываем, че-

В рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения «ВместеЯрче» в ООО «Газпром добыча Астрахань» подготовлена выставка «Основные показатели экономии топливно-энергетических ресурсов на Астраханском газовом комплексе в 2015 году». На стендах отражены мероприятия по экономии очищенного газа в ГПУ, экономии тепловой энергии на АГПЗ, экономии электроэнергии на объектах газового комплекса, экономии топливных ресурсов на автотранспорте.

Суммарная стоимость сэкономленных топливно-энергетических ресурсов в Обществе в 2015 году составила 219 млн 696 тысяч рублей.

Выставка экспонируется в Административном центре газовиков, в Газопромышленном управлении и на Астраханском газоперерабатывающем заводе.

го здесь экономить! Тем не менее, в этом секторе получается самая большая экономия – 131 миллион 721 тысяча рублей в 2015 году. И это только от одного мероприятия по оптимизации подогревателей на скважинах.

Устье подогреватели – устройства, которые служат для того, чтобы сырьё, находящееся в недрах в газообразном состоянии, не переходило в другое агрегатное состояние – жидкость. Находясь на большой глубине и под большим давлением в толще известняка, газожидкостная смесь (ГЖС), поднявшись на поверхность, попадает в совершенно иные условия, а стало быть, видоизменяется. Устье подогреватели, которые работают на природном газе, подогревая ГЖС, эти метаморфозы пресекают. Но в процессе подготовки сырья очень важно сохранять оптимальную температуру, ибо «недогрев» чреват образованием гидратов, которые подобно холестеринным бляшкам запечатывают трубопроводы. То же касается и «перегрева».

Режимноналадочные работы на объектах промысла позволили руководить работой устьевых подогревателей как симфоническим оркестром, в котором у каждого инструмента – своё время для партии и своя тональность. В 2015 году оптимизация работы устьевых подогревателей позволила сэкономить 131 миллион 721 тысячу рублей, а ещё получить признание на XVII конкурсе ПАО «Газпром» по компьютерному проектированию и информационным технологиям. Наши специалисты были удостоены здесь престижной награды за создание интеллектуальной системы, позволяющей серьёзно экономить природный газ.

ГДЕ ТЕПЛО, ТАМ И ДОБРО

Ещё одно важное направление энергосбережения – экономия тепловой энергии. Она используется на газоперерабатывающем заводе довольно широко, ведь пар активно применяется в технологическом процессе. Но пар, как одно из агрегатных состояний воды, может превращаться в жидкость, нанося паровой системе урон в виде потери тепла и преждевременного износа арматуры, трубопроводов. Для того чтобы вовремя изымать конденсат из паровой системы, на АГПЗ были заменены термодинамические конденсатоотводчики на термостатические. Первые изливали конденсат, почувствовав разницу дав-

лений, вторые чутко реагировали на разницу в нагреве. Около 500 термостатических конденсатоотводчиков позволили в 2015 году сэкономить 9 миллионов 600 тысяч рублей.

Но это мелочь по сравнению с тем, что удалось сделать только на одной установке каталитического риформинга. Высокая температура выходящих газов используется в котле-утилизаторе, который возвращает тепло в технологический процесс, а не в дымовую трубу, что позволяет также сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферу. Результат в денежном эквиваленте – почти 46 миллионов рублей экономии.

ГДЕ УЧЁТ, ТАМ НИЧТО НЕ УТЕЧЁТ

И ещё один ресурс – моторное топливо. Территория промысла 240 кв. км, площадь завода 185 га. Можно, конечно, сэкономить на топливе, а заодно приобщить персонал к здоровому образу жизни, посадив всех на велосипеды. Но лучше внедрить навигационную систему, которая позволяет определять местоположение и скорость движения транспортных средств. Такая система действует и в ООО «Газпром добыча Астрахань», она позволяет проанализировать транспортные потоки и организовать их по-новому – увеличить загрузку автотранспорта, снизить пробег и потребление топлива. Установка датчиков уровня топлива даёт возможность разрабатывать собственные нормативы расхода топлива автотранспортом в различных условиях эксплуатации. Другими словами, ГЛОНАСС – для тех, кто ответственно относится к своему автомобильному парку.

Кстати, перевод автопарка на компримированный газ тоже сулит немалые выгоды. Один кубометр метана (а именно его сжимают для использования в автомобилях) по своим энергетическим свойствам равен одному литру бензина, но дешевле последнего в два – три раза. К тому же он щадит топливную систему и двигатель, не образуя в них вредных отложений. Не забудем и об экологической стороне вопроса: при использовании природного газа выброс токсичных веществ в окружающую среду снижается приблизительно в два – три раза по оксиду углерода, по окислам азота – в два раза, по углеводородам – в три раза, по задымлённости – в девять раз, а образование сажи, свойственное дизельным двигателям, отсутствует. В ООО «Газпром добыча Астрахань» полторы сотни авто используют метан в качестве моторного топлива, и показатель будет расти год от года, ибо это систематическая работа заложена в корпоративной программе по переводу транспортных средств на газ.

Говоря об энергосбережении, мы не случайно начали наш материал с малого – с использования энергосберегающих и светодиодных светильников. И закончили его использованием природного газа в качестве автомобильного топлива. Эти два способа – простейшие и доступны каждому из нас. Промышленные предприятия, которые уже уверенно идут по пути энергосбережения, могут служить ориентиром для каждого из нас – сколько же на самом деле можно сэкономить и ресурсов, и средств, если всерьёз задуматься над этой проблемой!

Елена Сызранова

ВИКТОР ФРОЛОВ: «ГОРЖУСЬ, ЧТО ПРИЧАСТЕН К ПЕРЕМЕНАМ...»

Наблюдая за человеком на его рабочем месте, можно точно определить, правильно ли он в своё время выбрал профессию, которой решил посвятить свою жизнь. Мастер участка № 4 Виктор Фролов в Ремонтно-механическом цехе АГПЗ чувствует себя как рыба в воде. И дело не только в стаже, а он у ветерана производства ни много ни мало 30 лет, а в том, как он относится к своему повседневному труду,

горят ли у него при этом глаза, нравится ли ему процесс, который, казалось бы, повторяется изо дня в день. Но именно эту заинтересованность, эти искрящиеся глаза, эти уверенные поступь и движения говорят сами за себя: «Да, этот человек нашёл своё призвание». Виктор Иванович, улыбаясь, подтверждает догадки: «Это моё!».



Двенадцать лет он руководит работой сварщиков, токарей, слесарей по ремонту технологического оборудования. Его первоочередная задача на каждый день – распределить работу по количеству вышедших на смену людей, организовать её последовательное выполнение и проконтролировать процесс. Под руководством опытного мастера, а в прошлом одного из лучших сварщиков цеха, команда специалистов работает чётко и слаженно. В одной смене четвёртого участка восемнадцать человек и ни один специалист не тратит попусту своё время, потому что Виктор Иванович – замечательный организатор, заблаговременно позаботившийся о рациональном использовании каждой минуты, средств, человеческих ресурсов.

– Чётко сформулированные задачи решаются, как правило, легко, – говорит Виктор Фролов – Тем более что наш цех славится своими специалистами, отличными мастерами. В настоящее время в цехе трудятся люди, понимающие, насколько велика ответственность, возложенная на них, и хорошо справляющиеся с поставленными задачами. Когда я только трудоустроился, приходилось больше изготавливать деталей и запасных частей. Приходилось нелегко, потому что технология была не отработана. Сейчас, учитывая накопленный опыт, современное оборудование и профессионализм специалистов, в РМЦ можно изготовить и отремонтировать практически всё.

Ремонтно-механический цех АГПЗ – крупная структурная единица в составе завода, с самой мощной механической базой в Обществе. Здесь производится ремонт всех видов компрессоров, насосов, арматуры, шаровых кранов, нестандартного оборудования. Десять участков обслуживают оборудование завода и по заявкам оказывают помощь структурным подразделениям «Газпром добыча Астрахань».

На вопрос как он пришёл в профессию, Виктор Иванович отвечает, что случайно. Просто в городе Чайковский, где он проживал в своё время, открылось речное училище. В списке профессий было сварочное дело, которому и решил научиться молодой человек. Среди студентов он был одним из лучших, хорошее впечатление сложилось о юноше и на промышленных пред-

приятиях, где ему довелось работать. Грамотный, виртуозно владеющий приёмами сварки, организованный и ответственный, молодой специалист Фролов с первых минут производил хорошее впечатление. Было ясно, что такому можно доверить самую ответственную работу, поскольку сделает он её быстро и с высоким качеством. Отметим положительные черты специалиста и в Ремонтно-механическом цехе, который в середине восьмидесятых, когда Виктор Иванович ещё только трудоустроился, располагался там, где сейчас находится РМЦ-1. Первое впечатление от места, где предстояло работать, – пустырь. Но вскоре человеческая мысль и человеческий труд превратили Аксарайскую степь в бурлящую стройку века. Фролов с коллегами трудился наравне со всеми. Приехал он сюда вместе с друзьями-коллегами, а в итоге остался только он. Специфику работы на таком сложном месторождении выдержит не каждый, остаются только лучшие. Виктор Иванович навсегда связал свою жизнь с «Газпром добыча Астрахань» и ни разу не пожалел об этом. Здесь он состоялся как специалист и до сих пор занимается любимой работой, здесь обзавёлся друзьями и устроил свою судьбу.

Работать, по словам мастера, было интересно: с таким большим производством он столкнулся впервые, и столько нового и необычного ему не приходилось видеть никогда. Виктор Иванович помнит, как строился завод, проводилась ревизия всего оборудования и одна за другой пустились установки. Одновременно приходилось отлаживать действующие установки и участвовать в пуске второй очереди завода.

Четвёртый участок с момента своего образования носит название участка по ремонту нестандартного оборудования. Во дворе РМЦ лежат отремонтированные, а также изготовленные заново компенсаторы, горелки факельных коллекторов, корпуса факельных горелок. Это крупное оборудование, а если перечислять множество мелких деталей, без которых не может обойтись ни одна технологическая установка, становится понятно – значение работы мастеров РМЦ трудно переоценить.

– РМЦ завода всегда славился своими умельцами, – говорит Виктор Ивано-

вич. – Инженерная мысль, неординарный подход к делу были и остаются приоритетами для нашего коллектива. Задачи, стоящие перед цехом, требуют напряжения, мобилизации сил и знаний всего инженерного состава, а также первоклассных токарей, сварщиков, слесарей. Организовать труд таких специалистов не составляет особого труда, потому что они настолько хорошо знают тонкости своей профессии, что понимают всё, можно сказать, без слов. Творчески мыслить должен каждый в коллективе – таковы требования нашей деятельности.

Вот и мои профессиональные достижения я связываю с теми людьми, которые меня окружают, с коллективом в целом. У нас работают специалисты, которые не раз завоёвывали призовые места в смотре-конкурсе «Лучший по профессии» не только в Обществе, но и на более высоком уровне – ПАО «Газпром». Это сварщики Владимир Попов и Ренат Давлетьяров, Вадим Савичев, слесари по ремонту ТУ Сергей Шатохин, Владимир Жердев, Вадим Воробьёв, Леонид Яблонский, токари Сергей Кожанов, Александр Синицын. Со многими из них работаю с основания завода. Время идёт, опытные работники уходят на заслуженный отдых, на их место прибывают молодые. Один из них – токарь Александр Довгаленко – способен быстро и грамотно выполнить работу высокой сложности.

Кстати, славится коллектив участка и цеха в целом не только своими производственными достижениями, но и творческой деятельностью. Где как не в РМЦ приветствуется такое качество как креативный подход к проблемам. Технари, составляющие основу этого коллектива, не раз проявляли себя в качестве рационализаторов, придумывая для оптимизации ремонтных процессов собственные ноу-хау. Конечно же, в числе этих людей и Виктор Фролов, в рационализаторской копилке которого немало предложений.

– О сварщиках, токарях, слесарях чаще всего думают, как о людях, которые виртуозно должны работать руками, – говорит мастер. – Это качество действительно не исключает необходимость думать и размышлять в процессе изготовления, сборки и сварки деталей и запасных частей, чтобы качество было выше, чтобы как мож-

но меньше времени потратить, выполняя то или иное задание. А для этого подчас нужны, скажем, какие-то приспособления. Вот тогда сварщики, токари, слесари совместно с инженерным составом цеха устраивают мозговой штурм, чтобы воплотить задуманное в действительность.

График работы специалистов участка № 4, как, впрочем, и всего цеха, напряжённый. Их услуги нужны ежечасно, и они торопятся, чтобы заводские установки и всё оборудование работали как часы, иначе под угрозой окажется выполнение плановых показателей. Наиболее напряжённые дни наступают, когда завод встаёт на ремонт. Но ремонтники обычно не подводят и делают всё вовремя и даже справляются с поставленными задачами раньше намеченного срока на двое – трое суток. К такому важному моменту, как ремонт весь коллектив заводчан готовится заблаговременно и РМЦ – не исключение. А о нагрузке можно судить по цифрам: если в среднем за месяц на участке ремонтируется и делается порядка 12000 единиц деталей и запчастей, то в ремонтный период объём работы значительно увеличивается. Чтобы обеспечить бесперебойный ремонт установок и не допустить срывов в работе других структур, в РМЦ работают круглосуточно, подстраиваясь под производство.

По прошествии лет, что Виктор Фролов работает здесь, мастер отмечает, что благодаря слаженной и ритмичной работе цеха значительно сократились сроки и повысилось качество капитального ремонта заводских установок, разработано и внедрено множество приспособлений для улучшения условий труда и технологические карты на каждый вид ремонта. В любое время суток практически на каждом производстве АГПЗ есть дежурные ремонтники.

– Конечно, с середины восьмидесятых в Аксарайской степи, на объектах завода всё поменялось кардинальным образом, – говорит Виктор Иванович. – Это изменения к лучшему и, честно говоря, горжусь, что причастен к этим переменам. Даже не верится, что уже столько времени прошло... Тридцать пять лет для предприятия – это пора расцвета и реализации дальнейших планов, а их в перспективе немало. Так что работы впереди много...

Ирина Иванова



ГОРОД – ШЕДЕВР МИРОВОЙ КУЛЬТУРЫ

Санкт-Петербург – уникальный город, шедевр мировой архитектуры и искусства ждёт вашего приезда в любое время года, а особенно в сезон «белых ночей». Курортный район мегаполиса принимает гостей прямо «на море» в условиях умеренного и влажного климата. В его состав входят города-спутники Сестрорецк, Зеленогорск и посёлки. Расположенные в них санатории, пансионаты, детские оздоровительные лагеря эффективно выполняют работу по восстановлению здоровья населения и организации отдыха.

Узкая полоса земли длиной около 50 км и шириной от пяти до десяти километров вытянулась вдоль северного побережья Финского залива. Эта территория Карельского перешейка необыкновенно красива. Вы насладитесь созерцанием северного пейзажа: море в серовато-голубоватой гамме, блеск кварца в песке прибрежных дюн и пляжа, леса сосновые и смешанные. Корабельные сосны высотой с пятиэтажный дом выходят на само побережье. Грибы и ягоды, дары природы – здесь нередкая находка.

Ещё один приятный и необычный для южан природный фактор: солнце в это время года неяркое, «выглядывающее», ночью – мерцающее.

Целительные свойства воздуха этой зоны создаются тысячами гектаров леса на перешейке. Их называют «лёгкими» Санкт-Петербурга. Расположение лесов

возле залива усиливает эти свойства. Высокая концентрация аэроионов, фитонцидов леса в морском воздухе способствуют лечению многих заболеваний. Здесь ваш сон будет настолько хорошим, что станет источником полного расслабления и приподнятого настроения.

Санатории курортного района пользуются благоприятными условиями оздоровления. Дополнительно в их распоряжении – целебные минеральные воды и грязи. Минеральная вода санатория «Сестрорецкий курорт» хлоридно-натриевая, слабоминерализованная. Вы можете принять превосходную процедуру – плавание в бассейне с минеральной водой. Уникальные грязи, гиттиевые глины, относящиеся к группе иловых, обладают лечебными свойствами грязей Мёртвого моря.

Интерес к этому краю не знает границ... Комарово, Пенаты, Чёрная Речка...

Конечно, у вас на слуху эти названия. Посёлок Комарово (Келломяки), получивший развитие благодаря дачному буму в начале XX века, хранит память об Анне Ахматовой. Здесь находится её небольшой домик. «Зеленая будка» – так она его называла. Поэтесса похоронена в Комарово.

Пенаты – дача И. Е. Репина с восстановленным домом-музеем. Много выдающихся работ великий художник создал именно здесь. Поездка в Репино (Куоккала), популярный маршрут прогулок и экскурсий, доставит вам удовольствие. В экспозиции музея более ста работ художника и его учеников. Портрет одного из них, Б. М. Кустодиева, находится в мастерской высокоодарённого педагога. Картина выполнена ещё одним его подопечным И.С. Куликовым. В Пенатах находится могила мэтра.

Чёрная Речка, известная всем как место дуэли А. С. Пушкина, здесь не имеет к нему никакого отношения. В Ленинградской области несколько рек с таким названием. Рядом с одной из них, на берегу залива, расположился одноимённый санаторий – кардиокурорт с крупнейшим в стране Центром кардиологической реабилитации. Хорошо оснащённое лечебное учреждение с врачами высшей квалификации и целительные свойства местной природы сделают всё для вашего восстановления.



Вдыхая фитонциды лесов, расслабляясь, слушая шум волн и наблюдая за переменной облачностью с тёплыми дождями, принимая процедуры бальнеогрязевого курорта, вы оздоравливаете свой организм. С восторгом воспринимаете экскурсионные поездки. Ваш отпуск «на недельку» проходит полноценно и увлекательно.

Наталья Макарова,
оператор на фильграх ООО Южный филиал «Газпром энерго», ВОС-2 цеха по ЭОВНС и ВС

Фоторепортаж на стр. 16

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

ЗАКАЛЯЙСЯ, ЕСЛИ ХОЧЕШЬ БЫТЬ ЗДОРОВ!

С годами этот девиз не теряет своей актуальности. Закаливание полезно для здоровья людей всех возрастов, но особенное влияние оно оказывает на детей дошкольного возраста. Учитывая этот важный фактор, в детских садах ЧДОУ «ЦРР – детский сад «Мир детства» проводятся комплексные мероприятия по укреплению здоровья, которые можно разделить на закаливание воздухом, солнцем и водой.



Всё лето дети, посещающие ЧДОУ «ЦРР – детский сад «Мир детства», закаляются в весёлой, игровой форме. Например, каждое утро у них начинается с физической зарядки. Причём делают это педагоги в развлекательной форме и под весёлую музыку. Во время прогулок дети играют в подвижные игры, трудятся на участках, ухаживая за растениями в цветниках и мини-огородах, проводят время за играми с водой и песком.

В детских садах накоплен богатый опыт по организации прогулок за пределы детского сада, организации непосредственно образовательной деятельности, праздников и развлечений на свежем воздухе.

– Такие прогулки имеют большое зака-

ливающее значение, – рассказывает заведующая детским садом № 138 «Радость» Наталья Гузь. – Дети выходят за рамки привычной жизни, им приходится двигаться по солнцу, они привыкают переносить тепловое действие солнечных лучей. Облегчённая одежда, головной убор и питьё – обязательные условия закаливания солнцем! В результате дети становятся не только менее восприимчивыми к резким изменениям температуры, но и простудным заболеваниям, различным инфекционным болезням. По опыту могу сказать, что закалённые дети обладают хорошим здоровьем, аппетитом, спокойны, уравновешенны, отличаются бодростью, жизнерадостностью, высокой работоспособно-

стью. Однако всех этих результатов можно добиться лишь при правильном выполнении закаливающих процедур при условии, что закаливание будет продолжено родителями дома.

К закаливающим процедурам здесь относят принятие воздушных и солнечных ванн, утреннюю гимнастику и зарядку после дневного сна, ходьбу босиком по массажным дорожкам и гимнастическим коврикам, выполнение пальчиковой гимнастики, различные водные процедуры – умывание водой, мытьё рук до локтя, ножные ванны и т. д.

– Водные процедуры очень хорошо тонизируют нервную систему. Они придают бодрость, способствуют подъёму энергии, положительно действуют на аппетит и сон, – продолжает медицинская сестра д/с № 136 «Остров сказок» Минлихан Досмухамедова. – В летний период с целью закаливания в детских садах «Мир детства» используется душ. Такая процедура действует сильнее, чем, например, обливание или обтирание, так как здесь к температурному фактору присоединяется эффект давления струи. Вода, льющаяся из душа под напором, оказывает массирующее действие. Дети с огромной охотой принимают такие водные процедуры. А для снижения частоты заболеваний носа и горла применяется полоскание ротовой полости водой после еды. Кроме комплексного закаливания очень важен правильный режим дня.

В детских садах «Мир детства» физические упражнения, приём пищи, прогулки и сон всегда проводятся в одно и то же время и в одних и тех же условиях. Это тоже помогает оздоровиться дошколятам.

– Организм каждого ребёнка индивидуален, поэтому существует ряд противопоказаний, когда закаливание в детских садах педагоги не проводят, – продолжает медсестра Минлихан Досмухамедова. – Например, когда у ребёнка накануне бы-

ла повышенная температура или если не прошло пяти дней после профилактической прививки. Мы также не проводим закаливающие мероприятия с теми детьми, у которых не прошло двух недель после обострения хронического заболевания. Кроме того, есть и ещё одно противопоказание к закаливанию – это банальный страх ребёнка. Поэтому таким родителям мы советуем рассказать своему чаду о том, как полезно закаливание для здоровья, личным примером заинтересовать ребёнка.

Без преувеличения можно сказать, что в ЧДОУ «ЦРР – детский сад «Мир детства» процесс закаливания – это целый комплекс мероприятий, связанных между собой и дополняющих друг друга и при этом повторяющихся изо дня в день, где главным правилом в закаливании считается регулярность и систематичность оздоравливающих мероприятий. По статистике, ежегодно применяемые в ЧДОУ «ЦРР – детский сад «Мир детства» закаливающие процедуры дают хорошие результаты. Мониторинг здоровья детей подтверждает положительную тенденцию: постепенно снижается заболеваемость и повышается посещаемость детей, растут показатели физического развития.

– Нет ни одного ребёнка, которому было бы абсолютно противопоказано закаливание, – считает инструктор по физической культуре ЧДОУ «ЦРР – детский сад «Мир детства» Елена Шлыкова. – Могут быть временные перерывы или ослабления, но в целом рекомендуется закалять всех детей, причём начинать никогда не поздно, но лучше летом. Однако это лето уже заканчивается, надеемся, что наши дети войдут в новый учебный год с новыми силами и впечатлениями. Мы уверены, что все усилия педагогов не были напрасны, что наши малыши и в дальнейшем будут показывать хорошие результаты.

Светлана Ванина

ВСЁ ДЛЯ ПРОМЫСЛА, ВСЁ ДЛЯ ДОБЫЧИ



Это своего рода подспорье и «учебное пособие» для термистов, токарей, шлифовщиков. Оборудование, предназначенное для изготовления необходимой для производства продукции, функционирует нормально, и к этому также причастен Белоусов, который неустанно контролирует всю технологическую цепочку этого небольшого, но такого важного производства.

Его деятельность в службе началась в 2011 году, но она, можно сказать, и не прерывалась, потому что будучи до это-

го старшим научным сотрудником Производственно-технического отдела ИТЦ, Юрий Иванович работал с промышленниками в тесном контакте, много лет разрабатывая эскизы образцов и технологию замены деталей и запасных частей.

За добросовестный труд и ответственное отношение к своим обязанностям его наградили Почётной грамотой ОАО «Газпром», он дважды становился лауреатом премии Общества. Специалист высокого профессионального уровня, он обладает поистине колоссальным опытом в области изготовления запасных частей и комплектующих для насосно-компрессорного оборудования и запорно-регулирующей арматуры. В коллективе и подразделениях его знают и с другой, человеческой, стороны, отмечая его доброту и умение ладить с людьми. Юрий Иванович настолько увлечён своей работой, что кажется, он не замечает того большого объёма производственных дел, которые нужно решить «здесь и сейчас». Он просто их успевает делать. А ещё успевает заниматься рационализаторской работой, с удовольствием помогает коллегам, оказывая им практическую и методическую помощь в разработке конструкторской и технологической документации, делая расчёты и чертежи. В его научной копилке более десятка опубликованных статей. Он получил два патента на изобретение. Ветеран производства не обделяет своим вниманием молодых, отвечая на интересующие их вопросы. Они учатся у него не только профессиональному

мастерству, но и коммуникабельности, дисциплинированности, работоспособности и исполнительности.

Алгоритм работы термического участка, на котором по-прежнему акцентирует своё внимание Юрий Белоусов, напрямую связан с пунктами сразу двух программ – по оптимизации (сокращению) затрат и импортозамещению. В настоящий момент потенциал этой структурной единицы позволяет изготавливать своими силами детали, которые так необходимы на объектах промысла. Прибавьте к этому экономический эффект, ведь в отличие от импортных они гораздо дешевле, а также реальную экономию времени.

– Мы продолжаем работать в этом направлении, – говорит Юрий Иванович, –

особое значение придаём качеству. В настоящее время процесс изготовления деталей и запасных частей отлажен, появились определённые наработки, специалисты поняли алгоритм действий, у них есть приспособления, необходимые для изготовления деталей. Что касается времени изготовления собственной продукции, пока удаётся изготавливать не столько, сколько хотелось бы и сколько нужно, но всё равно, пробуя различные технологии, мы добиваемся даже сокращения срока изготовления. Думаю, собственное изготовление деталей – одно из перспективных направлений, потому что его преимущества очевидны.

Ирина Иванова



НУЖНО ПОСТОЯННО РАЗВИВАТЬСЯ



Этот закрытый НИИ работал на оборонную промышленность, производил спецтехнику и оборудование специального назначения. В НИИ прошёл путь от инженера до начальника сектора.

В начале 90-х в стране произошли перемены, пришлось выбирать другое место работы. В 1993 году Павел Евтеев продолжил свою трудовую деятельность в Производственном объединении «Астраханьгазпром». Первым местом работы в

объединении стал Астраханский газоперерабатывающий завод, где он трудился прибористом 5 разряда. «За время работы прибористом прочувствовал масштабность объединения и значимость его работы для города и страны. Появилась гордость и ответственность за порученное дело», – рассказывает Павел Васильевич.

В 1995 году он перешёл в Службу безопасности предприятия инженером 1 категории отдела охраны. Основной задачей стало обеспечение постов охраны и объектов Общества бесперебойной, устойчивой радио- и телефонной связью. В эксплуатации в то время находилось 10 стареньких радиостанций, которые постоянно требовали наладки или ремонта.

В 1999 году в связи с увеличением количества охраняемых объектов значительно вырос парк радиостанций – до 100 единиц. Вспоминая тот период, Павел Васильевич отмечает, что было очень много работы по установке, настройке, техническому обслуживанию средств радиосвязи. Вот где пригодились знания и опыт предыдущих лет!

В 2004 году Павел Евтеев стал ведущим инженером группы технических средств охраны Отдела технических средств и информационной безопасности Управления службы безопасности. Сегодня он занимает должность ведущего инженера группы эксплуатации средств вычислительной техники и связи Управления корпоративной защиты.

Вместе с женой Светланой Павел Васильевич воспитал двух дочерей, а сейчас помогает растить двух внуков-второ-

классниц и четырёхлетнего внука. В свободное время, по его словам, любит «помастерить» в гараже, посидеть с удочкой на берегу реки, покопаться в старых журналах «Радио» и собрать какую-нибудь замысловатую схемку.

Говоря о Павле Евтееве, коллеги и руководители отмечают, что он обладает высоким уровнем профессионализма и значительным опытом работы в вопросах применения средств радиотелефонной связи, используемых для обеспечения безопасности объектов предприятия. Его отличают дисциплинированность, работоспособность, высокая степень ответственности за порученное направление деятельности. В процессе работы он вырабатывает и охотно применяет нестандартные и творческие технические решения. Кроме того, он постоянно оказывает коллегам по работе практическую и методическую помощь в вопросах безопасного и эффективного использования средств радиосвязи. Павел Васильевич неоднократно получал почётные грамоты и благодарности от руководства ООО «Газпром добыча Астрахань».

По словам заместителя начальника Отдела инженерно-технических средств охраны УКЗ Андрея Чадова, по инициативе и при непосредственном участии Павла Евтеева в Управлении корпоративной защиты внедрена и на протяжении нескольких лет эксплуатируется для обеспечения безопасности объектов собственная система радиосвязи Общества на радиочастотах, зарегистрированных в надзорных органах РФ.

– В составе системы радиосвязи используется более 100 стационарных, мобильных и носимых радиостанций. В целях повышения качества радиосвязи Павел Евтеев оптимизировал данную систему посредством применения ретрансляционного оборудования, что позволило значительно расширить зону покрытия системы и повысить надёжность и качество обмена информацией между охраняемыми подразделениями объектов, – рассказал Андрей Чадов.

В свою очередь Павел Евтеев считает, что ему очень повезло с коллективом.

– Здесь все работают целеустремлённо, всеми силами стараюсь выполнять поставленные задачи. Руководство всегда относится с пониманием и доверием. Отсюда – и самоотдача в работе: не хочется подвести людей, которые тебе доверяют, – утверждает Павел Васильевич.

В отдел, где трудится Павел Евтеев, в последние годы пришло немало молодых сотрудников. А значит, появилась возможность поделиться опытом с теми, кто только начинает свой путь в ООО «Газпром добыча Астрахань».

– Приходят хорошие молодые специалисты, которые не стесняются высказывать свои идеи, предлагать что-то новое. Уровень развития техники сейчас совершенно иной, нежели полтора – два десятилетия назад. Произошёл настоящий технологический прорыв, и чтобы соответствовать современным условиям, нужно постоянно развиваться, – уверен Павел Евтеев.

Валерий Якунин

ПРАЗДНИЧНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП



БЛАГОДАРСТВЕННЫЕ ПИСЬМА

Евразийский фонд содействия искусству и «Галерея Д.Е.В.Е.» выражают огромную благодарность ООО «Газпром добыча Астрахань» за поддержку международного социально-культурного проекта «Во имя мира» с участием бельгийского художника Дениса де Глуара. Благодарим Вас за организацию масштабной выставки «New Jackson Pollock» и за проведение перформанса с участием широкой аудитории, завершившего созданием живописного полотна «Во имя мира», безусловно ставшими знаковыми культурными событиями для жителей Астрахани.

Евразийский фонд содействия искусству, «Галерея Д.Е.В.Е.» и международный фотопроjekt Владимира Чикина «Философия гармонии. Балет и город» выражают огромную благодарность ООО «Газпром добыча Астрахань» за организацию съёмок специальной серии проекта «Балет и город. Газпром добыча Астрахань-2016», за организацию и проведение на высоком профессиональном уровне выставки в рамках торжественных мероприятий, приуроченных к празднованию 35-летнего юбилея компании.

С наилучшими пожеланиями и надеждой на дальнейшее сотрудничество в области реализации социально-культурных проектов,
В.Н. Чикин, президент Евразийского фонда содействия искусству
Н.П. Сокольников, генеральный директор ООО «Галерея Д.Е.В.Е.», директор проекта «Балет и город»

ПЕРФОРМАНС «ВО ИМЯ МИРА»

2 сентября в сквере у Астраханского театра оперы и балета состоялся перформанс бельгийского художника Дениса де Глуара. Современный деятель искусства завершал в нашем городе работу над картиной «Во имя мира». Принять участие в её создании могли все желающие.

Напомним, 15 августа в музейно-выставочном комплексе «Цейхгауз» открылась выставка Дениса де Глуара «NEW JACKSON POLLOCK», организованная при участии ООО «Газпром добыча Астрахань». Бельгийский художник называет себя продолжателем американца Джексона Поллока, который был лидером и идейным вдохновителем такого направления живописного искусства, как абстрактный экспрессионизм. Он создаёт свои картины, разбрызгивая краску над холстом, расположенным на полу. Делается это в соответствии с эмоциями, которые испытывает художник.

Что касается картины «Во имя мира», то, как рассказал основатель и руководитель галереи «DEVE-Gallery Москва-Брюгге» Владимир Чикин, она была начата 11 сентября 2013 года в Москве. Эта работа посвящена всем жертвам террористических атак и борьбе за мир во всём мире. В 2014 году, на втором этапе работы, художник побывал с картиной в Санкт-Петербурге. Финальную точку было решено поставить в Астрахани.

В своём приветственном слове Денис де Глуар отметил, что счастлив вновь побывать в России, и что каждый новый приезд получается интереснее и насыщеннее. Поблагодарив горожан за гостеприимство, художник предложил собравшимся лично поучаствовать в создании полотна.

Заместитель председателя Правительства Астраханской области, министр культуры и туризма Галина Зотеева отметила, что приезд в Астрахань Дениса де Глуара – знаменательное событие, которое произошло благодаря Обществу «Газпром добыча Астрахань». Она сказала, что сегодня здесь создаётся картина, которая объединила всех, кто неравнодушен к искусству, и готов объединять усилия, чтобы никогда не случались страшные события, от которых страдают люди. Далее она напомнила, что 3 сентября в России отмечается День солидарности в борьбе с терроризмом.

Несколько десятков астраханцев приняли участие в создании картины. Завершённая картина будет передана в Министерство иностранных дел России, где определится её дальнейшая судьба. По словам основателя галереи «DEVE-Gallery Москва-Брюгге» Владимира Чикина, возможно в будущем её передадут в ЮНЕСКО.

«ЧЕРЕЗ ГОДЫ, ЧЕРЕЗ РАССТОЯНИЯ...»

Самым трогательным и душевным в череде мероприятий, посвящённых Дню работников нефтяной и газовой промышленности и 35-летию со дня основания Общества, стал концерт в Астраханском театре оперы и балета. Особую атмосферу праздника создавали не столько организаторы, хотя они весьма постарались, сколько сами гости этого торжества. Лёгкая музыка, звучащая в фойе, создавала мягкий фон радостным приветствиям встречи коллег, особенно ветеранов. Ведь для них, для тех, кто стоял у истоков становления ООО «Газпром добыча Астрахань», подобные встречи – это не только праздник, но и возможность на какое-то мгновение окунуться во времена своей молодости. «Всё началось с того, – поделился воспоминания-

ми ветеран ООО «Газпром добыча Астрахань» Александр Захарович Саушин, – что составляли проект, забивали колышки. А потом пошла стройка, и долгие-долгие годы мы бурили скважины, строили промысел, возводили завод... И сегодня даже не верится, что там, где была степь, теперь работает такое мощное предприятие!». Воспоминания ветерана ООО «Газпрома добыча Астрахань» Алексея Филипповича Ильина также возвращает время туда, «когда не было никаких стройматериалов, была одна карта структурная по кровле продуктивного горизонта, больше ничего». «Объём работ по бурению был громадный, – продолжает Алексей Филиппович. – Бурили по 20 скважин в год». Мысль коллег поддержал ветеран ООО «Газпром добыча Астрахань» Евгений Николаевич Рылов: «Тогда было очень тяжело, сейчас сами удивляемся, как преодолели. Но Газпром для меня – всё! Я отдал всю трудовую жизнь Газпрому».

И словно в подтверждение воспоминаниям ветеранов праздничный концерт начался с исторической инсталляции, в которой кратко отразилась история АГКМ. К нашим дням зрителей органично приблизил выступление артистов Центра хореографии «Лотос». Их театрализованная композиция «Астраханская степь» привнесла в зал практически физическое ощущение астраханских песков, ветра и величия местной природы. А проекция предприятия на экране в глубине сцены во время исполнения танца позволила в полной мере осознать, что трудиться на Астраханском газовом комплексе могут только сильные люди и настоящие профессионалы. И в этот день для них звучала музыка и показывались концертные номера в исполнении артистов Астраханского театра оперы и балета и ЦК «Виктория». Завершилось праздничное мероприятие солидным выступлением финалиста ТВ-проектов «Голос», «Точь-в-точь», певца и композитора Интраса Бусулиса.

И хотя вечерние сумерки пятницы уже плотно зашторили окна театра, люди долго не расходились. И это закономерно: у добрых друзей и хороших коллег всегда есть темы для беседы.

Тамара Аркадьевна Сальникова, председатель общественной организации ветеранов газового комплекса:

– Очень приятно, что нас, ветеранов, не забывают. Конечно, для нас юбилей Общества – особая дата. Я, можно сказать, начала стройку, пришла на работу на комплекс в 1982 году. Большое спасибо за поздравления, за праздничное настроение и за прекрасный концерт, артисты выступали с душой, мы получили огромное удовольствие.

Оксана Русакова, начальник организационно-правового отдела УКЗ:

– На мой взгляд, для одновременного празднования Дня работников нефтяной и газовой промышленности и 35-летия ООО «Газпром добыча Астрахань» площадка была выбрана весьма удачно – театр оперы и балета своим великолепием ещё больше подчёркивал торжественность события. И замечательно, что среди приглашённых на мероприятие оказались представители всех рангов, должностей и структурных подразделений и ветераны Общества. В этом чувствовалось многообразие и одновременно удивительное единение всего производственного коллектива Общества. Ну а сама программа вечера и концерт подняли праздничное настроение на самый высокий уровень!



ЧУДЕСА СЛУЧАЮТСЯ – И МЕЧТЫ СБЫВАЮТСЯ

В рамках мероприятий, посвящённых Дню работников нефтяной и газовой промышленности, подведены итоги традиционного конкурса ООО «Газпром добыча Астрахань» «Мечты сбываются». В субботу, 3 сентября, на концертной площадке у Петровского фонтана в торжественной обстановке, под аплодисменты зрителей представители 31 коллектива поднялись на праздничную сцену для того, чтобы стать обладателями сертификатов на получение грантов ООО «Газпром добыча Астрахань». Общая сумма призового фонда составила три миллиона рублей. В конкурсе приняли участие 75 творческих и спортивных коллективов из 50 детских и юношеских учреждений области и города Астрахани. Конкурс «Мечты сбываются» в 2016 году отметил круглую дату – своё десятилетие. За эти годы конкурс объединил более 600 детских коллективов. Всего было вручено более 300 денежных грантов на сумму 28 миллионов рублей. На эти деньги закуплены спортивный инвентарь и музыкальное оборудование, построены и реконструированы спортивные залы и площадки, танцевальные и театральные студии. Конкурс проводился по трём номинациям: «Перспектива», «Энтузиасты» и «Открытый мир». Победители в номинации «Перспектива», а это девять заявок, получили возможность участия в различных международных и общероссийских конкурсах и фестивалях. Самая многочисленная по числу заявок номинация «Энтузиасты» выявила 18 лучших коллективов, которые посредством грантов смогут улучшить материально-техническую базу. И номинация «Открытый мир», которая существует второй год, нацелена на помощь учреждениям, где воспитываются и обучаются дети, оставшиеся без попечения родителей. В этом году грантовая под-

держка ООО «Газпром добыча Астрахань» оказана четырём коллективам из этих учебных заведений.

И, конечно же, в год своего 35-летия ООО «Газпром добыча Астрахань» не стало отступать от ярких праздничных традиций. Награждение победителей конкурса «Мечты сбываются» вновь вылилось в большое концертное шоу, где нашлось место и флешмобу, и хореографическим композициям, и вокальным номерам. В концерте приняли участие порядка 200 маленьких и больших артистов, было исполнено порядка 30 номеров. При этом работало шесть спортивных площадок, где детишкам предоставили возможность поиграть в дартс, баскетбол, покататься на машинках, поучаствовать в командных спортивных играх. Аниматоры веселили и детей, и родителей. И всем раздавались воздушные шары синего цвета. Как делились впечатлениями многие астраханцы, даже для них, чья сфера деятельности далека от нефтегазовой отрасли, с удовольствием каждый год приходят на набережную. «Чтобы отпраздновать этот день вместе с газовиками и нефтяниками и зарядиться положительными эмоциями», – сказала астраханка Наиля Бекетова.

Валерия Пересветова, 13 лет, победитель в номинации «Перспектива»

– Два года занимаюсь народным вокалом в детской музыкальной школе №1. На победу надеялась, конечно, но все-таки испытала удивление и большую радость, когда узнала, что я в числе победителей. Проводится много всероссийских, международных конкурсов, в которых я участвовала и побеждала. Но хочется большего. Благодаря гранту я смогу принять участие в конкурсе более высокого уровня.

София Кудряшова, преподаватель, руководитель ансамбля Анастасии и Григория Трамбицких, победителей в номинации «Перспектива»:



– Это очень интересный ансамбль, ребята занимаются уже пять лет. Последний год для нас был победный, о нас узнали. Мы ездили в Москву на международный конкурс. Участвовали ребята из московских школ, было серьёзное жюри, одним из членов которого был профессор московской консерватории Юрий Слесарев. И наши дети победили! А теперь мы собираемся в Санкт-Петербург, попробовать свои силы ещё в одном международном конкурсе. Конечно, за свой счёт мы об этом могли только мечтать. Но благодаря Обществу «Газпром добыча Астрахань» мечты сбываются, у нас всё получится, и мы очень благодарны за это.

Зинаида Кранивец, руководитель творческого объединения «Фитодизайн» ЦДО № 2, победитель в номинации «Энтузиасты»:

– Наше объединение работает с 1996 года. Сейчас у нас занимаются 27 ребят в возрасте от 9 до 18 лет. Мы делаем цветы из нажлатиненной ткани и потом из этих цветов выполняем различные композиции: панно, картины, композиции в корзинах – всё, что угодно для оформления интерьера. В конкурсе «Мечты сбываются» участвуем впервые и, честно, не ожидали такой удачи. Грант хотим потратить на приобретение швейных машин, ведь из ткани можно делать не только цветы. Для нас и наших детей это шаг вперед. Спасибо конкурсу, спасибо Обществу «Газпром добыча Астрахань»!

Алексей Байбеков, педагог дополнительного образования Центра детского научно-технического творчества:

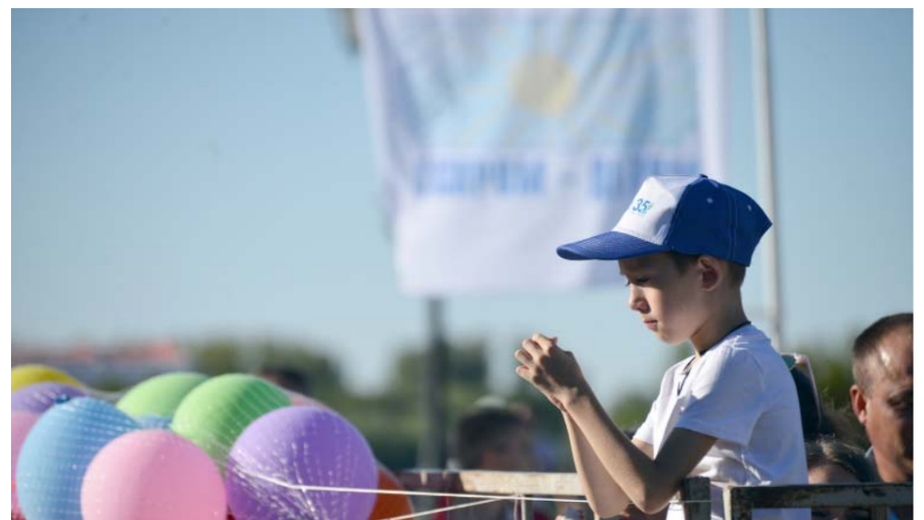
– Наше творческое объединение «Эврика», победитель в номинации «Энтузиасты», существует уже порядка 50 лет. К нам сейчас ходят дети тех, кто учился здесь много лет назад. Работаем в посёлке Казачий, в колледже ЖКХ и подростковом клу-

бе «Альбатрос». Занимаемся техническими видами спорта, делаем модели самолётов, кораблей, автомобилей. Девочки тоже находят занятие по душе – делают вазы, конфетницы, салфетницы. Через год здесь планируется провести Чемпионат России по яхтам класса микро-мейджик – это небольшие яхточки длиной всего 55 см. Хочется купить пять таких яхт, чтобы создать команду и выступить на чемпионате. Спасибо, «Газпром добыча Астрахань», что мечты сбываются.

Вера Духовная, преподаватель географии школы-интерната № 1:

– У нас замечательная школа, в которой работает спортивно-творческое объединение «Дом», победитель в номинации «Открытый мир» (руководитель Надежда Моряшина). У нас обучаются дети с ограниченными возможностями здоровья. Работаем по трём направлениям: спортивное, творческое и краеведческое. В прошлом году наши ребята с руководителем Евгением Белобородовым ездили в Лос-Анджелес на Всемирные летние игры специальной олимпиады и привезли шесть медалей по плаванию! В краеведческом направлении мы стараемся привить детям патриотизм, занимаемся изучением родного края, побывали на Баскунчаке, посетили практически все музеи города. Жаль только, что сейчас всё это стало платным. Детям с ограниченными возможностями надо дать шанс хотя бы раз в месяц бесплатно посещать музеи. В конкурсе «Мечты сбываются» принимаем участие второй раз. В прошлом году выиграли грант в размере 70 тысяч рублей, и на эти деньги приобрели музыкальное оборудование. Сегодняшний грант планируем потратить на развитие творческого объединения. Спасибо «Газпром добыча Астрахань» за такую поддержку!

Венера Кашко, Валерий Якунин



СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ «УДОБРЯТ» ДЕНЬГАМИ

Глава Правительства РФ в Астрахани пообещал не снижать поддержку АПК

В минувшую пятницу председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев посетил Астраханскую область и провёл в ОЦ им. А.С. Пушкина совещание по вопросам развития АПК. О том, какие вопросы на нём обсуждались и что предлагалось делать для развития импортозамещения, наш материал.

ДОРОГАЯ ВОДА И ИМПОРТНЫЕ СЕМЕНА

2 сентября премьер-министр РФ прибыл в Астраханскую область днём и сразу отправился на поля Камызякского района неформально пообщаться с местными фермерами. Там Дмитрий Медведев назвал беспрецедентным ожидаемый в России урожай растениеводческой продукции и зерновых.

– Но нужно не только вырастить и собрать урожай, но также сохранить его и реализовать, – сказал он.

По словам гендиректора одного из предприятий Дениса Шина, астраханские сельхозпроизводители готовы осваивать рынки Сибири и Дальнего Востока, но, во-первых, туда слишком дорого везти продукцию, во-вторых, эти рынки уже заполнены некачественным, но дешёвым импортом, а в-третьих, далеко не у всех решён вопрос хранения.

– Государство заинтересовано в том, чтобы жители ели качественную местную сельхозпродукцию, такую, как, например, выращивают в Астраханской области, – сказал Медведев. – Поэтому я даю поручение РЖД и Минсельхозу найти решение по снижению тарифов на перевозки по железной дороге.

Что касается хранения, то, по словам премьер-министра, государство намерено построить по всей стране, и прежде всего в Южном федеральном округе, сразу несколько крупных и средних овощехранилищ. Появится такое и в Астраханской области.

Всего на поддержку сельскохозяйственного сектора в этом году из федерального бюджета будет выделено 214 млрд. рублей. В следующем году, подчеркнул Медведев, снижения не будет.

– За последнее время мы существенно нарастили поддержку АПК, в этом году планируем направить 214 млрд руб. Подтверждаю, что и в следующем году не планируем снижать объём поддержки, несмотря на то что бюджет непросто формируется, – сказал он.

Фермер Александр Чуланов из Лиманского района посетовал на то, что немалые финансовые затраты сельчан идут на оплату воды, так как Астраханская область

находится в зоне полупустыни. Фермеры покупают воду у мелиоративных организаций и тратятся на электричество. В системе расходов эти траты доходят до 30%.

В настоящее время в России существует специальная программа по мелиорации, которая предусматривает меры поддержки, но они ничтожно малы. Повысить объёмы этой поддержки по программе мелиорации попросил губернатор Астраханской области Александр Жилкин. В свою очередь он пообещал также предусмотреть адекватные меры, направленные на снижение бремени на аграриев, со стороны региона.

Дмитрий Медведев напомнил, что в Советском Союзе работала весьма адекватная и эффективная система мелиорации. Сейчас она практически разрушена. Для того чтобы решить проблему с водой, требуется, по мнению Медведева, восстановить советскую систему мелиорации и осовременить её. Причём при помощи частного государственного партнёрства, привлечения крупного бизнеса.

– Нужно, прежде всего, поддержать регионы, где без мелиорации не обойтись, в том числе Астраханскую область, – сказал председатель правительства.

Проблему семеноводства и селекции премьеру озвучил фермер из Черноярского района Михаил Стариков. По его словам, вот уже много лет российские фермеры вынуждены использовать в работе практически на 100% иностранные семена. А это дорого и неэффективно.

– Это вопрос государственной безопасности, – отреагировал Дмитрий Медведев. – Нужно возрождать селекционную деятельность и семеноводство.

Премьер-министр заявил, что эта проблема на контроле федеральных властей. Для её решения до 2020 года в России будут построены и реконструированы 87 центров селекции и семеноводства.

– На это нельзя жалеть денег. Мы будем наращивать инвестиции в данную отрасль, – сказал Дмитрий Медведев.

«ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ФОРДЫ»

Затем глава Правительства отправился в Оздоровительный центр им. А.С. Пушкина



КСТАТИ

С 1 октября 2015 года размер пошлины составлял 50% от таможенной стоимости минус 6,5 тыс. рублей, но не менее 10 рублей за тонну пшеницы. В Минсельхозе считают, что введение экспортной пошлины позволило не допустить резкого роста цен на пшеницу на внутреннем рынке в 2015/2016 сельхозгоду.

на ООО «Газпром добыча Астрахань», где осмотрел выставку новых школьных автобусов «Ford», закупленных Астраханской областью. Новую технику премьеру показал замминистра промышленности и торговли РФ Александр Морозов.

Глава кабинета министров интересовался, где произведены машины.

– В Елабуге, в Татарстане собирают из магнитогорского металла, – ответил Морозов.

По его словам, машины оснащены подогревом сидений, ремнями безопасности, системой кондиционирования, тахографом на базе ГЛОНАСС, а также громкоговорителем и тревожными кнопками и полностью соответствуют техническому регламенту.

– Что интересно, машина не может разогнаться больше 60 км/ч, а если открывается дверь, двигатель глохнет, – добавил Морозов, уточнив, что автобус стоит около «трёх с небольшим миллионов рублей». Он отметил, что параллельно в области идёт программа закупки машин «скорой помощи», уже закуплено больше 800 автомобилей.

ПОШЛИНЫ - ОБНУЛИТЬ

Далее премьер отправился на выставку продукции местного производства. Премьеру показали фрукты, овощи, консервацию и продукцию местных рыбохозяйств, которые разводят осетровых.

Затем Медведев провёл селекционное совещание о ходе сезонных полевых работ. На совещании он, в частности, сообщил, что правительство приняло решение обнулить экспортную пошлину на пшеницу.

– Мы приняли решение обнулить экспортную пошлину на пшеницу на ближайшие два года. В результате зерновой рынок получит дополнительный стимул для развития и большую предсказуемость, будут исключены риски потерь при колебании валютных курсов, – заявил премьер-министр РФ Дмитрий Медведев в ходе поездки в Астрахань.

Кроме того, на совещании министр сельского хозяйства РФ Александр Ткачёв сообщил, что господдержка мелиорации в 2017 году будет удвоена до 8 млрд рублей. По словам Александра Ткачёва, в развитии мелиорации, прежде всего, нуждаются Астраханская, Саратовская, Волгоградская и ряд других областей.

Алёна Волгина



ДИАЛОГ О ВЫБОРАХ

Глава избиркома об избирательных кампаниях в Астраханской области

18 сентября в России пройдут выборы депутатов Госдумы седьмого созыва. В этот же день состоится голосование за кандидатов в депутаты Думы Астраханской области шестого созыва, а также завершатся 14 избирательных компаний муниципального и районного уровня. О ходе предвыборной борьбы в регионе «Пульсу Аксарайска» рассказал председатель избирательной комиссии региона Игорь Коровин.



— Игорь Михайлович, кого предстоит выбрать жителям Астраханской области через неделю?

— 18 сентября у нас кроме двух больших выборных компаний — Государственную думу России и областной парламент — пройдет еще 14 компаний муниципального уровня. Одни выборы будут на уровне района — главы Енотаевского района.

Если говорить о кандидатах, то по одномандатному, 74 округу, который включает всю Астраханскую область, зарегистрированы восемь кандидатов в Госдуму России. Все они выдвинуты партиями. Трое из них действующие депутаты — Николай Арефьев, Олег Шеин и Леонид Огуль.

В выборах в областную Думу участвует, естественно, гораздо больше кандидатов. Первоначально выдвинулось 10 партий по единому округу, представив 440 кандидатов. Ближе к сентябрю в предвыборной гонке остались шесть партий и 286 кандидатов. По одномандатным округам выдвинуты 189 кандидатов, остался 131. 50 не дошли до регистрации по самым разным причинам.

Самое большое количество зарегистрированных кандидатов зафиксировано в округе № 26, где бороться за мандат будут восемь претендентов на депутатское кресло, наименьшее количество кандидатов зарегистрировано в округах №№ 3, 7, 8, 12, 19, 21 и 23, где в выборах примут участие по три претендента.

— Назовите, пожалуйста, причины, по которым отсеивались кандидаты?

— Если говорить о партийных списках, то не прошли четыре партии. Представители двух просто не пришли к нам в Избирком, они не смогли собрать подписи — требовалось заручиться поддержкой около 4,5 тысяч жителей региона. Еще две партии собрали подписи, но их качество не позволило принять решение о регистрации. Пять партий, в соответствии с действующим законодательством, подписи в свою поддержку не собирали. Это четыре парламентских партии («Единая Россия», «Справедливая Россия», ЛДПР и КПРФ — прим. авт.) и «Яблоко». Одной партии, партии «Добрых дел», удалось собрать подписи, и она была зарегистрирована.

По одномандатным округам, в основном, отсеивались самовыдвиженцы и представители партий, которым пришлось собирать подписи избирателей в свою поддержку. Им нужно представить чуть больше 800 голосов за себя. Это было сложно сделать очень чисто.

— Как жители Астраханской области узнают о том, где их избирательный участок?

— Мы уже заказали и практически отпечатали уведомления-приглашения, которые будут разосланы всем. Будет две волны доставки этих уведомлений. Во всех СМИ опубликованы списки участков. На сайте Избиркома они тоже есть, с телефонами и адресами.

На сайте областного Избиркома есть приложение «Как найти свой избирательный участок», вводишь фамилию и адрес, и тебе показывают твой участок. Те, кто не сможет голосовать на своих участках (досрочных выборов в этом году не будет), например, из-за отъезда, может взять открепительное удостоверение.

— В этом случае он сможет проголосовать за кандидата со своего участка?

— По открепительному удостоверению на федеральных выборах за пределами Астраханской области житель нашей области сможет проголосовать только по единому избирательному округу, то есть только за партийные списки. Если он голосует в Астраханской области, то получит и второй бюллетень по одномандатному округу по выборам в Государственную Думу. Еще два бюллетеня — по выборам в областную Думу. На территории области такой избиратель, безусловно, получит, как минимум, один бюллетень для голосования за партийные списки. Если он на территории своего округа, но на другом участке, он получит четвертый бюллетень. Если же в другом округе, он не сможет голосовать за своего кандидата.

— Как проходит предвыборная компания? Есть ли нарушения?

— Не бывает компаний без нарушений. У нас более 600 кандидатов было на первоначальном этапе. У каждого свои интересы, характер, предпочтения. Есть недовольные поведением другого кандидата, есть недовольные избирательной комиссией. Жалобы есть, в основном они касаются агитации. В целом мы получили 18 обращений по выборам в областную Думу и еще шесть жалоб — по выборам в Госдуму России.

По выборам в областную Думу две жалобы подтвердились, восемь обращений не нашли подтверждения, на рассмотрении остались три жалобы, а еще пять обращений содержали запросы на разъяснение законодательства. Относительно обращений по выборам в Госдуму: частично подтвердилась одна жалоба, доводы двух обращений не были подтверждены и три жалобы еще рассматриваются.

По состоянию на 5 сентября около 3,5 тысяч человек получили открепительные

удостоверения по выборам депутатов Госдумы и около 3,3 тысячам избирателей выданы открепительные удостоверения на выборы в областную Думу.

— Какой, по Вашим оценкам, будет явка избирателей на этих выборах?

— К сожалению, я думаю, явка будет не очень высокой, потому что достаточно долгое время избирательная система региона набирала очки со знаком «минус». Это было не в пользу избирательной системы. Люди немного устали от того, что происходит на выборах. Но, тем не менее, положительные сигналы от Центральной избирательной системы и от руководства страны идут. Я надеюсь, что люди поймут это правильно. Мы от души желаем, чтобы как можно больше избирателей высказались, реализовав свое право выбирать. Ведь как бы это банально не звучало, от того, кого мы выберем, зависит будущее страны, будущее наших детей.

— Кто будет наблюдать за ходом выборов в Астраханской области?

— В соответствии с законом, каждое избирательное объединение, каждый кандидат вправе назначить своих наблюдателей на все участки. Они этими полномочиями широко пользуются. И, как правило, наблюдателей бывает довольно много. Кроме того, сейчас в области находится два иностранных наблюдателя от миссии ОБСЕ — наблюдатели из Австрии и Таджикистана. Они приехали недели две назад и будут до конца сентября. В день голосования приедут еще наблюдатели от этой организации. Будут наблюдатели от Совета по правам человека при Президенте РФ и, безусловно, будет ряд международных наблюдателей от миссии СНГ.

— Будут ли использоваться комплексы обработки избирательных бюллетеней в Астраханской области?

— У нас 572 участка, образованных на постоянной основе. На этих выборах будет еще 46 временных участков в воинских частях, 34 участка на судах, приписанных к порту Астрахани. Из 572 постоянных участков КОИБами будут оборудованы 99, в основном, в городе Астрахани и все участки в ЗАТО Знаменск.

Алёна Волгина

БЕРЕГИТЕ ЗДОРОВЬЕ

«СПАЙС»: ЧТО ЭТО НА САМОМ ДЕЛЕ?

Некоторое время назад в молодежной среде появился устойчивый миф о появлении совершенно безопасных «легальных наркотиков» в виде курительных смесей, солей, ароматических композиций, специального чая. Эти вещества якобы не вызывают привыкания, а поэтому являются совершенно безобидными. В качестве примера наиболее известна курительная смесь под названием «Спайс».

Изначально эта курительная смесь свободно продавалась в магазине. Скандально известная «безопасная травка» сегодня запрещена на территории России, США и ряда стран Евросоюза. В соответствии с описанием на упаковке, в состав курительной смеси «Спайс» входит композиция из нескольких растений, среди которых есть

обладающие психоактивным действием. В частности, это Шалфей Предсказателей, Голубой Лотос, Гавайская Роза. Уже позже, когда были проведены исследования, в порошке обнаружили целый ряд каннабиноидов — синтетических аналогов веществ, которые содержатся в конопле. Оказывается, производитель дополнительно наносил на травяную смесь синтетические психоактивные вещества, запрещенные на территории большинства развитых стран мира. Но почему же они не были выявлены сразу? Почему же наркотик свободно продавался под видом безобидной курительной смеси?

Во-первых, синтетические вещества, которые были введены в состав курительной смеси, имели новую химическую формулу. О них попросту не знали. И для того, чтобы их запретить, нужно было разработать новые документы и обновить официальные списки запрещенных средств.

>>> стр. 13

«ЭТО САМЫЙ ВЕЛИЧЕСТВЕННЫЙ АКТ НАЦИОНАЛЬНОГО ГЕРОИЗМА»

Так охарактеризовал российский «сухой» закон 1914 года английский общественный деятель Ллойд Джордж. Накануне Всероссийского дня трезвости, который отмечают 11 сентября, давайте вспомним об истории «сухого» законодательства в России и о причинах его породивших.

Отметим, что впервые ограничения на продажу спиртного были введены в европейских странах, и первой среди них стала Швеция. В 1865 году в этой стране была введена Готтенбургская система, а в 1919 году была заменена системой Братта. В 1912 году был введен запрет на распространение спиртных изделий в Исландии и Финляндии. В 1920 году к ним присоединились и США.

«УПРАЖНЕНИЕ В БЕЗУМСТВЕ»

Так называл пьянство математик Пифагор. Надо сказать, что в начале XX века этими упражнениями занимались все европейские страны, а Россия из 14 государств, где население употребляло напитки крепостью в 40°, занимала девятое место. Паль-

му первенства в этом «соревновании» прочно удерживала Дания (1,72 ведра в год на человека против российских 0,61).

Тем не менее, именно в нашей стране накануне Мировой войны был введен «сухой» закон, впрочем, вслед за североевропейскими государствами. По данным Большой советской энциклопедии, Госкомстата СССР, душевое потребление алкогольных напитков в России в 1906 — 1910 гг. составляло 3,4 литра, а в 1913 г. — 4,7 литра. Такой всплеск интереса к алкоголю многие объясняли тем, что государственный бюджет сильно пополнялся с доходов от реализации спиртного.

>>> стр. 13

ПОДЛОЖНЫЙ КРЕДИТ

В России последнее время широко распространился новый, причём достаточно неожиданный, вид мошенничества. Схема достаточно проста: жулики обращаются в финансовую организацию, имея на руках персональные данные третьих лиц, и оформляют на их имя займы. Деньги берут себе, а расплачиваться приходится ничего не ведающим гражданам. Как это происходит, и как оградить себя от подобного, читайте в нашем материале.

ПОДДЕЛЬНАЯ ЛИЧИНА

Тем, кто сотрудничает с крупными финансовыми структурами (банками, прежде всего), волноваться за то, что в один прекрасный момент придёт извещение о неоплаченном платеже по кредиту, не стоит. Ведь известно: получение займа в любом банке – это не такая уж простая процедура. Помимо паспортных данных, порой требуются поручители, подтвержденные справками сведения о доходах, а также множество другой персональной информации: СНИЛС, ИНН и так далее.

То ли дело микрофинансовые учреждения. Здесь для получения займа зачастую нужен лишь паспорт. Здесь как раз таится корень зла: настолько упрощённые требования к заёмщикам порождают множество лазеек, которыми активно пользуются мошенники. Официальной статистики пока нет, однако, по информации финансового омбудсмена России Павла Медведева, сегодня каждая четвёртая жалоба, направленная к нему от граждан, – о кредите, которого заявители не просили.

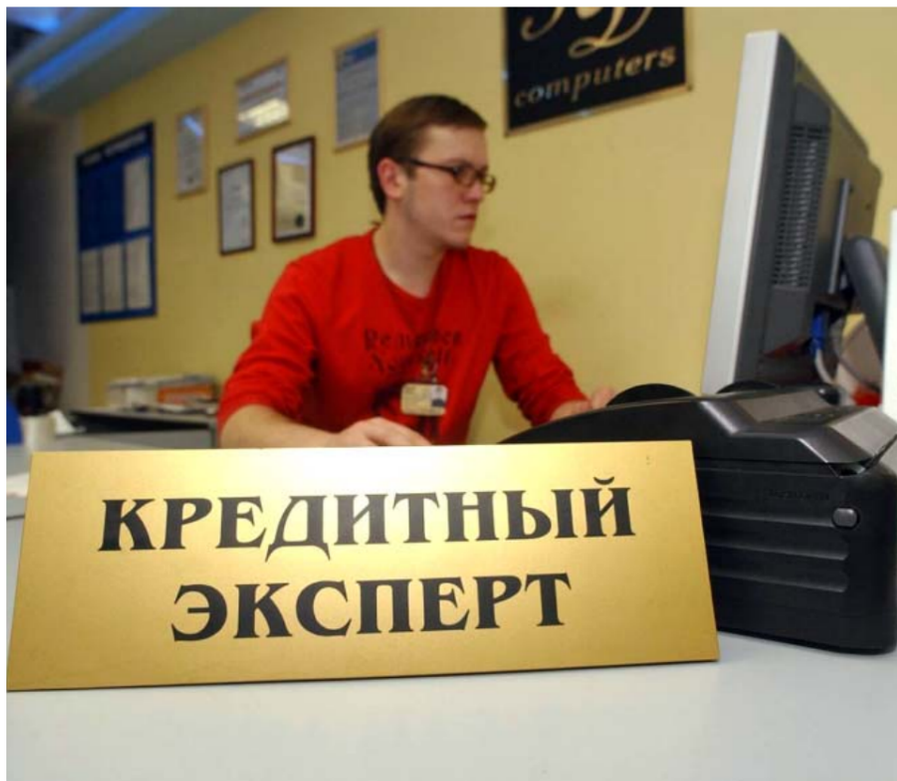
Да, но в чём хитрость? Ведь приходит один человек, с одной внешностью, а на фотографии в паспорте – другой. В том и дело, что аферисты порой довольно удачно гримируются под человека, на имя которого оформляется кредит. А уж подделать подпись и вовсе не сложно. Тем более что микрофинансовые организации особо не вдаются в детали, поскольку уровень квалификации сотрудников, выдающих займы, зачастую не соответствует требованиям, которые предъявляет федеральное законодательство. В частности, Федеральный закон от 2 июля 2010 года № 151-ФЗ «О микрофинансовой деятельности и микрофинансовых организациях».

Впрочем, иметь на руках чужой (чаще всего украденный) паспорт, посредством изменения внешности выдавать себя за другого гражданина – это слишком сложно. Если бы существовал только такой метод, проблема бы не распространилась настолько широко. Другой способ мошенничества связан с Интернетом. В сети сегодня достаточно организаций, выдающих кредиты онлайн.

КРЕДИТ ОНЛАЙН

Чтобы перевести человеку деньги, им порой достаточно лишь получить сканированное изображение нескольких страниц паспорта. И не имеет значения, кто отправитель: владелец документа или кто-то другой. Финансовая организация получает доступ к персональным данным, перечисляет средства – и готово. Счётчик заработал. Причём если учесть размеры процентов, под которые микрофинансовые организации выдают кредиты (иногда около 700% годовых), сумма долга через некоторое время будет астрономической.

Возникает резонный вопрос: неужели так просто, отправив скан паспорта, полу-



чить кредит? Именно так. Аферисты действуют следующим образом: регистрируются на сайте микрофинансовой организации, отправляют туда скан паспорта и номер кредитной карты, на которую должны поступить заёмные деньги. При этом, что важно, паспорт – чужой, карта – собственная. После того как кредит получен, мошенник идёт в банкомат, снимает деньги и исчезает. Возвращать долг придётся обманутому человеку. Он узнает о долге, когда сумма из-за штрафов за невозврат станет очень большой, и просроченный кредит попадёт к коллекторам.

Третий вариант – «по свежим следам». Человек берёт кредит, исправно его выплачивает. В день N, радостно выдохнув, переводит последнюю сумму. Всё. Казалось бы, проблема решена. Но буквально спустя полгода гражданин начинает получать извещения о просроченном займе. Откуда взялся долг? Оказалось, что буквально на следующий день, после того как кредит был закрыт, кто-то, воспользовавшись персональными данными, взял другой. Подлог налицо, однако как найти мошенника? Вопрос без ответа.

ПОТЕРЯННЫЙ КРЕДИТ

Назовём и ещё один способ, которыми активно пользуются мошенники: это выдача кредитов по настоящим документам, утерянным их владельцами. Подойдёт в данном случае не только паспорт, кстати, но и водительское удостоверение. Да и вообще любой документ, который микрофинансовая организация сочтёт подходящим. Согласно п.1 ст. 9 Закона № 151-ФЗ микрофинансовая организация вправе запрашивать у лица, подавшего заявление на предоставление кредита, «документы и сведения, необходимые для решения вопроса о предоставлении микрозайма и исполнения обязательств по договору».

К сожалению, как показывает общероссийская практика, подобные вещи случаются не только с микрофинансовыми организациями, но и банками. По оценке экспертов, в абсолютном большинстве случаев в подобном мошенничестве замешаны сами сотрудники банка. У них есть все персональные данные гражданина, включая скан паспорта и образец подписи. Потому даже в суде они станут уверять, что лично общались с клиентом при подписании договора.

Подобный случай произошёл в Астра-

ханской области два года назад. В июне 2014 года гражданин N незаконно получил кредит в размере более полумиллиона рублей в одном из коммерческих банков. Чтобы повернуть сделку, его знакомая, работавшая в телекоммуникационной компании, подготовила и передала в финансовое учреждение пакет документов. В том числе поддельные справки о том, что T якобы трудится в этой компании инженером с хорошей зарплатой.

Получив ссуду, N поделился с компаньонкой. В первые месяцы для придания видимости исполнения взятых на себя обязательств они частично погасили кредит. Когда возврат денег остановился, а заёмщик перестал выходить на связь, сотрудники службы безопасности банка обратились в органы внутренних дел. В соответствии с действующим законодательством, за хищение денежных средств путём представления заведомо ложных и недостоверных сведений предусматривается наказание в виде лишения свободы на срок до четырёх лет.

Конечно, данный случай показывает, как обманывают финансовые учреждения без использования ничего не ведающих граждан. Однако он наглядно иллюстрирует, как действуют аферисты, для которых взять кредит на чужое имя – лишь один из способов обмануть займодателя.

ИСТОЧНИКИ МОШЕННИЧЕСТВА

Возвращаясь к паспортам, которые «за того парня» аферисты предоставляют для получения займа, отметим, что для получения документа вовсе не обязательно его воровать. Мошенничество с использованием паспорта также часто маскируют под трудоустройство: соискателя выгодной вакансии просят на время оставить «работодателям» документы для оформления в штат.

Как сообщает УМВД России по Астраханской области, распространены случаи выманивания сканов и копий паспортов в Интернете. Такое практикуется, например, на сайтах знакомств, при сообщении о ложных выигрышах либо на интернет-аукционах. Злоумышленники просят прислать отсканированный документ якобы для обеспечения собственной безопасности. В итоге страдает владелец паспорта.

«В противоправную деятельность с использованием паспортов обманом или хитростью часто вовлекаются слабо защи-

щённые категории граждан: студенты, пенсионеры, безработные, – считают в астраханской полиции. – Необдуманные действия по регистрации на своё имя реальных коммерческих фирм или фирм-однодневок, банковских карт или расчётных счетов в интересах сторонних лиц зачастую становятся нарушением закона».

Назовём и другой, более хитрый способ мошенничества. В Интернете гражданам предлагают заняться бизнесом. Открыть на своё имя компанию, например. Как правило, это фирма-однодневка. Формально легальная коммерческая организация, но на практике не ведёт настоящего бизнеса. Основная цель создания подобных фирм – обеспечение прикрытия запрещённой деятельности. Прежде всего, незаконного получения кредита. Но могут быть и другие варианты: контрабанда, уклонение от уплаты налогов и т.д.

Наконец, ещё вариант: когда один гражданин убеждает другого оформить на себя кредит, обещая его погасить, но потом нарушает обязательство. Подобная история произошла в нашем регионе: один бывший теперь уже депутат областной Думы, будучи гендиректором двух фирм, убедил троих подчинённых сотрудников оформить на себя в его интересах кредиты на общую сумму почти в 1,4 млн. рублей, пообещав лично погасить задолженность. Однако данные обязательства не выполнил. Приговором суда ему назначено наказание в виде четырёх лет лишения свободы.

НЕ ХОЧУ ЧУЖОЙ КРЕДИТ!

Как обезопасить себя от мошеннического кредита? Наиболее очевидный ответ – следить за сохранностью своих персональных данных. То есть не отправлять кому попало сканы или просто данные паспортов и других важных документов. Однако этот совет, по сути, бессмыслен. Ведь персональная информация граждан находится во множестве мест: банках, социальных и медицинских организациях и много ещё где. Доступ к ней имеет огромное количество людей. За всеми не уследить.

Потому следует учесть несколько других рекомендаций. Прежде всего, если вы потеряли какой-либо важный документ (паспорт, водительское удостоверение и др.), следует обязательно обратиться в полицию с заявлением. Чем быстрее, тем лучше. И если вас кто-то просит оформить на себя кредит, то обязательно возьмите расписку. Лучше всего заверенную нотариусом.

Очень серьёзно следует относиться к повесткам или звонкам о долге, даже если вы абсолютно уверены, что у вас нет каких-либо займов. Обязательно проверяйте такую информацию. Если же вы узнаете, что на ваше имя оформлен «липовый» кредит, нужно обязательно обратиться в финансовую организацию с заявлением в письменном виде, что вы деньги у них не брали. Отправить письмо надо с уведомлением. Оставить у себя копию и квитанцию, что адресат получил письмо. Даже если финансовая организация не ответит, это доказательство в суде. Однако обращаться нужно ещё в полицию и прокуратуру.

Жаловаться приставам, которые исполняют вступившее в силу решение суда, бесполезно. Это их работа. Битва за честное имя будет происходить в суде. Только там могут принять решение, что никаких финансовых обязательств гражданин на себя не брал.

Павел Исаев

«СПАЙС»: ЧТО ЭТО НА САМОМ ДЕЛЕ?

Во-вторых, в качестве «прикрытия» выступали относительно безопасные психоактивные вещества, которые содержались в смеси трав. Никому и в голову не приходило искать в спайсе что-то ещё. Но и «безопасные» растения в составе смесей, как оказалось впоследствии, совсем небезопасны.

В-третьих, в составе смеси присутствуют балластные компоненты, которые затрудняют выявление наркотиков. Например, в качестве такого балласта использовался витамин Е.

ПРИЗНАКИ УПОТРЕБЛЕНИЯ КУРИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ

Знать признаки, говорящие об употреблении курительных смесей, важно для родителей, близких и друзей. В состоянии одурманивания человек способен на неконтролируемые, опасные для собственной жизни и жизни окружающих поступки. При употреблении курительных смесей часто бывают галлюцинации, человек может поддаться их влиянию и совершить самоубийство.

1. Расширенные зрачки, красноватая окраска склер, горизонтальный нистагм (невозможность зафиксировать глазное яблоко неподвижно, при попытке посмотреть ровно, в одну точку, глаза «гуляют» вправо-влево);

2. Повышение артериального давления (жалобы на пульсирующую боль в затылке, тяжесть в голове);

3. Пульс частый, неритмичный;

4. Нарушение кожной чувствительности (онемение кончиков пальцев, носа, кожи спины), а также невнятная, спутанная, многословная речь;

5. Формируется нарушение координации движений, тремор конечностей, головы, иногда всего тела. Человек может ходить кругами или по определённой траектории, наткнется на разные предметы

6. Утрачивается чувство реального времени, возникают сложности с ориентацией во времени и пространстве. Типичен беспричинный смех, дурашливость, кривляние, при этом при групповом употреблении спайсов эти признаки выражены сильнее.

КАК ПОНЯТЬ, ЧТО ЧЕЛОВЕК УПОТРЕБЛЯЕТ СПАЙС?

Если человек курит нерегулярно, принимает наркотик относительно редко и в небольших дозах, то узнать об этом очень сложно. Это можно сделать либо обнаружив у него саму смесь или застав человека в состоянии наркотического опьянения, либо после проведения специальных анализов. Можно проконтролировать сайты, которые он посещает. Часто спайсы продаются через Интернет под видом благовоний, приправ, солей, ароматических смесей и пр.

При формировании психической зависимости первым тревожным сигналом должны стать повышенная раздражительность и нервозность, которые раньше не отмечались, частые депрессии. Зависимого выдадут покрасневшие, как будто после долгой

бессонницы, глаза. Нарушается мышление и интеллект.

Насторожить должны следующие находки: фольгированные пакеты или пакеты из плотного целлофана со следами порошка и травяной пыли; явные признаки опьянения (или вообще непонятного поведения) без запаха алкоголя; общение на тематических форумах по продаже спайсов; странное, нетипичное употребление обычных слов («зажечь соль»); наличие дома «ложек» из фольги (они нужны для предварительного приготовления курительных смесей и их разжигания) или нагревательных ламп.

ПОСЛЕДСТВИЯ УПОТРЕБЛЕНИЯ СПАЙСА

Спайс, как и конопля, не вызывает моментальной наркотической зависимости. Сначала формируется психическая зависимость. Во время употребления курительной смеси человек ощущает чувство эйфории, у него приподнято настроение, ему кажется, что его возможности практически безграничны. Со временем, при длительных перерывах между приёмами, отмечается депрессия, нервозность, сниженное настроение. Известны случаи физической зависимости с настоящими ломками, хотя они встречаются реже и при длительном употреблении больших доз. Курительные смеси оказывают комплексное разрушительное воздействие на организм человека, касающееся не только нервной системы, но и влияющее на другие его органы и системы (сердечно-сосудистую, половую и др.).

Помимо проблем со здоровьем, важен аспект вредных социальных последствий употребления курительных смесей, который проявляется в утрате социализации, завязывании сомнительных контактов, равнодушии к учёбе или работе, семье, близким. Со временем разрушается личность, человек утрачивает связь с обществом, пополняя ряды опустившихся наркоманов. Особое беспокойство вызывает то, что основные потребители курительных смесей – подростки и молодёжь.

Учитывая широкую распространённость «курительных смесей» и других наркотиков среди разных слоёв населения, в нашем Обществе с целью выявления работников, склонных к их употреблению, проводится медицинское освидетельствование. К примеру, для всех водителей транспортных средств ежедневно обязательны предрейсовые и послерейсовые осмотры. Кроме того, при проведении ежегодного медицинского осмотра, при выявлении признаков употребления наркотических веществ, проводится обследование врачом – психиатром-наркологом – с применением специальных тестов. В случае обнаружения признаков употребления наркотических веществ работник обязательно будет направлен в Областной наркологический диспансер для подтверждения или опровержения факта употребления наркотиков.

Медицинская служба
Администрации Общества

«ЭТО САМЫЙ ВЕЛИЧЕСТВЕННЫЙ АКТ НАЦИОНАЛЬНОГО ГЕРОИЗМА»

В бюджет 1914 года был заложен доход от винной монополии в 1 млрд рублей, многие обвиняли правительство в целенаправленном спаивании народа: «Нельзя строить благополучие казны на продаже водки... Необходимо ввести подходящий налог и принять все меры для сокращения потребления водки». Но «горькую» продолжали употреблять, а причины повышенного интереса к напитку, крылись не только в сверхприбылях государственной казны.

«ПОВЫШЕННЫЕ ОЖИДАНИЯ»

Период до Первой мировой войны, конечно, нельзя было назвать самым благополучным периодом в российской истории. Но, тем не менее, Россия достигла внушительных успехов в экономике. Однако вмешался в жизнь тогдашних россиян психологический фактор, да не один.

Рост благосостояния накануне войны отмечался во всех социальных группах. С 1911 по 1913 годы средний годовой заработок фабрично-заводских рабочих увеличился на 33 %, сельхозтружеников – на 75 %, учителей земских школ – на 188 %. Но все продолжали жаловаться на жизнь: «Положение рабочих медленно улучшалось, а сознание необустроенности быстро развивалось. Рост желаемых потребностей опережал увеличение предоставляемых возможностей». Боялись потерять и то, чего с таким трудом удалось достичь, и постоянно маячившая на горизонте военная угроза держала народ в болезненном напряжении. И эта диспропорция тлела в русской душе страхом, скрытым протестом, и периодически заливаясь горячительными напитками. Так что правительству пришлось пойти на крайние меры и принять в ущерб казне «сухой» закон.



«НА ОБЛЮБОВАННОМ ТРЕЗВОМ ПУТИ»

Конечно, не всем категориям россиян этот закон понравился, но трезвомыслящие граждане его поддержали. За шесть месяцев 1914 года (с февраля по июль) правительство Российской империи утвердило 800 просьб сельских обществ запретить продажу алкоголя на их территории. Это на 200 обращений больше, чем за весь период с 1895 по 1906 г. Когда же грянула война был создан Всероссийский союз городов, одним из главных направлений работы которого стала борьба за трезвость. К лету 1917 г. он объединил представителей 640 из 790 городов России. Ведущую роль в союзе играли представители 75 крупнейших городов, население которых составляло 70% городского населения России. При опросе 84% жителей высказались за то, чтобы сухой закон ввести не на время войны, как писалось в указе, а на вечные времена.

«Вечные» времена закончились уже при новой власти, которая с 1921 года разрешила продавать виноградное вино крепостью до 14 градусов, повысив «градус» через несколько месяцев до 20. С февра-

ля 1922 года разрешили продажу пива, а с августа 1923 года возобновили производство и торговлю спиртными изделиями. **НЕУКЛОННЫЙ РОСТ БЛАГОСОСТОЯНИЯ** Следующий пример «сухого» законодательства нам преподнесли 1980-е. СССР встретил 1985 год впечатляющими цифрами: мы были второй экономикой мира по объёму ВВП, мы были вторыми в мире по производству промышленной продукции и третьими по выпуску продукции машиностроения. Граждане ощущали своё благосостояние через призму зарплаты. В 1971–1975 годах показатели средней зарплаты стабильно росли, это произошло в связи с введением минимального предела трудового оклада в 70 рублей (в месяц) и одновременной стабилизацией цен. Правда, инфляция (рост объёма денежной массы) к середине 1980-х годов приостановила повышение реальных доходов. В мире ощущалась нестабильность, но мало кто верил, что Третья мировая не за горами. Локальные конфликты каждый день уносили человеческие жизни, и наша страна тоже принимала в них участие.

В то же время, согласно данным госу-

дарственной статистики, к началу 1970-х годов советский человек в среднем потреблял до 8,44 литра (для сравнения: в 1960-е годы – 4,6), а к началу 1980-х – 10,6 литров алкоголя. Вкусив неуклонно растущего благосостояния, советский народ вдруг вновь ощутил опасность возможной потери и вернулся к горячительным напиткам. И тут грянул очередной «сухой» закон – с перегибами на местах и неожиданным на этот раз возмущением народных масс. **НАШ ПАРОВОЗ ВПЕРЕД ЛЕТИТ?**

Кстати, опасения и повышенные ожидания в обоих описанных нами случаях оправдались всем ходом исторического развития. Как говорится, «чего боялись – то и произошло». И кто знает, не повлияло ли количество выпитого на душу населения на последующие за страхами события? Может быть, стоило сдерживать желаемые потребности в соответствии с ростом предоставляемых возможностей и не бежать впереди паровоза? Тем более что запровадленный непривычным топливом он дважды сбивался с верного пути. Мы не случайно сделали ретроспективный экскурс в эту кажущуюся народной привычку. На самом деле россияне занимают не такие уж высокие места в рейтинге пьющих стран, но мы в этом соревновании готовы уступить. Потому что «трезвость кладёт дрова в печку, мясо – в кастрюлю, хлеб – на стол, кредит – государству, деньги – в кошелек, силу – в тело, одежду – на спину, ум – в голову, довольство – в семью». Ведь Всероссийский день трезвости существует ещё и для того, чтобы найти возможность поговорить с человеком, не сумевшим ответить на вопрос «Куда жить?».

Алина Сейфина

«ШЁЛКОВЫЙ ПУТЬ» ПРИВЁЛ ГОНЩИКОВ В АСТРАХАНЬ

Вечером 6 сентября на площади Ленина состоялась церемония награждения победителей и призёров ралли-рейда «Великая степь – Шёлковый путь». Гонка проходила с 3 по 6 сентября по территории Волгоградской и Астраханской областей и Республики Калмыкия.

Соревнования, завершившиеся в Астрахани, – это последний, пятый этап Чемпионата России по ралли-рейдам. По оценкам специалистов, трасса считается весьма сложной: ей присвоен повышающий очки коэффициент – 1,2.

В этом году гонка проходила под флагом 35-летия ООО «Газпром добыча Астрахань». Её сроки специально перенесли так, чтобы приурочить ко Дню работников нефтяной и газовой промышленности. По словам председателя комитета по ралли-рейдам Российской автомобильной федерации, руководителя гонки «Великая степь – Шёлковый путь» – 2016 Роберта Санакоева, Общество «Газпром добыча Астрахань» – давний партнёр ралли-рейдов, трассы которых проходят по территории Астраханской области. Благодаря такой поддержке гонщики каждый год с удовольствием возвращаются в Астрахань.

Соревнования начались с самого про-



должительного этапа «Волгоград – Элиста», включавшего в себя скоростной участок длиной в 445 километров. Следующий отрезок проходил по территории Калмыкии, включая скоростной спецучасток в 326 км.

Наконец, завершающий, третий этап соединил Элисту и Астрахань. На пути в наш город пилотам предстояло пройти сложнейший 362-километровый спецуча-

сток, на протяжении которого трасса несколько раз меняла свой характер. Гонщикам нужно было преодолевать и труднопроходимые пески, и болотистую местность, и водные преграды.

В общей сложности, длина маршрута составила около полутора тысяч километров. Из них 1133 км пилоты прошли в скоростном режиме.

На старт ралли «Великая степь – Шёл-

ковый путь» вышло 28 экипажей. В итоге победителем в абсолютном зачёте стали пилот из Санкт-Петербурга Борис Гадасин и штурман из Москвы Дмитрий Павлов. Выступая на гоночном автомобиле G-Force Proto NL+, который был создан специально для внедорожных скоростных автогонок, они более чем на 15 минут опередили ближайших преследователей – москвичей Андрея и Владимира Новиковых (G-Force Proto NL). Третье место – у экипажа из Санкт-Петербурга Андрей Рудской – Евгений Загороднюк, также выступавшего на машине G-Force Proto NL+.

В классе Т-2 (внедорожные улучшенные автомобили на бензине или дизельном топливе) первенствовал московский экипаж Константин Иванов – Александр Горьков, выступавший на автомобиле «Toyota LC 200».

В классе R (серийные улучшенные автомобили) победили Алдис Вилцанс (Елгава) и Андрей Рудницкий (Минск), выступавшие на «Mitsubishi L200».

В классе Т3 (внедорожные автомобили-прототипы) победа досталась представителям Свердловской области Марату Нурсубину и Ильшату Шайнурову («CanAm Maverick 1000»).

В командном зачёте первое место заняли пилоты New Generation Racing Team, второе – AVMotorsport, третье – ГАЗ Рейд Спорт.

Александр Кузнецов

УВАЖАЕМЫЕ АСТРАХАНЦЫ!

Любители спорта и здорового образа жизни! Для вас и ваших детей Спортивный клуб ООО «Газпром добыча Астрахань» проводит День открытых дверей. Если вы хотите, чтобы вы и ваш ребенок были здоровы и вам покорялись любые вершины, приходите в секции Спортивного клуба: по волейболу, баскетболу, каратэ, легкой атлетике, настольному теннису, силовой гимнастике, теннису, фитнесу, футболу и шахматам. Ждём вас и ваших детей:

15 сентября с 13.00 до 17.00 по адресу: ул. Румынская, д. 9, корп. 2, спортивный комплекс «Прометей» (мкр-н Бабаевско-го), тел: 38-84-21;

18 сентября с 10.00 до 14.00 по адресу:

ул. Социалистическая, д. 29, Спортивный клуб ООО «Газпром добыча Астрахань», тел: 25-91-44, 25-91-48, 25-92-35.

ОЦ ИМ. А.С. ПУШКИНА ПРИНИМАЕТ МИНИ-ФУТБОЛЬНУЮ ВЫСШУЮ ЛИГУ

Благодаря масштабной реконструкции, осуществлённой Обществом «Газпром добыча Астрахань», Оздоровительный центр имени А.С. Пушкина теперь может проводить всероссийские соревнования самого высокого ранга. Одной из «первых ласточек» стал мини-футбол. Астраханская команда «Хазар», которая в нынешнем сезоне дебютировала в конференции «Запад» Высшей лиги Первенства страны по этому виду спорта, заявила

ОЦ им. А.С. Пушкина в качестве домашней арены и все матчи проведёт здесь.

В субботу, 3 сентября, в дебютной встрече «Хазару» противостояла команда «Волга-Саратов». Астраханцы имели неплохие шансы на победу, но в итоге напряжённый поединок завершился ничью – 4:4.

Помимо астраханцев и «Волги-Саратов», в конференции «Запад» высшей лиги по мини-футболу выступают также московские команды «Спартак», «Динамо-дубль», КИРФ-дубль и «Крепость», «Политех» (г. Санкт-Петербург), «Алмаз-АЛРОСА» (г. Мирный), «Заря» (г. Якутск), ЛГТУ (г. Липецк), «Газпром-Саратов» и «Элекс-Фаворит» (г. Рязань). Рязанская

команда и станет очередным соперником «Хазара». Матч в ОЦ им. А.С. Пушкина состоится 10 сентября, в 17.00.

НА ТУРНИРЕ ПО ПЛЯЖНОМУ ВОЛЕЙБОЛУ – «БРОНЗА»

С 29 по 31 августа в теннисной академии «Rossvik» проходил турнир по пляжному волейболу «Лето Каспия-2016». Среди его участников были представители спортклуба ООО «Газпром добыча Астрахань» (тренер Михаил Бондаренко). Лучшего результата среди юных газозиков добились Александр Выселко и Тимофей Сапрыкин, выступавшие в возрастной категории 1999–2002 годов рождения. Они стали бронзовыми призёрами соревнований.

ГАЗПРОМ МЕЖРЕГИОНГАЗ АСТРАХАНЬ

В АСТРАХАНИ СУДЕБНЫЕ ПРИСТАВЫ-ИСПОЛНИТЕЛИ АРЕСТОВЫВАЮТ ИМУЩЕСТВО ЗЛОСТНЫХ НЕПЛАТЕЛЬЩИКОВ ЗА ГАЗ

Специалисты ООО «Газпром межрегионгаз Астрахань», представители Управления Федеральной службы судебных приставов по Астраханской области и сотрудники газораспределительной организации провели очередной совместный рейд по адресам злостных неплательщиков за газ. Согласно утверждённому графику, такие масштабные мероприятия проводятся в еженедельном режиме.

Так, в одном из коттеджей по улице Адмирала Нахимова судебные приставы-исполнители наложили арест на имущество, в т.ч. на бытовую технику, мебель, межкомнатные двери. Общая сумма задолженности по этому адресу превысила 200 тысяч рублей. Причём огромный долг здесь копился планомерно. Весь дом, общей площадью 450 квадратных метров, отапливался с помощью газа. А вот о необходимости поверки счётчика здесь позабыли. При этом данной ситуации можно было бы избежать при обеспечении допуска контролёров для ревизии газового оборудования, проверки показаний прибора учёта газа и его своевременной поверки. Неоднократ-

ные предупреждения со стороны Компании – поставщика газа не возымели действия. Тогда газозики вынуждены были прибегнуть к крайней мере – ограничить подачу энергоресурса. После ареста имущества, у хозяина коттеджа есть 10 дней для погашения суммы задолженности, в противном случае мебель и бытовая техника будут реализованы Службой судебных приставов.

В другой части города, в одном из коттеджей по улице Донбасская, сумма долга за газ превышает 220 тысяч рублей. Адрес другой, а история похожая. Не платили, счётчик не поверяли. Кроме того, хозяин домовладения ещё и препятствует работе

судебных приставов. Представители службы составляют протокол, должнику грозит административный штраф за данное правонарушение. Несмотря на это, судебные приставы произвели арест имущества, указав в списке арестованного даже забор, ворота, лодку, находившиеся на придомовой территории.

Только в августе текущего года во всех четырёх районах областного центра были проведены совместные рейды, результатом которых стало, наряду с наложением ареста на имущество должников, отключение 12 абонентов от системы газоснабжения, с суммой задолженности от 200 тысяч рублей у каждого.

В соответствии с действующим законодательством, несвоевременная оплата счетов за поставленный газ физическими лицами влечёт, помимо ежедневного начисления пени, приостановку газоснабжения до полной оплаты газа, а также взыскание долга в судебном порядке с возмещением судебных издержек. Кроме того, если физическое

лицо игнорирует решение суда, судебные приставы могут в установленном порядке ограничить выезд за рубеж. Это особенно актуально в период отпусков. Как наглядно демонстрируют указанные случаи, аресту подлежит любое имущество, в т.ч. забор, ворота – всё, что расположено на придомовой территории, а также двери, лестницы внутри дома, не говоря уже о бытовой технике или мебели.

– Нельзя забывать и о том, что действующее законодательство об исполнительном производстве предоставляет возможность судебным приставам вскрывать жилое помещение в отсутствие жильцов и производить арест любого обнаруженного имущества должника, – подчеркивает Ирина Березовская, советник генерального директора по корпоративным и правовым вопросам ООО «Газпром межрегионгаз Астрахань».

Пресс-служба ООО «Газпром межрегионгаз Астрахань»

ЧТО ВИЖУ – ТО ПОЮ

ОСЕНЬ НАСТАЛА

Вот и лето прошло... Нет. Не так. Осень наступила, отцвела капуста... Короче говоря, раз все прочие сезоны в Астрахани мы тут, в рамках этой рубрики, уже охарактеризовали, то и осень исключением быть не может. А она в Астрахани, как и всё прочее, особая. Иногда её вовсе не бывает, лето-лето-лето, раз – и снег! Но мы поговорим о той, которая бывает. Итак, осень. Пора, как говорится, околачивания груш.

Во всех субъектах России, с наступлением календарной осени принято облачаться в плащи и неуклюже бегать по лужам. Попутно – жечь листья, смотреть уныло на голые кусты, запасаться пледом и вареньем, собирать грибы и впадать в депрессию. То ли дело у нас! Здесь в сентябре никто особо и не понимает, что осень наступила. Кондиционеры не выключаются, купальники не убираются, асфальт не остывает. Так называемое «бабье лето» у нас настолько длинное, что продолжается чуть ли не до нового года. А шорты снимаются ближе к середине октября. Сентябрь – это компенсация за июль – август, месяцы, в которые Астрахань является филиалом преисподней. Осень – это благодать. Но комары ещё не исчезают. Наоборот, похоже, комариные косяки мигрируют с севера.

Осень – традиционная пора уборки урожая и подсчёта цыплят-гусят-утят. Здесь у нас всё, как у людей. Поскольку урожай мы собираем миллионы тонн, то и с аппетитом всё нормально. И сыпятся в закрома родины, то бишь в подсобки и чуланы, закатки и закрутки, картошка и моркошка, варенья и соленья. Засол, заквас, замес, заворот... Нет, последнее не нужно. Теперь все освоили модное сло-

во «импортозамещение» и радостно его используют. «Поеду в субботу на рынок «Кутум», займусь импортозамещением, там пикули должны быть дешёвые». Это верно. Пикули, кстати, тоже примета астраханской осени. Есть в этих помидорах, не пожелавших быть круглыми, что-то космическое...

Осенние дачи – это тоже нечто особенное. Плодово-ягодный колорит настолько яркий, что хочется всё бросить и писать натюрморты в неаполитанском стиле. И дачники становятся в буквальном смысле добрыми самаритянами, настолько добрыми, что слёзы наворачиваются: «Возьмите виноград, а? Или айву, а? Один чёрт пропадает, сами уже запасли...».

Ещё, разумеется, рыбалка и охота. Тут вообще слов нет. Летом такого быть не может, не говоря о зиме. Опять и снова спешат туристы – истребители биоресурсов. Очень позитивно настроены продавцы алкоголя. Птица, наострившая лыжи на юг и ожидающая в местных ильменях стыковочного рейса, рискует быть убиенной, если не дробью, так отборным матом. «Куда ты бьёшь, извини за выражение? Он же на меня шёл, прости за грубое слово! Чего ты вылез раньше времени, стесняюсь спросить?». А рыбалка – вообще чума. Вобла осенняя – это вам не весенняя.

Главное украшение осени – листопад. У нас, честно говоря, деревьев и дворников мало, а камыш листву не роняет. Поэтому данное явление для здешних краёв малохарактерно, и запах сжигаемых листьев редко кого мучает. Других запахов хватает. В городе. А вот поехать на природу, насладиться совершенно «светофорными» расцветками деревьев стоит. Листва ведь опадёт только в ноябре, времени навалом. А если атмосфера вдобавок пошлёт осенний дождь (не весной же всё выливать), то вылезут вполне себе импортозаместительные грибы – валуи, волнуш-

ки, шампиньоны. Как говорят, тихая охота... И снова продавцы алкоголя настроены позитивно.

Опять же свадьбы! Сентябрь и октябрь – самое милое дело! По старинному завету, когда скошены хлеба и делать уже совсем нечего, то лучше всего играть свадьбу. Хотя бывают и другие причины. Как говорится: «Мама хочет срочно выдать меня замуж, потому что осень на дворе, ... а огород копать некому!». Но дело не в причине, дело – в самих свадьбах. И понесутся по дорогам свадебные кортежи, сигнала и нарушая... Лучше уступить им дорогу. В ЗАГСх в эти дни очередь. Нет, конечно, не то, что было 10.10.2010 года и 11.11.2011-го, но тоже густо. Создание семьи и продолжение рода никто не отменял. Кстати, психологи всерьёз утверждают, что именно осенью люди чаще всего активно ищут себе спутника, пусть даже и на какое-то время. Перезимовать вдвоём легче. И теплее. Работает заложенная в «подкорке» генетическая программа.

Что ещё? Знаменитые астраханские «семь туманов», после которых непременно должна начаться зима, хотя она и не всегда начинается. Ожидание отопительного сезона, к которому теплолюбивые астраханцы питают особое пристрастие и вожделяют его уже при лёгком похолодании. Завоз шуб, для покупок которых вполне можно взять кредиты. А можно и... обойтись. Покупка зимней резины, без которой в наших краях можно было бы обойтись, но не положено. Вакцинация от гриппа, без которой многие так обходятся. И начинающиеся за два месяца предновогодние ожидания, без которых обойтись решительно невозможно.

Так что осень вокруг – это вовсе не уныло и не печально. Главное – чтобы не было осени в душе...

Дмитрий Скабичевский

КОНКУРС

С ВОЛГИ НА НЕВУ:

приз за лучший логотип к юбилею Астраханской губернии – путёвка в Питер

Объявляется конкурс на создание логотипа к 300-летию Астраханской губернии. Конкурсные работы принимаются до 30 сентября. Призом за лучшую идею станет эксклюзивная экскурсия в Санкт-Петербург. Конкурс проводит администрация губернатора Астраханской области. Победителя ждёт приз от партнёров конкурса – ООО «Газпром переработка» и ООО «Газпром добыча Астрахань».

Конкурсную работу, отвечающую требованиям Положения, и заявку на участие

необходимо отправить на электронную почту logo300@astrobl.ru, с указанием темы – «Конкурс на разработку логотипа празднования 300-летия образования Астраханской губернии». Также работу и заявку можно предоставить по адресу: г. Астрахань, ул. Советская, д. 15, ГБУ АО «Центр стратегического анализа и управления проектами». Контактный телефон – 51-81-34.

Конкурсная работа может быть выполнена как индивидуально, так и авторским



коллективом. Каждый участник может представить не более двух работ.

Работы будут приниматься до 30 сентября этого года. Их рассмотрит конкурсная комиссия. А с 12 по 25 октября пройдёт онлайн-голосование за лучший логотип (из конкурсных работ, отобранных экспертами).

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ УКЗ



О ставших вам известными 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

НАЛОГИ

Уважаемые астраханцы!

Управление ФНС России по Астраханской области сообщает о продолжении акции «Узнай и оплати свою задолженность».

Каждые выходные с 12.00 до 18.00 часов сотрудники налоговых инспекций Астраханской области ведут приём в крупных торговых центрах города и области (ТРЦ «Алимпик», «Ярмарка», «Три кота» и др.). Приём также осуществляется еженедельно с понедельника по четверг с 9.00 до 18.00 часов и в пятницу с 9.00 до 16.45 часов в Многофункциональном центре по адресу: ул. Бабефа, 8.

В мобильных офисах налоговой службы все желающие могут проверить наличие

задолженности по имущественным налогам и получить платёжный документ для последующей её оплаты, а также заполнить заявление на подключение к «Личному кабинету налогоплательщика для физических лиц».

Управление ФНС России по Астраханской области призывает граждан принять участие в данной акции и добросовестно отнестись к уплате имеющейся задолженности, посетив мобильный передвижной офис в своём районе.

Т.Е. Перепечкина,
и.о. заместителя руководителя
советника государственной граждан-
ской службы РФ 1 класса

ГОРОСКОП СО 9 ПО 15 СЕНТЯБРЯ

15

♈ Овен. Вы пожинаете, что посеяли. Много новостей по старым делам. Что-то придётся переделать, но могут и хорошо заплатить и всё пойдёт на лад.

♉ Телец. Все важные дела на настоящем этапе сделаны или движутся по накатанной колее. Особенно удачное время для творческих натур.

♊ Близнецы. Ваша сила в наблюдательности, умеренности, компромиссах. Так вы сохраните свой потенциал до момента, когда наступит время действовать.

♋ Рак. Всё будет получаться с первого раза. Откроются новые возможности. Их и используйте. Смело планируйте важные дела, но не делитесь своим опытом.

♌ Лев. Лучшие занятия те, что связаны с расчисткой и систематизацией. Ситуации, связанные с подработками, обменом услугами, возвращением к старым договорённостям.

♍ Дева. Это ваша неделя, несмотря на то что вы не идёте вперёд, а к чему-то возвращаетесь. Везде можно найти выгоду и расширение перспектив. В делах приветствуется активность.

♎ Весы. Сейчас все ваши достоинства становятся ярче и заметнее. Желательно иметь чёткий план и не отвлекаться от главной задачи. Копите идеи, но дайте им вызреть.

♏ Скорпион. Старайтесь вести дела только с надёжными партнёрами. Работать лучше в группе. Можно назначать важные встречи, совещания и заниматься оформлением документов.

♐ Стрелец. Отстранённость и беспристрастность помогут вам лучше понимать окружающих. Легко идите на уступки, особенно женщинам. Может решиться давняя проблема.

♑ Козерог. Нужные дела будут продвигаться, а проблемы решаться. Вы будете чувствовать себя в большей безопасности, если будете достаточно информированы.

♒ Водолей. Может представиться шанс получить то, на что вы давно нацелились – работу, должность. Удача в конкурсе, экзамене. Ценность вашего опыта возрастает.

♓ Рыбы. Вы можете ощутить тягу к экономии, внимание к мелочам. Порядок, аккуратность, скромность обеспечат вам симпатии начальства.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 29 августа по 04 сентября 2016 года) проведено 684 исследования качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ
«ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»
ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store

Play market



ГОРОД – ШЕДЕВР МИРОВОЙ КУЛЬТУРЫ

