

ТРУБЫ ВЫДЕРЖАЛИ ИСПЫТАНИЯ

Синарский трубный завод выпустил новую трубную продукцию, которая достойно выдержала испытания в сероводородсодержащей среде АГКМ



Учитывая коррозионную агрессивность газожидкостной смеси, добываемой на Астраханском ГКМ, в ООО «Газпром добыча Астрахань» особенно тщательно подходят к выбору новых видов оборудования как импортного, так и отечественного производства. С пониманием того, что имеются реальные риски, ГПУ совместно с ООО «Газпром ВНИИГАЗ» выполняется широкий комплекс исследований коррозионной стойкости различных конструкционных материа-

лов в сероводородсодержащих средах, разработан ряд мер, направленных на повышение надёжности оборудования и трубопроводов и позволивших избежать до настоящего времени коррозионных разрушений основного технологического оборудования и значительно уменьшить число критических дефектов.

В августе 2003 года была принята Программа научно-технического сотрудничества ЗАО «Трубная металлургическая компания» и ОАО «Газпром» по освоению им-

портозамещающих и новых видов трубной металлопродукции для предприятий газовой корпорации. В рамках выполнения данной программы для Астраханского ГКМ, в сотрудничестве со специалистами «Газпром ВНИИГАЗ», ЗАО «Трубная металлургическая компания», ООО «Газтогед», было принято решение об утверждении Программы стендовых испытаний опытных труб X42SS отечественного производства, предназначенных для эксплуатации в условиях АГКМ,

передаче образцов и сроках испытаний. В декабре 2006 года было получено положительное заключение ООО «Газпром ВНИИГАЗ» об их пригодности для эксплуатации в сероводородсодержащих средах, разработаны ТУ 14-ЗР-90-2007. В 2007–2008 годах получена необходимая разрешительная документация и сертификат соответствия на данную трубную продукцию.

>>> стр. 3

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

«МЕЧТЫ СБЫВАЮТСЯ»: ПОБЕДИТЕЛИ ОПРЕДЕЛЕННЫ

Подведены итоги ежегодного смотра-конкурса ООО «Газпром добыча Астрахань» «Мечты сбываются».

2015 год стал рекордным по числу заявившихся на конкурс: 114 детских творческих и спортивных коллективов прислали свои портфолио на рассмотрение комиссии.



Наибольшее число заявок поступило из областного центра – 85, лидером среди сельских районов стал Харабалинский район – 8 заявок, Наримановский и Красноярский районы – по 7 заявок, три заявки поступило из Камызякского района, две – из Ахтубинского и по одной заявке из Енотаевского и Икрянинского

районов. Нововведением 2015 года стала ещё одна номинация – «Открытый мир».

>>> стр. 2

ПАО «ГАЗПРОМ»

ПЯТЬ ЛЕТ В МИРОВОМ ТОПЕ

остаётся Газпром по основным финансовым показателям

Несмотря на крайне напряжённый внешнеполитический фон, искусственно созданный вокруг России, а также неблагоприятную конъюнктуру мирового рынка, Группа «Газпром» продолжает показывать одни из лучших финансово-экономических показателей как среди крупнейших глобальных энергетических корпораций, так и среди ведущих публичных компаний мира.

Об этом рассказал на пресс-конференции накануне общего собрания акционеров заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Андрей Круглов.

Последние несколько лет Газпром ежегодно входит в число крупнейших корпораций мира по основным финансово-экономическим показателям. Минувший год не стал исключением даже на фоне сложной внешнеполитической ситуации и неблагоприятной конъюнктуры мирового рынка. Так, один из важнейших показателей – EBITDA – достиг в 2014 году 51,7 млрд

долларов. Это позволило Газпрому войти в пятёрку ведущих публичных компаний мира и в тройку крупнейших глобальных нефтегазовых корпораций, оставив позади американские Exxon и Chevron и уступив лишь китайской PetroChina и англо-голландской Royal Dutch Shell.

>>> стр. 5

О ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЕ ДОЦ ИМ. А.С. ПУШКИНА

В апреле этого года после масштабной реконструкции был введён в эксплуатацию Детский оздоровительный центр им. А.С. Пушкина. После проведённых работ кардинально изменился внешний облик здравницы. Теперь на территории Астраханской области появился многофункциональный спортивно-развлекательный центр, где есть всё необходимое для организации качественного

отдыха и оздоровления работников ООО «Газпром добыча Астрахань» и их детей. Создавая комфортные условия для проживания отдыхающих, строители использовали в своей работе передовые технологии и современные строительные материалы, уделяя особое внимание созданию эффективной системы, способной обеспечить безопасность объектов, в том числе защиту от пожаров.



Во всех зданиях, как и положено, применялись негорючие отделочные материалы и, конечно, предусмотрены эвакуационные выходы. Распространение продуктов го-

рения по объёму зданий ограничивается противопожарными преградами. Объекты и помещения с массовым пребыванием людей, такие как столовая и спортив-

ный зал, защищены автоматически включаемыми при пожаре системами противодымной вентиляции. Для тушения пожаров предусмотрена автономная система противопожарного водопровода по периметру центра, запитанного от собственного резервуара пожарного запаса воды. В зданиях большого объёма установлены пожарные краны, которые используются для ликвидации очага возгорания. Давление в систему подаёт насосная пожарная станция, которая включается во время пожара автоматически. При возникновении непредвиденных ситуаций, когда эвакуация из зданий спортивно-развлекательного комплекса и плавательного бассейна будет невозможна, предусмотрены комнаты безопасности. Автоматическая система подпора воздуха позволит людям находиться в этих помещениях в безопасности даже при открытых входных дверях, а система обратной связи с пожарным постом позволит своевременно сообщить о своём местонахождении.

Управление инженерными системами

противопожарной защиты возложено на систему пожарной сигнализации на базе оборудования интегрированной системы охраны «ОРИОН» производства НПО «Болит». Вся информация о состоянии противопожарного оборудования выводится на единый пульт охраны. При возникновении нештатных ситуаций система автоматически оповещает о пожаре людей, находящихся в помещениях, и одновременно включает защитные механизмы зданий и даже автоматически передаёт дублирующий сигнал о пожаре на пульт подразделения пожарной охраны Приволжского района.

Весь комплекс противопожарной защиты Детского оздоровительного центра направлен на то, чтобы не допустить гибели людей при пожаре. А все противопожарные системы, полагаем, будут включаться только для проведения учебных тренировок.

Владимир Перетятко,
инженер 1 категории ОВПО

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

стр. 1 <<<

«МЕЧТЫ СБЫВАЮТСЯ»: ПОБЕДИТЕЛИ ОПРЕДЕЛЕННЫ

В ней принимали участие детские коллективы, которые функционируют на базе учреждений для детей, оставшихся без попечения родителей, и учреждений для детей с ограниченными возможностями. Все пять участников данной номинации были поощрены комиссией грантами Общества «Газпром добыча Астрахань».

Основная дискуссия конкурсной комиссии, возглавлял которую заместитель генерального директора по общим вопросам Сергей Сергеев, состоялась в вопросах присуждения грантов в номинациях «Перспектива» и «Энтузиасты». Кстати, номинация «Перспектива» в этом году достигла, что называется, пика своей популярности, заявки на участие в различных творческих конкурсах и спортивных соревнованиях прислали 49 претендентов. Поэтому перед комиссией стояла весьма сложная задача. Во-первых, нужно было не ошибиться в определении статуса того или иного конкурса или соревнования. Во-вторых, правильно оценить перспективы потенциальных участников. Здесь весьма кстати пришлось знание и опыт тех, кто по роду своей профессиональной деятельности находится в гуще конкурсной и спортивной жизни как Астраханской области, так и России и мира.

В работе комиссии участвовали первый заместитель министра культуры Астраханской области Татьяна Бондарева, заместитель начальника управления воспитания и социализации детей Министерства образования и науки Астраханской области Зульфия Миталимова и главный специалист управления воспитания и социализации детей Министерства образования и науки Астраханской области Виктория Шувалова. После тща-

тельного отбора и детального обсуждения каждой кандидатуры комиссия присудила 11 грантов на участие как в общероссийских конкурсах, фестивалях и соревнованиях, так и в международных.

Как отметила первый заместитель министра культуры Астраханской области Татьяна Бондарева: «Сам по себе смотр-конкурс «Мечты сбываются» – это яркий и очевидный вклад Общества «Газпром добыча Астрахань» в развитие детского творческого потенциала. Но введённая четыре года назад номинация «Перспектива» – это единственный в регионе проект, где оказывается чётко нацеленная помощь конкретному талантливому ребёнку – это участие в престижных конкурсах и фестивалях. Такие проекты – это, действительно, формирование культурного фонда России. Не секрет, что многие ныне всемирно известные имена были открыты именно на конкурсах и фестивалях. И я благодарна Обществу «Газпром добыча Астрахань» и лично генеральному директору Сергею Михайленко, что и у астраханских юных дарований есть возможность выйти на большие сцены как России, так и мира».

Определение победителей в номинации «Энтузиасты» также простым не назовёшь. Основными критериями, по которым определялись победители, были показатели стабильного развития творческого коллектива или спортивного коллектива, динамика показателей и достижений, участие в мероприятиях, креативность.

Как поделилась впечатлениями член экспертной комиссии заместитель начальника управления и социализации детей Министерства образования и науки Астраханской области Зульфия Миталимова: «Все педагоги, которые заявили



свои творческие или спортивные коллективы на конкурс «Мечты сбываются», – это люди, которые полностью посвятили свою жизнь детям. У педагогов есть понимание того, что только разносторонние личности способны жить в современном мире. Конкурс «Мечты сбываются» – это хорошее подспорье тем, кто профессионально заботится о подрастающем поколении, а значит, и о будущем».

В результате экспертная комиссия приняла решение и присудила в номинации «Энтузиасты» два гранта – первой степени, шесть грантов – второй степени и 12 грантов – третьей степени. Всего грантовый фонд смотр-конкурса «Мечты сбываются» 2015 года составил 3 миллиона рублей.

Заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань» по

общим вопросам Сергей Сергеев акцентировал внимание экспертной комиссии на том, что «конкурс уже дал дорогу в жизнь многим молодым талантам. Победители не просто участвуют, но завоёвывают пьедесталы на международных конкурсах и соревнованиях. За девятилетнюю историю конкурса общий грантовый фонд составил 23 миллиона рублей».

Также Сергей Сергеев сообщил, что награждение победителей состоится традиционно в день празднования профессионального праздника работников газовой промышленности на сцене набережной реки Волги. Информация о победителях размещена на сайте ООО «Газпром добыча Астрахань» в разделе «Социальная ответственность».

Наталья Глазкова

ТРУБЫ ВЫДЕРЖАЛИ ИСПЫТАНИЯ

Синарский трубный завод выпустил новую трубную продукцию, которая достойно выдержала испытания в сероводородсодержащей среде АГКМ

Специалистам предстояло подготовить и провести совместно с представителями Ростехнадзора приёмочные испытания партии труб на АГКМ, до проведения которых ООО «Газпром ВНИИГАЗ» и ООО «Газпром добыча Астрахань» рассмотрели вопросы аттестации сварочных электродов и технологий для сварки данных труб. В соответствии с протоколом испытаний № 06-10 образцы из контрольных стыков труб, сваренных по операционно-технологической карте, были признаны стойкими против коррозионного растрескивания под напряжением.

В рамках выполнения программы приёмочных испытаний в июле 2009 года на базу УПТОиК ООО «Газпром добыча Астрахань» было поставлено 209 тонн труб с полиэтиленовым покрытием, которые благополучно прошли входной контроль. В 2009 году было сварено и уложено в траншею 4,4 км труб шлейфа скважины № 202, смонтированы колодцы К-1, К-2 с целью проведения неразрушающего контроля. В декабре 2011 года скв. № 202 введена в эксплуатацию, а уже в следующем году про-

ведено комплексное электрометрическое обследование шлейфа. По результатам контроля стало ясно, что состояние гидроизоляции соответствует требованиям ГОСТ.

А вот по результатам внутритрубной диагностики ультразвуковым поршнем высокого разрешения фирмы ROSEN Europe b.v. выявлены участки, требующие дополнительного исследования.

В соответствии с мероприятиями по дополнительным исследованиям шлейфа скв. № 202 специалисты фонда «ИФДМ» определили три дефектных участка, которые были вырезаны и направлены в ООО «Газпром ВНИИГАЗ» для исследования структуры металла труб. Металлографические исследования структуры металла труб показали, что в металле обнаружены расслоения (неплотности), образовавшиеся в зонах скопления неметаллических включений. Скопления неметаллических включений образовались в трубной заготовке в процессе выплавки металла. Дефектов, связанных с воздействием сероводородсодержащей среды, в процессе эксплуатации не обнаружено.

В 2013 было получено заключение ООО

«Газпром ВНИИГАЗ» о том, что по химическому составу, геометрическим размерам, механическим свойствам, ударной вязкости и коррозионной стойкости трубная продукция отвечает требованиям технических условий и техническим требованиям спецификации, разработанным для объектов АГКМ.

– В настоящее время ООО «Газпром ВНИИГАЗ» подготовил технические условия на эксплуатацию новой трубной продукции, которые переданы в постоянно действующую Комиссию ОАО «Газпром» по приёмке новых видов оборудования, после чего станет ясно, будут ли трубы Синарского завода применяться при строительстве, ремонте и реконструкции трубопроводов на АГКМ, – говорит начальник СТН ГПУ Дмитрий Плишкин. – Данные мониторинга шлейфа скважины № 202 позволяют сделать вывод, что язвенная и питтинговая коррозия не зарегистрирована, скорость общей коррозии низкая, давление водорода не превышает максимального предельного значения (параметры соответствуют данным, получаемым на других объектах



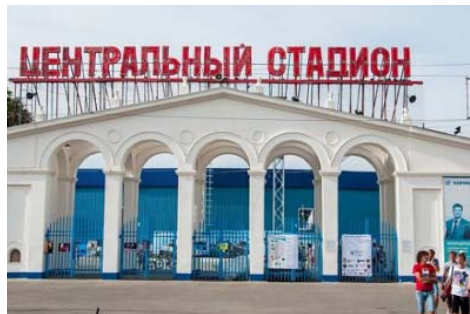
промысла). Для полной оценки коррозионного состояния труб на 2016 год запланирована повторная внутритрубная дефектоскопия шлейфа скважины № 202.

Леонид Арсеньев

СОБЫТИЕ

ДВЕ НАШИХ АРЕНЫ – В ОФИЦИАЛЬНОМ РЕЕСТРЕ ТРЕНИРОВОЧНЫХ БАЗ ЧЕМПИОНАТА МИРА!

В минувшую субботу в Санкт-Петербурге прошёл семинар для сборных, участвующих в квалификации чемпионата мира по футболу 2018 года. На нём официально были представлены 60 из 64 тренировочных баз, которые через три года примут участников финальной части турнира. Среди представленных объектов были и два астраханских стадиона – Центральный и «Астрахань».



еще четыре ещё не выбраны) размещены на территории 43 городов России.

Наш город удостоился большой чести принимать у себя участников чемпионата мира (пусть даже и в качестве тренировочной базы) благодаря главным образом Центральному стадиону. И в том немалая заслуга Газпрома. Напомним, что с весны 2013-го по лето 2014-го на главной открытой арене Астрахани на средства газового холдинга проводилась широкомас-

штабная реконструкция. Причём она велась не только в самой чаше, но и на прилегающей территории.

В результате Центральный стадион преобразился в мультифункциональный спортивный комплекс европейского уровня, способный принимать у себя соревнования самого высокого уровня. Это было наглядно продемонстрировано 21 мая, когда в Астрахани проводился финал Кубка России по футболу между московским «Локомотивом» и краснодарской «Кубанью». До игры арена неоднократно проверялась инспекционной комиссией Российского футбольного союза и каждый раз удоставлялась положительных отзывов. Кстати, именно в тот период стадион прошёл проверку на соответствие требованиям ФИФА и был предварительно включён в список тренировочных баз ЧМ-2018.

Несмотря на все комплименты многих официальных лиц РФС по стадион-

ной инфраструктуре, арена в следующем году вновь подвергнется реконструкции. Впрочем, это будет скорее «доводка» объекта – приведение некоторых компонентов стадиона до требуемого уровня ФИФА для арен чемпионата мира.

Что касается стадиона «Астрахань», то он также признавался одной из самых удобных футбольных арен юга страны (хотя по некоторым параметрам, что называется, впритирку подходящей для проведения матчей профессионального уровня). Его тоже в 2016 году ожидает реконструкция, но более широкого профиля – в частности, будут заменены покрытие поля и система освещения.

И через три года астраханские любители футбола увидят лучших игроков планеты не только по телевизору, но и воочию – на аренах родного города!

Борис Аверченко

НУЗ «МСЧ»

ОФТАЛЬМОЛОГИ ПРЕДСТАВИЛИ НОУ-ХАУ



>>> стр. 6

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

В ЯРКИХ КРАСКАХ БЕЛЫХ НОЧЕЙ

Этим летом в Санкт-Петербурге проходил III Международный фестиваль-конкурс музыкально-художественного творчества «Звуки и краски белых ночей», на который съехались около 700 юных исполнителей из различных городов России, а также стран зарубежья. В жюри фестиваля вошли именитые деятели культуры и искусства России, Белоруссии, Италии и Франции.

Воспитанники образцовой Студии изобразительного искусства «Акварель» Центра культуры «Виктория» ООО «Газпром добыча Астрахань» приняли участие в арт-пленэре. В течение недели юные художники вместе с руководителем студии Аллой Середой гуляли по улицам и проспектам культурной столицы, вдохновляясь красотой города, и зарисовывали понравившиеся места.

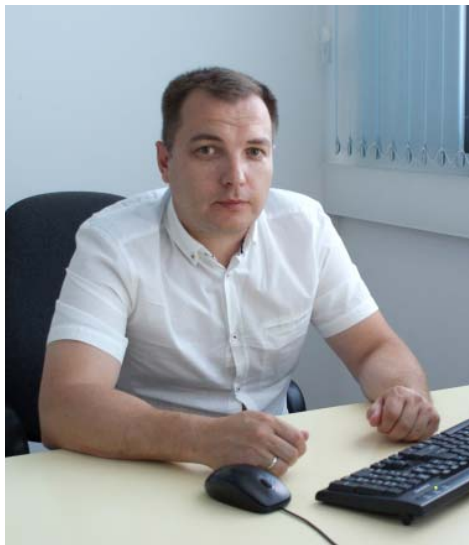
– Программа пленэра, которая началась прямо с вокзала, была очень насыщенной и интересной. Сначала нас повезли на обзорную экскурсию по городу, затем ребята

расположились на площади знаменитого Казанского собора и под руководством известной питерской художницы Татьяны Черновой писали свои первые работы для конкурса. По условиям ребятам нужно было ежедневно выполнять по две и более зарисовки, – рассказывает руководитель студии. – Поэтому график нашей работы был настолько плотным, что мы забывали о еде, стараясь довести каждый этюд и набросок до конца.

>>> стр. 7

АВТОМАТИЗАЦИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА

Уникальное и интеллектуальное – именно так характеризуют во всём мире Астраханское газоконденсатное месторождение. Его уникальность – от природы, а вот интеллектом АГКМ наделили специалисты Общества, занимающиеся фундаментальными разработками в области автоматизации технологических процессов.



В их числе заместитель начальника производственного отдела АМОС по КИПиА Виталий Родованов. Пожалуй, нет ни одной инновационной разработки, в которой Виталий Евгеньевич не принимал бы самого активного участия. Практически ежегодно на конкурсе ПАО «Газпром» по компьютерному проектированию и информационным технологиям в Санкт-Петербурге работы астраханцев по направлению, курируемому ПО АМОС, занимают призовые места.

В этом году Виталий Родованов с коллегами представил вниманию конкурсного жюри проект «Повышение эффективности эксплуатации основного технологического оборудования на основе автоматизированного анализа и прогнозирования его технического состояния». В итоге – второе место. Наша беседа состоялась накануне профессионального праздника, к которому имеют отношение все, кто так или иначе по роду деятельности связан с компьютерными технологиями, – Дня системного администратора.

– Виталий Евгеньевич, расскажите, как долго вы с коллегами работали над этим проектом, который в этом году победил в конкурсе, и о чём он?

– Этой работой мы начали заниматься с 2012 года. Сначала это виделось как система учёта отказов оборудования, которая впоследствии трансформировалась в комплексную систему автоматизированного анализа и прогнозирования технического состояния основного оборудования. Зачем это нужно? Для того, чтобы помогать специалистам выполнять оценку технического состояния оборудования в части надёжности и работоспособности системы на основе характеристик и особенностей оборудования, режимов его эксплуатации, требований регламентного технического обслуживания, а также совокупности фактических данных о параметрах (показателях) его элементов и конструктивных узлов путём сопоставления их с нормативными требованиями и базовыми (исходными) данными о заведомо исправном состоянии таких узлов и оборудования в целом.

– Скажите, какие-то предпосылки были в том плане, что вы займётесь рационализаторской деятельностью?

– С третьего класса посещал радиокружок, среди ребят было несколько человек, которые постоянно занимались конструированием, и я в их числе. Наверное, это можно отнести к предпосылкам, и именно тогда зародился творческий подход к работе.

Мне нравились точные науки, учился в школе № 32 Астрахани с математическим уклоном. И мне везло на учителей: в школе, в Высшем военном зенитно-ракетном училище в Киеве. Это был высокий класс преподавания, учителя старались пробудить в учениках творческий потенциал с перспективой, что они станут лучше наставников. Первое рацпредложение появилось в 1996 году, когда я работал в ГПУ, и касалось усовершенствования программы по учёту рабочего времени.

– Как новатор со стажем, скажите, что, на ваш взгляд, самое трудное в рационализаторстве.

– Обосновать перспективность рацпредложения и его новизну. Не так трудно придумать что-то новое, создать, разработать. Почему не трудно – потому что это интересно. Когда люди занимаются творчеством, а рационализаторство – это, несомненно, творчество, они получают удовольствие от работы. Пусть оно отнимает много сил и времени, но в итоге получаешь огромный положительный заряд. А когда идея воплощена в готовую разработку, нужно представить аргументированную доказательную базу её эффективности с точки зрения экономики производства. Это не так уж и просто.

– Какая разработка для вас стала самой интересной?

– Автоматизированная система газодинамических исследований скважин, используемая для обеспечения комплексных автоматизированных исследований скважин на основе прямых методов измерений устьевых параметров и данных с контрольного сепаратора. Очень интересная работа, наукоёмкая, пришлось выполнить много математических и физических расчётов, большой объём программирования. Совместно с геологами, руководителями и специалистами Администрации Общества и ГПУ нам удалось создать программные алгоритмы на основе математических моделей и методик, которые легли в основу создания специализированного программно-технического комплекса автоматизации сбора и обработки в реальном масштабе времени устьевых параметров и данных газодинамических исследований. Комплекс позволяет формировать качественный и надёжный массив исходных параметров, используемых для составления технологического режима работы скважин.

В своё время для работы над проектом была создана рабочая группа из специалистов Общества. В течение 2009 года проводилась разработка требований на основе анализа опыта предыдущих наработок, в 2010-м созданы алгоритмы работы системы и на их основе выполнена программная реализация, спроектирована и сформирована структура баз данных, проведено тестирование. С начала 2011 года система находится в промышленной эксплуатации, ведётся насыщение информацией справочников и баз данных.

Обоснований необходимости внедрения специализированного программно-технического комплекса было достаточно. Дело в том, что при исследовании скважин объём обрабатываемой информации достигает тысяч технологических параметров по промыслу. Ручная обработка исследований и другие субъективные факторы приводили в ряде случаев к потерям результа-

тов исследований и дополнительным затратам на их восстановление. С вводом в эксплуатацию системы проблемы разрешились сами собой.

– Другой ваш проект также касался работы скважин и получил диплом XV ежегодного конкурса ОАО «Газпром» по компьютерному проектированию и информационным технологиям в номинации «За профессионализм и высокую активность».

– На самом деле мы представили на конкурсе три проекта. Это «Автоматическая система дистанционного контроля межколонного давления эксплуатационных скважин Астраханского газоконденсатного месторождения», позволяющая вести дистанционный контроль и анализ динамики устьевых давлений. Данный проект направлен на обеспечение безаварийной работы скважин и выполнение требований экологической и промышленной безопасности. Он расширяет функции действующей АСУ ТП промысла.

Основная цель проекта «Программный комплекс моделирования основных пластовых характеристик эксплуатационных скважин АГКМ» – получение в автоматическом режиме достоверных значений пластового и забойного давления, параметров призабойной зоны скважин – проницаемости, неоднородности пласта, фильтрационных коэффициентов – на основании математической модели, адаптированной к условиям Астраханского ГКМ.

Проект «Система предотвращения незапланированных потерь добычи углеводородного сырья при возникновении нештатных ситуаций на газоконденсатопроводах» также расширяет функции действующей АСУ ТП промысла, обеспечивая при этом минимизацию рисков возникновения и развития вне регламентных условий эксплуатации газотранспортной сети промысла в режиме реального времени, плановых объёмов поставки на переработку добываемой пластовой смеси в нештатных ситуациях на основе применения модернизированной системы каскадного останова. Научно-техническая экспертная комиссия, работавшая на конкурсе, оценила эти работы как одни из лучших, представленных на конкурс.

В настоящее время разработки применяются в составе АСУ ТП промысла АГКМ в полнофункциональном режиме. Это способствует нормализации технологического процесса, повышает качество управления промыслом, обеспечивает систематическое выполнение технологических регламентов добычи и транспорта углеводородного сырья. За счёт своевременного оповещения диспетчерского персонала о возможном наступлении неблагоприятных последствий снижаются экологические риски. Благодаря модификации функции «каскадного останова» происходит автоматическое управление запорной арматурой трубопроводной сети промысла с сохранением плановых показателей добычи и транспортировки углеводородного сырья.

Выполнение всех этих наукоёмких работ не под силу исследователю-одиночке. На разных этапах подготовки и реализации инновационных проектов, затрагивающих концептуальные вопросы развития Астраханского месторождения, на ведущие позиции выдвигались такие специалисты Общества, как Людмила Чашникова, Ирина Низамова, Татьяна Денисенко. В этой же связи хочу особо отметить большой вклад в разработку инновационных подходов к эволюции Астраханского месторождения Владимира Кожакина. Во многом благодаря его творческим инициативам идея раз-

вития Астраханского месторождения в направлении месторождения интеллектуального типа активно поддерживается руководством Общества.

– Концепция и программы энергосбережения, повышение энергоэффективности стали отправной точкой для очередного проекта, после внедрения которого предприятию удалось сэкономить около 60 миллионов кубометров очищенного газа, затрачиваемого на собственные нужды промысла...

– Такая экономия нас очень порадовала, значит, не зря старались. К тому же наша работа «Разработка и внедрение энергосберегающей системы автоматического управления работой подогревателей на площадках скважин и оптимизации температурных режимов Астраханского промысла» в прошлом году победила в конкурсе ОАО «Газпром» в области науки и техники. Большой вклад в её разработку внесли специалисты ГПУ Павел Замосковин и Александр Андреев.

Коротко расскажу, о чём эта работа. При добыче и транспортировке пластовой смеси крайне важной технологической задачей является строгое соблюдение температуры пластовой смеси, направляемой на переработку. При завышенных значениях температуры возникает превышение потребления топливного газа, в то время как заниженное влечёт за собой гидратообразование и, как следствие, неравномерную подачу на переработку углеводородного сырья. Предложенная нами система обеспечивает посредством автоматизации функций пуска-останова устьевых подогревателей энергосберегающий режим добычи и транспортировки пластовой смеси.

Для безопасного применения разработки в условиях действующего промысла была выполнена апробация системы на специально разработанной виртуальной модели температурных характеристик технологического процесса промысла, что позволило определить условия сходимости и корректности функционирования энергосберегающей системы автоматического управления.

– Невозможно представить вашу жизнь без идей. Наверняка есть мысли на перспективу.

– В составе секций научно-технического совета Общества по геологии и добыче газа и газового конденсата под руководством главного геолога Общества Алексея Юрьевича Комарова и секции автоматизации, информатизации, телекоммуникации и метрологии под руководством Владимира Васильевича Кожакина продолжаем разработку концепции «интеллектуального месторождения». Наша задача – максимально автоматизировать АГКМ, так, чтобы система помогала специалистам принимать правильные, обоснованные решения, что приведёт к более оптимальному уровню управления технологическими процессами. Подобные автоматизированные комплексы должны не только накапливать информацию постоянно от первичных датчиков, но и содержать историю событий. Основываясь на ретроспективных данных, система анализирует ситуацию, предлагая конкретное решение, информируя о том, к чему могут привести действия человека, основанные на разрозненных сведениях о состоянии технологического процесса. Поскольку наш комплекс один из самых автоматизированных в отрасли, вся база для того, чтобы стать в полной мере «умным» месторождением, у нас есть.

Беседовал Леонид Арсеньев

ПЯТЬ ЛЕТ В МИРОВОМ ТОПЕ

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

На протяжении девяти лет Газпром генерировал положительный свободный денежный поток, а последние девять кварталов подряд делал это даже в условиях сильно выраженной сезонности бизнеса. В прошлом году компания установила рекорд, получив 654 млрд рублей, или 17 млрд долларов, свободного денежного потока, заняв первое место в мире по этому показателю среди публичных газовых и нефтяных компаний. Учитывая значительную девальвацию рубля, важно отметить, что Газпром обладает высокой степенью устойчивости к снижению курса национальной валюты. Около двух третей выручки компании номинировано в иностранной валюте, преимущественно в долларах и евро, либо имеет привязку к ним. Доля операционных затрат и капложений, зависящих от курса иностранных валют, существенно ниже и составляет около 42% и 21% соответственно. Таким образом, увеличение экспортной выручки в рублёвом выражении вследствие ослабления курса рубля превосходит рост операционных затрат и капитальных вложений, что имеет положительный эффект для денежного потока, номинированного в рублях. Что касается валютной составляющей в структуре долга Группы, её доля соотносится с преобладанием валютной составляющей в структуре выручки, что снижает валютные риски. Соответственно, переоценка валютной части долга не оказывает негативного влияния на способность компании обслуживать свои обязательства.

Одним из приоритетов Газпрома остаётся вопрос акционерной стоимости и дохода акционеров. По итогам деятельности в минувшем году было решено направить на дивидендные выплаты 90% от чистой прибыли по Российским стандартам бухгалтерского учёта. Таким образом, дивидендная доходность акций Газпрома составила около 5% и находится на уровне крупнейших нефтегазовых корпораций мира.

ВНУТРЕННИЙ РЫНОК

Газпром оказывает серьёзную поддержку развитию экономики России, поставляя природный газ отечественным потребителям по регулируемым ценам, которые в нашей стране остаются самыми низкими как для промышленности, так и для населения по сравнению с европейскими государствами, Турцией, Японией и США. Причём в странах с развитой рыночной экономикой цены на газ для населения существенно выше, чем для крупных промышленных потребителей. «После девальвации рубля разница между ценами на газ в России и в других странах особенно заметна на уровне конечных потребителей», — отметил Андрей Круглов.

Так, средние цены на газ для промышленности в Европе варьировались в 2014 году от 366 до 530 долларов за 1000 куб. м, в Турции составили 363, а в США — 194 доллара. В Японии средняя цена на сжиженный природный газ превысила самую высокую европейскую планку — 530 долларов за 1000 куб. м (в Португалии). В то же время средние розничные цены на голубое топливо для населения в Европе были на уровне 444–1445 долларов за 1000 куб. м, в Турции — 519, в США — 384 доллара. Между тем в России средняя цена реализации газа для промышленным потребителям составила в прошлом году 132 доллара, а средняя розничная цена для населения — 125 долларов за 1000 куб. м.

В результате существующей в нашей стране дифференциации регулируемых

цен по ценовым поясам Газпром при продаже газа потребителям в различных регионах получает различную прибыль, а в некоторых случаях — несёт убытки. «Нам становится сложнее работать на внутреннем рынке», — сообщил Андрей Круглов.

В частности, потому, что всё активнее себя проявляют независимые производители газа, продающие своё сырьё по нерегулируемым ценам. Они поставляют газ преимущественно в регионы с повышенной доходностью, используя возможность предоставления скидок к регулируемым ценам. В итоге происходит вытеснение Газпрома в низкодходные и убыточные регионы. Между тем доля поставок независимых производителей природного газа на внутренний рынок в 2012–2014 годах выросла с 24 до 32%, тогда как доля Газпрома за тот же период сократилась с 76 до 68%. В целях ускорения сближения условий конкуренции для всех поставщиков природного газа и повышения эффективности продаж на российском рынке правительство России рассматривает вопрос о переходе к регулированию цен посредством установления ценового диапазона в размере дисконта до 15% без дифференциации по регионам. Если такое решение будет принято, это позволит Газпрому формировать гибкую политику цен на газ для промышленных потребителей и хотя бы частично возобновить механизм компенсации убытков от реализации газа по низким ценам в дотационные регионы, а также для населения.

«Мы ожидаем, что разрыв между ценами на газ в России и на международных рынках будет всё же постепенно уменьшаться, сохраняя принцип равнодоходности цен в качестве долгосрочной цели», — сказал Андрей Круглов. — А вот ситуация с тарифами на транспортировку газа остаётся не такой оптимистичной».

По его словам, в настоящее время российские тарифы на услуги по транспортировке газа установлены на более низком уровне, чем европейские и большинство американских. В результате «заморозки» тарифов в нашей стране в 2014 году рентабельность транспортировки газа независимых производителей стала отрицательной для Газпрома и составила минус 2,4%. Повышение тарифов в текущем году в размере, предлагаемом ФСТ России (на 2% с июля), сохранит убыточность предоставления Газпромом услуг по транспортировке газа независимым поставщикам. «Конечно, она несколько уменьшится, но тем не менее составит минус 2,2%», — подчеркнул Андрей Круглов. — Для экономически более справедливого ценообразования мы считаем необходимой корректировку подходов, применяемых ФСТ к установлению тарифов на транспортировку газа».

Важным событием для Газпрома стало решение правительства России о переходе с 1 июля 2014 года на расчёт НДС на газ на основе специальной формулы. Новая методика устанавливает зависимость ставок налога от средних цен реализации газа, предоставляет налоговые льготы для новых, высоковыработанных и сложных месторождений, увеличивает прозрачность и стабильность налогообложения для производителей газа, устанавливает понятные правила налогообложения добычи газового конденсата. В отличие от нефтяной отрасли, где система налоговых льгот для поддержания отдельных групп проектов давно стала распространённой практикой, новые правила расчёта НДС впервые ввели льготы для производителей газа.

ФИНАНСОВАЯ СТРАТЕГИЯ

«В условиях нестабильности необходимо придерживаться курса консервативной финансовой стратегии, которого мы всегда и придерживались. Это позволяет обеспечивать финансовую устойчивость и своевременно реагировать на любые вызовы. В текущей ситуации ключевыми направлениями оптимизации деятельности компании являются формирование консервативного бюджета с учётом сомнительных доходов, дальнейшая оптимизация расходов, определение приоритетных проектов в инвестиционной программе, управление оборотным капиталом, расширение системы централизованного управления ликвидностью, эффективное управление долгом и финансовыми рисками», — сообщил Андрей Круглов.

По его словам, предметом особого внимания руководства Газпрома является программа сокращения затрат компании. Общий эффект от её реализации в 2014 году составил 21,8 млрд рублей. Прогноз по этому показателю на текущий год — 13,1 млрд рублей.

«Себестоимость добычи газа у Газпрома одна из самых низких в мире», — заявил Андрей Круглов. С учётом НДС и затрат на подготовку товарного газа в прошлом году она составила 1435 рублей, или менее 38 долларов, за 1000 куб. м. А в 2015 году, по расчётам специалистов Газпрома, этот показатель будет ниже 30 долларов. Себестоимость транспортировки голубого топлива в 2014 году составила 54 рубля за 1000 куб. м на каждые 100 км, а в этом году не превысит 59 рублей, что при девальвации рубля в долларовом выражении будет также, по видимому, ниже прошлогоднего показателя. Являясь металлоёмкой компанией, Газпром уделяет повышенное внимание оптимизации в области ценообразования на важнейшие виды материально-технических ресурсов (МТР). По итогам минувшего года экономия на объём закупки таких МТР составила свыше 20 млрд рублей. «При формировании цен на трубную продукцию в 2014 году применялась формула, работающая схожим образом с механизмом поставок российского газа в Европу с лагом где-то в шесть месяцев», — рассказал Андрей Круглов. — Это позволило повысить прозрачность цены, справедливо распределить риски от изменения цен между производителями и потребителями, а также реализовать конкурентные процедуры».

В соответствии с поручением президента России и директивами правительства создано Единое казначейство Группы «Газпром». Главной целью его создания является централизация управления денежными потоками, которое в итоге должно охватывать все дочерние общества Группы — как российские, так и зарубежные. В дополнение к функционирующим пулам в Германии и Великобритании проводится работа по переводу группы голландских компаний Газпрома из номинального пула в физический. В России также запущен физический пул на площадке «Газпромбанк» — на сегодняшний день к нему уже подключены 18 российских дочерних обществ Газпрома.

В последние девять лет капитальные вложения Газпрома были полностью обеспечены операционным денежным потоком. Осуществляются строгая приоритизация проектов и последующий мониторинг эффективности их реализации. С 2011 года наблюдается устойчивый тренд снижения объёма капиталовложений в долларовом выражении. В случае негативного развития рыночной конъюнктуры проекты, не являющиеся приоритетными, могут быть опера-

тивно пересмотрены. Таким образом, в инвестиционной программе компании заложена определённая гибкость. В настоящее время запланированная на 2015 год инвестиционная программа Группы «Газпром» — 1,6 трлн рублей, включая капитальные и долгосрочные финансовые вложения, реализуется в полном объёме.

«Ежегодно Газпром погашает больше, чем берёт в долг. В 2014 году долг Группы сократился более чем на 13% — с 55 до 48 млрд долларов. Благодаря рефинансированию заимствований с высокими процентными ставками нам удалось дополнительно снизить стоимость долга. По итогам минувшего года соотношение чистого долга к EBITDA в долларовом выражении составило 0,6. На протяжении всего года коэффициенты задолженности были значительно ниже наших внутренних ограничений», — сообщил Андрей Круглов.

По его словам, несмотря на сложную внешнеполитическую ситуацию, Газпром способен успешно привлекать капитал на международных рынках, что подтверждается несколькими удачными сделками. В том числе размещением еврооблигаций в четвёртом квартале 2014 года, а также сделками по привлечению финансирования от международных банков уже в текущем году. Кстати, ключевыми инвесторами в ходе размещения еврооблигаций на 700 млн евро в ноябре прошлого года оказались представители США и Великобритании.

«За последние 12 месяцев Газпром за счёт кредитов и облигаций привлёк свыше 2,5 млрд долларов. При этом процентные ставки были ниже средней стоимости долга Группы. Кстати, начиная с 2011 года средняя процентная ставка по заимствованиям компании постоянно снижается», — рассказал Андрей Круглов.

В феврале 2015 года Газпром стал первой российской компанией, получившей от китайского рейтингового агентства Dagong наивысший кредитный рейтинг AAA, который превышает суверенный кредитный рейтинг Российской Федерации (А, прогноз «стабильный»). В то же время кредитный рейтинг и прогнозы по Газпрому американских агентств Standard and Poor's, Moody's и Fitch сохраняются на уровне суверенного рейтинга России.

«Мы продолжаем с ними взаимодействовать. Думаем, что у нас ещё есть над чем поработать с коллегами из этих агентств», — заявил Андрей Круглов. — В частности, обсудить их методологию — насколько она адекватно отражает реальное финансовое положение дел».

Между тем Газпром продолжает активную работу по диверсификации источников финансирования, в том числе и в странах Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР). Среди возможных инструментов привлечения финансирования в АТР рассматриваются синдицированные кредиты, проектное финансирование и выпуск облигаций, номинированных в азиатских валютах. Компания развивает сотрудничество с региональными инвесторами и представителями банковского сообщества АТР. В июне прошлого года Газпром прошёл процедуру листинга на Сингапурской бирже. В настоящее время компания изучает возможности увеличения присутствия на ключевых торговых площадках АТР, включая повышение уровня листинга глобальных депозитарных расписок на Сингапурской бирже и получение листинга на Гонконгской фондовой бирже.

ОФТАЛЬМОЛОГИ ПРЕДСТАВИЛИ НОУ-ХАУ

Недавно Медико-санитарная часть Газпрома гостеприимно распахнула свои двери для участников межрегиональной научно-практической конференции офтальмологов «Современные аспекты витреоретинальной патологии».

Данная конференция призвана объединять интересы российских офтальмологов в Южном федеральном округе, создать постоянно действующую площадку для полноценного обмена не только научным и практическим опытом в лечении сложных заболеваний глаз, но и свежей информацией о новейших препаратах и методиках лечения глазных заболеваний.

Работа конференции совпала с открытием нового офтальмологического центра НУЗ «Медико-санитарная часть». Выступая перед участниками конференции, начальник НУЗ «МСЧ», доктор экономических наук, профессор, член Экспертного Совета по здравоохранению Федерального Собрания РФ Ирина Рыбальченко сказала:

– К этому дню мы шли три долгих года. До этого пять лет вынашивали планы открыть собственный офтальмологический центр. Долго всё просчитывали, готовили документы, проводили обсуждения с коллегами из Газпрома. Наконец сегодня мы можем говорить о том, что офтальмологический центр на базе НУЗ «Медико-санитарная часть» готов к открытию. Центр возглавит главный офтальмолог Министерства здравоохранения Астраханской области, доктор медицинских наук, профессор Лия Рамазанова. У нас есть великолепный операцион-



ный блок, состоящий из десяти высокотехнологичных операционных. Здесь проводятся уникальные лапароскопические операции – в области абдоминальной хирургии, урологии и гинекологии, требующие «ювелирной» точности, – которые доступны лишь немногим зарубежным и российским клиникам. В НУЗ «МСЧ» работают специалисты самого высокого уровня. Наши доктора ездят, например, в Образовательный центр высоких медицинских технологий города Казани, где являются наставниками по целому ряду различных видов уникальных операций. Теперь в нашем операционном блоке будут проводиться и высокотехнологичные операции офтальмологического профиля.

В программе конференции прозвучали доклады ведущих специалистов офтальмологических центров и головных науч-

но-исследовательских институтов из Москвы, Волгограда, Ростова-на-Дону, Тамбова, Иркутска, а также зарубежных коллег.

– Данное мероприятие является плановым и проводится Министерством здравоохранения Астраханской области, – рассказала главный офтальмолог Минздрава, доктор медицинских наук, профессор Лия Рамазанова, которая выступила на конференции с докладом об организационных вопросах оказания офтальмологической помощи на территории Астраханской области. – Однако оно не совсем обычное, потому что впервые организовано в стенах Медико-санитарной части Газпрома. Что это значит? Проект очень значимый для астраханцев, так как способствует повышению качества и доступности получения офтальмологической помощи на территории всей области. На

предыдущих конференциях мы неоднократно заостряли внимание на том, что не всегда качество оказываемой офтальмологической помощи соответствует тому уровню, который заявлен на общероссийском и который практически ничем не отличается от мирового. Главная причина этого была в недостатке оборудования и подготовленных специалистов-офтальмологов. С внедрением офтальмологического проекта, реализуемого в НУЗ «МСЧ», мы уже можем с уверенностью говорить о том, что астраханцы получают офтальмологическую помощь на мировом уровне, такую же, какой пользуются жители центральной Европы или США. В офтальмологическом центре НУЗ «МСЧ» сконцентрировано оборудование премиум-класса, наши специалисты обучаются в лучших мировых клиниках и научных центрах. Кроме того, планируется создание референтного центра одного из ведущих офтальмологических производителей – «Карл Цейс». Это подразумевает под собой развитие непрерывного образования и непрерывной технической модернизации, то есть тех эталонных качеств в области медицины, к которым стремится Министерство здравоохранения Российской Федерации.

– Что касается сегодняшней конференции, – подчеркнула Лия Рамазанова, – то она посвящена очень тяжёлой витреоретинальной патологии. При её лечении требуются особый уровень подготовки специалистов, самые современные технологии диагностики и хирургического вмешательства. Так что открытие офтальмологического центра НУЗ «МСЧ» теперь позволит жителям города и области получить максимально качественную офтальмологическую помощь.

С ЗАБОТОЙ О ЗДОРОВЬЕ ГОРОЖАН

Раннее выявление и профилактика заболеваний – это основа сохранения длительной трудоспособности, уменьшения количества больничных листов и важное условие повышения продолжительности и улучшения качества жизни людей. Это хорошо понимают в Медико-санитарной части Газпрома, а потому уже в третий раз проводят для жителей нашего города День здоровья.

Вот и в эту среду десятки горожан приняли участие в Дне здоровья и получили консультации врачей НУЗ «МСЧ», измерили артериальное давление, рост, вес, рассчитали индекс массы тела, определили уровень холестерина и сахара в крови, сняли электрокардиограмму, что для многих, особенно пожилых, людей крайне важно. Каждому, кто пришёл в этот день в НУЗ «МСЧ», врачи вручили личный паспорт здоровья, который должен помочь пациенту предупредить в дальнейшем возможные риски для своего здоровья.

– Увеличивать количество больных нам, конечно, не надо, – рассказывает начальник НУЗ «Медико-санитарная часть», доктор экономических наук, профессор, член Экспертного Совета по здравоохранению Федерального Собрания РФ Ирина Рыбальченко. – К сожалению,



мно, больных хватает на все больницы и на всех докторов. Хороший доктор не тот, который «завязывает» на себе пациентов для того, чтобы не быть безработным, а тот, который действительно учит справляться со своим недугом и умеет обучить пациента ежедневно бороться с болезнью, не допускать, чтобы она мешала активной жизни, а это возможно только ежедневным трудом по поддержанию своего здоровья, при отказе от вредных привычек, выполнении ежедневных врачебных назначений, которые не всегда – лекарст-

во, а иногда самое простое, о чём мы знаем с детства: утренняя разминка-зарядка, отказ, извините, от обжорства – умеряя питание, питьё, как посоветовал доктор, закалка, ходьба, вечерняя прогулка, свежий воздух в помещении.

Летом у нас проводится очень много мероприятий. День здоровья – новое начинание в нашей клинике, и оно показывает, какой необыкновенно позитивный отклик мы получаем от людей, которые пришли узнать, что им нужно сделать для того, чтобы сохранить своё здоровье. Это

скрининговое обследование, оно даёт пациенту возможность задуматься над тем, что ему делать дальше и в каком направлении двигаться. Из числа мероприятий, которые проводятся у нас уже много лет, я могу выделить нашу «Школу здоровья», которая обучает людей не тому, как бороться с болезнью, а тому, как вести здоровый образ жизни, чтобы действительно не заболеть.

День здоровья пришёлся горожанам по душе. В адрес врачей и других медицинских специалистов прозвучало немало слов благодарности от пациентов.

– Я сегодня первый раз пришла в клинику. До этого больше пяти лет не была у врача. Честно говоря, постоянно беспокоилась за своё здоровье, – сказала Галина Кульгина. – Сдала кровь, измерила рост, сделала электрокардиограмму сердца. Здесь очень высокий уровень обслуживания. Мне очень понравилось! Для таких, как я, пожилых уже людей, это очень важное и нужное дело. Особую благодарность выражаю начальнику лечебного учреждения Ирине Ефимовне Рыбальченко, которая организовала для нас настоящий праздник здоровья, окружила заботой и вниманием!

Руководство клиники намерено и в дальнейшем проводить подобные мероприятия, сделал их для НУЗ «МСЧ» традиционными.

Игорь Воротынцев

ЛЕТНИЕ ВПЕЧАТЛЕНИЯ

о нашем городе оставили не многие писатели. Впрочем, среди тех, кто навещал нашу «волжскую Венецию», было много путешественников, которые подробно записывали всё увиденное. Их путевые записки – особый вид литературы, оказавшийся живучим и по сию пору. Что ж, почитаем впечатления разных эпох о нашем городе в летнюю пору.



«Вид Астрахани с южно-восточной стороны». Раскрашенные резцовые гравюры, выполненные мастерами «художественных палат» Петербургской Академии по оригиналам экспедиционного рисовальщика К.Ф. Бауэра (?)

ВОЗДУХ, ЗАРАЖЁННЫЙ ОСЕТРАМИ...

Первым, кто упомянул наш город в качестве русской крепости, был англичанин Энтони Дженкинсон. «14 июля, пройдя древнюю крепость, где была старая Астрахань, с правой стороны, мы приехали в Новую Астрахань, завоёванную нынешним Русским царём 6 лет тому назад, в 1552 г.» – читаем в его путевых заметках. Помимо уже знакомого всем описания нашего славного города (что само по себе является точкой отсчёта истории русской Астрахани), Дженкинсон записал и свои впечатления от окружающей среды. Познакомимся: «Воздух в высшей степени заражён, я думаю, массой рыбы, преимущественно осетров, которой только и живут обитатели...» Или вот такое наблюдение: «Жители развешивают для сушки рыбу на улицах и в домах, чтобы запасть её, отчего здесь к их же мучению такая масса мух, какой я никогда нигде не видал». Упоминает автор и о таком явлении: «Во время моего пребывания в Астрахани здесь был великий голод и мор между населением, особенно среди Татар-Ногайцев, так как их страна была разорена. Массами они помирали от голода, так что по всему острову лежали кучи умерших; жаль было смотреть». Как видим, автор

напрямую не говорит о какой-то необычайной жаре, а стало быть, можно предположить, что июльско-августовские температуры его не сильно удивили.

УТОМЛЁННЫЕ СТУЖЕЙ

В 1668 г. неутомимый путешественник Ян Стрейс завербовался парусным мастером для путешествия по неизвестной для Европы Московии. Он спустился на корабле от Нижнего Новгорода до Астрахани, в которую прибыл уже к концу августа: «24-го числа мы вошли с божьей помощью и милостью в знаменитый город Астрахань... До 1 сентября мы стояли неподалёку от города, а затем подошли ближе и с нашими кораблём и яхтой причалили к берегу, горячо благодаря бога за то, что, утомлённые бурями, стужей и ветрами, мы избавились наконец от всех мук и лишений». Здешний климат показался голландцу комфортным: «В этом краю очень тепло и земля довольно плодородна. Здесь растут в изобилии арбузы, яблоки, груши, вишни и многие другие фрукты. Встречается также отличный крупный виноград...» Обрадовали путешественников и цены: «Короче, жизнь настолько дешева, что здесь для того, чтобы жить в довольстве, не нужно так много тратить, как у нас на скудную пищу и другие припасы».

ГОРОД В АЗИАТСКОЙ ТАТАРИИ

– именно так называли многие европейцы нашу родину, на землю которой в 1703 г. ступил нидерландский путешественник, художник и писатель Корнелий де Бруин. Будучи в Астрахани, он посетил не только губернатора и его званые ужины, но местные виноградники, сады, погулял по кремлю и центру города. Несмотря на то, что прибыл он в Астрахань в июле, на жару не жаловался, однако в низовьях отметил изобилие «мух», хотя, наверное, имел в виду комаров. Вот как он об этом писал: «Я заснул, не запасшись своей сеткой от мух... Но скоро эти насекомые разбудили меня своим жалением и не дали уже мне ни на минуту покоя, и я с нетерпением ожидал рассвета. Случалось, что люди умирали даже иногда от ужаления этих насекомых. Бывшую при мне охотничью собаку они так крепко кусали, что наконец довели до того, что она бросилась в реку, из которой насилу её вытащили...»

НЕЗАБЫВАЕМОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ БОТАНИКА

Свои заметки об Астраханской губернии публиковал и Самуил Готтлиб Гмелин, побывавший здесь в 1769 г. Прочитаем его: «Южный и северный ветры, если несколько сильно дуют, причиняют жителям великое мучение, ибо несут они с собою в крепость степной песок, так что, не закрывши глаз, по улицам ходить невозможно. Напротив того, самые же сии ветры делают пользу тем, что комаров отгоняют. Кроме комаров, бывают также во время тихой погоды весьма маленькие и почти невидимые в невероятном множестве мошки, кои особливо к ночи с острова прилетают; от сего рот, нос и глаза претерпевают вред, так что кашель, чиханье и мокрота в глазах делается. Впрочем, от комаров защищаются также и жжением лошадиного и воловьего помёта, который для того на всех дворах летом курится, а для защищения от мошки покрывают голову тонкою, мягко сделанною и дёгтем намазанною сеточкою, которого запаха мошки терпеть не могут».

Летом 1793 г. совершил своё путешествие в Нижнее Поволжье Петр Симон Паллас. В начале июля, будучи ещё в районе Сарепты, он записал: «В июле меня остановила, против моей воли, отчасти возрастающая жара, достигшая непереносимой температуры из-за случающихся часто на обеих сторонах Волги степных пожаров...» Однако уже 9-го июля Паллас

со спутником добрался до Владимировки. «По пути, сразу же за арбузными полями, которые жители Владимировки разбили в степных низинах, мы вышли на выжженное поле... Пожар, бушевавший приблизительно три недели назад... распространился на сотни вёрст. Мы вынуждены были путешествовать по сожжённым дочерним полям под палящим солнцем, которое морило людей и скот».

ПОГОДА БЫЛА ПРЕКРАСНАЯ...

Так характеризовал астраханский климат в августе 1797 г. Ян Потоцкий, автор лабиринтоподобного романа в новеллах «Рукопись, найденная в Сарагосе». Астраханский край произвёл на него впечатление главным образом бытом калмыцкого народа, которому он уделил много времени и внимания. Впрочем, поразили путешественника и представители восточного купечества, обитавшие в городе, а также развалины Сарай-Бату в Селитренном городке. Если по прибытии в Астрахань первым встречным для поляка оказался «индеец с жёлтым цветком на лбу», то в Селитренном его потрясло изобилие змей и волков. Последние зловеще выли среди руин столицы Золотой Орды, а пресмыкающиеся заставляли любопытствующих содрогаться от ужаса. Удивило и изобилие ворон по берегам рек, но Потоцкому пришлось смириться с их «ужасными криками» только потому, что он узнал об их исключительной санитарной пользе. Местные жители рассказали, что «невозможно было бы жить от гниющих рыб, если бы вороны их не клевали». Отметил путешественник и такой температурный перепад: «В первые дни моего пребывания... дули морские ветры, весьма холодные, после сделались очень жаркими и пронзительными. Переменчивость погоды причинила многим калмыкам насморки, что с ними случается редко, а другим – лихорадки».

Мы позволили себе процитировать не всех путешественников, ибо газетная полоса не позволяет вместить весь спектр чувств и наблюдений, сделанных в наших краях в разные эпохи. Вместе с тем, рассказав совсем чуть-чуть о некоторых впечатлениях, мы надеемся, что литература этого рода заинтересует нашего читателя, который самостоятельно прочтёт записи, относящиеся к истории нашей малой родины.

Елена Казакова

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

стр. 3 <<<

В ЯРКИХ КРАСКАХ БЕЛЫХ НОЧЕЙ

На подобный пленэр группа из 7 молодых живописцев выезжает уже не первый раз. Но волшебные белые ночи, разводные мосты и архитектура Санкт-Петербурга вновь привели астраханцев в восторг. В финале конкурса-фестиваля они представили жюри более двадцати работ с пленэров. Лауреатами первой степени стали три воспитанника Аллы Середы: Александр Халилов, Татьяна Федотова, Александра Михайлова. И ещё три – лауреатами второй степени: Полина Тучкова, Мария Иванова, Григорий Роменский. Кроме того, астраханские художники заявили о себе ещё в номинации «Декоративно-прикладное творчество» и дополнительной – «Домашняя работа». Лауреатами первой степени в номинации «ДПИ» стали Алёна Супрун, Александр Халилов и Мария Иванова. А работа Григория Роменского

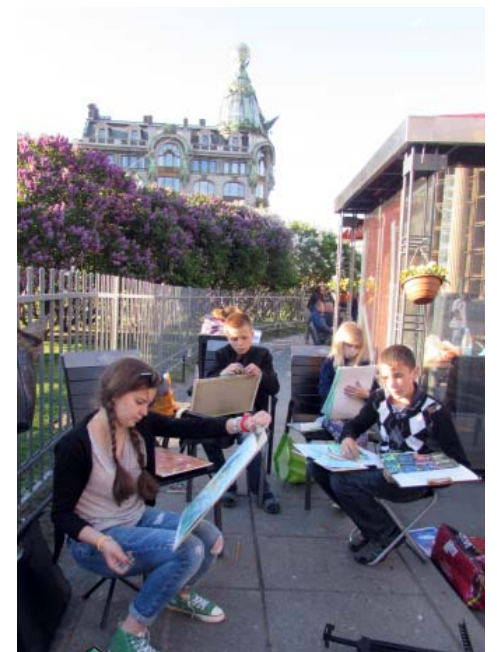
под названием «Ярмарка» была награждена специальным призом Татьяны Черновой «За лучшую домашнюю работу».

– Когда мне предложили участвовать в международном арт-пленэре, я обрадовался, – рассказывает девятилетний Григорий Роменский. – Конкурс оказался очень серьёзным, было много сильных участников. Запомнились пленэры в Александровском парке, на территории Казанского собора, в Летнем саду. Теперь свои этюды и зарисовки буду показывать родным, друзьям и знакомым вместо фотографий и рассказывать истории, связанные с каждым наброском. Как мы гуляли по вечернему Невскому проспекту, побывали на экскурсиях в Царском селе, в Эрмитаже. Надолго останутся в памяти красивые питерские пейзажи. Но особенно интересными мне показались Екатерининский и

Александровский парки с их водоёмами, мостами, цветниками, деревьями и зданиями. Я бы хотел ещё раз посетить эти места и обязательно написать картины об этом красивом городе!

– На конкурс со мной поехала моя бабушка Люба, – делится впечатлениями семилетняя Александра Михайлова. – Бабушка во всём меня поддерживает, и я благодарна ей. Название конкурса «Звуки и краски белых ночей» соответствует действительности. Меня очень поразили белые ночи! Я впервые увидела их. Мы с бабушкой с восторгом любовались ими, а ещё архитектурой, парками, музеями. Я хочу сказать огромное спасибо взрослым за такой конкурс, за поездку и за такое чудесное лето, которое подарили вы нам!

Светлана Соломенникова





В МИРЕ

ТУРКМЕНИЯ БЕЗ КУРЕНИЯ

Туркменистан является страной с самым низким процентом курильщиков во всём мире. Об этом, как сообщает РИА «Новости», заявила гендиректор Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Маргарет Чен. В стране курят всего 8% населения, уточнила она во время выступления на Международном медицинском форуме. В 2000 году в Туркменистане ввели штрафы за курение в общественных местах. Также там действует запрет на любую рекламу табачных изделий и курение за рулём. В 2011 году резко выросли цены на табак. Сейчас одна пачка сигарет в стране стоит, как 16–40 литров бензина. Также действует запрет с 2008 года на производство, импорт и распространение табака-насыва, закон 2013 года о защите граждан от воздействия табачного дыма и связанных с употреблением табака последствий и другие ограничения. Помимо того, Туркменистан входит в число семи стран мира, которые уже ратифицирова-



ли Протокол по элиминации незаконной торговли табачными продуктами.

Мировые эксперты в области общественного здоровья считают, что к 2040 году мир нужно полностью освободить от табака. О своём стремлении к этому уже объявили многие страны.

НЕ ХОЧУ УЧИТЬСЯ – ХОЧУ ЖЕНИТЬСЯ!

Правительство Испании повысило на два года минимальный возраст, когда можно жениться. Новый закон вступил в силу на прошлой неделе. Теперь молодые жители Испании могут вступить в законный брак не раньше, чем достигнут 16-летнего возраста. А ведь ещё совсем недавно в этой стране могли сочетаться браком даже 14-летние подростки. Данное право было закреплено в Гражданском кодексе Испании. С 1975 года в этой стране почти 30 тысяч лиц моложе 16 лет узаконили свои отношения. Регистрация отношений между женихом и невестой происходила с разрешения судьи, который принимал решение о самостоятельности будущих супругов. Ситуация изменилась после вступления в силу Закона о добровольной юрисдикции.

Повышения минимального возраста, при котором можно жениться в Испании, требовала Организация Объединённых Наций. «Возрастное препятствие», по мне-



нию экспертов, призвано предотвращать насильственные браки, в том числе и с целью интимной эксплуатации подростков. Теперь новый закон позволяет жениться лицам, которым исполнилось 16 лет, но только в том случае, если они независимы в финансовом плане от своих родителей.



В РОССИИ

БЛАГОСОСТОЯНИЕ ОПЯТЬ... ВЫРОСЛО

Любопытный факт, обнаруженный в качестве статистики Федеральной налоговой службой, – богатых россиян стало больше! Несмотря на экономические трудности, санкции и прочие препоны. Так, количество налогоплательщиков, задекларировавших за 2014 год доход более 1 млрд рублей, возросло на 5,8% – с 292 до 309 человек. Выросло и количество миллионеров. Так, количество поданных налоговых деклараций с задекларированным доходом от 1 млн рублей до 10 млн рублей выросло на 13% и составило 451 тыс.

Увеличилось и количество мультимиллионеров: количество россиян, заработавших в прошлом году от 500 млн рублей до 1 млрд рублей, стало на 6,6% больше и составило 453 человека.

Откель, как говорится, такое счастье? Специалисты объясняют: богатых людей стало больше из-за девальвации рубля, в ходе которой многие заработали на скач-



ках курса валют и деофшоризации. Ранее консультационная компания New World Wealth в своём исследовании отмечала, что в России проживает более 82 тыс. долларовых миллионеров. Большая их часть (свыше 52 тыс. человек) обретается, понятное дело, в Москве.

ВОСТОК ДАЛЬНИЙ, НО УЧАСТОК БЕСПЛАТНЫЙ

30 миллионов россиян готовы переехать на Дальний Восток ради бесплатного участка земли. Такие данные, ссылаясь на результаты опроса ВЦИОМ, на днях озвучил министр РФ по развитию Дальнего Востока Александр Галушка. По его словам, бесплатное выделение земельных участков позволит увеличить население региона с 6,4 миллиона до 36 миллионов. С 24 июля 2015 года началось публичное обсуждение законопроекта о бесплатном предоставлении земли на Дальнем Востоке гражданам России. В соответствии с представленным законопроектом земельные участки площадью 1 га предоставляются на территории Дальнего Востока желающим гражданам Российской Федерации сначала в безвозмездное пользование на 5 лет, затем в собственность бесплатно, если земельный участок использовался для осуществления любых видов деятельности, не запрещённых российским законодательством. В случае



неиспользования участок изымается. По данным опроса, проведённого ВЦИОМ, 28% респондентов хотели бы вести на полученном участке самостоятельное хозяйство. Ещё 26% опрошенных граждан заинтересованы в получении дохода от ведения бизнеса на данной земле.



В РЕГИОНЕ

ВОБЛА В ДЕПРЕССИИ, А ВОТ ЛЕЩ – В ПОРЯДКЕ

Тревогу вызывает один из брендов Астраханского края – вобла. Казалось бы, а чего ей сделается, с неё ведь как с гуся вода? Ан нет. Популяция воблы в России находится в... затяжной депрессии. Об этом говорится в проекте доклада «О состоянии и об охране окружающей среды РФ в 2014 году», опубликованном на сайте Минприроды России.

«Популяция воблы с 2005 года находится в состоянии депрессии. Уловы её в последние годы стабилизировались на низком уровне» – признаёт документ. Общий промысловый запас воблы оценён в объёме 29 тысяч тонн, при этом в Минприроды прогнозируют дальнейшее снижение запасов с учётом двух предыдущих малочисленных поколений, нехватки кормовой обеспеченности рыбы в период её нагула в Северном Каспии и низкой выживаемости рыбы в море.

Каких-либо конкретных антидепрес-



сантов министерство не предлагает, зато с удовлетворением констатирует, что «популяция леща находится в хорошем состоянии, её промысловые запасы оцениваются на уровне 52,47–55,3 тысячи тонн, хотя это и ниже уровня 2011 года, когда запасы составляли 55,3 тысячи тонн».

ОТ ДАЧИ БУДЕТ ОТДАЧА

Министерство обороны начало процесс реоформления собственности – некоммерческого партнёрства «Житное» в Астраханской области, более известного как «Дача Анатолия Сердюкова». Напомним, что именно она стала «гвоздём скандала», случившегося в 2012 году. Тогда выяснилось, что Сердюков приказал построить к базе отдыха дорогу за счёт государства. Кроме того, за счёт казённых средств была обустроена и территория «Житного». Эти незаконные действия обошлись государству в 56 миллионов рублей ущерба. После завершения реорганизации «Житное» превратят в Автономную некоммерческую организацию содействия развитию туризма и отдыха «Адмирал», собственником которой будет Минобороны, сообщают «Известия». Возможно, передача и последующая эксплуатация базы в качестве туробъекта позволит компенсировать ущерб, причинённый госбюджету в ходе стройки.



Предполагается, что если раньше здесь могли отдыхать только представители определённого элитного круга, то теперь база будет доступной для всех желающих, были бы деньги. При этом комплекс начал принимать первых туристов ещё с весны текущего года.

ТРИО КВАРТЕТОВ



В МИРЕ

ГЛЫБКО ТУТ, ОДНАКО...

Из Европы пишут: в Великобритании скоро появится самый глубокий в мире пресноводный бассейн Blue Abyss («Голубая бездна»). Его глубина будет достигать 50 метров, что превысит рекорд итальянского комплекса Y-40 (40 метров), бельгийского бассейна Nemo (33 метра) и британского центра Submarine Escape Training Tank (28 метров). Сотрудники университета английского города Эссекс уже завершили разработку технической документации бассейна. Стоимость амбициозного проекта составляет 40 миллионов фунтов стерлингов (62,45 миллиона долларов США).

Этот необычный бассейн будет использоваться исключительно для проведения научных экспериментов, включая подготовку к полётам в космос и медицинские исследования. Европейское космическое агентство уже подтвердило свои намерения использовать бассейн в качестве тренировочной базы. Комплекс имеет все шансы стать исследовательским и



испытательным центром для космической техники.

Комплекс также будет открыт для аквалангистов и профессиональных водолазов. В бассейне будут проходить их тренировки со всевозможными вариантами снаряжения и различные соревнования.

ПЕРВЫЙ! ВТОРОЙ?

Спустя 35 лет после принятия суровых мер по контролю рождаемости правительство Китая может пойти на ослабление политики «Одна семья – один ребёнок» и разрешить китайским семьям заводить второго ребёнка. Об этом сообщило китайское издание China Business News со ссылкой на источник в правительстве КНР. По его словам, новые правила, согласно которым китайским парам позволят иметь двух детей, могут быть введены в конце 2015 года, «если всё пойдёт хорошо».

Некоторые «послабления», впрочем, были введены ещё несколько лет назад. Так, иметь второго ребёнка разрешили семьям, где оба родителя являются единственными детьми, а также парам, проживающим в сельской местности или относящимся к национальностям, если первый ребёнок у них – девочка.

Впрочем, эту информацию уже официально опровергли представители национальной комиссии по делам здравоохра-



нения и планирования семьи Китайской Народной Республики. Но демографическая ситуация в Китае близка к критической, в том числе и из-за действия ограничений на рождаемость, нация стремительно стареет, снижается количество трудоспособного населения.



В РОССИИ

НЕ СЧЕСТЬ АЛМАЗОВ...

Хорошие новости пришли с Камчатки. В застывшей лаве Толбачинского извержения обнаружены алмазы нового, ранее не встречавшегося типа. Они так и были названы – толбачинские алмазы. По мнению российских геологов из Санкт-Петербургского горного института, эти уникальные алмазы образовались не в магматическом расплаве, а в вулканических газах в результате шоковой кристаллизации под действием грозных электрических разрядов.

Извержение в горном массиве Плоский Толбачик на Камчатке, начавшееся 27 декабря 2012 года и закончившееся 9 октября 2013 года, относится к категории трещинных извержений, когда лава изливается не из кратера вулкана, а из системы параллельных и пересекающихся трещин на его склонах. Оно и подарило геологам открытие алмазов нового, ранее неизвестного типа. На сегодняшний день из небольших проб застывшей вулканической ла-



вы извлечено уже несколько сотен алмазов – это много! Такое количество можно сравнить лишь с аномально высоким обогащением алмазами лавовых пород месторождения Дачин в Индии. Специалисты считают, что можно говорить о конкуренции знаменитым кимберлитовым трубкам.

БРЫЗГИ СВЕТА ВСЮДУ ЛЬЮТ. ЭТО ПРАЗДНИЧНЫЙ...

Как известно, в нашей стране любят праздники и приуроченные к ним массовые гуляния. Которые в качестве кульминации зачастую заканчиваются салютами. Соревноваться в этом качестве российским городам достаточно сложно, хотя... на днях определили чемпиона. Салют, который на День города, 19 июня, подарила Липецку одна из пиротехнических фирм, внесли в Книгу рекордов России как самый интенсивный. Салют продолжался 3 минуты 17 секунд. За это время было произведено 1056 залпов. По данным организаторов, интенсивность салюта составила 5,36 залпа в секунду и была в два раза выше, чем во время салюта на 9 Мая в Москве. Только на самой главной площади любовались этим зрелищем примерно пятнадцать тысяч липчан и гостей города. В подготовке фейерверка участвовали 22 пиротехника.

Любопытно, что для «попадания» в



Книгу рекордов нужно было предъявить массу доказательств. В частности, факты, доказывающие количество всех заложённых в трубы зарядов, их соответствие количеству выпущенных, а также фото- и видеоматериалы. Причём в последнем случае использовался квадрокоптер.



В РЕГИОНЕ

ПОПАЛ САРАЙ В ЭНЦИКЛОПЕДИЮ!

Знаковая культурная новость – Астраханская область расширяет своё представительство в «сокровищнице знаний» – «Большой Российской энциклопедии», издаваемой согласно Указу Президента Российской Федерации с 2002 года. В готовящемся к изданию 28-ом томе будет размещена информация о филиале Астраханского музея-заповедника – музее «Селитренное городище». Он был открыт в 2003 году, расположившись на месте бывшей столицы Золотой Орды – на берегу реки Ахтуба в Харабалинском районе Астраханской области.

Селитренное городище (Сарай аль-Махруса) является памятником археологии федерального значения и по праву считается одним из крупнейших археологических объектов Российской Федерации. За 50 лет учёными раскопано свыше 30 тысяч квадратных метров городской территории. Были исследованы десятки объектов и сооружений. Разработанный и реа-



лизированный проект «Музея под открытым небом» уже успел привлечь внимание тысяч туристов. Остаётся надеяться, что попадание Селитренного городища на страницы БРЭ увеличит их количество. Кстати, полностью энциклопедическое издание планируется выпустить к 2016 году.

ДРОНЫ ДЛЯ РЫБНОЙ ОБОРОНЫ

Наука и техника могут обеспечить прорыв на антибраконьерском фронте. Пишут, что для борьбы с биотеррористами в Астрахани и на Каспии предлагается закупить беспилотники и самолёты-амфибии. Напомним, что разговоры об этом велись достаточно давно. Росрыболовство в ближайшие дни завершит испытания техники в Московской области. Как сообщает «Астрахань ФМ», «в ведомстве отметили, что оценили то, что умеет машина, финансовые затраты, грузоподъёмность, технические требования для подъёма с суши и с воды». В ближайшее время будет принято решение о закупке первого пилотного экземпляра для использования в акватории Волги и Каспийского моря. Самолёт обойдётся в 4,5 миллиона рублей, хотя окончательно решения ещё нет. В случае успешных испытаний «воздушных наблюдателей», возможно, станут использовать и в других регионах страны, например на Дальнем Востоке. Любопытно, что организованные пре-



ступные браконьерские группы, действующие на Амуре и его притоках, сами иногда применяют собственные беспилотники для слежки за инспекторами рыбоохраны и сотрудниками правоохранительных органов.

Подготовил Дмитрий Скабичевский ■

СПОРНЫЙ КАДАСТР

6 октября 2014 года президент России Владимир Путин подписал закон, который вносит серьезные поправки в Налоговый кодекс РФ. Согласно им, налог на недвижимость физических лиц будет начисляться не с инвентаризационной, как теперь, а с кадастровой стоимости. Пока участвовать в новой системе налогообложения, в качестве эксперимента, согласились порядка 30 регионов. С 1 января 2016 года она станет обязательной для всех. Но что делать, если сумма в новой квитанции, которую предстоит оплатить, покажется чрезмерной?



КАДАСТР ВСЕМОГУЩИЙ

Напомним читателям «Пульса Аксарайска», что налог на имущество физических лиц (НИФЛ) введен 9 декабря 1991 года законом РФ № 2003-1 «О налогах на имущество физических лиц». Им облагается недвижимая собственность физлиц (квартиры, жилые дома и дачи).

До вступления в силу поправок в Налоговый кодекс налоговая база для расчета НИФЛ определялась исходя из инвентаризационной стоимости имущества (ИСИ). Под ней понимается восстановительная стоимость объекта с учетом износа и динамики цен на строительную продукцию. Восстановительная стоимость, в свою очередь, – это количество денег, которые нужно потратить на возведение точной копии этого же здания из таких же материалов и с соблюдением таких же стандартов, по такому же проекту и такой же планировке.

Чтобы узнать восстановительную стоимость здания, построенного в советский период и ранее, берутся сборники укрупненных показателей восстановительной стоимости, затем она пересчитывается в соответствии с уровнем цен 1991 года по индексам и коэффициентам, введенным Госстроем СССР. После объем денег переводится в современный уровень цен по коэффициентам, утвержденным органами исполнительной власти субъектов РФ.

Наконец, когда все данные готовы, определяется ИСИ для целей налогообложения. Берется восстановительная стоимость и уменьшается на величину физического износа на момент оценки. Отметим, что инвентаризационная стоимость есть в техпаспорте на многоквартирный дом и в индивидуальном техпаспорте на квартиру.

С 2016 года ситуация изменится. Повторимся: НИФЛ будет начисляться исходя из кадастровой, то есть рыночной стоимости недвижимости, определенной массово (для аналогичных зданий и сооружений) или индивидуально для конкретного объекта недвижимости в соответствии с законодательством об оценочной деятельности.

Обновленный НИФЛ будет начисляться на жилые дома и помещения (квартиру,

комнату), гаражи и машино-места, единые недвижимые комплексы и объекты незавершенного строительства, а также иные здания, строения и т.д. Уточним: расположенные на приусадебных (дачных, огородных, садовых и т.п.) участках жилые строения тоже отнесены к жилым домам.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ РАЗДУМЬЯ

Сразу после выхода нового закона руководство Астраханской области озаботилось проблемой перерасчета налогов. Губернатор Александр Жилкин идею поддержал. По его словам, изменение в законе о налогообложении позволит исключить из практики случаи, когда граждане, дабы снизить налоговую нагрузку, значительно уменьшали при купле-продаже стоимость имущества. То есть в документах были одни суммы, в реальности – намного больше.

Также закон, считает губернатор, поможет решить проблему, которая сегодня довольно остро для Астраханской области, – большой объем недвижимого имущества не облагается никакими налогами из-за отсутствия достоверной информации о его инвентаризационной стоимости. Причина проста: инвентаризационную стоимость объектов прежде определяло Бюро технической инвентаризации. С 2013 года БТИ перестало быть уполномоченным на это органом, поэтому второй год всё, что строится, не имеет определенной для налогообложения стоимости и, соответственно, налогом не облагается.

Наконец, Александр Жилкин заявил: «Действовать положения закона в Астраханской области, касающиеся налогообложения на основе кадастровой стоимости, начнут с 2016 года. 2015-й – переходный».

11 ноября 2014 года на заседании Думы Астраханской области депутаты отклонили законопроект, предложенный региональным правительством и касающийся местного исчисления налога на имущество исходя из кадастровой стоимости объектов. Почти год спустя, в июле 2015-го, законодатели решили вновь вернуться к этой теме. Необходимость обновления нормативно-правовой ба-

зы председатель областной думы Александр Клыкканов объяснил так: «У нас почти 10% имущества вообще «уходит» из-под налога. В большинстве это крупные строения. Бюджеты могут получить в год от ста миллионов рублей – это самая скромная цифра – до миллиарда рублей. Это абсолютно муниципальный налог, который может быть направлен на решение первоочередных задач».

Рассмотреть в первом чтении законопроект «О единой дате начала применения на территории Астраханской области порядка определения налоговой базы по налогу на имущество физических лиц исходя из кадастровой стоимости объектов налогообложения» предполагалось на очередном заседании облдумы 23 июля, однако вопрос перенесли на второе полугодие.

Согласно материалам областного парламента, новый порядок расчета этого налога в Астраханской области планируется ввести с 2016 года. Налог потребует уплачивать не позднее 1 октября года, следующего за истекшим налоговым периодом. НИФЛ будет регулироваться не только Налоговым кодексом РФ, но и нормативными правовыми актами муниципалитетов. Налоговики на местах станут рассчитывать сумму и направлять собственникам уведомления об уплате.

Если областные депутаты примут соответствующий закон, первые платежи с граждан начнут собирать с 2016 года. Однако федеральные законодатели, чтобы у людей не возникло резкого негативного отношения к нововведениям и страха на фоне непонимания, как будет формироваться сумма налогового сбора, предусмотрели пятилетний переходный период.

За пятилетку новый НИФЛ будет ежегодно вырастать на 20%. Только в 2020 году россияне начнут платить полную сумму налога. Сумма первого платежа в 2016 году составит примерно 1000 рублей за стандартную квартиру. Кстати, чтобы определить кадастровую стоимость своей квартиры или дома, надо зайти на портал Росреестра и там запросить данные о кадастровой оценке стоимости вашей квартиры или любой другой недвижимости.

ДЛЯ НЕСОГЛАСНЫХ

Предположим, что вы получили квитанцию об оплате НИФЛ, рассчитанного на основе кадастровой стоимости вашего

КАК БУДЕТ РАССЧИТЫВАТЬСЯ НАЛОГ НА НЕДВИЖИМОСТЬ ФИЗИЦОВ?

Налог на недвижимость физических лиц будет рассчитываться исходя из средней рыночной цены 1 кв. метра недвижимости и с учетом налоговой ставки, которая может варьироваться от 0,1 до 2%. Налог на имущество = кадастровая стоимость объекта недвижимости * местная налоговая ставка. Например, кадастровая стоимость недвижимости составляет 1500000 рублей, при этом процентная ставка составит 0,1% от суммы: $1500000 * 0,1\% = 1500$ рублей (сумма налога на имущество).

имущества. Что делать? Ответы в постановлении № 28 от 30 июня 2015 года дал Верховный суд. Сначала с претензиями по поводу оценки надо будет прийти в комиссию по рассмотрению споров. Комиссии действуют при территориальных органах Росреестра. Но отправляться туда следует подготовленным, то есть с полным комплектом документов.

Оспорить результаты определения кадастровой стоимости в комиссии можно только в течение полугода с момента ее внесения в государственный кадастр недвижимости. Дату можно уточнить в филиале ФГБУ «ФКП Росреестра» по Астраханской области. Там же бесплатно выдают сведения о кадастровой стоимости объекта недвижимости.

Каковы же основания для оспаривания кадастровой стоимости? Основных – два. Недостоверность сведений об объекте недвижимости, использованных при определении его кадастровой стоимости, и установление в отношении объекта недвижимости его рыночной стоимости на дату, по состоянию на которую была установлена его кадастровая стоимость.

Заявление о пересмотре кадастровой стоимости рассматривается комиссией в течение месяца с даты его поступления. Комиссии по рассмотрению споров отводится пять дней, чтобы уведомить гражданина и орган местного самоуправления, на территории которого находится объект недвижимости, о результатах рассмотрения заявления.

Павел Исаев

1 ОКТЯБРЯ 2015 ГОДА – СРОК УПЛАТЫ ИМУЩЕСТВЕННЫХ НАЛОГОВ

Уважаемые астраханцы! Управление ФНС России по Астраханской области напоминает об изменении срока уплаты имущественных налогов. В текущем году граждане должны уплатить транспортный, земельный налоги и налог на имущество физических лиц не позднее 1 октября 2015 года.

Хотелось бы подчеркнуть, что, уплачивая имущественные налоги, вы принимаете активное участие в развитии каждого муниципального образования и нашего региона в целом.

Надеемся, что все налогоплательщики исполнят свою конституционную обязанность и своевременно до 1 октября 2015 года уплатят имущественные налоги в полном объеме.



СИТУАЦИЯ

ИНТЕРНЕТ ПОД КОНВОЕМ

За вольности в Интернете можно получить крупный штраф

Социальные сети, поисковые сети и прочие интернет-сервисы использует теперь уже чуть ли не каждый. Однако не все пользователи понимают, что за какие-то действия в Сети можно заслужить особое внимание сотрудников правоохранительных органов. Как показала практика последних судебных решений в Астрахани, они активно выуживают в Интернете основания для возбуждения уголовных дел.



СЛЕДОВАТЕЛИ ПУСТИЛИСЬ В ПОИСК

22-летний астраханец Данила Морозов один из тех, кто совсем недавно пожалел о сказанном в Сети: за размещённую в социальной сети «ВКонтакте» запись «о превосходстве русской нации» молодой человек должен заплатить 140 тысяч рублей штрафа – на днях Ленинский районный суд признал его виновным в экстремизме.

Ещё один наш земляк, Рувим Джангалиев, заплатит чуть меньше: за призыв «искоренять падаль», «жечь до 7 ко-

лена вместе с детьми, жёнами», пожелания «чтоб до 7 колена изнасиловали тысячи раз» и прочие некорректные послы, адресованные жителям соседних республик, ему присудили 100 тысяч рублей. Приволжский районный суд на днях признал его виновным по той же статье – экстремизм.

16-летний студент из Красных Баррикад также попался на криминальной записи «ВКонтакте». Его имя следователи не называют, поскольку парень ещё несовер-

шеннолетний, однако они охотно делятся подробностями так называемого дела «о реабилитации нацизма».

Как нам сообщили в следственном управлении СКР по Астраханской области, 1 сентября 2014 года в социальной сети «ВКонтакте» на своей личной странице студент выложил фотографию колонны немецких солдат во главе с Гитлером и приписал к ней, хвастаясь знанием истории: «Напомню, в этот день ровно 75 лет назад началась Вторая мировая война. В этот день войска Третьего рейха зашли в Польшу. Отпразднуем столь прекрасный день».

Криминальный пост был замечен сотрудниками регионального УФСБ, они-то и зафиксировали нарушение закона, а потом передали дело в управление.

Позже сотрудники следственного управления потребовали у парня и его матери объяснений. Дело в том, что Нюрнбергским трибуналом вторжение в Польшу немецких войск признано военным преступлением.

Кстати, часто пользователи не подозревают, что российское законодательство не разделяет ответственность за оригинальную публикацию и её перепечатку – так называемый репост. Если блогер поделится ссылкой на «личную тайну», клевету или приглашение на несанкционированный митинг, его вполне может ожидать наказание – от штрафа в несколько тысяч рублей до лишения свободы.

Распространением информации считается и репост без собственного комментария, это расценивается как цитата, которую человек приводит от себя, ведь сам

по себе репост – это осознанное действие, соответственно, в нём обнаруживают прямой или косвенный умысел.

СИЛОВИКИ ЛОВЯТ В СЕТИ

В следственном управлении подчеркнули, что во всех трёх делах большую роль сыграло то, что криминальные записи были размещены в открытом доступе, то есть были доступны для прочтения любому пользователю Сети.

– Один на один, допустим, на кухне с подружкой можно обсуждать, высказывать различные мнения, оправдывать что-то, это преступлением не будет. А если мы эту мысль выносим для всеобщего «обозрения» – это другое дело, – пояснили «Пульсу Аксарайска» в правоохранительных органах.

Теоретически от ответственности за «массовость» могут освободить особые настройки приватности: когда пост видят только «друзья» или узкий круг пользователей. Подать иск к пользователю за репост может кто угодно – юридическое или физическое лицо. Также силовики сами мониторят социальные сети, ищут провоцирующие материалы через строку «поиска» или отслеживают конкретных пользователей. Особенно они «любят» «ВКонтакте». При этом у сервиса есть своя внутренняя служба, которая реагирует на жалобы пользователей и блокирует страницы в случае адекватности обращения: если нажать «крестик» справа от текста, пользователю будет предложено несколько вариантов жалоб.

Алёна Волгина

ЗА ЧТО И КАК МОГУТ НАКАЗАТЬ?

Распространение экстремистских материалов – штраф до 3 тыс. руб., административный арест на срок до 15 суток (ст. 20.29 КоАП РФ), лишение свободы на срок до 4 лет (ст. 280 УК РФ).

Публичные призывы к экстремистской деятельности – штраф от 100 до 300 тыс. руб. или в размере ежемесячного дохода за период от 1 года до 2 лет, принудительные работы на срок до 3 лет, арест на срок от 4 до 6 месяцев, лишение свободы на срок до 4 лет (ст. 280 УК РФ).

Публичные призывы к терроризму или публичное оправдание терроризма – штраф до 500 тыс. руб. или в размере заработной платы или иного дохода осуждённого за период до 3 лет, принудительные работы на срок до 4 лет, лишение свободы на срок от 2 до 5 лет (ст. 205.2 УК РФ).

Распространение клеветы, то есть распространение любой недостоверной информации – штраф до 500 тыс. руб. или до 6 месячных зарплат осуждённого, до 160 часов обязательных работ.

Распространение личной или семейной тайны человека – возмещение морального ущерба, а если доказан умысел – штраф в размере до 200 тыс. руб., ежемесяч-

ный доход за срок до 18 месяцев, обязательные работы на срок до 360 часов, исправительные работы на срок до 1 года, принудительные работы на срок до 2 лет, арест на срок до 4 месяцев, лишение свободы на срок до 2 лет (ст. 137 УК РФ).

Реабилитация нацизма – штраф в размере до 300 тыс. руб., принудительные работы на срок до 3 лет, лишение свободы на тот же срок (ст. 354.1 УК РФ).

Распространение сведений, содержащих призывы к массовым беспорядкам, например о несанкционированных митингах, – лишение свободы, принудительные работы на срок до 2 лет (ст. 212 УК РФ).

Пропаганда и публичное демонстрирование нацистской (или других экстремистских организаций) атрибутики или символики – штраф для граждан от 1 до 2 тыс. руб., административный арест до 15 суток (ст. 20.3 КоАП РФ).

Публичные призывы к осуществлению действий, направленных на нарушение территориальной целостности России, – штраф в размере от 100 до 300 тыс. руб. или в размере заработной платы или иного дохода осуждённого за период от 1 года до 2 лет, принудительные работы на срок до 3 лет, арест на срок от 4 до 6 месяцев, лишение свободы на срок до 4 лет (ст. 280.1 УК РФ).

КУПАЛЬНЫЙ СЕЗОН

ТОСКА ПО ПЛЯЖНЫМ БЕРЕГАМ

Почти треть года, как уверяют учёные, астраханцы могут проводить на пляже, принимая солнечные, воздушные и речные ванны. В среднем 110 дней из 365 температура воды в астраханских водоёмах подходит для всех категорий отдыхающих и составляет от 20 до 27 градусов (а иногда и выше) тепла. Только купаться в последние годы почти нигде.

А ПЛЯЖ-ТО ВСЕГО ОДИН

Астраханцы уже привыкли, что в одном из самых жарких городов страны офици-

альный пляжный сезон открывается в самую последнюю очередь. Ждём окончания паводка: пока вода не сошла, водолазы не могут обследовать дно и дать заключение о безопасности места для купания. Впрочем, остаётся радоваться, что он вообще открывается: были годы, когда на территории областного центра не было ни одного санкционированного пляжа.

Впрочем, пляжей нет и сейчас. То, где горожанам разрешили купаться, официально называется «место для отдыха на воде». Требования к «настоящим» пляжам, прописанные в нормативных документах, таковы, что открыть их в нашем городе на реке невозможно.

2 АВГУСТА – ИЛЬИН ДЕНЬ

А ОН – С КОЛОБКОМ



ТОСКА ПО ПЛЯЖНЫМ БЕРЕГАМ

Как в силу объективных причин – рельеф дна, течение, наличие гидросооружений и т.д., так и субъективных.

В начале лета горожанам обещали три места для купания. Но на сегодняшний день официально разрешено купаться лишь в одном месте – на Городском острове. Есть надежда, что разрешение получит пляж на «Десятке» – там уже побывали инспекторы Госинспекции маломерных судов (ГИМС МЧС по Астраханской области). Но, как рассказал заместитель начальника ГИМС Сергей Старков, разрешения на открытие не дали. Место не соответствует требованиям безопасности, причём виной тому не природные факторы, а чисто организационные: надо установить буйки, огородить зону купания для детей и т.п. Если в ближайшее время эти мероприятия будут выполнены, разрешение будет получено. А вот по третьей площадке – пляжу в АЦКК – обращение в ГИМС даже не поступало. Так что жители северной окраины областного центра купаются, что называется, на свой страх и риск.

Хотя, по мнению Сергея Старкова, официальных купальных зон могло бы быть намного больше – были бы желание у муниципалитета и инициатива у предпринимателей. Хорошее дно и удобный подъезд, по его словам, на острове Пролетарском (в районе Каспрыхлодфлота) – кстати, и астраханцы заверяют: здесь чисто и удобно. Хорошее место – по улице Августовской в районе бывшего хладокомбината. Пока же горожане довольствуются тем, что есть, или едут за город.

ГДЕ МОЖНО И НЕЛЬЗЯ

Впрочем, большинство купается где придётся. Точнее, где ближе и доступнее. В том числе и по берегам городских каналов. Недавно сотрудники ГИМС провели рейд по городским набережным, провели беседы с купальщиками, вручили им памятки о безопасном поведении на воде. Астраханцы привыкли не воспринимать всерьёз и профилактические беседы, и призывы к соблюдению правил – мол, всегда купались, купаемся и будем купаться. А между тем водная стихия каждый год собирает свою жатву – только за купальный сезон река уносит порядка 40 жизней, в том числе детских. Вот и в этом году с начала лета уже утонуло 38 человек, из них 8 детей. Последний случай произошёл 26 июля в селе Рассвет под Астраханью. Там в реке Волужка утонул подросток 2000 года рождения.

А БЫЛИ ПЛЯЖИ...

Ещё в 2008 г. в одном из научных сборников астраханские учёные, характеризуя водные ресурсы для развития купально-пляжного отдыха, упоминали девять пляжных территорий. В городской черте: верхний городской (северо-восточная часть о. Городской), нижний городской (юго-восточная часть упомянутого острова) пляжи, Трусовский пляж (юго-запад о. Городской), Ассадулаево, «Обливной» на о. Болдинский, «Шамгун» на р. Царев в с. Осыпной Бугор. И в сельской местности: «Мирный» в Камызяке на р. Кизань, в Володаровке на р. Чурке и «Золотые пески» в Енотаевке. Причём пять из них были засыпаны крупнозернистым песком, что считается отличной характеристикой пляжа. Не забудем и о том, что для любителей «окупнуться по-скорому» существовала «купалка», да ещё с десятком несанкционированных мест для купания.



Поэтому спасатели не устают повторять снова и снова правила безопасного поведения на воде. Не нырять в местах с неизвестной глубиной, не прыгать в воду с лодок, причалов и других не предназначенных для этого мест, не заплывать на большую глубину, не кричать в воде без повода, не устраивать опасных игр с «утоплением» друг друга, не оставлять без присмотра детей и т.д. Особо помечают: с осторожностью пользоваться надувными матрасами. На реке это плавсредство становится неуправляемым, и сотрудникам МЧС уже приходилось спасать таких горе-мореплавателей.

ПОЛИЦИЯ БДИТ

Пляж – не только место массового купания, но и поле для мелких воришек и хулиганов. Так, 10 июля на Городском острове была зафиксирована целая серия краж. У двух подростков стащили деньги и телефон, у девушки украли сумку, где были кошелек, телефон и туника. Ещё у одного мужчины исчезли сотовый телефон, браслет, цепочка, кольцо, футболка и кепка, две флэш-карты и деньги.

А через несколько дней в УМВД объявили о создании пляжной полиции. Впрочем, пляжная полиция – это не особое подразделение в системе МВД. Просто несколько нарядов выделено для патрулирования городских пляжей. До окончания купального сезона они будут следить за порядком на Городском острове, остро-

И КУПАЛКИ БЫЛИ

Кстати, «купалки» существовали в до-революционной Астрахани, были они частными, но и городское управление содержало такого рода заведения. Если в прежние времена, скажем, в 1940-х – 1960-х гг. открывались новые купальни, то к началу 21 в. использовали достижения прежних времён. Знаменитая городская купальня, где многие астраханцы научились плавать, до 2008 г. стояла на берегу возле дома по ул. Горького, 3. Несмотря на «лихие» 1990-е гг., она не растеряла популярности и в новом тысячелетии. Вот как о своих буднях рассказывал в городской прессе её руководитель в 1997 г.: «Мы работаем весь световой день с 09:00 до 21:00 без выходных. Имеем 4 ванны, из них две – мальчиковые, вода проточная волжская. Пропускная способность – 150 человек в час, но в действительности намного больше.

Пролетарский, на пляже в микрорайоне Бабаевского. Также скорректированы маршруты других патрулей – они будут проходить ближе к местам отдыха. Кстати, только за первую половину июля за нарушение общественного порядка в местах пляжного отдыха к административной ответственности привлекли 14 правонарушителей, задержаны два гражданина, подозреваемых в краже имущества купальщиков. А на прошлой неделе на пресс-конференции глава регионального УМВД Олег Агарков рассказал журналистам, что пляжными полицейскими задержаны четыре представителя преступной группировки, которые занимались грабежом.

К ВОДЕ ПО ВОДЕ ДОБИРАТЬСЯ ПРИЯТНЕЙ...

История доставки до места отдыха страждущих окунуться в волжскую прохладу астраханцев весьма разнообразна. Было время, отдыхающие преодолевали расстояние от Комсомольской набережной до о. Городской на трамвайчиках, потом их место занял небольшой баркасик, а вот теперь... Теперь на перевозке пассажиров прочно укоренились различной модификации плавсредства. Есть, конечно, и привычные глазу вёсельные и моторные лодки, а есть и сооружения более значительных размеров и, прямо скажем, весьма затейливой конструкции, которая на первый взгляд больше напоминает гигантский деревянный ящик для транспор-

тировки томатов. Хорошо, что астраханская тематика так прочно укоренилась в умах местных предприимчивых перевозчиков, но люди всё-таки не помидоры. Хотя, как сообщил заместитель начальника ГИМС МЧС по Астраханской области Сергей Старков, «инспекторы проверяют безопасность перевозки людей на о. Городской». По его словам, проверки проводятся не реже двух раз в неделю и пока нарушений не замечено: в лодках присутствует спасательный круг, на детей до 14 лет надеты спасательные жилеты, перегруза нет. «Вот и славно» – хочется ответить на такие оптимистичные заявления. Хотя, справедливости ради стоит заметить, что реальность не столь благополучна. И за доказательствами нужно только выйти на набережную и своими глазами убедиться, что некоторые лодки вопреки представлению о пространстве иногда вдруг увеличивают свои размеры и вмещают вместо 6 человек целых 11. Спасательные жилеты, если, конечно, это то, что мы привыкли видеть, вообще не наблюдаются, а чудо-ящик с мотором вообще не вписывается ни в одно из известных понятий маломерного судна. Кстати, на всякий случай, в судебной практике уже есть прецеденты, когда перевозчикам вменялась 238 УК РФ за оказание услуг, не отвечающих требованиям безопасности жизни или здоровья. Правда, случается это только по факту трагедии, но это уж особая черта российской действительности: «гром не грянет – мужик не перекрестится»! Есть и ещё одно весомое «кстати» – это «Правила пользования маломерными судами на водных объектах Российской Федерации». Хотя то, что астраханские судоводители законопослушностью не отличаются, подтверждают и в ГИМС. По данным ведомства, только в городе у граждан зарегистрировано 17 тысяч маломерных судов – от вёсельных лодок до мощных катеров и гидроциклов. И нарушений со стороны их владельцев предостаточно: отсутствие прав на управление, несоблюдение правил плавания и перевозки пассажиров. Поэтому, хотя на лодочке добраться до о. Городской, конечно, приятнее, но вот безопаснее всё-таки пройти пешком (или проехать на общественном транспорте) до середины моста, а там пять минут и вот он – песчаный берег и манящая прохлада волжской воды.

Венера Кашко

К новому сезону мы хорошо подготовились, сменили и покрасили весь деревянный настил, организовали торговлю мороженым и прохладительными напитками, тут же можно купить и горячий гамбургер. Входная плата – 3 тысячи, время купания не ограничено».

ДА И ТРАМВАЙЧИКИ ХОДИЛИ

Если до «купалки» народ добирался без проблем, своим ходом, так сказать, то на Городской пляж в 1980-е гг. отдыхающих перевозили два «трамвайчика». А в 1960-е гг. пляжников доставляли парходами с громкими именами «Маршал Воронов», «Генерал Панфилов», «Сержант Павлов». Каждые полчаса между волжскими берегами сновали и теплоходы с катерами. Каждый рейс доставлял к месту отдыха сотни астраханцев и гостей города. На Ассадулаевский приезжали как на теплоходах, так и на личном транспорте –

моторках, автомобилях. Пляжный досуг в ту пору не отличался разнообразием: круг из автомобильной камеры уже вызывал зависть. Потом пошла мода на надувные круги промышленного производства, плавательные матрацы. Ну и сервис на пляже заключался в импровизированных киосках, где напитки и еда заканчивались через два часа бойкой торговли.

Много воды с тех пор утекло. Желающих отдохнуть на пляже меньше не стало. Пляжей стало меньше. Городская среда поглощает небольшие островки природы, но горожане по-прежнему тянутся к ней. Особенно летом. Только сохранить эти уголки, сделать их удобными для отдыха и доступными для всех желающих – задача, которую не могут решить в нашем городе вот уже несколько лет.

Алина Сейфина

А ОН – С КОЛОБКОМ

2 августа, на Ильин день, устанавливается запрет на купание, т.к. согласно древним поверьям этот самый Илья бросил в воду ледок (по другой версии – совершил, прямо скажем, антисанитарные действия). Так что же происходит в природе 2 августа?



ИЛЬЯ ГРОЗЫ ДЕРЖИТ И НАВОДИТ

Собственно, кто такой Илья-пророк? А он на самом деле – удивительный персонаж, пришедший к нам из ветхозаветной истории. Еврейский пророк Илия жил в IX веке до н. э., в переводе с древнееврейского его имя означает «Яхве – мой Бог». Его первое появление на исторической арене связано с тем, что с помощью истинного Бога и от его имени Илия выиграл магическое соревнование с другими пророками, служившими иным, языческим божествам. Другими словами, помощник Илии оказался посолондней, а стало быть, и истинным.

Илия-победитель призвал народ расправиться с языческими жрецами, после чего впал в немилость царицы, которую сильно расстроила гибель почитаемых ею служителей культа. Пророку пришлось бежать. Оказавшись в пустыне, он впал в отчаяние, но тут ему явился сам Бог и утешил своего верного слугу. Более того, забрал его на небо, не дожидаясь, когда Илия умрёт. Таким образом, в христианской истории только трое здравствующих и вполне себе живых человека оказались в Царствии Небесном. Верующие считают, что возвращение Илии на землю будет предшествовать второму пришествию Иисуса. Более того, Илия упоможен также разоблачить антихриста.

«ИЛЬЯ ВЕЛИКИЙ ГУДИТ»

Поскольку забирали Илию на огненной колеснице, то этот вид транспорта надёжно закрепился за этим христианским персонажем. А так как победа в упомянутом магическом соревновании сопровождалась сильным ливнем после трёхлетней засухи, то гром и молнии тоже вошли в арсенал пророка. Славянам этого джентльменского набора хватило, чтобы признать в христианском Илии родного Перуна – бога грома и молний. Поскольку молниям без дождя народ не радовался, поэтому определил, что Илия отвечает ещё и за небесные воды, т.е. осадки в виде дождя. По случаю засухи именно в «ильинских» церквях совершали крестные ходы.

Илия повсюду на Руси именовался «грозным», а день его памяти считался одним из самых опасных дней в году.

Так, например, считалось, что Илья жестоко карает за непочтительное отношение к его празднику, люди старались поститься всю ильинскую неделю, а в Ильин день ни в коем случае не работали, не делали даже никакой пустой и простой работы, почитая её за грех. В некоторых местах страх перед ним доходил даже до того, что перед его днём хозяева ещё с вечера все светлые предметы вроде самовара, зеркала и т.п. либо закрывали полотном, либо вовсе выносили из избы, полагая, что пророк считает такие предметы «предсудительной роскошью, неприличной в крестьянском быту».

ПЁТР – С КОЛОСКОМ, ИЛЬЯ – С КОЛОБКОМ

Ильин день считался своего рода поворотом к осени. «До Ильи поп дождя не умолит; после Ильи баба фартуком нагонит» – вот такое предчувствие осени заложили наши предки простой народной мудростью. Отметим и сокращение светового дня: «С Ильина дня ночь длинна: работник высыпается, а кони наедаются». Ну и многие, наверное, замечали, что уже в августе под ногами появляются первые облетевшие листочки, а в воздухе появляется особый аромат – вроде ещё по-летнему жарко, а осенние нотки уже осязаемы. Что ж, как говорили в старину: «Придёт Петрок – отщипнет листок, придёт Илья – отщипнет и два».

Кстати, каждый из нас убеждался, что запрет на купание после Ильина дня не

так уж и несправедлив: вода, действительно, становится значительно холоднее и многозначительно грязнее. И это было бы простое совпадение с приметой, если бы оно не повторялось ежегодно. Найти научное объяснение данному природному явлению оказалось не так-то просто. Исходная версия такова, что именно в начале августа реки, как и вся природа, «начинают готовиться к зиме». В связи с чем течение становится более медленным, а потому вода из холодных источников смешивается с основной (сильно прогретой летним солнцем) массой воды уже не так быстро. Вот эти-то холодные потоки и делают наше купание менее приятным. Да, и зеленее вода становится по этой же причине. Дело в том, что речной планктон (потамопланктон) самостоятельно по воде не передвигается. А так как течение замедляется, то и этот речной житель «стоит» на одном месте, а потому мы получаем эту малоприятную возможность – наблюдать его «зелёное величество» на водной поверхности.

И о самом купании. Августовская вода опасна по двум направлениям. Первое: холодные потоки могут спровоцировать такие вещи, как аритмию, боль в суставах, непроизвольное сокращение мышц (судороги). И второе: к августу, после летнего зноя, в речной воде расплодилось критичное количество всевозможных вредных, а порой и опасных для человека микроорганизмов, а массовое развитее некоторых видов сине-зелёных водорослей может служить причиной падежа скота, отравления рыбы, заболеваний людей.

Конечно, когда приметы про Ильин день входили в обиход, о сложных процессах речной жизни люди, возможно, и не догадывались. Но в наблюдательности нашим предкам уж точно отказать нельзя. Что касается похолодания воды, то в наших южных широтах, при нынешней, прямо скажем, адской жаре, лёгкое похолодание воды практически не ощущается. Однако не будем забывать, что Ильин день – не время для принятия водных процедур. Не гневите пророка!

Кстати, интересная деталь: 2 августа свой праздник отмечают Воздушно-десантные войска. Интересное совпадение, не правда ли? Неспроста именно в этот день в 1930 г. выбросили под Воронежом 12 парашютистов из бомбардировщика. Да и отмечают бывшие военнослужащие «Войск дяди Васи» традиционным купанием в фонтанах. Совпадение?

Алина Сейфина



ОСТОРОЖНО: ЖАРА!

По данным Астраханского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, днём 31 июля и 1 августа по Астраханской области ожидается сильная жара +40... +42°C.

Сотрудники ГУ МЧС России по Астраханской области рекомендуют в жаркие дни ограничивать пребывание на улице и по возможности снижать физические нагрузки. В помещениях обеспечивать проветривание – открывать форточки, окна, включать вентиляторы или кондиционеры. Также в течение дня необходимо принимать прохладный душ. При выходе на улицу следует надевать лёгкую одежду из натуральных тканей светлой расцветки, желательнее, чтобы ворот одежды не был тугим, на улице пользоваться головным убором, солнцезащитными очками, зонтиками. Выходить из дома лучше пораньше, чтобы не торопиться. Выбирать дорогу не под открытым солнцем, а в тени или под деревьями. Поездки на личном и общественном транспорте следует ограничить или планировать их на утреннее или вечернее время. В жару рекомендуется употреблять большое количество жидкости и исключить острую пищу, еду не досаливайте. Откажитесь от кофе, алкогольных напитков, газировки – эти напитки нагружают сердце.

Если вы отправитесь с детьми на отдых к водоёму, то проводите купание детей только в местах, отведённых и оборудованных для этих целей, с соблюдением правил организации купания. Обратите внимание на одежду ребёнка, обеспечьте его панамкой или другим лёгким головным убором, зонтиком и солнцезащитными очками. При посещении детей в оздоровительных учреждениях не рекомендуется привозить продукты домашнего приготовления, скоропортящиеся колбасные изделия, пирожные, консервы, сладкие газированные напитки, чипсы. Рекомендуется отдавать предпочтение бутилированной воде (питьевой, столовой, минеральной) и сокам. Родителям, дети которых плохо переносят жаркую погоду, следует предупредить об этом персонал летнего оздоровительного лагеря. Дома чаще протирайте малышей влажным полотенцем.

При длительном нахождении под солнцем без головного убора может возникнуть солнечный удар (резкая головная боль, головокружение, потливость, рвота, потеря сознания). Первая помощь при солнечном ударе: больного надо спрятать от прямых солнечных лучей в тени или прохладном помещении; положить его в горизонтальное положение; расстегнуть или снять одежду; включить вентилятор, обложить тело влажным полотенцем; дать выпить небольшими глотками прохладную подсоленную воду, чтобы восстановить баланс минеральных веществ и жидкости в организме. Ни в коем случае не разрешать употреблять алкоголь или содержащие кофеин напитки, так как они способствуют обезвоживанию; если состояние больного не улучшается через некоторое время или становится хуже, нужно срочно вызвать врача.

В случае возникновения чрезвычайной ситуации звоните в службу спасения по телефону 112.

ЛЕТНЯЯ ЗАНИМАТИКА

Жаркое лето в самом разгаре – а это значит, что астраханцев по-прежнему ждёт великое множество интересных мероприятий под открытым небом. Продолжают свою работу проект «Волжская палитра» и другие летние площадки. Приходите и наслаждайтесь, весь август впереди!

КАРТИННАЯ ГАЛЕРЕЯ

Проект «Музейный дворик»

Каждый четверг с 18.00 до 20.00

Астраханская картинная галерея им. П.М. Дюгадина организовала новый вид семейного отдыха для детей и взрослых. Ежедневно во внутреннем дворе музея проходят арт-вечера. Посетители знакомятся с произведениями из собрания галереи, с астраханскими художниками, молодёжными музыкальными группами и сольными исполнителями. Здесь же установлены мольберты на траве.

МОРСКОЙ САДИК

Проект «Вместе весело шагать!»

Каждую среду в 10:30

Весёлые музыкальные представления Домашнего театра «Балаганчик» (руководитель Константин Гузенко) и другие мероприятия увлекательной программы будут радовать детвору до конца лета.

АСТРАХАНСКИЙ ДОМ РЕМЁСЕЛ

Проект «Летняя заниматика»

Каждую субботу с 15.00 до 17.00

В рамках программы: обзорная экскурсия по Дому ремёсел, посещение выставочного зала с фотосессией в настоящей русской избе, мастер-классы по различным видам декоративно-прикладного искусства под руководством опытных мастеров.

ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

Каждый вторник в 10:00

В Братском саду проходит парковый проект «Жёлтый чемоданчик». Малыши совершат удивительное путешествие в мир русских народных сказок вместе с ведущими. На летних площадках проводятся разнообразные викторины, игры, конкурсы.

5 и 26 августа в 10:00

На площади Ленина – встречи в рамках акции «С книжкой на скамейке». 5 августа ребят ждёт знакомство с героями сказки Алана Милна «Три лисички», а также

весёлые игры, викторины и мастер-класс «Оригами», а 26 августа мероприятие будет приурочено к 120-летию со дня рождения М. Зощенко.

ПРОЕКТ «ВОЛЖСКАЯ ПАЛИТРА»

По пятницам с 17:00 до 19:00 – проект «Литературный перекрёсток» ждёт гостей в сквере им. А.С. Пушкина. Знакомьтесь с книжными и фотовыставками, участвуйте в игровых конкурсах и краеведческих викторинах!

По субботам

С 19:00 до 20:30 на площадке у памятника Петру I проходят «Русские вечерки».

У Петровского фонтана с 19:00 до 20:00 для ценителей живой музыки играет духовой оркестр – «Вальс над Волгой».

На площадке рядом с ЗАГСом астраханские барды исполняют свои песни, читают стихотворения.

С 19:00 до 21:00 на площадке напротив отеля «Азимут» – проект «Астрахань спортивная»: фристайл с мячом, паркур и многое другое.

С 20:00 до 22:00 в сквере больницы им. Соловьёва показывают ретрофильмы и короткометражки. В «Летнем кинотеатре» все гости смогут посмотреть любимые фильмы под открытым небом.

По воскресеньям

С 19:00 до 22:00 напротив отеля «Азимут» проходит проект «Золотой лис»: астраханские чтения, театрализация, уличные музыканты, импровизация.

С 18:00 до 19:00 в парке «Аркадия» – проект «В городском саду играет»: ретрошлягеры, музыка 60-х – 70-х в исполнении духового оркестра.

По субботам и воскресеньям

С 18.00 до 20.00 будут работать сразу несколько проектов:

«Ритмы солнца» – на площадке около



фонтана «Шутиха» исполняются мелодии на этнических инструментах.

«Солнечная палитра» – прогуливаясь по набережной, обратите внимание на участок набережной от отеля «Азимут» до сквера больницы им. Соловьёва – здесь проходят художественные выставки учащихся детских школ искусств.

Летняя площадка «Поиграй-ка»: организация детского досуга (игры, песни, танцы).

«Арт-радуга» – культурно-художественный проект, на участке набережной от сквера больницы им. Соловьёва до спасательной станции участники изображают живые скульптуры, предлагают всем отдыхающим нанести аквагрим.

АСТРАХАНСКИЙ КРЕМЛЬ

Еженедельно по субботам и воскресеньям с 18.00 до 19.30 вас ждут «Кремлёвские вечера». В арт-дворе кремля свои творческие проекты представляют астраханские артисты, коллективы и учреждения культуры.

ДОМ-МУЗЕЙ ВЕЛИМИРА ХЛЕБНИКОВА

Продолжает свою работу фондовая выставка живописи Мая Митурича «Увидеть тишину» (0+), приуроченная к 90-летию со дня рождения племянника поэта Вели-

мира Хлебникова и сына художницы Веры Хлебниковой.

На фотовыставке «Под небом Киммерии: поэтический перекрёсток» (6+) впервые в Астрахани будут представлены фотографии из фондов Дома-музея Марины Цветаевой (Москва).

Выставка «Поэзия – суть существования души» (6+) представляет прижизненные издания лауреата Нобелевской премии Иосифа Бродского.

ДОМ КУПЦА Г.В. ТЕТЮШИНОВА

В начале августа здесь открывается выставка художника-костореза Александра Владимировича Киласова «Моя Чукотка» (0+). Автор покажет астраханцам рукодельные миниатюры, выполненные в технике гладкой и объёмной резьбы. Они повествуют о жизни и быте народов Севера: это фигурки животных, амулеты и брелоки из клыков и зубов моржа, костей кита, рогов оленя.

ДОМ-МУЗЕЙ Б.М. КУСТОДИЕВА

На выставке «Кавказ предо мною...» (6+) представлены графика и живопись, созданные ещё молодым художником во время его путешествий по Кавказу в 1894–1900 годы.

Подготовила Евгения Светлова

ВОПРОС-ОТВЕТ

ВРЕМЯ ПЛАТИТЬ НАЛОГИ

Почему налоговые уведомления приходят из Волгограда?

Астраханцы наряду с жителями других регионов Южного федерального округа и ряда регионов Северо-Кавказского федерального округа уже четвёртый год получают налоговые уведомления на уплату имущественных налогов по почте из Волгоградской области. На конверте с налоговым уведомлением в качестве отправителя указан филиал ФКУ «Налог-Сервис» ФНС России в Волгоградской области. Централизованная печать и массовая рассылка налоговых уведомлений с использованием высокопроизводительных принтеров и конвертовальных машин позволяет существенно сократить материальные затраты. Внутри в конвертах налогоплательщики обнаружат уведомление, сформированное астраханскими налоговыми инспекциями по месту постановки имущества на учёт.

При этом в 2015 году граждане получают налоговые уведомления нового образ-

ца. В сводном налоговом уведомлении информация представлена в более удобном виде.

В каком случае необходимо сообщить в налоговую инспекцию о наличии объектов недвижимости и транспортных средств?

Такая обязанность появилась у граждан с 2015 года (Федеральный закон от 02.04.2014 № 52-ФЗ) и возникает только в случае неполучения налоговых уведомлений и неуплаты налогов в отношении объектов налогообложения за период владения ими.

Уведомить налоговый орган необходимо однократно в срок до 31 декабря года, следующего за истекшим налоговым периодом, сообщением по форме, утверждённой приказом ФНС России от 26.11.2014 № ММВ-7-11/598.

В случае получения физическим лицом хотя бы раз налогового уведомления об уплате налога или неполучения в связи с предоставлением льготы сообщение в

отношении такого объекта не представляется. Так, если имущество приобретено в 2014 году (исключение составляют вновь возведённые строения, помещения и сооружения), а налоговое уведомление за 30 дней до наступления срока уплаты (т.е. до 1 октября 2015 года) налогоплательщиком не получено, сообщить о наличии имущественных объектов налогообложения необходимо до 31 декабря 2015 года. В отношении вновь возведённых строений, помещений и сооружений, приобретённых в 2014 году, обязанность по сообщению сведений возникнет не ранее 1 октября 2016 года.

С какого года налог на имущество астраханцев будет исчисляться исходя из его кадастровой стоимости?

Большое количество граждан всё чаще обращается с этим вопросом в налоговые органы.

Как пояснила заместитель руководителя УФНС России по Астраханской об-

ласти М.Г. Чайкина, на основании статей 378.2 и 402 Налогового кодекса Российской Федерации переход к исчислению налога на имущество организаций и налога на имущество физических лиц исходя из кадастровой стоимости осуществляется по решению законодательного органа субъекта Российской Федерации с начала очередного налогового периода.

Таким образом, если Дума Астраханской области примет такое решение в 2015 году, исчисление указанного налога исходя из кадастровой стоимости будет произведено налоговыми органами уже за 2016 год, а уплатить этот налог необходимо будет в срок до 1 октября 2017 года.

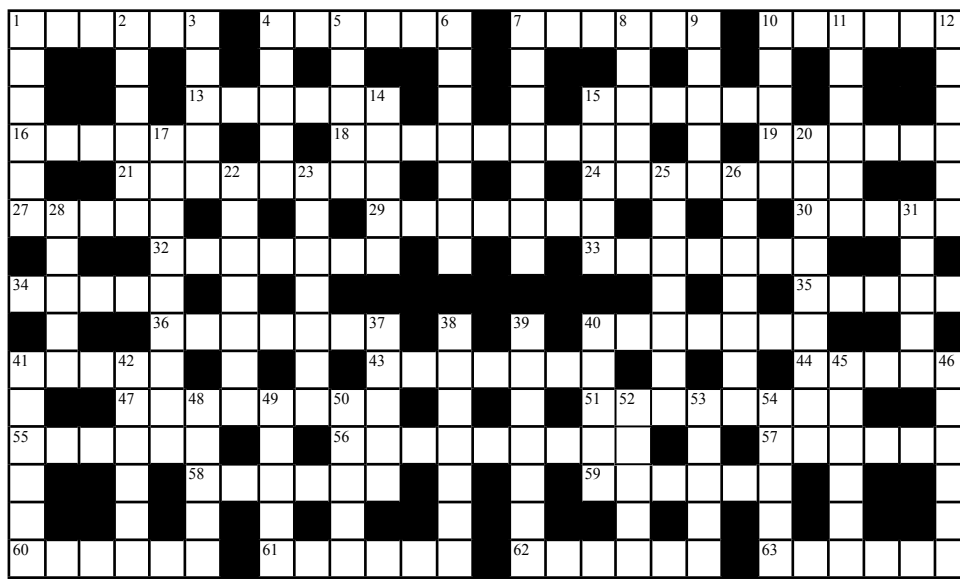
В настоящее время такое решение Думой Астраханской области ещё не принято. В связи с этим дать комментарии по отсутствующему законодательному акту не представляется возможным.

УФНС России по Астраханской области

КРОССВОРД

По горизонтали: 1. Свинья по отношению к апельсинам. 4. Драма с Юрием Никулиным «Ко мне, ...!». 7. Устойчивый сезонный ветер. 10. Двенадцать штук как целое. 13. Минерал с кристаллами в виде шестигранных призм. 15. Антипригарный материал сковородок. 16. Боевое искусство, в котором для нейтрализации противника вместо ударов – броски и захваты. 18. Город со Стеной Плача. 19. Место, где жила зима в избушке. 21. Композитор Римский-... 24. Картина И. Бродского «... 26 бакинских комиссаров». 27. Новинка с амбициями. 29. Пани из «Кабачка «13 стульев»» вне сцены. 30. Девочка, с которой подружился Дядюшка Ау. 32. Развилка для тока. 33. То, что загадывают и исполняют. 34. Королева у Александра Дюма. 35. Высокопарная дорога. 36. Подводная красавица. 40. Пилот в юбке. 41. Эдита, спевшая про соседа. 43. Мина на лице. 44. Английский пират, ставший вице-адмиралом. 47. Спец по козням в коллективе. 51. Плавность, изящество движения. 55. Древнее государство, знаменитое своим воспитанием. 56. Дама сногшибательного роста. 57. Сотая часть лунного фертинга. 58. Мастер фальшивых комплиментов. 59. Кавказская горчица. 60. Фредди с улицы Вязов. 61. Вращающаяся фигурка на крыше. 62. Безумно жадный тип. 63. Единица счёта у разинь.

По вертикали: 1. Рычаги у велосипеда. 2. Птица, символ бессмертия. 3. Комплект вилок-ложек. 4. Имя третьей жены Ивана Грозного. 5. Так зовут старшего Иглесиса. 6. Произведение юного художника. 7. Башня при мечети у мусульман. 8. Условный план. 9. Персонаж, который остался в шляпе, когда король обнажил голову. 10. Доброволец по сдаче крови. 11. Гористая местность на правом берегу Вол-



ги. 12. Столица с Музеем анатолийских цивилизаций. 14. Незаконно использующий рабочее время для личной наживы. 15. Количество газетных «клонов». 17. Претендент на одну из учёных степеней. 20. Переход с прибывшего поезда на другой. 22. Предоставляющий финансовую помощь. 23. Собаковод иначе. 25. Удобрение, ставшее по совместительству взрывчаткой. 26. Водитель машины боевой. 28. Светский слой общества до Революции.

31. Литературный дед с веслом, спасавший зайцев. 37. Библейский барашек. 38. Гость по протоколу. 39. ...-Барабас, кукольный мучитель. 40. Макароны изделия для ушей. 41. Женский орган цветка. 42. Врач со скальпелем в руках. 45. Строй по убывающей. 46. Брат Тоттоши. 48. Тим, продававший смех. 49. Поющий Кобзон. 50. Широкая улица. 52. Шахматная лодка. 53. Длинная тупая игла для вязания. 54. Штирлиц на Родине.

ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД № 30

По горизонтали: 1. Пафос. 6. Самокат. 12. Тубус. 15. Взморье. 16. Интрига. 17. Битьё. 18. Минск. 19. Кейдж. 21. Идальго. 22. Штифт. 24. Колорист. 27. Гастроном. 31. Лохмотья. 34. Очерк. 35. Авось. 36. Нокдаун. 37. Успех. 38. Никулин. 40. Аршин. 42. Афоня. 45. Гостинец. 48. Ассемблер. 51. Шпротина. 54. Муляж. 57. Укрытие. 58. Чадра. 60. Бытие. 61. Центр. 62. Неумёха. 63. Колядки. 64. Ижица. 65. «Ниагара». 66. Ягель.

По вертикали: 1. Побелка. 2. Футбол. 3. Свёкор. 4. Змий. 5. Кряж. 6. Семинар. 7. Моцарт. 8. Кольцо. 9. Тихонов. 10. Этуш. 11. Чичи. 12. Тамтам. 13. Банкет. 14. Саквояж. 20. Детонация. 23. Тельняшка. 25. Откат. 26. Иоанн. 27. Гейша. 28. Скунс. 29. Нахал. 30. Мотор. 32. Хакер. 33. Облёт. 39. Оглобли. 41. Истукан. 43. Фенечка. 44. Паперть. 46. Святки. 47. Измена. 49. Европа. 50. Батька. 52. Овация. 53. Имение. 55. Лгун. 56. Жрец. 58. Чёлн. 59. Дядя.

АЗС – АСТРАХАНСКИЙ ЗАНИМАТЕЛЬНЫЙ СЛОВАРЬ

МАМОНТ МУСЯ

По паспорту – хазарский степной тригонтериевый слон. Скелет его был найден несколько лет назад на берегу Волги, в районе Чёрного Яра. Есть предположение, что Муся в своё время пришла сюда испить водицы, но застряла в иле и по каким-то причинам скончалась. Где-то лет так 300 тысяч назад. Сейчас представляет собой музейную экспозицию, удивляя туристов. Скелет хорошо собран, поскольку кости сохранились в исправности. Вообще, в тех местах достаточно много ископаемых костей мамонта, но сложить полный каркас получилось только в муσειном случае. Хотя никто окончательно и не утверждает, что при жизни Муся была дамочкой. Может, она была, как говорят французы, «мусье»?

Раскопки мамонтов периодически продолжаются, встречаются останки многочисленных мусиных родственников. В принципе, если откинуть псевдонаучное стеснение, то можно было бы выступить с теорией, что: «Астрахань – родина слонов». Но, конечно, мы этого делать не будем, поскольку есть иные причины для гордости за регион.

МОСТЫ

Мостов у нас много, что позволяет нам сравнивать Астрахань с Венецией, Питером или ещё чем-то красивым. Поскольку Астрахань за чем-то построили на 11 островах, мосты были крайне необходимы. И их начали возводить ещё в 17-м веке, потому как жаба душила платить за перевоз лодочникам-барыгам. Сейчас в областном центре мостов более 40. Некоторые весьма хорошо отремонтированы и вполне проходимы, а иные находятся в состоянии перманентного ремонта. Например, Старый мост через Волгу, который перекрывают по несколько раз в год, повествуя что-то об «усталости металла». Иногда металл (или асфальт) устаёт и на Новом мосту, и тогда весь движущийся автотранспорт встаёт в гигантскую пробку. Строительство третьего моста через Волгу, о котором разрешено мечтать уже более 15 лет, ныне отложено на неопределённый срок. «Подвис» над пропастью времени и «Кирилинский мост».

Большинство астраханских мостов имеет собственные имена: Ивановский, Полицейский, Татарский, Красный, Варвацевский. А некоторые – даже по два. Напри-

мер, Мост Влюблённых именуется себя ещё и Бражским, зачем-то доказывая совместимость алкоголя и любви.

МОЛОКО

Продукт, добываемый из коровы методом доения. В Астраханском регионе один из самых невезучих продуктов. Ну не текут у нас молочные реки, и всё тут. Наша экономика, похоже, страдает непереносимостью лактозы. Многие годы идут попытки запустить собственное молочное производство в различных районах. Для этого выделяются средства, пополняется племенное стадо, делаются другие полезные шаги. Коровам разрешается вообще всё, вплоть до выпаса на автомагистрали. Процесс сопровождается необходимой пропагандой в стиле: «Пейте, дети, молоко!». Однако через какое-то время возникают трудности и... «кушай, Яша, тюрю, молочка-то нет!» Не срывается. В Астрахани научились делать водку, лимонады, что-то похожее на пиво, компоты. Короче говоря, всё, что угодно, только не молоко. Поэтому львиная доля молочных продуктов завозится из соседних регионов, а любители «парнухи» покупают её на Больших Исадах в пластике из-под пива.

ГОРОСКОП С 31 ИЮЛЯ ПО 6 АВГУСТА 15

♈ Овен. Всё будет удаваться легко. Можно вкладывать деньги в новые проекты. В переговорах найдутся взаимовыгодные решения. Интуиция поможет вам заглянуть далеко вперёд.

♉ Телец. Тельцы могут вернуться от одной идеи к другой, более привлекательной, но и более затратной. Не исключено, что близкие не разделят вашего энтузиазма и финансирование своих проектов – целиком ваша задача.

♊ Близнецы. Неделя предоставит массу возможностей. Не стесняйтесь презентовать свои наработки и идеи. Поездки обещают не только коммерческий успех, но и приятные знакомства.

♋ Рак. Неделя обещает удачу в денежных делах и порадует неожиданными контактами. Этот период даст возможность выбрать варианты самого действенного приложения сил.

♌ Лев. Можно решаться на большие дела. Хорошо отрабатывать детали, систематизировать вещи и информацию. Фильтруйте полученную информацию – и получите уникальный совет.

♍ Дева. Интересная информация может обернуться для вас материальной выгодой, а в лице новых знакомых можно найти покровителей и единомышленников. Удачный период для работы.

♎ Весы. У этой недели позитивный потенциал. Нужно поймать свою волну и получить от жизни всё, что она в данный момент настроена вам дать. Постарайтесь сделать как можно больше.

♏ Скорпион. Скорпионам следует контролировать эмоции и направлять энергию на мирные цели. Полезно сменить дело или обстановку. Хорошее время для возобновления связей.

♐ Стрелец. На полосе везения вы можете достичь прекрасных результатов. Возможен неожиданный вариант общения, обновление интересов. Включите автопилот – и дайте притянуться новым людям и событиям.

♑ Козерог. Просто плывите по течению, и вас вынесет куда нужно. Хорошо продвигать проекты, не требующие финансовых затрат, заводить полезные связи. Неожиданная информация существенно усилит ваши позиции.

♒ Водолей. На этой неделе вы поймёте, что вам требуются помощники. Задача – найти привлекательные стороны дела, чтобы вам не просто помогли, а проявляли инициативу.

♓ Рыбы. Удачный период для всего, что связано с поездками, полезным взаимообменом и коммерцией. Пора от переговоров переходить к делу. Кто-то, кого вы ждёте, даст о себе знать.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 20 по 26 июля 2015 г.) проведено 647 исследований качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

ИНФОРМПАНОРАМА

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/15/2.2/0038951/ДАСТР/ЗП/ГОС/З/24.07.2015

Предмет открытого запроса предложений: право заключения договора на поставку эфира метил-трет-бутилового (МТБЭ) для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань».

Дата начала приёма заявок: 24.07.2015. **Дата и время окончания приёма заявок:** 14.08.2015, 10:00 (время московское).

Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

E-mail: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru. **Полный текст данного извещения и вся документация содержатся на сайте** www.zakupki.gov.ru. **Сайт электронной торговой площадки:** https://etpgaz.gazprombank.ru

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ «ПУЛЬС АКСАРАЙСКА» ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store

Play market



ДЕНЬ ВМФ В АСТРАХАНИ

