



ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ВНОВЬ ДОКАЗАЛО ВЫСОКУЮ СОЦИАЛЬНУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
Подведены итоги регионального этапа Всероссийского конкурса
стр. 3



ВПЕРЕДИ – НОВЫЕ СВЕРШЕНИЯ
В конференц-зале АЦГ состоялась отчётная конференция Совета молодых специалистов Общества
стр. 5



ЖРЕБИЙ БРОШЕН!
В Москве прошла жеребьевка финальной части чемпионата мира 2018 года по футболу
стр. 9



ЗЕМЛЮ – МНОГОДЕТНЫМ, ЛЬГОТЫ – БЕЗ СПРАВОК
О наиболее значимых законах региона, принятых Думой Астраханской области в 2017 году
стр. 11

СЕГОДНЯ – ПАССАЖИРСКИЙ, ЗАВТРА – ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ

АВТОПАРК ОБЩЕСТВА ПРОДОЛЖАЕТ ПОПОЛНЯТЬСЯ НОВОЙ ТЕХНИКОЙ



Автомобильный парк ООО «Газпром добыча Астрахань», считающийся одним из самых мощных в регионе (более 1200 единиц транспортных средств), продолжает обновляться и одновременно пополняться так называемой «чистой» техникой – автомобилями, работающими на газомоторном топливе, которое признано экологичным на топливном рынке. До конца года в распоряжение Общества поступят 50 единиц ТС, 90% которых имеют газобаллонное оборудование.

Подробнее об этом, а также о планах предприятия по приобретению нового автотранспорта в 2018 году нам рассказал заместитель начальника Транспортного отдела Администрации Общества Сергей Решетов.

– Ежегодно в Обществе проводится работа по обновлению существующего парка транспортных средств, которая осуществляется в соответствии с установленным в ПАО «Газпром» порядком.

Приобретение автомобильной и специальной техники для такого крупного промышленного предприятия, как ООО «Газпром добыча Астрахань» – дело кропотливое. Период от формирования заявки до поступления запланированного транспорта в наш автопарк длится порядка 1,5 лет, так что списки техники, которую Общество намеревалось приобрести в текущем году, мы сформировали к середине 2015 года. Марки выбранных моделей автомобилей были согласованы с тремя профильными ведомствами ПАО «Газпром».

Всего в 2017 году Обществом запла-

нировано приобретение 50 единиц ТС самого различного назначения, из которых 45 единиц – газомоторная техника. Согласно Плану мероприятий ООО «Газпром добыча Астрахань» по выполнению Программы по расширению использования компримированного природного газа в качестве моторного топлива на собственном транспорте организацией Группы «Газпром» на 2014–2017 гг., к концу этого года в Обществе должно эксплуатироваться не менее 30% всех автотранспортных средств на ГМТ. При получении указанного количества автомобилей мы как раз достигнем данного рубежа.

На приобретение газомоторной техники в 2017 году нам был выделен лимит в сумме 247,5 млн рублей. Поскольку в 2014–2016 гг. основной упор в данном сегменте был сделан на специаль-

ную и грузовую технику (на предприятие пришло много кранов, гидроманипуляторов, грузовых автомобилей), то в текущем году заказ сформировался, главным образом, из пассажирского транспорта. На 2017 год было запланировано приобретение 26 легковых автомобилей (3 УАЗ-«Патриот Комфорт» и 23 «Лада-Ларгус Люкс»), 19 автобусов (13 единиц большого класса модели ЛиАЗ-529116 «Крузиз» и шесть микроавтобусов ГАЗ-32212-264).

Следует отметить, что «УАЗ» и «Лада» являются битопливными автомобилями – т.е. способными работать как на газе, так и на бензине (хотя объём расхода топлива у них всё-таки рассчитан с уклоном в сторону КПГ – до 90% пробега).

ВВЕДЁН В ПРОМЫШЛЕННУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ КРУПНЕЙШИЙ В РОССИИ ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ АКРИЛОВОЙ КИСЛОТЫ

В г. Салавате (Республика Башкортостан) 1 декабря состоялось торжественное мероприятие, посвящённое вводу в промышленную эксплуатацию завода по производству акриловой кислоты и бутилакрилата ООО «Газпром нефтехим Салават».

В мероприятии приняли участие заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Валерий Голубев, Премьер-министр Правительства Республики Башкортостан Рустэм Марданов, член Правления, начальник Департамента ПАО «Газпром» Владимир Марков, руководители профильных подразделений и дочерних обществ компании.

По проектной мощности производства сырой акриловой кислоты – 80 тыс. тонн в год – завод является крупнейшим в России. Переработка этого сырья в товарную продукцию – ледяную акриловую кислоту – формирует предпосылки для создания в России производства суперабсорбентов (материалов с большой впитывающей способностью).



Валерий Голубев (слева) и Рустэм Марданов (в центре) во время торжественной церемонии ввода в промышленную эксплуатацию завода

Производство бутилакрилата на заводе ООО «Газпром нефтехим Салават» (80 тыс. тонн в год) позволит полностью заместить импорт этого сырья и удовлетворить перспективную потребность в нём российской химической промышленности. Акриловая кислота и бутилакрилат ис-

пользуются для производства различных бытовых товаров, в частности лаков, красок, стиральных порошков, медицинских товаров.

Применение современных технологий позволило создать экологически безопасное производство. Система сбора, очист-

ки и термического обезвреживания промышленных сточных вод, тяжёлых остатков акриловой кислоты и бутилакрилата полностью исключает попадание вредных выбросов в атмосферу.

В рамках реализации проекта создано около 340 новых рабочих мест.



Завод по производству акриловой кислоты и бутилакрилата ООО «Газпром нефтехим Салават»

ИСПЫТАНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПОДВОДНОЙ ДОБЫЧИ ПРОЙДУТ В 2020 ГОДУ

В Санкт-Петербурге 4 декабря представители Газпрома приняли участие в заседании Межведомственной рабочей группы по снижению зависимости российского топливно-энергетического комплекса от импорта иностранной продукции.

Заседание прошло под председательством Министра промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова. Со стороны Газпрома в мероприятии приняли участие заместитель Председателя Правления Виталий Маркелов, члены Правления, начальники Департаментов Вячеслав Михаленко и Всеволод Черепанов, начальник Департамента Павел Крылов.

Участники заседания обсудили совместную работу профильных министерств и предприятий по снижению зависимости российского нефтегазового комплекса от импорта оборудования, технологий и про-

граммных средств. Важным звеном этой работы является Научно-технический совет по развитию нефтегазового оборудования, в рамках которого сформированы 14 экспертных групп по ключевым направлениям импортозамещения. Представители Газпрома являются модераторами четырёх групп – «Технологии и оборудование для шельфовых проектов», «Подводные добычные комплексы», «Технологии и оборудование, используемые для транспортировки газа», «Технологии сжижения природного газа».

В настоящее время по заказу Минпромторга России при поддержке Газпрома ведётся разработка отечественного оборудования систем подводной добычи (СПД). Российские научные организации выполняют соответствующие опытно-конструкторские работы. Планируется, что в 2019 году будут изготовлены опытные образцы оборудования СПД, в 2020 году – пройдут их комплексные испытания. Подготовле-

ны предложения по разработке импортозамещаемого оборудования для буровых комплексов морских платформ. Проведены испытания опытных образцов приборов для морской сейсмо- и электроразведки.

Большая работа ведётся в сфере устранения импортозависимости при реализации проектов по сжижению природного газа (СПГ). Отмечено, что российские предприятия уже способны обеспечить выпуск основного объёма оборудования и материалов для таких проектов. В частности, по заказу Газпрома в России освоено производство спиральновитого теплообменного оборудования, хладостойких сталей для резервуаров хранения СПГ.

Отдельное внимание уделено необходимости организации отечественного инженерного центра и специализированного литейного комплекса по производству турбинных лопаток для промышленных газовых турбин импортного производства. Это позволит заместить поставки запасных

частей из-за рубежа и снизить затраты на проведение ремонтов. В свою очередь отечественные машиностроители приобретут дополнительные компетенции и гарантированный рынок сбыта продукции.

В рамках заседания подписана Программа по обеспечению нормативной документацией создания отечественной системы подводной добычи для освоения морских нефтегазовых месторождений. Подписи под документом поставили заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Василий Осьмаков, руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) Алексей Абрамов и Председатель Технического комитета по стандартизации (ТК 23) «Нефтяная и газовая промышленность» Виталий Маркелов.

Управление информации ПАО «Газпром»

ГАЗИФИКАЦИЯ

В 2017 ГОДУ В ПЯТЬ АСТРАХАНСКИХ СЁЛ ПРИШЁЛ ПРИРОДНЫЙ ГАЗ

В 2017 году уровень газификации жилищного фонда в Астраханской области составил 86,1%, в сельской местности – 75,9%. Это один из самых высоких показателей в России. Ещё одним благом цивилизации с нынешнего года пользуются жители пяти отдалённых сёл губернии. В их числе – посёлок Придорожный Приволжского района, где 5 декабря в торжественной обстановке был подан газ. На церемонии присутствовал губернатор Астраханской области Александр Жилкин.

Строительство пятикилометрового межпоселкового газопровода в этом небольшом селе шло в рамках «Программы развития газоснабжения и газификации Астраханской области» в течение двух лет. ПАО «Газпром» выделил на эти цели 24 млн рублей. За счёт средств бюджета Астраханской области – 6,1 млн рублей – в посёлки Придорожный и Кизань газавики провели распределительные сети протяжённостью 2,4 км. Потребность указан-

ных населённых пунктов в газораспределительных сетях обеспечена в полном объёме: возможность принять природный газ получили все 79 домовладений.

– Этого события мы ждали давно и расцениваем его как самый дорогой и желанный предновогодний подарок для нашей семьи и всех односельчан, – поделились ветераны труда Камилем и Венерой Асановыми.

В беседе с жителями посёлка Александр Жилкин отметил, что поручение решить проблемные вопросы с газификацией региона были включены в «зелёную папку», которую Президент России Владимир Путин передал ему в августе. И вот теперь оно последовательно выполняется.

– Газификация таких небольших населённых пунктов, как ваш посёлок Придорожный – это дорогостоящий проект, который окупится через много лет, – сказал астраханский губернатор. – Но при поддержке президента Путина, «большого» Газпрома мы идём на эти затраты, чтобы сохранить малые сёла губернии, оживить в них экономику.

Глава региона сообщил, что в будущем году в посёлке Придорожный начнётся строительство нового водопровода, а в рамках приоритетного федерального проекта – ремонт участка дороги от посёлка Стекольного завода.

Справка

В уходящем году в Астраханской области впервые природный газ был подан в посёлки Чилимный, Придорожный, Болдинский, Кизань Приволжского района и в посёлок Сенной Наримановского района. Таким образом, всего по региону введено в эксплуатацию 28,3 км газораспределительных сетей.

Ведутся работы по строительству газопровода-отвода «Макад – Северный Кавказ – Хошеутово – Вольное – Харабали» протяжённостью 79,6 км, от которого в перспективе планируется газифицировать населённые пункты Харабалинского района. Разрабатывается проектная документация по строительству магистральных газопроводов-отводов от города Харабали на город Ахтубинск.



До конца текущего года и в 2018 году планируется ввести в эксплуатацию четыре межпоселковых газопровода и внутрипоселковые газораспределительные сети в десяти населённых пунктах Володарского и Камызякского районов. Также в 2018 году планируется приступить к строительству двух новых межпоселковых газопроводов в сёлах Вольное, Селитренное, Сероглазово, Тамбовка, посёлке Ашулук Харабалинского района.

НАГРАДА

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

ВНОВЬ ДОКАЗАЛО ВЫСОКУЮ СОЦИАЛЬНУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

В минувший вторник, 5 декабря, подведены итоги регионального этапа Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности». Общество «Газпром добыча Астрахань» признано лидером по шести номинациям.

В церемонии награждения принял участие заместитель председателя правительства Астраханской области – министр социального развития и труда Олег Петелин. Он поблагодарил всех победителей за активную политику в решении социальных вопросов и добавил, что их пример достоин подражания. ООО «Газпром добыча Астрахань» стало лидером сразу в шести номинациях: «За создание и развитие рабочих мест в организациях производственной сферы», «За сокращение производственного травматизма и профессиональных заболеваний в организациях производственной сферы», «За развитие кадрового потенциала в организациях производственной сферы», «За формирование здорового образа жизни в организациях производственной сферы», «За развитие социального партнёрства», «За участие в решении социальных проблем территории» и «За развитие корпоративной благотворительности». На церемонии вручения наград, которая проходила в резиденции



губернатора Астраханской области, ООО «Газпром добыча Астрахань» представлял заместитель генерального директора по корпоративной защите и управлению персоналом Анатолий Яровой.

– Социальная политика ПАО «Газпром» в регионе и ООО «Газпром добыча Астрахань» как дочерней организации, – неизменна. Приоритет в том, что если мы работаем на территории Астраханской области, мы должны сделать всё, чтобы здесь было красиво и комфортно. Те стройки, за которые берётся Газпром, – будь то храм, стадион или набережная (а в ближайшее время будет строиться многофункциональный спортивный центр) – возводятся ради блага всех астраханцев, – сказал на торжественном мероприятии Анатолий Яровой.

Также награды удостоен коллектив Астраханского линейного производственного управления магистральных газопроводов ООО «Газпром трансгаз Ставрополь», представителю которого вручили диплом второй степени в номинации «За сокращение производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в организациях производственной сферы».

Кроме того, были отмечены и такие социально значимые организации, как центр соцподдержки населения Трусовского района, Кризисный центр помощи женщинам и областной реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья.

В 2017 году награды присуждались по

12 номинациям производственной и непроизводственной сфер. Каждая номинация соответствует приоритетной задаче социальной политики, а цель конкурса – в привлечении общественного внимания к важности решения социальных вопросов на уровне организаций и выявлении лучших социальных проектов.

Надо отметить, что это – всероссийское состязание, которое проводится с 2000 года, и является хорошей возможностью для организаций продемонстрировать улучшение условий охраны труда, развитие социального партнёрства, достижения в работе с персоналом, формировании здорового образа жизни и другие направления.

Алёна ВОЛГИНА

ТРАНСПОРТ

стр. 1 <<<

СЕГОДНЯ – ПАССАЖИРСКИЙ, ЗАВТРА – ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ

АВТОПАРК ОБЩЕСТВА ПРОДОЛЖАЕТ ПОПОЛНЯТЬСЯ НОВОЙ ТЕХНИКОЙ

Что касается автобусов, то мы продолжили закупать ту модель, на которой остановились ещё в 2011–2012 гг. – ГолАЗ-5291 «Круз» (вернее, теперь ЛиАЗ-5291 «Круз», так как с 2014 года автобусы разработки Голицынского автобусного завода стали выпускаться в Ликино-Дулёво). С приходом этой партии в автопарке Общества таких автобусов будет насчитываться 70 единиц. Эта модель более всего отвечает потребностям нашего предприятия в соотношении «цена/качество». ЛиАЗ-5291 «Круз» несколько дорожее российских автобусов аналогичного класса, которые предлагались другими производителями (например, ПАО «НефАЗ» или ООО «Волжское автобусное производство «Волжанин»), зато по соотношению цена/качество и принадлежности к классу «междугородних» автобусов выгодно от них отличается. При этом нами на протяжении многих лет поддерживается приоритет обеспечения высокого комфорта и безопасности перевозок. Ведь (помимо регулярных перевозок персонала на АГКМ и обратно) мы довольно часто осуществляем доставку творческих коллективов и спортивных команд Общества в другие города страны, транспортное обеспечение крупных отраслевых и российских мероприятий, проводимых в нашем регионе.

Возможно, кто-то вспомнит про автобусы King Long китайского производства, приобретённые Обществом в 2014 году и неплохо зарекомендовавшие себя в эксплуатации. Да, эти машины, работающие на компримированном природном

газе (КПГ), хорошо справляются со своими обязанностями на наших дорогах. Просто на тот момент, когда их приобретали, никто из российских автопредприятий не мог предложить автобусы большого класса на КПГ. Сегодня, когда Общество, как и ПАО «Газпром» в целом, ориентировано на поддержку отечественного производителя, выбор сделан в пользу уже упомянутого ЛиАЗ-«Круза» – по большинству технических характеристик он не уступает King Long.

Кроме того, приобретённые автобусы в период гарантийного срока обслуживаются у официальных дилеров, заключены соответствующие договоры, а значит, те недочёты, которые обнаружатся по гарантии, своевременно будут исправляться.

Партию техники с двигателями на традиционных видах топлива в 2017 году составили: дизельный погрузчик «Амкор»-211Е (в интересах АГПЗ он заказывался для участка малой механизации), микроавтобус УАЗ-2206 (который будет обслуживать удалённый объект – базу охотхозяйства «Морское», расположенный в Володарском районе), а также техника производства ПАО «КамАЗ»: мусоровоз и автопоезд для ОГ (седельный тягач + полуприцеп-цистерна).

Естественно, со своей стороны мы постоянно мониторим процесс изготовления заказанной техники на заводах-производителях. Специалисты Общества не только дистанционно, но и путём выезда на места контролируют процесс выполнения задания. По предварительной информации от

поставщика, партия из 13 автобусов будет поэтапно поставлена нашему Обществу в период с 25 по 30 декабря, и до Нового года вся пришедшая автотехника пройдёт регистрацию в органах ГИБДД.

Если брать ближайшую перспективу, то в 2018 году у нас ещё более обширные планы: Общество намерено приобрести 85 единиц ТС, из которых по линии газомоторной техники – 50 единиц. Это приобретение уже планируется в рамках исполнения «Программы по расширению использования компримированного природного газа в качестве моторного топлива на собственном транспорте организацией Группы «Газпром» на 2018–2019 гг.». После получения данной партии ТС количество техники в Обществе, работающей на ГМТ, будет насчитывать 287 единиц – это практически 35–37% всего автопарка ООО «Газпром добыча Астрахань».

Возможно, по итогам запланированных к проведению в 2018 году конкурентных закупок, численность приобретаемого транспорта может и подкорректироваться, но не думаю, что она будет сильно отличаться от того, что фигурирует в заявленных планах. По крайней мере, в последние годы всё, что мы заявляли, то и приобретали.

Ожидается поступление газовой техники самого разного назначения: легковых автомобилей, спецтехники (в том числе двух лабораторий и одной автоцистерны), двух вахтовых машин, пяти микроавтобусов и восьми автобусов большого класса ГолАЗ.

Кроме газомоторной техники ожидается 35 единиц ТС на традиционных видах топлива. В основном эта техника будет использована для перевозки и отгрузки серы в порту Бузан – шесть самосвалов КамАЗ-65201, восемь тяжеловесных полуприцепов ТСП-94161-0000040, 15 седельных тягачей КамАЗ-6460. В процесс навигации-2018 эта техника вряд ли успеет включиться, так как её поставка в Общество вновь будет осуществляться в ноябре-декабре следующего года, а вот в период навигации-2019 она будет задействована в полной мере.

Помимо этого, в 2018 году в ООО «Газпром добыча Астрахань» ожидается четыре единицы специальной строительной дорожной техники, одна универсальная насосная установка СИН31.64 на базе КамАЗ-63501 для работы на объектах Газпромышленного управления и один автозаправщик на шасси ГАЗ.

Кроме того, в функциях Транспортного отдела Общества – процесс получения согласования и контроля поставки оборудования для ремонта транспортных средств – в частности, в следующем году планируется получить специальный стенд для ремонта газового оборудования ТС.

Таким образом, можно подвести итог: автопарк ООО «Газпром добыча Астрахань», регулярно обновляясь и расширяя линейку ТС, продолжает оставаться важной составляющей в сложном производственном процессе предприятия.

Сергей ДЕРГАЧЁВ

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА: НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРОЦЕСС ОБУЧЕНИЯ

«Охрана труда – дело всех и каждого». Этот незыблемый лозунг всех времён, направленный на обеспечение работодателем безопасных условий и охраны труда работников, был и остаётся актуальным.

Охрану труда можно по праву назвать одной из наиболее важных сторон практически любой деятельности. Эта область ассоциируется с чем-то традиционным и консервативным, лишённым возможности применения инновационных решений и подходов. Тем не менее, технический прогресс с сопутствующим инструментарием сумел проникнуть и на эту «закрытую» территорию. Непосредственная идея о поддержании безопасного статуса производства и охране здорового труда работников появилась ещё в далёком 1966 году. Началом начал можно считать Международный пакт об экономических, социальных и культурных правах населения, а точнее, его 7-ю статью. Благодаря представленному пакту впервые были расшифрованы все права работников на благоприятные условия труда, заложенные в первой части Всеобщей декларации прав человека. Уже документ МОТ содержал в себе термин «здоровье».

Но как только речь заходит о здоровье или о «профессиональном здоровье», то сразу же возникает необходимость в комплексе ответственных мероприятий со стороны работника. Здесь в одночасье возникает ряд вопросов: каким было состояние работника до начала трудовой деятельности, не стало ли оно хуже в процессе активного труда, и не будет ли оно ухудшаться впоследствии, в том числе – после завер-

шения профессиональной карьеры. Отправной точкой во всех случаях является сам работник – определённый человек, обладающий конкретными способностями, особенностями и знаниями.

Как показывает практика, по совокупности всех техногенных воздействий и, несмотря на принятые технические и организационные меры обеспечения безопасности, уровень индивидуального риска на технически насыщенных объектах часто превышает допустимый уровень риска для персонала промышленных предприятий. В этом случае особую важность приобретает квалификация персонала и тщательная всесторонняя его подготовка к деятельности на производстве, в том числе – в случае аварий и чрезвычайных ситуаций.

Актуальность и сложность организации обучения работников правилам и требованиям охраны труда, промышленной и пожарной безопасности связана с разнообразием и большим объёмом нормативно-технических документов. Это требует применения в процессе обучения различных методов и организационных форм преподавания, автоматизации процесса проверки знаний, которые позволяют:

- повысить активность слушателей и уровень их самостоятельности в процессе обучения;
- повысить информационную насыщенность курса за счёт лаконичности и применения визуализации;
- оптимизировать процесс оценки полученных знаний.

В настоящее время решать данные задачи нам позволяет применение современных информационных технологий. Так, в Газо-



Проведение оценки знаний в учебном классе охраны труда ГПУ

промышленном управлении в целях автоматизации процедуры обучения с использованием визуализированной нормативной информации была разработана и внедрена «Информационная система – Знаки безопасности». Система обеспечивает интерактивную визуализацию нормативной информации системы стандартов безопасности труда в области знаков безопасности; автоматизацию процесса подготовки и проверки знаний, а также совершенствует процедуру обучения работников Управления по охране труда, пожарной, газовой и энергетической безопасности; позволяет проходить самостоятельное обучение одновременно нескольким работникам.

Примером создания современного автоматизированного инструмента оценки полученных знаний персоналом в области охраны труда, бесспорно, является применение разработанной специалистами Газопромыслового управления «Информационной системы для проведения проверки знаний Правил по охране труда при работах на вы-

соте». Область применения этой системы – автоматизация процедуры проверки знаний персонала, в том числе, рабочих профессий, «Требований по организации безопасного проведения работ на высоте» путём проведения компьютерного тестирования, результаты которого оформляются протоколом в автоматическом режиме. Апробированная и внедрённая в ГПУ система зарекомендовала себя как современный и эффективный инструмент процесса обучения безопасности труда на производстве.

Практика внедрения в ГПУ новых форм обучения и автоматизации процесса оценки знаний подтверждает мировой и российский опыт, согласно которому обучение работников и руководителей безопасным приёмам работы, требованиям охраны труда, является эффективным инструментом снижения производственного травматизма и профзаболеваний.

Сергей КОТЛЯГИН, заместитель начальника отдела ОТ и ПБ ГПУ

ГРАМОТНЫЙ ПЕРСОНАЛ – УСПЕШНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

Повышенное содержание агрессивных компонентов в составе газа, коррозионная агрессивность и токсичность, наличие аномально высокого пластового давления – характерные признаки одного из уникальных месторождений мира, открытого в Астраханском регионе. Данные обстоятельства предъявляют особые требования к подготовке технологического и обслуживающего персонала предприятия, работающего на Астраханском газовом комплексе.

Одним из основных факторов, гарантирующих безопасную и надёжную эксплуатацию сложных технологических объектов и производств ООО «Газпром добыча Астрахань», является высокий уровень подготовки кадров. С ростом объёмов промышленного производства, функционирующего с помощью современного технологического оборудования, возрастают требования к подготовке технологическо-

го персонала, а также риски нарушения стабильности технологического процесса, вызванные недостаточной компетентностью работников. Введение профессиональных стандартов способствует усилению требований к уровню профессиональной подготовки кадров с учётом обеспечения производительности и качества выполняемых работ, а также предъявляет высокие требования к формированию профессиональных компетенций.

В Газопромысловом управлении перед системой управления персоналом стоят определённые задачи в области профессиональной подготовки работников и повышения их квалификации. Это выработка стратегии в формировании квалифицированных кадров; определение потребности в обучении работников по отдельным его видам; правильный выбор форм и методов подготовки персонала, а также программно-методического и материально-технического обеспечения процесса обу-

чения как важного условия качественного производственного процесса. Теоретическое и производственное обучение носит непрерывный характер и проводится в течение всей трудовой деятельности работника в целях обновления, расширения и углубления знаний, совершенствования практических навыков, постоянного повышения квалификации для обеспечения производственной деятельности Общества. Обучение направлено на модернизацию приёмов и методов труда, рациональное использование полученных знаний при выполнении смежной профессии, в условиях применения прогрессивных форм и методов организации труда.

Важнейшим условием, обеспечивающим высокое качество обучения рабочих, является правильный подбор инструкторов производственного обучения, которые оказывают большую помощь в профессиональном росте персонала, приобретении им практических навыков при работе с оборудованием.

Инструкторам, помимо соответствия квалификационным требованиям (разряд не ниже пятого, стаж работы по профессии не менее трёх лет, высокие производственные показатели, образование не ниже среднего профессионального), необходимо также обладать развитыми педагогическими навыками и личностно-деловыми компетенциями.

Широкое распространение в ГПУ получила такая форма подготовки, как техническая учёба. Этот вид обучения преследует несколько целей. В данном случае речь идёт о непрерывном и последовательном росте квалификации и технических знаний персонала по обслуживанию технологического оборудования. Специалисты успешно осваивают новые технологии в конкретных условиях производства, изучают инструк-

ции по эксплуатации и обслуживанию оборудования, требования охраны труда и промышленной безопасности, анализируют аварийные ситуации. Кроме этого во время учёбы персонал планомерно готовится к ежегодной проверке знаний. При проведении технической учёбы осуществляется внедрение прогрессивных форм и средств обучения, использование видеofilмов, тренажёров, опытных образцов, действующих схем и макетов. При изучении комплексных (специфических) тем к проведению технической учёбы привлекаются работники смежных служб. В ходе проведения технической учёбы рабочие получают новые знания и приобретают навыки, связанные в том числе с изменениями технологических процессов, вводом новых технических средств, изменением нормативно-технических документов, модернизацией оборудования.

Мы ставим перед собой задачу повышения производительности труда и, как следствие, обеспечения высоких производственных показателей структурных подразделений, что является приоритетным в деятельности всего предприятия. Перспективной задачей является дальнейшее совершенствование систем теоретического и производственного обучения. В настоящее время рассматривается возможность разработки новых интерактивных средств, которые позволят применить в Газопромысловом управлении автоматизированный контроль уровня теоретической подготовки промышленного персонала перед сдачей ежегодного экзамена на допуск к самостоятельной работе.

Олег ТАПИКОВ, заместитель начальника производственного отдела по добыче газа и газового конденсата ГПУ

ВПЕРЕДИ – НОВЫЕ СВЕРШЕНИЯ

В минувшую среду, 29 ноября, в конференц-зале Астраханского центра газовиков состоялась отчётная конференция Совета молодых специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань». В ней приняли участие 44 делегата – участники молодёжных инициативных групп структурных подразделений, члены СМС, молодые работники и специалисты, представители руководства Общества.

Цель мероприятия – обсудить результаты работы Совета молодых специалистов в 2017 году и наметить планы на ближайшее будущее.

В начале конференции к участникам обратился заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань» по корпоративной защите и управлению персоналом Анатолий Яровой. Он подчеркнул, что руководство Общества всегда рассчитывает на молодёжь, верит в её творческие способности и интеллектуальный потенциал.

– Трудно назвать мероприятие, в котором бы не участвовала наша молодёжь. Молодость – это порыв, это энтузиазм. Со своей стороны, мы должны подкрепить этот энтузиазм поддержкой, – отметил Анатолий Васильевич. – Развитие новых компетенций, навыков, профессиональных качеств позволит вам увереннее смотреть в завтрашний день, работать над собой и идти к достижению поставленных целей. Руководство Общества, Управление кадров, Департамент № 715 ПАО «Газпром» положительно оценивают деятельность нашего Совета молодых специалистов. Он работает активно, творчески, и уже добился ряда положительных результатов.

С докладами об основных мероприятиях и достижениях за прошедший год в различных направлениях деятельности СМС выступили: ведущий инженер ИТЦ Алек-



сандр Калинин (научно-техническая секция), специалист по кадрам ОКИТО Управления кадров администрации Иван Нефёдов (секция по работе с персоналом), инженер-программист 2 категории СИУС при администрации Екатерина Момотова (культурно-массовая секция), инспектор по защите имущества УКЗ Артемий Петренко (спортивная секция), электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования ГПУ Рамиль Искиндеров (информационная секция).

Подводя итоги уходящего года, председатель Совета молодых специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань» Александра Охлобыстина указала, что целью молодёжной политики Общества является создание благоприятных условий для повышения личной эффективности молодых работников и молодых специалистов предприятия, что ведёт к росту его эффективности в целом. Эта политика направлена на профессиональную и социальную адаптацию молодых работников, развитие интеллектуального потенциала, творческой активности, повышение профессионального уровня молодёжи, содействие укреплению корпоративного духа.

По словам Александры Охлобыстиной, 2017 год получился весьма продуктивным и насыщенным. В рамках реализации программы Совета молодых специалистов, при поддержке Управления кадров и объединённой профсоюзной организации было запланировано проведение 23 мероприятий. Поскольку год в ПАО «Газпром» объявлен Годом экологии, около трети из них затрагивали экологическую тематику. Все планы выполнены в полном объёме.

Оценивая деятельность Совета молодых специалистов, начальник отдела развития персонала Управления кадров Общества Антонина Иноземцева подчеркнула, что в отчётный период Советом молодых специалистов была проведена комплексная, слаженная и плодотворная работа.

– Безусловно, в деятельности Совета имеются направления, требующие совершенствования. Однако недочёты следует воспринимать как полученный опыт, который позволит более качественно и эффективно реализовывать программу мероприятий Совета молодых специалистов в 2018 году, – отметила Антонина Николаев-

на. – Считаю, что нынешний состав Совета молодых специалистов сумел справиться с поставленными перед ним задачами.

Говоря о планах на предстоящий год, Антонина Иноземцева порекомендовала Совету уделить больше внимания направлениям, касающимся работы с персоналом, а также своевременного и полноценного информационного обеспечения молодёжи. На особом контроле следует держать реализацию программы адаптационных мероприятий для вновь принятых молодых работников. Необходимо обеспечить полноценное взаимодействие СМС с молодёжными инициативными группами структурных подразделений и активизировать их работу в данной сфере.

Согласно единогласному решению конференции, деятельность СМС в 2017 году признана удовлетворительной. Впрочем, это не значит, что участникам Совета молодых специалистов стоит останавливаться на достигнутом. Впереди – новый, 2018 год, в котором их ждут интересные задачи и новые достижения.

Валерий ЯКУНИН

БЕЗОПАСНОСТЬ

СПИ-20 В ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

В соответствии с требованиями стандарта организации «Нормы накопления, хранения, освежения и использования средств индивидуальной защиты и другого имущества гражданской обороны, аварийно-спасательных, продовольственных, медицинских средств и средств пожаротушения в дочерних обществах и организациях ПАО «Газпром» в 2016–2017 гг. здания ООО «Газпром добыча Астрахань» высотой более трёх этажей оснащены самоспасателями СПИ-20 для эвакуации людей при пожаре.



Самоспасатель СПИ-20 является средством защиты одноразового действия и выпускается готовым к немедленному применению людьми, в том числе имеющими бороду, длинные волосы, объёмную причёску. Время защитного действия самоспасателя при эвакуации из очага пожара в режиме средней физической нагрузки (ходьба) – не менее 20 мин., в режиме тяжёлой нагрузки (бег или подъём по лестнице) – не менее 6 мин., в ожидании помощи (сидя) – не менее 60 мин. Время надевания и приведения самоспасателя в действие – не более 60 сек.

Рабочая часть самоспасателя включает в себя: капюшон с полумаской, гофрированную трубку, патрон и дыхательный мешок с клапаном избыточного давления.

Движение дыхательной смеси (ДС) осуществляется по маятниковой схеме. При

выдохе ДС через подмасочник по гофрированной трубке попадает в патрон, в котором поглощается диоксид углерода и влага и выделяется кислород в объёме, пропорциональном объёму поглощённых веществ. Из патрона ДС поступает в дыхательный мешок. При выдохе обогащённая кислородом ДС из дыхательного мешка вторично поступает в патрон, где дополнительно очищается от диоксида углерода и по гофрированной трубке возвращается в органы дыхания. Избыток ДС из дыхательного мешка при выдохе стравливается через клапан избыточного давления. Для обеспечения кислородом в первые минуты пользования самоспасателем и для ускорения разработки продукта применяется пусковой брикет, который включается в работу нажатием на ампулу, расположенную на корпусе патрона.

Для использования самоспасателя необходимо:

- извлечь пакет с рабочей частью изделия из упаковки;
- вскрыть пакет в указанном месте и вынуть рабочую часть;
- расправить капюшон, растянуть руками обтюратор капюшона, глубоко вдохнуть, затануть дыхание и быстро надеть капюшон на голову так, чтобы подмасочник закрыл нос и рот, одёрнуть капюшон на затылке;
- потянуть вперёд конец ремня до тех пор, пока подмасочник плотно не приляжет к лицу, не перегибаясь;

– нажать большим пальцем до упора на металлический колпачок ампулы, сделать выдох и продолжить дыхание.

При появлении затруднения дыхания во время движения необходимо остановиться, не снимая самоспасатель, сделать несколько глубоких вдохов, отдышаться и продолжить движение.

Признаком приведения самоспасателя в рабочее состояние является наполнение дыхательного мешка и поступление на вдох тёплой ДС. Отсутствие данных признаков свидетельствует о несрабатывании пускового брикета, в этом случае дальнейшее использование самоспасателя невозможно.

Запрещается:

- использовать самоспасатель с нарушенной пломбировкой и разорванным пакетом;
- снимать и вновь надевать капюшон во время выхода из зоны аварии или ожидания помощи;
- повторно использовать самоспасатель;
- использовать самоспасатель не по назначению.

Работникам, которым выданы самоспасатели, необходимо изучить инструкцию по применению самоспасателя, информацию, изложенную на упаковке, пройти соответствующий инструктаж и обеспечить хранение устройства в легкодоступном месте.

Сергей КНИЖНИКОВ,
инженер ОВП

РАБОТЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА КОНКУРС РАССКАЗОВ, ПРИУРОЧЕННЫЙ К ПРАЗДНОВАНИЮ ДНЯ СЕМЬИ, ЛЮБВИ И ВЕРНОСТИ, В НОМИНАЦИИ «ИСТОРИЯ СЕМЕЙНОГО ДРЕВА»

ДОМИК С ПОЮЩИМИ СТАВНЯМИ

Я родилась в дельте Волги, в рыбацком селе Раздор Камызякского района. В своей городской квартире я часто вспоминаю свой старый домик с поющими ставнями. Там я появилась на свет, там ходила в садик и школу, там прошло моё детство, там я впервые сказала слово «мама». Помню стоящую у плиты маму, её руки, испачканные мукой, всегда вкусные пироги. Помню её улыбку, звонкий смех, копну чёрных, длинных, кудрявых волос и необыкновенно красивые, большие синие глаза. Мою маму зовут Лариса Валерьевна. Более 25 лет она отдала любимой профессии. Она была учительницей начальных классов, учителем русского языка, рисования, музыки. У мамы очень красивый высокий голос, она очень любит петь. В школе, у своих учеников мама всегда была самой доброй, любимой учительницей. Они давно выросли, но никогда не забывают её, передают приветы, узнают как дела, приходят в гости. Я всегда хотела быть такой доброй, красивой и начитанной, как моя мама.

Я вспоминаю, как поздно вечером, открывалась наша деревянная дверь, заходил мой любимый папа, всегда с кучей документов и папок в руках. Уставший после работы, но всегда с улыбкой на лице, он подбрасывал меня к потолку и щекоткой вызывал бурю смеха.

Моего папу зовут Владимир Павлович. По образованию он инженер, 30 лет проработал в этой профессии. Он уважаемый человек в Камызякском районе, депутат.

Мне часто говорят, что я похожа на своего папу. Да, я узнаю в зеркале знакомые черты, но больше всего я бы хотела походить на папу умом, способностями, харизмой и талантами. У него абсолютный музыкальный слух, поэтому он умеет играть на разных музыкальных инструментах и обладает сильным, богатым, бархат-



ным голосом. Он очень красиво и проникновенно поёт. В молодости папа организовывал свои музыкальные группы, ансамбли, проводил новогодние голубые огоньки, вёл свадебные вечера. Все свадьбы с его участием проходили на «ура»! Причём, если свадьбу вёл Владимир Иконников, это считалось привилегией.

Красотища – кругом! Помню, как каждое лето мы с сестрой лазили на чердак за солёной воблой, которую сначала ловил и там сушил наш дедушка. Его звали Павел Никонорович, он был потомственный рыбак, великий труженик, имеющий много заслуг и государственных наград. Он с детства много трудился. Оставшись без отца, который в 1943 году погиб в Сталинградской битве, дедушка пошёл работать на тоню. Девятилетним мальчишкой он помогал матери кормить всю семью. В нашем селе его все знали и всегда уважали. Он очень любил играть на гармоне и петь свою любимую песню «Раскинулось море широко, и волны бушуют вдали...» А бабушка любила петь весёлые частушки и танцевать. Они прожили долго и счастливо, воспитали пятерых детей: папу Вову,



Бабушка Люба четвёртая слева в верхнем ряду

его брата Сергея и их сестёр – Веру, Надежду и Любовь.

У нас в доме было всегда много гостей: родственников, друзей, соседей. Его в селе называли «Дом открытых дверей». Каждый выходные к нам приезжали мамы родители, мои любимые дедушка Валера и бабушка Люба. Помню, как дедушка всегда катал меня на спине, щекотал своей ключей бородой, играл со мной и бабушкой в лото. Он был самый добрый дед на свете! Дедушка родился в начале Великой Отечественной войны в многодетной семье. Его отец, мой прадед Андрей Тихонович, был участником гражданской войны. Во время Великой Отечественной войны он был председателем колхоза «Коммунар» в Камызякском районе. Он ушёл из жизни, когда окончилась война, и моя прабабушка Анастасия осталась одна с десятью маленькими детьми.

Дедушка вспоминал свое тяжёлое детство, рассказывал, как они ловили крыс, чтобы не быть голодными, много трудился. Он всю жизнь проработал строителем, имел ордена и грамоты, был первым баянистом на свадьбах и праздниках в

60-е годы. А дома дед играл для моей бабушки Любы. Она уже более 40 лет поёт в камызякском хоре «Русская песня».

В нашей семье живы песенные традиции. Когда мы собираемся все вместе за большим столом, со старшим поколением, то всегда поём песни: и русские народные, и современные.

В 17 лет мне пришлось уехать жить в город, чтобы учиться в университете, затем меня направили работать на Астраханский газоперерабатывающий завод. Но меня всегда тянет в родное село и до сих пор мне снится домик с поющими ставнями.

Как сказал известный поэт Александр Лайков:

От рожденья до вечности
Только Родины свет!
Вновь за окнами плещется
Волга в синий рассвет.
И туман над окошко
Вяжет млечный узор ...
Мне бы кречетом-соколом
На отеческий двор!

Наталья ВАСНЕВА,
инженер, УВФ

ДНЕВНИК ТАТЬЯНЫ



знакомый, говорит, что скоро этого парка не будет, и от него останутся только воспоминания. Мы сидели на скамейке, он, как влюблённый, смотрел на берёзку, растущую рядом с нами. Ком в горле застыл у меня при виде этой картины...»

15 июня 1928 г. «Срубили парк. Берёзка была последней. Алексей сказал, что скоро мы уедем отсюда, в этом городе нас больше ничего не держит...»

30 сентября 1928 г. «Мы приехали в Астрахань. Странный город, люди здесь добрые, гостеприимные. Я думала, таких уже не существует. Нас приютила баба Клава, тётя Алексея. Её все тут так называют, хотя ей не больше 50, но выглядит на 70. Она потеряла мужа и сына во время революции семнадцатого года. Из родственников остался только Алексей...»

10 октября 1928 г. «Странный разговор у нас случился с Алексеем. Он сказал, что когда-нибудь настанет тот день, когда мы расстанемся навсегда (он говорил про смерть, я это сразу поняла). И он не хочет, чтобы я его забывала, чтобы наши дети, и, дай Бог, внуки не забыли. Странно было слушать всё это. Словно моя тень разговаривала со мной...»

15 декабря 1928 г. «Умерла баба Клава. Воспаление лёгких. Дом опустел без неё. Алексей запрещает мне плакать. Говорит, это плохо для нашего ребёнка. А я

как посмотрю на фартук, в котором готовила пироги баба Клава, так рыдать хочется. Алексей говорит, что летом всё изменится...»

10 апреля 1929 г. «Мы посадили берёзку во дворе дома бабы Клавы. На год нашего знакомства. Такая ностальгия... Вспомнился парк, наш город. Стало так грустно. Теперь Алексей хочет сделать скамейку около неё...»

17 июля 1928 г. «Родилась Агриппина. Выхожу с ней гулять, сажусь на скамейку около берёзки, и так хорошо. Алексей был прав. Летом всё изменилось. Сидит рядом, улыбается, говорит, что скоро ещё одно дерево посадим, сделаем такой же парк, какой был у нас в городе. Пусть внуки и правнуки, сидя на этой скамейке, вспоминают нас, когда мы будем уже далеко отсюда...»

Каждый раз, когда перечитываю дневник своей прабабушки, у меня наворачиваются слёзы. Они столько пережили вместе с прадедом: родили и воспитали девятиранных детей, уехали из Астрахани на Сахалин, потом вернулись обратно, пережили войну, смерть детей, внуков. Перестройку бабушка уже встречала одна... И самое главное, они оставили потомкам память о себе, как и мечтали... Дом, в котором жила моя прабабушка, сейчас принадлежит одному из её внуков. Каждый раз, приезжая в гости, я сажусь на скамейку, ту самую, которую прадед поставил по-

чти век назад, и осматриваю сад. Много лет назад, когда умер прадедушка, его дети и внуки решили в память о нём посадить по одному дереву на его день рождения. Много с тех пор деревьев было посажено. К сожалению, не все выстояли жару, холод, ветер, снег и дождь. В этом году я посадила яблоню. Сижу, смотрю на неё и думаю, когда-то прадед мечтал посадить деревья, сделать парк, чтобы память о нём осталась на долгие годы. Парк он не построил, но мечту свою осуществил. Он заложил в наши сердца любовь и благодарность за будущее, за эту скамейку, за то, что он, сам того не подозревая, сплотил всю нашу большую семью.

Прабабушка тоже любила эту скамейку. Моя бабушка рассказывала, что когда прадеда не стало, баба Таня каждый день выходила в сад, садилась на эту скамейку и перечитывала свои дневники, иногда поднимала голову, смотрела вдаль и улыбалась, как будто видела там Алексея...

Память о своих предках мы будем передавать нашим детям, внукам, даст Бог и правнукам. Они будут продолжать нашу традицию – каждый год, 20 июня, в нашем саду будет появляться по одному дереву.

Я уже думаю, где бы поблизости купить ещё один участок земли. Если так будет продолжаться, скоро нам понадобится ещё один сад... и ещё одна скамейка.

Нина ПОПОВА,
техник 2 категории ОТО ВЧ

ЦЕЛЬ – УСИЛЕНИЕ ИНТЕГРАЦИИ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА

В конференц-зале Инженерно-технического центра ООО «Газпром добыча Астрахань» состоялся итоговый смотр-конкурс работ молодых работников и молодых специалистов ИТЦ «Наука. Инициатива. Молодёжь». Он прошёл в формате научной конференции, участники которой представили на суд конкурсной комиссии одиннадцать докладов.

Итоговый смотр-конкурс работ молодых работников и молодых специалистов Инженерно-технического центра ООО «Газпром добыча Астрахань» «Наука. Инициатива. Молодёжь» – это уже третье подобное мероприятие. Аналогичные конференции, проводившиеся ИТЦ ранее, получили высокие оценки как организаторов, так и всех участников. Поэтому традицию решено было продолжить.

Открывая работу конференции, главный инженер ИТЦ Дария Чудивич пожелала её участникам удачи, а конкурсной комиссии – плодотворной работы, справедливых и объективных оценок.

– На сегодняшней конференции мы должны ещё раз убедиться, что у нас есть умная, талантливая молодёжь. Что она умеет работать, создавать новое в науке, – отметила Дария Алексеевна. – Поздравляю участников, в особенности тех, кто впервые будет участвовать в нашем смотре-конкурсе.

В состав конкурсной комиссии, председателем которой стал директор ИТЦ Виталий Коваленко, вошли специалисты, представляющие все сферы деятельности ООО «Газпром добыча Астрахань». На их суд было представлено одиннадцать проектов, касающихся самых разных аспектов работы Общества. Это и актуальные вопросы газодобычи, и новые методы оптимизации переработки продукции, и проблемы энергосбережения, и вопросы экономики.

Докладчикам отводилось на выступление по десять минут. Практически все проекты вызвали в зале живое обсуждение и дискуссии. После каждого выступления члены комиссии заполняли оценивающий листок и передавали его секретарю.

Победители конкурса выбирались по балльной системе. Причём, как рассказал председатель конкурсной комиссии, директор ИТЦ Виталий Коваленко, выявить победителей оказалось очень сложно. Разница между первым, вторым и третьим местами была совсем небольшой и измерялась десятками долями балла. Третий приз пришлось присудить сразу двоим участникам, поскольку предложенные ими проекты были признаны одинаково ценными.



– Тематика работ настолько разнообразна, что охватывает практически все основные направления деятельности нашего предприятия. Без науки, без движения вперёд оно не может эффективно работать, – уверен Виталий Петрович. – Основная масса предложенных тем весьма актуальна, причём не только на сегодняшний день, но и в более отдалённой перспективе. Необходимо отметить желание, заинтересованность, увлечённость докладчиков, их соавторов и руководителей. Хочу сказать всем большое спасибо за этот труд.

В итоге первый приз конкурсная комиссия присудила проекту «Использование индикаторных диаграмм скважин для выполнения интегрированного расчёта на модели системы сбора и подготовки углеводородов Астраханского ГКМ». В состав авторского коллектива, который его представил, вошли Илья Боровский, Александр Старосек и Алексей Гулин.

Диплом второй степени за работу «Апробация концептуальной модели рапоопасных пластов для безаварийного бурения скважин Астраханского ГКМ» присуждён Илье Ильину.

Дипломов третьей степени удостоились Лидия Хивинцева (за проект «Тестирование и внедрение новых реагентов для увеличения продуктивности скважин АКМ») и авторский коллектив, который составили Денис Лезин, Лариса Шпелева и Анна Габриэлова (за работу «Применение методики нормирования потребления электрической энергии на объектах Астраханского газоперерабатывающего завода как составной части системы энергетического менеджмента»).

Кроме того, были определены победители и в отдельных дополнительных номинациях. Так, в номинации «Самая оригинальная идея» диплома удостоились Сергей Агурев, Илья Боровский и Александр Ста-

росек (за работу «Автоматизация процесса сопоставления дебитов скважин по показаниям контрольного сепаратора и устьевого расходомера с возможностью оценки достоверности результатов»). Победителем в номинации «Самая актуальная тема» признана Евгения Корчагина («Варианты производства бензина марки Регуляр-92 (класс 5) на АГПЗ без вовлечения в компаундирование октаноповышающей добавки метил-трет-бутилового эфира»), «Лучшая презентация» – Екатерина Илясова («Организация системы управления рисками ООО «Газпром добыча Астрахань»»). В номинации «Самый смелый проект» отмечена работа Михаила Палюткина, Екатерины Мосенз и Александра Старосека «Перспективы применения технологии радиально-вскрытия пластов на скважинах Астраханского ГКМ».

По единогласному решению членов комиссии было добавлено ещё несколько номинаций: «Перспективный проект» (победителем признан Рустам Нигметов с докладом «Получение судового топлива из высокосернистого газоконденсатного мазута на основе процесса каталитической гидрогенизации»), «Инженерная мысль» (победил Виталий Неупокоев с работой «Оптимизация процесса лабораторных исследований физико-химических свойств газожидкостной смеси»), «Дебют года» (отличилась Ольга Питикова с докладом «Анализ работы каталитических систем установок получения элементарной серы»).

И участники конференции, и приглашённые гости, и члены конкурсной комиссии сошлись во мнении, что смотр-конкурс молодых специалистов ИТЦ в очередной раз доказал свою эффективность и полезность для Общества.

Валерий ЯКУНИН

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Сергей Идиатулин, заместитель директора ИТЦ по перспективному развитию:



– Это не первая подобная конференция. И год от года наглядно виден прогресс. Прослеживается явная ориентация не на количество, а на качество докладов, на результат. Мы постепенно уходим от гиперактивности, показывая опыт практического применения предлагаемых решений, учитывая, в том числе, их экономическую целесообразность.

Спектр работ, который сегодня был представлен, охватывает практически все производственные направления. А также направления вспомогательного характера, такие как управление рисками, нормирование материально-технических ресурсов. Все они представлены у нас в ИТЦ, мы занимаемся ими совместно с руководством и сотрудниками других структурных подразделений Общества. Например, призовое место занял доклад, который был подготовлен совместно с сотрудниками АГПЗ.

Дополнительно хочу отметить, что совершенно незначительная разница в баллах между первым, вторым и третьим местом говорит о том, что разработчик не только подготовил продукт, востребованный потребителем в лице структурных подразделений Общества, но и сумел ярко донести свои мысли.

Хотелось бы пожелать дальнейшего усиления интеграции науки и производства. Инженерно-технический центр – координатор процессов, связанных, в том числе, с инновационными разработками. Производство же – фактический потребитель наших разработок, нашего продукта.

Огромное спасибо участникам конференции за удовольствие, полученное от докладов, за общение. По ряду докладов полемика выходила за пределы регламента, что говорит об интересе к предмету исследования. Уверен, что общение приведёт к дальнейшему развитию тем, над которыми работают наши докладчики.



ЮНЫЕ ХУДОЖНИКИ – ПОБЕДИТЕЛИ «МОЕЙ ГУБЕРНИИ»

В Областном центре развития творчества подвели итоги конкурса рисунков и фоторабот «Моя губерния», приуроченного к 300-летию Астраханской губернии. Среди победителей – юные художники КСЦ Общества «Газпром добыча Астрахань», которые занимаются в Студии изобразительного искусства «Акварель» под руководством Аллы Середы.

На конкурс было представлено 500 работ из разных образовательных учреждений города и области. Участники конкурса – дети от 6 до 17 лет, а также педагоги со своими творческими работами (номинация «Преемственность»). Участники представили на суд жюри фотографии и рисунки, выполненные в разных жанровых техниках. Главными темами творений начинающих художников стали особенности флоры и фауны Астраханской области, красота и история родного края, его богатства, самобытность, национальные и региональные традиции. Оценивалась не только оригинальность рисунков, но и художественный вкус участников, качество и эстетика оформления и т.д. По итогам работы жюри были названы победители в четырёх возрастных категориях, в числе которых – три воспитанника Аллы Середы. Дипломами лауреатов I степени награждены один-

надцатилетняя Кира Герасимова за работу «Арбузный край» и семилетняя Алёна Лукоянова за картину «Семейная прогулка по Петровской набережной».

– Я люблю рисовать астраханские пейзажи. Продумывая сюжет картины, хотела показать все краски нашего замечательного, яркого и сочного лета, а также гордость Астраханского края – наш знаменитый арбуз, – рассказывает Кира. – С удовольствием участвовала в этом конкурсе, большое спасибо организаторам и моему педагогу Алле Анатольевне.

По словам ещё одной победительницы Алёны Лукояновой, «Астраханская губерния – наш дом, который невозможно представить без семьи – папы и мамы».

– Есть несколько достопримечательностей в городе, где нам нравится бывать всей семьёй. Гулять, отдыхать, заниматься активным отдыхом. Особенно мы любим велосипедные прогулки по Петровской набережной, – говорит Алёна. – Когда я решила участвовать в конкурсе, то захотела нарисовать именно такой момент из моей жизни.

Двенадцатилетний Григорий Обносков занял в конкурсе второе место. За работу, которую он посвятил построенному недавно храму Святой животворящей Троицы (в микрорайоне им. Бабаевского), он получил диплом лауреата II степени.



«Арбузный край», Кира Герасимова

– Конкурс «Моя губерния» – один из любимых мною, уже стало традицией принимать в нём участие, – продолжает Григорий. – Пять лет не пропускаю это творческое состязание, для меня оно – хорошая возможность испытать свои способности, измерить профессиональный рост за несколько лет. Но в нынешнем году участие было особенно почётным, поскольку год для Астрахани – юбилейный: 300 лет Астраханской губернии. Я люблю свой город, горжусь им. Для меня моя работа, как прикосновение к великому духовному началу человека. Дав-



«Семейная прогулка по Петровской набережной», Алёна Лукоянова

но планировал нарисовать храм и прихожан, но подтолкнул меня к этому приезд в Астрахань Святейшего Митрополита Кирилла, который участвовал в открытии храма Святой животворящей Троицы.

В Областном конкурсе рисунков и фоторабот «Моя губерния» приняла участие и Алла Середа, руководитель студии «Акварель», представив на суд жюри картину «Пионы», выполненную в технике пастель. В номинации «Преемственность» она была удостоена диплома лауреата второй степени.

МУЛЬТФИЛЬМ, МУЛЬТФИЛЬМ, ДА ЗДРАВСТВУЕТ МУЛЬТФИЛЬМ!

Мультфильмы любят взрослые, мультфильмы любят дети. Серьёзно-несерьёзное Из всех искусств на свете.

На прошлой неделе в ЧДОУ «ЦРР – д/с «Мир детства» на базе детского сада № 121 «Катенька» прошёл фестиваль детского анимационного творчества «Росточек». В нём приняли участие пять команд. Мультфестиваль проводился в рамках объявленного в России Года экологии и был посвящён проблеме формирования экологической культуры у детей средствами мультипликации, поэтому организаторы дали ему такое красивое и нежное название «Росточек». Фестивалю предшествовала долгая и кропотливая работа над созданием мультфильма.

– Детские команды на протяжении всей осени готовились к фестивалю и создавали свои мультфильмы, – рассказывает заместитель заведующей по ВМР д/с № 121 Елена Попкова. – Все команды работали в разных техниках – кукольной, пластилиновой, перекладной анимации, с помощью рисунков, цветной бумаги, фетра и даже конструктора «Лего!» Но прежде чем приступить к съёмкам, каждая команда проделала большую подготовительную работу. Под руководством взрослых юные аниматоры придумывали сюжет, разрабатывали сценарий и делали раскадровку. После чего ребята создавали героев и декорации, «оживляли» которых будущие операторы с помощью современной цифровой техники. И завершающим этапом в их работе был подбор музыки и озвучивание персонажей. Думаю, что, работая над созданием мультфильмов, дети поняли, какая это интересная, но сложная работа!

– Фестиваль был посвящён Году экологии и имел мощную нравственную составляющую, направленную на зарождение в маленьком человечке чувства любви, бережного отношения ко всему живому. У нас есть надежда, что этот «Росточек» в надёжных и заботливых руках взрослых вырастет и превратится в прекрасное,



цветущее дерево, – рассказывает заместитель директора по дошкольному воспитанию Ирина Гарьянова. – Для дошкольников мультипликация доступна и интересна, она помогает максимально сблизить интересы взрослого и ребёнка. С её помощью можно сделать процесс обучения удовольствием. В рамках подготовки к фестивалю дети в мультстудиях научились работать с разнообразными изобразительными средствами, освоили новые художественные техники, приобрели навыки работы с камерой, познакомились со специальными компьютерными программами, с профессией мультипликатора. А самое главное – на фестивале дети приобрели ценный опыт взаимодействия и сотворчества в коллективе сверстников и взрослых.

Фестиваль «Росточек», с одной стороны, напоминал традиционный сценарий награждения победителей – с дипломами и исторической видеосправкой о мультипликации. Кстати, со дня демонстрации первого мультфильма прошло уже 125 лет. А с другой, это был яркий праздник, где популярные мультгерои вместе с детьми организовали фееричный флешмоб, а с помощью волшебного парашюта – «дружбопроверятеля» – помогли детским командам сплотиться. Также все желающие смогли с помощью аквагрима «превратиться» в любимых персонажей, поучиться технике аэродизайна, смоделировать объёмные

фигуры из воздушных шаров, ну и, конечно же, просмотреть все конкурсные работы. Каждая команда, представив себя, показала анимационную работу на экологическую тему, а благодарные зрители – родители, педагоги и сами дети – с большим интересом наблюдали за происходящим на экране и награждали каждый фильм бурными аплодисментами.

По словам директора ЧДОУ «Мир детства» Ольги Даниловой, «современным детям не всегда интересны традиционные занятия, поэтому в детских садах ЧДОУ «Мир детства» происходит внедрение в образовательный процесс инновационных, в том числе и информационно-компьютерных технологий. Для педагогов детского сада «Мир детства» очень важно сделать так, чтобы ребятишкам было интересно приходить в детский сад, чтобы их лица излучали радость, а глаза горели восторгом. Добиться такого эффекта помогла совместная деятельность педагогов и детей по созданию собственных мультфильмов в мультипликационных студиях. Новизна обстановки, разнообразные материалы и оригинальные технологии – всё это помогло не допустить в детскую деятельность однообразие и скуку.

– Ребята, теперь вы знаете, как получают мультфильмы, сколько сил и терпения нужно для того, чтобы создать такое маленькое произведение. На протяжении

трёх месяцев вы создавали мультфильмы, которые на экране длились всего две-три минуты. Теперь вы понимаете труд аниматоров. Нам понравились ваши работы. Каждая – это законченное произведение, со своим сюжетом и философией. Спасибо вам огромное! – поблагодарила малышей директор ЧДОУ «Мир детства» Ольга Данилова.

Несмотря на то, что кому-то досталось лидерское золото, а кому-то – почётная бронза, дух соперничества уступил место дружбе. Одобрение зала получили все без исключения работы, а победители были определены жюри в следующих номинациях: «Лучший познавательный мультфильм» – команда «Мечта» (д/с № 128) за мультфильм «Исполнение мечты»; «Лучшая идея и творческий подход» – команда «Клуб любителей мультфильмов» (д/с № 113) за мультфильм «Осенний бал Тыковки»; «Лучший мультфильм в смешанной анимации» – команда «Ромашка» (д/с № 136) за мультфильм «Ромашка»; «Лучший экологический мультфильм» – команда «Легогоша» (д/с № 121) за мультфильм «Маленькие спасатели».

В лидерах оказался мультфильм «Приключения принцессы Флоры в лесу» команды «Одуванчики» (д/с № 138). И, конечно же, очень приятным моментом фестиваля стало вручение дипломов, наград и подарков.

– Фестиваль прошёл здорово! – отметила заведующая д/с № 121 Галина Лакинская. – Дети – очень талантливые, в процессе работы они сплотились, научились действовать в команде, потому что создание мультфильмов – это всё-таки коллективное творчество. Считаю, что фестиваль обязательно должен иметь продолжение, потому что не только дети открыли для себя мир мультипликации, но и взрослые получили необычайное удовольствие от представленных мультфильмов, которые вызвали желание дальше продолжать с ребятами работу по анимации.

Светлана СОЛОМЕННИКОВА

ЖРЕБИЙ БРОШЕН!

На минувшей неделе, 1 декабря, в Москве прошла жеребьевка финальной части чемпионата мира 2018 года по футболу. Тридцать две сборные узнали, какой их ждёт путь на решающем этапе к вожденному золотому Кубку.

Церемония в Государственном Кремлёвском дворце, в которой приняли участие известные политические и спортивные личности во главе с Президентом РФ Владимиром Путиным и Президентом ФИФА Джанни Инфантино, была яркой и волнующей. Все собравшиеся в зале с повышенным вниманием следили за бывшим нападающим сборной Англии Гари Линекером и спортивной журналисткой Марией Командной – ведущими жеребьевки, а также за их ассистентами – легендарными в прошлом футболистами Никитой Симоняном, Диегой Марадоной, Карлесом Пуйодем, Лораном Бланом, Гордоном Бэнксом, Фабио Каннаваро, Кафу и Диего Форланом, которые вытаскивали шары с названием стран-участниц ЧМ-2018.

Сборная России, как представитель страны-организатора, попала в группу А,



куда чуть позже вошли сборные Уругвая, Египта и Саудовской Аравии. С последней россияне сыграют на матче открытия чемпионата (14 июня в «Лужниках»).

Состав всех групп финальной части ЧМ-2018 выглядит следующим образом:

группа А: Россия, Уругвай, Египет, Саудовская Аравия;

группа В: Португалия, Испания, Марокко, Иран;

группа С: Франция, Австралия, Перу, Дания;

группа D: Аргентина, Исландия, Хорватия, Нигерия;

группа E: Бразилия, Швейцария, Коста-Рика, Сербия;

группа F: Германия, Мексика, Швеция, Южная Корея;

группа G: Бельгия, Панама, Тунис, Англия;

группа H: Польша, Сенегал, Колумбия, Япония.

В 1/8 финала выйдут 16 сборных – по две лучшие из каждой группы. С данной

стадии и до самого финала игры станут проводиться по системе плей-офф – т.е. с выбыванием после первого же проигрыша. Заключительный финальный матч состоится 15 июля на той же арене, где и открывался футбольный форум, – на стадионе «Лужники».

Борис АВЕРЧЕНКО

Фоторепортаж об аренах, на которых пройдут матчи чемпионата мира-2018, – на стр. 16

РАСПИСАНИЕ ЧМ-2018

ГРУППОВОЙ ЭТАП

Группа А

1-й тур

14 июня. Москва, «Лужники». Россия – Саудовская Аравия

15 июня. Екатеринбург. Египет – Уругвай

2-й тур

19 июня. Санкт-Петербург. Россия – Египет

20 июня. Ростов-на-Дону. Уругвай – Саудовская Аравия

3-й тур

25 июня. Самара. Уругвай – Россия

25 июня. Волгоград. Саудовская Аравия – Египет

Группа В

1-й тур

15 июня. Сочи. Португалия – Испания

15 июня. Санкт-Петербург. Марокко – Иран

2-й тур

20 июня. Москва, «Лужники». Португалия – Марокко.

20 июня. Казань. Иран – Испания

3-й тур

25 июня. Калининград. Испания – Марокко

Группа С

1-й тур

16 июня. Казань. Франция – Австралия

16 июня. Саранск. Перу – Дания

2-й тур

21 июня. Екатеринбург. Франция – Перу

21 июня. Самара. Дания – Австралия

3-й тур

26 июня. Москва, «Лужники». Дания – Франция

26 июня. Сочи. Австралия – Перу

Группа D

1-й тур

16 июня. Москва, «Спартак». Аргентина – Исландия

16 июня. Калининград. Хорватия – Нигерия

2-й тур

21 июня. Нижний Новгород. Аргентина – Хорватия

22 июня. Волгоград. Нигерия – Исландия

3-й тур

26 июня. Санкт-Петербург. Нигерия – Аргентина

26 июня. Ростов-на-Дону. Исландия – Хорватия

Группа E

1-й тур

17 июня. Ростов-на-Дону. Бразилия – Швейцария

17 июня. Самара. Коста-Рика – Сербия

2-й тур

22 июня. Калининград. Швейцария – Сербия

22 июня. Санкт-Петербург. Бразилия – Коста-Рика

3-й тур

27 июня. Москва, стадион «Спартак». Бразилия – Сербия

27 июня. Нижний Новгород. Швейцария – Коста-Рика

Группа F

1-й тур

17 июня. Москва, «Лужники». Германия – Мексика

18 июня. Нижний Новгород. Швеция – Южная Корея

2-й тур

23 июня. Ростов-на-Дону. Южная Корея – Мексика

23 июня. Сочи. Германия – Швеция

3-й тур

27 июня. Екатеринбург. Мексика – Швеция

27 июня. Казань. Южная Корея – Германия

Группа G

1-й тур

18 июня. Сочи. Бельгия – Панама

18 июня. Волгоград. Тунис – Англия

2-й тур

23 июня. Москва, «Спартак». Бельгия – Тунис

24 июня. Нижний Новгород. Англия – Панама

3-й тур

28 июня. Калининград. Англия – Бельгия

28 июня. Саранск. Панама – Тунис

Группа H

1-й тур

19 июня. Москва, «Спартак». Польша – Сенегал

19 июня. Саранск. Колумбия – Япония

2-й тур

24 июня. Екатеринбург. Япония – Сенегал

24 июня. Казань. Польша – Колумбия

3-й тур

28 июня. Самара. Сенегал – Колумбия

28 июня. Волгоград. Япония – Польша.

РЕШАЮЩИЙ РАУНД

1/8 финала

30 июня. Сочи. 1-е место группы А – 2-е место группы В

30 июня. Казань. 1-е место группы С – 2-е место группы D

1 июля. Москва, «Лужники». 1-е место группы В – 2-е место группы А

1 июля. Нижний Новгород. 1-е место группы D – 2-е место группы С

2 июля. Самара. 1-е место группы Е – 2-е место группы F

2 июля. Ростов-на-Дону, 1-е место группы G – 2-е место группы H

3 июля. Санкт-Петербург. 1-е место группы F – 2-е место группы E

3 июля. Москва, «Спартак». 1-е место группы H – 2-е место группы G

1/4 финала

6 июля. Нижний Новгород. Победители матчей, сыгранных 30 июня

6 июля. Казань. Победители матчей, сыгранных 2 июля

7 июля. Сочи. Победители матчей, сыгранных 1 июля

7 июля. Самара. Победители матчей, сыгранных 3 июля

1/2 финала

10 июля. Санкт-Петербург. Победители матчей, сыгранных 30 июня и 2 июля

11 июля. Москва, «Лужники». Победители матчей, сыгранных 1 и 3 июля

Матч за 3-е место

14 июля. Санкт-Петербург. Проигравшие в 1/2 финала

Финал

15 июля. Москва, «Лужники». Победители матчей 1/2 финала

ЗАБИВАКА: ОФИЦИАЛЬНЫЙ ТАЛИСМАН ЧЕМПИОНАТА МИРА ПО ФУТБОЛУ FIFA 2018 В РОССИИ

Забивака – самое подходящее имя для этого жизнерадостного, обаятельного и уверенного в себе волка.

Официальный талисман будет играть важную роль в подготовке и проведении будущего чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России™. Волк не только поможет рассказать о грядущем турнире и будет развлекать публику на стадионах – ему предстоит стать послом России и мировой знаменитостью.

Конкурс, победителем которого стал Забивака™, был самым захватывающим и творческим в истории Официальных талисманов чемпионатов мира по футболу FIFA.

Более миллиона жителей России приняли участие в голосовании, которое в течение месяца проходило на сайте FIFA.com, а его результаты были объявлены в ходе прямой трансляции на «Первом канале».

Подробнее о Забиваке можно узнать на сайте talisman.fifa.com. Кроме того, у него есть страница на Facebook и Вконтакте.



КУПИТЕ ЭТО ПОСКОРЕЕ

Декабрь – месяц поистине уникальный. С одной стороны, мы живём в преддверии новогодних праздников, и многие начинают готовиться к ним заранее: покупая подарки и даже продукты, чтобы в последние дни перед первым января не бегать по магазинам. Зная про неизбежный ажиотаж, торговые сети снижают цены на некоторые виды товаров, чтобы – будем откровенны – избавиться от всего, что залежалось на полках. С другой стороны, некоторые продукты, товары и услуги перед Новым годом вдруг начинают дорожать. Чего ожидать астраханцам в декабре 2017 года? Мы решили изучить эту тему подробнее.

ТОПЛИВО ПРИТОРМОЗЯТ

Сначала о том, что в той или иной мере касается всех и каждого, – ценах на бензин. В конце лета этого года в ряде СМИ появилась информация: с осени цены на все виды топлива станут постепенно подниматься. Якобы это делается для смягчения резкого скачка, который запланирован на январь 2018 года. Ряд аналитиков заявили, что литр бензина марки АИ-92 будет стоить выше 50 рублей, и поставщики ресурсов стали к этому готовиться заранее, дабы не шокировать потребителей.

Пока прогнозы о постепенном повышении стоимости «горючки» оправдываются. В октябре цены на топливо в оптовом звене и на автозаправках поднялись примерно на 5–10% к уровню августа. С сентября по октябрь бензин марки АИ-92 в Астраханской области подорожал на 0,2%, АИ-94 – на 0,3%, дизельное топливо – на 0,9%.

Примерно та же картина постепенного роста наблюдается и в ноябре. По данным Астраханьстата, бензин марки АИ-92 в Астраханской области стоил 13 ноября в среднем 37,98 руб/л, неделю спустя подорожал до 38,04 руб/л; АИ-92 поднялся в цене с 41,20 до 41,28 руб/л, дизельное топливо – с 37,79 до 37,88 руб/л.

В целом за минувшие одиннадцать месяцев (с декабря 2016 по октябрь 2017 года) бензин АИ-92 и АИ-95 подорожал, как следует из оценок Астраханьстата, на 4,4%. Дизельное топливо – на 3,3%, а менее всего цены поднялись на газовое моторное топливо – всего на 1,8%.

Но уже с этой недели рост цен остановился, и СМИ сообщили хорошую новость: «Бензин и дизель не будут дорожать до конца года». Произошло это в соответствии с предписанием, выданным Федеральной антимонопольной службой, которое она разослала нефтеперерабатывающим предприятиям России. Согласно документу, они должны, дабы не допустить резкого скачка цен на топливо, увеличить объёмы поставок топлива на рынок в конце ноября – начале декабря.

По информации газеты «Известия», к концу ноября практически все нефтеком-

пании запланировали увеличение продаж бензина. В частности, на Санкт-Петербургской товарно-сырьевой бирже – на 7%, дизельного топлива – на 20%. Но пока очевидного результата не заметно. Возможно, рост цен остановится в декабре. Пока, согласно выпускаемому биржей «Еженедельному бюллетеню по итогам торгов на рынке нефтепродуктов», прошедшая неделя (20–24 ноября) отметилась «интенсивным ростом цен на весь спектр нефтепродуктов»: бензин марки «Премиум-95» подорожал на 694 руб. за тонну, «Регуляр-92» – на 1051 руб. за тонну, зимнее дизельное топливо – на 1425 руб. за тонну.

Кроме того, «розничные цены на дизельное топливо активно растут, – написано в «Бюллетене». – На АЗС страны начало поступать зимнее топливо, более дорогое, чем летние сорта. За три недели ноября средняя цена литра дизельного топлива подорожала на 65 копеек, до 39,18 руб/л».

В таких же масштабах росли цены и на бензин. Так, марка «Премиум-95» подорожала с начала года на 1,88 руб/л или на 5,1% – до 40,41 руб/л; марка «Регуляр-92» – на 1,95 руб/л или на 5,3% – до 37,33 руб/л. «До окончания 2017 года, если текущие темпы сохранятся, цены на бензин марки «Премиум-95» имеют потенциал подрасти до 40,50 руб/л, на бензин марки «Регуляр-92» – до 37,50 руб/л, на дизельное топливо – до 40 руб/л», – делают вывод составители «Бюллетеня».

По мнению аналитиков ФАС, подорожание бензина вызвано рыночными спекуляциями и рядом технических причин, в частности, ремонтом на некоторых нефтеперегонных заводах. Это привело к тому, что стоимость топлива в оптовом звене и на заправках (по сравнению с августом) выросла на 5–10%. Сложившаяся обстановка вызвала соответствующую реакцию ФАС. Она пригласила ключевые нефтекомпании на совещание и поручила увеличить биржевые поставки в ноябре и декабре.

Оптовая цена на топливо, которая формируется на Санкт-Петербургской товар-



но-сырьевой бирже, играет роль ориентира для розничных цен на АЗС. Чтобы не давать им расти, ФАС вместе с Минэнерго РФ регулирует уровень биржевых торгов. Согласно совместному приказу службы и министерства, поставщики топлива должны продавать не менее 10% производимого бензина и около 5% дизеля.

Если предписание правительственных органов будет выполнено, то, считают эксперты, до конца 2017 года цена на бензин удержится от роста и останется в районе 38–41 руб. за литр бензина и 39 руб. за литр дизеля. Повторимся: приостановить удорожание топлива удастся при повышении планки минимальных продаж до 15–20%. Но что будет после наступления нового года – это тема отдельная.

ДОРОГИЕ ФРУКТЫ-ОВОЩИ

С наступлением холодов стоимость фруктов и овощей начинает огорчать и радовать одновременно. Возьмём, к примеру, свежие огурцы. Товар это, как известно, недолговечный: месяцами в холодильнике хранить не получится, – потеряет вкусовые качества. А уж астраханцы за годы, когда в местные торговые сети стали активно поставлять импортные огурцы, разбираться в них стали отлично: овощи, хранившиеся слишком долго, становятся почти безвкусными.

Этим и объясняется рост цены на свежие огурцы: если 13 ноября они стоили в среднем 87 руб. за кг, то 20 ноября – уже 95 руб., а в последнюю неделю месяца их стоимость перевалила за 100 руб. за кг. Та же картина наблюдается в отношении свежих помидоров: с 80 руб. за кг их цена выросла до 87 руб. Также в рост пошли яблоки. Ещё две недели назад свежие, урожая этого года, можно было найти на местных рынках по 65 руб. за кг, теперь же их стоимость приблизилась к 75 рублям. Это не считая так называемых «элитных» сортов, которые и в самый разгар сбора овощей и фруктов могли стоить более 100 руб. за кг.

Постепенно наблюдается рост цен на картофель. По данным Астраханьстата, в период с 13 по 20 ноября его стоимость увеличилась в среднем на 1,74% – с 22,4 до 22,7 руб. за кг. Немного подорожала – на 0,6% – морковь: с 21,47 до 21,6 руб. за кг. Впрочем, при правильном хранении картофель и морковь долго могут не терять своих вкусовых качеств, потому их подорожание к новому году будет незначительным. Чего не скажешь об огурцах, помидорах и яблоках.

В конце ноября также отмечается подо-

рождение куриных яиц – одного из главных ингредиентов традиционного новогоднего салата «Оливье». Закупаться ими впрок, конечно, не стоит – это лишь спровоцирует ажиотаж, во время которого продавцы немедленно взвинтят цены. Потому пока лишь наблюдаем за изменениями ценников: в середине ноября десяток яиц стоил 49,7 руб., неделю спустя уже 50 руб.

Но повторимся: это средние показатели. Для сравнения мы взяли каталоги двух крупных торговых сетей, действующих в Астрахани. Так, в одном из супермаркетов яйцо куриное до 29 ноября стоило 44,9 руб. за 10 шт., а в другом аналогичный товар до 4 декабря стоил 41,9 руб.

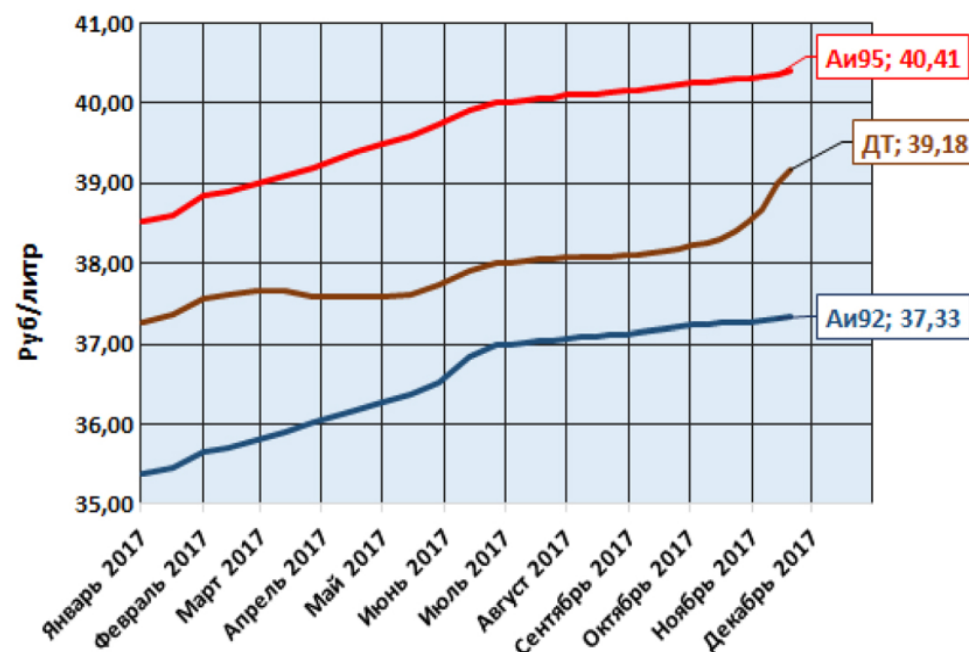
В целом можно отметить, что повышение цен на продукты – явление сезонное. Это же отмечает в своей аналитической справке Астраханьстат: «в октябре 2017 года цены на продовольственные товары по сравнению с предыдущим месяцем увеличились на 0,2% (в октябре 2016 года – на 0,9%). С сентября по октябрь, например, более всего подорожали мясо и птица (на 0,6%); плодоовощная продукция (на 0,8%); молоко, молочная продукция и яйца (на 0,9%), сливочное масло (на 2,1%).»

Если же сравнивать рост цен за год, то с октября 2016 по октябрь 2017 года дороже всего стали мясо и птица (на 1,2%), хлебобулочные изделия (на 3,3%), молочная продукция (на 7,5%), сливочное масло (на 11%). В целом, как отмечает Астраханьстат, стоимость условного (минимального) набора продуктов питания по Астраханской области в среднем на конец октября 2017 года составила 3638 рублей в расчёте на одного человека и за месяц выросла на 0,6%; с начала года – на 2,2%.

Чтобы сделать однозначный вывод, вырастут ли цены к новому году, достаточно посмотреть график «Индексы потребительских цен на товары и услуги» на сайте Росстата. Он наглядно демонстрирует, что ежегодно с сентября по декабрь наблюдается рост цен на продовольственные товары. Что касается товаров непродовольственных, то здесь картина точно такая же.

Поэтому единственный способ не разориться, готовясь к новогодним праздникам, – внимательно изучать каталоги магазинов в поисках акций и скидок, которых с каждым днём становится всё больше. И можно в какой-то момент купить в одном месте подешевле рыбу, в другом – фрукты для праздничного стола.

Павел ИСАЕВ



ЗЕМЛЮ – МНОГОДЕТНЫМ, ЛЬГОТЫ – БЕЗ СПРАВOK

О НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫХ ЗАКОНАХ РЕГИОНА 2017 ГОДА

В уходящем году дума Астраханской области приняла ряд законопроектов, затрагивающих интересы тысяч жителей региона. В частности, был принят законопроект о земельных отношениях, дающий право многодетным семьям получить землю под строительство жилья в любом муниципальном образовании региона. Мы подробнее узнали об этой и других социально значимых поправках.

ПОЛУЧАТ – ВСЕ!

Губернатор Астраханской области Александр Жилкин подписал законопроект о земельных отношениях, дающий право многодетным семьям получить землю под строительство жилья в любом муниципальном образовании региона, вне зависимости от регистрации. Принятые меры активизируют работу по выдаче участков, в очереди за которыми стоят более трёх тысяч семей, сообщила полномочный представитель губернатора в облдуме и представительных органах муниципальных образований, министр Виктория Гурьянова.

Напомним, тема выделения бесплатных земельных участков многодетным семьям, в частности, в Астрахани, затрагивалась в августе в рамках встречи главы региона с президентом РФ. Глава государства поручил решать этот вопрос интенсивнее. Позже, комментируя данную тему, губернатор отметил, что затягивание выдачи участков связано «с ограниченными земельными ресурсами Астрахани», и для решения проблемы прорабатывается вопрос о возможности заключения договоров с муниципальными районами.

«Нашей задачей было предусмотреть в законе различные варианты. И теперь мы подчёркиваем, что (по желанию) многодетные семьи вправе выбирать земельные участки не только по месту прописки, но и на других территориях. Я думаю, что желаемые найдутся. Законопроект принят областными депутатами, подписан губернатором, в ближайшее время начнётся работа по его реализации», – сказала Виктория Гурьянова.

По её словам, новый законопроект уже рассматривают Приволжский и Наримановский районы, а также Астрахань, где самая сложная ситуация с предоставлением бесплатных земель. Только в областном центре в очереди за участками стоят более трёх тысяч многодетных семей.



Однако астраханские власти сумели найти участки для всех трёх тысяч многодетных семей. На встрече в мэрии с главой администрации города Олегом Полумордвиновым многодетные астраханцы заверили, что в течение года большинство землю получат.

Более того, в бюджет города на следующий год заложили расходы на межевание земли. Так, по предварительным расчётам, на формирование участков уйдёт около 40 млн рублей. Коммуникации будут стоить дороже: чтобы только провести свет и воду, придётся выделить 338,8 млн рублей (и это без учёта газоснабжения и других расходов).

В этом году 47 семей получат землю в посёлке Стрелецком Трусовского района. Ещё 44 семьи станут обладателями участков по ул. Еланской в Кировском районе. В I квартале 2018 года выделят 26 участков в районе улиц Абаканской, Джамбульской, Акмолинской, Генерала М. Докучаева; 72 участка – в районе переулков Липецкий и 1-й Нерченский; 40 участков – в районе улиц Геленджикской и 2-я Сурепская. Во II квартале следующего года планируется выделить 347 участков в микрорайоне Мошкариха; в III квартале – 426 участков в Заболдинском районе; в IV квартале – 260 участков и 478 участков на двух территориях посёлка Морской. Ещё 1,5 тысячи участков планируется выдать во второй, третьей и четвёртой очередях Заболдинского района, а в микрорайоне Военный городок – 186 участков.

В 2016 году 2017 семей получили участки. За первое полугодие этого года сфор-

мировано 163 участка для бесплатного предоставления гражданам, имеющим трёх и более детей, 127 участков находятся на стадии формирования.

РАСХОДЫ НА КАПРЕМОНТ – В МИНУС

Кроме того, в июне этого года дума Астраханской области приняла поправки в региональный закон «О мерах социальной поддержки и социальной помощи отдельным категориям граждан». Согласно поправкам, власти Астраханской области будут компенсировать расходы на уплату взносов по капитальному ремонту одиноким и неработающим пенсионерам старше 70 лет.

«Мы говорим о пожилых, одиноко проживающих неработающих собственниках жилых помещений или семьях, состоящих из неработающих людей пенсионного возраста. Для этих категорий поправками устанавливается компенсация расходов на уплату взносов за капитальный ремонт. Гражданам старше 70 лет – в размере 50%, старше 80 лет – 100%», – уточнил председатель облдумы Игорь Мартынов.

По данным пресс-службы регионального парламента, впервые право такой компенсации приобрели почти три тысячи астраханцев старше 70 лет и почти пять тысяч человек старше 80 лет. При расчёте компенсации будут учитываться минимальная сумма взноса на капремонт на один квадратный метр общей площади жилья и размер регионального стандарта нормативной площади жилого помещения.

Сумма годовых затрат для областного

бюджета составит 9,7 млн рублей, на полгода – 4,85 млн рублей.

Закон вступил в силу. При этом деньги, которые направлены в этом году на данную компенсацию, в областном бюджете заложены. Для получения льготы необходимо обратиться в органы соцзащиты по месту жительства.

С 1 января 2017 года плата за капитальный ремонт в Астраханской области составляет 5 рублей за квадратный метр жилплощади.

БЕЗ ОЧЕРЕДЕЙ

Также дума Астраханской области избавила астраханских льготников от необходимости выстаивать огромные очереди для получения справок.

– Основная сложность, с которой столкнулись в этом году получатели льгот, – необходимость подтверждать отсутствие задолженности по оплате жилого помещения и коммунальных услуг, – пояснили нам в областном парламенте. – Это связано с компенсационным характером выплат, а Жилищным кодексом установлено, что для начисления компенсации необходимо подтверждение оплаты.

Дума региона изменила характер выплат. С 2018 года вместо компенсации гражданам, имеющим статус региональных льготников, будут начислять ежемесячную денежную выплату. Её сумма останется прежней, а необходимость сбора документов отпадёт. Чтобы оформить эту выплату, необходимо обратиться с заявлением в органы соцподдержки по месту жительства. Для тех, чьи льготы предоставлены федеральным законом, необходимость подтверждать отсутствие задолженности остаётся. Однако заморачиваться с подтверждением прав на них нужно будет только раз в три года.

Переход с одной формы выплат на другую произойдёт автоматически с 1 января 2018 года и не повлечёт за собой необходимости вновь предоставлять документы.

Надо отметить, что передовой опыт региона спикер областного парламента Игорь Мартынов предложил распространить на всю федерацию. Он заявил, что депутатам необходимо объединиться и через коллективное обращение или при помощи астраханских депутатов в Госдуме предложить «федералам» также отказаться от понятия «компенсация» в пользу ежемесячных выплат. Если эти поправки внесут, то федеральные льготники по всей стране тоже перестанут собирать справки об оплате «коммуналки».

Алёна ВОЛГИНА

СИРОТАМ – ЖИЛЬЁ, ГОРОЖАНАМ – ДОРОГИ

Вопросы предоставления жилья детям-сиротам и благоустройства стали главными на заседании комитета Думы по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству. Отчёт об исполнении бюджета за девять месяцев текущего года представил заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области Александр Сулов.

По информации Александра Сулова, министерство участвует в восьми государственных программах. Среди направлений: развитие дорожного хозяйства и жилищного строительства, улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, энергосбережение.

Средства бюджета Астраханской области, заложенные на эти программы, на сегодняшний день освоены на 62,4% (это порядка 2 миллиардов 400 тысяч рублей).

Депутаты обратили внимание заместителя министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства на исполнение обязательств по расселению детей-сирот. Александр Сулов пояснил, что несколько подрядных организаций, выигравших тендер на строительство, не смогли выполнить взятые на себя обязательства. Это повлияло на срыв срока сдачи домов. Застройщики внесены в реестр недобросовестных поставщиков, а министерством проведены новые конкурсы. В первом полугодии 2018 года эти недостроенные объекты запланированы к сдаче. В целом, подчёркивает замминистра, средств из федерального центра на софинансирование программ по расселению выделяется недостаточно. Председатель комитета Юсуф Зейнединов попросил Александра Сулова детально изучить вопрос и предпринять



меры по пересмотру соглашений с федеральными коллегами.

Также законодателей спросили об освоении денежных средств по программе «Формирование комфортной городской среды». Работы до конца года должны быть завер-

шены. Сейчас бюджет на реализацию программы исполнен на 90%. Народные избранники рекомендовали министерству начинать проводить конкурсы для подрядчиков как можно раньше, чтобы не затягивать асфальтоукладочные работы до конца года.

НА СТРАЖЕ НОЧНОЙ ТИШИНЫ

Проблема шумных соседей существует с тех пор, как люди стали жить рядом. То есть с незапамятных времён. Многие века законодательного регулирования этого вопроса не существовало: граждане либо договаривались, либо конфликтовали, и правоохранительная система вмешивалась только тогда, когда спор переходил границы разумного. Нормативный акт, запрещающий шуметь в своём жилище ночью и мешать соседям отдыхать, в России есть. Но лишь недавно в Госдуму поступил законопроект, согласно которому нарушение тишины будет караться в соответствии с Кодексом РФ об административных правонарушениях.

ВЫКЛЮЧИ МАГНИТОФОН!

До начала 1980-х годов в нашей стране, равно как и по всей территории СССР, не существовало нормативного акта, запрещающего гражданам шуметь по ночам. Единственным методом воздействия на дебоширов была статья 158 «Мелкое хулиганство» в КоАП РСФСР от 1985 года. Она давала определение деяния и пояснение, что кроме «нецензурной брани в общественных местах» и «оскорбительно-го приставания к гражданам», мелкое хулиганство – это «другие подобные действия, нарушающие общественный порядок и спокойствие граждан».

Решать, хулиганство это или нет, приходилось участковому или вызванному наряду милиции. Если факт подтверждался, нарушителям общественного порядка грозил штраф в размере от 10 до 50 рублей, исправительные работы на срок от одного до двух месяцев с удержанием 20% заработка либо административный арест до 15 суток.

Если же милиция не могла решить, достаточно ли громко ведут себя ночные дебоширы, то их соседи могли смело апеллировать к двум документам. Первый – это ГОСТ СССР 12.1.036-81, введённый в действие постановлением Госстандарта СССР от 31 декабря 1981 года. Второй – «Правила пользования жилыми помещениями, содержания жилого дома и придомовой территории в РСФСР», утверждённые Постановлением Совета министров РСФСР 25 сентября 1985 года № 415.

Упомянутый ГОСТ назывался «Система стандартов безопасности труда. Шум. Допустимые уровни в жилых и общественных зданиях». Согласно документу, в жилых комнатах квартир «допустимые уровни звукового давления в октавных полосах частот, уровни звука и эквивалентные уровни звука в дБА» не должны превышать 40 дБА днём и 30 дБА ночью.

Отметим, что согласно действующим сегодня строительным нормам и правилам (СНиП 23-03-2003 «Защита от шума»), 30 дБА – это звук шёпота, тиканья настенных часов, 40 дБА – звук обычной речи. Для сравнения: 65-76 дБА – это громкий разговор, громкий смех на расстоянии 1 м, 110 дБА – шум от летящего вертолёта.

В упомянутых «Правилах пользования жилыми помещениями...» говорилось: «Пользование телевизорами, радиоприёмниками, магнитофонами и другими громкоговорящими устройствами допускается лишь при условии уменьшения слышимости до степени, не нарушающей покоя жильцов дома. С 23.00 до 7.00 часов должна соблюдаться полная тишина».

Всё бы хорошо, да вот только наказание для ночных дебоширов было странным. С одной стороны, за «систематическое нарушение правил социалистического общежития», согласно упомянутым «Правилам», виновные лица могли быть «выселены в судебном порядке в соответствии со статьёй 98 Жилищного кодекса РСФСР». В реальности же подобная мера если где и практиковалась, то разве что в Москве, и по этому поводу даже возникло словосочетание «выселить за 101-й километр».

КТО КАК ШУМИТ

Нормы «социалистического общежития» действовали до тех пор, пока существовал СССР, а оставшиеся в наследство от РСФСР правовые нормы – ещё дольше. Так, упоминавшиеся и принятые в 1985 году «Правила пользования жилыми помещениями...» были отменены лишь 21 год спустя, согласно Постановлению Правительства РФ от 21 января 2006 года № 25. Впрочем, к тому времени они утратили смысл, в том числе в части, касающейся защиты граждан от шума.

В 1999 году был принят Федеральный закон № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». В Статье 23 «Санитарно-эпидемиологические требования к жилым помещениям» отмечено, что жилые помещения по уровням шума «должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям в целях обеспечения безопасных и безвредных условий проживания независимо от его срока».

Эти требования (действуют с 15 августа 2010 года) содержатся в Постановлении Главного государственного санитарного врача РФ от 10 июня 2010 года № 64 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2645-10». В статье IX «Требования к содержанию жилых помещений» сказано, что «при эксплуатации жилых зданий и помещений не допускается выполнение работ, являющихся источниками повышенных уровней шума, либо нарушающих условия проживания граждан в соседних жилых помещениях».

Какая же ответственность грозит тем, кто мешает спать соседям по ночам, игнорируя требования СанПиН? Соответствующая норма содержится в КоАП РФ: статья 6.4. «Нарушение санитарно-эпидемиологических требований к эксплуатации жилых помещений и общественных помещений, зданий, сооружений и транспорта». Наказание для граждан-дебоширов (кроме юридических или должностных лиц), что и говорить, весьма скромное (последний раз эта статья менялась 10 лет назад): штраф от 500 до 1000 руб.

Таким образом, этого явно недостаточно, чтобы повлиять на тех, кто равнодушен к чужому покою. Чтобы каким-то образом закрыть явный пробел в законодательстве, 14 марта 2012 года Верховный Суд РФ утвердил обзор судебной практики. В частности, там рассмотрено и признано законным постановление административной комиссии Томской области, вынесенное в 2011 году.

Как следует из материалов дела, 23 января 2011 года с 17.30 до 21.00 в жилом помещении гражданин Р. слушал громко включенную музыку, чем нарушал тишину и покой граждан в многоквартирном доме и мешал отдыхать гражданке Б., живущей в соседней квартире. Она вызвала милицию. Был составлен протокол по статье 3.19 «Кодекса Томской области об административных правонарушениях». Шумного Р. оштрафовали на 2000 руб. Тот пожаловался в Томский областной суд. Тот изменил статью КоАП, указав, что в предыдущей статье наказание следует лишь за по-



вторное нарушение, а Р. так слушал музыку впервые. Штраф снизился до 500 руб.

Тогда Р. обратился в Верховный Суд РФ, ссылаясь на отсутствие в его действиях состава административного правонарушения. Результат его не устроил, но деваться некуда: ВС РФ не нашёл оснований для отмены постановлений об административном правонарушении и в удовлетворении жалобы отказал.

Конечно, решение ВС РФ – это важный документ. Однако до сих пор практически каждый субъект самостоятельно решает, что такое шум, и каково наказание за нарушение покоя граждан. Например, в нашем регионе действует Закон Астраханской области от 22 июня 2016 года № 41/2016-ОЗ «Об административных правонарушениях». В нём есть Статья 10. «Нарушение тишины и покоя граждан», где сказано, что «совершение действий, нарушающих тишину и покой граждан с 23.00 часов до 7.00 часов следующего дня», влечёт наложение административного штрафа на граждан в размере от 1 до 3 тыс. рублей».

Для сравнения: в Брянской области шуметь запрещено с 23.00 до 06.00 с аналогичным размером штрафа. В Калининградской области нельзя нарушать ночной покой граждан с 23.00 до 08.00 часов, за нарушение – штраф от 3 до 5 тыс. рублей. В Волгоградской области время тишины – с 22.00 до 07.00, штраф за шум от 1 до 3 тыс. рублей. В Чечне, помимо КоАП, даже есть закон «Об обеспечении тишины и покоя граждан на территории Чеченской республики». В нём сказано, что нельзя шуметь с 22.00 до 07.00 в будни и с 23.00 до 08.00 в выходные и праздники. Штраф за наказание – от 500 до 2 тыс. рублей. И так далее.

Всё это позволяет сделать вывод, что нет единого понимания, когда нельзя шуметь и сколько придётся заплатить за нарушение этого периода. Потому в июле 2017 года группа депутатов Госдумы РФ внесла на рассмотрение законопроект, который бы ликвидировал этот пробел в федеральном законодательстве.

ЕДИНАЯ ТИШИНА

Согласно пояснительной записке к законопроекту, необходимость внести в КоАП РФ отдельную статью за нарушение покоя граждан назрела давно. Попытки решить проблему были и раньше. Некоторые субъекты, например, пытались добиться, чтобы полицию наделили полномочиями составлять протоколы об административных правонарушениях, пося-

гающих на общественный порядок и общественную безопасность.

Но воз и ныне там: подобными вещами занимаются административные комиссии при муниципалитетах. В результате, как отмечают авторы законопроекта, «виновные лица не подвергаются справедливой санкциям, что приводит к попустительству нарушителям. По данным специалистов, всё больше должностных лиц и граждан, нарушающих покой граждан и тишину в ночное время, уходят от ответственности».

По мнению депутатов, введение в КоАП статьи за нарушение покоя граждан в ночное время не противоречит не только конституционным установлениям, но и сложившейся законодательной практике. Так, в КоАП РФ есть статья 20.1 «Мелкое хулиганство». Но формулировка слишком обтекаема, чтобы привлекать по ней дебоширов. А в подготовленной новой редакции КоАП есть статья 13.1 «Мелкое хулиганство», в которой указывается такой элемент состава правонарушения, как «совершение действий, сопровождаемых нарушением спокойствия граждан».

Иными словами, законодатели предложили ввести в КоАП новую статью, в которой устанавливается административная ответственность за нарушение покоя граждан и тишины в ночное время для физических и юридических лиц в виде штрафа. Причём для юридических лиц задумано ввести повышенные его размеры – в пределах от 50 до 100 тыс. рублей.

В законопроекте предложено наделить полицию полномочиями по составлению протоколов и рассмотрению дел об административных правонарушениях по указанному составу. Также прописана идея установить (в отличие от региональных законов) ночной период с 22.00 до 06.00 часов и прямо указать, что будет пониматься под нарушением ночной тишины: использование телевизоров, радиоприёмников, магнитофонов и других звуковоспроизводящих устройств, а также устройств звукоусиления, в том числе установленных на транспортных средствах и объектах мелкорозничной торговли; игра на музыкальных инструментах; крики, свист, пение; производство ремонтных, строительных, погрузочно-разгрузочных работ и т.д.

По данным «Автоматизированной системы обеспечения законодательной деятельности» Госдумы РФ, в настоящее время указанный законопроект находится на рассмотрении.

Константин ГАРАНИН

ФАЛЬШИВОЕ ОСАГО И ДРУГИЕ УЛОВКИ ОБМАНЩИКОВ

В АСТРАХАНИ АКТИВИЗИРОВАЛИСЬ МОШЕННИКИ

Сегодня приобретение полиса не гарантирует страховую выплату: рынок наводнили подделки. И это далеко не единственный способ мошенническим путём выманить у астраханцев деньги. Об этом и о том, как жителям Астраханской области защититься от обмана, нам рассказали в полиции.

ЗА ПОДДЕЛКУ ПЛАТЯТ ВОДИТЕЛИ

Как часто вы попадаете в аварии? Наверное, не очень часто. И многие, скорее всего, уже забыли, когда такое случилось в последний раз. Большинство автомобилистов водят аккуратно, что делает ОСАГО удобным полем для мошенничества: можно отъездить год до истечения срока действия документа и так и не узнать, что вместо настоящего полиса возил с собой подделку.

Гораздо неприятнее обнаружить это в случае аварии: возмещать ущерб придётся из собственного кармана, более того – попытка получить компенсацию по фальшивому полису обернётся дополнительными неприятностями с правоохранительными органами. Увы, такие случаи не редкость: управление МВД РФ по Астраханской области сообщает о новых случаях мошенничества с полисами ОСАГО.

– В полицию обратился 49-летний предприниматель, оказывающий услуги в сфере пассажирских перевозок, который сообщил, что ему на телефон пришло сообщение об аресте оформленного на него банковского счёта, – рассказали нам в управлении. – Мужчина обратился за разъяснениями в службу судебных приставов, сотрудники которой пояснили, что им не погашена компенсация в 158 тысяч рублей за ремонт автомобиля – второго участника ДТП.

Астраханец пытался возражать: его микроавтобус застрахован, все издержки по ремонту пострадавших автомобилей должна взять на себя страховая компания. Позже выяснилось, что у полиса автогражданской ответственности с таким номером – другой владелец, а выданный предпринимателю документ – фальшивка.

Полицейские разыскали того, кто продал бизнесмену подделку. Оказалось, пострадавших от его действий немало. Следствие установило, что мошенник выдавал клиентам бланки установленного образца с печатями. На самом деле он никогда не работал в страховой фирме. Сумма доказанного полицией причинённого ущерба составила более 185 тысяч рублей.

Проведённая в рамках уголовного дела экспертиза показала, что представленные на исследование страховые полисы изготовлены не производством ФГУП «Гознак». «Штрихи печатного текста выполнены при помощи копировальной техники, имитацией защитной нити послужила полимерная лента с металлическим блеском, вклеенная между листами бумаги, а защитные волокна имитированы способом цветной струйной печати», – рассказала старший следователь отдела полиции УМВД России по Астрахани Ирина Алимжанова.

Расследование уголовного дела в отношении 24-летнего продавца фальшивых полисов из Астрахани завершено, наказание ему скоро изберёт суд.

Надо отметить, что купить поддельный полис – проще некуда. Если мы зайдём в Интернет и наберём строку «купить бланк полиса ОСАГО», то увидим множество предложений о продаже чистых бланков полисов ОСАГО. Мошенники, совер-

шенно не стесняясь, предупреждают, что данный бланк – только для ГИБДД, то есть для демонстрации при проверке документов водителя, и по нему получить страховое возмещение достаточно сложно. Соответственно, и цена такого полиса будет в разы ниже. Бланки предлагают уже с печатями конкретных страховых компаний.

Поддельные бланки полиса ОСАГО приобретаются нечестными на руку агентами и брокерами, которые затем перепродают их (уже как настоящие) по правильной цене. Вот здесь кроется самая большая опасность, так как законопослушный автовладелец, уверенный, что у него на руках настоящий страховой полис и его гражданская ответственность застрахована, в действительности возит с собой фальшивку. И в случае ДТП по его вине ему придётся возмещать убытки в полном объёме, причём из своего кармана.

Наиболее отработанный способ распространения фальшивых полисов, это когда вам звонят на работу или домой, представляются сотрудником или агентом уважаемой страховой компании и, учитывая вашу занятость, предлагают лично доставить полис. Обычно мошенники называются несуществующими агентами и оставляют вымышленные номера телефонов.

Если полисами торгует настоящий страховой агент, то он должен иметь доверенность от страховой компании, которую представляет. Однако мошенник может представить необходимые документы, и они также будут фальшивыми. Единственный способ на 100% избежать приобретения фальшивого полиса – это купить его непосредственно в офисе страховой компании, причём не у агента, а в прямом отделе продаж у штатных сотрудников. Обращаться нужно только в ту страховую компанию, которую вы знаете и не сомневаетесь, что это – офис данной компании.

Страховая компания, продающая полисы ОСАГО, обязана иметь лицензию на осуществление страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств. Лицензия должна быть действующей на момент оформления договора ОСАГО; копии её должны быть на информационных стендах в офисах страховых компаний. Кроме того, наличие лицензии можно проверить на официальном сайте Банка России в разделе «Реестры субъекта страхового дела».

А действительность приобретённого полиса ОСАГО можно проверить на сайте РСА в разделе «ОСАГО» – «Сведения для страхователей и потерпевших», просто вбив в поисковую строку номер полиса.

РАЗВОД В ИНТЕРНЕТЕ

Надо отметить, что ещё одна сфера, популярная у мошенников, – сайты бесплатных объявлений. Так, по данным управления МВД РФ по Астраханской области, жители региона регулярно становятся жертвами злоумышленников, пользующихся личными данными граждан, разместивших объявления, и сами попадают на фальшивые объявления.

Так, в ноябре этого года было передано в суд уголовное дело на 27-летнего астраханца, обманувшего более тридцать человек (жителей Пензенской, Кировской, Брянской, Липецкой областей, Республики Адыгея и других регионов).

Два года (с 2015-го по 2017-й) астраханец дистанционно обворовывал свои жертвы. Злоумышленник разместил на сайте

объявление о продаже запчастей на автомобиль «Toyota». На самом деле этих деталей у него не было.

– Обвиняемый надеялся побудить потенциальных заказчиков перевести ему деньги, которыми он намеревался распорядиться по своему усмотрению, при этом не собиравшись отвечать по взятым на себя обязательствам по доставке заказанных запчастей. В объявлении злоумышленник указал контактный номер телефона, зарегистрированный на другого человека. Он пояснил, что нашёл сим-карту, – рассказал следователь следственной части Следственного управления УМВД России по городу Астрахани Хазис Каримов. Отметим, что в этом случае использовалась популярная схема.

Ещё одна распространённая схема развода может выглядеть так: по объявлению о продаже, например, смартфона, звонит потенциальный покупатель, готовый приобрести его прямо сейчас, даже без осмотра. Чтобы гаджет не достался никому другому, покупатель обещает перевести на карту продавца нужную сумму. Иногда, чтобы усыпить бдительность владельца смартфона, мошенники переводят символическую предоплату, после чего продавец в честности покупателя не сомневается: какой же злоумышленник добровольно отдаст свои деньги? Дальше мошенник просит у продавца полные данные карточки, объясняя, что без них большую сумму перевести, якобы, нельзя. Заполучив CVC-код, срок действия, имя владельца кредитки, злоумышленник тут же опустошает её, заодно возвращая себе и ту самую предоплату, которой задобрил горе-продавца.

Чтобы не стать жертвой охотников за данными банковских карт, никогда и никому не называйте CVC-код, срок действия и указанное на ней имя. Для того чтобы перевести деньги с одного счёта на другой, достаточно только номера карты, а некоторые банки предоставляют услугу по переводу средств по номеру мобильного телефона.

Очень часто за слишком дешёвыми предложениями на сайте объявлений стоят мошенники. Таким образом они хотят как можно быстрее привлечь невнимательных покупателей и поживиться их деньгами.

Если на сайте бесплатных объявлений вы находите нужную вам вещь, продающуюся по удивительно низкой цене, скорее всего, она с дефектом. Если это предмет одежды, то назначайте встречу с продавцом в месте, где есть зеркала (в торговом центре или у себя дома), чтобы можно было осмотреть пальто или ту же шубу со всех сторон. На крайний случай, возьмите на встречу с продавцом подругу, супруга, родителей. Если хотите купить гаджет, не спеша проверьте его работоспособность, попросите продавца привезти документы на него, нелишним будет спросить, чем вызвана невысокая стоимость товара.

Кстати, о документах на товар. На интернет-площадках полно объявлений о краденых вещах (смартфонах, ноутбуках, велосипедах и так далее). Определить, что перед вами ворованный товар, очень просто – у продавца нет документов на эти вещи.

Краденые товары могут быть дешевле – мошенникам нужно как можно скорее реализовать их. Но покупатель такое опасно: если настоящий владелец узнает вещь по известному только ему дефекту или какой-то другой отличительной осо-

бенности, а потом обратится в правоохранительные органы, предъявив доказательства (документы), что вещь принадлежит ему, вы можете остаться без покупки – её изымут в пользу настоящего собственника.

Другая распространённая опасность, грозящая продавцам с сайтов бесплатных объявлений, – поддельные купюры, которыми могут расплатиться с продавцами вполне легального товара.

Поддельные деньги нельзя обменять, компенсацию за материальный ущерб можно «выбить» только с того человека, который расплатился с вами фальшивкой. Для этого нужно обратиться в полицию с заявлением (с указанием всех известных вам данных о человеке, от которого была получена ненастоящая купюра). Можно также попросить покупателя расплатиться за покупку безналom.

А У ВАС В КВАРТИРЕ ГАЗ?

Также в полиции нам рассказали о новых жертвах псевдокоммунальщиков: злоумышленники под видом работниц газовой службы похитили у астраханок более 400 тысяч рублей.

– В течение нескольких дней в полицию обратились четыре жительницы Ленинского района Астрахани, в квартиры которых под видом работниц газовой службы приходили неизвестные женщины, – сообщили нам в пресс-службе управления МВД РФ по региону.

По словам нашего собеседника, перед проверкой исправности системы газоснабжения и плиты они просили показать квитанции об оплате предоставленных услуг за предыдущие месяцы. Когда потерпевшие в поисках чеков выходили в другие комнаты, одна из гостей сопровождала их, а вторая делала вид, что осматривает оборудование. Пока одна из злоумышленниц, ознакомившись с квитанциями, заполняла некий акт, её коллега вызывала хозяйку к себе, чтобы показать или спросить что-то. Через некоторое время подозреваемая, оставшаяся одна в комнате, подходила к входной двери и вызывала напарницу. Обе поспешно удалялись, не оставляя никаких документов.

Так, после ухода подозреваемых у 80-летней астраханки бесследно исчезли 60 тысяч рублей. Две другие доверчивые пенсионерки лишились 25 тысяч и 30 тысяч рублей. Ещё одна местная жительница обнаружила пропажу сбережений и золотых изделий на общую сумму 307 тысяч рублей.

«По фактам краж с причинением значительного ущерба возбуждены уголовные дела. В настоящее время проводятся оперативные мероприятия по розыску двух женщин славянской внешности. Одной на вид 30–32 года, светлые волосы длинной до плеч, одета в тёмную куртку; второй на вид 28–30 лет, темноволосая, также одета в тёмную куртку», – сообщила начальник отделения по раскрытию мошенничеств общеуголовной направленности отдела полиции № 2 УМВД России по городу Астрахань Элла Мамутова.

Полицейские просят родственников пенсионеров разъяснять пожилым людям, как обезопасить себя, чтобы не стать жертвой такого преступления. Всё просто: не следует открывать дверь незнакомцам, кем бы они не представлялись.

Алёна ВОЛГИНА

ЗНАТОКАМ ОБЩЕСТВА ПОКОРИЛАСЬ ВТОРАЯ «ВЕРШИНА»

Своеобразным «трёхвершинным» кубковым турниром завершила свой второй сезон Бизнес-лига Астраханского интеллектуального клуба. Как и в других интеллектуальных играх города, активное участие в этом мероприятии приняли работники ООО «Газпром добыча Астрахань», выступавшие за несколько команд.

Новое интеллектуальное состязание, состоявшееся 3 декабря в гранд-отеле «Астрахань», установило новый рекорд – заявки на участие подали 44 команды, за которые играли более 250 человек. Никогда прежде такого количества команд и людей на взрослом интеллектуальном проекте в Астрахани не фиксировалось. Почти десять коллективов знатоков имели в своём составе представителей ООО «Газпром добыча Астрахань», а в некоторых командах («СЕРНА», «Гуси-лебеди», «Икс-3-М») они представляли абсолютное большинство.

Кубок Бизнес-лиги оказался схож с её чемпионатом по игровому формату (команды привычно разгадывали на время вопросы, разбитые на четыре тура), но существенно отличался по структуре. По сути, это были три турнира, названные в честь величайших вершин мира – Сагарматхи (непальское название известного всем Эвереста), Чогори и Канченджанги.

Кубок Сагарматхи считался организаторами главным турниром, поскольку в нём участвовали 16 сильнейших команд Бизнес-лиги по итогам чемпионата сезона-2017. Поединки здесь велись по олимпийской системе, где выбывали из игры после первого же проигранного тура.

Кубок Чогори стал самым массовым со-



стыжением – в нём играли все, кто не попал в топ-16 команд, а также неудачно выступил в кубке Сагарматхи на ранних стадиях. Наконец, кубок Канченджанги предназначался для команд, не входящих в число участников кубка Сагарматхи.

Газовики могли рассчитывать на успех в главном турнире – ведь в кубке Сагарматхи участвовали четыре команды, в чьих рядах были представители Общества. Однако «Гуси-лебеди» оступились в 1/8 финала, «СЕРНА» и «Рыцари квадратного стола» – в четвертьфинале, а продержавшиеся дольше остальных «Пазлы» уступили в полуфинале «Шестому чувству» по дополнительному показателю. В итоге кубок Сагарматхи завоевал бронзовый призёр чемпионата Бизнес-лиги – команда «Смольный». Кстати, самым сложным соперником для победителя стала «СЕРНА»: их бой завершился со счётом 17:16 в пользу «Смольного».

Зато, оказавшись в числе участников

кубка Чогори, газпромовские знатоки не подкачали. «Пазлы» (в их составе корреспонденты корпоративной газеты «Пульс Аксарайска» Валерий Якунин и Сергей Дергачёв, причём второй – капитан команды) дали 26 верных ответов из 36 возможных и, набрав 60 очков, стали обладателями этого «вершинного» трофея. Всего на два очка отстал от них вице-чемпион корпоративного зачёта чемпионата Бизнес-лиги – команда «СЕРНА», занявшая в зачёте кубка Чогори второе место, а в общекубковом рейтинге – третья. В её составе выступали ведущий инженер-технолог Технологического отдела АГПЗ Андрей Морозов, инженер-программист 1-й категории СИУС Администрации Общества Константин Буйлов, старший мастер по добыче нефти, газа и конденсата ГПУ Константин Науменков, начальник отдела моделирования месторождений ИТЦ Александр Старосек, старший мастер участка Службы теплотехника



АГПЗ Леонид Лямин и капитан команды, ведущий инженер отдела моделирования месторождений ИТЦ Илья Боровский.

Стоит также отметить «Икс-3-М», который лишь в этом году стал выступать в Бизнес-лиге. В его составе играют четыре сотрудника УКЗ – юристконсульт организационно-правового отдела Оксана Русакова (капитан), начальник информационно-аналитического отдела Александр Мицинский, ведущий эксперт организационно-правового отдела Василий Вострухин и эксперт 2-й категории отдела по взаимодействию с правоохранительными органами Денис Шадриков. Благодаря данному квартету, «Икс-3-М» набрал 47 очков и в зачёте кубка Канченджанги занял достойное четвёртое место среди 28 команд. Обладатель этого кубка «Трионикс» опередил нашу команду всего на три очка.

Так что выступление газовиков на сильном «ристаллище» знатоков города вновь подтвердило – с интеллектуальным рекурсом в Обществе всё в полном порядке.

Сергей ВОСКРЕСЕНСКИЙ

ИНФОРМПАНОРАМА

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТЫХ ЗАПРОСОВ ПРЕДЛОЖЕНИЙ:

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0080819/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/30.11.2017

Предмет договора, заключаемого по результатам открытого запроса предложений: поставка программного обеспечения для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань».
Дата начала приёма заявок: 30.11.2017.
Дата и время окончания приёма заявок: 11.12.2017, 10.00 (время московское).
E-mail: ebogacheva@astrakhan-dobycha.gazprom.ru
Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0080814/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/30.11.2017

Предмет открытого запроса предложений: поставка регулятора переменной частоты для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань».
Дата начала приёма заявок: 30.11.2017.
Дата и время окончания приёма заявок: 11.12.2017, 10.00 (время местное).
E-mail: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru
Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0080815/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/30.11.2017

Предмет открытого запроса предложений: поставка оборудования связи для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань».
Дата начала приёма заявок: 30.11.2017.
Дата и время окончания приёма заявок: 11.12.2017, 10.00 (время местное).
E-mail: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru
Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0080817/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/30.11.2017

Предмет договора, заключаемого по результатам открытого запроса предложений: поставка мониторов и комплектующих к ИТ-оборудованию для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).
Дата начала приёма заявок: 30.11.2017.
Дата и время окончания приёма заявок: 11.12.2017, 10.00 (время московское).
E-mail: ebogacheva@astrakhan-dobycha.gazprom.ru
Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0080816/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/30.11.2017

Предмет открытого запроса предложений: поставка гусениц для бульдозеров для

нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).

Дата начала приёма заявок: 30.11.2017.

Дата и время окончания приёма заявок: 11.12.2017, 10.00 (время местное).

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

Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0083827/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/04.12.2017

Предмет договора, заключаемого по результатам открытого запроса предложений: поставка специального оборудования (ИТСО) для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).
Дата начала приёма заявок: 04.12.2017.
Дата и время окончания приёма заявок: 18.12.2017, 10.00 (время московское).
E-mail: ebogacheva@astrakhan-dobycha.gazprom.ru
Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0083975/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/05.12.2017

Предмет открытого запроса предложений: поставка строительных и отделочных материалов для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).
Дата начала приёма заявок: 05.12.2017.
Дата и время окончания приёма заявок: 20.12.2017, 10.00 (время местное).
E-mail: uporuga@astrakhan-dobycha.gazprom.ru
Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0083972/ДАСТР/ЗП/ГОС/Э/04.12.2017

Предмет открытого запроса предложений: поставка металлопродукции для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).
Дата начала приёма заявок: 04.12.2017.
Дата и время окончания приёма заявок: 18.12.2017, 10.00 (время местное).
E-mail: uporuga@astrakhan-dobycha.gazprom.ru
Способ проведения закупки: открытый запрос предложений в электронной форме.

Полный текст данных извещений и вся документация содержатся на сайте www.zakupki.gov.ru

Сайт электронной торговой площадки: <https://etpgaz.gazprombank.ru>

ДЕЛЬНО О НЕДЕЛЬНОМ

НЕ ПРОСИТЕ У ДЕДА МОРОЗА ТЕЛЕВИЗОР. ЛУЧШЕ – ЗИМНЮЮ РЕЗИНУ...

Неделя была достаточно концептуальной, в сказочном смысле этого слова. Дело в том, что в понедельник 4 декабря было можно и нужно писать письма Деду Морозу. В другие дни, как говорят, тоже можно, но именно 4 декабря во многих странах мира почтамты начинают предоставлять услуги по отправке писем Деду Морозу. И взрослым, и детям. Так что, если успели – отлично. Только Дед исполнит ваше желание в одном случае. Ну, вы помните... Если вы целый год вели себя хорошо!

Уж не знаю, долго ли пришлось писать письма в адрес Зимнего Волшебника российским студентам, но... На неделе объявили – им повышают стипендию! На целых четыре процента! В реальном выражении, исходя из минимального размера стипендии, «повышение» составит 62 рубля для учащихся вузов и 34 рубля для обучающихся в техникумах и колледжах. Может, они, конечно, просили больше, но бюджеты – как сказочный, так и реальный – не бездонны. Да и повысят «стипендии» не 1 января, а только 1 сентября 2018 года. Если Братец Январь не поменяется с Братцем Сентярем, войдя в положение какой-нибудь студентки, забредшей за подснежниками или помидорами...

Но где-то там сказка, а тут у нас с вами – быль. Мамы-папы, дедушки-бабушки начинают ходить по магазинам и рынкам в поисках подарков для своих чад. И порой – как что-нибудь укупят такое, о чём в Год экологии и писать-то страшно! Поэтому на неделе открылась Всероссийская горячая линия по вопросам качества и безопасности детских товаров. Об этом сообщает Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей. Специалисты территориальных управлений Роспотребнадзора проконсультируют граждан, ежели у тех появились кой-какие

сомнения. Потому как лучше уж пусть подарок будет абсолютно бесполезным, но зато безвредным. А это не одно и то же.

Кстати, о бесполезности подарков. В ходе недавно проведённого опроса выяснилось, что треть россиян признаётся – им требуется несколько дней, чтобы принять решение о покупке того или иного товара. То есть, делают «вдумчивый» подарок. Остальные склонны к экспромту. Впрочем, четверть опрошенных признали, что обычно получают как минимум один подарок, который им совсем не нравится, например, – носки или бельё. Примерно столько же не стесняются избавляться от полученного, передавая это кому-то другому, или случайно «теряя» ненужный подарок. Да уж, чтобы передать что-то ненужное, нужно получить что-то ненужное...

Но вернёмся в сказку. Точнее – в её отсутствие. На неделе вдруг пошла некая информация, способная показаться странной. Сообщили, что многие детские сады Новосибирска, Кирова, Самары, Казани и ряда других городов пройдут без участия Дедов Морозов. Якобы, из-за «коррупциогенного фактора», который связывают с поборам с родителей. В Минобрнауки сообщили, что считают подобные запреты излишними. Справедливости ради отметим, что в Астрахани подобных случаев не регистрировали. Празднуем, как обычно, с бородатым чародеем. Детям он всё-таки нужен, и нужен живой, а не телевизионный!

С телевизорами, кстати, выясняется следующий фокус. Сентенция почтальона Печкина о том, что «в наше время главным украшением новогоднего стола является телевизор» морально устарела. Число граждан России, смотрящих ТВ, снизилось вдвое за семь лет! Среди пенсионеров, симпатизирующих телевидению, их 56%, а среди молодых людей – от 18 до

24 лет (всего 8%). Об этом гласят результаты опроса ВЦИОМ. Зато! Люди стали уделять внимание дружеским встречам, выездам на природу, даче и хобби, а также, понятное дело, компьютеру.

Тем временем, зима вступает в свои права. В центральных регионах шли дожди ледяные, а у нас – лубяные, в смысле – обычные. Мокрые дороги лишней раз напоминают о том, что с 1 декабря в России вступил в действие сезонный запрет на эксплуатацию автомобилей, не укомплектованных зимними покрышками. Такое требование содержится в техническом регламенте Таможенного союза (РФ, Белоруссия и Казахстан) о безопасности колёсных транспортных средств и распространяется на всю календарную зиму – с начала декабря по конец февраля. Правда, и это вряд ли является секретом, за это пока не штрафуют. Но и оправданием для любителей «летних сланцев» тоже вряд ли является. Автомобильный трафик в Астрахани плотный, уважайте других! А то ведь случаи разные бывают. Вот на неделе у одной из многочисленных астраханских ГАЗелей отвалилась... дверь. А без двери ездить... Чай, не Латинская Америка и не май-месяц!

Зима наступила, хотя и не очень холодная пока. Да и вообще, уходящий 2017 год в России может стать самым тёплым в истории наблюдений. Об этом сообщил в воскресенье директор Гидрометцентра РФ Роман Вильфанд. Как отметил метеоролог, эти показатели согласуются с расчётами глобального потепления, которое больше всего сказывается в умеренных и высоких широтах.

Так что... Надо праздновать Новый год традиционно, со сказочным Дедом Морозом на лыжах. Пока совсем глобально не потеплело.

Дмитрий СКАБИЧЕВСКИЙ

ГОРОСКОП С 8 ПО 14 ДЕКАБРЯ

15

♈ Овен. Неделя может оказаться весьма благоприятной, когда даже минимальные усилия способны принести существенные результаты. Вам предстоит совершать неординарные поступки.

♉ Телец. Ваше участие в событиях этой недели может быть незаметным, но очень важным. Потребуется ответственность и способность держать ситуацию под контролем.

♊ Близнецы. Удачно пойдут творческие дела, осуществляются многие планы; благоприятный период для самореализации. Ваши решительные действия могут стать для кого-то спасением.

♋ Рак. Карьерные вопросы требуют особого внимания. Вероятны интересные деловые предложения. Предоставьте событиям возможность идти своим чередом.

♌ Лев. Успех непременно придёт, но только если вы приложите максимум усилий. Не стесняйтесь проявлять свои интеллектуальные способности и даже иногда давать советы другим.

♍ Дева. Вы можете успешно справиться с самыми сложными задачами, которые раньше представлялись неразрешимыми. Выберите главное, отодвиньте подальше не столь важные проекты.

♎ Весы. Неделя не лишена прелести общения, деловых поездок и свежей информации. Окажутся удачными командировки. Возможны перемены, которые пойдут вам на пользу.

♏ Скорпион. Обстановка в профессиональной сфере на редкость удачна для активных действий; гарантирована общественная поддержка. Предстоит заключить важный договор.

♐ Стрелец. Внутренняя и внешняя гармония уберёжет вас от эмоциональных всплесков. Неделя в целом благополучная, наполненная хорошим настроением.

♑ Козерог. Высокая работоспособность, предприимчивость и уверенность в себе будут особенно присущи вам на этой семидневке. Рекомендуется восстановить старые связи и знакомства.

♒ Водолей. У многих появится возможность организовать интересное мероприятие, заключить выгодный договор. Будут все основания порадоваться ходу дел.

♓ Рыбы. Вы полны сил и решимости. Помните, что стабильность карьеры во многом зависит от умения договариваться с людьми. Постарайтесь сохранять хорошие отношения с коллегами.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 27 ноября по 3 декабря 2017 года) проведено 701 исследование качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ «ПУЛЬС АКСАРАЙСКА» ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store

Play market



ОБЪЯВЛЕНИЕ

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ УКЗ

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

НАЛОГИ



ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА ЛУЧШЕ ЛИЧНОГО ВИЗИТА В НАЛОГОВУЮ ИНСПЕКЦИЮ ПОДКЛЮЧАЙТЕСЬ К ЛИЧНОМУ КАБИНЕТУ

Преимущества:

- Можно и нужно обращаться в налоговую инспекцию, не посещая её.
- Не нужно никуда ехать и тратить время на очереди в налоговых инспекциях и банках.
- Оплатить все имущественные налоги, задолженности и пошлины можно по Интернету без посещения банка или почты.
- Можно видеть актуальную информацию обо всех, принадлежащих вам на праве собственности, объектах недвижимости и транспортных средствах.
- На любой ваш вопрос будет дан ответ прямо в ваш Личный кабинет. Вся переписка сохраняется.
- Если вы останетесь недовольны обслуживанием, то можете попросить связаться с вами по оставленному вами в Личном Кабинете номеру телефона.
- Безопасность налоговых сведений гарантирована – даже в ФНС не знают ваш пароль от вашего Личного кабинета.

ОБРАТИТЕСЬ К ЛЮБОМУ СОТРУДНИКУ НАЛОГОВОЙ ИНСПЕКЦИИ,
ЧТОБЫ ВАС СЕЙЧАС ЖЕ ПОДКЛЮЧИЛИ К ЛИЧНОМУ КАБИНЕТУ.
ПОЖАЛУЙСТА, НЕ УХОДИТЕ ИЗ НАЛОГОВОЙ ИНСПЕКЦИИ БЕЗ ПЕРВИЧНОГО ПАРОЛЯ ДОСТУПА
В ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ И НЕ ЗАБЫВАЙТЕ ИМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ

«ОЖЕРЕЛЬЕ» ДЛЯ ЧЕМПИОНАТА МИРА

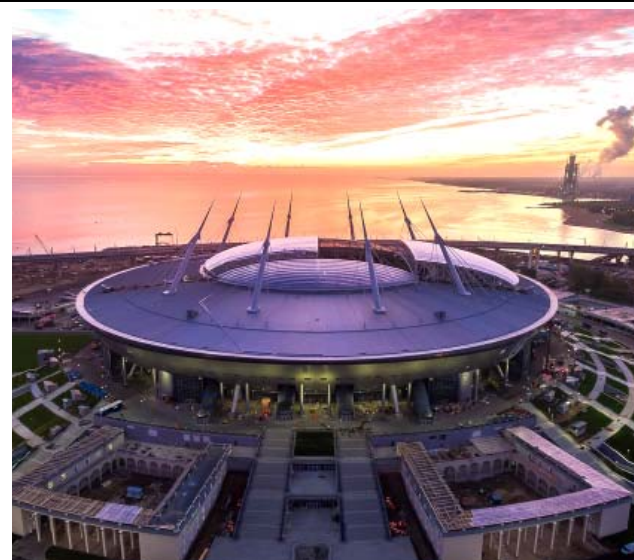
Двенадцать стадионов в одиннадцати городах России через полгода примут лучшие сборные планеты на чемпионате мира по футболу, а также многотысячные армии болельщиков. Эти арены, которые ряд иностранных информантств назвали драгоценным ожерельем мундиала-2018, станут не только центрами притяжения футбольных фанатов ближайшим летом, но и, как рассчитывают в Правительстве РФ, в перспективе послужат импульсом для занятий населения спортом.



Москва. Стадион «Лужники». Вместимость – 81 тыс. зрителей



Москва. Стадион «Спартак». Вместимость – 45 тыс. зрителей



Санкт-Петербург. Стадион «Санкт-Петербург». Вместимость – 69 тыс. зрителей



Казань. Стадион «Казань Арена». Вместимость – 45 тыс. зрителей



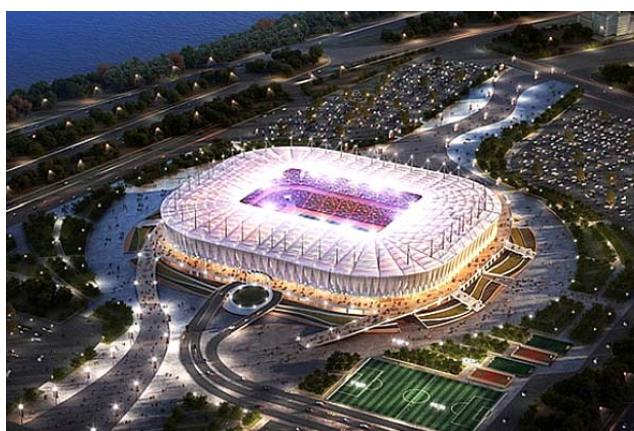
Нижний Новгород. Стадион «Нижний Новгород». Вместимость – 45 тыс. зрителей



Самара. Стадион «Самара Арена». Вместимость – 45 тыс. зрителей



Сочи. Стадион «Фишт». Вместимость – 44 тыс. зрителей



Ростов-на-Дону. Стадион «Ростов Арена». Вместимость – 43,7 тыс. зрителей



Екатеринбург. Стадион «Екатеринбург Арена». Вместимость – 35 тыс. зрителей



Волгоград. Стадион «Волгоград Арена». Вместимость – 45 тыс. зрителей



Калининград. Стадион «Калининград». Вместимость – 35 тыс. зрителей



Саранск. Стадион «Мордовия Арена». Вместимость – 45 тыс. зрителей

ТЕЛЕАНОНСЫ. КАНАЛ 7+

7 дней
информационный выпуск
ЕЖЕДНЕВНО
ПО БУДНЯМ
20:00

ПРЕМЬЕРА НА КАНАЛЕ 7+

ПЯТНИЦА
вечер
8 декабря
20:00

КОНСТАНТИН ШИНКЕВИЧ
ИЛЬДАР НЕЖИНСКИЙ

ГОД ЭКОЛОГИИ
с Анной Сагуновой
9 декабря
09:30 и 20:00

СМОТРИТЕ ТОЛЬКО
НА КАНАЛЕ 7+

КОНЦЕРТНЫЙ
ДИРЕКТОР
с Ильдаром Нежинским
9 декабря 09:45 и 20:15