



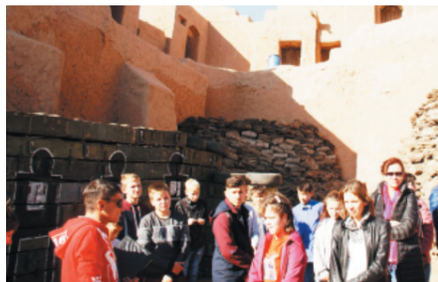
**«САНАТОРИЙ ЮГ» – 95 ЛЕТ  
НА ВОЛНАХ ГОСТЕПРИИМСТВА**

Оздоровительный центр Общества отмечает юбилей  
стр. 3



**НАКАЛ БОРЬБЫ – ВЫСОКИЙ,  
НАСТРОЕНИЕ – ОТЛИЧНОЕ**

Завершился чемпионат по интеллектуально-познавательным играм  
стр. 4



**ЭКСПУРС В ИСТОРИЮ ОТ ШЕФОВ**

Коллектив ИТЦ организовал для воспитанников Травинской школы-интерната поездку в Сарай-Бату  
стр. 5



**КОНКУРС «ВЗГЛЯД МОЛОДЁЖИ»  
ОПРЕДЕЛЯЕТ ПОБЕДИТЕЛЕЙ**

Каждый читатель может принять участие в sms-голосовании за лучший проект  
стр. 6

## ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ – ЗАДАЧА МЕЖДУНАРОДНАЯ

11 НОЯБРЯ ОБЪЯВЛЕН МЕЖДУНАРОДНЫМ ДНЁМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Решение об учреждении этого праздника было принято в апреле 2008 года на проходившем в Казахстане международном совещании координаторов международной экологической сети «Школьный проект по использованию ресурсов и энергии» (SPARE). А уже в ноябре 2008-го мир отметил первый День энергосбережения. Этот праздник получил статус международного, поскольку принять участие в проекте пожелали около 20 стран. 11 ноября по всему миру пройдут мероприятия, которые призваны привлечь внимание к рациональному использованию ресурсов и развитию возобновляемых источников энергии.

Как сообщается на официальном сайте ПАО «Газпром», компания «последовательно повышает эффективность использования энергоресурсов, в том числе за счет широкого применения передовых технологий и оборудования. Это позволяет сокращать издержки и снижать нагрузку на окружающую среду. Общая координация деятельности в области энергосбережения осуществляется Координационным комитетом по вопросам охраны окружающей среды и энергоэффективности.

В 2018 году Правление ПАО «Газпром» утвердило основополагающий документ системы управления энергетической эффективностью и энергосбережением — Политику ПАО «Газпром» в области энергоэффективности и энергосбережения.

Для достижения поставленных целей в ПАО «Газпром» разрабатываются и реализуются трехлетние программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в дочерних обществах по транспортировке, добыче, переработке, подземному хранению и распределению газа, а также в ООО «Газпром энерго». В результате выполнения программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Газпром», за 2011–2018 гг. фактическая экономия топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) составила 22,5 млн т у. т., в том числе природного газа — 19,1 млрд куб. м; электроэнергии — 2,2 млрд кВт·ч; тепловой энергии — 1,8 млн Гкал.



«Газпром» поддерживает использование альтернативных источников энергии в экономически и технически обоснованных условиях, в частности – в удаленных или технологически изолированных районах.

В настоящее время на объектах Группы «Газпром» эксплуатируется 2 154 энергоустановки на базе вторичных энергетических ресурсов и возобновляемых источников энергии, в том числе с использованием солнечных батарей и ветроустановок.

«Газпром» активно развивает перспективное направление – перевод транспорта на альтернативные моторные топлива. Природный газ является наиболее универсальным и доступным топливом, способным заменить нефтепродукты. Он имеет экологические и экономические преимущества перед традиционными моторными топливами.

В 2018 году в России реализация природного газа компании в качестве моторного топлива увеличилась на 13,7% – до 598,2 млн куб. м. Собственная сеть газовых заправок станций на конец 2018 года выросла до 293 единиц.

В ООО «Газпром добыча Астрахань» энергосбережение и энергоэффектив-

ность давно стали традиционными направлениями производственной деятельности предприятия. Своё твердое желание работать в энергосберегающем направлении астраханская «дочка» обозначила в своей политике, которая документально подтверждена публичным признанием твердого курса предприятия в различных областях: от охраны окружающей среды до качества продукции и услуг. В структуре ООО «Газпром добыча Астрахань» создана система энергетического менеджмента, получен сертификат её соответствия международным стандартам.

Разработка и выполнение специальных мероприятий позволяют снижать производственные затраты (за счёт стоимости сэкономленных энергоресурсов) и экологическую нагрузку на окружающую среду в процессе производства и потребления энергоресурсов, а также создавать их резерв для развития производства без ввода новых генерирующих мощностей. Анализ фактических объёмов потребления объектами структурных подразделений всех видов энергоресурсов показывает устойчивую тенденцию к снижению. Важнейшее направление в сфере энерго-

сбережения – учет и анализ расходования ресурсов. Современные приборы учета с повышенной точностью фиксируют значения водо- и теплотребления, электрической энергии. Автоматизированный технический учет потребляемой электроэнергии специалистам помогает вести автоматизированную систему управления энергообеспечением.

ООО «Газпром добыча Астрахань» является региональным лидером по внедрению энергосберегающих технологий. Так, в сентябре этого года в России проходил Всероссийский фестиваль энергосбережения «ВместеЯрче». Инициаторы его проведения – Министерство энергетики РФ, Федеральное агентство по делам молодёжи, Министерство образования и науки, молодёжные и общественные организации. Задача фестиваля – популяризация среди россиян культуры бережливого отношения к природе, а также демонстрация современных энергоэффективных технологий, используемых в различных секторах экономики. В нем приняли участие 75 регионов Российской Федерации. Промышленность Астраханской области представило ООО «Газпром добыча Астрахань».

# О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ТРАНСПОРТЕ

Ежегодно в Российской Федерации происходит около 20 тысяч пожаров на автотранспортных средствах (АТС). Пожары на АТС составляют 20% от общего количества и в течение последних 5 лет занимают второе место по частоте возникновения после объектов жилого сектора.

Основными причинами возникновения пожаров на АТС являются:

- нарушение правил эксплуатации электрооборудования;
- утепление моторных отсеков горючими материалами;
- ненадлежащее обслуживание и эксплуатация газового оборудования;
- неосторожное обращение с огнём (подогрев двигателей паяльными лампами, проведение сварочных работ и т.п.);
- неисправность топливных систем.

Правилами противопожарного режима в РФ установлены основные требования, направленные на предупреждение возникновения и успешную ликвидацию пожаров на объектах транспорта. В помещениях, под навесами и на открытых площадках для хранения транспорта запрещается:

- устанавливать транспортные средства в количестве, превышающем предусмотренное в проектной документации на данный объект защиты, нарушать план их расстановки, уменьшать расстояние между автомобилями;
- загромождать выездные ворота и проезды;
- производить кузнечные, термические, сварочные, малярные и деревообрабатывающие работы, а также промывку деталей с использованием легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- оставлять транспортные средства с



открытыми горловинами топливных баков, а также при наличии утечки топлива и масла;

- заправлять горючим и сливать из транспортных средств топливо;
- хранить тару из-под горючего, а также горючее и масла;
- подзаряжать аккумуляторы непосредственно на транспортных средствах, за исключением тяговых аккумуляторных батарей электромобилей и подзаряжаемых гибридных автомобилей, не выделяющих при зарядке и эксплуатации горючие газы;
- подогревать двигатели открытым огнём (костры, факелы, паяльные лампы), пользоваться открытыми источниками огня для освещения;
- устанавливать транспортные средства, предназначенные для перевозки горючих газов, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

Водителям АТС также необходимо обратить внимание на:

- недопустимость утепления двигателя горючими материалами;
- установку дополнительного электри-

ческого и отопительного оборудования (автотопки, сигнализации, салонные тепло-вентиляторы, подогревы сидений и пр.), систем предпускового подогрева двигателя необходимо осуществлять в специализированных сервисных центрах, имеющих аттестованный персонал;

- необходимость регулярной очистки двигателя, трансмиссии, других узлов и агрегатов от горючих жидкостей;

- необходимость установки и обслуживания газобаллонного оборудования только в специализированных организациях;

- своевременное и качественное техническое обслуживание, выполнение требований изготовителя транспортного средства.

Анализ пожаров на автомобилях, работающих на газобаллонном оборудовании, показывает, что основная причина пожаров на таких АТС – негерметичность топливной системы (63 %). В большинстве случаев причины неисправностей газового оборудования связаны с «человеческим фактором»: самостоятельное проведение ремонта, внесение изменений в систему газового оборудования, отсутствие

на трубках газового оборудования фиксирующих хомутов, эксплуатация газобаллонного оборудования без надлежащего технического обслуживания, а также при наличии запаха газа.

С целью предупреждения пожаров на транспортных средствах, работающих на газобаллонном оборудовании, рекомендуется перед постановкой автомобиля на стоянку выработать газ в топливной системе и перекрыть расходный вентиль на баллоне. После длительной стоянки пуск двигателя следует проводить при открытых капоте и дверях салона.

В гараже, перед включением электроприборов и пуском двигателя, необходимо открыть ворота и проветрить помещение. В процессе эксплуатации автомобиля следует постоянно контролировать утечку газа по запаху. При любом подозрении на утечку необходимо проверить герметичность узлов и соединений газового оборудования у специалистов. Не следует самостоятельно вносить изменения в существующее газобаллонное оборудование.

Наша жизнь неразрывно связана с автомобилями. Парк автотранспорта постоянно увеличивается. Растет доля АТС, работающих на природном газе. Вопросы предупреждения пожаров и взрывов на автомобильном транспорте остаются актуальными. Неукоснительное выполнение требований безопасности к подвижному составу, оборудованию, зданиям, сооружениям, помещениям и площадкам для хранения, технического обслуживания и ремонта автомобилей позволит минимизировать риски возникновения пожаров, взрывов, гибели и травмирования людей, причинения материального ущерба.

**Александр СЕМЕНОВ,**  
инженер пожарно-профилактической группы ВПЧ по охране ГПУ ОВПО ■

## ЛИЦА

### ДАРИТЬ РАДОСТЬ – ГЛАВНОЕ ПРАВИЛО ЖИЗНИ

Говорят, что талантливый человек талантлив во всем. Это высказывание как нельзя лучше подходит лаборанту химического анализа НИХАЛ ЦНИПР ГПУ Анжелике Яцук.



Ее познания не ограничиваются секретами современной химии. Она удивляет окружающих своей невероятной позитивностью и творческими способностями: в ней удивительным образом сплелись музыкальные и кулинарные таланты. Она может сфотографировать так, что получившийся кадр станет самым любимым, оригинальным и незабываемым. Хотите короткометражный видеofilm из вашей жизни? Без проблем. Для Анжелики Геор-

гиевны дарить окружающим радость стало главным правилом жизни. И неважно, кто эти люди – родные, коллеги, друзья или соседи. Двадцать три года назад Анжелика Яцук обрела вторую семью, которой для нее до сих пор является коллектив научно-исследовательской химико-аналитической лаборатории ЦНИПР Газпромышленного управления ООО «Газпром добыча Астрахань». Положительная энергетика людей, по-доброму встретивших нового сотрудника, стала неоспоримым поводом, вызывающим огромное желание выполнять свои обязанности с удовольствием и на высоком профессиональном уровне. Анжелика Георгиевна признается, что ей крупно повезло – столько времени прошло, а атмосфера в цехе по-прежнему доброжелательная. Она счастлива, ведь у нее отличная работа и замечательные коллеги, которые всегда выслушают, поймут и поддержат.

В 1996 году она имела очень смутное представление о специфике работы лаборанта-химика на АГКМ, но советы опытных наставников сделали свое дело. Четко следуя разработанным инструкциям и методикам выполнения анализов, Анжелика Яцук на удивление быстро освоила сложнейшее аналитическое оборудование и все тонкости профессии лаборанта химического анализа. Чтобы еще лучше разбираться в вопросах, связанных с нефтегазовой отраслью, она окончила Жирновский техникум по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых

месторождений». В настоящее время Анжелика Яцук – высококвалифицированный лаборант химического анализа 5 разряда, профессионал и отличный наставник для молодых работников лаборатории. Она охотно передает вчерашним студентам свой бесценный опыт, знания и все тонкости профессии. Анжелика – постоянный участник конкурса профессионального мастерства среди рабочих профессий на звание «Лучший лаборант химического анализа».

На наше месторождение Анжелика Георгиевна попала не случайно. Здесь долгие годы работала ее отец Георгий Казимирович Кванкевич, на промысловых объектах в настоящее время трудятся ее братья, которые продолжают дело отца и дяди. Она – единственная женщина в этой трудовой династии.

– Я чувствовала, что на мне лежит особая ответственность, поэтому стремилась не ударить в грязь лицом, чтобы не подвести отца, – вспоминает Анжелика Георгиевна. – Надеюсь, я оправдала его доверие и всех, с кем работала и продолжаю работать. Но чтобы добиться этого, пришлось многому научиться. Несколько лет назад в честь 30-летнего юбилея ЦНИПР мне вручили Почетную грамоту ГПУ. А вообще я очень благодарна своим наставникам – Валентине Сергеевне Мерчевой и другим ветеранам – за те знания, которые они вложили в меня, за их внимательное и чуткое отношение.

Анжелика Георгиевна росла не только профессионально, она активно участвовала и в общественной жизни коллектива.

На протяжении десяти лет была капитаном волейбольной команды, которая традиционно занимала призовые места на корпоративных спартакиадах. Со временем спорт пришлось оставить, к сожалению. Но она не унывает. Человек разносторонних интересов, Анжелика Яцук освоила технику фотографирования и видеосъемки. А началось все с подарка папы, который на очередной день рождения вручил дочери фотоаппарат «Зенит», она до сих пор бережно хранит его, как драгоценную реликвию. Сначала это были любительские фотографии. Но Анжелика Георгиевна из тех людей, которые привыкли оттачивать свое мастерство, какой бы сферы деятельности это не касалось. Все, кто видел ее фотографии и видеofilm, говорят, что в ее руках объектив становится поистине волшебным, что служит лишним подтверждением ее творческого таланта. С помощью высокоточной техники она пытается запечатлеть самые главные события в жизни родных и близких людей, коллег и друзей. И все, кто получает «остановленные мгновения», благодарны ей за эту долговременную память.

Анжелика Георгиевна шутит: «Будет чем заняться на пенсии», хотя до этого еще далеко. Она ничуть не жалеет, что пенсионная реформа круто изменила ее жизнь, потому что не представляет себя без коллектива и без работы, на которую каждый раз собирается, как на праздник. Говорит, это здорово, когда человек идет на работу с удовольствием и ждет чего-то необычного и нового. И это ожидание делает жизнь прекрасной...

## ОЦ «САНАТОРИЙ ЮГ» - 95 ЛЕТ НА ВОЛНАХ ГОСТЕПРИИМСТВА

Сегодня Оздоровительный центр «Санаторий Юг» Общества «Газпром добыча Астрахань» отмечает 95-летний юбилей. За годы работы одно из лучших лечебно-профилактических учреждений России преобразилось до неузнаваемости, но главное осталось неизменным – высокие стандарты сервиса и невероятно теплая и дружеская атмосфера.

### СОВРЕМЕННОСТЬ С ИСТОРИЕЙ

Большая история ОЦ «Санаторий Юг» началась в 1924 году. Когда-то здесь, в одном из живописнейших мест Черноморского побережья, располагалась усадьба русского дворянина итальянского происхождения Ивана Гуаданини. Позже на этом месте была создана здравница комсомольской рабочей молодежи. В период Великой Отечественной войны для реабилитации бойцов Красной Армии она преобразовалась в крупный стационарный эвакуационный госпиталь. На рубеже 40–50-х годов здесь была проведена реконструкция: появились новые корпуса, укрепилась лечебная база, расширилась курортная инфраструктура. Однако через несколько десятилетий положение «Юга» стало проблемным: его материально-техническая база обветшала и не отвечала современным требованиям. Помогло выжить санаторию в трудные 90-е годы Общество «Газпром добыча Астрахань», которое и определило новейшую историю старейшей здравницы, выбрав ее для организации курортно-оздоровительной программы для газовиков. На территории началась вторая масштабная реконструкция, и за 5 лет упорной работы и строительства санаторий преобразился до неузнаваемости.

В октябре 1999 года была закончена реконструкция трехэтажного лечебного корпуса. Новейшее оборудование, передовые технологии, просторные красивые холлы – все располагало к приятному отдыху и лечению.

Также заново возвели и водолечебницу, которую и сейчас по праву можно назвать гордостью санатория. Ее оснастили медицинской аппаратурой последнего поколения, здесь стал функционировать бассейн с морской водой, заработали кабинеты грязелечения, гидротерапии, бальнеологического отделения.

На сегодняшний день оздоровительный центр является одним из лучших санаториев Лазаревского района города Сочи и по праву считается символом и носителем духа сочинского гостеприимства. Теперь на месте стареньких домиков возведены красавцы-корпуса с новейшим оборудованием, роскошные виллы, уютные коттеджи, отличающиеся неповторимой архитектурой и современным ди-

зайном. За это время преобразилась и сама территория санатория. Новые цветники и клумбы украсили и создали неповторимый дизайн.

### В ЛУЧШИХ ТРАДИЦИЯХ

Современный трехзвездочный комплекс «Санаторий Юг» принимает огромное количество туристов круглый год. Он издавна привлекает внимание жителей и гостей. Немудрено, ведь здесь располагаются величественные архитектурные сооружения, из номеров которых открывается прекрасный панорамный вид на море. Если говорить о цифрах, то за один год здесь могут отдохнуть около 6000 гостей. Санаторий одновременно может принять на отдых и лечение до 400 человек.

Основной профиль Оздоровительного центра – санаторно-курортное лечение при заболеваниях опорно-двигательного аппарата, функциональных нарушениях нервной системы, болезнях органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, заболеваниях желудочно-кишечного тракта, гинекологических заболеваниях. Здесь эффективно реализуется целый ряд социально-оздоровительных программ, в том числе и по реабилитации лиц из экологически неблагополучных регионов России.

В наши дни санаторий отличается высоким уровнем обслуживания и широким спектром оказываемых медицинских и сра-услуг, которые используются в оздоровительных и лечебных целях. Здесь каждый может не только воплотить свои мечты о прекрасном отдыхе, но и пройти полный курс диагностики и восстановительного лечения. Более десятка специалистов здравницы проводят комплексное обследование организма, выявляют проблемы и подбирают точные и уникальные методики восстановления.

SPA-комплекс включает в себя процедуры по уходу за лицом, телом, волосами, цель которых – оздоровление организма и омоложение кожи. Данные процедуры предусматривают использование морских водорослей, лечебных растений, лечебной грязи, шоколада, гидромассажа, кедровой фитобочки и других оздоровительных процедур.

Медицинский коллектив делает все, чтобы санаторий соответствовал мировым стандартам качества и был местом, где гости смогут не только расслабиться и отдохнуть, но и в комплексе с уникальным южным климатом и качественным питанием максимально эффективно поправить свое здоровье.

Помимо лечения, у отдыхающих есть возможность интересно и полноценно организовать досуг. Гостям доступны оборудованный пляж, спортивные корты, тренажерный зал, бассейн, детская комната, библиотека и др.



Гордостью центра является дендропарк, который представляет собой вечнозеленый парк в декоративно-ландшафтном стиле, цветущий во все времена года.

Здесь каждый может прогуляться по липовым и кленовым аллеям, посидеть в прохладной тени величественных дубов и буков, подышать густым хвойным ароматом, полюбоваться «коврами» плюща, «самоцветами» из цикламенов, подснежников, морозников и фиалок.

Здесь каждый может прогуляться по липовым и кленовым аллеям, посидеть в прохладной тени величественных дубов и буков, подышать густым хвойным ароматом, полюбоваться «коврами» плюща, «самоцветами» из цикламенов, подснежников, морозников и фиалок.

### ПРАВИЛЬНЫЙ КУРС

У истоков почти вековой истории санатория стоял не один человек, и каждый из них, безусловно, на разных этапах развития центра внес свой вклад в его развитие и оставил след в истории. Все усилия были подчинены одной задаче – обеспечить медицинскую реабилитацию и активный оздоровительный отдых работникам многотысячного производственного коллектива ООО «Газпром добыча Астрахань» и членам их семей с целью восстановления работоспособности, сохранения и укрепления здоровья и душевного комфорта.

– 95 лет – это уже устоявшиеся ценности, правила. Несмотря на то, что во главе центра я не так давно, сразу ощутил опыт и традиции санатория. Они и послужили отличным стимулом для того, чтобы не останавливаться на достигнутых результатах. Впереди у нас очень много интересных вызовов, потому что, с одной стороны, 95 лет – это серьезный показатель того, что мы уже твердо стоим на ногах в таком непростом и быстро меняющемся мире бизнеса и услуг. С другой стороны, 95 лет – это не предел, а возраст, который позволяет нам не останавливаться, продолжать расти и развиваться, совершен-

ствоваться, а также вновь и вновь радовать наших гостей, даря им тепло вдали от дома, уют и прекрасный отдых, – делится взглядами на будущее Алексей Килочек, начальник ОЦ «Санаторий Юг».

Марина Семкина, заместитель начальника центра, с гордостью рассказывает, что на протяжении стольких лет удалось организовать и сохранить работу крупного санатория на месте устаревшего комплекса.

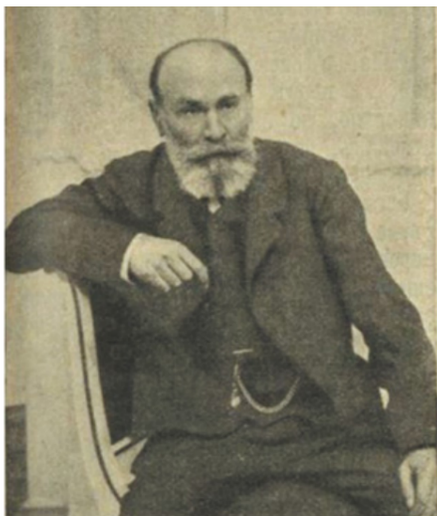
– Работаю в оздоровительном центре уже 21 год. Видела, каким был «Санаторий Юг» раньше и как он расцвел сейчас, – отмечает Марина Олеговна. – Конечно, мы никогда не остановимся в развитии. Нам важно постоянно достигать новых целей, воплощать наши общие задачи и планы. И если заглянуть в будущее, то и через много лет наш санаторий определенно останется таким же душевным, с индивидуальным и особенным подходом.

По мнению нового сотрудника оздоровительного центра, специалиста отдела маркетинга Марины Кирьяковой, руководством центра уделяется максимум внимания каждому новому сотруднику, и именно это ей нравится в ее работе.

– Я уже успела влиться в коллектив и перенять его ценности. Мне нравится, что руководство всячески поощряет профессиональное и личностное развитие сотрудников. Здорово оказаться в команде профессионалов и иметь возможность вносить в ее успех личный вклад. Все вместе мы берем курс «действовать каждый день», одновременно сохраняя лучшие традиции нашего коллектива.

И хотя сегодня санаторию «Юг» исполняется 95 лет, он все же выглядит очень молодо и по-корпоративному стильно. И всегда готов тепло и душевно принять своих желанных гостей!

Светлана СОЛОМЕННИКОВА



И.А. Гуаданини



Коллектив санатория, 1950-е годы



Столовая санатория, 1970-е годы

## «МУЛЬТИГРА»:

## НАКАЛ БОРЬБЫ – ВЫСОКИЙ, НАСТРОЕНИЕ – ОТЛИЧНОЕ!

Вот и стал историей чемпионат по интеллектуально-познавательным играм среди молодых работников и молодых специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань»-2019. 2 ноября прошёл третий, заключительный этап турнира. Его участники состязались в самом разнообразном и увлекательном виде программы, который получил название «Мультигра».



«Сборная ГПУ» стала победителем как «Мультигры», так и всего чемпионата по интеллектуально-познавательным играм

Напомним, чемпионат по интеллектуально-познавательным играм среди молодых работников и молодых специалистов, проводимый Советом молодых учёных и специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань», состоял из трёх игр. В нём приняло участие 9 команд из 8 структурных подразделений Общества. В каждую из команд могло входить до пяти игроков.

Первый этап прошёл в июне в формате спортивного варианта популярной игры «Что? Где? Когда?». Призовую тройку тогда составили «Сборная ГПУ» (Газопр-

мысловое управление), «КУСЬ» (Управление связи) и «МудрИТЦы» (Инженерно-технический центр).

Вторым этапом стал турнир по брейн-рингу, состоявшийся 31 августа. Здесь победу праздновали «неЛюбители» (Администрация Общества), второе место заняла «Сборная ГПУ», третьими вновь стали «МудрИТЦы».

Мультимедийные игры – особый формат интеллектуального многоборья, где проявить себя может абсолютно любая команда. Ведь далеко не всегда знатоки,

хорошо играющие в «Что? Где? Когда?» и брейн-ринг, становятся победителями и в медиа-конкурсах. Помимо логики, для успеха здесь требуются знания в области кинематографа и современной музыки. Ещё одно обязательное условие – наличие у игроков чувства юмора: составители медиа-игр всегда стараются сделать так, чтобы никто из участников не скучал. Задания, динамичные и занимательные, мало кого оставляют равнодушными.

Именно такими стали конкурсы, подготовленные игроками команды «Серна» Ильёй Боровским, Ярославом Арефьевым, Константином Наumenковым, а также Олегом Омельченко. Знатокам «Серны», представляющей наше Общество на многих интеллектуальных соревнованиях, проходящих, в том числе, на уровне ПАО «Газпром», не раз доводилось играть в подобном формате. Забегая вперёд, необходимо сказать, что турнир получился очень интересным, разнообразным и вызвал массу положительных эмоций у всех участников. А лучшей оценкой стали аплодисменты, долго звучавшие в адрес организаторов по окончании игры.

В ходе семи конкурсов командам необходимо было проявить самые разные навыки и знания: угадать название фильмов и песен, «зашифрованных» в рисунках-эмодзи, верно определить улицы Астрахани по их контурам, а также страны Европы – по их очертаниям, узнать музыкальные композиции, проигранные наооборот, определить, какие правила по охране труда были нарушены в эпизодах из мультфильмов.

В итоге бронзовыми призёрами третьего этапа, как и двух предыдущих, стали представители ИТЦ – команда «МудрИТЦы». Второе место досталось команде «КУСЬ». Ну а победу праздновала «Сборная ГПУ», доказавшая, что и в

## РЕЗУЛЬТАТЫ ЧЕМПИОНАТА:

1. «Сборная ГПУ», ГПУ – 58 баллов
2. «неЛюбители», Администрация Общества – 50 баллов
3. «КУСЬ», УС – 49 баллов
4. «МудрИТЦы», ИТЦ – 48 баллов
5. «Позитивные», УЭЗиС – 40 баллов
6. «Интеллектуалы ГПУ», ГПУ – 38 баллов
7. «Внуки Вассермана», ВЧ – 38 баллов
8. «Four-AT», ОБПО – 36 баллов
9. Диверсанты», УКЗ – 34 балла.

мультимедийных конкурсах ей на сегодня нет равных.

Общие итоги чемпионата по интеллектуально-познавательным играм подводились по всем трём этапам. Лучший результат показала «Сборная ГПУ», добавившая в свою копилку и главный кубок сезона. Острая борьба развернулась за второе и третье места: три команды разделило в таблице лишь два очка. Серебряными призёрами стали «неЛюбители», а команде «КУСЬ» досталась «бронза». «МудрИТЦы» же на этот раз оказались четвёртыми. Можно не сомневаться, что в будущем они постараются замахнуться на более высокие места. Впрочем, это можно сказать и о всех других участниках турнира.

Призёры чемпионата в качестве призов получили сертификаты на участие в интеллектуальных играх, которые проводятся в Астрахани. Что же касается победителей, «Сборной ГПУ», то эта команда в следующем году сможет выступить в одном из гран-при Бизнес-лиги Астраханского интеллектуального клуба. А если дебют окажется успешным, то и пополнить Бизнес-лигу на правах постоянного участника.

Валерий ЯКУНИН

## ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

## В ДОМАШНЕМ ТУРНИРЕ – «БРОНЗА»

Со 2 по 4 ноября в спортивном комплексе Культурно-спортивного центра прошли соревнования Открытого Первенства по волейболу среди юношей 2007-2008 годов рождения на призы ООО «Газпром добыча Астрахань». В соревнованиях выступило шесть команд. Это юные волейболисты из Волгограда, Волжского, Ставропольского края (город Будённовск), Республики Северная Осетия-Алания, а также две команды Астрахани, одна из которых защищала честь нашего Общества.



Несмотря на юный возраст участников, поединки проходили по правилам «большого» волейбола – до трёх выигранных партий, в каждой из которых счёт вёлся до 25 очков. Победитель и призёры определялись по итогам кругового турнира.

Команда ООО «Газпром добыча Астрахань» добилась четырёх побед, уступив лишь представителям Волжского. Те, в свою очередь, выиграли все игры, кроме поединка с юношами из Северной Осетии-Алании.



В итоге у трёх команд оказалось равное количество побед – по четыре. По лучшей разнице выигранных партий победителем турнира была признана команда Северной Осетии-Алании.

Для выявления серебряного призёра пришлось и вовсе считать коэффициент набранных очков в партиях. Здесь чуть удачливее оказались представители Волжского. По итогам всего турнира они опередили нашу команду всего лишь на два набранных очка.

Теперь астраханской команде 2007-2008 годов рождения, которой руководит тренер Культурно-спортивного центра

ООО «Газпром добыча Астрахань» Михаил Бондаренко, предстоит выступить в зональных соревнованиях первенства России, которые пройдут с 14 по 24 декабря в Волгограде. Соперниками астраханцев будут волейболисты Краснодарского и Ставропольского краёв, Ростовской и Волгоградской областей, представители Адыгеи, Калмыкии, Дагестана, Северной Осетии-Алании, Ингушетии, Кабардино-Балкарии, Карачаево-Черкесской и Чеченской республик, а также Крыма и города Севастополя.

Виктор ИВИН

## ЭКСКУРС В ИСТОРИЮ ОТ ШЕФОВ

В минувшие выходные коллектив Инженерно-технического центра организовал для подшефных воспитанников Травинской школы-интерната поездку в туристический центр Сарай-Бату, расположенный в Харабалинском районе Астраханской области, близ села Селитренное. В ходе этой увлекательной экскурсии ребята узнали много интересного о некогда могущественной столице Золотой Орды, ее жителях и правителях, быте и суровых нравах.

В туристический комплекс «Сарай-Бату» доставили ребят на комфортабельном автотранспорте. Время пути в одну сторону составило более двух часов, но маленьких путешественников такая долгая поездка не испугала, а наоборот, вдохновляла на новые впечатления.

– Ребята из Травинской школы-интерната давно мечтали побывать в местах, где в действительности находилась древняя столица Сарай-Бату (известен также под названиями Сарай-ал-Махруса, Старый Сарай), – рассказывает организатор поездки, ведущий инженер Отдела охраны окружающей среды Наталья Рылова. – Конечно же, мы понимаем, что это всего лишь макет города, созданный в качестве декораций к фильму «Орда», которые оставили для того, чтобы показать людям утраченный облик этого древнего города. Но сейчас это одно из самых посещаемых туристами мест в Астрахан-

ской области. В такой просьбе мы не могли отказать, к тому же сотрудники музея «Сарай Бату» поддержали нас и оказали ребятам радушный прием, наш гид провел очень интересную экскурсию по территории центра, рассказал историю данной местности, подсказал, где лучше сфотографироваться. Думаю, что знания, полученные в ходе экскурсии, пригодятся ребятам в школе.

Сарай-Бату появился в астраханских степях в 2011 году в качестве декораций для фильма «Орда». «Город» был построен с высокой степенью реалистичности, основанной на археологических исследованиях, проводимых на территории Селитренного городища.

– Мы узнали из рассказа экскурсовода, что город был основан потомком рода Чингисхана, Чингизидом Бату. Сначала это была всего лишь небольшая ставка кочевников, но со временем она превра-



тилась в огромный город. Согласно раскопкам археологов, город занимал площадь более 36 квадратных километров, располагался по течению реки более чем на 10 километров. Город был снабжен канализацией и водопроводом, – с интересом поделились новыми знаниями воспитанники Травинской школы-интерната.

– Проживало в Сарай-Бату порядка 75 тысяч жителей. Там замечательно соседствовали многие национальности: монголы, татары, русские, болгары, черкесы, византийцы. Совсем как в нынешней Астрахани, – дополняют ребята. – Правда, мы узнали о том, что каждая национальность селилась в своем районе и у каждой были свои школа, церковь, базар, кладбище. Развита были многочисленные ремесла. В основном, все строения в городе были из известкового кирпича.

Благодаря исторической достоверности декораций ребята увидели, как выглядели различные городские постройки Сарай-Бату – мечеть, баня, ханский дворец и ряд других, а также традиционное

жилище кочевников – юрта.

Налюбовавшись старинным городом и красивыми местами вокруг него, пообедав в местном кафе, ребята сели в автобус и отправились домой. Каждый увозил отсюда яркие впечатления, фотографии с удивительными пейзажами, заряд бодрости и здоровья. Всю дорогу не смолкал детский смех и разговоры о путешествии.

– Очень хотелось поблагодарить руководство Общества «Газпром добыча Астрахань» и коллектив ИТЦ за организацию познавательного мероприятия, – говорит директор ГБОУ АО «Травинская школа-интернат» Любовь Синенкова. – Поездка Астрахань – Сарай Бату не оставила равнодушным никого. Это возможность окунуться во времена Золотой Орды и чуть больше узнать про быт и культуру народа, считавшегося одним из самых серьезных врагов Руси. Наши ученики остались довольными этой поездкой! Спасибо газовикам!

Светлана СОЛОМЕННИКОВА



## НА ЧЕРНОМОРСКОМ ПОБЕРЕЖЬЕ ЮНЫЕ ФУТБОЛИСТЫ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» СТАЛИ ЧЕТВЕРТЫМИ

С 26 по 30 октября в Геленджике (Краснодарский край) проходил Фестиваль детского футбола «Осенний Кубок Фортуны-2019».

В этом турнире выступали команды юношей 2008-2009 годов рождения. Среди его участников были и воспитанники футбольной секции Культурно-спортивного центра Общества «Газпром добы-

ча Астрахань» (тренер команды – Владимир Рошин).

Наши юные футболисты провели на Черноморском побережье 6 матчей, добившись побед с одинаковым счетом 3:2 над командами СШ «Фортуна-2» (Геленджик) и СШ №6 (Туапсе). Ещё в одном поединке астраханцы разгромили геленджикскую «Висту» – 9:1.



Команда ООО «Газпром добыча Астрахань» перед открытием фестиваля детского футбола «Осенний Кубок Фортуны-2019»

В трёх других поединках – против СШ «Фортуна-1» (Геленджик), ФК «Артёмовец» (Шахты) и ФК «Батайск» (Ростовская область) – подопечные Владимира Рошина не смогли набрать очков, потерпев поражения.

По итогам Фестиваля детского футбола «Осенний кубок Фортуны-2019» команда ООО «Газпром добыча Астрахань» за-

няла четвертое место, уступив бронзовые награды сверстникам из Батайска лишь по худшей разнице забитых и пропущенных мячей. Победителем же стала местная СШ «Фортуна-1», на втором месте – представители ФК «Артёмовец» (Шахты, Ростовская область).

Александр КУЗНЕЦОВ

# НАУКА НЕ ТЕРПИТ ДИЛЕТАНТСТВА

«Наука вечна в своем источнике, не ограничена в своей деятельности ни временем, ни пространством, неизмерима по своему облику, бесконечна по своей задаче...»

Карл Эрнст фон Бэр

Думаю, любой из нас знает, что подразумевается под словом «наука», но у каждого ассоциации, связанные с этим словом, будут разными. Для кого-то наука – это глубокое изучение и исследование задачи, для других – постоянные и длительные опыты, эксперименты, для третьих – поиск решения длинных и сложных уравнений. Безусловно, все это только верхушка айсберга, а мне бы хотелось рассказать о своем понимании и отношении к науке.

Мое «посвящение» в науку произошло в 2005 году во время студенческой конференции Астраханского государственного технического университета (АГТУ), где я, будучи студентом 2 курса, принимал участие в качестве зрителя. На конференции в секции «Механика и машиноведение» студенты 3 и 4 курсов представляли работы, связанные с исследованием сложных динамических систем. Здесь было всё: разнообразие подходов представления работ участников, широкий выбор тематики докладов, глубина проделанных исследований, а также конструктивная работа авторитетной отборочной комиссии секции (в роли членов комиссии выступали преподаватели университета). Со временем, будучи уже участником многих конференций, я понял, насколько это важно для научного роста человека, для исследовательской деятельности. Ты демонстрируешь свое де-



Участие в конференции АГТУ, 2010 год

тище, труд широкой научной публике, общаешься непосредственно с аудиторией, защищаешь свою точку зрения, продумываешь свое выступление, показывая, насколько наука многогранна и не скучна.

То, что когда-то начиналось как хобби, с годами стало неотъемлемой частью моей жизни. Добившись определенных успехов на научном поприще (защита кандидатской, получение призовых мест и номинаций, работа над докторской), в какой-то момент я понял, что этого уже для меня недостаточно. Жизнь подкидывала мне новые задачи, в голове строились схемы и варианты их решений, и этим хотелось делиться. И тут снова открылись

новые горизонты – работа с увлеченными студентами.

Преподавать я начал давно, еще с аспиранской скамьи, поэтому основы общения с подрастающим поколением, которое было не намного младше меня самого, когда я только вступил на этот тернистый путь, я знал не понаслышке. Первоочередной задачей было научить терпению, ведь наука не терпит суеты. Далее важно было пробудить интерес у ребят к поставленной задаче и максимально раскрыть их научный потенциал, ведь жизнь студента и без того информационно загружена. Безусловно, не все сразу было гладко. Ведь закулисы науки, как и жизнь в театре, скрывает

титанический труд. Как актер, множество раз прогоняющий свою речь в спектакле во время репетиций, так и ученый шлифует свой труд. Их работа порой схожа – результат будет лишь тогда, когда он выверен и отточен до совершенства. Именно этому хотелось научить студентов.

Помимо всего прочего, совместная работа опытного руководителя со студентами позволяет провести углубленный литературный поиск, сформировать способность к самостоятельному поиску путей решения поставленной задачи, виртуозно представлять свою работу на конференциях, а это, в конечном счете, еще один способ получить дополнительные знания. И многим из моих подопечных это с успехом удалось. Как и в любом деле, не всегда были победы, но это не останавливало нас. Мы снова и снова шли к поставленным целям. Отрадно понимать, что многие, начав свои первые шаги в науке под моим наставничеством, не потеряли с годами интерес к научной работе и продолжили обучение в магистратуре и аспирантуре.

Оглядываясь назад, во времена своей студенческой жизни, хочется пожелать молодому поколению забыть о страхе, попытаться расширить свои горизонты посредством науки, но не забывать, однажды ступив на этот нелегкий во всех отношениях путь, что наука не терпит дилетантства. Либо ты всецело в ней, либо она уже без тебя.

**Алексей ХАЛЯВКИН,**  
ведущий инженер Отдела главного механика Администрации



Проведение механических экспериментов со студентами АГТУ, 2011 год



Подготовка доклада к научной конференции со студентами колледжа и учеником технического лицея, 2018 год

## УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

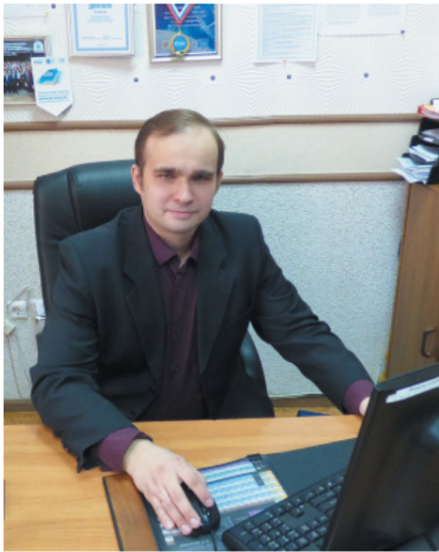
В этом номере мы завершаем публикации конкурсных работ совместного информационного проекта Совета молодых учёных и специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань» и корпоративной газеты «Пульс Аксарайска».

На конкурс «Взгляд молодых» было представлено 9 работ. Участниками же стали 19 молодых специалистов: две публикации были подготовлены коллективами авторов. Отрадно сообщить, что все конкурсные работы соответствуют регламенту. Теперь наступило ответственное время подведения итогов. Повлиять на результаты этого творческого состязания, которое проходило с февраля по октябрь 2019 года, могут все работники Общества. С 11 по 25 ноября будет открыто sms-голосование.

Для того, чтобы высказать своё мнение, нужно на номер +7 999 647 6889 отправить sms-сообщение. С одного номера принимается одно sms-сообщение, в котором вы вправе оценить одну, несколько или все конкурсные работы по пятибалльной шкале. Учитываются только подписанные сообщения. Для вашего удобства все работы пронумерованы. Пример sms-сообщения: «Иван Иванов, оператор, ГПУ. 1 – 5, 2 – 5, 3 – 5, 4 – 5... 9 – 5 ...». Первая цифра – это номер работы, вторая цифра – ваша оценка. Ваши оценки будут иметь решающее значение!

№	Название конкурсной работы	Номер и дата публикации
1	«Сила и мощь Крещенской ледяной воды»	№ 4 (25.01.2019)
2	«Армия – это школа жизни»	№ 8 (22.02.2019)
3	«Армейская дружба крепка»	№ 8 (22.02.2019)
4	«Большое путешествие»	№ 31 (02.08.2019)
5	«День, который изменил мою жизнь»	№ 42 (18.10.2019)
6	«Для чего мы живём?»	№ 42 (18.10.2019)
7	«Вишенка на торте»	№ 44 (01.11.2019)
8	«Хочу что-то срочное и важное Вам рассказать»	№ 45 (08.11.2019)
9	«Наука не терпит дилетантства»	№ 45 (08.11.2019)

## ХОЧУ ЧТО-ТО СРОЧНОЕ И ВАЖНОЕ ВАМ РАССКАЗАТЬ



**Д**ва года назад мне предложили сдать кровь на типирование, чтобы войти в регистр доноров костного мозга (стволовых гемопоэтических клеток).

Меня воодушевила главная, на мой взгляд, идея донорства костного мозга. Идея заключается в том, что можно дать человеку что-то, что ему жизненно важно, а мне почти ничего не стоит. Такое вот чудо современного мира высоких медицинских технологий.

Вероятность стать из потенциального донора реальным очень мала (на данный момент, каждый 700-й человек, сдавший на типирование, становится донором). С одной стороны, кому-то может показаться, что это не особо важный поступок. На мой взгляд, это такое же естественное и простое действие, как, например, ответить незнакомому человеку на улице на простой вопрос. Но каждый потенциальный донор хоть не намного, но приближает к спасению ещё одного человека. С другой стороны, этот факт делает для меня ещё более непонятным, почему соотечественники неохотно вступают в регистр. С учетом вероятности 1 к 700 получается, что самое сложное и опасное во вступлении в регистр – это сама поездка на машине до места взятия крови. Может быть, нежелающие путают со спинным мозгом?

Я сразу посчитал риск для человека в ситуации, когда он не потенциальный донор, а уже реальный неродственный донор. Оказывается, он соизмерим с риском перелетов, а может, даже ниже (т.к. несколько сот тысяч случаев донации в новейшей истории медицины – это мало для анализа такой мизерной опасности, при этом необходимо отличать эту статистику от родственной донации, т.к. критерии отбора неродственных доноров более строгие). Люди спокойно летают сами и рискуют самыми дорогими людьми для такой, на мой взгляд, мелочи, как отпуск. А тут могут предложить путешествие-чудо, перед которым любые истории о духовных странствиях просто меркнут. Как от этого вообще можно отказаться? Я вот задумался и теперь знаю, что риск меньше, чем кататься месяц без ремня безопасности в машине (самый обычный месяц,

т.е. по несколько часов в день)... И теперь всегда пристегиваюсь...

Это знание – не единственное из того, что мне хорошего дал шаг, направленный на получение статуса потенциального донора. Во-первых, это знания и мотивации в области собственного здоровья. Я, например, теперь каждый день бегаю 1,5 км и знаю, что это хорошо влияет на мой костный мозг, от чего сильно зависит общее состояние моего здоровья. После этого я решил стать постоянным донором крови. И это потом помогло мне сбросить 15 кг за полгода. Врач из ЧУЗ «МСЧ» похвалил в итоге меня за улучшившиеся показатели анализов крови. Хочется ещё отметить, что впервые за 10 лет я написал стихотворение, вдохновившись нахлынувшими на меня метафорами и другими мыслями об этой проблеме. Такая вот гемопоэтическая поэзия!

Это мой взгляд, моя вера и моя религия. И хочется с этим взглядом, с этим призывом в первую очередь обратиться к молодежи. Потому что вступить в регистр доноров костного мозга можно только до 45 лет.

И самое главное... Вступить в регистр с этого года можно попробовать почти в любой день в четырех местах города. Телефоны центров, занимающихся типированием, – 42-30-03 (CMD) и 8 (800) 200-363-0 (INVITRO). Желающие вступить в регистр очень нужны, т.к. российский регистр пока очень мал и его необходимо многократно увеличить. Он, кстати, назван в честь мальчика Васи Перевошикова, который так и не дождался кого-то из нас.

**Ярослав АРЕФЬЕВ,**  
ведущий инженер Службы  
промышленной безопасности

### СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток — трансплантация стволовых кроветворных клеток костного мозга (трансплантация костного мозга) или крови. Эта процедура традиционно применяется для пациентов с угрожающими жизни заболеваниями.

Любой желающий в возрасте от 18 до 45 лет, не имеющий противопоказаний, может сдать кровь на типирование и стать потенциальным донором костного мозга. Специалисты проведут HLA-типирование, определят состав генов и занесут данные в защищенную базу Национального регистра.

Костный мозг – это орган кроветворной системы, ткань, находящаяся внутри кости. Он отвечает за процесс кроветворения и выработки иммунных клеток.

Гемопоэтические клетки восстанавливаются в организме донора достаточно быстро. Настолько быстро, что повторное донорство возможно уже через 3 месяца после забора клеток.



### ТАНЦЕВАЛЬНЫЙ СПОРТ

#### ВОСПИТАННИКИ СТУДИИ «ФАКЕЛ» УСПЕШНО ВЫСТУПИЛИ В КРУПНЕЙШЕМ ТУРНИРЕ В МОСКВЕ

С 21 по 27 октября в Москве проходил крупнейший международный турнир по танцевальному спорту – ROC-2019. Эти соревнования считаются одним из главных танцевальных событий страны в году.



Полное название традиционных международных соревнований – Russian Open DanceSport Championships. Они состоялись в Лужниках, в новом современном Дворце гимнастики Ирины Винер-Усмановой, впервые открывшем свои двери летом 2019 года.

В течение недели разыгрывалось 27 комплектов наград во всех возрастных группах. В рамках ROC-2019 прошли рейтинговые соревнования Всемирной федерации танцевального спорта.

Традиционно сильный состав участников привлекает внимание всех поклонников танцевального спорта к этим соревнованиям. На паркет выходили, в том числе, лидеры спортивной сборной команды Российской Федерации по танцевальному спорту. В общей сложности, в турнире выступило 5711 пар из 32 стран мира.

Стали участниками этих престижных соревнований и воспитанники Студии спортивных балльных танцев «Факел» Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань». Честь нашего Общества защищали четыре пары,

выступавшие в категории «Юниоры-2» (тренеры – Сергей и Екатерина Перекопины).

В европейской программе («стандарт») соперничала 421 пара. Наши Данил Чекуров и Анастасия Чернова заняли высокое 33 место, опередив почти четыре сотни других участников. Ещё одна пара «Факела», Эдуард Тарановский и Амалия Тарановская, расположились на 56 позиции.

В латиноамериканской программе конкурировало 426 пар. Здесь лучший результат среди наших участников показали Александр Крамаренко и Виктория Невенчаная – 104 место. На 132 позиции разместились Михаил Сапрыкин и Анна Нечепуренко.

Теперь танцорам Студии спортивных балльных танцев «Факел» предстоит выступать на турнире «Большая Волга», который пройдёт 9-10 ноября в Волгограде. А ещё через неделю, 16-17 ноября, воспитанники Сергея и Екатерины Перекопиных отправятся в Краснодар на турнир «Золото Кубани».

**Александр КУЗНЕЦОВ**

**ЛУЧШЕЕ ВРЕМЯ В ВАШЕЙ ЖИЗНИ – ЭТО ВРЕМЯ, ПРОВЕДЕННОЕ С СЕМЬЕЙ!**

Детский оздоровительный центр имени А.С. Пушкина организует тематические осенние заезды и приглашает отдохнуть пенсионеров ООО «Газпром добыча Астрахань» вместе со своими детьми и внуками.

**13-17 ноября тематический заезд «Жизнь в движении» (оздоровительный заезд с участием Центра Бубновского)**

Этот вид отдыха для тех бабушек и дедушек, которые хотят отдохнуть вместе с внуками во время осенних школьных каникул.

Взрослые и дети смогут ежедневно посещать бассейн, сауну, мастер-классы по вокалу, хореографии, актерскому мастерству, прикладному и изобразительному творчеству. Инструкторы по спорту помогут укрепить здоровье с помощью скандинавской ходьбы, фитнеса, аквааэробики, дыхательной гимнастики. Дети могут покататься на велосипедах, самокатах, поиграть с развивающим конструктором «Лего», порисовать, поклеить из пластилина.

Также для школьников будет работать детский бассейн, где опытный тренер сможет обучить их навыкам плавания, провести веселые игры на воде с водными пистолетами.

Каждый номер оснащен системой отопления. Организуется трехразовое питание. На территории центра находится красивый ухоженный парк для прогулок, благоустроенная набережная, с которой можно рыбачить.

Такой совместный отдых оценят как взрослые, так и дети!



Более подробную информацию можно узнать по телефонам:  
- администраторы (круглосуточно) – 8(927) 282-79-24.  
- группа маркетинга (по будням) – 23-05-51, 23-04-26.

**ПРОКУРАТУРА ИНФОРМИРУЕТ****ПЕРЕРЫВЫ ДЛЯ ОТДЫХА И ПИТАНИЯ РАБОТНИКА**

В течение рабочего дня (смены) работнику должен быть предоставлен перерыв для отдыха и питания продолжительностью не более двух часов и не менее тридцати минут, который в рабочее время не включается. Правилами внутреннего трудового распорядка или трудовым договором может быть предусмотрено, что указанный перерыв может не предоставляться работнику, если установленная для него продолжительность ежедневной работы (смены) не превышает четырех часов.

Время предоставления перерыва и его конкретная продолжительность устанавливаются правилами внутреннего трудового распорядка или по со-

глашению между работником и работодателем.

На работах, где по условиям производства (работы) предоставление перерыва для отдыха и питания невозможно, работодатель обязан обеспечить работнику возможность отдыха и приема пищи в рабочее время.

Перечень таких работ, а также места для отдыха и приема пищи устанавливаются правилами внутреннего трудового распорядка (статья 108 Трудового кодекса Российской Федерации).

**Помощник прокурора Аксарайской прокуратуры по надзору за соблюдением законов в АГКК**  
**А. Я. ХАСБУЛАТОВА**

**ИНФОРМПАНОРАМА****ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАКУПОК:****ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/19/4.3/0078552/ДАСТР/ПР/ГОС/Э/30.10.2019**

**Предмет договора, заключаемого по результатам маркетинговых исследований:** поставка пенообразователя для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).

**Дата начала приема заявок:** 30.10.2019.

**Дата и время окончания приема заявок:** 20.11.2019, 10.00 (время местное).

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

**Способ проведения закупки:** Маркетинговое исследование в электронной форме.

**Полный текст данного извещения и вся документация содержатся на сайте** [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)

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

**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](mailto:hotline@netgroup.su)**

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА**

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 28 октября по 3 ноября 2019 года) проведено 828 исследований качества атмосферного воздуха.

Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

**ГОРОСКОП С 8 ПО 14 НОЯБРЯ**

**♈ Овен.** Немного умерьте желание проявить инициативу. Сейчас не лучшее время спешить и внедрять новое. Укрепляйте имеющиеся позиции.

**♉ Телец.** Помните, кто остановился – тот отступил назад. Не останавливайтесь, даже самые смелые поступки на этой неделе дадут положительный результат.

**♊ Близнецы.** Что вы любите больше: зарабатывать или транжирить деньги? Конечно, транжирить! Но экономия на этой неделе принесет вам большую выгоду.

**♋ Рак.** Прислушайтесь к мнению друзей и коллег. Сейчас такое время, когда нужно отключить амбиции и принимать коллегиальные решения.

**♌ Лев.** Вы почувствуете, что зависите от окружающих. Конечно, вашей величественной особе это не очень приятно. Но помните, что иногда поддержка не помешает.

**♍ Дева.** У вас будут и силы, и возможность делать множество разных дел параллельно. Правда, не факт, что вам захочется. Вот и не отказывайте себе в лёгком безделье.

**♎ Весы.** Старайтесь не принимать все близко к сердцу. Если подумать, далеко не каждая проблема, из-за которой вы переживаете, требует вашего личного вмешательства.

**♏ Скорпион.** Обратите внимание на близких. Они уже давно ждут вашего участия. Домашние поддержат вас в любом начинании – и это станет залогом успеха.

**♐ Стрелец.** Вы победители! У вас все получается, вам во всём сопутствует успех. И не скромничайте в одежде: яркие цвета только укрепят позитивный настрой.

**♑ Козерог.** Обдумывайте каждую мелочь, потому что глобальные решения уже приняты. Но мы-то знаем, что настоящий успех зависит от мелочей.

**♒ Водолей.** Действуйте лишь тогда, когда будете уверены в безошибочности своего мнения. Иначе вас замучают колебания на тему того, а стоило ли и вправду так поступать.

**♓ Рыбы.** Будьте милосердны к себе, не взваливайте на себя всю работу. Помните, что разделить победу гораздо приятнее с кем-то, чем восхищаться собой наедине.

**МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ «ПУЛЬС АКСАРАЙСКА» ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ**

App Store



Play market

