

НА ПУТИ К ЗВАНИЮ «ЛУЧШИЙ»



В шести подразделениях ООО «Газпром добыча Астрахань» проходит первый этап конкурса профессионального мастерства рабочих на звание «Лучший (по профессии рабочий) ООО «Газпром добыча Астрахань».

Вторую неделю работники Общества демонстрируют уровень своего профессионального мастерства по девяти специальностям: электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования; лаборант химического анализа; слесарь-ремонтник; водитель автомобиля; слесарь по ремонту автомобилей; приборист; слесарь по КИПиА; опера-

тор по добыче нефти и газа; газоспасатель и пожарный.

В первом этапе (согласно Положению о конкурсе) принимают участие все рабочие, представляющие конкурсные профессии в структурном подразделении и имеющие квалификацию не ниже IV разряда (для лаборантов химического анализа – не ниже III разряда). Также каждый участник имеет стаж работы по профессии в ООО «Газпром добыча Астрахань» не менее двух лет. В первом этапе только по специальности оператор по добыче нефти и газа в конкурсе принимают участие 152 работника.

Традиционно участники демонстрируют свои знания и умения как в теорети-

ческой, так и в практической части. Победители первого этапа смогут продолжить профессиональное состязание уже во втором (заключительном) этапе конкурса. Конкурс проводится в целях совершенствования профессионального мастерства, выявления и распространения передовых методов и приёмов труда. Немаловажным является и тот факт, что профсовершенствования повышают престиж рабочих профессий, ещё раз доказывая, что если любишь своё дело, то любой труд становится творчеством!

Редакция газеты будет подробно информировать читателей о ходе проведения конкурса.

О НАС ПИСАЛИ... В ИЮЛЕ



1984 год, газета «Волга»:

«В медсанчасти работают сегодня 20 врачей, в том числе 13 – в посёлке за станцией при новой поликлинике на 260 посещений в день и стационаре на 50 мест. Практически медсанчасть выполняет работу в объёме, равном объёму районной больницы, а проходит по статусу как участковая. Медсанчасть полностью обеспечена современной аппаратурой, медикаментами, инвентарём, постельными принадлежностями. Открыта аптека в стационаре...»

1985 год, газета «За астраханский газ»:

«В 1984 году вышло постановление бюро ЦК ВЛКСМ об усилении шефства комсомольцев страны над освоением подзем-

ных кладовых Астраханской области. В мае 1985 года штаб Всесоюзной ударной стройки Астраханского газового комплекса направлял в комитеты комсомола предприятий и организаций, в обкомы ВЛКСМ ряда областей страны тревожные сигналы о задержках грузов и материалов, предназначенных для стройки. Они не остались незамеченными – лучшие стали поступать цемент из Саратова, металлопрокат из Макеевки.

1987 год, газета «Волга»:

«Коллектив мостоотряда № 98 предъявил государственной комиссии построенный им постоянный автомобильный переход через реку Бузан – самый глубокий и многоводный рукав волжской дельты. Бузанская «дуга» родилась сначала на ватманах московского «Гипротрансмоста». Это не совсем обычное в своём роде сооружение. Мост относится к типу внеклассных. Его длина – 960 метров. Зара-

нее, ещё 13 и 21 июня, мост был подвергнут динамическим и статическим испытаниям. В порядке пробы на нём одновременно разместились десятки «КрАЗов» с предельно загруженными кузовами. Пропускались 120-тонные поезда.

2018 год, газета «Путь Аксарайска»:

«Концепцией интеллектуального месторождения специалисты ООО «Газпром добыча Астрахань» занимаются уже давно. Сравнительно недавно группе авторов была присуждена премия имени Н.К. Байбакова. Разработка «Интеллектуальное месторождение. Применение принципов энергосбережения и сокращение потребления очищенного газа на Астраханском ГКМ» получила высокую оценку Ассоциации учёных и специалистов по содействию и представлению интересов в сфере энергетики центра исследования стратегических проблем «Энергетика и гражданское общество».

НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ «ГАЗПРОМА» СФОРМИРОВАЛ КОМИТЕТ ПО УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ

Совет директоров принял решение сформировать Комитет Совета директоров по устойчивому развитию и утвердить соответствующее положение о Комитете.

Председателем Комитета избран Председатель Совета директоров «Газпрома» Виктор Зубков, членами Комитета – заместитель Председателя Совета директоров Алексей Миллер и член Совета директоров Андрей Акимов.

Справка

В числе вопросов, относящихся к компетенции Комитета, – подготовка рекомендаций по определению направлений деятельности Группы «Газпром» в области устойчивого развития, а также оценке результатов реализации политики Группы «Газпром» в этой сфере.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

ГАЗОВЫЕ РЕКИ СТОЛИЦЫ



В середине июля в истории газовой промышленности знаменательная дата – 75 лет первому магистральному газопроводу Саратов – Москва. Этот важный объект введён в эксплуатацию в 1946 году. Газопровод стал подлинно народной стройкой: его труба была сварена в рекордный срок – всего за 225 рабочих дней.

стр. 3

НАМ ВСЁ ДАНО ЗАЧЕМ-ТО



В наш век высоких технологий и умных гаджетов мы практически перестали обращать внимание на мелочи, которые в своё время были настоящей технической находкой и значительно упрощали бытовые сложности. Кто и как изобретал полезные «мелочи», которые и по сей день верно служат нашему комфорту и удобству?

стр. 6

О ВКУСАХ НЕ СПОРЯТ – ИМИ НАСЛАЖДАЮТСЯ

Сегодня во всём мире отмечают День вкусной еды. В честь праздника в АЦГ-1 ООО «Газпром добыча Астрахань» повара столовой комплекса питания УЭЗиС предлагают лёгкие и полезные блюда по новым рецептам.

стр. 7

РЕМОНТЫ УППГ – КАЧЕСТВЕННО И В СРОК

Для обеспечения промышленной безопасности, безаварийной и стабильной работы промысла ежегодно планируются и проводятся планово-предупредительные ремонты установок предварительной подготовки газа. Для промысловиков это горячая пора. Приходит время ревизий, ремонтов, диагностики, замены технологического оборудования и технических устройств, без которых невозможно представить стабильную работу Газопромыслового управления.



В этот период необходимо правильно и последовательно спланировать работу, распределить силы для выполнения всего комплекса мероприятий, связанных с заменой, ревизией, техобслуживанием, диагностикой, гидравлическими испытаниями и поверкой технологического, энергетического, насосно-компрессорного оборудования, трубопроводов, средств автоматизации и телемеханики в целях стабильной работы промысла, предприятия в целом на ближайший год.

Важное значение имеет организация работ с подрядными организациями (исполнителями ремонтных и диагностических мероприятий) и смежными организациями Общества, а также контроль качества и сроков работ, обеспечение ресурсами и спецтехникой.

Например, в июне был проведён планово-профилактический ремонт (ППР) на объектах УППГ-2. Несмотря на погодные условия, высокую температуру и штиль на улице, а также обилие насекомых (мошки), что тоже приходится преодолевать промышленному персоналу, все запланированные работы выполнены качественно и в поставленные сроки.

– На блоке входных манифольдов УППГ-2 проведено обслуживание и профилактика запорно-регулирующей и предохранительной арматуры, были выполнены плановые работы по зачистке факельного сепаратора, контрольного сепаратора, факельной системы, ремонт оголовка вертикального факельного устройства центральной станции. На скважинах проведён весь комплекс необходимых работ, вошедших в план-график ППР, утверждённый главным инженером ГПУ, с целью поддержания объектов в работоспособном состоянии, – рассказал старший мастер по добыче нефти, газа и конденсата цеха по добыче газа и газового конденсата № 1 Ренат Зиятдинов. – Подготовку и профилактические работы по ремонту, обслуживанию, замене изношенного оборудования выполняли сотрудники нашего цеха, механо-ремонтной службы, службы автоматизации, телемеханики и метрологии, службы энергоснабжения, ЦНИПР ГПУ и Военизированной части.

Подготовка к ремонтным работам началась задолго до их начала – был проведён анализ результатов предыдущего



ремонта, текущего состояния всех узлов и механизмов технологического оборудования. Составлены планы, графики с определением сроков и ответственных за выполнение конкретных задач, решены вопросы, связанные с обеспечением материально-техническими ресурсами, спецтехникой и т.д. Необходимо было учесть всё, выполнить в сжатые сроки большой объём регламентных, диагностических, профилактических работ: ведь другой такой возможности, когда промысел стоит и полностью обесточен, все трубопроводы разряжены от продуктов, в течение года уже не будет.

Все запланированные профилактические и ремонтные работы по объектам зоны УППГ-2 проведены в полном объёме, в том числе по замене и ремонту оборудования, диагностике, контролю герметичности затрубного пространства на скважинах действующего фонда, ремонту оголовка вертикального факельного устройства и трубопроводов обвязки УППГ, техническому освидетельствованию сосудов, оборудования, приборов автоматизации.

Выполнены все противокоррозионные мероприятия, в том числе ингибирование газоконденсатопроводов, тупиковых зон блока входных манифольдов УППГ-2, сосудов, работающих под избыточным давлением, обвязок устьев и шлейфовых тру-

бопроводов скважин, произведена замена образцов-свидетелей коррозии с целью оценки скорости коррозии промышленного оборудования в условиях добываемой агрессивной пластовой смеси.

– Весь комплекс регламентных работ в период ППР на всех УППГ, в принципе, идентичен, – отмечает заместитель начальника цеха по добыче газа и газового конденсата № 1 Михаил Чиотик. – Ежегодно УППГ останавливается на профилактический ремонт, и выполняются типовые мероприятия по поддержанию работоспособности газодобывающего оборудования. Планово-профилактический ремонт – очень важная составляющая нашей работы, от которой зависит стабильная и безопасная эксплуатация оборудования, установленного на центральной станции УППГ и по фонду скважин и находящегося в зоне ответственности цеха.

По словам специалистов, проведение планово-предупредительного ремонта создаёт основу стабильной эксплуатации установки на период до следующего планового ремонтного цикла. Подобные работы позволяют в плановом режиме снять острые вопросы, касающиеся эксплуатации оборудования, которые накопились за год его использования.

Подготовил Валерий ЯКУНИН

БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ

КАК ПРОЙТИ ВАКЦИНАЦИЮ ПРОТИВ COVID-19 В ЧУЗ «МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ»

Если для кого-то сегодня ещё стоит вопрос вакцинироваться от COVID-19 или нет, то большинство работников ООО «Газпром добыча Астрахань» свой выбор уже сделали в пользу вакцинации. Традиционное место подобных процедур для них – ЧУЗ «Медико-санитарная часть». Мы связались со специалистами этого учреждения здравоохранения и получили инструкцию к применению о порядке вакцинирования, противопоказаниях и контактную информацию.

ЧУЗ «Медико-санитарная часть» в соответствии с рекомендациями Министерства здравоохранения РФ разработало для своих пациентов специальную памятку по вакцинации против COVID-19. В ней, прежде всего, предписано соблюдать пациентам некоторые (основные и важные) правила, которые помогут медикам в их работе. В частности, необходимо знать, что:

1. Вакцинацию могут пройти все граждане старше 18 лет, которые не имеют противопоказаний.
2. Противопоказаниями к вакцинации являются:
 - гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцине, содержащей аналогичные компоненты;
 - тяжёлые аллергические реакции в анамнезе;
 - острые инфекционные и неинфекционные заболевания;
 - обострение хронических заболеваний (вакцинацию проводят через 2–4 недели после выздоровления и ремиссии);
 - беременность и период грудного вскармливания;
 - возраст до 18 лет.
3. Перед проведением вакцинации необходим обязательный осмотр врача с измерением температуры, сбором эпидемиологического анамнеза, измерением сатурации, осмотром зева на основании

которых врач-специалист определяет отсутствие или наличие противопоказаний к вакцинации. Врач расскажет вам о возможных реакциях на вакцинацию и поможет заполнить информированное добровольное согласие на проведение вакцинации.

4. Вакцинацию «Гам-КОВИД-Вак» проводят в два этапа: вначале вводят компонент I в дозе 0,5 мл. Препарат вводят внутримышечно. На 21 день вводят компонент II в дозе 0,5 мл. У различных вакцин интервал между прививками, а также их кратность разные. Препарат вводят внутримышечно.

5. В течение 30 мин после вакцинации желательно оставаться в медицинской организации для предупреждения возможных аллергических реакций.

6. После проведения вакцинации (и после введения I компонента, и после введения II компонента) в первые-вторые сутки могут развиваться и разрешаются в те-

чение трёх последующих дней кратковременные общие (непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры, артралгией, миалгией, астенией, общим недомоганием, головной болью) и местные (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отёчность) реакции.

Реже отмечается тошнота, диспепсия, снижение аппетита, иногда – увеличение регионарных лимфоузлов. Возможно развитие аллергических реакций.

Теперь о том, как вакцинироваться против COVID-19 в ЧУЗ «Медико-санитарная часть»:

На данный момент вакцинация проводится по будням с 9:00 до 15:00 в кабинете 136 и с 10:00 до 14:00 в кабинете 137. Предварительной записи нет как при первой, так и при второй прививке. При себе необходимо иметь паспорт и СНИЛС.

ГАЗОВЫЕ РЕКИ СТОЛИЦЫ

В 2021 году исполняется 75 лет первому магистральному газопроводу Саратов – Москва, который положил начало не только снабжению столицы природным газом, но и стал отправной точкой в становлении новой отрасли экономики.

МАГИСТРАЛЬНЫЙ ПЕРВЕНЕЦ ОТРАСЛИ

В самый разгар Великой Отечественной войны, в 1943 году, в нашей стране стали использовать природный газ на промышленных предприятиях Куйбышева и Саратова благодаря первым советским газопроводам. А в 1944 году Н.К. Байбаков и Ю.И. Боксерман предложили построить газопровод Саратов – Москва – первую протяжённую газовую магистраль.

3 сентября 1944 года вышло постановление Государственного комитета обороны (ГКО) «О строительстве газопровода Саратов – Москва» протяжённостью более 800 км для подачи 1,3 млн кубометров газа в сутки. К июлю 1946 года, помимо самой трубы, предстояло обустроить газовые промыслы в районе Саратова, возвести компрессорные и газораспределительные станции и газовые сети.

Оптимальную линию трассы определяли десять поисковых партий, через каждые 100–120 км отводили участки под строительство компрессорных станций. «Вслед за изыскателями, – писала газета «Известия», – пошли землекопы, электросварщики, водолазы, изолировщики, крановщики, бульдозеристы... Газопровод стал подлинно народной стройкой. Население целых районов выходило на трассу с оркестрами, с песнями и, прежде всего, – с ломами и лопатами».

Труба газопровода была сварена в рекордный срок – всего за 225 рабочих дней, в начале января 1946 года саратовский газ самотёком подошёл к окраинам столицы, а 11 июля 1946 года у посёлка Развилка вспыхнул факел.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ НОВОСТИ

В ходе эксплуатации первого магистрального газопровода появились и первые трудности: на разных участках магистрали стали появляться гидратные пробки, которые основательно закупорили трубопровод. Тогда это стало первой неприятной новостью, которую, однако, сумели преодолеть закачкой в трубу спирта или метанола и установкой сепараторов по очистке газа.

В те времена природный газ смешивали с искусственным, который вырабатывали на коксовых заводах. Такая смесь приводила к отложениям сажи, выделению угарного газа и также влияла на работу оборудования. Чуть позже от идеи такого газового коктейля отказались.

Тем не менее, в ходе строительства и эксплуатации первого магистрального газопровода получили широкое развитие автоматическая газопрессовая сварка, механизированная укладка газопровода, использовались надёжные изоляционные материалы и уникальные по тому времени газоперекачивающие агрегаты «Купер-Бессимер».

Природный газ не просто заменил дрова, уголь, торф, но и высвободил тысячи людей, участвующих в их заготовке, железнодорожные составы для их транспортировки, позволил снизить нагрузку на окружающую среду.

ГАЗОПРОВОДЫ – ГИГАНТЫ

В 1948 году, когда шли завершающие работы на газопроводе Дашава – Киев, стало понятным, что весь украинский газ столица Украины потребить не сможет, а значит,



построив дополнительные компрессорные станции и уложив дополнительные трубы, столица страны обеспечит природным газом новых его потребителей. Газопровод протяжённостью 1301 км Дашава – Киев – Брянск – Москва с диаметром 529 мм был поистине гигантом. Закончили его строительство в 1951 году – 70 лет назад.

Но Москве не хватало газа: саратовский и украинский газ не удовлетворяли и четверти того, что официально заявляли для себя столичные потребители газа. Поэтому в ход пошёл и искусственный газ из углей Тульского каменноугольного бассейна, для транспорта которого построили магистраль Щекино – Тула – Москва, и Москва стала получать в год 16 млрд кубометров газа, в том числе природного – 9 млрд.

В 1953 году было принято решение направить голубое топливо из месторождений в районе Ставрополя в столицу, и в 1954-м началось строительство 1255-километрового газопровода диаметром 720 мм. Такой диаметр отечественная газовая промышленность осваивала впервые.

Так же впервые были механизированы на 99 % наиболее трудоёмкие земляные работы на линейном строительстве трассы. Впервые был внедрён совмещённый способ изоляционно-укладочных работ в колоннах, впервые построена система технологической связи с использованием аппаратуры радиорелейной (РРЛ) связи, а также кабельных и воздушных линий. В те времена РРЛ большой протяжённости вообще не строились в нашей стране. Впервые все строительные-монтажные подразделения – участники строительства были оснащены отечественной спецтехникой, впервые в мире начали применяться трубы большого диаметра.

Газопровод Ставрополь – Москва был введён в эксплуатацию в 1956 году, положив начало четырёхниточной газопроводной системы Северный Кавказ – Центр.

Первые магистральные газопроводы стали также точкой отсчёта в истории двух крупных дочерних обществ ПАО «Газпром», которые в этом году отмечают памятные даты своего рождения: «Газпром трансгаз Москва» (75 лет) и «Газпром трансгаз Ставрополь» (65 лет).

Елена КАЗАКОВА

В публикации использована информация из изданий:

«Мострансгаз»: вчера, сегодня, завтра. М. 2006 г.

А. Седых. По пути к большому газу. М. 2000 г.

Газовая промышленность СССР. Документы и материалы (1944-1990). М. 2007.



Строительство газопровода Саратов – Москва



Строительство газопровода Дашава – Киев – Брянск – Москва



Строительство газопровода Ставрополь – Москва

ВМЕСТЕ – МЫ СИЛА

В этом году ООО «Газпром добыча Астрахань» отмечает 40-летие со дня основания. Редакция газеты «Пульс Аксарайска» продолжает серию публикаций о людях, о прошлом и современности муниципалитетов Красноярского района. В сегодняшней публикации о жизни муниципального образования «Бузанский сельсовет» рассказал его глава Алексей Бусаргин.



– Я являюсь главой сельсовета с 2004 года. Ранее руководил шестью населёнными пунктами. В апреле 2016 года произошла реорганизация совета муниципального образования «Верхнебузанский сельсовет» путём присоединения к совету муниципального образования «Бузанский сельсовет» Красноярского района Астраханской области. В настоящее время под моим руководством находятся восемь сёл. В состав муниципального образования входят пос. Аллайский, пос. Бузан, пос. Верхний Бузан, пос. Дельга, с. Новоурусовка, с. Староурусовка, пос. Тальниковый, пос. Шмагино.

Административным центром МО «Бузанский сельсовет» является село Новоурусовка. Муниципальное образование расположено в верховьях реки Бузан. Во время половодья пастбищные угодья затопляются водой, после спада воды – это раздольные пастбища и сенокосные луга. Много искусственно образованных лесных угодий по берегам протекающих на территории реки Бузан и ериков Кривой Бузан, Банный, Толока, Кривангий. За счёт такого разнообразия пастбищ в муниципальном образовании развито животноводство. При таких условиях не менее перспективным в Бузанском сельсовете является и овощеводство. Сельхозпредприятия выращивают томаты, перец, огурцы, баклажаны, кабачки. Есть у нас и крестьянско-фермерские хозяйства, и сельскохозяйственные предприятия. А например, в



Памятник погибшим землякам

Верхнем Бузани выращивают клубнику, – рассказал Алексей Иванович.

Глава также отметил, что в муниципальном образовании живут замечательные люди. «Бузанский сельсовет» – многонациональное образование: русские, татары, ногайцы, казахи, украинцы, белорусы, чеченцы, лезгины, азербайджанцы, армяне, кумыки, табасаранцы живут в мире и взаимопонимании, чтят свои традиции, помнят историю. Жители села Бузан гордятся ветеранами Великой Отечественной войны, их двое – Зулейха Тимирбулатовна Кабишева и Леонид Матвеевич Фисенко. В этом году Зулейха Тимирбулатовна отметила свой столетний юбилей, Леониду Матвеевичу исполнилось 97 лет. Они – долгожители муниципалитета. Всего по району в живых осталось лишь пять участников войны, и двое из них проживают на территории «Бузанского сельсовета».

Яркой звёздой муниципального образования «Бузанский сельсовет» является вокальный ансамбль «Зоренька» из пос. Верхний Бузан, который неоднократно являлся лауреатом многих конкурсов не только в Астраханской области, но и по России, завоевывал высшие награды на IV Международном конкурсе «Золотые россыпи талантов» (г. Ахтубинск) и Межрегиональном вокальном конкурсе «Россия в новом тысячелетии».

Много внимания уделяется и развитию физической культуры и массового спорта, проведению официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий.

Тренер Юнус Хасханов стал лучшим спортсменом года в МО «Бузанский сельсовет» по кикбоксингу. Он вырастил немало чемпионов России, Европы и мира. Новоурусовские ребята занимаются в обычном спортзале, но своими достижениями прославляют всю Астраханскую область.



Спортивная площадка

Около трёх лет назад команда съездила в Италию, где спортсмены заняли второе место на первенстве мира. Три участницы команды на первенстве России также заняли призовые места.

В целях повышения качества подготовки спортсменов и привлечения населения к активным занятиям спортом на территории муниципального образования был открыт клуб «Мужество». Он рассчитан на людей всех возрастов. Да и при школах есть спортивные площадки, где проводятся соревнования по различным видам спорта между сельскими школами.

К беседе присоединилась и руководитель дома культуры села Бузан Мария Сердюкова. Она рассказала, что скучать сельчанам не приходится: дом культуры – это то место, где можно и отдохнуть, и позаниматься творчеством, и с пользой провести досуг. Для молодёжи здесь организуются дискотеки, люди зрелого возраста поют под караоке. Дом культуры совместно со школой, библиотекой, детским садом организывает и проводит мероприятия для сельчан.

– В настоящее время в доме культуры функционируют десять кружков. Среди них – «Юный фотограф», «Юный художник», детский вокальный дуэт «Виктория», вокальный ансамбль «Надежда». Особенно нравятся нашим детям кружок прикладного искусства «Очумелые ручки», – рассказывает руководитель дома культуры. – В этом кружке дети изготавливают поделки из различных материалов. Есть необычный кружок «Чудо-пластик», где из одноразовой посуды будущее поколение делает интересные поделки. Не менее привлекателен для детей кружок бисероплетения. Есть и своя театральная студия.

Мария Сердюкова считает, что последние десятилетия село развивается. Активно идёт приток молодёжи, средний возраст которой – тридцать лет. Сюда приезжают из города с маленькими детьми

жить в экологически чистом месте ближе к природе. Уровень жизни сельского населения повышается. Одним из позитивных сдвигов в жизни сельчан является работа по благоустройству села. ООО «Газпром добыча Астрахань» является одним из первых помощников в решении этой нелёгкой задачи.

Алексей Бусаргин с благодарностью отметил:

– ООО «Газпром добыча Астрахань» оказывает помощь муниципальному образованию. Куратором Бузанского сельсовета является Управление технологического транспорта и спецтехники и его начальник Алексей Максимов. Мы часто встречаемся с советником генерального директора Анатолием Яровым и с генеральным директором Общества Андреем Мельниченко. В настоящее время мною подана заявка на профилирование межпоселковых дорог, выделяется погрузчик для буртования (временного хранения) отходов. По заявке жителей в трёх селах поставили футбольные ворота на футбольном поле для детишек. Спасибо ООО «Газпром добыча Астрахань» за поддержку и помощь в благоустройстве муниципального образования «Бузанский сельсовет», – рассказал Алексей Иванович.

Действительно, только вместе возможно «горы свернуть», добиться желаемого результата. ООО «Газпром добыча Астрахань» знает все горести и чаяния муниципального образования «Бузанский сельсовет» и помогает ему развиваться дальше. Сообща с главой решает вопросы социально-бытового характера, и диалог получается конструктивным. Предприятие помогает не словом, а делом, и готово оказывать поддержку и в дальнейшем. Глава муниципального образования уверен, что ООО «Газпром добыча Астрахань» всегда окажется рядом в трудную минуту и окружит жителей необходимой заботой.

КО ДНЮ ЛЮБВИ, СЕМЬИ И ВЕРНОСТИ – ПОДАРОК ОТ ГАЗОВИКОВ

В селе Маячном 8 июля прошёл районный праздник, посвящённый Дню семьи, любви и верности. Местом действия стала прибрежная территория реки Маячная вблизи Центра славянской культуры «Живица».

День любви, семьи и верности официально отмечается в России с 8 июля 2008 года. Его прообразом стал православный праздник святых Петра и Февронии Муромских, покровителей семьи и брака. В этот день чувствуются пары, прожившие вместе долгие годы, чьи семьи стали олицетворением супружеского счастья и любви.

Немало таких семей и в Красноярском районе Астраханской области. В ходе праздничного мероприятия четырёх семейным парам глава муниципального обра-

зования «Красноярский район» Руслан Бисенов вручил общественные награды – медали «За любовь и верность». Ещё ряд семей удостоились благодарственных писем и памятных подарков.

На празднике звучали песни в исполнении народного ансамбля «Россияне», вокального ансамбля «Зоренька», ансамбля казачьей песни «Станица Красноярская», вокального ансамбля «Ахтубинские девчата» и других артистов Красноярского района. Хореографический коллектив «Фианиты» исполнил танец-хоровод. Предшествовало праздничным мероприятиям красочное представление, организованное Центром славянской культуры «Живица».

От имени генерального директора ООО



«Газпром добыча Астрахань», депутата Думы Астраханской области Андрея Мельниченко сельчан поздравил ведущий

инженер отдела материально-технического снабжения и комплектации службы материально-технического снабжения и административно-хозяйственного обеспечения Газпромышленного управления, куратор по Красноярскому району Михаил Ветлугин. Он передал подарок газовиков Центру славянской культуры «Живица» – сертификат на приобретение сплит-системы.

– От всей души желаем каждой семье мира, согласия, взаимопонимания и процветания. Пусть в ваших домах всегда звучит детский смех и сияют улыбки, пусть родители живут долго, а дети радуют своими успехами! – сказал Михаил Михайлович.

Долго на берегу реки Маячной не смолкала праздничная музыка, а завершилось действо общим хороводом, в котором приняли участие все гости праздника.

В ПОДАРОК СЕЛЬЧАНАМ – СОВРЕМЕННЫЙ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ

Врачебная амбулатория села Растопуловки Приволжского района 8 июля получила в своё распоряжение новое, современное оборудование – мини-электрокардиограф, предназначенный для выполнения высококачественных ЭКГ-исследований в соответствии с типовыми методиками Минздрава РФ. В дар фельдшерско-акушерскому пункту МО «Село Растопуловка» его передал генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань», депутат Думы Астраханской области Андрей Мельниченко.

Трудно найти в России регион, где была бы раз и навсегда решена проблема с оказанием медицинской помощи жителям сёл и малых городов. Астраханская область – не исключение. Повышение уровня здоровья и качества жизни сельского населения – одна из задач, стоящих перед региональной и муниципальной властью.

Вот уже четыре десятка лет партнёром Астраханской области выступает Общество «Газпром добыча Астрахань». Как и подобает надёжному, ответственному партнёру, оно не остаётся в стороне от решения наиболее острых проблем, стоящих перед регионом. Среди них – проблема обеспечения медицинских учреждений современным оборудованием.



Село Растопуловка хорошо знакомо газовикам. Во-первых, оно расположено рядом с трассой, ведущей из Астрахани на газовый комплекс. А во-вторых, многие жители села являются работниками ООО «Газпром добыча Астрахань» и других предприятий Группы «Газпром», которые ведут свою деятельность на территории нашего региона. Приобретение мини-электрокардиографа, безусловно, существенно повысит качество медицинских услуг, оказываемых сельчанам врач-

ной амбулаторией Растопуловки. Данный прибор имеет широкий спектр практического применения, обеспечивая регистрацию электрокардиограммы пациента в широком спектре отведений, регистрацию изменений сердечного ритма и многое другое. Удобный и максимально эффективный просмотр электрокардиограммы возможен благодаря графическому LCD-дисплею. В аппарате предусмотрена функция автоматического старта процесса записи. Режим автоматическо-

го ЭКГ-анализа позволяет специалисту не отвлекаться на рутинную работу по фиксации и измерению амплитудно-временных параметров электрокардиограммы. Быстрое и простое управление аппаратом производится за счёт системы вложенных меню.

От имени и по поручению генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань», депутата Думы Астраханской области Андрея Мельниченко прибор в распоряжение врачебной амбулатории Растопуловки передал заместитель начальника УТТиСТ по кадрам и социальному развитию, депутат Совета МО «Красноярский сельсовет» Владимир Дегтяренко. К слову, Владимир Иванович сам – житель Растопуловки, а потому знает её проблемы не понаслышке.

Врач-терапевт врачебной амбулатории села Растопуловки Манзура Разгалиева тепло поблагодарила газовиков за подарок.

– Огромное спасибо за то, что вы никогда не отказываете нам в помощи, не забываете о нас, – отметила Манзура Шагарбазовна.

На этом партнёрство ООО «Газпром добыча Астрахань» с астраханским регионом и селом Растопуловка, безусловно, не исчерпывается. Ведь проблем у сельчан всё ещё немало, и решить их можно только сообща.

В КРИВОМ БУЗАНЕ ОТМЕТИЛИ ДЕНЬ СЕЛА

351 год исполнился 11 июля одному из старейших населённых пунктов Астраханской области – селу Кривой Бузан, расположенному на востоке Красноярского района. По такому случаю там организовали народные гулянья и торжественный концерт. Его почётными зрителями стали ветераны труда. Побывали на мероприятии в качестве гостей и представители ООО «Газпром добыча Астрахань» – предприятия, которое связывает с территорией присутствия 40 лет тесного сотрудничества.

К празднованию сельчане подготовились основательно. Например, провели отборочные соревнования в рамках летней районной спартакиады. В них участвовали школьники из ряда населённых пунктов, входящих в Ватаженский сельсовет. Они состязались в мини-футболе, дартсе, прыжках в длину, мини-волейболе, гиревом спорте и перетягивании канатов.

Как отметил глава сельсовета Рашид Салкамалиев, цель этого мероприятия – выявить лучших, то есть тех, кто будет представлять их муниципальное образование на районном уровне. Он также сообщил о свежих спортивных достижениях сельской молодёжи. Команда девушек показала высокий результат на районных соревнованиях по волейболу. А команда юношей Красноярского района, в которой есть и представители Ватажеского сельсовета, участвует в областном чемпионате по футболу, где занимает одно из лидирующих позиций.

Кстати, прибывшие на праздник гости из ООО «Газпром добыча Астрахань» также показали ребятам, как это замечательно – любить спорт. Начальник отдела снабжения газопромысловым и буровым оборудованием УМТСиК Алексей Никитин, много лет занимающийся гиревым спортом, продемонстрировал умение обращаться с 24-килограммовой гирей, легко поднимая и опуская её несколько раз на одной руке. На сельских мальчишек это произвело большое впечатление.

Затем началась торжественная часть. К гостям праздника обратился глава Ватаженского сельсовета Рашид Салкамалиев.



Он отметил, что в прошлом году из-за пандемии коронавируса не удалось отметить 350-летний юбилей Кривого Бузана: «Тогда мы столкнулись с новой опасностью и не знали, как правильно себя вести. Ситуация сложна и теперь, но мы уже владеем большим опытом по организации карантинных мероприятий, проводим вакцинацию».

Рашид Николаевич обратился со словами благодарности к представителям старших поколений за их многолетний и плодотворный труд. Сказал, что и молодёжь также активно участвует в развитии села Кривой Бузан. Благодаря ей есть демографическое достижение: с начала 2021 года в Кривом Бузানে родилось 11 малышей.

И, в целом, по словам главы сельсовета, благодаря активности сельчан построена мечеть, обновлён школьный стадион, совсем скоро будет открыт медицинский пункт, закладывается разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту дороги, связывающей Кривой Бузан с автодорогой федерального значения 12А-235 Астрахань – граница с Республикой Казахстан.

Отдельно Рашид Салкамалиев поблагодарил ООО «Газпром добыча Астрахань» и лично генерального директора Общества Андрея Мельниченко за помощь, которую они оказывают в развитии инфраструктуры красноярских сёл. Рашид Николаевич сообщил, что совсем недавно к

нему поступило обращение от местных жителей, под которым подписались 77 человек. Они попросили благоустроить и расширить территорию местного кладбища. Эту просьбу глава сельсовета переадресовал руководству Общества. Состоялась встреча его представителей со старейшинами, в ходе которой было выработано совместное решение. В частности, газовики помогут в выделении секций и стоек для ограждения.

Далее к сельчанам обратился начальник Управления материально-технического снабжения и комплектации ООО «Газпром добыча Астрахань» Дмитрий Колесников, прибывший на праздник по поручению генерального директора Общества, депутата Думы Астраханской области Андрея Мельниченко. В обращении руководителя предприятия, озвученном на празднике, в частности, говорилось:

«День рождения села Кривой Бузан – это праздник тех, чьим трудом оно создавалось, и тех, кому ещё только предстоит перенять эстафету ответственности за судьбу своей малой Родины. Люди – главное богатство муниципального образования. Всех кривобузанцев объединяет забота о родном селе, родном районе, желание благоустроить его, сделать неповторимым, узнаваемым, привлекательным. Сплочённость и единство в достижении целей – добрая традиция жителей села, а значит его бу-

дущее в ваших руках. В день праздника хочу пожелать, чтобы все жители с. Кривой Бузан оставались настоящими хозяевами – рачительными, заботливыми и любящими. Желаю вам благополучия, взаимопонимания, добра, мира и здоровья, а муниципальному образованию – дальнейшего развития, процветания и неуывающей молодости!»

Далее Дмитрий Колесников отметил, что последние 40 лет трудовой путь и судьба и ООО «Газпром добыча Астрахань», и Красноярского района очень тесно переплетены. «Многие красноярцы работают на нашем предприятии. Только в управлении, которое я возглавляю, их порядка тридцати. Эта традиция заложена давно, существует и крепнет, как и участие нашего Общества в жизни территории присутствия, – отметил Дмитрий Владимирович. – ООО «Газпром добыча Астрахань» помогает как адресно конкретным людям, так и общественным, религиозным организациям, социальным учреждениям. Эту работу мы будем проводить всегда».

Поскольку в день рождения принято дарить подарки, газовики прибыли не с пустыми руками. Они вручили самым авторитетным жителям села Кривой Бузан благодарственные письма и памятные подарки. Завершился День села праздничным концертом, на котором выступили творческие коллективы Красноярского района.



НАМ ВСЁ ДАНО ЗАЧЕМ-ТО

Вы наверняка удивитесь, узнав о том, что сегодня – праздник. Не официальный, не государственный, а – фольклорный. Да-да, и такие бывают. На полном серьёзе. И поскольку былины, сказки и прочие песни, с преданиями и поговорками с прибаутками, – неотъемлемая часть нашей многовековой культуры, то не вспомнить о празднике Дне русской лени мы просто не могли. Тем более имеется для этого иной аргумент – мы вспомнили об этой дате в Год науки и технологий. Теперь вопрос знатокам: где тут логика? Ответ читайте в нашей статье.



Мэри Андерсен изобрела автомобильные дворники

ОСОБЕННЫЙ ПРАЗДНИК

Первое, о чём важно сказать: фольклор – это не просто устное народное творчество. Это неотъемлемый пласт национальной культуры и самосознания народа. Мы зачастую не замечаем, но элементы фольклора буквально с молоком матери проникают в сознание и формируют представления о мире.

Об этом прекрасно написал Николай Гоголь в пьесе «Театральный разъезд»: «Побасенки!.. А вон протекли века, города и народы снеслись и исчезли с лица земли, как дым унеслось всё, что было, а побасенки живут и повторяются поныне, и внемлют им мудрые цари, глубокие правители, прекрасный старец и полный благородного стремления юноша».

Вот потому-то даже фольклорные праздники имеют право на существование. И уж тем более День лени, о которой ласково говорят который век: лень – она ведь у нас «матушка». Сколько ей посвящено произведений устного народного творчества! Одних пословиц и поговорок великие тьсячи! И это лишь песчинка в бархане того, что написано об одной из черт нашего характера!

В 1907 году юмористический альманах «Сатирикон» писал: «Славяне были свободолюбивым народом. Их часто угоняли в рабство, но и там они не работали». Но с этим был в корне не согласен философ Георг Гегель, который писал на рубеже 18–19 веков: «Русские люди добросовестно трудятся, если в обществе есть нравственная идея, праведная цель».

Мы в ООО «Газпром добыча Астрахань» так и работаем: создаём ресурсы для будущего, обогащая мир энергией, знаниями и технологиями для уверенного движения к лучшему. Получается, что в нашей деятельности лени места нет. Но само существование такого явления, как лень, отрицать нельзя. И она, кстати, иногда вполне может быть полезной.

ЛЕНЬ КАК СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ

Посмотрим на лень с точки зрения психологии. Она, по сути, – предохранитель

мозга от перегрузок и лишней траты энергии. Человек ленится не просто так. Вспомните свой опыт? Вы положили одежду на стул, а не убрали в шкаф. Почему? Мозг, очевидно, счёл второе действие лишней тратой энергии. Зачем оно, если завтра всё равно на работу? Или вы понимаете: надо сделать что-либо теперь, но откладываете на потом. Почему? Может быть несколько причин.

Например, вы не видите конечного результата от выполнения, отсутствует мотивация. То есть для вас это занятие выглядит, как никому не нужный бесконечный процесс. Нечто вроде труда Сизифа – как ни старайся, камень всё равно откатится обратно. Потому-то ваш мозг устаёт от осознания, что дело никогда не будет завершено, то есть придётся тратить на него энергию постоянно. И вы не понимаете, зачем выполнять ту или иную работу, кому это нужно и т.д. В итоге или не делаете то, что надо, или стараетесь отсрочить исполнение.

Но с ленью нужно бороться! Для начала – разобраться с тем, от чего она вас защищает. Потому каждый раз, когда чувствуете, что вам лень что-то делать, задайте себе три вопроса: «Что мешает мне начать делать это прямо сейчас?», «Почему я не могу это сделать?» и «Почему мне выгодно не делать это?». Исходя из ответов, станет понятно, что надо сделать, чтобы двигаться дальше.

И три рекомендации. Первая: если проблема в том, что вы слишком давно откладывали выполнение дела, и оно чрезмерно выросло, начните делать его по частям, составив пошаговый план. Таким образом, разбив большую задачу на фрагменты, кусочки, легче будет её выполнить. Вторая: определите свою выгоду от выполнения дела и объём того, что потеряете, если не перестанете лениться. Как только поймёте, почему это выгодно, лень как рукой снимет. Третья: заведите список задач и решайте их по мере поступления и возможности. Чем больше у человека задач, тем больше он склонен не делать ничего: пе-

резагруженность негативно влияет на ваши способности.

ЛЕНЬ И ПРОГРЕСС

Два самых ярких примера, якобы доказывающих, что лень может вместо человека двигать наукой: это Исаак Ньютон с упавшим ему на голову яблоком и Дмитрий Менделеев с приснившейся ему периодической таблицей химических элементов. Это выдумки, поскольку и яблоку, и сну предшествовала большая научная работа. Но и отрицать, что ленивое наблюдение за чем-либо не способно двигать науку, также было бы неправильным.

В 1891 году американский инженер Джесси В. Рино понял, что замучился ходить пешком по лестнице. Это случилось, когда он учился в университете. Там была лестница, на которой насчитывалось около трехсот ступеней. Она вела от вуза до общежития, поднимаясь на гору более чем на сто метров. Ежедневное хождение по ней так измучило Джесси, что он придумал замену. Его изобретение назвали «наклонный лифт», – так возник первый в мире эскалатор.

Вот ещё пример. В 1902 году домохозяйка Мэри Андерсен ехала с мужем в машине, когда пошёл сильный дождь. Лобовое стекло заливало, видимость упала до нуля. Женщина пришлось высунуться из окна и под ливнем говорить мужу, что впереди. После этого она придумала автомобильные дворники. Правда, сначала ими управляли вручную, но после усовершенствовались. Сегодня на некоторых машинах даже есть датчики дождя: дворники включают сами.

В 1903 году французский учёный Эдуард Бенедиктус, нечаянно уронив колбу, заполненную нитроцеллюлозой, обратил внимание, что стекло треснуло, но не разлетелось на кусочки. Оказалось – виновата химическая реакция. В колбе остался раствор нитратов, этанола и этилового спирта. Он испарился, на стенках осталась тонкая плёнка, которая и не позволила стеклу разбиться. Поняв, в чём дело, и проведя

последующие опыты, Бенедиктус в 1909 году получил патент на защитное стекло.

В 1938 году венгерский журналист Биро Ласло измучился наблюдать, как постоянно протекает его чернильная ручка. Он додумался налить чернила в трубочку, в кончик которой вставил крошечный крутящийся шарик. Впоследствии именно из этого изобретения родилась нам столь привычная вещь – шариковая ручка.

В 1956 году американская машинистка Бетт Грэм обратила внимание, что белой темперной краской можно замазывать опечатки и ошибки, поверх неё впечатывая правильные буквы и слова. Знакомая учительница химии помогла усовершенствовать состав, и так родилось вещество, которое есть теперь на каждом офисном столе. Мы называем его «корректор» или попросту «замазка».

В 1965 году были запатентованы одноразовые подгузники – их мы с той самой поры называем «памперсы». Их придумал американский химик Виктор Миллз, ведущий технолог крупной компании. Ему как-то довелось присматривать за маленькими внуками. Перепеленав ребятишек несколько раз подряд, он додумался – надо сделать одноразовые пелёнки, которые бы хорошо впитывали влагу и не мешали малышу двигаться. Чтобы их можно было легко надеть и снять, а потом выбросить.

В 1971 году японский барабанщик Инуэ Дайсукэ, выступая на частных вечеринках, обратил внимание: во время паузы, когда он с коллегами отдыхал, гости требовали продолжения банкета и даже пытались петь сами. Это его натолкнуло на мысль: пусть желающим проверить на прочность микрофон аккомпанирует музыкальный аппарат. Так был изобретён автомат-караоке.

Это лишь крошечная часть всего, что было придумано ленивыми! Хотя надо признаться, это не совсем правда. Ведь чтобы изобрести, надо посидеть, подумать, а потом запатентовать. Так что реально ленивые, можно считать, не придумали ничего, поскольку следов от их идей не осталось. Но зато другие продолжают творить. Посмотрите вокруг: электросамокаты, посудомоечные машины, чемодан на колёсиках с длинной ручкой, пульт дистанционного управления, дисковая пила и многое-многое другое. Процесс превращения лени в вещи, облегчающие нашу жизнь, фактически и является двигателем прогресса. В конце концов, надоело же когда-то древнему человеку бить камнем по дереву, и он придумал привязать его к палке и заострить край – получился топор.

Так что помните: рационализаторство, помноженное на достижение современной науки, – это отличный способ не только справиться с собственной ленью, но и помочь сделать лучше нашу жизнь!

Алексей ОЛЕНИН



Инуэ Дайсукэ и прототип современного караоке



Биро Ласло – создатель шариковой ручки



Бетт Грэм изобрела «корректор»

О ВКУСАХ НЕ СПОРЯТ – ИМИ НАСЛАЖДАЮТСЯ

Сегодняшний день, 16 июля, знаменателен во всём мире таким праздником, как День вкусной еды. И хотя этот праздник является неофициальным, да и история его возникновения вовсе не известна, но кто же откажется от ещё одного вкусного праздника.

В Обществе «Газпром добыча Астрахань» в честь праздника повара столовой главного офиса комплекса питания УЭЗиС предлагают новые рецепты лёгких и полезных завтраков и обедов, составленных из сезонных овощей и фруктов.

Среди авторских новинок «Полезный завтрак» из йогурта с мяслями, яйцо-пашот на подушке из салатного микса и свежих овощей, баклажаны, фаршированные мясом, йогурт с фруктами.

В летнем меню – традиционные астраханские рыбные блюда из сазана и судака: сазан малосольный, сазан под маринадом, сазан отварной с картофелем, запечённый судак с овощами.

Повара столовой предлагают гостям салаты и холодные закуски из запечённых баклажан (баклажаны по-домашнему, салат «Балканский» из свежих овощей и маринованных баклажан) и кабачков (заку-



ска из кабачков с помидорами под сыром, кабачки маринованные), салат под названием «Красоты» из микса рукколы, корна, айсберга с королевскими креветками и помидорками черри.

Стопроцентными хитами этого сезона уже стали знаменитые холодные супы: окрошка на квасе или кефире и «Гаспа-



чо» из огурцов. На горячее – летние «зелёные» щи из щавеля, томатный суп-пюре.

Основные блюда тоже обновились. Пользуются спросом голубцы из свежей капусты с мясом, фаршированные болгарские перцы, оладьи из кабачков и куриного филе.

На сладкое наши кондитеры предлага-

ют яркие персиковые, малиновые, клубничные десерты, а также нежные тарталетки со свежими ягодами, клубничное «Тирамису», ягодную «Панакотту».

«Хитами» этого жаркого летнего сезона стали мороженое с различными топпингами, орехами, карамелью, смузи из сезонных ягод и фруктов с добавлением мороженого и без него, охлаждённый «Компотик по-домашнему» из ягод в бутылках. Кстати, это очень удобный формат, так как можно взять напиток с собой.

Дополняют впечатления праздничного дня новые коктейли и домашние лимонады из ягод и лайма с апельсином. Они прекрасно освежают этим жарким летом и дарят яркое настроение! А на следующей неделе все желающие смогут полакомиться традиционной астраханской ягодой – арбузом.

– Понятие вкусной еды у каждого нашего посетителя индивидуально, – отмечает коллектив столовой АЦГ-1 комплекса питания УЭЗиС. – Как говорится, о вкусах не спорят, ими наслаждаются! Поэтому в этот праздничный день мы хотим вам пожелать, чтобы у вас на столе было всё то, что вы сами любите и считаете вкусным!



СПОРТ

ЮНЫЕ ГАЗОДОБЫТЧИКИ ПОБЕДИЛИ В ФУТБОЛЬНОМ ТУРНИРЕ

В Астрахани состоялся Открытый турнир ООО «Газпром добыча Астрахань» по футболу среди юношей 2012 года рождения. Соревнование проходило на стадионе культурно-спортивного центра и собрало под свои флаги четыре команды. Выявляли лучшего среди равных футбольные команды «Астрахань», «Началово», «Газпром добыча Астрахань» и сборная Приволжского района.

Игры проводились по круговой системе, и в итоге, перед третьим поединком, «Началово» и «Газпром добыча Астрахань» имели в активе по две победы. При этом команда юных газодобытчиков забила в ворота соперников десять мячей при пяти пропущенных, а у началовцев разница забитых-пропущенных составляла 4-1. По словам главного тренера команды «Газпром добыча Астрахань» Владимира Рощина, финал получился зрелищным и упорным. В итоге воспитанники культурно-спортивного центра победили со счётом 2:0 и завоевали главный трофей турнира.



ЧЕРНОМОРСКИЕ НАГРАДЫ АСТРАХАНСКИХ ШАХМАТИСТОВ



Воспитанники шахматной секции Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань» приняли участие в этапе международных соревнований «Шахматный фестиваль «Гран-при Чёрного моря «Туапсе-2021». На черноморском побережье наша детская сборная завоевала шесть наград.

В классических шахматах, где за медали сражались 57 участников, вторые места у Екатерины Кузнецовой (девушки 2002 г.р. и младше) и у Софии Муллыминовой (девушки 2008 г.р. и младше). В быстрых шахматах, собравших 167 спортсменов, 2 место занял Никита Давыдов (юноши 2002 г.р. и младше).

В турнире по шведским шахматам у астраханцев три медали – Семён Фёдоров стал вторым в составе команды, команда девушек (Кузнецова и Муллыминова) взяла «бронзу». По словам руководителя делегации, заместителя директора культурно-спортивного центра по спортивной работе Натальи Кузнецовой, шахматный фестиваль в Туапсе собрал очень сильных участников со всей России и стран ближнего зарубежья, в том числе гроссмейстеров и международных мастеров, поэтому участие в таком престижном турнире для воспитанников КСЦ – отличная тренировка и возможность померяться силами с высокклассными шахматистами.

стр. 2 <<<

КАК ПРОЙТИ ВАКЦИНАЦИЮ ПРОТИВ COVID-19 В ЧУЗ «МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ»

Уже на месте пациент заполняет анкету и согласие на вакцинацию, а затем проходит в кабинет 135, где его осматривают: измеряют температуру, артериальное давление и сатурацию, – и только при отсутствии признаков плохого самочувствия допускают до вакцинации.

Специалисты ЧУЗ «Медико-санитарная часть» заранее предупреждают, что желающих вакцинироваться немало, а осмотр проводится тщательный, в том числе на отсутствие хронических заболеваний. К тому же саму вакцину необходимо разморозить и подготовить для прививки.

В процедурной у вас спросят о самочувствии, сверят паспортные данные, чтобы затем передать их на сайт «Госуслуги» и вакцинируют. На данный момент вакцинация в ЧУЗ «МСЧ» проводится вакциной «Гам-КОВИД-Вак» (Спутник V).

При повторной прививке пациент проходит все те же процедуры, что и при первой, после чего получает на руки сертификат, а через «Госуслуги» соответствующий электронный сертификат с QR-кодом.

Рекомендуется в течение трёх дней после вакцинации не мочить место инъек-

ции, не посещать сауну, баню, не принимать алкоголь, избегать чрезмерных физических нагрузок. При покраснении, отёчности, болезненности места вакцинации принять антигистаминные средства. При повышении температуры тела после вакцинации (от 38,5°) – нестероидные противовоспалительные средства.

Также важно помнить, что вакцина против COVID-19 не отменяет для привитого пациента необходимость носить маски и перчатки, а также соблюдать социальную дистанцию.

Будьте здоровы!

НАЛОГИ**НАЛОГОВЫЕ ПЛАТЕЖИ НЕОБХОДИМО ОПЛАЧИВАТЬ ПО НОВЫМ РЕКВИЗИТАМ**

Налоговая служба Астраханской области напоминает, что с 1 мая 2021 оплачивать налоги, сборы, страховые взносы и любые другие налоговые отчисления необходимо только на новые казначейские счета.

Новые реквизиты необходимо указывать в графе 13 (наименование банка получателя и УФК), графе 14 (БИК банка получателя), графе 15 (единный казначейский счёт) и графе 17 (номер казначейского счёта).

Налоговые платежи, администрируемые на территории Астраханской области, подлежат зачислению по следующим реквизитам:

Банк получателя: Отделение Астрахань Банка России/УФК по Астраханской области г. Астрахань

БИК: 011203901

Счёт: 40102810445370000017

Номер счёта получателя: 03100643000000012500

При неверном указании реквизитов счёта Федерального казначейства платежи возвращаются на расчётный счёт, с которого поступила оплата.

Для корректного оформления платёжных документов рекомендуем заполнить платёжное поручение с помощью сервиса «Уплата налогов и пошлин» на официальном сайте ФНС России.

Н.А. ЗАЙЦЕВА,

советник государственной гражданской службы Российской Федерации 1 класса

ОБЪЯВЛЕНИЕ**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ РАДИАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»**

(номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AJ25) предоставляет услуги по радиационному контролю: металлолома; отходов производства, строительных материалов и минерального сырья, рабочих мест персонала; радиационной техники; устройств, генерирующих ионизирующее излучение; спецавтотранспорта для перевозки радиационных источников. Предлагаем воспользоваться услугами испытательной лаборатории по среднерыночным тарифам на взаимовыгодных условиях всех заинтересованных лиц, от крупных компаний до индивидуальных предпринимателей.

Контактная информация: тел. 8 (8512) 31-51-50; 8-927-569-54-46; 8 (8512) 31-44-80.

Прейскурант на услуги размещён на сайте ООО «Газпром добыча Астрахань» www.astrakhandobycha.gazprom.ru

СОЦСЕТИ**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Подписывайтесь на социальные сети ООО «Газпром добыча Астрахань». Здесь всё самое интересное, актуальное и значимое о деятельности Общества.

Переходите по ссылке или сканируйте QR-код камерой телефона.



https://www.instagram.com/gazprom_dobycha_astrakhan/



<https://www.facebook.com/gazpromdobychaastrakhan/>



https://t.me/gazprom_dobycha_astrakhan



<https://astrakhandobycha.gazprom.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

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 5 по 11 июля 2021 года) проведено 643 исследования качества атмосферного воздуха.

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

ГОРОСКОП С 16 ПО 22 ИЮЛЯ

♈ Овен. Зелёный свет для экспериментаторов, первопроходцев, творческих натур. Будут успешны переговоры за закрытыми дверями. Период хорош для быстрых дел, но не допускайте перегрузок.

♊ Телец. Неделя удачна для партнёрства, объединения интересов, обмена услугами. Легче и быстрее, чем обычно, будут решаться финансовые проблемы. Неделя подходит для практических дел, коллективных мероприятий.

♊ Близнецы. С этой недели возрастут траты на домашние преобразования, особенно связанные с эстетикой. Может наметиться новое сотрудничество с коллегами и друзьями на почве общего увлечения.

♋ Рак. Общение будет играть большую роль в выборе интересов. Хорошо подключать к занятиям друзей и коллег. Позитивные впечатления будут связаны с поездками и людьми издалека.

♌ Лев. Следите за открывающимися возможностями, но остерегайтесь ситуаций, когда вам море по колено. Поддержите инициативу партнёра, если она не идёт вразрез с вашими планами.

♍ Дева. Старайтесь больше общаться с единомышленниками, чтобы быть в курсе новостей. Следите за меняющимися тенденциями. Удачные дни для работы, но не для переговоров.

♎ Весы. Придётся успевать на всех фронтах. Если наметится новая работа, она потребует безотлагательных решений и действий. Коллективные мероприятия обогатят новыми идеями.

♏ Скорпион. Постарайтесь отгородить себя от всего лишнего, если на горизонте появилась новая цель. Вы можете столкнуться с потерями, кризисом отношений, но это будет иметь свои выгодные стороны.

♐ Стрелец. Прислушайтесь к интуиции, которая подскажет, что вам пора менять в своей жизни. Колесо Фортуны поворачивается в вашу сторону. Важную новость вы получите в начале недели.

♑ Козерог. Время систематизации и наведения порядка. Обстоятельства могут подвести к делу, которое со временем обеспечит хорошую прибыль. Со стороны партнёров можно ожидать информационной поддержки.

♊ Водолей. На этой неделе возможно зарождение нового партнёрства или выход на качественно новый виток в старом. Подходящие дни для решения финансовых вопросов.

♋ Рыбы. Воздержитесь от инициативы, но воспользуйтесь неожиданным шансом. Обратите внимание на новое и необычное. Период удачен для финансовых операций.

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ

«ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»

ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store



Play маркет



▶ В СТАТЬЕ СУБЪЕКТ(-Ы) ДАЛ(-И) СОГЛАСИЕ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ ДАННОЙ ИНФОРМАЦИИ БЕЗ ЗАПРЕТОВ И УСЛОВИЙ

Газета «Пульс Аксарайска» ООО «Газпром добыча Астрахань» зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Астраханской области. Регистрационный номер ПИ-№ ТУ30-00349 от 06 июня 2019 г. Учредитель: ООО «Газпром добыча Астрахань». Главный редактор Глазкова Н.В. Куратор проекта Давыдов Д.В. Адрес редакции: 414056, г. Астрахань, пл. Покровская, д. 10, 2 этаж, каб. 21. Телефоны: 31-61-44 (т/факс), 31-61-49, 31-61-40; mail: puls@astrakhan-dobycha.gazprom.ru. Адрес издателя: г. Астрахань, ул. Ленина/ул. Бабушкина, д. 30/33, литер строения А. Отпечатано в ООО «Редакция газеты «Областные вести»: 400137, г. Волгоград, ул. К. Симонова, д. 36 «Б», тел. 8 (8442) 91-76-86. Время подписания в печать: установленное по графику – 17:00, фактическое – 17:00. Заказ № 705/21. Дата выхода № 27 (1461). 16 июля 2021 г. Тираж 5000 экз. Свободная цена. Мнение редакции может не совпадать с позицией авторов публикаций. При перепечатке и использовании материалов ссылка на газету обязательна. Редакция не несёт ответственности за содержание рекламы и объявлений. 169