

РУБЕЖ ПРЕОДОЛЁН!

Июль 2022 года стал знаковым в плане добычи на Астраханском газоконденсатном месторождении. 7 июля от добывающих мощностей Газпромышленного управления на перерабатывающие установки АГПЗ поступил 300-миллиардный кубический метр газа сепарации.

Как известно, разработка Астраханского ГКМ ведётся с 1981 года. Первый миллиард кубических метров аксарайского газа промысловики добыли шесть лет спустя, а в 1999 году подошли к другой важной отметке – 50 миллиардов кубометров добытого газа.

Уже в 2004 году газодобытчикам покорился сотый миллиард кубометров газа, в 2012-м – двухсотый. Историческим стал и 2017 год, когда переработчикам был направлен 250-й миллиард кубометров газа. И вот – новое достижение.

Момент добычи исторического кубометра природного сырья был зафиксирован в торжественной обстановке. Начальник Газпромышленного управления Андрей Екотов доложил об этом генеральному директору ООО «Газпром добыча Астрахань» Андрею Мельниченко по телефонной связи.

>>> стр. 2

АСТРАХАНСКОЕ ГАЗОКОНДЕНСАТНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ



МЫ В РЕДАКЦИИ ПОДУМАЛИ...

ЧТО ЗАРЯДКА НУЖНА НЕ ТОЛЬКО ТЕЛУ, НО И УМУ

Тем более что для такого разговора есть вполне реальный повод: 13 июля отмечался Международный день головоломок. Дата эта в календаре появилась не случайно – это день рождения того самого Эрно Рубика, который придумал кубик с разноцветными гранями. Чтобы собрать его в первоначальное состояние, требуется большая усидчивость и пространственное воображение.

Хотя головоломка Рубика и завоевала популярность во всём мире, это лишь один из примеров умственного занятия, которое заставляет человеческий мозг переключиться и перезагрузиться. Дело это, как выяснилось, весьма полезное. Не лишним в связи с этим будет вспомнить знаменитое высказывание академика Ивана Петровича Павлова, который вполне доказательно сообщил, что «лучший отдых – это перемена занятий». То есть, если кто-то в повседневной работе изучает юридические документы или ведёт расчёт заработной платы, то разгадывание головоломок позволит мозгу «сменить» мыслительную направленность, а значит, мозг отдохнёт, при этом подпитается новыми навыками и знаниями.

Насколько головоломка вещь полезная – учёные спорят уже не один десяток лет. На этот счёт проводилась масса исследований, которые, к сожалению, достоверно доказать не смогли, что разгадывание кроссвордов однозначно избавит от старческих изменений в состоянии мыслительного процесса. Однако теория о том, что постоянная перезагрузка мыслительной деятельности позволяет замедлить старение, среди исследователей превалирует, что, понятное дело, обнадеживает. В частности, учёные обнаружили, что при решении головоломок человек задействует оба полушария головного мозга, тренируя память, воображение, внимательность, умственные способности и навыки решения проблем. А недавние исследования показали: люди, которые участвуют в совместных играх, таких как головоломки, имеют более высокий уровень счастья, а в некоторых случаях и релаксации. Мы получаем удовольствие от познания нового, даже если не осознаём, что решение кроссвордов, sudoku или головоломок – часть этого процесса. Ломя голову над задачей, не имеющей практического применения, человек удовлетворяет любопытство, хочет найти разные пути решения и испытать радость победы.

Маленькие открытия тешат самолюбие и пробуждают интерес к умственной работе.

В общем, как ни крути, а заниматься решением различного рода задач – дело увлекательное и полезное. Кстати, прародительницей головоломок считают математику, которая, как известно, «ум в порядок приводит» (автор знаменитой фразы М.В. Ломоносов). Возникли первые образцы различного рода мыслительных задач ещё на территории древней Месопотамии. Также найден папирус древнеегипетского происхождения, датированный XVII столетием до нашей эры, который содержал примеры различных задач. Особой популярностью до сих пор пользуются

и словесные головоломки: они «родились» 3 тысячи лет назад. Далее, в эпоху Возрождения, уже появились ребусы, во многом схожие с теми, что мы имеем сейчас. Рубеж XIX–XX веков подарил человечеству некогда всем известную игру «Пятнашки». Сейчас в нашей стране особой популярностью пользуется интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?», кстати, это отечественное изобретение. Игра постоянно прирастает сторонниками вот уже почти полвека, а среди любителей посостязаться в быстроте и правильности мыслительной деятельности весьма много работников ООО «Газпром добыча Астрахань».

Илья Боровский, ведущий инженер по добыче нефти и газа, отдел разработки месторождений, Администрация Общества, капитан команды «Серна»:

– Интеллектуальные игры помогают, кроме очевидного развития кругозора, памяти, внимания, «прокачивать» навык коммуникации. Во время игры за минимум времени необходимо передать другим игрокам максимум информации. Этот навык помогает и на работе – умение грамотно донести свою мысль коллегам/подчиненным/руководителю существенно облегчает общее дело.



**ДОБЫЧА И ПОСТАВКИ ГАЗА:
ИТОГИ ШЕСТИ МЕСЯЦЕВ**

В январе – июне 2022 года «Газпром», по предварительным данным, добыл 238,4 млрд куб. м газа. Это на 8,6% (на 22,4 млрд куб. м) меньше, чем в прошлом году.

Поставки компании из газотранспортной системы на внутренний рынок находятся на уровне прошлого года.

Экспорт в страны дальнего зарубежья составил 68,9 млрд куб. м – на 31% (на 31 млрд куб. м) меньше, чем за тот же период 2021 года. «Газпром» поставляет газ согласно подтверждённым заявкам.

Растёт экспорт газа в Китай по газопроводу «Сила Сибири» в рамках двустороннего долгосрочного контракта между «Газпромом» и CNPC.

По данным Gas Infrastructure Europe (GIE), на 29 июня запасы газа в европейских подземных хранилищах восполнены на 31,9 млрд куб. м. Для достижения уровня заполненности ПХГ начала сезона отбора 2019/2020 года компаниям предстоит закачать ещё 40,5 млрд куб. м газа.

Мировое потребление газа за шесть месяцев 2022 года, по первой предварительной оценке, снизилось на 24 млрд куб. м относительно первого полугодия 2021 года. А потребление газа в 27 странах Европейского союза за этот же период сократилось на 27 млрд куб. м. Таким образом, снижение спроса на газ в ЕС стало ключевым фактором сокращения мирового потребления.

Отметим, что поставки российского трубопроводного газа в Китай за шесть месяцев 2022 года выросли на 63,4%.

«ГАЗПРОМ» ПРОДОЛЖАЕТ УВЕЛИЧИВАТЬ ТЕМП СТРОИТЕЛЬСТВА ГАЗОПРОВОДОВ ДЛЯ ДОГАЗИФИКАЦИИ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ

Правление ПАО «Газпром» приняло к сведению информацию о ходе выполнения задач по догазификации в субъектах Российской Федерации в 2022 году – подведению сетевого газа к границам домовладений в уже газифицированных населенных пунктах без привлечения средств граждан.



На 7 июля Единый оператор газификации (ЕОГ, ООО «Газпром газификация») и региональные операторы газификации получили свыше 920 тыс. заявок на догазификацию. Подписано 427,7 тыс. договоров, из них выполнено около 38%.

В зоне ответственности ЕОГ работу по догазификации ведут газораспределительные организации (ГРО) «Газпрома», а также независимые ГРО. Финансирование обеспечивает ЕОГ.

Динамика строительства газопроводов организациями «Газпрома» растёт. Так, в июне они исполнили (подвели газопроводы к границам земельных участков) 23 тыс. договоров – на 4% больше, чем в мае,

и на 36% больше, чем в апреле. Вместе с тем независимые ГРО в ряде регионов показывают недостаточные темпы догазификации. Необходимо усиление контроля за деятельностью этих организаций со стороны руководства регионов.

СПРАВКА

ЕОГ – единый центр ответственности по вопросам газификации и по обеспечению бесплатного подключения домовладений к сетям газораспределения в 72 субъектах РФ и на федеральной территории «Сириус».

Региональный оператор газификации – компания, являющаяся таким же центром ответственности, как и ЕОГ, на той территории субъекта, где её сетей больше, чем у ЕОГа.

«Газпром» ведёт широкую разъяснительную кампанию среди населения об условиях участия в программе догазификации. Делает процесс получения услуг более простым и удобным. Сегодня подписать договор на прокладку газопровода до границы участка или на комплекс услуг по подключению к газу в формате «единого окна» можно в 900 клиентских центрах Группы «Газпром межрегионгаз». Кроме того, по инициативе Группы комплексную услугу предоставляют многофункциональные центры в 31 субъекте РФ.

«Газпром» ведёт широкую разъяснительную кампанию среди населения об условиях участия в программе догазификации. Делает процесс получения услуг более простым и удобным. Сегодня подписать договор на прокладку газопровода до границы участка или на комплекс услуг по подключению к газу в формате «единого окна» можно в 900 клиентских центрах Группы «Газпром межрегионгаз». Кроме того, по инициативе Группы комплексную услугу предоставляют многофункциональные центры в 31 субъекте РФ.

**Управление информации
ПАО «Газпром»**

ДОБЫЧА

стр. 1 <<<

РУБЕЖ ПРЕОДОЛЁН!



Скважина Газпромышленного управления

По факту доклада Андрей Викторович, наряду с поздравлениями и благодарностью за труд, акцентировал внимание на том, что «сейчас коллектив Общества «Газпром добыча Астрахань» вступил в активную фазу реализации плана по увеличению добычи на Астраханском газоконденсатном месторождении».

В июне началось бурение скважины № 789, первой в реализации этого мас-

штабного проекта. Продукция с неё будет поступать на новый для нашего предприятия объект – Установку комплексной подготовки газа № 7 (УКПГ-7), которая, в свою очередь, даст сухой отбензиненный газ, стабильный газовый конденсат, ШФЛУ, СУГ и гранулированную серу.

С целью подключения и пуска УКПГ-7 в 2027 году с июня 2022 года необходимо строительство (опережающее бурение)

**Андрей Мельниченко, генеральный директор
ООО «Газпром добыча Астрахань»:**

– Поздравляю промышленников Общества «Газпром добыча Астрахань» с историческим показателем добычи в 300 миллиардов куб. м газа сепарации.

Пройдена очередная ступень, которая приближает весь коллектив нашего предприятия к достижению целей по увеличению добычи, поставленных перед нами ПАО «Газпром».

Начиная с 2027 года нам предстоит ежегодно добывать 18 миллиардов куб. м газа сепарации в год, а это значит, что и цифры знаковых исторических показателей добычи в календаре Общества будут появляться чаще.

Впереди у Общества большие перспективные планы! Убеждён, что коллектив справится со всеми поставленными задачами, а продукция с Астраханского ГКМ будет нашим общим вкладом в обеспечение голубым топливом потребителей и упрочит позиции ПАО «Газпром» как глобальной энергетической компании. Спасибо за труд и ответственное отношение к делу.



15 эксплуатационных скважин; в последующем, до 2030 года, планируется ввод ещё 10 скважин.

Для подключения и пуска УКПГ-10 в 2029 году начиная с 2025 года и по 2028 год необходимо строительство (опережающее бурение) 16 эксплуатационных скважин и к 2029 году ввод ещё 12 скважин. Общее количество эксплуатационных скважин составит 28.

Предусмотрено также строительство полигона по закачке кислых газов и испытательного полигона.

Наряду с новым строительством не останавливается реконструкция существующих мощностей, внедряются новые технологии в строительстве и ремонте скважин.

Начальник Газпромышленного управления Андрей Екотов отметил, что «на дан-

ный момент суммарный накопленный отбор углеводородов на эксплуатируемом участке месторождения составляет менее 10% от начальных запасов. С момента добычи первых кубометров газа очень многое изменилось, не изменилось главное – стремление промышленников эффективно и безопасно эксплуатировать месторождение, осваивать недра, внедрять новые технологии, передавать профессиональный опыт молодым поколениям».

Безусловно, добыча 300-го миллиарда кубометров газа – значимое достижение как коллектива Газпромышленного управления, так и всего ООО «Газпром добыча Астрахань». А новые цели и задачи – это тот вектор развития, который позволит ещё не раз рапортовать о юбилейных миллиардах стратегического для страны сырья, добытого из недр аксарайской степи.

**Андрей Екотов, начальник Газпромышленного
управления ООО «Газпром добыча Астрахань»:**

– Андрей Викторович, докладываю Вам, что 7 июля 2022 года от добывающих мощностей Газпромышленного управления подано на перерабатывающие установки Астраханского газоперерабатывающего завода ООО «Газпром переработка» 300 миллиардов кубометров газа сепарации и 104 миллиона тонн конденсата нестабильного. Поздравляю Вас и весь коллектив Общества «Газпром добыча Астрахань» с этим знаковым событием.



БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ПОД КОНТРОЛЕМ



Советание по вопросу реализации «Пилотного проекта по безопасности дорожного движения на Астраханском ГКМ»

Представители транспортного отдела Администрации совместно с Управлением технологического транспорта и специальной техники ООО «Газпром добыча Астрахань» провели очередное совещание по вопросу реализации «Пилотного проекта по безопасности дорожного движения на Астраханском ГКМ». В совещании, которое прошло под руководством начальника транспортного отдела Общества Растяма Уразалиева, принял участие государственный инспектор Волжского межрегионального управления государственного автодорожного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта Андрей Подгорный.

Как было озвучено в ходе совещания, на сегодняшний день на балансе ООО «Газпром добыча Астрахань» 165 единиц техники, осуществляющей пасса-

жирские перевозки. Весь этот транспорт оснащён системой ГЛОНАСС и тахографами. Ежедневно, согласно журналу, автомеханики и контролёры проводят пред-

рейсовый технический осмотр машин, а водители проходят предрейсовый медицинский осмотр. Вся техника размещается на трёх стоянках, расположенных в Производственных комплексах № 1 и № 2. Безопасность дорожного движения в Обществе на контроле у трёх сотрудников отдела БДД и начальников автоколонн газодобывающего предприятия. Контроль ведётся непрерывно, с водителями проводятся специальные инструктажи.

Представитель Волжского МУГАДН

высоко оценил работу Общества «Газпром добыча Астрахань» в данном направлении и поддержал инициативу Растяма Уразалиева возобновить практику совместных рейдов на территории АГКМ. Такие рейды планируется проводить два раза в месяц и привлекать к участию в них сотрудников других предприятий, работающих на территории газового комплекса и участвующих в реализации «Пилотного проекта по безопасности дорожного движения на Астраханском ГКМ».

РАЛЛИ-РЕЙД

ТРИ ДНЯ ПОГОНИ ЗА «ЗОЛОТОМ КАГАНА»

В Астрахани завершился этап чемпионата России по ралли-рейдам «Золото Кагана – 2022». С 7 по 9 июля 39 экипажей из России, Республики Беларусь, Казахстана и Туркменистана на грузовиках, внедорожниках и багги штурмовали одну из сложнейших трасс в мире, проложенную по территории Наримановского и Еногаевского районов Астраханской области.

Впервые баха «Золото Кагана» появилась в календаре Российской автомобильной федерации в 2011 году. За время своего существования она стала настоящим событием в жизни Астраханской области и всей страны. Мероприятие проходило в течение трёх дней параллельно с Международным ралли «Шёлковый путь», одним из партнёров которого является ПАО «Газпром». На торжественный старт, который состоялся на территории Астраханского театра оперы и балета 7 июля, пришли жители и гости региона.

За три дня соревнования гонщики проехали около 555 км убойной астраханской

трассы. Всё началось с пролога – короткой пятикилометровой трассы, проложенной организаторами по берегу Волги. В следующие два дня баха «Золото Кагана – 2022» проходила по территории Наримановского и Еногаевского районов Астраханской области.

Как всегда, астраханская трасса доставила спортсменам немало трудностей. На финише скоростных участков эмоции были через край. Но при этом все без исключения участники «Золота Кагана» отметили, что именно эта гонка даёт полное представление о ралли-рейдах как об автоспортивной дисциплине.

>>> стр. 4



Газодизельный «КАМАЗ» на прологе гонки



Призы бахи «Золото Кагана – 2022» в ожидании своих обладателей



Пилот команды «КАМАЗ-мастер» Сергей Куприянов на церемонии открытия соревнования

ТРИ ДНЯ ПОГОНИ ЗА «ЗОЛОТОМ КАГАНА»



Олег Копылец на церемонии вручения наград



Победители и призёры в категории «Самый быстрый экипаж»

После первого длинного скоростного участка лидерство захватил белорусский экипаж команды «МАЗ-СПОРТавто» Сергея Вязовича, сумевший опередить пилотов легендарной команды «КАМАЗ-мастер» и обладателя кубка мира по бахам Владимира Васильева. Однако в третий день соревнования у него произошли технические проблемы, и он уступил места на пьедестале почёта в зачёте «Грузовики» команде из Татарстана. Ну а самым быстрым в гонке стал опытный экипаж Владимира Васильева и Алексея Кузьмича, проехавший трёхдневный маршрут за 6 часов 37 минут 45 секунд и получивший от организаторов специальный приз, который вручается только на астраханской гонке.

Награждение победителей и призёров

11-го издания этапа чемпионата России по ралли-рейдам «Золото Кагана» прошло 9 июля на территории бивуака соревнований, который на этот раз расположился в СЗК «Звёздный». Призы в зачёте «Грузовики» вручил вице-губернатор, председатель Правительства Астраханской области Олег Князев, который поздравил участников этапа чемпионата России по ралли-рейдам с финишем, а спортсменам, продолжающим маршрут в рамках Международного ралли «Шёлковый путь», пожелал благополучного финиша в Москве 16 июля.

Призы в зачёте Т-3 (багги) вручил временно исполняющий обязанности заместителя генерального директора Общества «Газпром добыча Астрахань» по об-

щим вопросам Олег Копылец. Напомним, что астраханские газодобытчики являются партнёрами бахи «Золото Кагана» уже на протяжении 10 лет. Олег Сергеевич отметил важность поддержки отечественных ралли-рейдов и поздравил участников с окончанием гонки.

Уверенно показал себя на астраханской трассе газодизельный грузовик Сергея Куприянова. Напомним, что это совместный проект ПАО «Газпром» и концерна «КАМАЗ». Машина, работающая на метане, проявила себя отлично. В итоговой классификации этапа чемпионата России по ралли-рейдам «Золото Кагана – 2022» экипаж Куприянова занял пятое место среди грузовиков и седьмое в общем зачёте всех 39 участников соревнования.



Автомобили участников Бахи «Золото Кагана» преодолели дистанцию 555 км

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭТАПА ЧЕМПИОНАТА РОССИИ ПО РАЛЛИ-РЕЙДАМ «ЗОЛОТО КАГАНА – 2022»

Категория «РЕЙД»

- 1 место – Андрей Горьков / Александр Горьков
- 2 место – Никита Юрковский / Сергей Переверзев

Категория Т-2 (внедорожники)

- 1 место – Андрей Сушенцов / Дмитрий Павлов
- 2 место – Антон Мельников / Антон Николаев
- 3 место – Леонид Петров / Антон Плетенёв

Категория Т-3 (багги)

- 1 место – Армен Пузян / Кирилл Шубин
- 2 место – Никита Мазепин / Антон Власюк
- 3 место – Дмитрий Черкесов / Владимир Простаков

Категория Т-4 (грузовики)

- 1 место – Андрей Каргинов / Андрей Мокеев / Иван Мальков
- 2 место – Дмитрий Сотников / Руслан Ахмадеев / Ильгиз Ахметзянов
- 3 место – Эдуард Николаев / Евгений Яковлев / Богдан Каримов

Категория «АБСОЛЮТ»

- 1 место – Владимир Васильев / Алексей Кузьмич
- 2 место – Денис Крогов / Константин Жильцов
- 3 место – Армен Пузян / Кирилл Шубин

КОМАНДНЫЙ ЗАЧЁТ:

- 1 место – ралли-рейдовая команда Московской области
- 2 место – ГАЗ РЕЙД СПОРТ
- 3 место – УАЗ-СПОРТ

ОБЩИЙ ЗАЧЁТ (самый быстрый экипаж)

- 1 место – Владимир Васильев / Алексей Кузьмич
- 2 место – Андрей Каргинов / Андрей Мокеев / Иван Мальков
- 3 место – Дмитрий Сотников / Руслан Ахмадеев / Ильгиз Ахметзянов



МЕТАФОРА В НАРОДНОМ ИСПОЛНЕНИИ

13 июля, в Международный день головоломки, не грех вспомнить о загадках – «иносказательном изображении в короткой форме предмета или явления, которые нужно угадать; выражении, требующем отгадки». Загадка и есть головоломка, которая существует в культуре всех народов без исключения.



Команда УКЗ на Интеллектуальном турнире СМУС ООО «Газпром добыча Астрахань»

ОТКУДА ВЗЯЛАСЬ ЗАГАДКА

Некоторые исследователи предполагают, что загадка – «древнейшая форма словесного творчества», так как она предполагает диалог, который исторически предшествует монологу. Сам себе загадки загадывать не будешь!

В странах Средиземноморья, по мнению некоторых учёных, загадка появилась в I тысячелетии до н.э., в древнем Египте – к III тысячелетию до н.э. Её впервые письменно зафиксировали в IV тысячелетии на глиняных табличках в Ираке. У русских загадки встречаются в памятниках древнерусской письменности в середине XVII века.

Загадка связана с мифологическими представлениями и ритуалом. Окружающий мир, по мнению наших предков, представлял собой собрание неких тёмных сил, от которых правильной было бы

скрывать некоторую информацию. В связи с этим появляются табу, а следовательно, передачу сведений необходимо было шифровать иносказательным языком. Кстати, в среде русских охотников также бытовала иносказательная речь, чтоб не спугнуть удачу.

И В СКАЗКЕ, И В РИТУАЛЕ

Загадки были частью свадебного ритуала у русских. На свадьбе жених мог сесть рядом с невестой только после того, как дружка (свидетель со стороны жениха) отгадает загадки подружек невесты. В русских сказках часто встречаются загадки-задачи: «Пойди туда – не знаю куда, принеси то – не знаю что». Присутствие загадки в сказке служит поводом к соединению сюжетов, к удобной их комбинации. Появление же загадки в сказке можно с достаточной вероятностью объяснять привле-



Команда «Серна» на Гран-при Лета Астраханской Бизнес-лиги

кательностью загадочной формы и некоторой таинственностью, которую вкладывает в загадку творческая фантазия. Другими словами, сказка становится остро сюжетнее и более волшебной.

Конечно, со временем загадка утратила ритуальную функцию и стала детской забавой, с помощью которой ребенок постигает мир. В такой игровой форме дети быстрее адаптировались в среде своих близких родственников, познакомились с бытовыми предметами, окружающей средой.

НАЙДИ ИЛИ УГАДАЙ

Как утверждают татарские исследователи, «исторические материалы о происхождении татарских загадок не сохранились». Известно, что загадку называли «йомак» то есть «закрытый», сейчас называют «табышмак» – «помоги найти». В стародавние времена в татарских сёлах устраивали вечерние посиделки, где пели песни, играли в игры, отгадывали загадки, рукодельничали. Загадки также применялись в творчестве народных поэтов-импровизаторов (чичэнов, акынов), которые устраивали перед публикой состязания в загадках

(эйтеш). У этих загадок и вопросительная часть, и ответ обязательно должны были иметь стихотворную форму.

Татарские загадки, как и русские, и казахские, а также других народов страны, отражали окружающий мир, природные особенности той территории, где обитали эти народы.

Живя в лесной местности, татары и русские хорошо знали породы деревьев: «Снаружи как коробка, внутри сладко» (орех) – у татар; традиционное «Зимой и летом – одним цветом» (ель) у русских. Тесная связь с миром животных рождала и загадки: «Двое караулят, четверо спят, один тесто месит» (верблюд) – у казахов, а у русских – «По горам, по долам ходит шуба да кафтан» (баран). Кстати, загадки дают весьма точное представление о бытовом укладе тех или иных народов.

Итак, загадка не только развивает мышление, но и передаёт опыт от поколения к поколению. Делает это она с помощью иносказательного (тайного) языка, посвящены в который только очень близкие люди. Так что загадки сближают и способствуют взаимопониманию!

ПРОВЕРЬ СЕБЯ

Прежде чем предложить вам, уважаемые читатели, поупражняться в решении интеллектуальных головоломок, не лишним было бы разобраться с тем, что же такое интеллект. В дословном переводе это слово обозначает ум, понимание. Конечно, учёные, в частности психологи, разложили понятие интеллекта по полочкам, выявили даже особые качества характера, по которым можно отличить интеллектуала от того, кто таковым не является. Но мы предпочитаем теорию практике: проверьте свой интеллектуальный уровень. Возможно, кто-то откроет в себе скрытые способности и вольётся в число тех, для кого игровой стол интеллектуального клуба «Что? Где? Когда?» – лучшее место для свободного времяпрепровождения. Ограничения во времени у вас нет – а это уже преимущество!

Вопрос № 1: Первый участвовал в Отечественной войне 1812 года против России; однофамилец второго был героем Великой Отечественной. И первый, и второй стали известными под псевдонимами. Интересно, что в название одного из известнейших произведений каждого из них входят одни и те же два цвета. Назовите их псевдонимы.

Вопрос № 2: Когда известный теннисист Андре Агасси разводился с не менее известной кинозвездой Брук Шилдс, она судилась с ним по поводу раздела их имущества и обобрала его, по словам друзей теннисиста, до нитки. Как они рассказывали, дело дошло просто до того, что Агасси нечем было заплатить... Что?

Вопрос № 3: Будущий учёный Егор Вагнер в юности сбежал из учебного заведения, но денег на транспорт до родной Казани ему не хватило. В итоге отец, встретив сына, иронично назвал его ИКСОМ. Можно сказать, что ИКС начинается на «В» [вэ] и заканчивается на «Л» [эль]. Какие два слова мы заменили ИКСОМ?

Вопрос № 4: Поэт Джон Кларк за острый язык получил прозвище «ИКС». ИКС – вымышленный персонаж, упомянутый в заглавии произведения почти полувековой давности. Какое слово мы заменили ИКСОМ?

Вопрос № 5: Современник так описывает эти события: во время вероломного набега на державу царя Йосефа Хельгу поначалу захватил пограничную кре-

пость, воспользовавшись отсутствием в ней начальника, раб Хашмоная. Однако вскоре полководец Йосефа Песах отбил крепость, вторгся на территорию Хельгу и даже дошёл до его столицы, сжигая поселения и возделанные поля и увозя в рабство его подданных, вынудив Хельгу заключить позорный для него мир, выдать свое лучшее оружие – мечи и уплатить огромную дань. Эти события, правда, в другой интерпретации, известны каждому из вас. Откуда?

Вопрос № 6: Шутка Андрея Кнышева: «Современный сирота: мальчик воспитывался без родителей, один, в...». Где именно воспитывался мальчик, если это слово только одной буквой отличается от традиционного места воспитания таких детей?

Вопрос № 7: Чтобы кортадор не получил травм, нога должна быть крепко зафиксирована. Это указание взято из статьи о НЁМ. Назовите ЕГО.

Вопрос № 8: На форуме одной игры один из её участников попросил сообщить ему по почте, кто будет следить за соблюдением правил в ближайшем поединке. Воспроизведите эту просьбу из трёх слов.

Вопрос № 9: «Интереснейший из романов! Книга, что мне не дано прочитать,

Край, прикрытый прослойкой туманов Храма, чья постройка едва начата!» О чём же так писал В. Брюсов?

Вопрос 10: Доставляют их на «работу» чаще всего в рюкзаке или сумке. На «работе», при определённых обстоятельствах, они «делают свечку». Вспомните страну, которую ошибочно считают их родиной, и назовите их.

Вопрос № 11: Прослушаем два определения из словаря Ожегова. Первое: «Состояние человека в здравом уме и твёрдой памяти, способность отдавать себе отчёт в своих поступках, чувствах». Второе: «Чувство нравственной ответственности за своё поведение перед окружающими людьми, обществом».

Кто заявил Петру Соловьёву, владельцу пятидесяти тысяч рублей и свояченицы в Коканде, что он (согласно тому же Ожегову) «перестал обладать» не первым, а вторым?

Вопрос № 12: Одну из героинь фильма «Ужин с убийством» зовут Джессика Марблз. В одном из эпизодов другой героиней, довольно толстый мужчина, упоминает две национальности. Назовите обе национальности.

Вопросы взяты из открытых источников в сети Интернет. Проверить себя вы можете, прочитав ответы на стр. 8.

ХИМИЯ ЛЮБВИ

Сохранить увлечённость любимым делом и романтическую влюблённость в профессию даже после двадцати трёх лет работы – это, согласитесь, дорогого стоит. Ведущий инженер-химик Надежда Творун пришла работать в Газопромисловое управление сразу после окончания университета. Так в далёком 1999-м она начала трудовую деятельность в дружном коллективе научно-исследовательской химико-аналитической лаборатории цеха научно-исследовательских и производственных работ. И по сей день она считает свою профессию интересной и перспективной, а каждый проработанный день – уникальным и неповторимым.

– Надежда Владимировна, почему вы выбрали эту профессию?

– Химия интересная и специфическая наука. Я полюбила её ещё в школе, буквально с первого урока. Предмет вызывал огромный интерес, особенно превращения в пробирках и различные химические реакции во время практических занятий. Нравилось проводить опыты, изучать, исследовать. После школы, не раздумывая, поступила в Астраханский государственный технический университет и выучилась на химика.

– Расскажите, как складывалась ваша карьера.

– Свой трудовой путь я начала лаборантом химического анализа в лаборатории с освоения хроматографического метода исследований. Большое влияние на меня как профессионала оказала руководитель лаборатории Валентина Сергеевна Мерчева – сильный организатор, строгая и требовательная. Для меня, вчерашнего студента, всё было в новинку. Под руководством опытных наставников, главной из которых стала ведущий инженер-химик Галина Петровна Разуваева, я осваивала тонкости профессии.

Первоначально в лаборатории прово-



Надежда Творун

дили только анализы проб газа. Причём расчёт и обработка хроматограмм велись вручную путём обработки пиков на диаграммных лентах, выходящих из самопис-

ца. В настоящее время самописцы ушли в прошлое, их заменили современные хроматографы, оснащённые компьютерами, а обработка хроматограмм и расчёт проводится с использованием специализированного программного обеспечения. Расширился и спектр исследований, выполняемых лабораторией.

В настоящий момент я работаю в должности ведущего инженера-химика и отвечаю за одно из важнейших направлений нашей лаборатории – исследование пластовой газожидкостной смеси, контролирую динамику составов и физико-химических показателей углеводородного сырья в процессе разработки месторождения.

– Что входит в круг ваших обязанностей?

– В нашей лаборатории осуществляются различные исследования. Полученная информация о составе и физико-химических свойствах пластовой газожидкостной смеси в дальнейшем используется для подсчёта запасов углеводородного сырья, изучения текущей газоконденсатной характеристики месторождения, организации эффективного контроля за раз-

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

«ЗАРНИЦА-2022»: ПАТРИОТОВ ВОСПИТЫВАЮТ С ДЕТСТВА

В Детском оздоровительном центре имени А.С. Пушкина Общества «Газпром добыча Астрахань» прошла спортивно-патриотическая игра «Зарница», которая объединила ребят второй смены в большую дружную команду. Мероприятие не только подарило участникам массу положительных эмоций, но и вызвало желание совершенствовать свои знания и умения в военной подготовке и медицине.

В игре приняли участие 18 взводов-отрядов, которым предстояло показать свои знания и умения в одиннадцати дисциплинах: от полосы препятствий до оказания первой медицинской помощи. На каждом этапе команды зарабатывали баллы.

Игра началась неожиданно: в 7:30 утра для ещё спящих детей прозвучала громкая тревожная сирена. Далее подъём, общее построение на плацу и физическая зарядка, подготавливающая к соревнованиям. На торжественном открытии игр юнармейцев приветствовала директор Детского оздоровительного центра имени А.С. Пушкина Общества «Газпром добыча Астрахань» Анна Жидовинова:

– Сегодня как никогда мы понимаем, что Родину нужно не просто любить, Родину нужно уметь защищать. Те, кто прошёл через «Зарницу», получают первые навыки по защите нашей страны. Вам предстоят сложные, но очень ин-



Во время игры мальчишки и девчонки получают полезные навыки в принятии правильного решения в экстремальных ситуациях

тересные испытания, а многие навыки, которые вы приобретёте сегодня, пригодятся вам на долгие годы. Объявляю спортивно-патриотическую игру «Зарница-2022» открытой.

После поднятия флагов России, Астраханской области и ДОЦ имени А.С. Пушкина командиры взводов получили маршрутные листы с заданиями, и команды отправились по маршрутным испытаниям.

– Игра была рассчитана на весь день, – рассказывает организатор игры Дамир Утебаев, старший воспитатель ДОЦ имени А.С. Пушкина. – Испытания – самые



разнообразные и захватывающие, даже педагоги не остались в стороне от этих увлекательных состязаний, они помогали своим воспитанникам и, конечно же, переживали за них. Дети с успехом преодолели «минное поле», воздушную атаку, показывали навыки прохождения «заражённого места», собирали и разбирали автомат Калашникова, учились разводить костры, завязывать узлы, устанавливать палатки, демонстрировали умение оказывать первую доврачебную помощь раненым, используя набор военной аптечки. Все взводы облачались в средства индивидуальной защи-

ты, услышав команду «Газы!». С большим азартом ребята участвовали в интеллектуальной викторине «Этих дней не смолкнет слава» и в конкурсе по угадыванию песен военных лет. На станции физической подготовки отжимались, приседали, соревновались в беге и прыжках в длину, а в корпусах проходил конкурс несения службы дневальных.

После обеда состоялся парад, на котором торжественным маршем прошли команды-участницы. Они представляли все рода войск Вооружённых сил РФ – пограничников, лётчиков, разведчиков, танкистов, десантников и т.д. Умение ходить строем, слаженность выполнения команд, форма и внешний вид, выбор песни – всё это учитывалось при судействе.

По мнению наблюдателей и судей, все команды прошли этапы достойно, кто-то оказался лучшим в одном конкурсе, а кто-то – в другом. Судьям пришлось нелегко: команды настолько хорошо выступали, что определить лучших было трудно. Но на вечернем мероприятии, после заключительного творческого испытания, итоги всё же были подведены. Победителями в младшей возрастной группе стали 17 и 18 отряды. В средней возрастной группе первое место занял 11 отряд. Среди старшекласников победу поделили представители 1–2 и 5–6 отрядов. Самых лучших юнармейцев наградили грамотами, медалями и кубками.



Ребята окунулись в армейские будни: сдавали нормативы, познакомились с историей изобретения противогаза и потренировались правильно его надевать. Было сложно, но они справились

работкой месторождения и решения других не менее важных задач.

В зоне моей ответственности – контроль за выполнением аналитических работ, обобщение и систематизация результатов исследований, работа с электронными базами данных. Все исследования провожу на сложном высокотехнологичном аналитическом оборудовании, которое позволяет на молекулярном уровне изучать составы анализируемых объектов. Большая часть анализов выполняется хроматографическим методом. Многим покажется, что хроматография – это скучная и рутинная работа, но для меня всегда интересно, актуально, ведь контроль – дело тонкое. Исследователь сам может создавать принципиально новый вариант для решения конкретных задач. Огромный простор для поиска, исследований. К тому же не стоит забывать, что сегодня хроматография – один из основных методов химического анализа.

– Надежда Владимировна, известно, что вы – активный участник рационализаторской деятельности. Расскажите о проектах и их задачах.

– В настоящий момент у меня три рационализаторских предложения. Все они касаются моей непосредственной деятельности и направлены на совершенствование или модернизацию схем проведения анализа. Первое предложение («Количественное определение компонентного состава природного газа двумя хроматографами в режиме параллельного ввода») было зарегистрировано в 2003 году. Второе («Модернизированная схема подключения пробоотборника при проведении анализа проб газа») оформлено в 2018 году, последнее («Совершенствование технологии дозирования пробы газа из контейнера-пробоотборника в хроматограф при исследовании состава пластового газа Астраханского ГКМ») – в 2020 году. Как уже говорилось ранее, все работы направлены на повышение качества выполнения анализов, снижение рисков возникновения травмоопасных ситуаций и минимизацию получения неисправностей дорогостоящего хроматографического оборудования.

– Опираясь на ваш личный опыт, ска-

жите, какими деловыми качествами должен обладать представитель вашей профессии?

– Умением аналитически мыслить. Быть внимательным и аккуратным. Не допускать погрешностей, все расчёты должны быть точными. Профессия требует большой ответственности, применения нестандартного мышления, в некоторой степени креативности.

– Как строятся ваши взаимоотношения с сотрудниками в коллективе? Что вам в нём нравится?

– На работе мы проводим весомую часть жизни. Поэтому немаловажную роль играет атмосфера в коллективе.

НИХАЛ – это прежде всего коллектив единомышленников и профессионалов. Все приветливые и лёгкие в общении. Всегда выслушают, помогут советом. Всё это стало возможным благодаря руководителю Ольге Красильниковой, специалистам – Наиле Афанасьевой, Светлане Несвит, Наталье Антоновой, Зое Макарычевой, а профессионализм лаборантов химического анализа Гелены Сергеевой, Радинги Бажаковой, Румыи Санжаповой,

Екатерины Балакиной и других помогает решать производственные задачи всегда дружно и слаженно.

– Надежда Владимировна, поделитесь секретом, как у вас хватает времени и с работой справляться, и рационализаторством заниматься, и молодёжь в лаборатории обучать? В чём вы черпаете силы?

– Моя семья и дом – это моя опора и тыл. Приходя домой, я заряжаюсь такой позитивной энергией! У меня трое детей, и все они просто невероятный ресурс. Чем больше отдаёшь им, тем больше получаешь взамен. И это даёт мне силы на новые свершения. Дети растут, и постепенно жизнь с ними расцветает новыми красками, с каждым годом появляются новые занятия, новые встречи, новые приключения. Муж помогает, бережёт меня. Вместе мы сила! Счастье, когда есть рядом близкий и родной человек, человек, к которому можно прислониться. Хорошо возвращаться в семью, когда знаешь, что здесь тебя выслушают, поймут и поддержат. Так и с трудностями легче справиться. ■

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

«ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В КАЗАНЬ!»



Казань покорила юных астраханцев своими яркими красками, разнообразием архитектуры, органичным сочетанием прошлого и современности, Востока и Запада

Так называется экскурсионный тур в столицу Татарстана, в котором на прошлой неделе побывали сорок четыре астраханских школьника в возрасте от 15-16 лет. В ходе семидневного путешествия дети познакомились с культурой, традициями и достопримечательностями 1000-летней Казани.

Организатором увлекательной поездки выступил Отдел социального развития Общества «Газпром добыча Астрахань» в рамках реализации Программы мероприятий по организации отдыха и оздоровления детей работников Общества в период школьных каникул 2022 года.

В Казань группа школьников прибыла в понедельник вечером железнодорожным транспортом в сопровождении воспитателей, врача и сотрудника УКЗ. С вокзала астраханских туристов доставили на автобусах до места проживания. Основное знакомство с историей

и архитектурой города состоялось в следующие дни.

В ходе обзорных экскурсий по городу ребята осмотрели Старо-Татарскую слободу, площади фонтанов и Свободы, озеро Кабан, новый театр кукол, мечеть Марджани, Богородский монастырь. Остановились у Центра Семьи, построенного в виде гигантского казана. Посетили кремль и главные его архитектурные здания – башню Сююмбике, мечеть Кул Шариф и Благовещенский собор. Наши туристы посмотрели экспозиции Национального музея Республики Татарстан. Они совершили пешеходную прогулку по территории Казанского университета и прилегающего к нему университетского городка, узнали, кто из великих учёных здесь учился и преподавал, посетили зоологический и исторический музеи университета.

Старшеклассники побывали на знаменитом спортивном объекте Казани – «Ак Барс Арена». Угостились вкусным чаем с

татарскими сладостями в музее Старо-Татарской слободы.

Один из дней был посвящён поездке в пригород Казани – на остров-град Свияжск, который выстроил Иван Грозный. Дети познакомились с летописью этого городка, услышали рассказ о взятии Казани и роли Свияжска в истории страны. Посетили уникальный комплекс Храм всех религий, в архитектуре которого собраны символы 16 религий мира, и Раифский монастырь, где хранится чудотворная икона Грузинской Божьей Матери.

В субботу астраханцы уезжали домой, но до отправления поезда успели побывать в музее Габдуллы Тукая, познакомились с творчеством великого поэта, посмотрели мультфильмы, созданные на основе его сказок, как на русском, так и на татарском языках, поучаствовали в интерактиве, который провёл для них робот.

В целом, Казань покорила юных астраханцев своими яркими красками, разнообразием архитектуры, органичным соче-

танием прошлого и современности, Востока и Запада. «Этот красивейший город запомнился своей богатой культурой и историей, памятными местами и достопримечательностями, вкусной национальной едой и весёлыми развлечениями. Все экскурсии были интересными и познавательными», – так написали в отзывах о своих приключениях в столице Татарстана юные путешественники. А ещё многие отметили, что приобрели новых друзей.

– В таких поездках ребята не только знакомятся с городами, узнают историю России, но и получают определённый жизненный опыт. Они становятся самостоятельными, находят много новых друзей, учатся общаться и видеть прекрасное в окружающем мире. Данная группа поразила нас тем, что дети быстро сдружились, в дороге не сидели в телефонах, а разговаривали друг с другом, играли в интеллектуальные игры, пели песни, – отметила руководитель тура Елена Сидоренко. ■

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ:

ИЗВЕЩЕНИЕ № 011/07-22

Предмет запроса предложений: право заключения договора на реализацию не востребуемых товарно-материальных ценностей (неликвидных и неиспользуемых ТМЦ) в соответствии со спецификацией.

Условия реализации:

Место передачи объекта реализации: Астраханская обл., Красноярский р-н, МО «Джанайский сельсовет», УМТСиК.

Порядок и условия передачи (вывоза) объекта реализации: заключение договора купли-продажи, предоплата, самовывоз / доставка приобретаемых НА-ТМЦ силами ООО «Газпром добыча Астрахань» (УТТиСТ) по соответствующим договорам оказания транспортных услуг, погрузка силами продавца.

Порядок оплаты стоимости: предоплата 100%.

Спецификация

Лот №№	Название лота	Кол. поз.	Стоимость реализации, руб. без НДС
1	ТМЦ не востребуемые собственником	27	85 344,92
ВСЕГО:			85 344,92

Дата начала приёма предложений: 06.07.2022.

Дата, время и место окончания приёма предложений: 26.07.2022, 12:00 (время местное), по фактическому адресу Организатора.

Дата, время и место вскрытия конвертов: 26.07.2022, 14:00 (время местное), по фактическому адресу Организатора.

Фактический адрес Организатора: 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Ленина, строение 30.

Контактные лица: по вопросам, связанным с оформлением предложения о покупке, обращаться в ОПИПЗ ООО «Газпром добыча Астрахань» по электронной почте: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru, по вопросу осмотра имущества обращаться в УМТСиК ООО «Газпром добыча Астрахань» по электронной почте: skotelnikova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru, apchernyshov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru.

Полный текст извещения с более подробной информацией о предмете запроса предложений и о порядке участия содержится на интернет-сайте: <http://astrakhandobycha.gazprom.ru> в разделе «Непрофильные активы».

ИНФОРМПАНОРАМА

стр. 7 <<<

ПРОВЕРЬ СЕБЯ

Ответ № 1: Стендаль и Кинчев.

Комментарий: Анри Бейль воевал в армии Наполеона – псевдоним Стендаль, «Красное и чёрное»; Иван Васильевич Панфилов – герой обороны Москвы, Константин Панфилов – Константин Кинчев, «Красное на чёрном».

Ответ № 2: Личный самолёт.

Ответ № 3: Ломоносов наоборот.

Комментарий: Будущий химик Вагнер добрался домой пешком, на что отец заметил: «Ты совершенный Ломоносов, только наоборот: тот бежал <...> к учению, а ты – от учения». «Ломоносов» наоборот – «восомол».

Ответ № 4: Пеппер.

Комментарий: Поэт получил про-

звище Пеппер – «перец». В честь сержанта Пеппера получила название вымышленная группа и одноимённый альбом «Битлз».

Ответ № 5: От Пушкина («Песнь о воеводе Олеге»).

Комментарий: Олег, он же Хельгу, нарушил ранее заключённое с хазарами (которые правил царь Йосеф) перемирие и напал на них.

Ответ № 6: В интернете.

Ответ № 7: Хамон.

Комментарий: Кортадор – человек, который нарезает хамон, зафиксированный на специальной подставке – хамонере. Поскольку нож кортадора очень острый, то любой неудачный поворот хамона грозит увечьем. Само испанское слово «кортадор» происходит от глагола со значением «резать».

Ответ № 8: Судью на мыло.

Ответ № 9: О будущем.

Ответ № 10: Спаниели.

Комментарий: «Делать свечку» – подсакивать в густой траве, для того чтобы сориентироваться. Наиболее вероятная родина спаниелей – Малая Азия. Во время крестовых походов испанские рыцари оценили качества породы и стали использовать собак в любимой соколиной охоте – отсюда и название.

Ответ № 11: Глеб Жеглов.

Комментарий: «Ты не сознание, ты совесть потерял».

Ответ № 12: Француз, бельгиец.

Комментарий: Имя и фамилия «Джессика Марблз» немного похожи на «Джейн Марпл». Другой герой очень похож на другого персонажа Агаты Кристи – Эржуля Пуаро. В одном эпизоде этот герой произносит известную фразу Пуаро: «Я не француз, а бельгиец».

УКЗ

О ставших известными вам фактах коррупционных действий, корпоративно-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 4 по 10 июля 2022 года) проведено 823 исследования качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»
https://t.me/gazprom_dobycha_astrahkan



СМИ «НАШЕ ВРЕМЯ»
<https://t.me/news7plus>



КУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ ЦЕНТР
https://t.me/ksc_gda



ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «САНАТОРИЙ «ЮГ»
<https://t.me/ocsanyug>



ГОРОСКОП С 15 ПО 21 ИЮЛЯ

♈ Овен. Неделя обещает удачу людям с крепкой хваткой. Следуйте своим убеждениям и не рискуйте. В соревнованиях и спорте это время побед и достижений. Всё, что вы говорите и делаете, будет особенно интересно окружающим.

♉ Телец. Хорошо решать карьерные вопросы. Найдите повод навестить начальника обсудить свои перспективы. На первом плане должна быть деятельность, которая укрепляет ваши позиции. Неодуманные слова могут иметь неожиданные последствия.

♊ Близнецы. Удачный период для продвижения дел, карьерных перестановок и прочих важных решений. Но ваш девиз должен быть – умеренность и аккуратность во всём! Будет шанс успешно завершить дело, которому раньше вы отдали много сил.

♋ Рак. Вы будете полны новых планов. Воплотите в жизнь творческие идеи. Вам будет полезно сосредоточиться на делах, требующих творческого подхода. Удачный период для переговоров и поездок. Возможно приятное событие в кругу единомышленников.

♌ Лев. Найдите повод блеснуть талантами, обменяться комплиментами. Займитесь финансовыми вопросами. Можно вкладывать деньги в новые дела, домашние проекты. Вероятны новые знакомства, которые сыграют важную роль в вашей жизни.

♍ Дева. Отличное время, чтобы переделать гору черновой работы. Ваша интуиция обострится, вы нутром почувствуете хорошую и быструю прибыль. Можно заложить краеугольный камень в фундамент нового сотрудничества. Скоро наступит время для новых начинаний, и не только в деловой сфере.

♎ Весы. Всё у вас пойдёт легко. Дайте ход чему-то важному. Отнеситесь серьёзно к информации, которая влияет на ваши перспективы. Можно браться за долгосрочные проекты. Не пропустите хороший совет. Гармонично будут складываться личные отношения.

♏ Скорпион. Неделя подходит для важного шага в карьере. Не исключено, что скоро вы получите интересные предложения. Удачно сложатся контакты. Хорошее время для дальней поездки по делам. Но ничего не пускайте на самотёк, следите за ситуацией.

♐ Стрелец. Пора переходить от слов к делу. Решайте сложные вопросы. Нити важных ситуаций снова будут в ваших руках. Вы поймёте, на чём нужно сосредоточиться в первую очередь, а что можно отложить. Сейчас оптимальный момент достичь поставленной цели.

♑ Козерог. В деловой жизни ориентируйтесь на новое, в нём – дальнейшее развитие ваших планов. Могут прийти полезные новости. На ваши успехи многие обратят внимание. Сейчас для вас важно подвести итоги и выделить достижения.

♒ Водолей. Интересные предложения требуют быстрой реакции и внимания к деталям. Однако принимайте решения советуясь и в целом не торопитесь что-то менять. Возможны денежные поступления из неожиданных источников.

♓ Рыбы. В финансовых делах строго придерживайтесь договорённостей. В то же время возможны новые варианты сотрудничества и заработка. Хорошее время, чтобы заключить выгодную сделку. Несмотря на высокую нагрузку, не отказывайтесь от приглашений, командировок.

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