



В СТРАНЕ И МИРЕ

ШТРАФЫ ПО КАМЕРАМ. Госдума приняла закон о штрафах за отсутствие ОСАГО через камеры – 800 рублей. Автовладельцы будут получать не более одного штрафа в сутки независимо от числа проездов под камерами. Фиксация начнётся в конце года, после доработки информсистем МВД. До этого штрафы выносят инспекторы ГИБДД при дорожном надзоре.

НОСТАЛЬГИЯ ПО СССР. 57% россиян сожалеют о распаде СССР, показал опрос ВЦИОМ к 35-летию референдума о сохранении Союза. Столько же считают, что распада можно было избежать. Если бы референдум проводился сегодня, за сохранение СССР проголосовал бы 61%. Ответственность возлагают на руководство страны (24%), Ельцина (17%) и Горбачёва (16%).

ПОТЕРИ США. Количество раненых американских военнослужащих в войне против Ирана достигло 200 человек. Около 180 уже вернулись к службе, у десяти серьёзные травмы. По данным Центрального командования ВС США, ранения получили военные в Кувейте, Саудовской Аравии, ОАЭ, Иордании, Бахрейне, Ираке и Израиле. Погибли 13 военнослужащих.

ТОПЛИВНЫЙ КРИЗИС. Британия может ограничить продажу топлива из-за кризиса на Ближнем Востоке, сообщает The Times. Мера необходима для бесперебойной работы общественного транспорта и больниц, если конфликт затянется ещё на две-три недели. Правительство готовит планы нормирования бензина для частных автовладельцев в случае ухудшения ситуации.

ЦИФРА

ЗА 229 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ направят на ремонт участка трассы Гончарное – Ялта – Форос.

СКАЗАНО



«Во всех субъектах были развёрнуты кадровые проекты, нацеленные на помощь героям, которые сегодня возвращаются к мирной жизни. Результат: на текущий день заняты, то есть трудоустроены или развивают свой бизнес, более 55% вернувшихся домой бойцов СВО».

Антон КОТЯКОВ,
министр труда и социальной защиты РФ.



СЕТИ И ТЕ, КТО ЗА НИХ В ОТВЕТЕ

Крым меняет трубы: канализационные системы реконструируют, строят новые очистные сооружения, модернизируют водоснабжение. Рассказываем, где уже идут работы и какие подводные камни (в прямом и переносном смысле) встречают строители.

В Гурзуфе продолжается реконструкция КОС. Фото: Министерство строительства и архитектуры Республики Крым

У БЕРЕГОВ БУХТЫ

В Судак продолжается реконструкция системы отвода канализационных стоков. Завершить работы планируется в ноябре. Сейчас строительная готовность объекта составляет чуть более 70%.

Проект предусматривает модернизацию напорной части системы – двух ниток коллектора общей протяжённостью 5,6 километра. Основные работы на этом участке должны завершиться к концу августа.

На площадке ведётся комплекс работ: монтаж трубопровода диаметром 400 мм, засыпка траншей щебёночно-песчаной смесью, установка колодцев и восстановление дорожного покрытия. Параллельно готовят основание под асфальт на улице Коммунальной и восстанавливают тротуарную

КСТАТИ

Строительство канализационно-очистных сооружений относится к наиболее сложным видам инфраструктурных проектов. КОС – это высокотехнологичные объекты, где важно строгое соблюдение проектных решений и последовательности работ. По сложности такие сооружения значительно превосходят строительство школ, детских садов или обычных инженерных сетей.

плитку в городском парке. На главной канализационной насосной станции идёт подключение новых сетей.

– На сегодняшний день спаяно 4,2 км трубопровода, из которых 2,2 км уже прошли опрессовку, необходимую для проверки герметичности системы, – сообщил **председатель Совета министров Крыма Юрий Гоцанюк.**

Общая протяжённость реконструируемых сетей составит 11,4 км самотёчных линий и 5,6 км напорного коллектора. Производительность системы достигнет 25 тысяч кубометров стоков в сутки.

В районе арт-кластера «Таврида» уже завершён монтаж напорных сетей и восстановлено асфальтовое покрытие велодорожек. Сейчас строители продолжают устройство колодцев, разработку траншей и бетонные работы.

БОЛЬШИЕ ОЧИСТНЫЕ

Крупный проект реализуется и в Гурзуфе, где идёт реконструкция канализационно-очистных сооружений. Работы завершатся в следующем году, сейчас только начаты основные работы.

– Стоимость работ по контракту составляет почти 3 млрд рублей. Производительность КОС – девять тысяч кубометров в сутки. Площадь застройки – более 3,1 тыс. квадратных метров. На площадке задействованы 31 человек и четыре единицы техники, – сообщили в пресс-службе Министерства строительства и архитектуры Республики Крым.

Параллельно продолжается строительство крупнейшего на полуострове комплекса водочистки – ВОС Красноперекопска. Проект реализуется в рамках нацпроекта «Жильё и городская среда», его стоимость превышает 2 млрд рублей.

Продолжение на стр. 2

ПОГОДА НА ЗАВТРА

Симферополь	Севастополь	Ялта, Алушта	Евпатория	Черноморское	Феодосия	Керчь	Бахчисарай	Армянск	Джанкой	Судак	Белогорск	Кировское
+9 / +5	+12 / +7	+12 / +9	+11 / +6	+10 / +5	+9 / +6	+8 / +6	+10 / +5	+11 / +5	+10 / +6	+10 / +8	+8 / +3	+8 / +5

КОЛОНКА
ЭКСПЕРТАЛандшафтный дизайнер
Ксения ТАРАНУШЕНКО.КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ
КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ

Комнатные растения не только украшают интерьер, но и очищают воздух от вредных веществ. Они могут служить и источником кислорода, но не все. При выборе подходящего растения нужно учесть несколько важных моментов. Один из них – освещённость помещения.

Подоконники южной стороны дома или квартиры подойдут, например, суккулентам, кактусам, цитрусовым, бокарнее. Рассеянный свет окон восточной и западной сторон идеален для большинства растений, в том числе для орхидей, папоротников, бегоний, спатифиллумов («женское счастье»), хлорофитумов хохлатых и аспарагуса.

Если помещение слабо освещено, выбирайте теневыносливые виды, такие как монстера, сансевиерия («щучий хвост»), эписпремум.

Следующий важный момент – влажность воздуха. Некоторые растения, особенно тропические виды, требуют повышенной влажности. В ванной комнате (если там, конечно, есть окно) и на кухне хорошо будут себя чувствовать папоротник нефролепис, маранта, фиттония, калатея и орхидея.

Для сухих помещений подходят кактусовые и суккуленты, способные накапливать влагу в тканях, пеперомия, толстянка, zamioculcas.

Большинство домашних растений предпочитают умеренную температуру +18...+25 °С. Но некоторые экзотические виды нуждаются в тепле (+25...+30 °С) – например, бугенвиллея, гибискус и гардения.

Холодостойкими считаются аглаонема, драцены, плющи.

Учитывайте возможность регулярного полива, подкормки и обрезки растений. Просты в уходе хлорофитум, фикус эластика, филодендрон, алоэ вера. Частого увлажнения почвы требуют азалия, сенполии (фиалки), бегония королевская. Нуждаются в регулярной пересадке пальмы, диффенбахия, юкка и антуриум.

При выборе обязательно учитывайте размеры комнаты и высоту потолков. Высокорослые растения, такие как шеффлера, фикус лировидный, драцена Массанжеана, монстера, идеально смотрятся в просторных помещениях. Компактные формы, например миниатюрные розы, пеперомия, украсят небольшие площади. Ампельные культуры (хлорофитум, традесканция, плющ) хороши для подвесных кашпо и вертикального озеленения.

Выбирайте при покупке здоровые экземпляры с крепкой корневой системой и отсутствием признаков болезней или вредителей (подгнившие листья, жуки, паутины). Отдельная тема – приобретение растений в супермаркетах. Старайтесь приобрести экземпляры в сухом грунте, потому что в таких торговых точках персонал редко разбирается в уходе и буквально заливают все горшки подряд.

Цветущие растения нужно выбирать с особой тщательностью, потому что в этот период они более уязвимы, а в магазинах их могут «разгонять» до цветения специальной подкормкой, чтобы придать привлекательный товарный вид.

Важный совет: не поддавайтесь сиюминутному желанию и не метите с прилавка растения, о которых вы ничего не знаете, например такие как венерина мухоловка.

И последнее: любите ваши растения, и тогда они принесут вам радость...

Подготовил Алексей НЕЖИВОЙ.

ИНФРАСТРУКТУРА

ОТ БОКСА
ДО ФУТБОЛА

В Зуе открылся физкультурно-оздоровительный комплекс



ЖКХ МЕНЯЕТСЯ

СЕТИ И ТЕ, КТО
ЗА НИХ В ОТВЕТЕ

Начало на стр. 1

Мощность станции составит 15 тысяч кубометров воды в сутки. После запуска объект обеспечит качественной питьевой водой более 45 тысяч жителей города и ближайших населённых пунктов. Сейчас ведутся отделка административного корпуса, монтаж ограждения и освещения. Готовность объекта – почти 90%.

К модернизации городских сетей: водоснабжения, водоотведения и ливневой канализации – в этом году приступят в Евпатории. Ранее, в 2024 году, здесь уже заменили аварийный участок

водовода протяжённостью 21 километр, а в 2025-м начали обновление ещё 3,5 километра сети.

НА СЛОЖНОМ УРОВНЕ

До 2030 года реконструкция охватит 24 канализационно-очистных объекта по всему Крыму.

– Шесть объектов уже реализованы, – сообщил первый заместитель министра строительства и архитектуры республики Александр Резников. – Они расположены в Ленинском районе, Оленевке, Черноморском районе, Саках и Орджоникидзе. Сей-

час в работе находятся 18 проектов, на семи из них идут строительные работы.

Например, под Алуштой, в селе Изобильном, к концу прошлого года построили почти шесть километров канализационных сетей. Проект включает два участка разной мощности: первый способен обрабатывать около 26 кубометров сточных вод в час, второй – 19 кубометров, что существенно улучшит санитарную ситуацию в населённом пункте.

Завершена реконструкция очистных сооружений «Миндальное» под Судак. После модернизации

Спортивный Крым меняется на глазах: обновляются стадионы, возводятся ультрасовременные спортплощадки. И акцент сделан не только на городах – развитие спортивной инфраструктуры идёт и в небольших населённых пунктах.

Недавно новый физкультурно-оздоровительный комплекс открылся в посёлке Зуя Белогорского района. Общая стоимость объекта – 90 млн рублей, финансирование осуществлялось за счёт внебюджетных источников.

– ФОК предназначен для занятий самыми разными видами спорта – от карате и бокса до футбола и волейбола, а также для проведения занятий по адаптивной физкультуре для детей. Уверен, что новый комплекс не только создаст условия для здоровой и активной жизни зуйчан, но в целом повысит число жителей поселения, систематически занимающихся спортом, – подчеркнул глава Крыма Сергей Аксёнов.

В свою очередь глава администрации Белогорского района Дмитрий Чумаков отметил:

– Здесь смогут заниматься дети, молодёжь и взрослые, в том числе дети из многодетных семей, дети участников специальной военной операции и дети с ограниченными возможностями здоровья.

Глава Крыма анонсировал строительство аналогичных физкультурно-оздоровительных комплексов и в других муниципальных образованиях Крыма, в том числе в Белогорске. Также будут изучены варианты возведения ФОКов в Ленинском и Красногвардейском районах.

Кристина КУРОЧКИНА.
Фото Галы АМАРАНДО.

их мощность увеличена до 15 тысяч кубометров в сутки. Станция оснащена системами механической и глубокой биологической очистки, а также ультрафиолетовым обеззараживанием.

Обновлены и очистные сооружения «Утёс» в посёлке Малый Маяк. После реконструкции их мощность выросла с трёх до пяти тысяч кубометров в сутки. Здесь также применяется механическая и биологическая очистка с УФ-обработкой.

Кроме того, в Балаклаве завершена реконструкция водовода от Ялтинского кольца до яхтенной марин. Для стабильного водоснабжения увеличили диаметр трубы на участке протяжённостью более трёх километров.

Диана МАСЛОВА.

СДЕЛАНО В РОССИИ



Сейчас в Арктике никакой другой связи, кроме радиотелефонной и спутниковой, нет.

«ПРЫЖКИ»
ПО СТУПЕНЬКАМ

Сейчас в Арктике никакой другой связи, кроме радиотелефонной и спутниковой, нет. Поэтому исследователи испытывают определённые трудности.

Между тем прокладывают в Арктике оптическое волокно, которое является хребтом всей современной связи, очень сложно и не всегда экономически эффективно. По мнению **главного научного сотрудника Физико-технического института имени Абрама Иоффе РАН профессора РАН Григория Соколовского**, наибольший потенциал для освоения арктических территорий имеют атмосферные оптические линии связи, обеспечивающие её по открытому лучу.

– Помимо фактического наличия связи (приёмник и передатчик), должна быть ещё и доступность этой связи, – поясняет учёный. – Плохая погода может ухудшить связь, но не должна её полностью прервать: пусть в шторм я не смогу посмотреть фильм в хорошем качестве, но у меня должна быть возможность удовлетворить базовые потребности – позвонить или проложить маршрут.

По словам Соколовского, сейчас вся магистральная волоконно-оптическая связь на длинные расстояния построена на лазерах с длинами волн около полтора микрон. В плане надёжности и стабильности эти лазеры считаются лучшими в мире. Сегодня на них строят связь по открытому лучу: для такой связи нет необходимости

прокладывать оптическое волокно, поскольку приёмник и передатчик находятся в прямой видимости друг от друга и передают информацию с крыши на крышу, или с одного холма на другой, или с берега на корабль, или с корабля на корабль.

Однако при определённых метеоусловиях, например в сильный туман, связь ухудшается и пропадает. Чтобы этого не происходило, длина волны должна быть больше: не полтора микрона, а четыре-пять или восемь-двенадцать микрон. А для этого необходимы лазеры другого типа, которые называют квантово-каскадными.

«НЮХАТЬ ГЛАЗАМИ»

По оценкам Соколовского, это очень сложные лазеры и технология требует серьёзной доработки, чтобы они могли выпускаться промышленностью. Но учёные Физико-технического института имени Иоффе РАН уже работают над этим.

В частности, уже разработаны одночастотные лазеры, которые могут использоваться не столько для связи, сколько для того, чтобы «нюхать глазами» – отличать вещества друг от друга с помощью света. В сельском хозяйстве, например, такие лазеры можно использовать

АРКТИКА
НА СВЯЗИ?

В России ведутся разработки квантово-каскадных лазеров, которые позволят решить проблему связи в самых труднодоступных регионах со сложными метеоусловиями, включая Арктику.

“ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ ТАКИЕ ЛАЗЕРЫ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ПОЛЕЙ, В ТРАНСПОРТНОЙ СФЕРЕ – ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ТОПЛИВА, В ЗДРАВООХРАНЕНИИ – ДЛЯ АНАЛИЗА ВЫДЫХАЕМОГО ВОЗДУХА И ОБНАРУЖЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, В ПРОМЫШЛЕННОСТИ – ДЛЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

для мониторинга полей, в транспортной сфере – для контроля качества топлива, в здравоохранении – для анализа выдыхаемого воздуха и обнаружения инфекций, в промышленности – для технологического контроля. Такие лазеры позволяют с помощью света «высматривать» утечки на огромных территориях.

Кроме того, по словам специалиста, для решения задачи метеоустойчивой связи нужен не только лазер с необходимой длиной волны – нужны ещё мощные и частота модуляции, обеспечивающие дальность и скорость передачи. Также потребуются чувствительные приёмники и системы, обеспечивающие наведение луча.

– Это отдельный обширный проект, к которому подключаются ведущие российские исследовательские институты, – заключил профессор.

Вместе с тем Соколовский добавил, что осенью в натуральных условиях уже были продемонстрированы передача и приём информации со скоростью 0,1 Гбит/сек с использованием работающего при комнатной температуре квантово-каскадного лазера с длиной волны около 8 мкм.

Василий АКУЛОВ.

IT-НОВОСТИ

ПРОГНОЗ ВАКАНСИЙ. Программу, прогнозирующую потребность рынка в специалистах на два-четыре года вперёд, создали учёные Пермского национального исследовательского политехнического университета. Алгоритм автоматически собирает данные с рекрутинговых сайтов, извлекает из вакансий требуемые навыки, группирует их по профессиональным областям и в реальном времени выдаёт готовую аналитику о том, какие специалисты и компетенции востребованы на рынке труда. В итоге программа формирует структурированную картину рынка труда. Она автоматически выделяет профессиональные роли и для каждой показывает набор ключевых компетенций с частотой их упоминания в вакансиях.

АНАЛИЗ РЕПУТАЦИИ. Первый в России аналитический инструмент на базе искусственного интеллекта, который в режиме реального времени анализирует репутацию и проблемы медицинских учреждений, создали учёные Южно-Уральского государственного университета. Система понимает свыше 200 тысяч слов оценочной разговорной лексики. Анализатор репутации и проблем медицинских учреждений онлайн собирает сведения о каждом медицинском учреждении в заданном регионе России. Он оценивает, что пишут люди о квалификации медиков, интерьере медцентра, его расположении, стоимости услуг и других свойствах исследуемого объекта. Анализатор позволяет пользователю запросить оценку конкретной клиники за определённый период или за всё время её работы.

МОДУЛЬ ОТСЛЕЖИВАНИЯ ВНИМАНИЯ. Учёные Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого разработали программный комплекс на основе ИИ, который способен в реальном времени определять уровень концентрации внимания человека. Разработка поможет в подготовке фиджитал-спортсменов. Надевая VR-шлем и нейроинтерфейс, атлет может в режиме реального времени видеть, когда его внимание «уплывает», и научиться быстрее возвращаться в оптимальное состояние для прохождения сложных симуляторов. Работа стала фундаментом для более масштабной системы мониторинга в фиджитал-спорте. Разработанный модуль отслеживания внимания интегрируется в экспериментальный комплекс, который уже сегодня позволяет изучать, как физическая нагрузка влияет на когнитивные способности спортсмена в моменте.

РАЗВЕСТИ ЧАСТОТЫ. Учёные Университета Решетнёва в Красноярске разработали комплексную систему моделирования и проектирования гибридных инфокоммуникационных сетей, объединяющих наземный, стратосферный и космический сегменты. Система способна правильно распределить потоки данных между спутниками и покрыть связью территорию России на 99%. Если раньше компьютеру требовалось до 42 секунд, чтобы найти оптимальный маршрут для данных в сети из тысячи элементов, то новые алгоритмы справляются с этой задачей всего за 13,8 секунды. Методика сначала пропорционально выделяет полосы частот в зависимости от загруженности каналов, а затем оптимизирует распределение с помощью генетического алгоритма. Это критически важно для работы многоспутниковых группировок и стратосферных платформ.

Рубрику ведёт Дмитрий ПОЛУЭКТОВ.

ЭТОТ ДЕНЬ В ИСТОРИИ

ВПЕРВЫЕ ПРИНЯТ
ЗАКОН ОБ ОХРАНЕ АВТОРСКИХ ПРАВ

1474 – закон об охране авторских прав был принят в Венеции. Это был первый в мире закон, в котором признавались «моральное право» и исключительное право на использование автором своего изобретения в течение ограниченного периода времени.



ОТКРЫТА ПЕРВАЯ СТАНЦИЯ СКОРОЙ ПОМОЩИ В ПЕТЕРБУРГЕ

1899 – первая станция скорой помощи в России была открыта по инициативе известного хирурга Николая Вельяминова. После Первой мировой войны появились специализированные бригады скорой помощи и открылись научно-исследовательские институты. Наиболее известный в нашей стране – Московский городской НИИ скорой помощи имени Склифосовского.

ГОТОВИМСЯ К ВЫХОДНЫМ

ПРОЙТИ СВОЙ ПУТЬ (12+)

Место: **собственный диван.**

Книга председателя Госсовета РК Владимира Константинова о событиях Крымской весны. Личные воспоминания и размышления автора охватывают период с осени 2013 года до 18 марта 2014 года. В издании – ранее неизвестные факты, исторические фотографии, документы о легитимности воссоединения Крыма с Россией. Уникальный взгляд изнутри на события, изменившие судьбу полуострова.

ЧАС ПОЭЗИИ «В ПОЛЁТЕ СЛОВ» (6+)

Место: **Симферополь, Детская библиотека им. В. Н. Орлова, ул. Тургенева, 16.**Время: **20 марта, 13:30.**Участие **бесплатное.**

Ко Всемирному дню поэзии юных читателей ждёт путешествие в страну стихотворений. Участники узнают историю праздника, посмотрят кукольный спектакль по стихотворению Владимира Орлова «Как Таппи научился лаять». В программе – знакомство с произведениями Марины Тараненко, Григория Кружкова и Натальи Карповой. Поэтическая игра «Буриме» поможет ребятам сочинить шуточные стихи на заданные рифмы.

СПОРТИВНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «КРЫМСКАЯ ВЕСНА» (16+)

Место: **Симферополь, ТЦ «Южная галерея», ул. Киевская, 189.**Время: **21 марта, 11:00-20:00.**Участие **бесплатное.**

Фестиваль посвящён годовщине воссоединения Крыма с Россией. В программе – соревнования по армрестлингу, строгому подъёму штанги на бицепс и силе удара. Откроет мероприятие силовое шоу «Русский богатырь» в 11:00. Заявки на участие принимаются до 20 марта.

ПОЭЗИЯ НА КРАЕШКЕ ПРИБОЯ (12+)

Место: **Симферополь, Библиотека им. И. Я. Франко, ул. Набережная им. 60-летия СССР, 29а.**Время: **21 марта, 12:00.**Посещение **бесплатное.**

В рамках Всемирного дня поэзии состоится встреча литературных объединений Крыма. В программе – выступления поэтов и бардов со всего полуострова, презентация альманаха «На краешке прибоя», вручение литературной премии памяти Ирины Сологуб.

ХОЗЯЙКА МЕДНОЙ ГОРЫ (6+)

Место: **Симферополь, Музыкальное училище им. П. И. Чайковского, ул. Набережная, 31.**Время: **21 марта, 18:00.**Стоимость: **от 350 руб.**

Премьера музыкального произведения крымского композитора Романа Курочкина по мотивам сказа Павла Бажова. Музыка написана в стилистике Стравинского и Прокофьева, сочетает современный язык с традициями русской классики. В основе – старинные предания о духах-хранителях горного Урала. Исполнит симфонический оркестр училища.

КУБОК ЗВЁЗД (0+)

Место: **Симферополь, Дворец культуры профсоюзов, ул. Киевская, 115.**Время: **21-22 марта, 10:00-18:00.**Вход **свободный.**

IX Межрегиональный фестиваль-конкурс культуры и спорта, посвящённый 12-й годовщине воссоединения Крыма с Россией. Выступят ведущие творческие коллективы республики и Севастополя. Организатор – Ассоциация деятелей эстрадно-искусства РК. Два дня ярких выступлений, тёплых встреч и открытия новых талантов.

Рубрику ведёт Олег АНФАЙЛОВ.

КРЫМСКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ

ФОНТАН ЛЮБВИ,
ФОНТАН ЖИВОЙ

Фонтаны стали символами Ханского дворца. Памятники, связанные с водой, встречаются здесь буквально на каждом шагу.

Самый известный – Фонтан слёз. Вдохновлённый творением мастера-камнереза, юный Пушкин создал мощные поэтические образы «отрадного ключа». А надпись, высеченная в мраморе на стеле Фонтана слёз, сообщает важную информацию о роли правителей Крымского ханства в деле обеспечения водой подданных: «Лицо Бахчисарая улыбнулось: вода напоила страну стараниями великого Крым-Герая. Он тонкостью ума нашёл воду и устроил прекрасный фонтан».

В укромном месте спрятался другой старинный фонтан, восстановленный уже в наше время: «зеленеющая влага» даёт жизненную силу 500-летнему дереву шелковицы.

К сожалению, в полуразрушенном виде пребывает фонтан из полированного гранита. Он появился в саду в 1913 году и стал первым в России монументом, возведённым в честь 300-летия царствования дома Романовых. Несколько приличнее выглядит фонтан-памятник в память о пребывании в Бахчисарае императора Александра I. Победитель Наполеона посещал «город-сад» дважды – в 1818 и 1825 годах.

В УДИВИТЕЛЬНОМ
ПОРЯДКЕ

«Места блаженства души» – так по-восточному пышно, но справедливо назвал общественные источники Бахчисарая средневековый путешественник Эвлия Челеби. Его впечатления подтверждают фактами учёные, изучавшие водную пробле-



Оголовок колодца, выточенный из цельной глыбы известняка, представляет яркий образец сакральной геометрии.



В XIX веке Бахчисарайский монастырь во имя Успения Богородицы украсил питьевой фонтан, возведённый над древним родником.

Уже в наше время в возрождённой обители построили новый фонтан в честь иконы «Живоносный источник».

ГОРОД ДИВНЫХ
ВОДОМЁТОВ

Так назвала Бахчисарай Анна Ахматова. Поэтесса определила суть: вся история города – это история поиска, хранения и почитания воды.

му после присоединения Крыма к Российской империи. Академик Пётр Паллас отмечал: «Все водопроводы в соответствии с татарскими законами содержатся в удивительном порядке». Пётр Кёппен в 1830 году подсчитал: «В городе берут начало 32 родника, которые питают 6 колодцев и 119 фонтанов: 50 общественных, 13 дворцовых и 56 частных».

Состоятельные горожане считали своим долгом

“ В КРЫМСКОЙ ИСТОРИЧЕСКОЙ ТРАДИЦИИ ФОНТАН – ЭТО НЕ КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ УКРАШЕНИЯ, А СПЕЦИАЛЬНО ОБУСТРОЕННЫЙ ИСТОЧНИК ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

снабдить соседей питьевой водой: оборудовать «чешме» было для мусульманина одним из высших благодеяний. Некоторые сооружения сохранились до нашего времени. Большинство фонтанов, увы, иссякло, но встречаются и действующие.

Надпись на мраморной плите фонтана Бурма-Чешме гласит, что его обустроил «хозяин богатств и добрых дел хан Селим-Герай» в 1748 году.

У подножия горы Сувлук-Кая (в переводе «здоровая вода из скалы») можно най-

ти древний колодец. Каменное навершие изобразовано, как лицо морщинами, следами верёвок, с помощью которых вытаскивали ведра.

ЖИВОНОСНЫЙ
ИСТОЧНИК

Православный мир Крыма чтит воду, бьющую из-под скалы в Свято-Успенском монастыре на окраине Бахчисарая.

Освящённая в честь иконы «Живоносный источник» ключевая вода питала первых насельников обители. В 1896 году для удобства паломников построили красивый питьевой фонтан: «Изготовленная из цельного камня ваза саженью в диаметре, в середине вазы укреплен медный крест, из которого бьёт вода. Вазу окружает каменный полукупол, увенчанный образом Успения Богородицы». Культурный объект был уничтожен в богоборческую эпоху, но вода не ушла. Она сумела пробиться сквозь толщу земли и по-прежнему поддерживает верующих.



1913, АЛЕКСАНДР ПОКРЫШКИН

Советский лётчик-ас. Разработал свою тактику ведения воздушного боя. Одержал 65 официальных побед в боях. За годы войны был трижды награждён Золотой Звездой и стал первым в истории трижды Героем Советского Союза.



1924, ЛЕВ КУЛИДЖАНОВ

Советский и российский кинорежиссёр, сценарист и педагог, народный артист СССР. Снял фильмы «Отчий дом», «Потерянная фотография», «Когда деревья были большими», «Умирать не страшно» и др.



1950, НАДЕЖДА БАБКИНА

Советская и российская народная и эстрадная певица, актриса, теле- и радиоведущая, исследователь народной песни, педагог, политический и общественный деятель. Народная артистка РСФСР. Основатель и художественный руководитель вокального ансамбля «Русская песня».

РОДИЛИСЬ В ЭТОТ ДЕНЬ



ДЕНЬ В КАЛЕНДАРЕ

22 марта отмечается
Всемирный день воды.

ные с караимами – очень древним и очень малочисленным тюркоязычным народом, исповедующим иудаизм.

Священной горой для «сынов Писания» была Бешик-Тау, или Колыбель-гора. «Как Масличная гора в окрестностях Иерусалима раскрывается и выдаст Ковчег Завета, укрытый в ней пророком Иеремией, так и Бешик-Тау разверзнет в своё время недра, а колыбель высоко вознесётся и опустится в дом, где раздастся голос новорождённого Спасителя Мира!» – гласит караимское предание.

Важную подсказку даёт название расположенного у подножия Бешик-Тау источника: Юсуф-Чокрак (дословно «родник Иосифа»). Сейчас

Кале (в переводе означает «иудейская крепость») – административный и духовный центр караимов.

Для этого города, вознесённого на вершину бесплодной горы, водоснабжение было первостепенной задачей. Жители на протяжении веков упрямо и успешно решали проблему и заодно предпринимали серьёзные меры, чтобы Чуфут-Кале напоминал ветхозаветный Иерусалим.

В частности, об этом красноречиво свидетельствует конструкция колодца, призванного обеспечивать водой защитников крепости во время её осады. Выдолбленные в прочнейшем известняке вертикальная шахта и наклонная галерея расположены за пределами оборонительных построек, что, казалось бы, совершенно противоречит правилам фортификации.

Однако Библия сообщает, что родник Гион, питающий «священный град», также

городские колодцы заслуживают отдельного рассказа.

Несколько лет назад был расчищен и исследован колодец XIV столетия Копка-Кую (судя по названию, воду здесь поднимали вёдрами с помощью ворота): вертикальный 18-метровый ствол пронизывает плотный известняк и выходит к подножию обрыва, в обширную карстовую полость. В ней хорошо видны элементы обустройства – бассейны и глубокая цистерна.

Мастера, очевидно владеющие искусством лозоходства, смогли обнаружить и перехватить водоносные трещины. Воды оказалось так много, что в скальной толще пришлось пробивать канал для отвода излишков в долину.

Стратегический объект тщательно замаскировали. Однако народная память сохранила предание, что изменники выдали врагам тайну источника. Осаждающие пробили стену пещеры, вода ушла, и крепость пала.

ДАР ВСЕВЫШНЕГО

На площади в центре городища находится ещё один подземный резервуар. В нём собиралась дождевая и талая вода, которую использовали для хозяйственных нужд. Но даже такой сугубо бытовой постройке каменотёсы древности придавали особое значение. Об этом говорит важнейший элемент сооружения – выточенный из цельной глыбы известняка оголовок колодца: на квадратном основании покоится цилиндр, снаружи восьмигранный, внутри круглый.

Такие навершия были широко распространены в средневековом Крыму. Продуманная инженерная форма может толковаться как символ: круг олицетворяет небо, совершенство, божественный порядок; квадрат символизирует землю, обитаемый мир; восьмиугольник представляет переход между ними. Существует версия, что подобная геометрия не только украшала сооружение, но и сообщала воде особые качества.

В Бахчисарае, где рядом существуют мусульманские фонтаны, христианские источники и караимские колодцы, вода отражает очень древнее представление о живительной влаге как даре, принадлежащем всем.

Иван КОВАЛЕНКО, крымвед.
Фото автора
и из открытых источников.

Колодец XIV столетия Копка-Кую в крепости Чуфут-Кале поражает воображение масштабами скальных работ.



Глубоко символично, что монастырский источник замыкает единую гидрогеологическую систему урочища. Вода собирается в толще известнякового массива, выходит на свет родником Карай-Чокрак (в переводе «караимский родник»), затем накапливается в цистерне фонтана Гази Мансур, посвящённого сподвижнику пророка Мухаммеда, и добирается до христианского Успенского монастыря.

УТОЛИТЕЛЬ ЖАЖДУЩИХ

Богатую пищу для размышлений дают памятники истории и культуры, связан-

он пересох, но в Средневековье был полноводным и исполнял не только сакральную роль, но и вполне практическую. Об этом свидетельствует обнаруженная исследователями водосборная галерея, выложенная из тёсаного камня. Древность сооружения подтверждает документ – ханский ярлык от 1610 года, выданный бахчисарайской караимской общине на право владения «источником сладкой воды».

«И ДЕЙСТВОВАЛ УСПЕШНО»

С вершины Бешик-Тау хорошо видна крепость Чуфут-

располагался за пределами городских стен. И чтобы облегчить доступ к воде, царь Езекия приказал высечь в скале тоннель. То есть и в Иерусалиме, и в Чуфут-Кале были проведены схожие масштабные и дорогостоящие работы, чтобы надёжно защитить водные источники.

СЛЫШИТ СТРУИ КИПЕНЬЕ

Осадный колодец настолько впечатляет, что экскурсанты, как правило, не замечают другие гидротехнические сооружения, расположенные непосредственно в Чуфут-Кале. Между тем

ПРОИСШЕСТВИЯ/КРИМИНАЛ

18+

БУДЬ БДИТЕЛЕН! В полицию Симферополя поступило заявление от сотрудницы салона красоты: злоумышленник провернул хитрую схему прямо у кассы. Мужчина пришёл в салон с намерением купить крем за 250 рублей. Он расплатился купюрой номиналом 5000 рублей, но, отвлекая продавца разговором, незаметно забрал её обратно и потребовал сдачи. Сотрудница салона выдала ему 4750 рублей. Оперативники сработали молниеносно: подозреваемого задержали по горячим следам. В ходе проверки выяснилось, что он причастен ещё к одному аналогичному эпизоду – на этот раз в Центральном районе Симферополя. Там мошенник «приобрёл» батарейки, а в результате манипуляций с купюрами похитил у магазина 4891 рубль. Задержанный признал свою вину и полностью возместил ущерб потерпевшим.

СЕМЕЙНЫЙ ПОДРЯД. В Черноморском правоохранители задержали ранее неоднократно судимого местного жителя и его супругу по подозрению в незаконном хранении наркотиков. Во время обыска в их доме обнаружили и изъяли три стеклянные банки с веществом серо-зелёного цвета и части растения со специфическим запахом. Экспертиза подтвердила: в банках находилась марихуана общим весом 49,23 грамма, а изъятые растительные части – это конопля (257,66 грамма). Как установило следствие, мужчина наткнулся на дикорастущий куст конопли в поле, сорвал его и принёс домой. Там он обработал растение. Хранил запасы в холодильнике – для личного употребления. Особую деталь дела составляет роль супруги обвиняемого: женщина была в курсе происходящего и фактически содействовала хранению запрещённых веществ.

ОКАЗАЛ СОПРОТИВЛЕНИЕ. В селе Стефановка Джанкойского района произошёл серьёзный инцидент с участием местного жителя и сотрудников полиции. Правоохранители проводили оперативно-разыскные мероприятия по выявлению и изъятию огнестрельного оружия и взрывчатых веществ. Ситуация резко обострилась, когда один из местных жителей отказался выполнить законные требования полиции сдать имевшееся у него оружие. Вместо этого мужчина бросил в сторону правоохранителей неустановленное взрывное устройство – оно сдетонировало. Затем злоумышленник открыл огонь по сотрудникам полиции из гладкоствольного ружья. Правоохранители были вынуждены применить табельное оружие: ответным огнём нападавший был ранен. После этого он совершил поджог собственного дома и автомобиля, а затем укрылся в хозяйственной постройке. На место были вызваны сотрудники спецподразделения Росгвардии. Для обеспечения безопасности жителей провели эвакуацию из близлежащих домов и оцепили периметр. В результате слаженных действий силовиков злоумышленник был задержан. Инцидент не обошёлся без пострадавших: четверо сотрудников полиции получили ранения различной степени тяжести. Один из них госпитализирован, остальным оказана разовая медицинская помощь.

В ГОСТИ С УМЫСЛОМ. В Ялте местные жители – сестра и брат – обратились в полицию с заявлением о краже. Из их квартиры пропали ценные вещи. Как выяснилось, незадолго до пропажи хозяин квартиры пригласил к себе незнакомую женщину. Воспользовавшись минутной невнимательностью хозяина, гостья похитила имущество и скрылась. Сотрудники уголовного розыска оперативно установили личность подозреваемой и задержали её. У женщины уже есть судимость за аналогичное преступление. Задержанная признала вину.

Рубрику ведёт Дмитрий ПОЛУЭКТОВ.

Все главные новости Крыма в «Крымской газете»

на  **одноклассники**



КОРОТКО

БЕСКОНТАКТНЫЙ БОЙ. В Крымском клиническом кожно-венерологическом диспансере появилось новое оборудование – радиоволновой хирургический аппарат стоимостью более 600 тысяч рублей. Он предназначен для бесконтактного удаления новообразований кожи и слизистых оболочек. С его помощью можно удалять подкожные и доброкачественные образования на лице и теле, лечить контактный моллюск, корректировать вросший ноготь, а также устранять застарелые рубцы и шрамы. Аппарат работает за счёт энергии высокочастотных радиоволн, которые позволяют выполнять разрезы тканей без физического контакта и механического давления.

БЕДНЫЕ БОГАТЫЕ. Женщины из стран с низким уровнем дохода значительно чаще сталкиваются с сердечно-сосудистыми заболеваниями во время беременности, чем жительницы развитых стран. По данным систематического обзора и метаанализа, распространённость таких заболеваний составляет 2,34% в бедных странах против 0,54% в богатых. Беременность сама по себе сопровождается изменениями гемодинамики, что повышает нагрузку на сердечно-сосудистую систему. При этом структура заболеваний различается. В странах с высоким уровнем дохода чаще диагностируются аритмии (0,68%), врождённые пороки сердца (0,21%) и клапанные патологии (0,16%). В развивающихся странах на первом месте – ревматическая болезнь сердца (1,04%), затем врождённые пороки (0,64%).

МОЗГ-КОМПЬЮТЕР. В Китае одобрили первое в мире коммерческое устройство на базе интерфейса «мозг-компьютер», предназначенное для восстановления движений рук у людей с параличом. Разработка ориентирована на пациентов с квадриплегией, вызванной травмами шейного отдела позвоночника. Технология работает следующим образом: имплант считывает нейронные сигналы мозга, распознаёт намерение совершить движение и передаёт команду по беспроводной связи на роботизированную перчатку, которая выполняет механическое сжатие. Устройство относится к инвазивным, однако используется минимально травматичный подход – экстрадуральная имплантация, при которой электроды размещаются снаружи твёрдой мозговой оболочки. Клинические испытания показали значительное улучшение способности пациентов захватывать предметы.

ТАЙНА ВЕЧНОЙ ЖИЗНИ. Учёные из Швейцарии проанализировали кровь долгожителей и выявили 37 белков, связанных с замедленным старением. Оказалось, что у людей старше 100 лет профиль этих белков ближе к молодым, чем к пожилым. Это подтверждает, что старение не останавливается полностью, но ключевые его механизмы могут замедляться. Выявленные белки связаны с иммунной системой, обменом веществ, переработкой дефектных клеток и защитой от нейродегенеративных заболеваний. Одни участвуют в апоптозе, снижая риск опухолей, другие – в регуляции жирового обмена и уровня глюкозы. Интересно, что у долгожителей оказался ниже уровень белков, отвечающих за антиоксидантную защиту. Также у них сохраняется активность белков, регулирующих метаболизм глюкозы без избыточной выработки инсулина.

НА ЛЮБОЙ ЛЫСИНЕ. Японские исследователи впервые создали в лаборатории полностью функциональные волосные фолликулы, способные проходить естественные циклы роста. Это важный шаг к разработке полноценного лечения облысения. Ключевым оказалось добавление третьего типа клеток, ранее не учитывавшегося, но необходимого для запуска полноценной регенерации и закрепления волоса в ткани. В основе технологии лежит комбинация эпителиальных стволовых клеток, формирующих волос, и клеток дермального сосочка, отвечающих за сигналы роста.

ОЧИ ЯСНЫЕ...

ПРОФИЛАКТИКА РАЗВИТИЯ ГЛАУКОМЫ



Ограничение времени перед электронными устройствами



Гимнастика для глаз



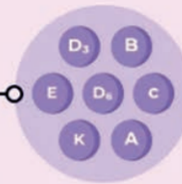
Здоровый пищевой рацион с витаминами, омега-3 и минимумом соли



Ношение специальных очков



Сон на приподнятой подушке



Приём витаминов для глаз

Инфографика: megaparteka.ru

БРЕВНА НЕ ЗАМЕЧАТЬ

Как распознать скрытую угрозу для глаз и что может предложить крымская офтальмология.

ВНЕ ПОЛЯ ЗРЕНИЯ

Ухудшение зрения почти никогда не происходит резко. Человек живёт привычной жизнью, читает сообщения, смотрит фильмы, работает за компьютером – и постепенно мозг начинает подстраиваться под небольшие изменения «картинки».

Так же незаметно и коварно развивается глаукома. Это хроническое заболевание глаз, связанное с повышением внутриглазного давления и повреждением зрительного нерва. В Крыму около 13 тысяч человек живут с этим диагнозом. Особенность глаукомы в том,

ДИЕТА ДЛЯ ГЛАЗ

Глазной сетчатке необходимы антиоксиданты и жирные кислоты. Необходимо включать в рацион зелёные и листовые овощи, продукты оранжевого цвета (морковь, тыкву, абрикосы), рыбу и морепродукты. Такие продукты содержат витамин А, лютеин, зеаксантин и омега-3 жирные кислоты, которые поддерживают здоровье сетчатки и помогают замедлять возрастные изменения.

что мозг долго компенсирует потерю зрения. Человек может не замечать, что часть поля зрения уже выпала: он просто поворачивает голову чуть чаще или смотрит немного иначе. К моменту, когда пациент начинает замечать ухудшение, уже погибает до половины волокон зрительного нерва.

– В мире больных глаукомой примерно 112 миллионов. И каждый десятый пациент слепнет на оба глаза. Это более десяти миллионов человек. При этом больных глаукомой становится всё больше. После 40 лет нужно каждый год проверять зрение и внутриглазное давление. Но люди к этому относятся довольно халатно. Мы нередко выявляем заболевание уже на поздних стадиях, когда вернуть зрение невозможно, – говорит заведую-

щая кафедрой офтальмологии Медицинского института имени Георгиевского КФУ имени Вернадского Нанули Иванова.

В последние годы заболевание всё чаще выявляют у более молодых крымчан.

– Сейчас люди постоянно работают за компьютерами, смартфонами, проводят много времени в помещениях с кондиционерами. Глаза испытывают постоянную нагрузку, – объясняет Нанули Иванова.

ПОД ЛАЗЕРОМ

Самым надёжным способом вовремя выявить глаукому остаётся регулярное измерение внутриглазного давления. Делать это необходимо не реже одного раза в год, даже если никаких жалоб нет. Измерение внутриглазного давления проводится в рамках профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации.

Как отмечает главный внештатный офтальмолог Министерства здравоохранения Республики Крым Светлана Чистякова, глаукома не относится к строго наследственным болезням, однако существует генетическая предрасположенность:

– Если у родителей или близких родственников был такой диагноз, вероятность заболевания у следующих поколений выше и проявиться оно может в более молодом возрасте.

Если медикаментозной терапии недостаточно, при-

ВЫБРАТЬ С УМОМ

Важно подбирать солнцезащитные очки, которые имеют качественный ультрафиолетовый фильтр (UV-400). Обычные тёмные линзы без такого покрытия могут даже навредить: зрачок в темноте расширяется и внутрь глаза попадает ещё больше ультрафиолета.

меняются лазерные методы или хирургическое лечение. Например, в государственном офтальмологическом центре после ремонта появился современный лазерный комплекс для коррекции зрения. Техника позволяет выполнять операции различной сложности – от лазерных вмешательств до микрохирургии глаза.

Высокотехнологичные операции по лечению катаракты проводят и в офтальмологическом отделении Евпаторийской городской больницы. Во время операции помутневший хрусталик заменяют искусственной линзой, что позволяет вернуть чёткость зрения.

Для снижения очередей республиканский Минздрав привлекает и частные клиники, которые также выполняют операции по полису ОМС.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 22 МАРТА

1 ПЕРВЫЙ канал

06:00, 10:00, 12:00, 18:00 Новости
06:10 «Играй, гармонь любимая!» 12+
06:55 «Часовой» 12+
07:25 «Здоровье» 16+
08:30 «Золотая коллекция Союз-мультфильма» 0+
09:10 «Непутевые заметки» 12+
09:30 «Мечталлион» 12+
10:15 «Жизнь своих» 12+
11:10 «Повара на колесах» 12+
12:15 Д/ф «Окаянные дни» 16+
13:25 «Будем жить!» 16+
14:20 «Видели видео?» 0+
15:15 Горячий лёд. «Кубок Первого канала по фигурному катанию 2026» 0+
19:00 «ДОстояние РЕСпублики» 12+
21:00 Время
23:00 «Большая игра» 16+
00:10 Д/ф «Фултон: слова, ставшие гранью» 16+
01:15 Подкаст.Лаб 16+

РОССИЯ 1

05:25, 01:35 Х/ф «Осторожно! Вход разрешён» 12+
07:20 «В кругу друзей»
08:00 Местное время. Воскресенье
08:35 «Когда все дома»
09:25 «Утренняя почта»
10:10 «Сто к одному»
11:00, 14:00, 17:00 Вести
11:30 «Наши. Военкоры» 12+
12:00 «Доктор Мясников» 12+
13:00 «Судьба человека с Борисом Корчевниковым» 12+
14:30 Вести. Местное время
15:00 «Весёлые ребята» 16+
17:50 «Песни от всей души» 12+
20:00 Вести недели
22:30 «Москва. Кремль. Путин»
23:00 «Воскресный вечер с Владимиром Соловьёвым» 12+

5 ПЯТЫЙ канал

05:00 М/с «Маша и Медведь» 0+
05:10 Т/с «Наш спецназ» 16+
05:55, 06:35, 07:20, 08:05 Т/с «Наш спецназ 4» 16+
09:00 «Фирменный рецепт» 12+
09:30, 11:00 Х/ф «Гений» 16+
12:40 Х/ф «Классик» 16+
14:45 Х/ф «Ворошиловский стрелок» 16+
16:45, 17:40, 18:35, 19:25, 20:20, 21:20, 22:10, 23:05 Т/с «Настоящий 3» 16+
00:00, 00:55, 01:45, 02:30 Т/с «Женщина без чувства юмора» 12+
03:10, 03:55 Т/с «Свидетели» 16+

НТВ

04:50 Х/ф «Мой дом - моя крепость» 16+
06:40 «Центральное телевидение» 16+
08:00, 10:00, 16:00 Сегодня
08:20 «У нас выигрывают!» 12+
10:20 «Первая передача» 16+
11:00 «Чудо техники» 12+
12:00 «Дачный ответ» 0+
13:00 «НашПотребНадзор» 16+
14:00 «Однажды...» 16+
15:00 «Своя игра» 0+
16:20 «Человек в праве» 16+
17:00 «Скандалы. Интриги. Расследования» 16+
18:00 «Новые русские сенсации» 16+
19:00 Итоги недели
20:20 Шоу «Маска» 12+
00:00 «Звезды сошлись» 16+
01:35 «Основано на реальных событиях» 16+

ТВУ

05:35 Х/ф «Западня» 16+
07:05 Х/ф «Агата и сыск. Выгодный риск» 16+
09:00 Х/ф «На семи ветрах» 16+
10:55 «Полезная программа» 6+
11:30, 00:00 События 16+
11:50 «Наша смешная жизнь» 16+
12:40 Х/ф «Не хочу жениться!» 16+
14:30, 05:30 Московская неделя 12+
15:00 Д/ф «Дорогие товарищи. Дело манекенщицы» 16+
15:55 Д/ф «Охота на маньяка. Дело липецкого браконьера» 16+
16:45 Д/ф «Настоящий детектив. След зверобоя» 16+
17:35 Х/ф «Садовник» 16+
21:20, 00:15 Х/ф «Талисман чемпионки» 16+
01:05 «Петровка, 38» 16+
01:15 Х/ф «Окончательный приговор» 12+

РУССКИЙ РОМАН

08:35 Х/ф «Когда не хватает любви» 16+
10:10 Х/ф «Секрет неприступной красавицы» 12+
11:50 Х/ф «Во саду ли, в огороде» 12+
15:00 Х/ф «Причал любви и надежды» 16+
18:30 Х/ф «Любить и верить» 12+
21:55 Х/ф «Во имя любви» 12+
23:40 Х/ф «Я подарю тебе любовь» 12+
01:20 Х/ф «Маняшино озеро» 12+
02:45 Х/ф «Полцарства за любовь» 12+
04:15 Х/ф «Алла в поисках Аллы» 12+

ТНТ

07:00, 03:00 Т/с «Однажды в России» 16+
09:35 «Битва экстрасенсов» 16+
15:50 «Новая битва экстрасенсов» 16+
18:30 «Выжить в Стамбуле» 16+
21:00, 00:20 «Титаны» 16+
23:00 «Шоу Воли» 16+
05:00 «Утро ТНТ» 16+
05:50 Т/с «СашаТаня» 16+

СТС

06:00, 04:50 Т/с «ДомочАТцы» 16+
06:25 М/ф «Рок Дог 2» 6+
08:00 М/ф «Рок Дог 3. Битва за бит» 6+
09:45 М/ф «Творцы снов» 6+
11:20 Х/ф «Элвин и бурундуки 3» 0+
13:05 Х/ф «Элвин и бурундуки: Грандиозное бурундуключение» 6+
15:00 «Тайный миллионер» 16+
17:05 Х/ф «Крушение» 16+
19:20 Х/ф «Падение Олимпа» 16+
21:40 Х/ф «Падение Лондона» 18+
23:40 Х/ф «Исчезновение» 18+
01:40 Х/ф «Территория зла» 18+
03:25 Х/ф «Космическая колония» 18+

ПЯТНИЦА!

05:00 «Секреты на кухне» 16+
06:00 «Пятница News» 16+
06:30 М/ф «Чиполино» 0+
07:30 М/ф «Тайна третьей планеты» 0+
08:30 «Мамы Пятницы» 16+
09:00 «Гастур» 16+
10:00, 12:00, 14:00 Шоу «Как люди живут» 16+
11:00 Шоу «Как люди живут. Антарктида» 16+
13:00 Шоу «Экспедиция с Алексеем Столяровым» 16+
15:30 Шоу «Погнали!» 16+
23:00 Шоу «Выживалити. Змееловы» 16+

РЕТРО

06:35, 22:05 Х/ф «Последнее дело комиссара Берлаха» 16+
08:25, 23:55 Х/ф «Амнистия» 12+
09:55, 01:15 Х/ф «Где ты, Багира?» 0+
11:20, 02:30 Х/ф «Веселые ребята» 12+
13:10 Х/ф «Два друга» 0+
14:30 Х/ф «Петля Ориона» 0+
16:00 Х/ф «Личные счеты» 12+
17:30 Х/ф «Мальчишку звали капитаном» 0+
19:00, 04:00 Х/ф «Огни на реке» 0+
20:30, 05:15 Х/ф «Голубая стрела» 0+

КИНОХИТ

00:35 Х/ф «Наследник» 18+
02:35 Х/ф «Из Парижа с любовью» 16+
04:00 Х/ф «Ограбление» 16+
05:45 Х/ф «Манкизмэн» 18+
07:40 Х/ф «Время жить» 18+
09:20 Х/ф «Пятый элемент» 16+
11:20 Х/ф «Три тысячи лет желаний» 18+
13:00 Х/ф «Достать ножи» 16+
15:05 Х/ф «Эйр Америка» 16+
16:50 Х/ф «Ты не ты» 16+
18:30 Х/ф «Хористы» 12+
20:00 Х/ф «Тайная любовь Казановы» 18+
21:40 Х/ф «Мудрость крокодилов» 16+
23:15 Х/ф «Смертный приговор» 16+

КИНОКОМЕДИЯ

00:40 Х/ф «Соблазнитель 2» 12+
03:25 Х/ф «В баню!» 12+
05:20 Х/ф «Батя 2. Дед» 12+
07:05 Х/ф «Ждун» 6+
08:50 Х/ф «Добро пожаловать в семью» 16+
11:05 Х/ф «Добро пожаловать в семью: Повар из Неаполя» 16+
12:40 Х/ф «Новогодний шеф» 12+
14:20 Х/ф «Любит не любит» 16+
15:55 Х/ф «Дедушка легкого поведения» 18+
17:40 Х/ф «Замерзшая из Майами» 12+
19:30 Х/ф «Бременские музыканты» 6+
21:35 Х/ф «ДМБ» 16+
23:15 Х/ф «Безумный девчичник» 16+

КРЫМ

06:00 Мультфильмы 6+
08:30 Д/с «Хронотоп» 12+
09:00, 13:00, 17:00, 20:00, 00:00, 03:00, 05:30 Новости 24 12+
09:15 «АНОнимы» 12+
09:45 «Спорт. Лица» 12+
10:00 «Крымское счастье» 12+
10:30 «Баттл поколений» 12+
11:00 Д/с «Святые России» 12+
11:55 Д/с «Передвижники» 12+
12:30, 17:55 Д/с «Человеческий фактор» 16+
13:15, 23:05, 00:15 Т/с «Один день. Одна ночь» 16+
16:20 «Зерно истины» 12+
17:10, 02:15 Д/с «Прокуроры» 16+
18:30, 03:15 Т/с «Психология преступления. Зона комфорта» 16+
20:15 «Добрый вечер» 16+
20:45 Х/ф «Последний лепесток» 12+
22:15 «Ничего личного» 16+
04:45 «Крымский андеграунд» 12+
05:00 Д/с «Вместе по России» 12+
05:45 «Эпоха в истории» 12+

МИЛЛЕТ

00:20 Т/с «Гостиница «Россия» 16+
02:00 Д/ф «Цветники» 12+
02:30, 04:00 «Юрт нефеси» 12+
03:00, 07:30, 03:00 «Тек арзум Ватан» 12+
04:00, 02:30 «Тарих излери» 12+
04:30 Х/ф «Бриллиантовое сердце» 16+
06:00 «Хызмет ве берекет» 12+
06:30, 13:45 «Ватан хатырасы» 12+
06:45 «Мирас» 12+
07:00 «История крымских татар» 12+
08:30 «Эркейти» 6+
09:00 Д/ф «Большое кино» 16+
09:30 Д/ф 12+
10:00 М/ф «Медвежий переполох» 6+
11:00, 21:00, 04:30 «Миллет январь гырай» 6+
12:00 «Финал Къуран седасы» 12+
13:30 «Ватандаш» 12+
14:00 М/ф 6+
14:20 Т/с «Гостиница «Россия» 16+
16:00 Х/ф «Песня имен» 16+
17:45 Д/ф «Дикие и стильные» 12+
18:15, 02:00 Д/ф «Что будет, если...» 12+
18:45 Т/с «Сломанные жизни» 16+
22:45 Т/с «Чужой среди своих» 16+
00:20 Т/с «Гостиница «Россия» 16+

5 ПЯТЫЙ канал

09:30

Ты любишь социальные проекты, готов помогать людям, отвечать на их вопросы и писать об этом?

Ты можешь стать частью большой команды «Крымской газеты»!

Если хочешь работать корреспондентом, позвони нам:
+7 (978) 207-90-81

ФИЛЬМ ДНЯ

«ГЕНИЙ» 16+

В прошлом талантливый физик, а ныне – заведующий овощным магазином, имеет криминальное хобби. Его изобретательные и технически великолепные операции вызывают интерес не только у правоохранительных органов, но и мафиозных структур.

В программе телепередач возможны изменения. За содержание программы редакция ответственности не несёт.

ОПЕРАТИВНЫЙ МОНИТОРИНГ МИНИМАЛЬНЫХ РОЗНИЧНЫХ ЦЕН

НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ ПЕРВОЙ НЕОБХОДИМОСТИ В РАЗРЕЗЕ КРУПНЫХ ТОРГОВЫХ СЕТЕЙ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ*

Наименование товара	ЭМБЕЗЦЕН		ПУА		Добро		ДОБРОЦЕН		МАГАЗИНЦЕН	
	Цена, руб.	Торговая марка	Цена, руб.	Торговая марка	Цена, руб.	Торговая марка	Цена, руб.	Торговая марка	Цена, руб.	Торговая марка
Говядина (кроме бескостного мяса)	674,10	Грудина говяжья МПП ЭКОПИК 000	165,90	Набор для бульона «Агрокомплекс» п/ф говяжий субпродукт	-	-	-	-	-	-
Свинина (кроме бескостного мяса)	217,35	Свинина на кости МПП ЭКОПИК 000	273,00	Отрубы Великолукский МК свинина на кости	299,00	Гуляш А0 «Дружба Народов НОВА»	254,90	Свинина полутуша охл 1кг	-	-
Куры охлаждённые и замороженные	175,25	Тушка куриная, фас., «Ряба крымская», 1 кг	176,40	Тушка «Ряба крымская» ЦБ 1 сорт потрош. охл (0,9-1,5 кг) б/уп	201,13	Молодая курочка стрейч.	182,90	Тушка ЦБ 1 сорт потрош охл лоток	209,84	Тушка 1 сорт Халаль (фас пакет) ДНН
Рыба морожена неразделанная	163,80	Сельдь, 1 кг	283,50	Минтай потрошенный «Фаворит продукт» вакууп.	189,00	Минтай б/г с/м	201,90	Рыба с/м минтай 1 кг	-	-
Масло сливочное	179,47	Масло 180 г El Primgo мдж 72,5% сливочное «Крестьянское» фольга	132,63	Масло сливочное «Новинка традиционное» 82,5% 180 г	133,80	Масло сливоч. «Советский Крестьянское» 72,5% 180 г	132,90	БЗМЖ Масло сливочное «Правильный выбор» 72,5% 500г	216,66	Масло 180 г «Пестровка» «Крестьянское» мдж 72,5% фас. фольга
Масло подсолнечное	154,74	Масло «Олейна» подсолнечное раф. 1 л	117,60	Масло «Станичное солнце» подсолнечное рафинированное дезодорированное ПЭТ 0,9л	110,00	Масло растительное «Урожайное» 0,87л	123,90	Масло подсолнечное 7ка 1 л в/с раф	111,23	Масло «Урожайное» раф. дез. 0,87 л
Молоко пастеризованное, жирн. 2,5-3,2%, в мягкой упаковке (пленка), 0,9 л	98,85	Молоко 2,5% жирности Сакский молокозавод, 000 «ДК «Мегатрейд Юг», 1 л	89,99	Молоко «Агрокомплекс» 2,5% п/эт 0,9 л	71,40	Молоко ХК Лабинский паст. п/эт 2,5% 1 л	89,90	БЗМЖ Молоко «ЧМЗ» 2,5% пастер 1 л	98,85	Молоко 2,5% Сакский молокозавод 1 л
Кефир, 1%, в мягкой упаковке (пленка)	129,36	Кефир 2,5% Сакский молокозавод, пленка 1 л	108,25	Кефир «Агрокомплекс» 2,5% п/эт 0,9 л	90,80	Кефир «Агрокомплекс» 2,5% п/эт 0,9 л	110,20	Кефир 2,5% 900 г ТМ «ЧМЗ»	129,36	Кефир 2,5% Сакский молокозавод 1 л
Сметана, 15%, в мягкой упаковке (пленка)	167,67	Сметана 15% жирности м/у Сакский молокозавод 500 г	117,52	Сметана 400 г «Агрокомплекс» 15%	126,50	Сметана ХК Лабинский п/эт 15%, 500 г	115,90	БЗМЖ Сметана 10% ТМ «ЧМЗ» пленка 0,4 л	-	-
Творог кислотный мягкий, м. д. ж.	93,47	Творог Сакский молокозавод, фольга 0% 250 гр	85,71	Творог «Агрокомплекс» 5% фольга 180 г	68,20	Творог ХК Лабинский 9% 200 г	74,90	БЗМЖ Творог 5% эколин ТМ «ЧМЗ» 180 г	120,92	Творог 9% Сакский молокозавод 250 г кг
Колбаса варёная «Молочная»	168,95	Колбаса «Докторская» «Бердянская», 450 г	154,19	Колбаса «Честный выбор» куриная вареная п/амид 0,5 кг	399,00	Колбаса варёная «Агрокомплекс» «Молочная» вар. 1 кг	122,90	Колбаса вар «Южная» «Мясная» «Молочная» 1 кг	198,15	Колбаса ТМ «Бердянская МК Докторская» 450 г
Яйцо куриное категории С-1/С-2, 1 десяток	89,90	Яйцо куриное С2, цена за 10 шт	86,10	Яйцо куриное 10 шт не фас С2, дес	85,92	Яйцо С2, дес	318,90	Яйцо С1, 30 шт	89,90	Яйцо куриное, цена за 10 шт
Сахар-песок, 1 кг	58,80	Сахар фасованный «Крымская деревня» 0,8 л	62,79	Сахар «Крымчанка» 0,9 кг	61,90	Сахар-песок вес, 1 кг	66,90	Сахар-песок 1 кг	63,29	000 «Крым продукт» 0,9 кг
Чай чёрный байховый, 1 кг	128,18	Чай 100 г «ЭкоКрым» черный крупнолистовой	144,73	Чай (100 ф/п х 2 г) «Лисма крепкий» черный к/уп	43,00	Чай «Добрый Никитич» черный байховый 90 г	146,90	Чай черный «Берли английский завтрак» 100 ф/п	128,18	Чай «Эко Крым» 100 г
Соль поваренная пищевая	26,33	Соль поваренная пищевая молотая №1 «Илецкая», 1 кг	19,17	«Руссоль» поваренная пищевая молотая 1кг	14,17	Соль «Руссоль» 1кг	29,90	Соль «Илецкая» помол №1 картонная пачка	-	-
Мука пшеничная	75,60	Мука «Знаменский продукт», 2 кг	71,02	Мука «Агрокомплекс» пшеничная 1 сорт бум/уп 2 кг	33,60	Мука вес, 1 кг	57,90	Мука пшеничная 1,9 кг в/с	79,38	000 «Знаменский продукт» 2 кг
Хлеб белый из пшеничной муки	36,75	Хлеб белый «Городской» формовой, 600 г	39,90	Хлеб «Крымхлеб» «Скифский» нарез п/эт 400 г	38,85	АО «Крымхлеб» белый «Городской» 600 г уп	27,90	Хлеб пшеничный ржаной формовой «Простой» 0,5	36,75	Хлеб «Крымхлеб» «Городской» нарез п/эт 600 г
Хлеб чёрный ржаной, ржано-пшеничный	52,50	Хлеб ТМ «Крымхлеб» «Кефе», 650 г	51,95	Хлеб «Крымхлеб» «Дарницкий новый» подовый нарезанный п/эт 750 г	27,00	«Нива» пшеничный собственное производство 500г	36,90	Хлеб «Белый» форм 1/с уп 600 г	-	-
Рис шлифованный	99,75	Рис «Макфа» круглозерный м/уп 0,8 кг	56,65	Рис «Честный выбор» шлифованный 1 сорт м/уп 1 кг	57,33	Крупа рис «Кубанский» круглозерный 800 г	43,90	Рис «Правильный выбор», 1 кг	99,75	Рис круглозерный «Макфа» 800 г
Крупа гречневая ядрица	52,50	Крупа «Крымская деревня» гречневая ядрица 1с м/уп 0,8 кг	52,50	Крупа «Крымская деревня» гречневая ядрица пропаренная 1сорт м/уп 0,8 кг	38,43	Крупа гречка ЛП 800 г	46,90	Крупа гречневая ядрица «Правильный выбор», кг	57,75	Крупа гречневая «Макфа» 800 г
Макаронные изделия из пшеничной муки высш. сорта	25,84	Макаронные «Бренд №1» Перо в/с 400 г	23,64	Макаронные изделия «Честный выбор» ракушки 400 г	33,45	Макаронные «Староскопские» 400 г вермишель	239,90	«Стармак» 5 кг	29,37	Макаронные изделия Molleto 400 г
Картофель, 1 кг	44,91	-	43,05	-	30,87	-	39,90	-	-	-
Капуста белокочанная, 1 кг	19,91	-	25,72	-	15,40	-	32,90	-	-	-
Лук репчатый, 1 кг	29,90	-	33,60	-	16,99	-	32,90	-	-	-
Свёкла, 1 кг	27,91	-	30,45	-	14,33	-	28,90	-	-	-
Морковь, 1 кг	39,90	-	42,00	-	19,84	-	39,90	-	-	-
Яблоки, 1 кг	69,90	-	42,00	-	-	-	88,90	-	-	-
Вода питьевая столовая, 5 л	121,29	Вода питьевая «Святой источник» 5 л	43,57	Вода 5 л AQUITA питьевая негазированная ПЭТ	38,90	Вода «Эква» негаз. 5 л	48,90	Вода питьевая «Правильный выбор» 5 л	-	-

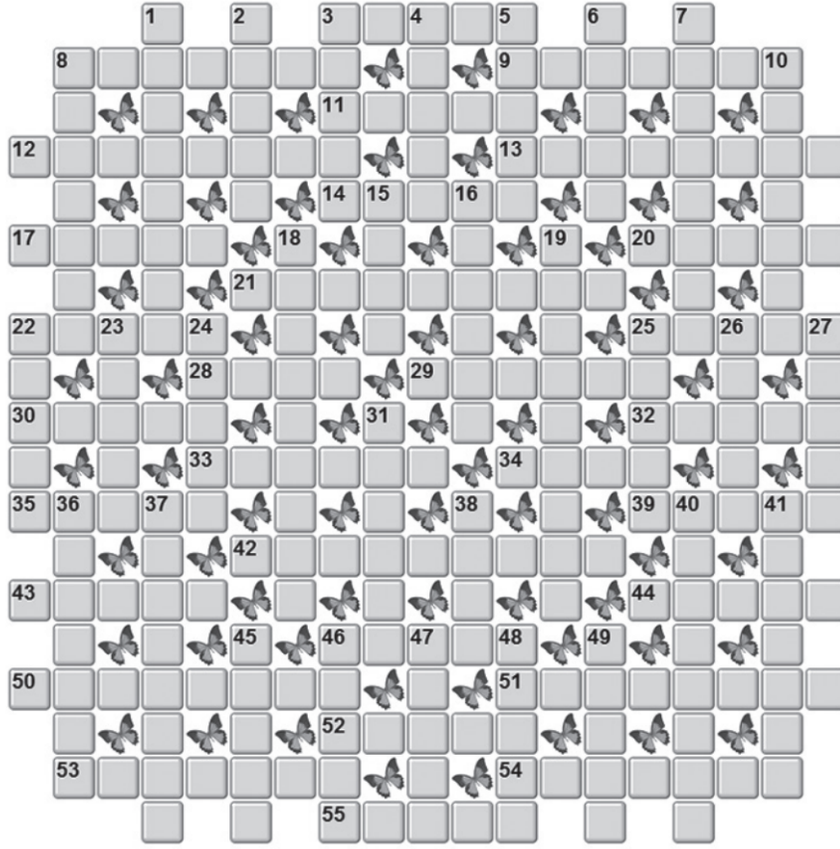
*По состоянию на 17.03.2026. Данные предоставлены Министерством промышленности и торговли Республики Крым.

ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ

КРОССВОРД

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 3. Знаменитый погонщик телят. 8. Стадия развития насекомых. 9. Бабочка-главнокомандующий. 11. Утка-водолаз. 12. Любимое дерево коала. 13. Острый африканский овощной салат. 14. Текстильный банан. 17. Цветок с женским именем. 20. Самое время посчитать цыплят. 21. Декоративная спаржа. 22. Краска из листьев индигоферы. 25. Затянувшаяся собака. 28. Колхозница с баштана. 29. Бархатное яблоко. 30. Автор детских стихов о мишке, зайке и бычке. 32. Мелкая рыбёшка семейства корюшковых. 33. Учёный, специалист по живой природе. 34. Птица, символ мудрости. 35. Рисовая лебеда. 39. И африканская антилопа, и декоративный цветок. 42. Разговор воробья. 43. Продукт колдовской фармацевтики. 44. Темнохвойная тайга. 46. Орудие для пахоты. 50. Порода лошадей, верховая. 51. Попрыгунья из басни Крылова. 52. Птица семейства чистиковых. 53. Сорт винограда. 54. Морская анемона. 55. Животное на государственных символах Гайаны.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Рыбья клетка. 2. Российский актёр, сыгравший в фильме «Белый тигр». 3. Рыба отряда скатов. 4. Узконосая обезьяна. 5. Волчица, приёмная мать Маугли. 6. Вид живородящих рыб. 7. Весеннее луковичное растение, сцилла. 8. Испечённый из пшеничной муки. 10. Многолетнее растение, фитолакка. 15. Порода охотничьих собак. 16. Немецкий живописец, рисовавший на своих картинах вместо подписи знак крылатого дракона. 18. Мох,



лишайник. 19. Сказочная местность с дубом зелёным и котом учёным. 22. Гость Барбоса. 23. Сказочная птица. 24. Кирпич из глины с добавлением соломы, мякисы. 25. Растение, получившееся после прививки томата на подвой табака. 26. Острый красный перец. 27. Фрукт семейства пальмовых. 31. Фигурная стрижка деревьев и кустарников. 36. Аранжировка цветов по-японски.

37. Роща в серёжках. 38. Животное семейства полорогих, одомашненный гур. 40. Порода кур, несущих голубые яйца. 41. Растение семейства норичниковых. 45. Дуремар советского кино. 46. Сорт вишни. 47. Разновидность черепахи. 48. Герой Эдуарда Павулса в фильме «Сын рыбака». 49. Водное растение.

Составила Лина НОВИЦКАЯ.

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД, ОПУБЛИКОВАННЫЙ В № 44 от 18.03.2026

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 7. Адмирал. 10. Эльтиген. 14. Партизан. 11. Аритмия. 18. Уаз. 17. Сиваш. 21. Выпивиха. 16. Крейзер. 25. Ерёма. 24. Отек. 27. Автокар. 29. Риска. 28. Смокинг. 35. Изба. 31. Аква. 33. Нейтрон. 39. Река. 38. Ежик. 37. Солдайка. 40. Авунда.
ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Карповка. 2. Бинг. 3. Ялта. 4. Алмаз. 5. Лифт. 6. Уния. 8. Иов. 9. Нуар. 12. Майор. 13. Срок. 20. Анклав. 22. Идол. 15. Херсонес. 23. Кали. 19. Табак. 30. Сварка. 34. Катод. 26. Гинья. 36. Каин. 32. Арба.

ЗАКЛЮЧИ КОНТРАКТ В КРЫМУ

от 5 000 000 руб. за первый год при заключении контракта на территории Республики Крым

ЗВОНИ 117
(звонок бесплатный)
8 (3652) 66-85-71
8 (990) 113-96-64

СОЦИАЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ПО КОНТРАКТУ В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ

2 200 000 руб. при заключении контракта на территории Республики Крым

Единовременные денежные выплаты:
800 000 руб. – региональная выплата;
400 000 руб. – федеральная выплата;
от 210 000 руб. – ежемесячно.

Предоставление земельного участка в собственность при заключении контракта в Республике Крым независимо от места регистрации и проживания на территории Российской Федерации или денежная компенсация – 1 000 000 руб. (Закон Республики Крым № 66-ЗРК/2015).

ПРИХОДИ В ВОЕННЫЙ КОМИССАРИАТ ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА ИЛИ В ПУНКТ ОТБОРА:
Республика Крым, г. Симферополь, ул. Киевская, д. 152.

ПРОСТЫЕ ПРАВИЛА

ВСЯ ПРАВДА О СОЛЯНКЕ

Раньше так легендарный суп не называли. Он звался селянкой. Да, не от слова «соль», а от слова «село». «Селянка» буквально – «сельское кушанье». Со временем народ начал переезжать в города, сёла редели и название супа по созвучию трансформировалось в «солянку» (уже от слова «соль»). Не просто суп, а суп с историей. Вот так.

Рубрику ведёт Мария САВИНА.

АНЕКДОТЫ

Приехал в сельскую школу инспектор из района и спрашивает директора:
– Почему у вас дети говорят «пришедши», «ушедши»?
– А они у нас так привыкли...

Объявление: «Ищу нежного, любящего мужчину, способного разделить трудности и тяготы жизни. Трудности и тяготы гарантирую».

В Монголии открылся музей культурного наследия кочевников. И сразу же переехал.

Стратегическое мышление – это когда снимаешь белую футболку перед тем, как есть борщ.

ОФОРМИТЕ ПОДПИСКУ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА! на «Крымскую газету» и «Крымский журнал»

16+

Если нет времени регистрироваться самому, тогда мы сделаем это за вас! Отправьте сообщение со словом «ПОДПИСКА» на номер: +7 (978) 000-00-33

Просто отсканируйте QR-код и перейдите на сайт подписки PODPISKA-CRIMEA.RU

ГОРОСКОП НА ЗАВТРА

ОВЕН. Вы счастливы, ибо способны помочь другим. День этот чреват началом дружбы или романа. Ваша сила – в вашей способности давать.

ТЕЛЕЦ. Удача будет сопутствовать вам, но только в тех случаях, когда вы приложите к этому вопросу некоторые усилия. Ждать же неоправданных подарков от судьбы не стоит.

БЛИЗНЕЦЫ. Если вам захочется чего-нибудь новенького, сходите в ресторан и закажите непонятное блюдо. Это окажется самым безболезненным способом удовлетворить своё желание.

РАК. Не пытайтесь ничего делать в одиночку. Зачем потеть одному, если вы сможете привлечь к делу множество народу?

ЛЕВ. Вам следует быть осмотрительным. Велика опасность глупых ошибок, отвечать за которые придётся как за что-то серьёзное.

ДЕВА. В этот день вы имеете неплохие шансы, заключая какую-либо сделку, выиграть несколько больше, чем предусмотрено условиями. Вам следует быть максимально хладнокровным.

ВЕСЫ. Отложите любую работу, если чувствуете, что не сможете погрузиться в неё полностью. Вы не сможете уделять внимание нескольким делам одновременно.

СКОРПИОН. С вами могут обойтись достаточно резко. Однако, если вы решитесь дать волю чувству юмора, об этом моментально пожалеют.

СТРЕЛЕЦ. Чем жаловаться на судьбу, порауйтесь лучше тому, что имеете. В противном случае вы рискуете упустить и этот повод.

КОЗЕРОГ. Вам будут полезны физические нагрузки. Такого рода активность охладит бушующий в вашей душе пламень и тем самым уменьшит вероятность совершения необдуманных поступков.

ВОДОЛЕЙ. Ваш партнёр будет изо всех сил стараться вам угодить, что не может не радовать. Вас ожидает подарок или захватывающая новость. Вы с оптимизмом смотрите в завтрашний день.

РЫБЫ. Успех будет крыться в правильном разделении обязанностей. Вам, по-видимому, придётся взять на себя роль координатора.

