



**В ПОЛИТИКЕ ИМЕЮТ ЗНАЧЕНИЕ ТОЛЬКО ДВЕ ВЕЩИ:
ПЕРВАЯ – ЭТО ДЕНЬГИ, А КАКАЯ ВТОРАЯ, НЕ ПОМНЮ...**

Наполеон III

НОВЫЙ ДЕНЬ



АМШ ЧЕЫЦ



№12 (622) 30 июня 2021г.

Издается с февраля 2004 г.

Абхазия: актуальное обозрение

" Язык есть средство коммуникации, и чтобы полноценно существовать, он должен работать, т. е. функционировать по всему периметру государственной жизни. В любом ином, даже очень щадящем режиме, он деградирует и вымирает. Знание абхазского языка будет способствовать сближению неабхазского населения с абхазами. Оно позволит им воспринимать Абхазию не только как место своего проживания, а ощутить ее как бы изнутри, приобщаясь к ее культуре, традициям, почувствовать связь времен".

(З. Ачба, статья «Перешагнув этнические рамки»).

МЫ ЗАСЛУЖИВАЕМ ТО, ЧТО ИМЕЕМ СЕГОДНЯ...

Ветхость оборудования и многократный перегруз системы — основные проблемы энергетики в Абхазии. Кроме того, по официальным данным, около 70 процентов населения не платит за электроэнергию. ИнгурГЭС уже не в состоянии покрыть потребность республики в электроэнергии с учетом нынешних объемов потребления республики. По мнению специалистов, решить эту проблему можно лишь методом учета электроэнергии, при котором подачу электричества прекращают для неплательщиков по тарифам.

В Абхазии с 28 июня введен график отключения электричества. Отключения производятся на два часа в сутки, в ночное время и раннее утро. По словам руководителя «Черноморэнерго» М. Логуа, уже сейчас нужно ввести шестичасовой график отключений, «чтобы уложиться в 1500 киловатт и не зависеть ни от кого». По прогнозам Логуа, переток электроэнергии из России понадобится уже в ноябре 2021 года.



Бывший глава «Черноморэнерго» Резо Зантария рассказал, как можно избежать жесткого графика отключений электричества:

-Мы имеем Ингур без определенного статуса, без формальных соглашений с грузинской стороной, и

(Окончание на 3 стр.)

Сухумский рейд считается единственным на всем восточном берегу Черного моря как по безопасности во всякое время года, так по глубине и обширности.

Надеждин П.П. Кавказский край. 1895. Стр. 45.



160 ЛЕТ НА ЧЕРНОМОРСКОЙ СЛУЖБЕ

Всем,
кто ночью плыть не могут,
освещай огнем дорогу.

В. Маяковский

Сухумский маяк был привезен и установлен в 1861 году по заказу Департамента навигации военно-морского флота. Это был уже второй маяк: первый был установлен в 1851 году, однако простоял не долго. Он был уничтожен во время русско-турецкой войны 1853-1856 гг. А новый маяк, существующий и по сей день, был изготовлен во Франции фирмой Эрнеста Гуэна «Ernest Guëin et compagnie». Маяк установлен на винтовых сваях. Постройка маяка заняла 150 рабочих дней. Высота маяка составляет около 37 метров, а горизонт освещения составлял 24 км. Стальной маяк был окрашен в белый цвет, внутри него располагается винтовая лестница из 137 ступеней, которая ведет к фонарю, установленному в стеклянной кабине.

Во время русско-турецкой войны 1877-1878 гг. турецкие войска увезли фонарь маяка в качестве военного трофея, и в 1878 году фонарь был заменен на новый.

В 1879 году рядом с маяком было построено 2-этажное здание, в котором разместились администрация маяка, а также проживал смотритель маяка со своей семьей.

Вокруг Сухумского маяка ходит множество легенд и историй от местных жителей. По одной из них прадед отца поэта Владимира Маяковского - Кирилл Маяковский был полковым есаулом Черноморских войск и якобы при получении звания дворянина взял себе такую фамилию после участия

в установке нашего маяка. Байка укоренилась, и по сей день ее можно услышать от потомков аборигенов. Правдой является другой факт – после посещения Сухума и маяка летом 1901 года впоследствии Владимир Маяковский написал детскую книжечку «Это книжечка моя про моря и про маяк».

Сухумский маяк посещали многие известные люди, приезжавшие в Сухум; он был одной из достопримечательностей города, откуда открывался прекрасный вид на Новый Афон и Сухум с его окрестностями. В маяке даже велась «Книга посетителей», в которой расписывались известные гости.

Рядом с Сухумским маяком расположилось большое количество жилых домов, которые создают целый микрорайон, названный в честь маяка.

Там, где невозможно в качестве фундамента залить бетон, использовали фундамент на винтовых сваях. Преимуществами такой технологии является такой немаловажный нюанс, как существенное сокращение сроков строительства и ощутимая экономия средств на выполнение всех монтажных работ. Современные технологии в строительстве лишь усовершенствуют то, что было придумано много лет назад. И зачем ломать себе голову над изобретением чего-то нового, если наши предшественники все придумали и показали – что и как нужно делать. Примером по сей день служит Сухумский маяк.

За свои 160 лет ежедневной службы маяк сильно состарился, но способен освещать морскую гладь, указывая путь судам. Маяк состоит в Государственном списке объектов историко-культурного наследия под №256.



Торгово-промышленная палата провела презентацию ежегодного каталога предприятий Республики Абхазия 2021. В ней приняли участие представители бизнес-сообщества Абхазии, правительства, налоговых служб, строители и архитекторы, работники СМИ.

В связи с мерами предосторожности от коронавирусной инфекции, мероприятие, в отличие от предыдущих годов, проходило в закрытом формате, строго по приглашениям.

Этот год объявлен годом строительства и архитектуры в СНГ. Поэтому и XIII каталог предприятий также был посвящен проблемам и перспективам строительной отрасли в Абхазии.

Подготовка и выпуск каталога – это трудоемкий и долгий процесс. Ежегодно он обновляется и тщательно модернуется. И в этом году, несмотря на сложности во всем мире, связанные с распространением коронавирусной инфекции, число предприятий, внесенных в каталог, по сравнению с прошлым годом увеличилось и составило 1213 предприятий.

ТПП не осталась в стороне от ведущих мировых тенденций и трендов, используя в дизайне Каталога желтый и серые цвета. Также в этом году издание было полностью отпечатано и собрано в РУП «Дом печати». Тем самым палата поддержала отечественное издательство.

В ходе презентации ТПП выразила огромную благодарность министерству по налогам и сборам РА, а также районным налоговым инспекциям за активное содействие в сборе информации при подготовке Каталога предприятий 2021.

Президент торгово-промышленной палаты Тамила Мерцхулава отметила, что Каталог включает в себя несколько рубрик, в которых есть интервью представителей различных структур, а также материалы на тему строительства.

«В этом году презентация каталога проходит не традиционно. Более того, мы долго думали - проводить ее или нет, но в итоге мы выбрали живое общение, которое невозможно заменить компьютерной техникой или интернетом», - сказала президент ТПП.

По ее словам, коронавирусная инфекция повлияла не только на образ жизни общества, трансформировала психологию и мировоззрение человека, профессиональную сферу, но и существенно сказалась на экономике, причем не лучшим образом.

2020 год заставил многих переоценить значение медицины в жизни страны, в защите национальной безопасности и здоровья каждого гражданина. Пандемия заставила и бизнес адаптироваться к совре-

ПРЕЗЕНТАЦИЯ КАТАЛОГА 2021

менным реалиям, изменить внутренние процессы работы, перестроить отношения с клиентами и партнерами. Сложности подталкивают предпринимателей к самым смелым решениям, а хорошо это или плохо – наверное, покажет время.

Тамила Мерцхулава подчеркнула, что из-за отсутствия финансовой подушки безопасности многие были к этому не готовы, и тут предпринимательское сообщество на волонтерской основе подставило свое плечо, в очередной раз показало готовность к вызовам и умение на них реагировать. При этом предприниматели сумели не только сохранить свой бизнес, но и развиваться, утвердиться на внутреннем и зарубежных рынках.

«Мы очень дорожим партнерскими отношениями с членами палаты. Именно поэтому мы решили выделить многих из них и сказать им простое человеческое спасибо! В Торгово-промышленной палате уверены, что вместе мы сделаем больше, вместе мы сделаем нашу жизнь лучше!» – сказала в заключение Тамила Мерцхулава.

Гость презентации – министр по налогам и сборам Джансук Нанба также поблагодарил принимавших участие в мероприятии представителей бизнес-сообщества за помощь стране и ее гражданам в трудную минуту.

Гендиректор сотовой компании «А-Мобаил» Борис Барциц поблагодарил ТПП за награду и поддержку всех предпринимателей. Он подчеркнул, что представители бизнес-сообщества создали движение «Мы вместе» в тяжелый период и, несмотря на собственные проблемы, пришли на помощь республике. Борис Барциц призвал всех пройти обязательное вакцинирование и тем самым тоже помочь стране в предотвращении распространения коронавируса.

По словам главного архитектора столицы Светланы Шаменковой, после войны строительная отрасль переживала не лучшее время. Потом ситуация частично выправилась, но в последние годы у

внесших свой вклад в период пандемии и принявших активное участие в движении «Мы вместе». За участие в движении «Мы вместе» и финансовую поддержку в борьбе с COVID-19 дипломов и памятных наград Торгово-промышленной палаты удостоены:

Общества с ограниченной ответственностью «Вина и воды Абхазии», «Премиум», Совместное предприятие «А-Мобаил», «Пивоваренный завод «Сухумский», «Минеральные Воды Абхазии», «Флагман», «Ахра 2006», «Дурипшская винодельня», «Хамса», Совместное предприятие «Абхазморпром», «Абхаз-Мед», «Север-1», «Супермаркет «Сухум», «Кровля Плюс», Совместное предприятие «Сухумский рыбокомбинат плюс», «Позитив», «Гаруда-Экспресс», ТК «Мега-транс» и «Абхазпродукт».

Коммерческие банки «Кибит-банк», «Амра-Банк» и банк ЦМР «Абхазия».

Индивидуальные предприниматели Артур Ашуба, Хасби Гаглоев и Осман Барциц.

Мероприятие проходило в свободной, дружеской обстановке.



Строительство - одна из крупнейших отраслей, формирующих ВВП республики. С учетом послевоенной ситуации строительный бизнес всегда был и будет востребован и постоянно набирать обороты. Благоприятным фактором для его развития является наличие разнообразных запасов минеральных ресурсов, в том числе мрамора, доломита, гранита, песка, кирпично-черепичной глины и так далее.

Сегодня в сфере строительства в Абхазии заняты как юридические лица, так и индивидуальные предприниматели. Большая часть предприятий относится к негосударственному сектору. Строительные фирмы предлагают различные виды услуг, включающие в себя проектирование объектов, непосредственно строительство, реконструкцию сооружений различного типа, проведение всех необходимых подготовительных работ, а также отделочные, кровельные и другие работы. Но основная деятельность большинства строительных организаций на сегодня – капитальный ремонт.

Архитектура создает материально организованную среду, необходимую для жизнедеятельности людей, в соответствии с современными техническими возможностями и эстетическими воззрениями общества. На сегодняшний день молодые абхазские архитекторы используют в своей работе современные тенденции при реконструкции послевоенных построек, при этом не теряя исторического облика наших городов.



строителей опять появились серьезные проблемы: такие, как отсутствие работы.

Шаменкова выразила надежду, что уже в ближайшее время общими усилиями мы все придем к тому, что строительство будет процветать.

Руководством Торгово-промышленной палаты принято решение о награждении членов ТПП, представителей крупного, среднего и малого бизнеса,



Арзымба Амина Ахра-ипҭа 2004 шықәса, абҭарамза 22 рзы Дарыпшь ақытан диит. Оскар Гәазаа ихьз зху Гәдоутатәи аҭшьбатәи абжьаратә аурыс школ ибзиазаны далгеит.

– Амина абжьаратә школ ибзиазаны бахьалгаз агазет «Амш ҭыц» аредакция зегьы ибыдырныҳәалит. Шақәсы аушьтымтацәа шәықәда?

• Иҭабуп! Сара сзылгаз ашкол аҭны 23-ык аушьтымтацәа ҳакоуп. Ҷақласс иҭырпшыгаз классын, ибзианы аҭара ҳҭон. Хәык аушьтымтацәа ибзиазаны ҳалгеит. Хынтәпҭа Дариа, Гегенаа София, Кабачук Милана, Арзымба Адам, сара.

Хара ҳақласс напхгара алҭон, зегьы бзиа еица-або, еснагь анра хзызуаз, иҳацыз Гегенаа-Зизариа Диана Серге-ипҭа.

– Ишҭабгәалашәо раҭхьаза актәи акласс ахь бшьәҭа шейхыбгаз?

• Сашьа Адам шықәсык дсеихабан. Ашкол ахь еидкыларә ианалага нахыс сыхьтәуо салагеит. Ус-қан сандуцәа рҭыҭыагь ражәа аларгалейт. Сықәра шатанамкуазгы, аҭарадырра адунеи ахь убас сшьәҭа еихызгеит. Уи амш сара схаҭы ахааныз исхамшҭа иаанхеит. Сандуцәа ауаа еилагылаз ирылскаауан. Сгәырҭгара хәаак амазамызт.

САНДУЦӘА РЫЛЦХА-РГӘАЦХА ЕСНАГЬ ИСЫМАН!

– Бҭаратә процесс бандуцәа алахәызма?

• Схәычра ашықәсқәа зегьы сандуцәа рҭыҭыагы сывагылан игәылдыртәаит, саб иан Ҷаркыыл Валентина Еснаҭ-ипҭа лыпҭстазаара зегьы ашәкәкәа ирыдхәалан. Лара Дәырпшь ақытан иҭаз абиблиотека деихабын «Аҭсны зәаҭсазтәыз абиблиотека аусзуо» хәа ахьз лыхҭдан.

Сан лан – Цыгәба Цьулета Енвер-ипҭа Гәдоутәи ахәыцбахҭа «Алашараҭы» аус луан. Рҭыҭыагь аҭсуа лакәкәа рахь абзиабара агәашә сзаадыртит. Сасрыкәа ихаҭсахьа еснагь исыцуп, сизхәыцуеит, иҭгәәреи иҭказшьеи аҭызара сзыруеит.

– Жәеиза шықәса аҭара ахьыбҭоз ибхамшҭа ахтысқәа ыкоума? Иарбан маҭәрқәоу зегьы реиҳа бзиа иббо?

• Ухәычра ашықәсқәа инадыркны уахгы-еынгы уҭстазаара зыдхәалаз ашколаҭы иухамшҭа ахтысқәа хымҭада иҭоуп, иагьмаҭзам. Урт ашәкәыҭәеи апоетәеи рҭыларә, Владислав Арзымба изкыз ахәылҭаз, аолимпиадакәа, аицлабракәа ухәа ирацәаны.

Сара амаҭәрқәа еилысхзомызт. Аха зегь реиҳа бзиа избон: аҭсуа бызшәа, аҭоурых, ахасабра зегьы реиҳа исзааигәан.

– Иарбан занаату бара иалыбхуа?

• Иуадаууп ухәычра ахьухугаз, адырра ахьуоуз, адунеи ду ахь амҭаду аныларә. Зны-зынла сгәы ҭшаауеит, ахатарагы сҭәыуадаууп даҭәа ҭстазаарак. Аха, ус игьа иҭазаргы азанаат алхтәуп... Сара уи сазхәыцхьейт, ААУ аекономикатә факультет алсххьейт. Сыҭсадгьыл сыхәҭа алазгаларц сҭахуп. Аҭсны аекономика ашьтыхрей схатәы гәаанагаракәеи рыла проектқәак аус рыдызулартә еиҭш схәыцуеит.

– Ишҭабҭаху аҭсуа қыҭа ббарц?

• Аҭсуа қыҭақәа зегьы рҭны ази алашарей рымазарц сҭахуп. Ақыҭақәа рышқолқәа, рҭазаратә хәышҭарақәа, рдәкьанқәа ақалакь еиҭа еиҭзароуп. Уаҭа аусурҭа тыҭқәа ыҭазароуп. Убасқан ауаа зегьы ақыҭахь ихьаҭшуа, ихынхәуа иалагоит. Ақыҭаҭы иҭоу зегьы аусура иазхиоуп, иаҭаху аиҭкаара заҭәык ауп.

– Амина ақыҭаҭы аҭар аҭсышәала шәеицәажәома?

• Ақыҭаҭы инхо аҭар зегьы аҭсуа бызшәа рдыруеит. Аха иҭоуп аҭагылазашьа, еилагылоу азәы



аҭсшәа изымхәозар, атәым бызшәала ацәажәара ҳалагоит.

Аҭар цәажәаразы акомпьютертә сайтқәа, аҭелқәа зегьы рҭны аҭсуа бызшәа ҭагалатәуп. Иахьа урт ахархәагақәа амчра дузза рымоуп, иуҭахы иуҭахым аурыс бызшәахь уианагоит. Убри ҳаиааиразы иаҭахуп апрограмақәа раҭцара.

– Бара баб, Арзымба Ахра деибашьуан. Далацәажәома уи дызнысыз амҭа?

• Уи аҭхьатәи амш инаркны деибашьуан. Егры ахәаа аҭсуа бирақ цәыббра 30 аҭны иахадырғылейт. Уи иара имшиира аҭны акәын ианықаз.

– Бажәа хыркашо ибхәарц ибҭахузей?

• Зегь раҭхьа иргылань, адунеи ҳазырдырыз Владислав Григори-ипҭа аҭхьа днаргылань, зыҭсы ақәцаны ҳаҭсадгьыл зыхьчаз зегьы хашҭра рықәымзааит. Ххатәы бызшәа хәашьра ақәымкәан, назаза абызшәақәа ирылагылазааит.

Абиҭарақәа реимадара ҳагымзааит. Аҭар зегьы аҭейҭш рыцзааит.

Ҷаҭсадгьыл Аҭсназы аиҭыҭҭрей аизхәрей қалааит.

Арзымба Амина Ахра-ипҭа леиҭш Аҭсны сынтәа ашқолқәа роушьтымтацәа зегьы агәамч, агәабзиара, ахьз-аҭша рыцны, ххәынҭқарра иагәыцә ҳаданы иқалааит.

Гугуца Цьыкырба

► (Начало на 1 стр.)

МЫ ЗАСЛУЖИВАЕМ ТО, ЧТО ИМЕЕМ СЕГОДНЯ...

если называть вещи своими именами, то мы берем электроэнергию у них несанкционированно. Мы для себя придумали историю, что 40% принадлежит нам, 60% – грузинской стороне, но это – наше желание и грузинская сторона не давала еще никогда на это согласия: ни на каких площадках, ни в документах нет этому подтверждения. Перепадная ГЭС-1 имеет мощность 215 мегаватт и находится полностью на территории Абхазии, и не зависит от грузинской стороны. Работает на выработанной воде ингурского бассейна, и она полностью зависима от нас, но работает по законам Грузии. Мы имели после войны три перепадные станции, которые работали. Их общая мощность 120 мегаватт, а сегодня этих станций нет. Ни железа, ни бетона, ничего нет. Мы имели 500-киловольтную линию электропередач, если ее оценивать – это 17 миллиардов рублей. Она связывала Сухум со станцией Ингура, от нее не осталось ни провода, ни опор. Она эксплуатировалась до войны, и после войны она была жива

У нас было 11-12 малых ГЭС, которые также работали – и где они? Ничего не осталось, все раскурочено. Вот что мы имеем сегодня, это наши реалии. По мнению Зантария, одним из главных условий для инвестирования является хороший мощный закон, который все взаимоотношения будет регулировать.

– Все начинается с правил расчета тарифов на электроэнергию – по классам напряжения, по генерации отдельно. Когда это будет соответствовать его затратной части, тогда инвесторам можно будет показывать хотя бы наши правила расчета тарифа на электроэнергию, генерацию, – отметил он.

Бывший руководитель «Черноморэнерго» Резо Зантария подчеркнул, что государство разоряет отрасль, эксплуатируя электросети по заниженному тарифу.

– Мы рублим сук, на котором сидим, и рано или поздно он обломается. Вот что сегодня у нас и происходит, – сказал Зантария.

Задолженность бюджетных организаций перед РУП «Черноморэнерго» за потребленную электроэнергию превышает 90 млн рублей. Об этом 30 июня заявил премьер-министр Александр Анкваб на заседании Кабинета Министров. «Мы же требуем от граждан, от юридических лиц, чтобы они платили за потребленную электроэнергию, а почему не платят наши министерства и подведомственные им учреждения? Это из-за отсутствия средств или из-за безответственности?» – задал вопрос членам Кабинета министров Александр Анкваб. Премьер-министр озвучил некоторые цифры задолженностей.

18 млн 896 тыс. руб. задолжало МУП «Водоканал» г. Сухум, водоканал г. Гагра – 4 млн 840 тыс. руб., Управление образования города Сухум – более 2 млн руб., Абхазская Государственная филармония – 1 млн руб, Министерство обороны – 1 миллион 107 тысяч рублей, ГТК – 170 тыс. рублей, Банк Абхазии – 131 тыс. рублей, Генпрокуратура – 124 тыс. рублей, ГСО – 116 тыс. рублей, Минздрав – 108 тыс. рублей. В списках должников – практически все администрации районов, больницы, объекты культуры, многие министерства.

По материалам СМИ



ЧЕРНОЕ МОРЕ – САМОЕ ОПАСНОЕ В МИРЕ ХРАНИЛИЩЕ СЕРОВОДОРОДА

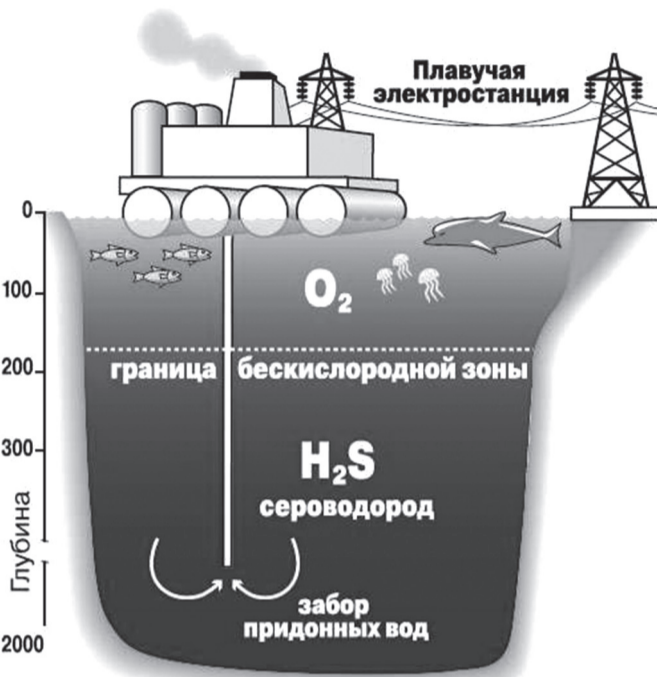
Глядя на лазурную поверхность Черного моря, трудно себе даже вообразить, что в его водах, начиная с глубины 200 метров и до самого дна, находится толща сероводорода, смертельно опасного для всего живого. И если в верхних слоях моря обитают дельфины, рыбы и другие морские организмы, то оставшиеся 90% воды почти безжизненны. Лишь некоторые виды бактерий способны существовать в таких невыносимых условиях.

Черное море отличается очень интересной структурой. Дело в том, что толща воды в нем делится на несколько слоев, которые не перемешиваются между собой. Тонкий поверхностный слой моря более пресный, он богат кислородом и органическими веществами. Именно здесь сосредоточено все разнообразие черноморской фауны. Но, начиная с глубины 100 метров происходит снижение количества растворенного кислорода, и примерно с глубины 200 метров Черное море представляет собой токсичную сероводородную среду.

Котловина моря имеет вид чаши глубиной до 2000 метров, вся водная масса которой сообщается со Средиземным морем посредством узкого и мелководного Босфорского пролива. Питанием моря служат атмосферные осадки и пресная вода впадающих в него притоков. Не так давно учеными была обнаружена подводная река, которая несет свои воды со скоростью около 6,5 км/с из Мраморного моря в центральные части черноморской котловины и увеличивает соленость придонного слоя до 30%. При этом в поверхностной части существует водоток, уносящий воды из Черного моря в Средиземное и далее в Атлантику. Но и этого водообмена, как оказалось, недостаточно для того, чтобы понизить концентрацию сероводорода в большей части моря.

Содержание сероводорода увеличивается с глубиной и достигает максимума на отметке в 2000 метров — 9,6 мг/л воды. Далее, на самом дне, постепенно понижаясь до 5,7 мг/л. По подсчетам специалистов, этого едкого газа с запахом тухлых яиц в

Черном море около 3 миллиардов тонн - больше, чем в любом другом море на планете. Скопления сероводорода встречаются и в океанических впадинах, но нигде нет такого большого количества людей, населяющих берега водоема, как в случае с черноморским побережьем.



Некоторые исследования указывают на то, что Черное море помимо сероводорода содержит еще и большое количество метана. По причине замедленного водообмена эти газы редко выходят на поверхность, хотя случаи отравления морских обитателей иногда отмечают в мелководной части моря. Но достоверно зафиксирован по крайней мере один масштабный случай, когда случился выход смертоносных газов на поверхность. Это произошло в 1927 году во время Крымского землетрясения, когда из-за колебаний земной поверхности было нарушено равновесие между слоями и газовое облако вырвалось наружу. Очевидцы чувствовали сильный запах

сероводорода, а также наблюдали огромное пламя над поверхностью моря. Дело в том, что во время землетрясения здесь была гроза, от которой, по всей вероятности, и загорелись поднявшиеся на поверхность газы. Но смесь сероводорода с воздухом сама по себе является взрывоопасной, к тому же присутствие метана могло сыграть свою роль в этом возгорании.

Но откуда в воде Черного моря взялось столько сероводорода? На этот счет есть несколько теорий, и все они имеют право на существование.

По одной из версий, сероводород образуется на дне при гниении органических остатков. И по причине плохой циркуляции воды накапливается там в больших количествах. Причем источником органики в данном случае выступает не столько животный мир Черного моря, сколько антропогенная нагрузка на водоем. По оценкам специалистов, поступающая с водами Дуная, Днепра и других притоков органика оказывает существенное негативное влияние на экологическое состояние водоема.

По другой версии, сероводород выделяется из разломов земной коры на дне моря. А третья версия сводится к тому, что виновниками такой высокой концентрации опасного газа стали анаэробные сульфатредуцирующие бактерии, которые преобразуют сульфаты из органических остатков в сероводород.

Сегодня специалисты, занимающиеся проблемой сероводорода и метана в Черном море, обеспокоены участившимися случаями выхода этих газов на поверхность. Подобные явления могут представлять опасность не только для черноморской фауны, но и для жителей побережья, если событие примет угрожающие масштабы, как это было в 1927 году.

Интересно, что в качестве одного из решений сероводородной проблемы Черного моря предлагается способ использования этого газа в качестве источника электроэнергии.

Елена Фролова

Шутки с водой всегда плохи



Спасительные 3 хлопка: сухумский моряк показал прием, который поможет не утонуть

Даже если вы чувствуете себя в воде как рыба, вы должны знать этот прием. Этим способом спасения утопающих поделился сухумец Фанос Мурагиди, в прошлом моряк – в особенности прием будет полезен людям, которые неуверенно плавают или боятся воды.

Для выполнения этого трюка понадобится всего лишь пара брюк и несколько секунд времени. Если вы увидели, что кто-то тонет – скорее хватайте штаны и бросайте ему!

Даже если вы случайно упали в воду в одежде – возьмите себя в руки и снимите брюки. Главное – крепко держаться за них.

Обе штанины свяжите крепким узлом – получится своеобразный спасательный круг. Проденьте в него голову.

Важный момент – если в брюках есть ширинка, она должна быть повернута к воде и обязательно растегнута, то есть перед штанов должен быть снизу.

С силой несколько раз ударьте по воде – воздух заполнит штанины и превратит брюки в нечто похожее на спасательный жилет.

Если вы все еще не до конца понимаете, как это работает – обязательно потренируйтесь.

Шутки с водой всегда плохи. Но теперь, когда вы знаете такой простой способ, есть шанс, что кому-то это может спасти жизнь.

Пока донашиваю свои зубы

Было это недавно. Начала беспокоить зубная боль. День, второй – ничего не проходит, а только усиливаются мучения. Пошла сдаваться в модную сухумскую стоматологию. Там молодой и грамотный доктор очень внимательно отнёсся ко мне, сделал панорамный снимок и вынес неутешительный вердикт: необходимо срочно удалять 5 или 6 зубов, проводить активное медикаментозное лечение, а после этого ставить импланты и протезы. Особо отметил эскулап: хорошо, мол, что ещё успела обратиться, пока не настал полный абзац по летальному сценарию. Короче, можно ещё спасти, но начинать нужно было вчера! Спасло отсутствие денег.

Этот нюанс заставил меня обратиться в стоматологическую клинику попроще. Там немолодая, еще советской школы доктор поправила очки и заглянула в мой страдающий рот. Старому врачу не надо было лететь в Анталию или покупать новый мерседес, поэтому она мимоходом выдернула из моей опухшей десны рыбную косточку, потом обстучала по очереди «прикладом» своего щупа всю магчасть



и посоветовала пару раз прополоскать рот раствором соды (чайная ложка на стакан воды). Так я осталась без новых зубов. Свои пока донашиваю.

А. Кварацхелия, жительница столицы

Блогосфера

Технологии и прибыль

Абхазия прекрасно освоила IT-технологии в плане майнинга: в каждом сарае жужжат асики, люди отслеживают курс биткоина, а вот для МВД браслеты для отслеживания местонахождения арестованного оказались непосильны. Технологии воспринимаем только в части прибыли.

ТК «Абхазия-Центр»

Кто контролирует тюрьму?

Разборки выплеснулись из интернет-пространства в реальную жизнь. Адвокат Жанна Аркадьевна Шенкао выступила перед СМИ по фактам давления на неё и обвинениях в управлении фейк-акаунтом в абхазском сегменте Facebook. Дело не стоит и выеденного яйца. Все эти истории с анонимами из интернета в Абхазии всем порядком надоели. Но! Попутно Ж. Шенкао рассказывает о своей адвокатской деятельности и визите в Драндскую тюрьму, приводя подробности свободного передвижения заключённых, телефонных звонков, разборок и т.п.



атрибутов контроля тюрьмы самими заключёнными. Ещё одно подтверждение необходимости кардинальных реформ в этой сфере.

ТК «Абхазия-Центр»

Адрес редакции:
г. Сухум,
ул. Морская, 16.
Тел. 927-02-78
Подписано в печать
30.06.2021, в 9.15.

Издается на русском и абхазском языках.

Редсовет: С.Арутюнов (гл. редактор), Х. Авидзба, З.Гиндия, Г.Джикирба, А. Кривенюк, Д.Минченко (Москва), Т.Надарая, А.Тарба, К. Хагба, З.Хварцкия. E-mail: Noviden58@mail.ru

Гонорары выплачиваются за заказанные редакцией статьи. Свидетельство о регистрации №1.

Мнение авторов иногда совпадает с мнением читателя

Издание распространяется по всем городам и населенным пунктам Абхазии. Требуется в киосках Абхазпечати.

РУП «Дом печати»
Сухум, ул. Эшба, 168

Цена свободная. Тираж 2500.