

АКЭА СУХУМ

Газета выходит
с 19 августа 1998г.



№ 5 (563)
9 - 22 марта 2021

Акэа ақ. Ахадарси Анзарси ргазет <https://akua-suhum.info/> Газета Администрации и Собрания г. Сухум

В СОБРАНИИ ГОРОДА Скверу напротив АБИГИ присвоено имя Валериана Кобахия

17 марта на заседании Сухумского городского Собрания депутаты единогласно проголосовали за присвоение имени Валериана Кобахия скверу по улице Андгылара (у здания бывшего Совмина).

«Валериан Кобахия – видный абхазский партийный и государственный деятель, участник национально-освободительного движения Абхазии. Сын Кобахия сказал, что на свои средства будет содержать сквер в

надлежащем виде. Администрация города установила там детскую площадку, поставила фонари», – сообщил председатель Собрания Дмитрий Маршания.

«15 мая 2021 года исполняется 92 года со дня рождения государственного и общественного деятеля Абхазии Валериана Кобахия. Благодаря Валериану Кобахия в сложные 80-е годы XX века удавалось избежать масштабного кровопролития после событий 1989 года. Также он, вместе с

Абхазии того периода, подписал знаменитое «Лыхненское письмо» во время общеабхазского народного схода в селе Лыхны Гудаутского района 1 марта 1989 года. 25 августа 1990 года Валериан Кобахия выступил с докладом на сессии Парламента Абхазии «О правовых гарантиях защиты государственности Абхазии», по итогам обсуждения которого Парламент Абхазии принял решение, которое прекратило прежние отношения с Республикой Грузия и делало Абхазию самостоятельной Республикой», – говорится в письме председателя компартии РА, с предложением о присвоении имени Кобахия скверу у бывшего Совмина напротив АБИГИ.

Движение транспорта на улицах Марра и Званба будет односторонним

Присутствовавшие на заседании депутаты Собрания города мэр Беслан Эшба и начальник Департамента по управлению транспортом и организации дорожного движения Тимур Абгадж рассказали о намерении организации одностороннего движения автотранспорта на улицах Марра и Званба.

От улицы Лакоба к ул. Ардзинба по ул. Марра, а также от пр. Анаиара к улице Лакоба по ул. Званба будет

одностороннее движение транспорта, – уточнил Тимур Абгадж. Он проинформировал депутатов о том, что проведена инвентаризация светофорных объектов, проверяется электропроводка, приводятся в порядок дорожные знаки, а также автобусная остановка на ул. Ардзинба в районе ресторана «Магнолия» будет демонтирована, новая остановка будет расположена в следующем квартале, за пересечением улиц Генерала Дбар и В. Ардзинба. По словам Т. Абгадж, все эти мероприятия проводятся во избежание за-

торов и плохого прохождения автотранспорта. Он отметил, что на ул. Марра вдоль речки предусмотрены ограждения.

Беслан Эшба сообщил, что улица Читанава вскоре станет только пешеходной:

Движение транспорта вокруг Дворца спорта им. С. Багапш останется прежним в связи с тем, что там спортивные секции, которые посещают дети. Сейчас на ул. Читанава по обе стороны стоят машины. Запрет парковки автомашин позволит продлить набережную, у горожан и гостей столицы появится возможность беспрепятственно прогуляться до ресторана «Леон», будет удобно и тем, кто ездит на роликах, – сказал мэр. Также он отметил, что для обеспечения безопасности горожан, в первую очередь, на улице Воронова между улицами Ардзинба и Анаиара, движение автотранспорта должно быть односторонним.

Отвечая на вопросы депутатов Собрания, в частности, связанные с дорогами, перерывами при прокладке водопроводных труб, Б. Эшба сказал:

Работы проводятся по инвестиционной программе, асфальтирование ул. Абазинской будет произведено чуть позже, так как специалисты убеждены, сразу после прокладки новых водопроводных труб, ливнёвок, такие работы недопустимы, земля оседает и повредит трубы. В апреле завершат работы по ливнёвкам. Практически убежден, что до лета успеем сделать ремонт дорог.

Беслан Эшба проинформировал, что индоевропейские телеграфные столбы, демонтированные в парке им. Тараса Шамба (парк «Сказка») будут реставрированы и, возможно, установлены в одном из парков столицы как туристический объект.

До конца года намерены благоустроить парк им. Тараса Шамба, для этого уже закуплено 12 скульптур героев детских сказок, уверен, они понравятся, со временем, надеюсь, появятся скульптуры героев абхазских сказок. Там же хотим установить карусели, – поделился планами Беслан Эшба.

Депутаты Собрания поддержали намерения мэра столицы и пожелали успехов в их реализации.

Ахтыскэа ирыцу ахьаа еикэтэом



Алсуаа хтоурых асы март мза ичыдоу апаки амоуп, иара иацуп агэалашэара хьантакэа. 1993ш. март 15-16 рзы, Акэа ахакеитгэраз астратегиагэ паки амоуп хэа ипхьазаны, алсуа сибашьцэа Гэымстатэи афронт акны ихацдыркыз ажэыларэ рыкэымсисит.

28 шыкэса рапхьа, март жэаф рзы амш баапсын, хаибашьцэа сирьпэараны иказ Гэымста азиас хышхьцэаны, сибашьцэа ишазышымыз ала асагыларэ гэгэа роуит. Быжсаатк иреиханы ипоз аисахьыракэа рнаос силкаахсит, апсадгьыл ахьчаоцэа шытахька ихьампыр ала псыхэа шыкэмыз. Хаибашьцэа роуит ацэыз гэгэакэа, итахсит 222-оык аибашьцэа, хабарда ибжэзит 23-оык, шэоыла ахэракэа роуит.

Акыртэуа-апсуа сибашьра австеран Анзор Чепиа дрепуоуп аибашьра ахтыскэа зегьы ирылахэыз, аха урт рылапэажэара зтахым, шамахам-зар аисэажэара иакэшахатымхо аибашьцэа. Австеран аибашьраан ацпыхэрэтэ гэгьц далан, сибашьоы гэымшэак иахасаб ала ихы шааир-цпызгы ахэынткарратэ хамтак ианашьам. Иара иажэакэа рыла, знык-гы уи дадымцаалац, ануразы икацатэгьы дапштамлац.

Анзор Чепиа (Гэгьгэ-ипца) аибашьра амца зегьы ихигеит ацпыхэрэтэ гэгьц даланы. Дара ирышхьуауз, ирбаз-ирахаз, сидьркылаз аинформация зегьы рызнаргон аинралцэа С. Дбары С. Сосналиевы. Австеран ихэоит аибашьра аантэи ажэыларакэа зегьы рааста иахьагы игы акны иаанхаз ишрепуоу ианвартэи, мартгэи ажэыларакэа. «Урт амзакэа, урт арышхэакэа анааигэахалак сара сгэалакара ситашэоит. Иггэалашэоит иахьахгаз, хазтагылаз, аибашьра адэасы зыцстазаракэа сахпэаз хэыз-цэа. Урт агэалашэаракэа иахьагы ихьантоуп сара сзы», – ихэоит австеран.

Мартгэи ажэыларэ иадхэалоу ахтыскэа дырзаатгыло Анзор Чепиа иазгэситоит, хаибашьцэа ирышхьауз ацпыхэи шрымаз. Австеран игэаанагарала ажэыларэ алцпэа зыхьаз аинформация ацэара ауи. «Хагацэагы ус баша итэазамызт, рышхьхэрэтэ гэгьц даара ибзи-аны аус ауан. Ажэыларэ хгэи ипцоу рдыруан, хазнысран иказ амэакэа силкааны атыцкэагы заа иааныркылахьан, резыккарпахьан. Ас сиш аоперация азбахэ пэахьзар акэын, аха ускан ус иалцит. Агацэа ракэ-зар, рышхьхэрэтэ гэгьцкэа гэгэан. Аинформация ануоу ирышхьсит аам-та кьаск иалагзаны асазыкацара», – ихэсит уи. – «Хартгы азыкэазы ибзианы хдэыкэлит, архэацэакэагы акалак иалалейт, аха абра азеи-либамкаара калейт. Ацхьыраара аныртаха, аибашьцэа уи рмоуит. Иры-шхьталаны иаауауз, Гэымста азиас ирыз аобатэи агэгьцгы ианаамтаз ирхьымзейт. Сгэаанагарала, азеилибамкаарагы атыц аман. Хара ажэ-ыларэ хгэи ипцоу здыруаз ага, заа ацпыхэаны ахьыпэахьыз атып сыхсны ипыржэсит. Хэарада, уи хускэа сицнаркэит, аха хааннамкэлит, хцон ихьака» – абас игэалиршэоит австеран.

Мартгэи ажэыларэ хацыркын март жэохэ ауыха. Амотохьсратэ бригадакэа азиас Гэымста ирны, «Ауниверсам» хэа иахьашьцоу Акэа уахьналало иказ астратегиагэ казыпэа змаз атыцкэа ааныркылар акэын. Анзор Чепиа урт ахтыскэа дырлапэажэо ихэоит, ускан ихьшхьцэаз

(Алгарта 3-тэи ид.)



Контакты

Роланд Гамгия: «Сухум и Тамбов связывает не только история знаменитого тамбовского рода Асеевых...»

Недавно сотрудник Управления финансов Администрации Сухума Роланд Гамгия в очередной раз посетил Тамбов, в котором с каждым годом у него увеличивается число друзей, в том числе, и в руководстве города. Десять лет назад, в 2011 году, в Тамбове успешно выступили воспитанники тренера по каратэ Виталия Читанава. В турнире "Тамбовский волчонок" юные абхазские карати-

сты занимали призовые места несколько лет подряд.

Будучи депутатом Собрания Сухума, Р. Гамгия организовал поездку в полюбившийся ему Тамбов детского танцевального ансамбля "Абза". Позже там же прошли выставки абхазских художников, уже признанных мастеров и совсем молодых. Тамбовчане тепло встречали сухумские

(Продолжение на 2 стр.)

Роланд Гамгия: «Сухум и Тамбов связывает не только история знаменитого тамбовского рода Асеевых...»

(Продолжение)

делегации и выражали готовность расширить связи с Сухумом. Роланд Гамгия стал неким связующим звеном между городами.

20 августа 2012 было подписано Соглашение между Сухумом и Тамбовом о сотрудничестве. У Сухума много городов-побратимов по всему миру, но не со многими удается поддерживать тесные связи. Тамбов стал исключением.

Каждый мой приезд – это новые встречи, новые люди, которые интересуются Сухумом, его историей, в целом Абхазией. В большинстве случаев, о нашей республике, о многонациональном народе здесь проживающем,

об Отечественной войне народа Абхазии, знали очень мало. Поэтому мне задают много вопросов и с большим интересом слушают, причем в различных аудиториях. Андрей Челикин – директор Тамбовского областного краеведческого музея, член президиума союза музеев России, член международного комитета региональных музеев. По его просьбе мне удалось собрать обширный материал о Софье Михайловне Асеевой, представительнице рода Асеевых, знаменитых тамбовских предпринимателей, благотворителей и общественных деятелей. Прошлой осенью Андрей Челикин приехал в Сухум, посетил Государственный краеведческий музей, встретился

с директором Национальной библиотеки им. И. Папаскир, а также с мэром столицы. И везде состоялся обстоятельный разговор, а мэр Беслан Эшба проявил заинтересованность в развитии контактов, были достигнуты предварительные договоренности. Это, безусловно, радует. Директор Национальной библиотеки Борис Чолария дважды отправил в дар Тамбовской библиотеке книги абхазских авторов, которые были приняты с большой благодарностью, могу заверить, они нашли там своих читателей, – рассказывает Р. Гамгия.

В феврале Роланд во второй раз принял участие в работе Асеевской международной научной конференции "Русское зарубежье как региональный феномен", которая объединила 6 стран, три континента, а также 7 городов России. В пленарном заседании конференции приняли участие в очном и дистанционном формате представители Северной Македонии, Абхазии, Томска, Новосибирска, Воронежа.

Мероприятие проходило на базе Тамбовского государственного университета имени Г.Р. Державина. Председатель оргкомитета, доктор филологических наук, профессор Наталия Юрьевна Желтова в своем выступлении говорила о семье тамбовских благотворителей Асеевых, о ярком следе, оставленном ими в разных странах, и в Абхазии, в частности, – отметил Гамгия и сообщил, что Тамбовский государственный университет готов подписать с нашим государственным университетом договор о сотрудничестве.

Я сообщил о своих встречах в Тамбовском университете ректору АГУ Алеко Алексеевичу Гварамия. Он выразил готовность

проработать договор, провести переговоры в режиме онлайн, пригласить коллег в Сухум для его подписания. За десять лет я убедился, что каждый новый руководитель обоих городов только за продолжение начатого сотрудничества. В первую очередь, в области молодежных контактов, образования, культуры. Кроме этого, есть возможность развивать проекты в спортивной сфере, здравоохранении, в сфере организации выставок, – подчеркнул Роланд Гамгия и сообщил, что передал мэру Сухума Беслану Эшба официальное предложение – 9 мая организовать в Тамбове фотовыставку, посвященную Отечественной войне народа Абхазии 1992-1993 г.

Ректор ТГУ имени Г.Р. Державина Владимир Юрьевич СТРОМОВ отметил перспективность сотрудничества с АГУ в таких сферах, как математика, экономика, филология, туризм, международные отношения, хореография.

Университет готов также организовать курсы повышения квалификации и переподготовки для специалистов органов местного самоуправления и МЧС по экологическому природопользованию, предупреждению чрезвычайных ситуаций, мониторингу пожаров, по подготовке операторов наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом самолетного и вертолетного типов.

Об этом редакции "Аку/Сухум" сообщила руководитель Департамента международных связей Тамбовского государственного университета имени Г.Р. Державина Ирина БЕЗУКЛАДОВА.

Масленицу отметили на набережной

Посольство России в Абхазии и Росотрудничество организовали праздник Масленицы на набережной Махаджиров.

В мероприятии приняли участие заместители главы Администрации г. Сухум Автандил Сурманидзе, Леон Кварчия и Астамур Ашуба.

В программе праздника были выступления артистов разных возрастов, различные игры, сжигание чучела зимы, и, конечно же, угощали блинами – главным блюдом Масленицы. «Мы рады, что в этот теплый солнечный день проходит это яркое веселое праздничное мероприятие, собравшее столько красивых и жизнерадостных людей. К сожалению, в последнее время нам не хватало этой яркости и праздничности. Поэтому я хочу выразить благодарность от себя лично и от имени главы Администрации Сухума Беслана Федоровича Эшба всем тем, кто организовал этот праздник – Посольству РФ в Абхазии, представительству Росотрудничества и КСОРС, а также всем, кто принимает в нем участие. Мы всегда будем оказывать посильную поддержку подобным мероприятиям, поднимающим настроение людей, дающим им свободно общаться и радоваться», – сказал Леон Кварчия, поздравляя участников праздника.

Масленица – древний славянский праздник, длящийся неделю, пришедший из языческой культуры и сохранившийся после принятия христианства. Церковь включила Масленицу в число своих праздников, назвав его Сырной, или Мясопустной неделей, так как Масленица приходится на неделю, предшествующую Великому посту.



Картинки старого Сухума

Здание Сухумского отделения Индоевропейского телеграфа

Огромное значение для Сухума и всей Абхазии имело строительство Индоевропейского телеграфа, который должен был пройти через Абхазию. В 1867 г. российское правительство предоставило акционерным обществам «Братья Сименс» (Лондон) и «Сименс и Гаальске» (Берлин) концессию на устройство и эксплуатацию на территории Российской империи телеграфного сообщения между Европой и Индией, причем оговаривалось право русского правительства назначать на станцию своего начальника и взимать плату за депешу.

Трасса Индоевропейской линии телеграфной связи должна была проходить через Северное море по линии: Лондон–Эмден–Берлин–Тори–Варшава–Житомир–Балта–Одесса–Керчь–Екатеринодар, далее по реке Джубга до Черного моря, а оттуда трасса проходила от устья реки Джубга по морскому дну до Сухума. От Сухума линия проходила сухопутным путем в Тифлис, Ереван, Джульфу, Тавриз, Тегеран, Бушер, Иджаско, Карачи, Бомбей, Калькутту. Линия телеграфа, общей протяженностью в 10 тысяч километров, соединившая Лондон с Калькуттой, являлась одним из величайших технических достижений того времени.

Главные станции трансконтинентальной телеграфной линии Индоевропейского телеграфа были сооружены в Лондоне, Керчи и Тегеране, а вспомогательные – в Варшаве, Житомире, Одессе, Сухуме, Тифлисе и Тавризе. Вся операция прокладки этой трассы обошлась в 3 миллиона рублей серебром.

Осенью 1868 г. в Сухум прибыл основатель фирмы Вернер фон Сименс и купил здесь участок земли для постройки здания телеграфа. Ему был выделен участок земли на Торговой улице (ныне улица Айдыглар), где уже в 1869 г. было построено здание Индоевропейского

телеграфа. В мае 1869 г., в течение 6 дней, от устья р. Джубга до Сухум-Кале по дну моря был проложен кабель общей протяженностью 85,3 мили. Прокладка каждой мили обошлась в 3 000 рублей серебром. Чтобы показать трассу прокладки кабеля по дну Черного моря, на помощь английским инженерам прибыло русское судно «Казбег». 18 июля 1869 г. в Сухумской бухте бросил якорь английский пароход «Нил», на котором для осмотра проделанной работы прибыл Вернер фон Сименс.

К концу 1869 г. линия Индоевропейской телеграфной связи на территории Кавказа была завершена. В Абхазии по всей протяженности линии были установлены чугунные столбы, по которым была протянута в пять проводов линия телеграфа. В конце 1869 г. в Сухуме была учреждена своя телеграфная станция.

1 мая 1870 г. в Сухуме был открыт прием внутренних и заграничных телеграмм. С этого времени из Абхазии стали отправляться первые телеграммы не только в Россию, но и в Европу и Азию. На сухумской станции Индоевропейского телеграфа был поставлен один аппарат Морзе, скорость передачи телеграмм которого составляла около 500 слов в час. В одном только 1876 г. из Сухума в разные концы света было послано около 7 000 телеграмм. В 1877 г. на станции был поставлен еще один аппарат Морзе, и в этот год поток телеграмм из Абхазии составил уже более 9 000 посланий.

Русско-турецкая война 1877–1878 г. нанесла большой урон Индоевропейской те-

леграфной линии. Многие телеграфные столбы были повалены, а телеграфные провода сорваны. В Сухуме было полностью разрушено здание телеграфной станции. После войны было выстроено новое здание телеграфа. Теперь аппараты Морзе были заменены буквопечатными аппаратами Юза, которые могли передавать до 1 000 слов в час (аппараты Юза просуществовали в Абхазии вплоть до 1930-х гг.).

Последний раз Вернер фон Сименс побывал в Сухуме в 1890 г., когда путешествовал по Кавказу. Новое здание станции Индоевропейского телеграфа в Сухуме было построено на Екатерининской улице (ныне улица Чочуа) в 1912 г. Рядом с ним было построено обширное здание для обслуживающего персонала (памятники архитектуры, улица Чочуа, 67, ныне жилой дом).

Последним начальником Индоевропейского телеграфа был инженер Барнет. В 1920-х гг. начальником Индоевропейского телеграфа был инженер Мартин.

Из книги Анзора Азумаа "Старый Сухум", 2016г.



Здание Сухумского отделения Индоевропейского телеграфа

«Атомкласс» - в школе им. А. Пушкина

4 марта в школе № 2 имени А. Пушкина Госкорпорацией «Росатом» открыт «Атомкласс» с физико-математическим уклоном.

Глава Администрации города Сухум Беслан Эшба выразил благодарность генеральному директору Госкорпорации по атомной энергии «Росатом» Алексею Лихачёву и первому заместителю генерального директора АО «Концерн Росэнергоатом» Джумберу Ткебучава, организаторам масштабной инициативы Госкорпорации «Росатом» за реализацию проекта «Школа Росатома» в рамках программы «Атомклассы».

«Уважаемый Алексей Евгеньевич! Позвольте засвидетельствовать своё почтение, и, пользуясь случаем, от имени администрации города Сухум и от себя лично поблагодарить Вас и Первого заместителя Генерального директора по корпоративным функциям АО «Концерн Росэнергоатом» Д. А. Ткебучава за реализацию проекта «Школа Росатома» в рамках программы «Атомклассы», оснащение профильного класса и создание современных условий для углубленного изучения предметов естественно-математического цикла в Сухумской средней школе №2 им. А.С. Пушкина. Подобного рода инициативы способствуют поддержке проектной и исследовательской деятельности учащихся, позволяют и преподавателям, и детям проявить себя в приобретении новых знаний и навыков, расширяют инструментарий современного учителя, а ученикам прививают необходимые ценности, такие как работа в команде, эффективность, ответственность за результат, стремление быть на шаг впереди», – говорится в письме главы Администрации города Сухум на

имя гендиректора Госкорпорации «Росатом».

Проект «Школа Росатома» – это масштабная инициатива Госкорпорации «Росатом» по развитию систем образования. Он реализуется с 2011 года, в нем участвует более 240 школ в России, в которых обучается свыше 130 тыс. учеников.

«Школа Росатома» – это еще и сеть «атомклассов» – специальных профильных классов, в которых детям обеспечиваются все условия (материальные, кадровые, средовые) для более высокого уровня физико-математической подготовки, а также углубленное изучение ядерной физики. «Атомклассы» успешно функционируют в 26 городах 19 субъектов РФ.

По проекту «Школа Росатома» в Абхазии создано три «Атомкласса», один в Сухуме, два в Пицунде.

Госкорпорация «Росатом» – один из глобальных технологических лидеров, многопрофильный холдинг, объединяющий активы в энергетике, машиностроении, строительстве. Входит в десятку крупнейших компаний России. Обладая компетенциями во всех звеньях ядерного топливного цикла, Госкорпорация занимает первое место в мире по величине портфеля зарубежных проектов, на разной стадии реализации находятся 35 энергоблоков в 12 странах.

Росатом является крупнейшим производителем электроэнергии в России, обеспечивая свыше 19% энергетических потребностей страны. В сферу деятельности Росатома входит также выпуск оборудования и изотопной продукции для нужд ядерной медицины, проведение научных исследований, материалообедение, выпуск цифровых продуктов, производство различной ядерной и неядерной инновационной продукции.

