



Издаётся
с 1 июня 1921 года

КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ ПРАВДА

№ 113 (25816)
Четверг, 19 сентября
2024 года



Учредители: Парламент и Правительство КБР

smkbr.ru/kbp

Татьяна Егорова избрана Председателем законодательного органа седьмого созыва



с. 2

100 лет со дня рождения Тимура Энеева



с. 3

Как избавиться от боли без лекарств



с. 3

Лидер – это прежде всего реалист



с. 4



ОФИЦИАЛЬНО

ИСТОЧНИК УГРОЗЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Глава КБР Казбек Коков провёл заседание Антинаркотической комиссии республики.

Его участники сделали акцент на том, что в указе Президента Российской Федерации об стратегии национальной безопасности страны деятельность международных преступных организаций, связанных с незаконной торговлей наркотическими средствами и психотропными веществами, названа одним из основных источников угроз национальной безопасности.

По результатам проводимой работы по противодействию незаконному обороту наркотических средств, психотропных и синтетических веществ за шесть месяцев текущего года. Речь, в частности, шла об активном использовании преступниками информационно-телекоммуникационных технологий для сбыта и пропаганды наркотиков.

Особую опасность представляет вовлечение в наркопреступления людей в связи с возможностью анонимного приобретения запрещённых веществ через интернет. Наибольшее распространение получают синтетические наркотики, вызывающие быстрое привыкание и приводящие к самым печальным последствиям и для человека, попавшего в зависимость, и для его близких.

Внимание было заострено на роли общественных организаций, религиозных объединений традиционных конфессий и волонтерских движений в антинаркотической деятельности. Глава региона поручил активнее привлекать их к профилактике наркозависимости, продвигать укрепление наркологической службы, а главное – усилить работу по формированию в молодежной среде устойчивого негативного отношения к наркотикам, целенаправленно учить молодых людей навыкам осознанного отказа от употребления наркотических веществ.

НОВОСТНАЯ ЛЕНТА

ФИЛЬМЫ ОБ АДЫГАХ – К ДНЮ АДЫГОВ

20 сентября в Государственном киноконцертном зале состоится бесплатный показ документальных фильмов режиссёра и продюсера Аскера Нагапиева «Черкесия», «Чужбина», «Черкешенки», а также художественного фильма «Шарф любимой».

Научно-популярный исторический фильм «Черкесия» поможет широкому зрителю взглянуть вглубь веков и тысячелетий, познать всему миру правдивую историю адыгского (черкесского) народа. Картина «Чужбина» посвящена трагической истории адыгов, которые в результате Кавказской войны оказались на территории Османской империи, а затем расписаны по всему миру. Фильм «Черкешенки» посвящён черкесским женщинам, оставшим свой след в истории.

Кинокартины Аскерби Нохичева переведены на многие языки и стали достоянием мирового искусства, прославив адыгский народ, его фильмы несут яркие нравственные ориентиры, воспитывают подрастающее поколение в духе патриотизма и гуманизма. Вместе с ними зрители смогут увидеть киноленту «Шарф любимой» режиссёра Евгения Иванова-Баркова, которая вышла на экраны в 1955 году, её съёмки проходили в том числе и в Нальчике, главную роль в фильме исполнила Тамара Кокова.

Организаторами показа выступили ООО «Адыгь Хаса» КБР и администрация ГКЗ. Начало в 15.00.

ЕЩЁ 13 «ТОЧЕК РОСТА» ПОЯВИЛОСЬ В КБР

В школах Кабардино-Балкарии открылись 13 центров образования «Точка роста» с современными кабинетами физики, биологии и цифровых лабораторий. Всего в республике функционируют 194 «Точки роста» с охватом более 51 тысячи школьников.

Программа по созданию таких центров образования в школах, расположенных в сельской местности и малых городах, реализуется с 2019 года по национальному проекту «Образование». Задача – обеспечить равные условия и качество обучения для всех детей вне зависимости от места проживания.

13 образовательных организаций обеспечены оборудованием для изучения основ робототехники, механики, мехатроники, освоения основ программирования, реализации программ дополнительного образования технической и естественно-научной направленности, компьютерным и иным оборудованием, создана пресс-служба Министерства просвещения и науки КБР.



ВЫБРАН ГОРОЖАНАМИ

Благодаря реализации федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» в Нальчике благоустроили сквер Свободы, расположенный на улице Кешкова. Это любимое место отдыха жителей района, которое стало ещё более привлекательным и комфортным.

В рамках муниципального контракта были предусмотрены мероприятия по устройству основания, установке бортовых камней, покрытию, опору наружного освещения, светильников, а также скамеек и урн – отпечатали зампредседателя департамента дорожного хозяйства и благоустройства администрации г.о. Нальчик Арсен Хамизов. – Все работы завершены в срок.

В прошлом году этот проект выбрали жители столицы Кабардино-Балкарии на Всероссийском онлайн-голосовании в рамках национального проекта «Жизнь и городская среда». Специалисты приступили к работам в начале мая. В сквере расположены мемориалы Жабаги Казанов и его супруге, мемориал жертвам Кавказской войны «Древо жизни на колесе истории».



ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

Благодаря финансированию из регионального дорожного фонда успешно завершён ремонт автодороги Нарткала – Кахун – Правозуранский. Протяжённость участка составляет 2,2 км, он проходит по улице Шибзухова в селении Кахун.

Отрезок связывает местные учреждения здравоохранения, пожарную часть и административные здания. Ремонт был необходим для обеспечения безопасного и удобного доступа к ним. Дорожники расширили проезжую часть для того, чтобы увеличить её пропускную способность, уложили двухслойное асфальтобетонное покрытие, сообщили пресс-службе Министерства транспорта и дорожного хозяйства КБР.

Также укреплены обочины, благоустроены подземные пути к медицинским учреждениям, жилым домам и другим социально значимым объектам. На дороге установлены знаки, сигнальные столбики, искусственные дорожные неровности для повышения безопасности водителей и пешеходов. Ремонт автодороги улучшает транспортную доступность объектов и качество жизни жителей селения Кахун.

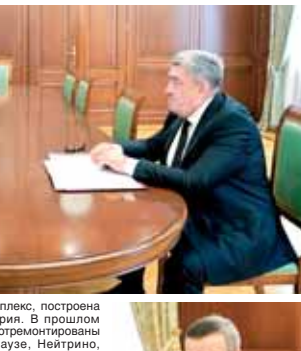
Глава КБР Казбек Коков провёл рабочие встречи с исполняющими обязанности главы местной администрации Зольского, Эльбрусского и Урванского районов Исмаилом Докшовым, Мухтаром Отаровым и Хазритом Тлеужиковым.

РАБОЧИЕ ВСТРЕЧИ С НОВЫМИ РУКОВОДИТЕЛЯМИ РАЙОНОВ

С Исмаилом Докшовым Глава региона обсудил вопросы социально-экономического развития муниципалитета.



Зольский район традиционно является одной из основных сельскохозяйственных территорий региона, где возделывают в том числе артофель, кукурузу, подсолнечник, занимаются разведением крупного рогатого скота. Объём производства сельскохозяйственной продукции в сопоставимых ценах с 2014 года вырос здесь в 1,8 раза. Большое внимание уделяется обновлению социальной инфраструктуры. В Сармаково по нацпроекту «Образование» построена современная школа на 275 мест, в селении Псынадаха ведётся реконструкция дошкольного учреждения. Капитально отремонтированы шесть школ, в рамках модернизации первого звена здравоохранения – районная поликлиника. Построены три дома культуры, четыре физкультурно-оздоровительных комплекса, реконструированы дороги и благоустроены общественные территории. В работе – проект строительства второй очереди Зольского группового водопровода.



Глава КБР акцентировал особое внимание на вопросах, с которыми обращаются жители района, на поддержке семей участников специальной военной операции. На встрече с Мухтаром Отаровым обсуждены вопросы поддержки участников СВО, ход исполнения национальных проектов, федеральных и региональных программ и перспективы дальнейшего социально-экономического развития Эльбрусского района.

В муниципалитете реализуются два крупных инвестиционных проекта федерального значения – создание всевозможного туристско-рекреационного курорта «Эльбрус» и строительство Тырнаузского горно-обогатительного комбината. Проводится большая работа по развитию инфраструктуры, строительству и ремонту учреждений социального блока. В частности, реконструируется школа олимпийского резерва, дошкольное подразделение первого лица, молодежный центр и поликлиника в Тырнаузе. В Эльбрусе возводится дом культуры и спорткомплекс, построена новая амбулатория. В прошлом году капитально отремонтированы школы в Тырнаузе, Нейтрино, Эльбрусе, Быльме. В Терсколе строится школьный корпус на 150 мест. В целом по району реализуется комплекс мер по восстановлению жилищно-коммунальной инфраструктуры, водопроводных и очистных сооружений.

Казбек Коков обратил внимание нового руководителя на важность обратной связи с жителями района, особенно с семьями военнослужащих – участниками СВО. О перспективах развития Урванского района шла речь на рабочей встрече Главы КБР с исполняющим обязанности главы местной администрации муниципалитета Хазритом Тлеужиковым. В ходе беседы была затронута и тема оказания поддержки участникам специальной военной операции и их семьям.

Муниципалитет активно участвует в реализации национальных проектов, федеральных и региональных программ. Так, по программе модернизации школьной системы образования отремонтировано 15 общеобразовательных учреждений, по нацпроекту «Образование»

в Нарткале построена новая школа на 500 мест, по программе «Регион для молодых» начал работу молодежный центр. Построен один и отремонтированы четыре дома культуры, библиотека, детская школа искусств и музыкальная школа. По федеральному проекту «Формирование комфортной городской среды» с 2018 года в районе благоустроены 64 дворовых и 10 общественных территорий, включая городской парк «Нарт». В Нарткале отремонтированы 17 многоквартирных домов.

В рамках федерального проекта «Чистая вода» реализовано 10 объектов, включая скважины и водопроводные сети. Дорожные работы по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» проведены в большинстве ремонтных пунктов. В текущем году завершена реконструкция дороги Старый Черек – Котлярская протяжённостью более 9 километров, проведён капитальный ремонт дорог Псынаду – Псынагу II и Нарткала – Кахун – Правозуранский. Все дороги проходят рядом с социально значимыми учреждениями. Урванский район активно включился и в программу социальной догазификации, за два года газоведён до 496 домовладений.

Район имеет большой потенциал в сфере АПК, здесь успешно развиваются растениеводство, животноводческие и птицеводческие хозяйства, налажено производство овощных консервов. Особо подчёркнуто, что последние годы приток инвестиций отмечается именно в сфере агропромышленного сектора Урванского района.

В завершение рабочей встречи Глава республики пожелал исполняющим обязанности главы администрации Зольского, Эльбрусского и Урванского районов успехов в дальнейшей работе, направленной на развитие муниципалитетов.

По материалам пресс-службы Главы и Правительства КБР

КОНТАКТЫ

Международная конференция в атмосфере сотрудничества и дружбы

Медработники из Кабардино-Балкарии приняли участие во II Международной медицинской конференции «Практические аспекты развития здравоохранения», которая проходила 15-17 сентября в столице Южной Осетии – Цхинвале.

На конференцию собрались ведущие специалисты в сфере онкологии, кардиологии, радиологии, педиатрии, неврологии, реабилитологии. В мероприятии принимали участие министр здравоохранения РЮО Михаил Мурашко и руководители ведущих национальных медицинских исследовательских центров Минздрава России, посол РФ в РЮО Марат Куламетов, а также представители здравоохранения Южной Осетии, Северной Осетии и Абхазии. Её цель – развитие интеграционных процессов, объединение профессионалов в области здравоохранения, обмен опытом, укрепление связей и создание новых возможностей в сфере здравоохранения Южной Осетии.

От Кабардино-Балкарии на конференции работала делегация в составе представителей Минздрава региона и руководителей медицинских организаций, заместителя министра здравоохранения КБР Ларисы Иттиевой, начальника отдела по оказанию помощи детскому населению Юлии Шогеновой, главного врача стоматологической поликлиники Майского района Ахмеда Баракова, и.о. главврача ЦРБ Зольского района Асаньи Лигидовой, директора Центра медицины катастроф и скорой медицинской помощи Алимна Карданова.

Асанья Лигидова поделилась своими впечатлениями о поездке: – Хотим выразить искреннюю благодарность организаторам II Международной медицинской конференции, состоявшейся в Цхинвале. Организация мероприятия была на самом высоком уровне. Все аспекты, от регистрации участников до информационного обеспечения, были продуманы до мелочей. Это позволило участникам сосредоточиться на обсуждении актуальных вопросов медицины и обмене опытом.

Обсуждение проблем здравоохранения, актуальных на сегодняшний день, стало особенно ценным, так как позволило нам выработать новые подходы и идеи для нашей практики. Также хотелось бы отметить прекрасную атмосферу сотрудничества и дружбы, царившую на конференции. Уверены, что подобные мероприятия способствуют не только развитию медицины, но и укреплению связей между регионами.



ПАРЛАМЕНТ

СОЦИУМ

Татьяна Егорова избрана Председателем законодательного органа седьмого созыва

17 сентября состоялось первое заседание Парламента КБР седьмого созыва. В его работе принял участие руководитель Администрации Главы Кабардино-Балкарии Мухамед Кодзоков.

Согласно регламенту первое заседание законодательного органа нового созыва открыл старейший по возрасту депутат. Уже третий созыв им является руководитель фракции «Справедливая Россия – Патриоты – За Правду» в Парламенте республики Владимир Кебеков. Он считал поздравительную телеграмму в адрес нового депутатского корпуса, поступившую от Председателя Совета Федерации ФС РФ Валентины Матвиенко. В ней отмечалось, что высокий профессионализм, умение трудиться с полной отдачей сил, уважительное и доброжелательное отношение к людям позволяют депутатскому корпусу проводить верную законодательную политику, обеспечивающую поступательное социально-экономическое развитие региона.

Уверена, что плодотворное взаимодействие Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации и Парламента Кабардино-Балкарской Республики и в дальнейшем будет направлено на укрепление российской государственности, – говорилось в сообщении.

С началом работы Парламента КБР седьмого созыва депутатом поздравил М. Кодзоков, пожелав исполнения планов:

– Уверен, что совместной работой мы достигнем намеченных целей на благо жителей Кабардино-Балкарии и российского государства.

Прежде чем перейти к рассмотрению повестки дня, В. Кебеков проинформировал о составе депутатского корпуса. В Парламенте седьмого созыва образовано пять фракций. «Единая Россия» имеет 50 мандатов, «КПРФ» – девять, «Справедливая Россия – Патриоты – За Правду» – семь, «ЛДПР» и «Зелёные» – по два. По сравнению с предыдущим созывом депутатский корпус обновился на 40 процентов. Средний возраст депутатов 55 лет. Ряд парламентариев пополнили молодые депутаты в возрасте до 35 лет – их в новом составе четверо. Депутатские мандаты получили два участника специальной военной операции и активный волонтер СВО.

Национальный состав складывается следующим образом: 55,7% депутатов – кабардинцы, 20,9% – балкарцы, 10,9% – осетины, 2,9% – представители других национальностей.

Как и в прошлые созывы, избранный Парламент республики имеет специальную наделённую полномочиями комиссию, законодательные органы, образования, культуры и спорта составляют более четверти, или 27 процентов депутатов.

Уверенная поступка дня и избрав счёту комиссию, законодательные органы, образования, культуры и спорта составляют более четверти, или 27 процентов депутатов.

Татьяна Егорова руководила Парламентом КБР два созыва. Законодательный орган вышел на новый качественный уровень. Это признано и Советом Федерации ФС РФ, и Государственной Думой



ФС РФ. Из восьми законодательных инициатив Парламента КБР прошлого созыва пять приобрели статус федеральных законов – Патриоты – За Правду» и «Зелёные» – по два. По сравнению с предыдущим созывом депутатский корпус обновился на 40 процентов. Средний возраст депутатов 55 лет. Ряд парламентариев пополнили молодые депутаты в возрасте до 35 лет – их в новом составе четверо. Депутатские мандаты получили два участника специальной военной операции и активный волонтер СВО.

Кандидатуры Т. Егоровой поддержали и другие фракции. Руководитель фракции «Справедливая Россия – Патриоты – За Правду» Владимир Кебеков отметил, что Татьяна Егорова прошла «школу» председателя комитета, знает технологию работы Парламента. Руководитель фракции «КПРФ» Борис Паштов сказал о высоких деловых и личных качествах Т. Егоровой и опыте предыдущей работы:

– Практика, которая сложилась по пути к улучшению жизни людей, позволяет нам работать конструктивно, вносить предложения и быть уверенными, что они будут услышаны.

Руководитель фракции «ЛДПР» Владимир Безгодю выразил уверенность в том, что под руководством Т. Егоровой законодательный орган республики будет двигаться по пути к улучшению жизни людей и развитию экономики Кабардино-Балкарии.

Аналогичное мнение высказал и руководитель фракции «Зелёные» Сафарбий Шугалосов, отметив организаторские способности, профессиональные навыки и личностные качества Т. Егоровой, её ответственное отношение к работе.

В ходе открытого голосования депутаты единогласно избрали Председателем Парламента Кабардино-Балкарии Татьяну Егорову.

Т. Егорова выразила признательность в адрес Главы КБР К.В. Кокова и коллег за вновь оказанное доверие, заверила, что все силы, знания и опыт направит на то, чтобы оправдать это высокое доверие и надежды избирателей.

– Нам с вами предстоит работать ближайšie пять лет. Я очень рассчитываю, что эта работа будет эффективной и результативной. Как и в прошлом созыве, нынешний состав Парламента имеет пять политических партий. Несмотря на такое политическое многообразие, на различие в наших взглядах и убеждениях, уверена, что все мы будем едины в главном: в служении на благо народа Кабардино-Балкарии.

– констатирует Председатель Парламента КБР.

Т. Егорова заострила внимание на многоаспектности деятельности законодательного органа и останова на задачах, стоящих перед новым созывом:

– В центре внимания Парламента будут находиться вопросы, связанные с реализацией стратегических задач, выдвинутых Президентом нашей страны В. В. Путиным в Послании Федеральному Собранию РФ и в его майском Указе о национальных целях развития РФ на период до 2030 года. Мы должны обеспечить законодательное сопровождение задач, поставленных Главой нашей республики К.В. Коковым в его ежегодном Послании Парламенту КБР.

Прежде всего, заметила Татьяна Егорова, необходимо активизировать работу по укреплению законодательной базы для достижения динамичного развития республики:

– Для этого мы должны сосредоточиться на принятии эффективных актов, направленных на ускоренный рост экономики на основе её структурной перестройки и модернизации, развитие цифровых систем, IT-технологий, создание благоприятных условий для предпринимательства, инвестиционной и деловой активности. Важнейшей задачей Парламента должно стать совершенствование законодательной базы для улучшения качества жизни людей. Приоритетное внимание нам предстоит уделять таким вопросам, как повышение заработной платы, реальных доходов наших граждан, поддержка семей с детьми и возрождение престижа многодетной семьи, оказание социальной помощи людям пожилого возраста и людям с ограниченными возможностями здоровья. И, конечно, нашей важнейшей задачей остаётся оказание помощи участникам специальной военной операции.

Руководитель законодательного органа напомнила, что депутаты предыдущего созыва активно работали в этом направлении, и выразила уверенность в том, что обновлённый депутатский корпус продолжит такую же линию.

– Это наши герои, и наш общий долг делать всё возможное для их поддержки. Нашим особым внима-

нием, нашей особой заботой должны быть окружены семьи участников специальной военной операции. Нам необходимо эту важную работу вести на постоянной основе и делать так, чтобы она была максимально полезной, – акцентировала внимание Т. Егорова.

Ещё одно важнейшее направление – обеспечение доступности современного образования, качественной медицинской помощи.

– Мы должны делать всё, чтобы наши дети росли здоровыми и образованными, воспитанными в лучших традициях наших народов, достойными гражданами и настоящими патриотами своей страны, – подчеркнула Татьяна Егорова.

Председатель Парламента КБР сказала и о том, что нынешний состав законодательного органа в значительной степени обновлён, в том числе за счёт увеличения представительств молодежи, что не может не радовать, так как Парламент республики всегда активно занимался молодежной политикой, и необходимо, чтобы этим вопросом и далее уделялось самое приоритетное внимание.

– Деятельность Парламента во многом диктуется законодательной повесткой Федерального Собрания Российской Федерации, которое требует не только приведения действующих республиканских законов в соответствие с принимаемыми федеральными законами, но и нашего активного участия в федеральном законодательном процессе. Уже было сказано, что в этом направлении у нас хороший опыт, и необходимо не только закрепить достигнутое, но и продолжить работать и дальше так же, а то и лучше, – отметила Татьяна Егорова.

Следует усилить эффективность парламентского контроля за исполнением принятых законов, за реализацией национальных проектов, республиканских государственных программ. Необходимо более настойчиво контролировать надлежащее реагирование на парламентские рекомендации.

– Но со своей стороны мы должны быть открыты ко всем конструктивным предложениям, направленным на дальнейшее совершенствование республиканского законодательства, активно взаимодействовать с



органами исполнительной власти, органами местного самоуправления, политическими партиями, общественными объединениями. Мы должны постоянно советоваться с людьми, не только слушать, но и слышать их, зная, сопереживать их проблемам, заботам, чувствовать, чем живет каждый конкретный человек. И в этих вопросах нам нужно проявлять большую активность. Работа предстоит большая, напряжённая, но, уверена, что каждый из нас, осознавая свою ответственность за результат этой работы, приложит максимальные усилия для выполнения задач, поставленных перед Парламентом республики во имя благополучия наших граждан, во имя достойного будущего Кабардино-Балкарии и всей России, – заключила Татьяна Егорова.

Парламентарии определили дату голосования по избранию Главы Кабардино-Балкарской Республики 3 октября 2024 года.

Депутаты наделили полномочиями сенатора РФ – представителя от Парламента КБР Мухарбия Ульбашева. В поддержку кандидатуры высказались руководители всех парламентских фракций. Татьяна Егорова поздравила М. Ульбашева с назначением на высокую и ответственную должность и выразила надежду на то, что его профессионализм и человеческие качества послужат на благо родной Кабардино-Балкарии и всей страны. В свою очередь Мухарбий Ульбашев благодарил руководство республики за оказанное доверие, а депутатам – за единодушное одобрение его кандидатуры.

Рассмотрен вопрос об образовании комитетов Парламента КБР. Т. Егорова отметила, что согласно статье 99 Конституции КБР законодательный орган формирует комитет по межпартийным отношениям и комитеты на постоянной основе. Сообщалось, что данный вопрос обсуждался ранее на организационном собрании руководители фракций, где было предложено образовать одиннадцать профильных комитетов: по законодательству и вопросам местного самоуправления; общественной безопасности и противодействию коррупции; бюджету, налогам и финансовому рынку; экономической политике, инновационному развитию, туризму и предпринимательству; аграрным вопросам, продовольствию, экологии и охране окружающей среды; строительству, жилищно-коммунальному хозяйству и топливно-энергетическому комплексу; промышленности, транспорту, связи и дорожному хозяйству; образованию, науке, физической культуре и делам молодежи; труду, социальной политике, здравоохранению и делам ветеранов; культуре, развитию гражданского общества и информационной политике; контролю и регламенту. Депутаты единогласно поддержали предложение.

В работе заседания объявлен перерыв до 24 сентября. В этот день парламентарии изберут заместителя Председателя законодательного органа, утвердят составы комитетов, решат и другие вопросы.

Марьяна БЕЛГОРКОВА
Фото Артура Елканова

Накопить деньги на будущее

С начала этого года в нашей стране работает программа долгосрочных сбережений. Это новый финансовый инструмент, с помощью которого можно накопить деньги на будущее. Накопления можно будет воспользоваться, к примеру, после выхода на пенсию или в тяжёлой жизненной ситуации. Главная особенность программы в том, что её участники получат от государства прибавку к своим накоплениям. Подробнее об этом беседе с заместителем управляющего Отделением Банка России по КБР Пасупалом Балаевым.

– Расул Хамитович, скажите, пожалуйста, что может стать участником новой программы и что для этого нужно сделать?

– Необходимо заключить договор долгосрочных сбережений с любым негосударственным пенсионным фондом (НПФ), который является оператором программы, и начать отчислять туда взносы. Можно вносить любые суммы, в том числе и переводить пенсию на этот накопительный счёт. Начать получать ежемесячные выплаты от негосударственного пенсионного фонда можно не сразу. Это уже зависит от названного НПФ, но ориентировочно на долгосрочные сбережения – спустя пятнадцать лет с момента заключения договора либо с 55 лет для женщин и с 60 – для мужчин. Участвовать в программе вправе любой гражданин России, достигший восемнадцатилетия. При желании можно открыть несколько счетов. Причём не только для себя, но и в пользу родственника или любого другого человека.

– Какие преимущества программа даёт участникам?

– В первую очередь надо отметить, что, помимо уже перечисляющих процентов, её участники получают от государства прибавку к своим накоплениям и возможность получить налоговый вычет. При депозитах, к слову, таких условий не предусмотрено. Помимо этого, по программе можно досрочно забрать деньги – забрать все сбережения вместе с инвестиционным доходом разрешается, если деньги потребуются на лечение тяжёлой болезни или если потеряет кормильца. Снять все вложенные личные средства до наступления срока выплат инициативно (если таковые были в наличии) можно в таком случае: рождения и средства софинансирования от государства забрать не получится. Другое преимущество программы – все взносы долгосрочных сбережений и инвестдоход по ним застрахованы государством на сумму до 2,8 млн рублей. Для сравнения: при депозитах застрахованы на сумму в половину меньше этой.

– Как начисляются средства софинансирования на счёт участника программы?

– Государство будет софинансировать вложения участника в течение десяти лет с момента первого взноса в программу. На него можно рассчитывать люди, которые вносят на свой счёт не меньше 2000 рублей за год. Планируется, что максимальный размер выплаты одному человеку в год будет составлять сумму, эквивалентную взносам по программе, составит 36 000 рублей в год. Но точный размер госдобавки будет зависеть от суммы взносов на счёт и от ежемесячного дохода человека. Так, например, при среднем ежемесячном доходе до 80 тысяч рублей государство добавит 10 тысяч рублей к сумме вложений участника по программе долгосрочных сбережений, при доходе от 80 до 150 тысяч рублей – рубль на каждые вносённые 2 рубля, при доходе от 150 тысяч рублей – рубль на каждые четыре рубля. Если вы в разное время откроете несколько счетов в программе долгосрочных сбережений, доплата будет приходить на каждый из них в пределах общего лимита. Но период софинансирования закончится через десять лет после того, как вы пополнили именно первый счёт в программе. Что касается налоговых вычетов, это можно сделать только один раз – на сумму до 25 тысяч рублей от подоходного налога. Размер возврата считается как 13% от суммы взносов в программу за год. Но нужно учитывать, что вычет не может быть больше суммы НДФЛ за год – получается вернуть не получится. Если у вас вообще нет официального дохода, с которого взимаются налоги, то и вычета не будет.

– Как рассчитывается непосредственно доходная часть на вклад?

– Доходность зависит от выбранного вами инвестиционного продукта, в который вы вкладываете средства. Эти продукты предлагают сам фонд – по каждому предусматривают свои риски и свою доходность. Чтобы получить информацию о состоянии своего счёта по программе, можно обратиться к оператору инвестиций пенсионный фонд лично или через личный кабинет в фонде.

– Гарантирована ли доходность вложенных средств по программе долгосрочных сбережений?

– Доходность средств по программе долгосрочных сбережений будет зависеть от результатов инвестиционной деятельности негосударственного пенсионного фонда. При этом по закону фонд обязан обеспечить безубыточность инвестиций. Фонды должны инвестировать средства своих клиентов только в надёжные инструменты с соотношением соотношением между ожидаемой доходностью и рисками. В случае нарушения этого требования Банк России обяжет фонд возместить клиентам понесённые потери. Фонды могут инвестировать ваши средства в государственные ценные бумаги, корпоративные облигации, акции, паи инвестиционных фондов, недвижимые инструменты НПФ не может вкладывать больше 10% от суммы ваших денег.

– Переводятся ли средства со счёта в негосударственный пенсионный фонд по наследству?

– Если человек всё-таки делал взносы, но не получил выплат от фонда, все деньги со счёта в программу могут перейти по наследству. Это касается наследника, которого можно указать в договоре. Им может быть угодно, не только родственники. Когда правопреемники не прописаны, сбережения переходят членам семьи. В первую очередь мужу или жене, детям и родителям. Если таких близких родственников нет, то наследниками будут родственники в очереди – если не попадают братья, сёстры, бабушки, дедушки и внуки. Если участник программы уже начал получать деньги от фонда, то важен срок выплаты, который он выбрал. Когда это определённое количество лет, а сумма на счёте переведётся в правопреемникам. В случае пенсионных платежей сбережения не наследуются.

– Каков интерес к программе долгосрочных сбережений в Кабардино-Балкарии?

– Интерес к программе в республике растёт. К примеру, по данным на конец мая, в Кабардино-Балкарии было заключено чуть больше тысячи договоров ПДС, через месяц их количество увеличилось примерно до 1,5 тысячи. К началу августа участниками программы долгосрочных сбережений стали больше 2 тысяч человек. Объём их фактических взносов составил более 17 миллионов рублей. Повторюсь, задача программы – помочь людям сформировать дополнительный капитал при поддержке государства в сфере приоритетных направлений, например, на покупку жилья, обучение детей или на прибавку к пенсии. Участие в ПДС добровольное. Подробную информацию о программе можно найти на сайте Банка России в разделе «Вопросы и ответы» по ссылке: https://cbr.ru/fac/pens_k_inprog.html

Беседовала Василия РУСИНА

КОНКУРС

Два победителя из КБР

В Грозном наградили победителей и призёров окружного этапа конкурса «Экспортёр года» в Северо-Кавказском федеральном округе. В рамках мероприятия состоялась пленарная дискуссия «Национальные бренды: новые горизонты для экспорта». В ней приняли участие представители органов власти разных уровней и бизнес-сообщества. Также Российский экспортный центр провёл мастер-класс, посвящённый цифровым решениям в экспорте.

стали» Мадина Аршиева признана победителем в номинации «Лучшая женщина-экспортёр» (МСП), сообщ-

ает пресс-служба Министерства экономического развития КБР.

Награды компании получили и переработчик специалист Центра поддержки экспорта КБР Марат Кульбаев. 14 октября на форуме

Участникам рассказали о широких возможностях для развития экспорта, которые предоставляет государственная цифровая платформа «Мой экспорт». В экосистеме уже зарегистрировано более тысячи компаний Северо-Кавказского федерального округа. За время работы платформы пользователям было оказано почти 30 тысяч услуг.

– Экспорт – это не просто продажа товаров и услуг за границу. Это возможность для нашей страны завязать о себе, продемонстрировать достижения и потенциал, – отметил заместитель полномочного представителя Президента Российской Федерации в Северо-Кавказском федеральном округе Владимир Надыкто. – Лауреаты премии, в частности, вносят огромный вклад в развитие экспорта как нашего округа, так и всей России. Ваши успехи вдохновляют других предпринимателей и компании следовать вашему примеру.

ООО «Торговый Дом «Аква-Комп» Кабардино-Балкарии удостоено третьего места в номинации «Экспортёр года в сфере готовой продукции АПК (высокие переделы)» (МСП), а генеральный директор предприятия ООО «Аква-Кри-



ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ

Как избавиться от боли без лекарств

«По-другому этот метод называют также абляция», — рассказывает врач. — Он позволяет устранить хронический болевой синдром и применяется по большей части на суставах — позвоночных, коленных, тазобедренных, плечевых — в тех случаях, когда нельзя провести хирургическую операцию.

Цель метода — снять болевой синдром. Врачи подкрепляют: процедура не устраняет собственно причину боли, однако успешно позволяет пережить жить без неё от полугода до трёх лет. Этот метод очень хорошо подходит в тех случаях, когда пациенту требуется, например, операция по замене коленного сустава, но по каким-либо причинам сделать её немедленно невозможно. Чтобы пациент не испытал ожидания операции не жил, испытывая боль, и применяется денервация нерва.

Врачи Республиканского клинического медико-хирургического центра первыми в системе мириада республики начали в этом году применять метод радиочастотной денервации нерва. Рассказывают врач-нейрохирург, ортопед, вертебролог Азамат Князев и Нурумамед Балкизов.



Врачи Республиканского клинического медико-хирургического центра первыми в системе мириада республики начали в этом году применять метод радиочастотной денервации нерва. Рассказывают врач-нейрохирург, ортопед, вертебролог Азамат Князев и Нурумамед Балкизов.

Суть денервации, простыми словами, заключается в следующем: мы прижигаем нервы, ведущие к этому суставу, таким образом лишая его чувствительности, — поясняет врач. — Поскольку это происходит именно с чувствительными нервными окончаниями, а никак не с двигательными, то в результате боль уходит, а сустав функционирует по-прежнему. Пациент живёт так же, как жил бы со здоровым суставом, пока не устранится причина, на которой он не может оперироваться.

Преимущество метода в том, что он малоинвазивный: всё делается через прокол тонкой иглой, аналогичной по диаметру той, что используется при внутримышечных инъекциях. Процедура проходит под рентген-контролем либо УЗИ-наведением, с помощью которых врачи находят нужную точку и производят прижигание.

«Используется один из двух режимов данной операции: термический или импульсный», — объясняет медик. — Термический заключается в том, что мы прижигаем нерв, воздействуя на него температурой в диапазоне от 80 до 90 градусов. Что касается импульсного, то, например, если мы не имеем возможности чётко дифференцировать чувствительные и двигательные окончания от двигательных, то оба вида нервов подвергают воздействию электромагнитных импульсов в одинаковой степени, но под воздействием импульсов чувствительные волокна разрушаются первыми. Этот метод чуть менее эффективен, поскольку некоторые из окончаний всё же остаются живыми. Впрочем, применяется он крайне редко. В основном в нашей

стране склонны использовать термический режим. Из стандартных процедур не устраняет собственно причину боли, однако успешно позволяет пережить жить без неё от полугода до трёх лет. Этот метод очень хорошо подходит в тех случаях, когда пациенту требуется, например, операция по замене коленного сустава, но по каким-либо причинам сделать её немедленно невозможно. Чтобы пациент не испытал ожидания операции не жил, испытывая боль, и применяется денервация нерва.

Суть денервации, простыми словами, заключается в следующем: мы прижигаем нервы, ведущие к этому суставу, таким образом лишая его чувствительности, — поясняет врач. — Поскольку это происходит именно с чувствительными нервными окончаниями, а никак не с двигательными, то в результате боль уходит, а сустав функционирует по-прежнему. Пациент живёт так же, как жил бы со здоровым суставом, пока не устранится причина, на которой он не может оперироваться.

Преимущество метода в том, что он малоинвазивный: всё делается через прокол тонкой иглой, аналогичной по диаметру той, что используется при внутримышечных инъекциях. Процедура проходит под рентген-контролем либо УЗИ-наведением, с помощью которых врачи находят нужную точку и производят прижигание.

«Используется один из двух режимов данной операции: термический или импульсный», — объясняет медик. — Термический заключается в том, что мы прижигаем нерв, воздействуя на него температурой в диапазоне от 80 до 90 градусов. Что касается импульсного, то, например, если мы не имеем возможности чётко дифференцировать чувствительные и двигательные окончания от двигательных, то оба вида нервов подвергают воздействию электромагнитных импульсов в одинаковой степени, но под воздействием импульсов чувствительные волокна разрушаются первыми. Этот метод чуть менее эффективен, поскольку некоторые из окончаний всё же остаются живыми. Впрочем, применяется он крайне редко. В основном в нашей

стране склонны использовать термический режим. Из стандартных процедур не устраняет собственно причину боли, однако успешно позволяет пережить жить без неё от полугода до трёх лет. Этот метод очень хорошо подходит в тех случаях, когда пациенту требуется, например, операция по замене коленного сустава, но по каким-либо причинам сделать её немедленно невозможно. Чтобы пациент не испытал ожидания операции не жил, испытывая боль, и применяется денервация нерва.

Суть денервации, простыми словами, заключается в следующем: мы прижигаем нервы, ведущие к этому суставу, таким образом лишая его чувствительности, — поясняет врач. — Поскольку это происходит именно с чувствительными нервными окончаниями, а никак не с двигательными, то в результате боль уходит, а сустав функционирует по-прежнему. Пациент живёт так же, как жил бы со здоровым суставом, пока не устранится причина, на которой он не может оперироваться.

Преимущество метода в том, что он малоинвазивный: всё делается через прокол тонкой иглой, аналогичной по диаметру той, что используется при внутримышечных инъекциях. Процедура проходит под рентген-контролем либо УЗИ-наведением, с помощью которых врачи находят нужную точку и производят прижигание.

«Используется один из двух режимов данной операции: термический или импульсный», — объясняет медик. — Термический заключается в том, что мы прижигаем нерв, воздействуя на него температурой в диапазоне от 80 до 90 градусов. Что касается импульсного, то, например, если мы не имеем возможности чётко дифференцировать чувствительные и двигательные окончания от двигательных, то оба вида нервов подвергают воздействию электромагнитных импульсов в одинаковой степени, но под воздействием импульсов чувствительные волокна разрушаются первыми. Этот метод чуть менее эффективен, поскольку некоторые из окончаний всё же остаются живыми. Впрочем, применяется он крайне редко. В основном в нашей

стране склонны использовать термический режим. Из стандартных процедур не устраняет собственно причину боли, однако успешно позволяет пережить жить без неё от полугода до трёх лет. Этот метод очень хорошо подходит в тех случаях, когда пациенту требуется, например, операция по замене коленного сустава, но по каким-либо причинам сделать её немедленно невозможно. Чтобы пациент не испытал ожидания операции не жил, испытывая боль, и применяется денервация нерва.

а не иссекает полностью. Соответственно, со временем он восстанавливается. Этот процесс занимает разное время, поскольку зависит от длины нерва. А если человек не менял образ жизни и отношение к суставам, не начал делать гимнастику, боль может вернуться. В этом случае денервацию можно сделать повторно.

«Мы в нашем центре используем американский аппарат последнего поколения, доработанный, игла в нём ещё меньшего диаметра, чем в аналогичных моделях, то есть инвазивность стала ещё меньше», — говорит медик.

Ещё один немаловажный момент: в центре операция доступна по квоте, следовательно, её можно пройти бесплатно, а также сделать аналогичный аппарат в республике есть только в частной клинике. Кроме того, в ходе операции возможно всё, вплоть до проблем при введении иглы в сустав. В таких случаях прямо в операционной комнате прибегнуть к услугам реаниматологов.

Проблема, которая вынуждает врачей пригнать метод денервации, крайне распространена. Однако многих из тех, кому этот метод потенциально мог бы помочь, почему-то отпугивает слово «операция».

«Вот слово «блокада» их не пугает, — сетуют врачи. — Хотя механизмы аналогичны. Но когда мы, следуя правилам, произносим слово «операция», люди бурно реагируют, боятся, предпочитают и дальше сидеть в кровати. Но всё же операция является частью жизни и с ней приходится жить. Это будет сигналом для врачей о том, что нужен нерв найдён. Нerve обезболивается анестезией и прижигается. После полутора-двух часов, когда врач убедится, что всё в порядке, пациента отпускают домой. В зависимости от ситуации ему могут в этот период ввести и противовоспалительное, чтобы сустав был дополнительно обработан, либо общепрозрачную тромбоцитами плазму для этой же цели.

«Анестезия со временем проходит, поэтому несколько дней пациент может испытывать ноющие боли, — предупреждают врачи. — Потом они сойдут на нет. Так пациент может жить без боли от шести месяцев до трёх лет».

Такую разницу во времени медики объясняют тем, что веро его или прижигается, а не иссекает полностью. Соответственно, со временем он восстанавливается. Этот процесс занимает разное время, поскольку зависит от длины нерва. А если человек не менял образ жизни и отношение к суставам, не начал делать гимнастику, боль может вернуться. В этом случае денервацию можно сделать повторно.

«Мы в нашем центре используем американский аппарат последнего поколения, доработанный, игла в нём ещё меньшего диаметра, чем в аналогичных моделях, то есть инвазивность стала ещё меньше», — говорит медик.

Ещё один немаловажный момент: в центре операция доступна по квоте, следовательно, её можно пройти бесплатно, а также сделать аналогичный аппарат в республике есть только в частной клинике. Кроме того, в ходе операции возможно всё, вплоть до проблем при введении иглы в сустав. В таких случаях прямо в операционной комнате прибегнуть к услугам реаниматологов.

Проблема, которая вынуждает врачей пригнать метод денервации, крайне распространена. Однако многих из тех, кому этот метод потенциально мог бы помочь, почему-то отпугивает слово «операция».

«Вот слово «блокада» их не пугает, — сетуют врачи. — Хотя механизмы аналогичны. Но когда мы, следуя правилам, произносим слово «операция», люди бурно реагируют, боятся, предпочитают и дальше сидеть в кровати. Но всё же операция является частью жизни и с ней приходится жить. Это будет сигналом для врачей о том, что нужен нерв найдён. Нerve обезболивается анестезией и прижигается. После полутора-двух часов, когда врач убедится, что всё в порядке, пациента отпускают домой. В зависимости от ситуации ему могут в этот период ввести и противовоспалительное, чтобы сустав был дополнительно обработан, либо общепрозрачную тромбоцитами плазму для этой же цели.

«Анестезия со временем проходит, поэтому несколько дней пациент может испытывать ноющие боли, — предупреждают врачи. — Потом они сойдут на нет. Так пациент может жить без боли от шести месяцев до трёх лет».

Такую разницу во времени медики объясняют тем, что веро его или прижигается, а не иссекает полностью. Соответственно, со временем он восстанавливается. Этот процесс занимает разное время, поскольку зависит от длины нерва. А если человек не менял образ жизни и отношение к суставам, не начал делать гимнастику, боль может вернуться. В этом случае денервацию можно сделать повторно.

«Мы в нашем центре используем американский аппарат последнего поколения, доработанный, игла в нём ещё меньшего диаметра, чем в аналогичных моделях, то есть инвазивность стала ещё меньше», — говорит медик.

Ещё один немаловажный момент: в центре операция доступна по квоте, следовательно, её можно пройти бесплатно, а также сделать аналогичный аппарат в республике есть только в частной клинике. Кроме того, в ходе операции возможно всё, вплоть до проблем при введении иглы в сустав. В таких случаях прямо в операционной комнате прибегнуть к услугам реаниматологов.

Проблема, которая вынуждает врачей пригнать метод денервации, крайне распространена. Однако многих из тех, кому этот метод потенциально мог бы помочь, почему-то отпугивает слово «операция».

Юбилей учёного

К 100-летию со дня рождения Тимура Энеева

В КБГУ прошла межрегиональная научная конференция, посвящённая юбилею академика РАН, доктора физико-математических наук Тимура Магомедовича Энеева. Имя этого учёного широко известно. Он внёс фундаментальный вклад в разработку основ теоретической и прикладной космонавтики. Перед началом конференции в институте физики и математики КБГУ открыли аудиторную имени академика Энеева. В торжественной церемонии приняли участие преподаватели и студенты вуза, представители научного сообщества и общественных организаций.



На 50-летии Института прикладной математики имени М. В. Келдыша РАН СССР, у портрета его основателя Мстислава Всеволодовича Келдыша: лауреат Ленинской премии, главный научный сотрудник, действительный член РАН Тимур Магомедович Энеев и дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР, ведущий научный сотрудник Института физики атмосферы имени А. М. Обухова ГИ ФТИ Георгий Михайлович Греко.

В юбилей юбилею о судьбе и научном наследии академика на страницах «КБГУ» рассказывает лауреат Государственных премий СССР, РФ и КБР, заслуженный деятель науки России и Карачаев-Черкесии, академик РАН, профессор Магомед Тажирович Абушев:

— На днях исполняется 100 лет со дня рождения одного из основоположников теоретической и прикладной космонавтики, космолгии и молекулярной биологии, выдающегося учёного, соратника Мстислава Келдыша и Сергея Королёва, доктор физико-математических наук, академика Российской Академии наук Тимура Магомедовича Энеева. Он был лауреатом Ленинской и Демидовской премий, кавалером ордена Ленина и многих других государственных наград.

Будущий учёный родился 23 сентября 1924 года в городе Грозном в семье революционера и активного борца за советскую власть на Северном Кавказе. Его отец Магомед Алиевич Энеев был одним из организаторов Горской республики, объединившей народы Северного Кавказа. Его позиция по устройству республики на основе равноправия и автономии больших и малых народов не совпала с решением, принятым в Москве. По официальной версии Магомед Энеев застрелился летом 1928 года в Ростове-на-Дону. Его жена поехала в Москву с целью реабилитировать мужа. Анастас Микоян, знавший Энеева по Каказу, помог davvero устроиться в столицу, но посоветовал, а воспитывать детей и заниматься наукой.

«Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

В 1943 году он поступил на механико-математический факультет МГУ, учился у профессора А. А. Космодемьянского — специалиста по движению ракет. В то время Тимур создал кружок механики космического полёта, который работает до сих пор.

Студентом 3-го курса Энеев написал серьёзную научную работу, которую опубликовал закрытый журнал при Совете Министров СССР. Он занимался авиационной техникой.

В 1948 году Энеев окончил МГУ, защитив диплом

на тему «Программное управление ракеты в атмосфере», поступил в аспирантуру НИИ отделения механики МГУ. После его успешного окончания работал в Математическом институте АН СССР им. В. А. Стеклова, в отделе прикладной математики, где руководил Мстиславом Всеволодовичем Келдышем, будущий президент Академии наук СССР.

Тимур Магомедович вёл членом научных советов и редколлегии научных журналов, руководил изданием «Космические исследования». В 1968 году его избрали членом-корреспондентом АН СССР, а в 1992-м — академиком РАН.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

ЧАСТНОЕ МНЕНИЕ

Под спудом

Традиционная культура — это внутренний стержень и основание фундамента, на котором зиждется здоровье и существование любой нации. Именно культура превращает языковую группу в народ, связанный общими целями, мировоззрением и менталитетом.

Давид Рокфеллер говорил, что простых людей нужно превратить в «оченьких», но культуру и силу общественного мнения. В традиционном обществе этому всегда придавали особое значение. Страшнее всего для человека было «потерять лицо», и он задумывался о возможных последствиях своих поступков. Как говорится, семь раз отмерь — один раз отрежь.

Сейчас под натиском глобализации наступили другие — «либеральные» времена. Люди относятся к себе снисходительно — но, предаваясь обыскам, не предъявляют высокие требования к остальным. Они разучились высказывать свои автономии и замкнулись в тесных пространствах своих квартир. Думаю, в будущем это произошло под влиянием чуждих нам культур.

Всем понятно, что глобализация — это не лустой звук, а чётко выверенная система. Она превращает человека в существо, лишённое нравственных устоев и этических корней. На этом фоне в прямом и переносном смысле идёт борьба кровопролитные бои. Они касаются образования, воспитания, брака, традиционной культуры и, конечно же, традиционной религии. Победит война, которая ведётся настолько под одну гребёнку, лишит своеобразия и оригинальности, превратит в великий гербов анимупный Оружие и Хаксли. Будет высоким технологиями со временем человечество превратится в цифровой конгломерат. По сравнению с ним, рядовой сельский житель, одетый в старом сундуке, периодически его вытаскивают,

востраивают и надевают, чтобы удивить и порадовать гостей... Но праздник заканчивается, и «национальный дух» снова отравляется под спуд.

Глобалисты работают в разных направлениях. На Северном Кавказе, например, отчётливо видны два течения — внедрение арабской и европейской культуры. Такие, казалось бы, взаимоклещающиеся вещи преследуют одну цель. Они без труда вербуют верных адептов, отсекая их от местных — «преданий старинных глубокой». Для большинства наших детей черепашки-ниндзя или мишки-минимиксы гораздо важнее и привлекательнее, чем Ерозмекка.

А уже как-то писал о взаимосвязи главной улицы нашего города. В основном все они написаны по-английски. Видимо, авторы считают, что так солиднее, но мне кажется, это не лучший вариант. Почему мы так любим оглядываться на Запад? Впрочем, в России это повелось ещё со времён Петра Первого и Екатерины Великой, когда потомственные русские аристократы не могли связать двух слов на родном языке, но зато свободно говорили на немецком или французском.

Дьявол, как известно, кроется в мелочах. Постепенно наши дети отказываются от традиционных блюд, в угоду арабской, американской или европейской кухне. Шаурма, чизбургеры, хот-доги и куриные крылышки, вытесняют джамбье, хачичи и лагман. Суши и роллы с икрой какой-нибудь экзотиче-

ДАТА

Юбилей учёного

К 100-летию со дня рождения Тимура Энеева

В КБГУ прошла межрегиональная научная конференция, посвящённая юбилею академика РАН, доктора физико-математических наук Тимура Магомедовича Энеева. Имя этого учёного широко известно. Он внёс фундаментальный вклад в разработку основ теоретической и прикладной космонавтики. Перед началом конференции в институте физики и математики КБГУ открыли аудиторную имени академика Энеева. В торжественной церемонии приняли участие преподаватели и студенты вуза, представители научного сообщества и общественных организаций.



На 50-летии Института прикладной математики имени М. В. Келдыша РАН СССР, у портрета его основателя Мстислава Всеволодовича Келдыша: лауреат Ленинской премии, главный научный сотрудник, действительный член РАН Тимур Магомедович Энеев и дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР, ведущий научный сотрудник Института физики атмосферы имени А. М. Обухова ГИ ФТИ Георгий Михайлович Греко.

В юбилей юбилею о судьбе и научном наследии академика на страницах «КБГУ» рассказывает лауреат Государственных премий СССР, РФ и КБР, заслуженный деятель науки России и Карачаев-Черкесии, академик РАН, профессор Магомед Тажирович Абушев:

— На днях исполняется 100 лет со дня рождения одного из основоположников теоретической и прикладной космонавтики, космолгии и молекулярной биологии, выдающегося учёного, соратника Мстислава Келдыша и Сергея Королёва, доктор физико-математических наук, академика Российской Академии наук Тимура Магомедовича Энеева. Он был лауреатом Ленинской и Демидовской премий, кавалером ордена Ленина и многих других государственных наград.

Будущий учёный родился 23 сентября 1924 года в городе Грозном в семье революционера и активного борца за советскую власть на Северном Кавказе. Его отец Магомед Алиевич Энеев был одним из организаторов Горской республики, объединившей народы Северного Кавказа. Его позиция по устройству республики на основе равноправия и автономии больших и малых народов не совпала с решением, принятым в Москве. По официальной версии Магомед Энеев застрелился летом 1928 года в Ростове-на-Дону. Его жена поехала в Москву с целью реабилитировать мужа. Анастас Микоян, знавший Энеева по Каказу, помог davvero устроиться в столицу, но посоветовал, а воспитывать детей и заниматься наукой.

«Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

В 1943 году он поступил на механико-математический факультет МГУ, учился у профессора А. А. Космодемьянского — специалиста по движению ракет. В то время Тимур создал кружок механики космического полёта, который работает до сих пор.

Студентом 3-го курса Энеев написал серьёзную научную работу, которую опубликовал закрытый журнал при Совете Министров СССР. Он занимался авиационной техникой.

В 1948 году Энеев окончил МГУ, защитив диплом

на тему «Программное управление ракеты в атмосфере», поступил в аспирантуру НИИ отделения механики МГУ. После его успешного окончания работал в Математическом институте АН СССР им. В. А. Стеклова, в отделе прикладной математики, где руководил Мстиславом Всеволодовичем Келдышем, будущий президент Академии наук СССР.

Тимур Магомедович вёл членом научных советов и редколлегии научных журналов, руководил изданием «Космические исследования». В 1968 году его избрали членом-корреспондентом АН СССР, а в 1992-м — академиком РАН.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

Вклад Энеева в отечественную космонавтику значительный и весом. Днём его жизни стала космонавтика. Ещё школьником, увидев книгу Циолковского, Тимур заинтересовался космонавтикой и любил почитать фантастику. Началась Великая Отечественная война, он встал на фронт, но не прошёл по возрасту. На военном заводе где работал Энеев, неисправный станок исключил ему правую руку.

БЛАГОУСТРОЙСТВО

Мотивировать молодёжь вести активный образ жизни

В общеобразовательных учреждениях столицы теперь организуют специальные паркинги для велосипедов на пришкольных территориях. Эта инициатива была предложена главой местной администрации г.о. Нальчик Таймуразом Ахоевым и стала результатом активных обсуждений на молодёжном форуме.



Подготовил Борис БОРИСОВ

Данное решение призвано не только повысить комфорт для учащихся, но и мотивировать молодёжь вести активный образ жизни и заниматься спортом, сообщает пресс-служба администрации г.о. Нальчик.

Подготовил Вероника ВАСИНА

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ

Лидер – это прежде всего реалист



Марат Хатефов уверен, что стать частью истории и внести личный вклад в её развитие сегодня несложно, нужно только захотеть и упорно двигаться к намеченной цели.

и мероприятий, организованных РДШ. Открыл для себя много новых возможностей для самореализации. Когда ты чувствуешь, что делаешь что-то действительно нужное в команде, где работает коллективный дух, видишь результаты твоих усилий, то тебе переполняет гордость, а веры в свои силы прибавляется в разы», – признается Марат.

Проекты «Движения Первых» со временем стали только масштабнее и интереснее. Так, благодаря активной работе в его рядах Марат побывал в лагере «Орлёнок». Там он познакомился с такими же «заряженными» ребятами, которых объединили общие интересы. Затем последовали и другие не менее увлекательные и яркие проекты. В региональном проекте «Смена Первых» Марат уже выступил не в качестве рядового участника, а в роли наставника – вожатого. В ближайшем будущем планирует стать участником и другого республиканского проекта – «Школа лидеров». В следующей смене он обязательно придёт интенсив-программу по выработке и развитию лидерских навыков.

«Движение дало мне бесценный опыт и знания, которые я применяю сейчас на практике, уверен, что они пригодятся мне и в будущем. Например, навыки коммуникации и общения, играют одну из ведущих ролей в жизни и увеличивают шансы на достижение поставленных целей. Благодаря этим навыкам, я смог найти много новых друзей как в регионе, так и по всей России. Вместе с ними мы продумывали и проводили акции и мероприятия, разрабатывали один проект, который уже прошёл тестирование в «Орлёнке» и, думаю, будет реализован в других местах. Марат считает, что участие в движении помогает вырабатывать и развивать организаторские качества.

– Очень важно уметь сконцентрироваться на главных целях. А ключевая цель для меня сейчас – выбор специальности и накопление знаний, которые точно пригодятся в жизни, – делится мыслями Марат. В «Движении Первых» он состоит с самых первых дней. Мой путь к «Первым» начался ещё с РДШ (Российского движения школьников). Дебютный проект, в котором принял участие, назывался «Лучшая команда РДШ». Так все и началось. Я стал активным участником акций

спавится Россия: неповторимые башни около Санкт-Петербурга с его прекраснейшим архитектурными решениями, дальнейший Владивосток у бескрайнего Тихого океана и многое другое. Всего не перечислишь. И это не мечта – это реальность, которую ты можешь сам построить», – объясняет Марат. Он разрабатывает проекты, которые успешно реализуются. Например, стал автором традиционной программы, посвящённой Великой Победе, которая прошла с успехом.

«Это дало мне стимул продолжить проектную деятельность. Сейчас работаю над несколькими проектами и дорабатываю их вместе с друзьями. Думаю, до конца сентября точно закончим и сможем ввести в практику», – рассказывает Марат.

В долгосрочных планах молодого активиста – популяризация «Движения Первых» в школе, районе и республике. Он хочет включить в большую команду «Первых» больше перспективных и инициативных молодых людей. Проекты, над которыми трудится Марат, направлены именно на это.

– Молодым важно чувствовать свою социальную значимость и быть частью общественной жизни. Это формирует нас, заставляет думать, помогает работать над ошибками в различных жизненных обстоятельствах, – делится своими мыслями Марат. Главный жизненный принцип молодого активиста – всегда оставаться человеком. «Ведь иначе, всё, чего ты достиг, не будет больше иметь никакого смысла», – убеждает Марат Хатефов. **Марианна ГУБАШЕВА**

ВETERАНЫ

Отстаивал интересы общества и государства

20 сентября ветерану прокуратуры республики Владимиру Александровичу Марьяшу исполнилось 60 лет.



Владимир Александрович представлял поколения прокурорских работников, кто не отделил лично от профессионального и для кого не было малозначительных дел, так как любое – было важным, требующим полной самоотдачи и высокой степени ответственности.

Он прослужил в органах прокуратуры республики 29 лет. За свою многолетнюю службу неоднократно поощрялся Генеральным прокурором Российской Федерации и прокурором республики за добросовестное и ответственное отношение к профессиональному долгу.

Особо отмечалась его работа при поддержке прокуратуры в деле государственного обвинения. В декабре 2008 года Владимиру Александровичу был присвоен классный чин – советник юстиции. Он награждён знаком отличия «За верность закону» первой степени, Почётной грамотой Правительства Кабардино-Балкарской Республики, медалью «Ветеран прокуратуры».

Его путь в профессию начался после службы в рядах Советской армии. Успешно окончил Саратовский юридический институт имени Д. К. Курского и был направлен на работу в прокуратуру Кабардино-Балкарской Республики.

принят в Прохладненскую межрайонную прокуратуру стажёром, затем занял должность помощника, старшего помощника прокурора, старшего помощника прокурора г. Прохладненского района, исполнил обязанности заместителя прокурора района. По поручению прокуратуры республики Владимир Александрович поддерживал государственное обвинение по уголовному делу о хищении имущества в сумме крупного размера, получившему большой общественный резонанс.

В октябре 2019 г. его назначили старшим помощником прокурора Терского района, на протяжении того же года он ушёл на заслуженный отдых. В настоящее время В. Марьяш является членом Совета ветеранов прокуратуры КБР, принимает участие в воспитании молодого поколения в духе неукоснительного соблюдения законности и норм служебной этики.

По материалам пресс-службы прокуратуры КБР **Зинаида МАЛЬБАХОВА**

ВЫ НАМ ПИСАЛИ

Время для защиты

Что такое срок исковой давности по семейным делам (для оспаривания отцовства, признания брачного договора недействительным и т.д.)? Через какое время можно не платить по долгам?

Отвечая на эти вопросы, юрист Руслан Шогенов заметил, что срок исковой давности – это период, в течение которого кредитор или истец могут предъявить свои требования к должнику или ответчику. Если срок исковой давности нарушен, суд откажет в удовлетворении требований.

распространяется, то течение срока исковой давности, по мнению эксперта, продолжается в общем порядке. Течение срока исковой давности может приостановиться, если обстоятельство, которое послужило основанием для возникновения долга, прекратилось в последний день срока исковой давности.

Срок исковой давности может прерываться. Прерыв отличается от приостановки тем, что в первом случае этот срок начинается заново. Прерыв может возникнуть по двум обстоятельствам: предъявлен иск; обязанное лицо совершило действие, которое можно расценить как признание долга. Например, человек уплатил часть кредита. В этом случае срок исковой давности начинается с момента возврата долга.

По общему правилу оспариваться в суд с иском для признания брачного договора недействительным можно в течение трёх лет с момента, когда истцу стало известно о факте нарушения своих прав. Если срок исковой давности по семейным спорам, Руслан Шогенов заметил, что исковая давность по семейным спорам, как правило, не применяется, так как в семейных отношениях личные немущественные права есть всегда.

Брачный договор может быть признан недействительным в суде полностью или частично, если его условия ставят одного из супругов в крайне неблагоприятное положение. Для оспаривания брачного договора действует трёхлетний срок исковой давности.

Для ничтожных сделок, в том числе брачных договоров, по которым супруг остаётся в неблагоприятном положении, действует трёхлетний срок исковой давности. По словам эксперта, срок исковой давности может приостановиться, если истец или ответчик находится в Вооружённых силах РФ; есть обстоятельства непреодолимой силы; предъявлены семейные споры; предъявлены чрезвычайные обстоятельства, приостановление действия закона, отсрочка исполнения обязательств на основании решения Правительства РФ; суд оставил иск по уголовному делу без рассмотрения.

Семейный кодекс РФ устанавливает исковую давность для отдельных категорий семейных споров: о признании сделки недействительной. Если супруг совершил сделку по

распространению, то течение срока исковой давности, по мнению эксперта, продолжается в общем порядке. Течение срока исковой давности может приостановиться, если обстоятельство, которое послужило основанием для возникновения долга, прекратилось в последний день срока исковой давности.

Срок исковой давности может прерываться. Прерыв отличается от приостановки тем, что в первом случае этот срок начинается заново. Прерыв может возникнуть по двум обстоятельствам: предъявлен иск; обязанное лицо совершило действие, которое можно расценить как признание долга. Например, человек уплатил часть кредита. В этом случае срок исковой давности начинается с момента возврата долга.

Если профессиональный юрист готов дать совет по питанию и самореализации, результат такой деятельности непременно будет успешным, уверены эксперты. **Анна АГОВА**

«Главное для меня в работе – это уважение ребёнка, который видит результат своего труда. Хотел бы и основную часть занятий – плетение из бисера, все же я позволяю воспитанникам по желанию использовать разные природные материалы. Все зависит от желания и идей ребёнка», – говорит Залина. Мадина и Залина Аталиковых отмечают, что у их воспитанников творческая фантазия безгранична, что ребята уже умеют создавать своими руками необыкновенно красивые вещи. И это важно, потому что дети, которые делают самостоятельные шаги в творчестве, научились позитивно смотреть на мир и уже имеют о нём своё представление.

Если профессиональный юрист готов дать совет по питанию и самореализации, результат такой деятельности непременно будет успешным, уверены эксперты. **Анна АГОВА**

ОБРАЗОВАНИЕ

Одна профессия на двоих



Творчество – неотъемлемый инструмент познания. Потому помощники и наставники детей в этой нелёгкой работе становятся педагоги дополнительного образования, люди, умеющие творить и создавать благодаря своим талантам.

Такими педагогами являются сестры Мадина и Залина Аталиковы. Родились и выросли они в селении Анзор. Девушки рассказывают, что о профессии педагога мечтали с самого детства. На их выбор повлияла учитель технологии и рисования Лариса Макоева.

«Работа дала мне возможность раскрыть свой творческий потенциал. Моя цель – передать свою деятельность, что я умею, научить их видеть в обычном необычное», – рассказывает Мадина. «Её сестра Залина свою педагогическую деятельность начала годом позже, в 2006 году, в МКУ ДО «См. детского творчества» – д. Ардан, где и работает по настоящее время. Ведёт объединение «Бисерная флористика».

После окончания школы в 2004 году они поступили в Кабардино-Балкарский университет им. Х.М. Бербекова. Завершив обучение, каждая устроилась на работу по специальности. Обе – руководители и мастера. Сегодня они учат детей находить свои, создавать невероятные авторские произведения декоративно-прикладного искусства. Своей педагогический путь Мадина Аталикова-Балагова начала в 2005 году, учеником истории в МКОУ СОШ им. Х.К. Табухова с.п. Анзор, где проработала 5 лет. Параллельно вела кружок по рукоделию. В 2010 году перешла в МКУ ДО СЮТ

каждого и технического творчества «Палитра ремесел-2023». «Работа дала мне возможность раскрыть свой творческий потенциал. Моя цель – передать свою деятельность, что я умею, научить их видеть в обычном необычное», – рассказывает Мадина. «Её сестра Залина свою педагогическую деятельность начала годом позже, в 2006 году, в МКУ ДО «См. детского творчества» – д. Ардан, где и работает по настоящее время. Ведёт объединение «Бисерная флористика».

Хотели напомнить Вам про наш сайт: <https://kapremontkbr.ru> и про продукт «Линно кабинета». В личном кабинете, в режиме онлайн, можно посмотреть сколько средств накопили на капремонт жилища дома, имеется ли задолженность по уплате взносов или нет и найти другую полезную информацию. При необходимости можно заказать получение копии квитанции на личную электронную почту. По всем вопросам Вы можете обратиться по тел.: 8-800-700-64-12, 42-56-29. По электронной почте: regoratorat.07@mail.ru или по адресу: г. Нальчик, ул. Горького, 17 А. Для получения актуальной информации обо всех изменениях в деятельности Регионального оператора, подписывайтесь на наш телеграм-канал <https://t.me/kapremont07>

Кадастровым инженером Б.М. Шибуховым (год. реестровой № 3073) – тел. 8-800-495-75-00, e-mail: bessik84@mail.ru выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером 10-09-0105020-255, расположенного по адресу: с.п. КБР, г. Нальчик, с. Кенже, участок № 97, в районе новостроек. Заказчиком кадастровых работ является Герман Барсбей Ахмедович. Собрание по поводу согласования местоположения границ состоит 19.10.2024 г., в 10 час. 30 минут по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. Тургенева, 21 (2-й этаж, каб. 204). Проект межжевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. Тургенева, 21 (2-й этаж, каб. 204).

Требования о проведении согласования местоположения границ земельного участка на местности и обоснование возражения о местоположении границ земельных участков, после окончания срока, по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. Тургенева, 21 (2-й этаж, каб. 204).

Смежный земельный участок, с правом общей долевой собственности на местоположение границы: КБР, г. Нальчик, с. Кенже, участок № 96, в районе новостроек. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

Над номером работали: ■ М. Губашева – ведущий редактор ■ О. Навока – редактор по выпуску ■ Н. Петрова, Р. Максидова – корректоры Тираж – 1405 экз. Заказ – №2200. Финанс – 51530. Цена – 5 руб. Подписной индекс – 7100. Печать – 18.00. Адрес: г. Нальчик, ул. Горького, 17. А. Газета зарегистрирована 14 июня 1994 года Кабардино-Балкарской региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации. Регистрационный номер – N 0009.

♦ ОБЪЯВЛЕНИЯ ♦ ☎ 42-69-96 E-mail: kbrekl@mail.ru ♦ РЕКЛАМА ♦ ☎ 42-69-96 ♦ ОБЪЯВЛЕНИЯ ♦ ☎ 42-69-96 E-mail: kbrekl@mail.ru ♦ РЕКЛАМА ♦ ☎ 42-69-96 ♦ ОБЪЯВЛЕНИЯ ♦ ☎ 42-69-96 E-mail: kbrekl@mail.ru ♦

УВАЖАЕМЫЕ АБОНЕНТЫ!
Хотели напомнить Вам про наш сайт: <https://kapremontkbr.ru> и про продукт «Линно кабинета». В личном кабинете, в режиме онлайн, можно посмотреть сколько средств накопили на капремонт жилища дома, имеется ли задолженность по уплате взносов или нет и найти другую полезную информацию. При необходимости можно заказать получение копии квитанции на личную электронную почту. По всем вопросам Вы можете обратиться по тел.: 8-800-700-64-12, 42-56-29. По электронной почте: regoratorat.07@mail.ru или по адресу: г. Нальчик, ул. Горького, 17 А. Для получения актуальной информации обо всех изменениях в деятельности Регионального оператора, подписывайтесь на наш телеграм-канал <https://t.me/kapremont07>

Кадастровым инженером Б.М. Шибуховым (год. реестровой № 3073) – тел. 8-800-495-75-00, e-mail: bessik84@mail.ru выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером 10-09-0105020-255, расположенного по адресу: с.п. КБР, г. Нальчик, с. Кенже, участок № 97, в районе новостроек. Заказчиком кадастровых работ является Герман Барсбей Ахмедович. Собрание по поводу согласования местоположения границ состоит 19.10.2024 г., в 10 час. 30 минут по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. Тургенева, 21 (2-й этаж, каб. 204). Проект межжевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. Тургенева, 21 (2-й этаж, каб. 204).

Требования о проведении согласования местоположения границ земельного участка на местности и обоснование возражения о местоположении границ земельных участков, после окончания срока, по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. Тургенева, 21 (2-й этаж, каб. 204).

Утерянный диплом 110724 1323531, приложения к диплому 110724 0667217 на имя **Сопольева Евгения Сергеевича** об окончании ГБПОУ «Кабардино-Балкарский колледж «Строитель» считать недействительным.

Правительство КБР, Администрация Пявы КБР и Управление делами Пявы КБР выражают глубокое соболезнование **МАМИЕВУ Мурату Борисовичу**, руководителю Секретариата Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики, в связи со смертью отца, **МАМИЕВА Бориса Хусейновича**.

Депутаты Парламента Кабардино-Балкарской Республики и сотрудники Аппарата Парламента КБР выражают искреннее соболезнование родным и близким депутата Верховного Совета КБР XII созыва, депутата Совета Представителей Парламента Кабардино-Балкарской Республики И. II созыва **ЧОКЕСКОВА Эдуарда Борисовича** в связи с его кончиной.

Материалы редакции – «Рассвет», «Восход» – предоставляются для публикации в изданиях: ГСУ «КБР-Медиа»

Главный редактор Р. Б. БЖАХОВА
Редакционная коллегия: Н. Конарева (зам. гл. редактора), Р. Гуртуева (зам. гл. редактора), Л. Умарова (отв. секретаря), А. Асанова, М. Белгородова, Б. Бербеков, И. Богачева, А. Дышеков, З. Мальбахова

ТЕЛЕФОНЫ:
зав. редакцией – 40-65-42; зам. гл. редактора – 42-68-68; зам. гл. редактора – 42-20-82; главный секретарь – 42-66-14; редактор по выпуску – 42-20-86.

ОТДЕЛЫ:
политики, права – 42-75-37; информации – 42-66-32; культуры – 42-20-88; экономики – 42-75-70; спорта – 42-75-14; работы с подписчиками – 42-66-20; рекламные корреспонденты – 42-75-14; отдел рекламы и объявлений – 42-69-96.

НАД НОМЕРОМ РАБОТАЛИ:
■ М. Губашева – ведущий редактор ■ О. Навока – редактор по выпуску ■ Н. Петрова, Р. Максидова – корректоры Тираж – 1405 экз. Заказ – №2200. Финанс – 51530. Цена – 5 руб. Подписной индекс – 7100. Печать – 18.00. Адрес: г. Нальчик, ул. Горького, 17. А. Газета зарегистрирована 14 июня 1994 года Кабардино-Балкарской региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации. Регистрационный номер – N 0009.

Редакция не вступает в переписку с авторами. Рукописи не возвращаются, не возвращаются. Ответственность за содержание и достоверность рекламных материалов и объявлений несут рекламодатели. Мнение авторов публикации может не совпадать с точной редакцией.

За доставку газет подписчикам отвечает Управление федеральной почтовой связи КБР. Телефоны: 42-41-14, 42-31-15. За качество связи: 42-66-20. ООО «Издательство «Южный регион».

Газета отпечатана в ООО «Издательство «Южный регион», 357600, Ставропольский край, Ессентуки, ул. Никольская, 5-А.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:
360000, г. Нальчик, пр. им. В.И. Ленин, 5. Интернет-версия: smkbr.ru/kbrp e-mail: kbrprava@mail.ru