



ВЛАДИКАВКАЗ

Печатный орган муниципального образования г. Владикавказ. Общественно-политическая газета. Рекомендованная цена – 10 руб.

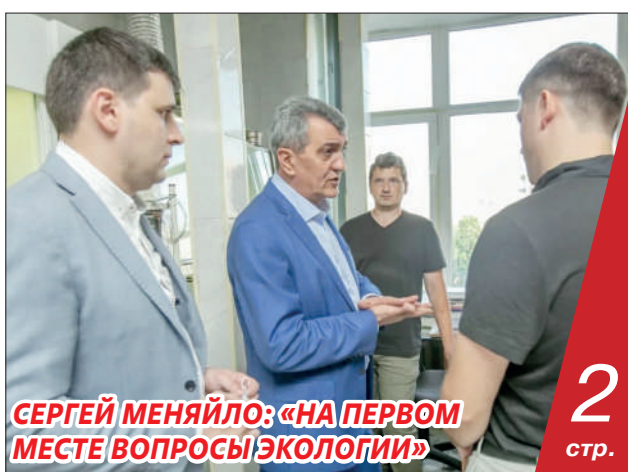


стр. 8



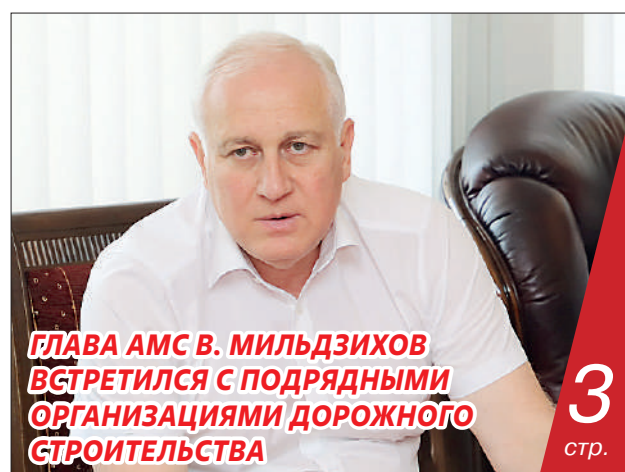
Расхожий мем: патриотизм – последнее прибежище негодяев. Категоричное высказывание. Язык не поворачивается отнести его ко всем, кто любит Родину. Так не пора ли отделить казенный патриотизм от нормального, человеческого? Знакомьтесь – Олег Дзодзиков, руководитель Северо-Осетинской общественной организации «Молодежный бизнес-клуб» – бездна эрудиции, интеллигентность и скромность. Эта организация реализовала уже три крупных, привлекательных для туристов проекта: «Интерактивная Осетия», «Водопады Северной Осетии» и «Осетия 3D».

ТУРИЗМ КАК СРЕДСТВО ВОСПИТАНИЯ ПАТРИОТИЗМА



СЕРГЕЙ МЕНЯЙЛО: «НА ПЕРВОМ МЕСТЕ ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ»

2
стр.



ГЛАВА АМС В. МИЛЬДИХОВ ВСТРЕТИЛСЯ С ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

3
стр.



ИРОН АДЪЕМЫ ДЕНГОМДЗИНАДЫЛ АРХАЙГЕЙЕ

4
стр.

СЕРГЕЙ МЕНЯЙЛО: «НА ПЕРВОМ МЕСТЕ ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ»

В ходе рабочего визита в Москву врио Главы РСО-А Сергей Меняйло встретился с совладельцем компании «ЭОН» Александром Пуговкиным. Руководителю региона продемонстрировали технологию по безотходному получению металлов и минеральных остатков из лежалого клинкера. Отметим, мероприятие состоялось в рамках договоренностей, которые были достигнуты ранее Сергеем Меняйло и Александром Пуговкиным во Владикавказе.

Напомним, представители «ЭОН» две недели назад продемонстрировали руководителю региона разработки компании в области переработки отходов промышленных производств, основным преимуществом которых является отсутствие экологических рисков. Сергей Меняйло в ходе встречи в Северной Осетии подчеркнул, что отбор проектов по переработке клинкера и выбор технологических процессов должен базироваться прежде всего на безопасности для окружающей среды.



Сергей МЕНЯЙЛО, врио Главы РСО-А:

« УТИЛИЗАЦИЯ ЛЕЖАЛОГО КЛИНКЕРА ДОЛЖНА БЫТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНОЙ. ИМЕННО ЭТОТ АСПЕКТ БУДЕТ РЕШАЮЩИМ ПРИ ВЫБОРЕ КОМПАНИИ, КОТОРАЯ ПОЛУЧИТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕРАБАТЫВАТЬ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПОЛЕЗНЫХ КОМПОНЕНТОВ

Комментируя результаты демонстрации, врио Главы Северной Осетии вновь подчеркнул: на первом месте вопросы экологии.

– Утилизация лежалого клинкера должна быть экологически безопасной. Именно этот аспект будет решающим при выборе компании, которая получит возможность перерабатывать материал для получения полезных компонентов, – сказал **Сергей Меняйло**.

Александр Пуговкин в свою очередь отметил, что предлагаемое «ЭОН» решение основано на использовании оборотных селективных хе-

морастворителей и селективного электролиза, что позволяет работать с клинкером безопасно для окружающей среды. Технология не только не подразумевает отходов переработки и сопутствующих выбросов, но является наиболее безопасной с точки зрения экологических рисков при гипотетических аварийных ситуациях. В частности, она не предполагает использование токсичных и опасных соединений. При этом ключевой фактор – 100%-я переработка отходов в полезные товарные группы.

Зарина МАРГИЕВА

ОПЕРАТИВНЫЙ ШТАБ

ЧИСЛО ЗАБОЛЕВШИХ COVID-19 УВЕЛИЧИВАЕТСЯ

Ковид-обстановку в республике обсудили на очередном заседании Оперативного штаба под руководством врио председателя Правительства РСО-А Таймураза Тускаева.



Как отметил руководитель Управления Роспотребнадзора по РСО-А Алан Тибилов, заболеваемость COVID-19 в республике выросла по сравнению с предыдущей неделей на 49,6 процента. На сегодня в республике 315 активных очагов коронавируса с 2104 контактными лицами. У 19 человек обнаружен индийский штамм вируса, у одного – британский.

– Межведомственными рабочими группами проверены 499 стационарных объектов, на 177 из них выявлены нарушения. Также проверено 767 единиц общественного транспорта, 127 не соблюли необходимые санитарные требования. Приостановлена деятельность шести объектов и двух перевозчиков, – доложил главный санитарный врач республики.

О динамике заболеваемости и ситуации в медучреждениях отчитался врио министра здравоохранения РСО-А Сослан Тебиев. Он отметил, что на сегодняшний день в республике развернуто 713 коек, специализированную медицинскую помощь на их базе получают 556 человек, в реанимации 69 человек, 23 подключены к аппарату ИВЛ. Доля свободно-



го коечного фонда составляет 20 процентов.

Темпы вакцинации остаются стабильными. Вакцину в республике получили более 88 тысяч человек, это около 28 процентов от взрослого населения. Проблемным вопросом остается охват лиц старше 60 лет. Из них процедуру вакцинации прошли лишь 13 процентов. Для улучшения ситуации Министерством труда и социального развития РСО-А проводится разъяснительная работа по привлечению к процессу иммунизации лиц старше 60 лет. Сотрудниками ведомства охвачено более 21 тысячи граждан данной категории, более двух тысяч человек из них согласились привиться.

На важности информационно-разъяснительной работы акцентировал внимание участников совещания и **Таймураз Тускаев**.

– Статистика показывает, что количество обра-

щающихся в стационары граждан ежедневно увеличивается. Число госпитализированных также имеет тенденцию к увеличению. Поэтому необходимо проводить весь комплекс профилактических мероприятий, чтобы максимально уберечь наших граждан от вируса. Прошу всех мобилизоваться. Период сложный. И только приложив совместные усилия, мы сможем достойно его пройти, – заключил врио премьер-министра республики.

В фокусе внимания также оказалась вакцинация медицинских работников, которых в республике около 14 тысяч, а также пациентов, выписываемых из стационаров республики. Министры обсудили необходимость инвентаризации парка аппаратов ИВЛ и кислородного сопровождения несложных пациентов, которые могут быть выписаны на долечивание домой.

Подготовила Екатерина ДЖИОЕВА

ВЯЧЕСЛАВ МИЛЬДЗИХОВ: «ИСПОЛЬЗУЙТЕ КАЖДЫЙ СОЛНЕЧНЫЙ ДЕНЬ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ЗАДЕЙСТВУЙТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БРИГАДЫ В НОЧНОЕ ВРЕМЯ»

ГЛАВА АМС ВЯЧЕСЛАВ МИЛЬДЗИХОВ ВСТРЕТИЛСЯ С ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Главная тема встречи – ход работ по замене асфальтового полотна на территории города. Участие в совещании принял начальник Управления транспорта и дорожного строительства г. Владикавказа Тимур Дзуцев.

В этом году в столице республики отремонтируют 41 участок дорог, из них 21 – по федеральной программе «Безопасные и качественные дороги». Владикавказ третий год подряд принимает участие в этом общероссийском проекте. Как рассказал руководитель УТДС Тимур Дзуцев, уже выполнено более 50% работ.

Глава АМС Вячеслав Мильдзихов подчеркнул, что темпы работ необходимо ускорить без потери качества.

– Работы ведутся, но важно завершить все участки до конца лета. Также активизируйте ход нанесения разметки. Используйте каждый солнечный день,



при необходимости задействуйте дополнительные бригады в ночное время. Дорожные работы днем на главных магистралях провоцируют пробки, жалуются жители города, – отметил Вячеслав Мильдзихов.

Подрядные организации согласились перене-



сти часть работ на ночное время суток, чтобы не создавать неудобства автомобилистам. При нанесении горизонтальной разметки особое внимание уделяют участкам возле школ и детских садов.

Соб. инф.

СОВЕЩАНИЕ

ГЛАВА АМС ВЯЧЕСЛАВ МИЛЬДЗИХОВ ПРОВЕЛ СОВЕЩАНИЕ С ОГИБДД

Глава Администрации местного самоуправления г. Владикавказа Вячеслав Мильдзихов провел совещание с начальником ОГИБДД УМВД по г. Владикавказу Иналом Качмазовым. На повестке дня – вопросы парковки автомобилей на территории города. В обсуждении приняли участие заместитель председателя Собрания представителей города Александр Пациорин, начальник Управления транспорта и дорожного строительства Тимур Дзуцев, специалисты профильных управлений АМС и сотрудники ОГИБДД.



Участники встречи обсудили соблюдение запрета парковки на газонах и тротуарах. В адрес администрации регулярно поступает множество жалоб от жителей, недовольных хаотичной стоянкой машин. Как поясняют специалисты, владельцы транспорта, оставленного на газоне, нарушают административное законодательство. Ответственность предусмотрена Республиканским законом №43, штраф – до трех тысяч рублей.

С проблемой регулярно борются сотрудники префектур городской администрации, они проводят рейдовые мероприятия, направленные на выявление и пресечение фактов незаконной парковки. Ведь недобросовестные автовладельцы зачастую портят клумбы и газоны, что портит эстетический вид города. Кроме этого, незаконная парковка зачастую мешает безопасному проходу граждан по тротуарам. Участники совещания отметили, что проблему необходимо решать совместными усилиями.



Вместе с тем на повестке дня остается вопрос создания новых парковочных зон и многоуровневых парковок. Количество автомобилей ежегодно растет, необходимо обустроить места для их стоянки. Эта задача будет также прорабатываться администрацией и ГИБДД совместно.

Кристина БЕРИЕВА

ИНТЕРНЕТ-ГОЛОСОВАНИЕ

В КОНЦЕ НЕДЕЛИ СТАНЕТ ИЗВЕСТНО МЕСТО НОВОЙ ЛОКАЦИИ СВЕТОМУЗЫКАЛЬНОГО ФОНТАНА

Светомузыкальный фонтан на площади Свободы во Владикавказе в скором времени должен быть установлен в другом месте. Соответствующее поручение врио Главы Северной Осетии Сергей Меняйло не так давно цитировали ведущие СМИ и паблики республики.

– Фонтан на площади: можно и интернет-голосование сделать, куда его перенести. Мне докладывали историю, что машина провалилась, тем более фонтан сейчас не в рабочем состоянии. Подумайте и спросите у людей, может перенести туда, где отдыхают, в парке где-нибудь, – сказал руководитель региона. Сергей Меняйло отметил, что собственник фонтана готов его перенести и передать во владение городу.

Администрация Владикавказа практически сразу запустила опрос на своей онлайн-платформе – официальном сайте vladikavkaz-osetia.ru и предложила определить новое место для переноса светомузыкального фонтана с пл. Свободы. Проголосовать можно на сайте в разделе пресс-центр – опросы, кликнув на понравившуюся локацию.

– Алгоритм процедуры таков: в разделе голосования открывается карта города. На ней каждый может отметить место, куда хотел бы перенести этот объект благоустройства. Если



место, которое горожанин хочет выбрать уже отмечено, нажимаем на него еще раз чтобы проголосовать. На сегодняшний день лидируют три локации – Центральный парк культуры и отдыха им. К.Л. Хетагурова, площадь у гостиницы «Владикавказ» и у памятника Иссе Плиеву. Голосование продлится до конца текущей недели и тогда уже станет известно место новой локации светомузыкального фонтана, – рассказали в АМС Владикавказа.

Напомним, торжественный запуск светомузыкального фонтана на площади Свободы состоялся в сентябре 2020 года. Такой подарок для жителей и гостей республики получился благодаря меценату Владимиру Гуриеву.

Ляна БАТАЕВА

В ПОСЕЛКЕ ЮЖНОМ УСТАНОВЯТ КОМПЛЕКС УЛИЧНЫХ ТРЕНАЖЕРОВ



По поручению главы АМС г. Владикавказа Вячеслава Мильдзихова в поселке Южном установят спортивные тренажеры.

ООО «Электротехнический завод Заря Осетии» дарит городу комплекс для занятий спортом, который будет установлен в поселке Южном в течение месяца.

Сейчас идет подготовка проекта будущего комплекса, обговариваются место и границы площадки.

ООО «Электротехнический завод Заря Осетии» – производитель профессионального энергосберегающего светотехнического оборудования, а также уличных тренажеров и оборудования для воркаут площадок.

Соб. инф.

ИРОН АДÆМЫ ÆНГОМДЗИНАДЫЛ АРХАЙГÆЙÆ

Алчидæр æй зоны, æстдæсæм æнусы Туалгомы минæвæрттæ кæй райдыдтой Ирыстон Уæрæсеймæ баиу кæныны хъуыддаг, сæ баиу кæнынæй æрбангом сты æппæт ирон адæм дæр.



Нацийыл, паддзахады хъысмæтыл чи хъуыды кодта, сæ зонд, сæ хъуыдытæ абон дæр Ирыстоны рæзтыл кæмæн ахады, уыцы фарны лæгтæн сæ фылдæр Туалгомæй рацæугæ кæй сты, уый дæр хуымæтæджы нæу.

Магкаты Зураб, Вола Тлиаг, Хъесаты Павел, Гæдиаты Секъа, Хетæгкаты Къоста, Гасситы Афæхъо, Томайты Мæхамæт, Колыты Аксо, Санаты Дзантемыр æмæ Гацыр, Дзанайты Иван (Нигер), Калоты Зауырбег, Гуыбаты-Хетæгкаты Георги, Плиты Иссæ, Кучиты Юри, Абайты Васо, Дзанайты Азанбег, Абойты Зауырбег æмæ бирæ æндæртæ сты, куыд Ирыстоны, афтæ Уæрæсейы сæрыстырдзинад дæр.

Уыдон сæ цард снывонд кодтой бæрзонд паддзахадон æмæ национ нысантæн, национ хъуыддæгтыл тохæн, æмæ сæ нæмттæ абон дæр ирон фæсивæды разæнгард кæнынц сгуйхтдзинæдтæм Ирыстоны æмæ Уæрæсейы сæрвæлтау. Ирон адæмы æнгомдзинадыл архайгæйæ, уыдон сæ фæстæ ныуагътой, æппæт Ирыстоны адæмы иу чи кæны, ахæм æвидигæ фарны хæзнатæ.

О, ирон адæм куы разæрдысты, уæдæй абонмæ цæрынц æмæ ирвæзынц Хуыцауы, сæ хорз æгъдауы, æфсармы æмæ лæгдзинды руаджы. Адæймаг æгъдауджын æмæ кадджын вæййы, йæ бинонты æмæ адæмы куы 'мбара, куы цæра хи фæллоуæ, Райгуырæн бæстæ куы уарза, æрмæстдæр уæд. Ирыстоны та, ацы миниуджытæй æххæст чи у, ахæм кадджын лæгтæ бирæ ис. Хуыцауы комы уддзæф кæмæ хæццæ кæны, æрдз дзырдамондæй кæй фæхайджын кодта, ахæм фæрнджын адæймæгты номхыгдмæ хауы **Джиоты Хъазыбег** дæр. Йæ хуымæтæг зæрдæйы уагахастæн æмæ йæ уды рæстаг скондæн кæрон нæй. Цард цард у, алы адæймагыл дæр хæс æвæрд ис, фæлæ уыцы хæс алчи æмхуызон не 'ххæст кæнынц. Джиоты-фырт тырны уымæ, цæмæй йæ арфæйаг хъуыддæгтæй йæ адæмы зæрдæ райа. Цы фæзминаг куыстытæ кæны, уыдон та адæмæн зындгонд сты.

Фарн хистæрæй кæстæрмæ цæуы, уый æмбаргæйæ, архайы, цæмæй Ирыстоны рæзтыл чи архайы æмæ архайдта, уыдоны нæмттæ цæрой æнусмæ.

Абон уын уæ размæ, нæ зынаргъ газеткæсджытæ, хæсæм Магкаты Зурабы фæдыл йæ хъуыдытæ.

ИРОН АДÆМЫ ХРИСТОФОР КОЛУМБ

*Ирыстон йæ лæгдæртыл зарджытæ зары,
Дзыллæйæн аразынц уыдон сæ кад.*



*Алы ирон дæр йæ зæрдæйыл дары,
Чи сын ыскодта æнусмæ фæндаг*

*Иу дзы уыд Магкатæй – хохаг цæргæсау,
Ратахт Уæлладжыры комæй бæрзонд.
Афтæ йæ уазтæй, йæ лæггад, йæ хæртæй –
Феввахсдæр Ирæн йæ арфæйаг бон.*

Еропæйы цæрæг адæмæн Христофор Колумб байгом кодта Амырычы континент, æмæ уый руаджы бирæ адæмыхæттытæ ссардтой сæхицæн ног цæрæнбынат, кæцытæн фадат фæцис саразын æнæхъæн æмæ хицæн паддзахадтæ. Афтæ Магкаты Зураб дæр XVIII æнусы Зæрæмæджы уæзæгæй уæрæх фæндаг айгæрста Уæрæсеймæ, сбаста ирон адæмы хъысмæт стыр бæстæйы иннæ дзыллæтимæ. Магкаты Зураб – æрвыст лæгты хистæр. Рацыд Зæрæмæгæй, зыдта уырыссаг, гуырдиаг, кæсгон æвзæгтæ. Уыд политикон дипломат.

Ныр абон мах, XXI æнусы цæрджытæ, фидарæй зæгъæм: уыцы фæндаг канд Уæрæсеймæ нæ, фæлæ алцæмæйдæр фæрныгдæр кæй разынд. Уый фæрцы ирон адæм бахъахъхъæдтой сæ культурæ, се 'взаг, базадысты этносæй, схызтысты ахуыры æмæ царды бæрзæндтæм. Уымæ гæсгæ Зураб у канд Магкаты нæ, фæлæ æгас Ирыстоны хъæбул дæр, æмæ йæ кады ном æрымысын хæс у æппæт Иры дзыллæйæн дæр. Сæ номæй арфæ кæнæм Магкаты номгæнæгæн:

*Зæгъæм зæрдæбынæй Зурабæн:
– Дæрддзæф кæй разынди дæ фæд.
Нæ Ирæн номмысгæйæ абон
Мыкалгабыртæ 'ххуыс кæнæд.*

*Фыдыбæстæн Хуыцауы амынд:
– Æрфæнау разынди дæ фæд.
Нæ Ирæн агуырдытæ ды амонд
Æмæ куы сæххæсти дæ фæнд.*

*Фæрныг Ирыстоны къæсæртæ
Кæны бæрнондæр мах дæ ном.
Æмæ Ирыстоны кæстæртæ
Уыдзысты ног дуджы цардхъом.*

*Бæрзонд хæссæм дæуæй нæ сæртæ,
Ныр дæр ма у дæ бар нæ ком.
Уырны нæ, 'ппæт Иры кæстæртæ
Хæсдзысты кадджынæй дæ ном.*

ДЖИОТЫ Хъазыбег



ОБРАЗОВАНИЕ

ВЫПУСКНИКИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КЛАССОВ МОГУТ ПОЛУЧИТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ В СОГУ

Выпускники педагогических классов, которые обучались на базе опорных школ в рамках республиканского проекта «Подготовка кадров для системы образования», могут получить за индивидуальные достижения 5 баллов. Эта мера коснется тех, кто решил продолжить обучение в Северо-Осетинском государственном университете им. К.Л. Хетагурова по программам бакалавриата «Образование и педагогические науки».

– Проект реализуется с 2019 года, количество базовых опорных организаций ежегодно увеличивается, на данный момент их 24. Безусловно, можно считать успехом, когда выпускники данных классов хотят продолжить об-

учение по педагогическим специальностям. Так, например, девять человек поступили в колледж СОГПИ, надеемся, что эта тенденция продолжится. В этом году руководство СОГУ приняло решение добавить за индивидуальные достижения 5 баллов тем выпускникам педклассов, которые планируют обучаться по программам бакалавриата «Образование и педагогические науки», – рассказала начальник отдела общего образования **Ангела Ревазова**.

Программа предпрофильного и профильного образования «Педагогические классы» входит в проект «Подготовка кадров для системы образования», который направлен на привлечение в школы молодых специалистов и развитие кадрового потенциала. Основой проекта является формирование системы непрерывной

подготовки педагогических кадров, в том числе с использованием новых форм профориентационной работы, современных цифровых технологий, участием в профессиональных ассоциациях и конкурсах, программах обмена опытом и лучшими практиками, привлечением работодателей к повышению квалификации педагогических работников, внедрением эффективной системы наставничества.

Напомним, что проект «Подготовка кадров для системы образования» реализуется по пяти направлениям. Кроме программы «Педагогические классы», в него входят программы по внедрению системы классного вожатства, профориентационной работе, функционированию стажировочных площадок, наставничеству.

Наталья ГАЛАОВА

ВМКУ «УПРАВЛЕНИЕ ПО ДЕЛАМ ГО И ЧС»

ОТКРЫТЫЕ ВОДОЕМЫ – ИСТОЧНИК ОПАСНОСТИ

С наступлением лета люди потянулись на водоемы. Но каждый ли осознает, что вода с безответственностью и разгильдяйством не дружит и отвечает злом и бедой?

По количеству погибших на воде на 100 тысяч человек в России самый высокий уровень в мире: ежегодно гибнет людей больше, чем за всю афганскую войну, причем каждый четвертый утонувший – ребенок до 16 лет. А если учесть, что купальный сезон в России длится в среднем не более трех месяцев в году, то выходит, что водоемы – самое опасное место для жизни в нашей стране.

Умение плавать – не гарантия безопасности. Открытый водоем – это всегда риск. Можно оказаться на воде, не умея плавать; можно заплывать далеко от берега и устать. Соблюдая меры безопасности, вы сможете избежать непредвиденных ситуаций.

Что же делать и как вести себя на водоемах? Как обезопасить себя и своих близких? О чем нужно помнить?

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ВОДЕ

1. Перед купанием надо отдохнуть, в воду входить быстро, но только на мелководье.
2. Во время купания нельзя стоять без движения.
3. Не рекомендуется купаться при температуре воды ниже 17–19°C и температуре воздуха ниже 21–23°C.
4. Продолжительность купания не должна превышать 15–20 минут.
5. Длительное пребывание в воде может привести к сильному переохлаждению тела и опасным для жизни судорогам.
6. Купание ночью запрещено.
7. Время купания определяется по местным условиям, но не ранее чем за 2 часа до приема пищи.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. При появлении усталости спокойно плывите к берегу.
2. При появлении судорог не теряйтесь, старайтесь удержаться на воде и зовите на помощь.
3. При оказании вам помощи не хватйтесь за спасающего, а старайтесь помочь ему своими действиями.

Открытые водоемы – источник опасности, и поэтому осторожность при купании и плавании вполне оправдана.

Купание полезно только здоровым людям, поэтому нужна предварительная консультация с врачом. Первый раз купаться следует в солнечную безветренную погоду при температуре воздуха 20–23 градуса тепла, воды – 17–19 градусов. Лучшее время суток для купания – с 08.00 до 10.00 и с 17.00 до 19.00. Не следует купаться раньше, чем через час-полтора после приема пищи.



Взрослые должны ознакомить детей с правилами безопасности на водных объектах, прежде чем дети отправятся в лагерь, туристические походы, пикники.

Умение хорошо плавать – одна из важнейших гарантий безопасного отдыха на воде, но помните, что даже хороший пловец должен соблюдать постоянную дисциплину и строго придерживаться правил поведения на воде. Перед купанием следует отдохнуть. Не рекомендуется входить в воду разгоряченным. Не отплывайте далеко от берега, не заплывайте за предупредительные знаки. Купайтесь в специально отведенных и оборудованных для этого местах. Перед купанием в незнакомых местах обследуйте дно. Входите в воду осторожно, медленно, когда вода дойдет вам до пояса, остановитесь и быстро окунитесь. Никогда не плавайте в одиночестве, особенно, если не уверены в своих силах. Не подавайте ложных сигналов бедствия.

Следите за играми детей даже на мелководье, потому что они могут во время игр упасть и захлебнуться. Не устраивайте в воде игр, связанных с захватами – в пылу азарта вы можете послужить причиной того, что партнер вместо воздуха вдохнет воду и потеряет сознание. Учиться плавать дети могут только под контролем взрослых.

Уставший пловец должен помнить, что лучшим способом для отдыха на воде является положение «лежа на спине».

Попав в быстрое течение, не следует бороться против него, необходимо не нарушая дыхания плыть по течению к берегу. Оказавшись в водовороте, не следует поддаваться страху, терять чувство самообладания. Необходимо набрать побольше воздуха в легкие, погрузиться в воду и, сделав сильный рывок в сторону по течению, всплыть на поверхность.

Помните: купание в нетрезвом виде может привести к трагическому исходу!

ЕСЛИ ВЫ НАЧИНАЕТЕ ТОНУТЬ:

При судороге ног:

- позовите находящихся поблизости

людей на помощь;

- постарайтесь глубоко вдохнуть воздух, расслабиться и свободно погрузиться в воду лицом вниз;
- возьмитесь двумя руками под водой за голень сведенной ноги, с силой согните колено, а затем выпрямите ногу с помощью рук, делая это несколько раз, пока можете задерживать дыхание;
- при продолжении судорог до боли щипайте пальцами мышцу;
- после прекращения судорог смените стиль плавания или некоторое время полежите на спине, массируя руками ногу, затем медленно плывите к берегу.

Вы захлебнулись водой:

- не паникуйте, постарайтесь вернуться спиной к волне;
- прижмите согнутые в локтях руки к нижней части груди и сделайте несколько резких выдохов, помогая себе руками;
- затем очистите от воды нос и сделайте несколько глотательных движений;
- восстановив дыхание, ложитесь на живот и двигайтесь к берегу;
- при необходимости позовите людей на помощь.

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ:

ПОМНИТЕ! Паралич дыхательного центра наступает через 4–6 минут после погружения под воду, а сердечная деятельность может сохраняться до 15 минут. Поэтому мероприятия первой помощи должны выполняться быстро!

При попадании жидкости в дыхательные пути:

- положите пострадавшего животом на согнутое колено;
- проведите очистку от слизи, слюны носовой полости и носоглотки;
- путем сдавливания грудной клетки удалите воду, попавшую в дыхательные пути;
- после этого пострадавшего уложите на спину и при отсутствии дыхания, или сердечной деятельности проведите искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ

СПЕЦИАЛИСТЫ МУП «ВЛАДСТОК» ПОДГОТОВИЛИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО УЛУЧШЕНИЮ РАБОТЫ ЛИВНЕВОК

За последние годы предприятием были сняты многие очаги напряжения в ливневой сети Владикавказа. Но ряд участков остается проблемным. Это точки на улицах Маркуса и Джанаева, Владикавказская и Владивостокская, Дзусова, 3, район автовокзала рядом с Архонским шоссе. Несмотря на то, что очистные и профилактические мероприятия проводятся на дождевых сетях круглый год, для решения проблем на данных участках требуется их перепроектировка и реконструкция.

– Негодование горожан не безосновательно. Страдают жители этих районов, пешеходы и автомобилисты. Данные участки ливневых сетей работают в штатном режиме, но они не справляются с повышенным объемом осадков. Коллекторы проектировались и строились 40–50 лет назад, есть участки, где их физический износ достиг 100 процентов.

Глава республики и глава города держат вопрос на контроле. Руководству нашего предприятия даны соответствующие поручения. Мы подготовили свои предложения для администрации города, будет составляться проектно-сметная документация. Есть несколько ва-



риантов реконструкции, из них уже будут выбирать пути решения проблем, так как это сопряжено с солидными финансовыми затратами, – объяснил руководитель Дождевых сетей МУП «Владсток» **Руслан Бдайцев**.

Екатерина ДЖИОЕВА

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Муниципальное автономное учреждение «Спортивная школа «Владикавказская академия спорта» объявляет набор детей и подростков на отделения: футбол «Барс» (2013–2016 г. р.), по вопросам записи в группы обращаться по телефону 8 918 833-99-60 (ст. тренер – Руслан Русланович Суанов); теннис, по вопросам записи в группы обращаться к администратору по телефону 61-07-02; отделение спортивной борьбы (вольная борьба, женская вольная борьба, самбо и панкратион), по вопросам записи в группы обращаться по телефону 8 928 855-80-18 (Эвелина Вадимовна).


**АДМИНИСТРАЦИЯ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ГОРОДА ВЛАДИКАВКАЗА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

« 28 » июня 2021г. № 483

Об определении Единой теплоснабжающей организации в границах муниципального образования г.Владикавказ

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 №808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» администрация местного самоуправления г.Владикавказ **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Присвоить муниципальному унитарному предприятию «Владикавказские тепловые сети» статус Единой теплоснабжающей организации в границах муниципального образования г.Владикавказ.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
3. Отделу информационного обеспечения – пресс - службе главы АМС г.Владикавказ (Каллагова З.М.) опубликовать настоящее постановление в газете «Владикавказ» и на официальном сайте администрации местного самоуправления г.Владикавказ и Собрания представителей г.Владикавказ.
4. Считать утратившим силу постановление АМС г.Владикавказ от 26.04.2019 №559 «Об определении Единой теплоснабжающей организации в границах муниципального образования г.Владикавказ»
5. Контроль над выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Коцова А.М.

Глава администрации **В. МИЛЬДЗИХОВ**
**АДМИНИСТРАЦИЯ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ГОРОДА ВЛАДИКАВКАЗА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 04.06.2021 г.

№399

**О внесении изменений в постановление АМС г.Владикавказ от 21.05.2019 №642
«Об утверждении муниципальной программы «Информатизация муниципального образования город Владикавказ на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов»**

В соответствии со статьей 9 Бюджетного кодекса Российской Федерации, федеральными законами от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 09.02.2009 №8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления», решением Собрания представителей г.Владикавказ от 27.12.2020 №16/73 «О бюджете муниципального образования г.Владикавказ на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов», постановлением администрации местного самоуправления г.Владикавказ от 23.05.2016 №721 «Об утверждении порядка разработки и мониторинга исполнения муниципальных программ и ведомственных целевых программ г.Владикавказ», руководствуясь Уставом муниципального образования г.Владикавказ, администрация местного самоуправления г.Владикавказ **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление администрации местного самоуправления г.Владикавказ от 21.05.2019 №642 «Об утверждении муниципальной программы «Информатизация муниципального образования город Владикавказ на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» (в редакции постановлений АМС г.Владикавказ от 08.08.2019 №965, от 10.12.2019 №1324, от 11.02.2020 №121, от 13.07.2020 №540, 05.02.2021 №73) следующие изменения:
 - 1.1. В наименовании постановления слова «Информатизация муниципального образования город Владикавказ на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» заменить на «Информатизация АМС г. Владикавказ».
 - 1.2. Муниципальную программу «Информатизация АМС г.Владикавказ» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Финансовому управлению (Текоева А.А.) при формировании бюджета муниципального образования г.Владикавказ предусматривать выделение бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий муниципальной программы.
3. Отделу информационного обеспечения – пресс - службе главы АМС г. Владикавказ (Каллагова З.М.) опубликовать настоящее постановление в газете «Владикавказ» и на официальном сайте АМС г. Владикавказ и Собрания представителей г.Владикавказ.
4. Контроль над выполнением настоящего постановления возложить на руководителя аппарата администрации - управляющего делами Калицова Т.С.

И.о. главы администрации **А.Коцов**

Приложение к
постановлению администрации
местного самоуправления г.Владикавказ
от 04.06.2021 г. №399

Муниципальная программа «Информатизация АМС г.Владикавказ»

г. Владикавказ
Паспорт муниципальной программы

1. Наименование Программы	Муниципальная программа «Информатизация АМС г. Владикавказ» (далее - Программа)
2. Основание для разработки Программы	Гражданский кодекс Российской Федерации, Бюджетный кодекс Российской Федерации, Федеральные законы от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», от 09.02.2009 №8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления», от 27.07.2010 №210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», от 06.04.2011 №63-ФЗ «Об электронной подписи», от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных», Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2010 №697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия», от 08.06.2011 №451 «Об инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», от 13.03.2020 №279 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности», Закон Республики Северная Осетия-Алания от 25.04.2006 №24-ПЗ «О местном самоуправлении в Республике Северная Осетия-Алания», решение Собрания представителей г.Владикавказ от 27.12.2020 №16/73 «О бюджете муниципального образования г.Владикавказ на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов», постановление АМС г.Владикавказ от 23.05.2016 №721 «Об утверждении порядка разработки и мониторинга исполнения муниципальных программ и ведомственных целевых программ г.Владикавказ»
3. Заказчик Программы	Отдел информационных технологий и связи АМС г.Владикавказ
4. Руководитель Программы	Начальник Отдела информационных технологий и связи АМС г.Владикавказ
5. Разработчик Программы	Отдел информационных технологий и связи АМС г.Владикавказ
6. Цели Программы	Поддержка и совершенствование информационно-коммуникационной инфраструктуры; обеспечение защиты информации
7. Основные задачи Программы	Сопровождение информационных систем АМС г.Владикавказ; оплата услуг городской, междугородней и международной телефонной связи; обеспечение доступа к сети Интернет для АМС г.Владикавказ и подведомственных образовательных учреждений; предоставление цифровых оптоволоконных каналов связи для АМС г.Владикавказ и подведомственных образовательных учреждений; приобретение вычислительной техники, комплектующих и прочего оборудования; создание системы видеонаблюдения в подведомственных образовательных учреждениях; создание системы видеонаблюдения на территории муниципального образования г.Владикавказ; приобретение электронных подписей, организация защиты информационных систем персональных данных (ИСПДн); аттестация, контроль эффективности защиты государственной тайны (ГТ)
8. Целевые показатели и индикаторы Программы	Обеспечение доступа сотрудников АМС г. Владикавказ к справочно-правовым и ведомственным информационным системам: 2019 год – 100 %; 2020 год – 100 %; 2021 год – 100 %; 2022 год – 100 %; 2023 год – 100 %. Доля муниципальных служащих, обеспеченных телефонной связью: 2019 год – 100 %; 2020 год – 100 %; 2021 год – 100 %; 2022 год – 100 %; 2023 год – 100 %. Доля муниципальных служащих, обеспеченных доступом к сети Интернет в АМС г.Владикавказ и удаленных структурных подразделениях: 2019 год – 100 %; 2020 год – 100 %; 2021 год – 100 %; 2022 год – 100 %; 2023 год – 100 %. Количество образовательных учреждений, имеющих доступ к сети интернет 2019 год – 0; 2020 год – 110; 2021 год – 110; 2022 год – 110; 2023 год – 110. Доля муниципальных служащих, имеющих доступ к локальным сетевым ресурсам АМС г.Владикавказ: 2019 год – 100 %; 2020 год – 100 %; 2021 год – 100 %; 2022 год – 100 %; 2023 год – 100 %. Доля муниципальных служащих, обеспеченных современным техническим оборудованием: 2019 год – 50 %; 2021 год – 50 %; 2021 год – 60 %; 2022 год – 80 %; 2023 год – 100 %. Количество образовательных учреждений, на территории которых установлены камеры видеонаблюдения:

2019 год – 110; 2020 год – 110; 2021 год – 110; 2022 год – 110; 2023 год – 110.	Количество камер видеонаблюдения, функционирующих на общественных территориях муниципального образования г.Владикавказ: 2019 год – 400 ед; 2020 год – 400 ед; 2021 год – 400 ед; 2022 год – 400 ед; 2023 год – 400 ед.																											
Доля муниципальных служащих, уполномоченных на осуществление юридически значимого электронного взаимодействия и обеспеченных электронными подписями: 2019 год – 100 %; 2020 год – 100 %; 2021 год – 100 %; 2022 год – 100 %; 2023 год – 100 %.	Уровень организации защиты информационных систем персональных данных (ИСПДн): 2019 год – 40 %; 2020 год – 40 %; 2021 год – 40 %; 2022 год – 60 %; 2023 год – 100 %.																											
Обеспечение защиты государственной тайны (ГТ): 2019 год – 100 %; 2020 год – 100 %; 2021 год – 100 %; 2022 год – 100 %; 2023 год – 100 %.																												
9. Сроки и этапы реализации Программы	2019-2023 гг.																											
10. Исполнители основных мероприятий Программы	Отдел информационных технологий и связи, структурные подразделения АМС г.Владикавказ																											
11. Объемы и источники финансирования Программы	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Всего:</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Общий объем финансирования (тыс. руб.):</td> <td>167 688,9</td> <td>15 075</td> <td>38 642,9</td> <td>38 923</td> <td>38 011</td> <td>37 037</td> </tr> <tr> <td>бюджет г.Владикавказ</td> <td>167 688,9</td> <td>15 075</td> <td>38 642,9</td> <td>38 923</td> <td>38 011</td> <td>37 037</td> </tr> <tr> <td>внебюджетные источники</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Всего:	2019	2020	2021	2022	2023	Общий объем финансирования (тыс. руб.):	167 688,9	15 075	38 642,9	38 923	38 011	37 037	бюджет г.Владикавказ	167 688,9	15 075	38 642,9	38 923	38 011	37 037	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-
Всего:	2019	2020	2021	2022	2023																							
Общий объем финансирования (тыс. руб.):	167 688,9	15 075	38 642,9	38 923	38 011	37 037																						
бюджет г.Владикавказ	167 688,9	15 075	38 642,9	38 923	38 011	37 037																						
внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-																						
12. Ожидаемые результаты реализации Программы	Обеспечение высокой степени автоматизации рабочих процессов; обеспечение муниципальных служащих доступом к услугам городской, междугородней и международной связи; наличие доступа к сети Интернет в АМС г.Владикавказ и подведомственных образовательных учреждениях; наличие доступа к локальным сетевым ресурсам в АМС г.Владикавказ и подведомственных образовательных учреждениях; обеспечение муниципальных служащих современной компьютерной техникой; повышение уровня безопасности на территории образовательных учреждений г.Владикавказ; повышение уровня безопасности, уровня раскрываемости преступлений, оперативности реагирования правоохранительных органов и городских служб; обеспечение возможности юридически значимого электронного взаимодействия; обеспечение защиты персональных данных, обрабатываемых на автоматизированных рабочих местах сотрудников АМС г.Владикавказ; обеспечение защиты государственной тайны, обрабатываемой в выделенных помещениях АМС г. Владикавказ																											

1. Характеристика (содержание) проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом

Сфера информационно-коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в последние годы становится все более важной стратегической составляющей социально-экономического развития общества.

Собую роль в процессе информатизации играет информатизация сферы управления, так как она не только повышает эффективность управления на всех его уровнях, но и позволяет увеличить эффективность целенаправленной деятельности человека в других сферах. Основной целью информатизации управления является повышение его эффективности и оперативности за счет обеспечения возможности использования более полной, достоверной, точной и своевременной информации при выработке и принятии решений по управлению и осуществлению оперативного и детального контроля за ходом выполнения решений и результатами управления. Это может быть достигнуто за счет обеспечения автоматизации информационных процессов в сфере управления.

На сегодняшний день в АМС г.Владикавказ проведены мероприятия по совершенствованию программно-технической инфраструктуры АМС г.Владикавказ, развитию системы электронного делопроизводства и документооборота «Дело», организации защиты персональных данных, обрабатываемых в АМС г.Владикавказ, построению системы IP-телефонии с организацией контакт-центра в АМС г.Владикавказ, организации взаимодействия с Системы межведомственного электронного взаимодействия и с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах, созданию информационной системы градостроительной деятельности, организации бесперебойного функционирования системы круглосуточного видеонаблюдения в образовательных учреждениях АМС г.Владикавказ и на территории муниципального образования г.Владикавказ.

Поддержка данной инфраструктуры является необходимым условием обеспечения эффективной работы АМС г.Владикавказ и ее структурных подразделений.

Также в АМС г.Владикавказ необходимо проведение работ по обеспечению информационной безопасности и защите информационных ресурсов, в том числе предотвращению угроз несанкционированного доступа к информации ограниченного распространения.

Все эти задачи, направленные на поддержание существующей ИКТ инфраструктуры и обеспечение защиты информации, обрабатываемой в АМС г.Владикавказ, носят комплексный характер и не могут быть решены на уровне отдельных ее подразделений. Решение данных задач требует значительных ресурсов, скоординированного проведения организационных мероприятий и обеспечения согласованности действий, для чего необходима единая концептуальная основа информатизации и программный подход.

2. Цели и задачи Программы

Основными целями Программы являются:
поддержка и совершенствование информационно-коммуникационной инфраструктуры;
обеспечение защиты информации.

Для достижения данных целей необходимо решение следующих задач:
сопровождение информационных систем АМС г.Владикавказ;
оплата услуг городской, междугородней и международной телефонной связи для АМС г.Владикавказ;
обеспечение доступа к сети Интернет для АМС г.Владикавказ и подведомственных образовательных учреждений;
предоставление цифровых оптоволоконных каналов связи для АМС г. Владикавказ и подведомственных образовательных учреждений;

приобретение вычислительной техники, комплектующих и прочего оборудования;
создание системы видеонаблюдения в подведомственных образовательных учреждениях;
создание системы видеонаблюдения на территории муниципального образования г.Владикавказ;
приобретение электронных подписей;
организация защиты информационных систем персональных данных (ИСПДн);
аттестация, контроль эффективности защиты государственной тайны (ГТ).

3. Ожидаемые результаты реализации Программы

Обеспечение высокой степени автоматизации рабочих процессов.

Обеспечение муниципальных служащих доступом к услугам городской, междугородней и международной связи.

Наличие доступа к сети Интернет в АМС г.Владикавказ и подведомственных образовательных учреждениях.

Наличие доступа к локальным сетевым ресурсам в АМС г.Владикавказ и подведомственных образовательных учреждениях.

Обеспечение муниципальных служащих современной компьютерной техникой.

Повышение уровня безопасности на территории образовательных учреждений г.Владикавказ.

Повышение уровня безопасности, уровня раскрываемости преступлений, оперативности реагирования правоохранительных органов в городских служб.

Обеспечение возможности юридически значимого электронного взаимодействия.

Обеспечение защиты персональных данных, обрабатываемых на автоматизированных рабочих местах сотрудников АМС г.Владикавказ.

Обеспечение защиты государственной тайны, обрабатываемой в выделенных помещениях АМС г.Владикавказ.

4. Перечень мероприятий Программы

Реализация мероприятий Программы 2019 года представлен в приложении №1, 2020 года представлен в приложении №2 и 2021-2023 гг. в приложении №3 к настоящей Программе.

5. Сроки и этапы реализации Программы

Реализация мероприятий Программы предполагает исполнение мероприятий в 2019-2023 гг.

6. Механизм управления Программой

Основные механизмы реализации Программы:
разработка нормативных и распорядительных актов и документов, необходимых для организации эффективной реализации мероприятий Программы;

обеспечение Программы финансовыми ресурсами;
заключение договоров, государственных контрактов с исполнителями отдельных видов работ.

Отдел информационных технологий и связи осуществляет руководство выполнением Программы;
уточняет целевые показатели и затраты на программные мероприятия, определяет первоочередные мероприятия Программы;

в установленные сроки рассматривает ход реализации Программы, анализирует статистическую и аналитическую информацию о выполнении программных мероприятий;

вносит в установленном порядке предложения об изменении или продлении Программы.

7. Ресурсное обеспечение Программы.

Мероприятия Программы осуществляются за счет средств бюджета г.Владикавказ в объеме **167 688,9 тыс. руб.**, в том числе:

Источники финансирования	2019	2020	2021	2022	2023	Всего
Бюджет г.Владикавказ	15 075	38 642,9	38 923	38 011	37 037	167 688,9
Бюджет РСО-Алания	-	-	-	-	-	-
Внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-
Итого:	15 075	38 642,9	38 923	38 011	37 037	167 688,9

Объем финансирования Программы ежегодно уточняется исходя из возможностей бюджета г.Владикавказ на соответствующий год.

8. Управление реализацией Программы

Исполнителями Программы являются Отдел информационных технологий и связи, Управление образования и другие структурные подразделения АМС г.Владикавказ.

Исполнители, при необходимости, могут привлекать сторонние организации, отбор которых осуществляется в соответствии с действующим законодательством, регулирующим порядок размещения заказов на поставку товаров, выполне-

ние работ, оказание услуг для муниципальных нужд.
Предложения по корректировке мероприятий Программы предоставляются руководителю Программы.
9. Оценка эффективности реализации Программы
Оценка эффективности реализации Программы проводится в соответствии с достижением индикаторов оценки результативности.
В случае несоответствия результатов выполнения муниципальной целевой программы индикаторам и показателям эффективности муниципальной целевой программы АМС г.Владикавказа в порядке, установленном муниципальными правовыми актами, могут быть приняты решения:
о корректировке целей и срока реализации муниципальной целевой программы, перечня программных мероприятий; об изменении форм и методов управления реализацией муниципальной целевой программы;
о корректировке целевых индикаторов и других параметров муниципальной целевой программы;
об объемах финансирования муниципальной целевой программы;
о досрочном прекращении реализации муниципальной целевой программы.
Изменение целевых показателей эффективности на этапах реализации Программы приведены в таблице №1:

Таблица №1

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Показатели				
			2019	2020	2021	2022	2023
1. Поддержка и совершенствование информационно-коммуникационной инфраструктуры							
1.1	Обеспечение доступа сотрудников АМС г.Владикавказа к справочно-правовым и ведомственным информационным системам	%	100	100	100	100	100

1.2	Доля муниципальных служащих, обеспеченных телефонной связью	%	100	100	100	100	100
1.3	Доля муниципальных служащих, обеспеченных доступом к сети Интернет в АМС г.Владикавказа и удаленных структурных подразделениях	%	100	100	100	100	100
1.4	Количество образовательных учреждений, имеющих доступ к сети Интернет	ед.	0	110	110	110	110
1.5	Доля муниципальных служащих, имеющих доступ к локальным сетевым ресурсам АМС г.Владикавказа	%	100	100	100	100	100
1.6	Доля муниципальных служащих, обеспеченных современным техническим оборудованием	%	50	50	60	80	100
1.7	Количество образовательных учреждений, на территории которых установлены камеры видеонаблюдения	ед.	110	110	110	110	110
1.8	Количество камер видеонаблюдения, функционирующих на общественных территориях муниципального образования г.Владикавказ	ед.	400	400	400	400	400
2. Обеспечение защиты информации							
2.1	Доля муниципальных служащих, уполномоченных на осуществление юридически значимого электронного взаимодействия и обеспеченных электронными подписями	%	100	100	100	100	100
2.2	Уровень организации защиты информационных систем персональных данных (ИСПДн)	%	40	40	40	60	100
2.3	Обеспечение защиты государственной тайны (ГТ)	%	100	100	100	100	100

Приложение №1 к муниципальной программе «Информатизация АМС г.Владикавказа», утвержденной постановлением администрации местного самоуправления г.Владикавказа от 04.06.2021 №399

План мероприятий муниципальной программы «Информатизация АМС г.Владикавказа»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Финансирование, тыс. руб.			Исполнители	Ожидаемые результаты	
			Год финансирования	Местный бюджет	Республиканский бюджет			Внебюджетное
1	2	3	4	5	6	7	8	
1. Повышение эффективности муниципального управления за счет внедрения и использования современных информационно-коммуникационных технологий								
1.1.	Внедрение и сопровождение информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД)	2019	2019	3 500	-	-	ОИТиС, УМИЗР, УАиГ	Наличие информационной системы обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ
2. Поддержка и совершенствование информационно-коммуникационной инфраструктуры								
2.1.	Сопровождение системы электронного взаимодействия АМС г.Владикавказа (СЭВ)	2019	2019	146	-	-	ОИТиС	Обеспечение межведомственного электронного взаимодействия АМС г.Владикавказа с федеральными и региональными органами исполнительной власти в рамках оказания муниципальных услуг
2.2.	Сопровождение системы электронного делопроизводства и документооборота (СЭД)	2019	2019	325	-	-	ОИТиС, УДОД АМС и ПГ	Обеспечение высокой степени автоматизации технологического процесса ведения делопроизводства
2.3.	Сопровождение информационной системы для взаимодействия с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (ГИС ГМП)	2019	2019	490	-	-	ИТиС, структурные подразделения АМС	Реализация процессов осуществления бюджетных полномочий администраторов начислений в части взаимодействия с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах
2.4.	Справочно-правовые системы (Гарант, Консультант и т.д.)	2019	2019	536	-	-	ОИТиС	Обеспечение муниципальных служащих быстрым доступом к нормативно-справочной информации и возможностью оперативной работы с ней
2.5.	Оплата услуг городской, междугородней и международной телефонной связи	2019	2019	1 123	-	-	ОИТиС	Обеспечение муниципальных служащих доступом к услугам городской, междугородней и международной связи
2.6.	Обеспечение доступа к сети Интернет	2019	2019	972	-	-	ОИТиС	Наличие доступа к сети Интернет в АМС г.Владикавказа для удаленных структурных подразделений
2.7.	Предоставление цифровых оптоволоконных каналов связи	2019	2019	1 094	-	-	ОИТиС	Наличие доступа к локальным сетевым ресурсам в АМС г.Владикавказа и удаленных структурных подразделениях
2.8.	Приобретение вычислительной техники, комплектующих и прочего оборудования	2019	2019	130	-	-	ОИТиС	Обеспечение муниципальных служащих современной компьютерной техникой
3. Обеспечение защиты информации								
3.1.	Приобретение лицензионного программного обеспечения (ПО)	2019	2019	204	-	-	ОИТиС	Обеспечение соответствия законодательству в области использования лицензионного программного обеспечения
3.2.	Аттестация, контроль эффективности защиты государственной тайны (ГТ)	2019	2019	1 351	-	-	ОИТиС	Наличие аттестации на автоматизированных рабочих местах сотрудников АМС г.Владикавказа, участвующих в обработке персональных данных
4. Цифровизация городского хозяйства в рамках реализации пилотного проекта «Умный город»								
4.1.	Создание системы видеонаблюдения в подведомственных образовательных учреждениях АМС г.Владикавказа	2019	2019	2 380	-	-	ОИТиС, УО	Обеспечение бесперебойного функционирования системы круглосуточного видеонаблюдения в образовательных учреждениях АМС г.Владикавказа
4.2.	Создание системы видеонаблюдения на территории муниципального образования г.Владикавказ	2019	2019	2 824	-	-	ОИТиС	Обеспечение бесперебойного функционирования созданной системы круглосуточного видеонаблюдения на территории муниципального образования г.Владикавказа.
			2019	15 075	-	-		

Приложение №2 к муниципальной программе «Информатизация АМС г.Владикавказа», утвержденной постановлением администрации местного самоуправления г.Владикавказа от 04.06.2021 № 399

План мероприятий муниципальной программы «Информатизация АМС г.Владикавказа»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Финансирование, тыс. руб.			Исполнители	Ожидаемые результаты	
			Год финансирования	Местный бюджет	Республиканский бюджет			Внебюджетное
1	2	3	4	5	6	7	8	
1. Цифровизация городского хозяйства в рамках реализации проекта «Умный город»								
1.1.	Создание системы видеонаблюдения в подведомственных образовательных учреждениях	2020 г.	2020	7 140	-	-	ОИТиС, структурные подразделения АМС	Обеспечение бесперебойного функционирования системы круглосуточного видеонаблюдения в образовательных учреждениях АМС г.Владикавказа
1.2.	Создание системы видеонаблюдения на территории муниципального образования г.Владикавказ	2020 г.	2020	18 242	-	-	ОИТиС, структурные подразделения АМС	Обеспечение бесперебойного функционирования созданной системы круглосуточного видеонаблюдения на территории муниципального образования г.Владикавказа
2. Поддержка и совершенствование информационно-коммуникационной инфраструктуры								
2.1.	Сопровождение автоматизированных систем	2020 г.	2020	1 206,9	-	-	ОИТиС, структурные подразделения АМС	Обеспечение высокой степени автоматизации рабочих процессов
2.2.	Оплата услуг городской, междугородней и международной телефонной связи для АМС г.Владикавказа и подведомственных образовательных учреждений	2020 г.	2020	1 540	-	-	ОИТиС	Обеспечение муниципальных служащих доступом к услугам городской, междугородней и международной связи
2.3.	Обеспечение доступа к сети Интернет для АМС г.Владикавказа и подведомственных образовательных учреждений	2020 г.	2020	3 864	-	-	ОИТиС	Наличие доступа к сети Интернет в АМС г.Владикавказа для удаленных структурных подразделений
2.4.	Предоставление цифровых оптоволоконных каналов связи для АМС г.Владикавказа и подведомственных образовательных учреждений	2020 г.	2020	2 650	-	-	ОИТиС	Наличие доступа к локальным сетевым ресурсам в АМС г.Владикавказа и удаленных структурных подразделениях
2.5.	Приобретение вычислительной техники, комплектующих и прочего оборудования	2020 г.	2020	800	-	-	ОИТиС	Обеспечение муниципальных служащих современной компьютерной техникой
2.6.	Приобретение лицензионного программного обеспечения	2020 г.	2020	500	-	-	ОИТиС, УО	Обеспечение соответствия законодательству в области использования лицензионного программного обеспечения
3. Обеспечение защиты информации								
3.1.	Приобретение антивирусного программного обеспечения	2020 г.	2020	1 000	-	-	ОИТиС	Обеспечение защиты АРМ муниципальных служащих от компьютерных вирусов
3.2.	Аттестация, контроль эффективности защиты государственной тайны (ГТ)	2020 г.	2020	-	-	-	ОИТиС	Наличие аттестации на автоматизированных рабочих местах сотрудников АМС г.Владикавказа, участвующих в обработке персональных данных
3.3.	Организация защиты информационных систем персональных данных (ИСПДн)	2020 г.	2020	1 700	-	-	ОИТиС	Обеспечение защиты информации, используемой при выполнении функций и полномочий АМС г.Владикавказа, в том числе организация защиты персональных данных
			2020	38 642,9	-	-		
			Всего	38 642,9	-	-		

Приложение №3 к муниципальной программе «Информатизация АМС г.Владикавказа», утвержденной постановлением администрации местного самоуправления г.Владикавказа от 04.06.2021 № 399

План мероприятий муниципальной программы «Информатизация АМС г.Владикавказа»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Финансирование, тыс. руб.			Исполнители	Ожидаемые результаты	
			Год финансирования	Местный бюджет	Республиканский бюджет			Внебюджетное
1	2	3	4	5	6	7	8	
1. Поддержка и совершенствование информационно-коммуникационной инфраструктуры								
1.1.	Сопровождение информационных систем АМС г.Владикавказа	2021-2023 гг.	2021	2 300	-	-	ОИТиС, структурные подразделения АМС	Обеспечение высокой степени автоматизации рабочих процессов
1.2.	Оплата услуг городской, междугородней и международной телефонной связи для АМС г.Владикавказа	2021-2023 гг.	2021	900	-	-	ОИТиС	Обеспечение муниципальных служащих доступом к услугам городской, междугородней и международной связи
			2022	945	-	-		
			2023	993	-	-		
1.3.	Обеспечение доступа к сети Интернет для АМС г.Владикавказа и подведомственных образовательных учреждений	2021-2023 гг.	2021	4 160	-	-	ОИТиС, УО	Наличие доступа к сети Интернет в АМС г.Владикавказа и подведомственных образовательных учреждениях
			2022	4 368	-	-		
			2023	4 587	-	-		
1.4.	Предоставление цифровых оптоволоконных каналов связи для АМС г.Владикавказа и подведомственных образовательных учреждений	2021-2023 гг.	2021	2 431	-	-	ОИТиС, УО	Наличие доступа к локальным сетевым ресурсам в АМС г.Владикавказа и подведомственных образовательных учреждениях
			2022	2 431	-	-		
			2023	2 500	-	-		
1.5.	Приобретение вычислительной техники, комплектующих и прочего оборудования	2021-2023 гг.	2021	2 000	-	-	ОИТиС	Обеспечение муниципальных служащих современной компьютерной техникой
			2022	1 000	-	-		
			2023	1 000	-	-		
1.6.	Создание системы видеонаблюдения в подведомственных образовательных учреждениях	2021-2023 гг.	2021	7 140	-	-	ОИТиС, УО	Повышение уровня безопасности на территории образовательных учреждений г.Владикавказа
			2022	7 140	-	-		
			2023	7 140	-	-		
1.7.	Создание системы видеонаблюдения на территории муниципального образования г.Владикавказ	2021-2023 гг.	2021	18 242	-	-	ОИТиС	Повышение уровня безопасности, уровня раскрываемости преступлений, оперативности реагирования правоохранительных органов и городских служб
			2022	18 242	-	-		
			2023	18 242	-	-		
2. Обеспечение защиты информации								
2.1.	Приобретение электронных подписей	2021-2023 гг.	2021	150	-	-	ОИТиС, структурные подразделения АМС	Обеспечение возможности юридически значимого электронного взаимодействия
2.2.	Организация защиты информационных систем персональных данных (ИСПДн)	2021 г.	2021	1 600	-	-	ОИТиС	Обеспечение защиты персональных данных, обрабатываемых на автоматизированных рабочих местах сотрудников АМС г.Владикавказа
			2022	-	-	-		
			2023	-	-	-		
2.3.	Аттестация, контроль эффективности защиты государственной тайны (ГТ)	2022 г.	2021	-	-	-	ОИТиС	Обеспечение защиты государственной тайны, обрабатываемой в выделенных помещениях АМС г.Владикавказа
			2022	1 400	-	-		
			2023	-	-	-		
			2021	38 923	-	-		
			2022	38 011	-	-		
			2023	37 037	-	-		
			Всего	112 371	-	-		

ТЕХНОЛОГИИ

(Окончание. Начало на стр. 1)

ТУРИЗМ КАК СРЕДСТВО ВОСПИТАНИЯ ПАТРИОТИЗМА

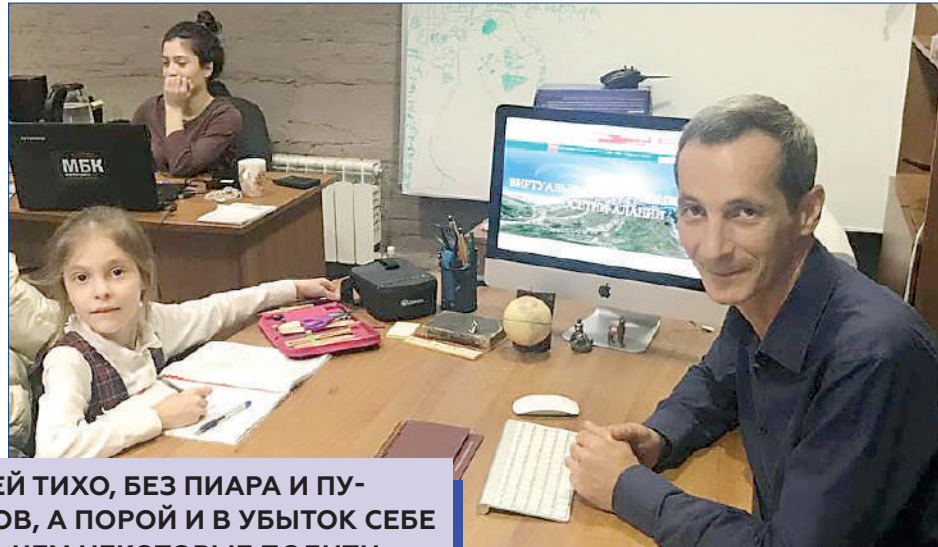
– «Молодежный бизнес-клуб» – это объединение мыслящей прослойки молодежи, – говорит **Олег Дзодзиков** о своем детище, – холдинг, который позволяет начинающему бизнесмену развиваться.

За время существования бизнес-клуба было реализовано три крупных проекта. Сайт «Интерактивная Осетия» – это более четырехсот объектов, снятых с помощью современных технологий в помощь учителям по краеведению. Второй проект – сайт «Водопады Северной Осетии». Оба проекта реализованы при поддержке Фонда президентских грантов. А вот третий сайт «Осетия 3D» – это проект, который ребята сделали полностью за свой счет. Это виртуальные туры по нашим достопримечательностям. Тексты все выверенные – над проектом работал и Таймураз Плиев, краевед и большой знаток древних традиций.

ухудшалось, чтобы дети и молодежь были более конкурентоспособными. Цифровая трансформация может обеспечить детям более полноценный доступ к знаниям, упаковывая их в более привычный для детей фор-

ного изображения без QR-кодов, вот смотрите, – Олег наводит свой смартфон на магнит и картинка оживает.

Проект называется «Магниты с дополненной реальностью». Ориентирован в основном на внутренний туризм. Че-



ПРОЕКТ НАЗЫВАЕТСЯ «МАГНИТЫ С ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТЬЮ». ОРИЕНТИРОВАН В ОСНОВНОМ НА ВНУТРЕННИЙ ТУРИЗМ. ЧЕЛОВЕК ИЗ ПЕЕЗДКИ В ОСЕТИЮ ПРИВОЗИТ НЕ ПРОСТО МАГНИТ НА ХОЛОДИЛЬНИК С ИЗОБРАЖЕНИЕМ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТИ, А ЦЕЛЫЙ ИНТЕРАКТИВНЫЙ РАССКАЗ С ВИЗУАЛОМ. РАБОТАЕТ ЭТО ТАК: СКАЧИВАЕМ ПРИЛОЖЕНИЕ OSETIA3D+AR В PLAY MARKET ИЛИ APP STORE, НАВОДИМ НА МАГНИТ И ВУАЛЯ – ПЕРЕД ВАМИ МИНИ-ЭНЦИКЛОПЕДИЯ КРАЕВЕДА

НЕСКОЛЬКО МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ ТИХО, БЕЗ ПИАРА И ПУБЛИЧНОСТИ, БЕЗ СВЕРХДОХОДОВ, А ПОРОЙ И В УБЫТОК СЕБЕ ДЕЛАЮТ ДЛЯ РОДИНЫ БОЛЬШЕ, ЧЕМ НЕКОТОРЫЕ ПОЛИТИЧЕСКИЕ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ ФУНКЦИОНЕРЫ. НА МОЙ ВОПРОС, ЗАЧЕМ ИМ ЭТО ВСЕ НАДО – ПОСВЯЩАТЬ ВСЕ СВОЕ ВРЕМЯ РАБОТЕ, ПРАКТИЧЕСКИ НЕ ПРИНОСЯЩЕЙ ДОХОД, ОЛЕГ МОМЕНТАЛЬНО, НЕ РАЗДУМЫВАЯ ОТВЕТИЛ: «А КТО, ЕСЛИ НЕ МЫ?»

– Здесь у нас был министр образования России Кравцов, который отметил, что таких цифровых технологий и в Москве нет. Вот это нас и стимулирует идти вперед – сделать лучше, чем где бы то ни было, – рассказывает Олег, параллельно демонстрируя мне, как функционируют разработанные ими интерактивные платформы.

Никто сегодня не поспорит с тем, что формат потребления контента изменился, у молодого поколения совсем иные методы восприятия информации. Наша задача – стараться сделать все максимально возможное, чтобы качество образования не

мат. О чем речь? Конечно же о гаджетах.

– Идея создать уже приложение «Осетия 3D» возникла сама собой – уж очень большую часть времени мы проводим в телефонах, почему бы не сделать это онлайн-пребывание полезным? Наш основной разработчик, прошу это отметить отдельно, сейчас перешел в 10 (!) класс. Зовут его Борис Томаев. Сам мальчик с родителями живет в Магадане. Мы познакомились и как-то сразу подружились. Я ставил перед ним задачу, а пацан там, на Севере, после уроков разрабатывал это приложение с уникальной технологией опор-

ловек из поездки в Осетию привозит не просто магнит на холодильник с изображением достопримечательности, а целый интерактивный рассказ с визуалом. Работает это так: скачиваем приложение Osetia3D+AR в Play Market или App Store, наводим на магнит и вуаля – перед вами мини-энциклопедия краеведа.

– Мы за туризм, но за туризм культурный и организованный, без шока контента. Мы будем стараться делать его наиболее комфортным для приезжих, но туриста необходимо воспитывать. У нас богатейшая история, о которой нужно рассказывать, – заключил Олег.

И вот теперь давайте вернемся к теме патриотизма, с которой я начала.

Несколько молодых людей тихо, без пиара и публичности, без сверхдоходов, а порой и в убыток себе делают для Родины больше, чем некоторые политические и общественные функцио-

неры. На мой вопрос, зачем им это все надо – посвящать все свое время работе, практически не приносящей доход, Олег моментально, не раздумывая ответил: «А кто, если не мы?»

P.S. А ведь каждый из нас может совсем немного сделать и тоже побыть патриотом. Ну хотя бы тем, что приобретем набор магнитов для себя или на подарок гостю. Нам приятно и познавательно, плюс – мы вкладываем в развитие проекта, который просто обязан существовать. Оставляем вам контакты, пароли и явки: +7 918 835-55-52, Маяковского 17, офис 309.

На правах рекламы

Ляна БАТАЕВА

ВЫСТАВКА

БУЛГАКОВСКИЙ ВЛАДИКАВКАЗ ГЛАЗАМИ СТУДЕНТОВ

Терская область. Весна и лето 1920 года. 101 год назад. Деникинцы ушли из Владикавказа. Город заняли красные. Большой тифом врач киевлянин Михаил Булгаков висит на волоске от смерти: если болезнь его не добьет, то красные уж точно расстреляют...

«Необыкновенные приключения доктора» – так называется выставка графических работ студентов СК ГМИ (ГТУ) в Музее истории Владикавказа, посвященная владикавказскому периоду жизни Михаила Афанасьевича Булгакова. А приключения действительно были необыкновенными... И Михаил Булгаков, и Юрий Слезкин публиковались в литературном журнале «Осваг». Участие в этом журнале было доказательством «несоветскости», вернее даже, «антисоветскости». Однако судьба была милостива к Михаилу Афанасьевичу. Его не расстреляли.

В основу экспозиции выставки «Необыкновенные приключения доктора» легли графические эксперименты студентов. Почему была выбрана именно

графика? На этот вопрос педагог СК ГМИ (ГТУ) **Лариса Павлова** отвечает так: «Графическое мастерство – это важная составляющая профессионализма и архитектора, и дизайнера. Овладение ручной графикой развивает мыслительные, творческие и практические навыки студентов. Эти навыки студенты оттачивают в фантазийных рисунках».

Интересно отметить, что студенты пытались соединить в своих работах героев произведений Булгакова и архитектуру исторической части Владикавказа, соответствующую периоду, когда Булгаков жил здесь.

Не пропустите! Выставка открыта до конца июля.

Мадина ТЕЗИЕВА



ВЛАДИКАВКАЗ



9 1772219 107108

Главный редактор – А.Г. Хинчагова;
зам. главного редактора – Диана Варзиева;
корреспонденты – Зарина Маргиева, Марина Кудухова, Тамара Бунтури, Мадина Тезиева, Ляна Батаева, Жанна Текиева, Кристина Бериева, Виктория Коцоева, Екатерина Джиоева, Алена Джиоева;
верстка – Марат Багаев, Аслан Кудзаев;
корректор – Мадина Кабисова.

Учредитель АМС г. Владикавказа. Газета выходит три раза в неделю. Адрес учредителя: 362040, пл. Штыба, 2. Подписной индекс 10984.

Адрес редакции и издателя:
362002, ул. Тамаева/Джанаева, 30/36.

Телефоны:
50-15-10 – зам. главного редактора
50-15-35 – бухгалтерия;
E-mail: vladgazeta@rso-a.ru

Номер подписан в печать по графику – 17:00 фактически – 17:30

Тираж 842 экз. Заказ №1564

Мнения авторов не всегда совпадают с мнением редакции. За содержание авторских материалов редакция ответственности не несет. Использование материалов и клише допускается только с письменного разрешения редакции. При перепечатке ссылка на «Владикавказ» обязательна. Редакция не вступает в переписку. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Материалы под рубрикой «На коммерческой основе» печатаются на коммерческой основе. За их содержание редакция ответственности не несет.

Отпечатано в «ИЗДАТЕЛЬСТВО «ЮЖНЫЙ РЕГИОН»»
357600, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Никольская, 5 «а», тел./факс: (87934) 6-87-30