



ЕССЕНТУКСКАЯ ПАНОРАМА

№ 33

(1264)

25 августа
2016 г.

16+

Пресс-служба ok.ru/pressadmin.essentuki
администрации города: vk.com/essentuki.pressa

ГОРОДСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА / выходит с 29 апреля 1992 года

Дорогие и уважаемые жители Ессентуков!

Примите самые искренние поздравления со 191-м Днем рождения вашего города!

Ессентуки сейчас – динамично развивающийся город-курорт, известный далеко за пределами Российской Федерации. И, конечно же, вы, жители, прилагаете немало усилий для его развития и процветания. Здесь сохранился особый дух гармонии прошлого и настоящего.

В Ессентуках живут и переплетаются культуры самых разных народов и существует особое гостеприимство и радушие горожан. Поздравляю жителей города с его Днем рождения, желаю всех благ, мира и процветания.

**Министр Российской Федерации
по делам Северного Кавказа
Лев КУЗНЕЦОВ**

Уважаемые жители Ессентуков!

Сердечно поздравляю вас с Днем города! В нашей стране и за её пределами Ессентуки знают как крупнейший бальнеологический курорт России. Мировую славу ему принесли уникальные минеральные источники, которые стали брендом Ставрополя.

Сегодня город успешно решает новые задачи развития, становясь ещё более комфортным и благоустроенным. Объём и качество предоставляемых здесь курортных услуг постоянно повышаются. Ежегодно десятки тысяч гостей подтверждают статус Ессентуков как одного из популярнейших направлений лечебно-оздоровительного туризма.

Марку всероссийской здравницы городу помогают поддерживать его жители – труженики и патриоты. Их любовь и забота о малой родине позволяют знаменитому курорту сохранять неповторимый облик и одновременно быть одной из динамично развивающихся территорий Ставрополя. Уверен, так будет и впредь.

Искренне желаю всем жителям Ессентуков счастья и благополучия! Мира и дальнейшего процветания вашему городу!

**Губернатор Ставропольского края
Владимир ВЛАДИМИРОВ**

Дорогие ессентучане и гости нашего курорта!

Поздравляю со 191-й годовщиной со дня основания города-курорта!

Город растёт и развивается, преобразуется на глазах – дороги, скверы, инфраструктура, новостройки, дворы и лечебные учреждения. Каждый на своем месте мы делаем все для того, чтобы здесь было комфортно жить, работать, создавать семьи, растить детей.

Но не техника и здания прославляют город, а люди. Душа Ессентуков – вы, горожане. Ессентучане за этот год сделали огромный рывок в спорте, науке и культуре. В мире и уважении живут здесь люди самых разных народов, культур и вероисповеданий. И мы гордимся этим единством!

Мира нашему городу, процветания, сохранения исключительности и самобытности. А вам, дорогие ессентучане, здоровья, любви и семейного счастья.

**Глава города Ессентуки
Александр НЕКРИСТОВ**

Уважаемые ессентучане!

От всей души поздравляю вас с Днем города!

Сегодня наш родной город Ессентуки – современный и процветающий курорт, который известен не только в нашей стране, но и далеко за ее пределами. Многие поколения жителей внесли свой вклад в создание его неповторимого облика. В городе живут талантливые, сильные, неравнодушные люди, каждодневным трудом преумножающие славу нашей малой Родины. Вместе мы делаем город еще более красивым, комфортным для проживания и отдыха наших гостей.

От всей души желаю всем крепкого здоровья, счастья, благополучия и всего самого наилучшего! Пусть процветает наш любимый город!

**Председатель Думы города
Ессентуки Андрей ЗАДКОВ**

Дорогие ессентучане!

Дорогие жители Ессентуков, братья и сестры! Сегодня, в день 191-летия города я от всего сердца поздравляю вас с праздником! Ессентуки известны не только природными дарами в виде замечательных минеральных источников и прекрасного климата, исцеляющего болезни тела. Славу города составляют радушие и теплота сердец его жителей, с радостью принимающих многочисленных гостей. Свидетельствую, что с возрождением православной традиции к телесному исцелению прибавилась и духовная помощь, которую гости и жители города получают в храмах. Молитвенно желаю процветания городу Ессентуки, благополучия его жителям и целительной помощи Божией гостям курорта.

**Архиепископ Пятигорский
и Черкесский ФЕОФИЛАКТ**

ГЛАВНАЯ ТЕМА

Здоровье горожан – в приоритете у власти

Губернатор Ставропольского края Владимир Владимиров и глава Ессентуков Александр Некристов посетили обновленную детскую поликлинику.

Теперь медучреждение для десятков тысяч малышей курорта сияет отремонтированными кабинетами, новыми потолками, стенами и окнами. Ушли в прошлое дыры в полу, темные душные коридоры, осыпающиеся стены, гниющие оконные рамы, битая плитка.

Из краевого бюджета на обновление социально важного объекта было направлено 15 миллионов рублей.

Эти средства позволили заменить коммуникации, отремонтировать помещения, установить новую мебель и оборудование, а также облагородить прилегающую территорию.

– Очень важно, что даже в современных условиях мы находим возможности выделять деньги для развития таких объектов, – сказал Владимир Владимиров. – Поликлиника преобразилась после ремонта. Но, вместе с тем, для власти здесь ещё очень много работы, и она должна быть выполнена.

Поликлиника находится в бывшем корпусе санатория, построенном в 1986 году. Восемь лет назад здание было частично отремонтировано, однако основная часть помещений не обновлялась практически три десятилетия.

К началу текущего года поликлиника находилась в сильно изношенном состоянии.

Персонал с гордостью показал главам региона и города результат работ – терминалы для электронной записи, плазменный экран с мультфильмами, табло ожидания очереди.

– Техническое оснащение – это полдела. То, что вы увидите внутри некоторых кабинетов, – дело рук не прорабов и маляров. Трогательные рисунки – сюжеты из мультфильмов, наполненные радостью и любовью, подарили этой поликлинике сами ессентучане, молодые родители и волонтеры. Спасибо вам за талант и неравнодушие, – обратил внимание Александр Некристов на «особые» кабинеты.



Главы региона и города отметили высокое качество ремонта

Благоустроена и площадка перед входом – новые лавочки, мачты освещения, тротуарная плитка, детская площадка.

Дополнительный удобный вход с парковочными карманами – особая просьба горожан, с которой они обращались к градоначальнику.

Владимир Владимиров отметил отличное качество проведенного ремонта. Вместе с тем он назвал необходимым



У медучреждения появился новый въезд

продолжение начатого курса на обновление медучреждения. Это касается дальнейшего улучшения как технического состояния здания, так и оснащения. В Правительстве края будут проработаны вопросы приобретения дорогостоящего современного оборудования. В частности, поликлиника нуждается в фиброгастроскопе. Особое внимание

будет уделено кадровому обеспечению медучреждения. Отмечается нехватка участковых врачей. Сегодня по целевому набору для поликлиники проходят подготовку лишь три специалиста.

Также взяты на карандаш проблемы стационара детской городской больницы, расположенной неподалёку. Несколько лет назад там тоже был проведён ремонт части здания. Однако другая его половина не обновлялась уже более десяти лет.

Также глава края побывал в городской инфекционной больнице, где взамен старых корпусов, возведенных в первой половине прошлого века, начали строить новые здания. Владимир Владимиров и Александр Некристов обсудили вопросы, связанные с продолжением строительства.

Сегодня жители Ессентуков имеют все основания надеяться на скорое преобразование не только детской больницы, но и инфекционного стационара, которые давно в этом нуждаются.

А муниципальная власть со своей стороны делает все возможное, чтобы такой прекрасный почин получил эффективное продолжение.

**Людия ТКАЧЕВА,
Дарья СОЛОВЬЕВА**

День города!
27 августа 2016 года 19.00
Театральная площадь

- 19.00 Драматический театр «Курортный парк» (карик.) Крестный ход
- 20.00 Героевое озеро «Супер-семейна» (финал городского конкурса)
- 21.00 Ул. Ленина (у школы №4) «Хочу признаться городу в любви» - концертная программа хора «Красная гвоздика»
- 22.00 Санаторий «Вакатура» «Мой город-сад - Ессентуки» - концертная программа
- 23.00 Парк Победы «День непослушания» - концертная программа для детей
- 24.00 Площадка имени №17, Курортный парк «Город, устремленный в завтра» - литературно-музыкальная композиция
- 25.00 Театральная площадь «Мы вместе!» - анимационная программа (росовые жужки, фотозоны, живые скульптуры, детская анимация, «Арт-животные», «Веломаскарад» и многое другое!)
- 26.00 Концертная программа 22.00 Праздничный фейерверк

Группа Стаса Намина **animal**
ЦВЕТЫ **АЖАЗ**
Я ЕССЕНТУКИ

Места расположения парковок



СХЕМА Расстановка экипажей ДПС ОБЩЕДОВОМВ России по городу Ессентуки



Школы ждут учеников

К новому учебному году школы города готовы. К такому выводу пришли члены комиссии, посетившие каждое учебное заведение с проверкой.

Представители управления образования, пожарнадзора, Роспотребнадзора, администрации города, профсоюзов побывали в классах, спортивных и актовых залах, столовых и медкабинетах, тщательно изучив все составляющие здорового и безопасно образовательного процесса.

— Отмечу, что в этом году уделили особое внимание оборудованию рабочего места учителя, — сказала Людмила Папкова, председатель эссентукской городской организации профсоюзов работников образования. — В пищеблоках выделено место для питания сотрудников. Охрана труда на очень высоком уровне. Также есть специальные комнаты для хранения инвентаря, помещения для обслуживающего персонала.

Оценку дали и представители Роспотребнадзора:

— Проводится гигиеническая оценка расписания, меню. Во всех школах соблюдены требования санитарного законодательства. Это и проведение медицинских осмотров, гигиенической подготовки кадров, необходимых для укрепления здоровья детей, — отметила Наталья Чуркина, ведущий специалист-эксперт территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ставропольскому краю в г. Эссентуки. — Состояние классов также соответствует требованиям. Как специалист ответственно заявляю — наши образовательные заведения готовы к новому учебному году.

Сегодня требования к организации учебного процесса очень высокие. Выполнить их все, да еще в условиях



современных экономических реалий, непросто. Тем не менее, эссентукские школы — на высоте.

— На сегодняшний день все 13 образовательных организаций комиссия оценивает положительно, — сказал начальник управления образования администрации города Эссентуки Артем Данилов. — Позаботились обо всем, включая пожарную безопасность. В этом году параллельно шла проверка Ростехнадзора. Паспорта готовности к отопительному сезону, проверка электрооборудования — все выполнено в полном объеме, что подтверждают лабораторные испытания.

Артем Данилов также отметил, что благодаря муниципалитету к 1 сентября школы на 100 процентов обеспечены учебным материалом, финансиро-

вание составило более семи миллионов рублей.

Безопасность детей — тема актуальная, этому вопросу уделили особое внимание.

— Вопросы пропускного режима и обеспечения безопасности организованы в полном объеме, — рассказал Антон Банин, заведующий отделом административных органов общественной безопасности администрации города Эссентуки. — В школах имеются лицензированные охранники, системы видеонаблюдения, работают кнопки тревожной сигнализации, установлены ограждения по периметру.

Итак, школы готовы распахнуть свои двери 1 сентября. Теперь на очереди проверка состояния дошкольных образовательных учреждений.

Людия ТКАЧЕВА

БУДНИ МУНИЦИПАЛИТЕТА

На страже спокойствия

В преддверии Дня города, Дня знаний, Дня солидарности в борьбе с терроризмом и Единого дня голосования в муниципалитете прошло очередное заседание межведомственной антитеррористической комиссии.

Для горожан не станет сюрпризом, что на празднование 191-й годовщины основания родного города подъехать на автомобиле к Театральной площади будет невозможно. Прилегающие улицы станут функционировать исключительно для пешеходного потока. Пока местом для стоянки автомобилей определили Привокзальную площадь, а о дополнительных стоянках будет сообщено ближе к дате праздника.

— В целях оказания содействия полиции планируется привлечение народной дружины, в том числе казаков, — доложил заведующий отделом административных органов и общественной безопасности администрации г. Эссентуки Антон Банин. — В месте проведения мероприятий будут дежурить бригады аварийно-спасательной службы, скорой помощи и пожарного расчета.

Торжественная линейка 1 сентября пройдет в 13 учебных заведениях, в мероприятиях будут задействованы более десяти тысяч учащихся. Управление образования доложило результаты проверок последних недель: видеорежимы работают в штатном режиме, тревожные кнопки и сигнализации в рабочем состоянии, проводятся работы по пропускному режиму. Также проверяются чердачные и подвальные помещения. Проводится разъяснительная работа с родителями школьников. Продолжается установка турникетов и домофонов — двойной системы контроля. К 1 сентября намеченный план будет выполнен в полном объеме.

Выборы 18 сентября проводятся по двум ступеням — федеральные и в Думу Ставропольского края.

— Сложный период — начало работы участковых избирательных комиссий, которая стартует за 30 дней до дня голосования, — объясняет председатель территориальной избирательной комиссии Эссентуков Марина Некрасова. — Завоз обязательной документации будет проводиться не позднее 16 сентября.

С этого дня круглосуточно станут дежурить сотрудники ОВД. Запланирована проверка ими участковых избирательных комиссий. В день голосования участки будут перекрыты для доступа случайного транспорта. Перед выборами их обследует кинологов.

Безопасность всегда и везде

В администрации города прошло заседание комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности. Первым вопросом на повестке стало количество запланированных ремонтов и уже отремонтированных котельных, теплотрасс, водопроводных и электролиний и другого оборудования. Задолженность населения по оплате отстает от среднеуровневых краевых показателей на 1–1,5%, что показывает Эссентуки не самым злостным неплательщиком. По котельным подготовка идет в плановом режиме. Подготовлены 15 из 16 запланированных. Произведена замена 410 метров магистральных теплотрасс диаметром 110 мм — это составляет 100% от планового списка. Проведено техническое диагностирование 11 котлоагрегатов с продлением срока эксплуатации. Согласно плану по подготовке к осенне-зимнему периоду готово 60% водопроводных и 56% канализационных сетей. Заменено 134 метра водопроводной сети при плане в 500. Подготовлено 14 насосных станций. Представители ресурсоснабжающих организаций заверили, что к зиме все будет готово.

Второй вопрос — обеспечение безопасности в учебных учреждениях. В рамках операции «Образование-2016» было проведено 25 внеплановых и 12 плановых проверок. По результатам выявлено 15 нарушений. По сравнению с прошлым годом результат отмечается как положительный. На объектах образования проведены тренировки по отработке эвакуации детей и персонала, проводятся инструктажи по мерам безопасности. Каждая пожарная сигнализация обслуживается и находится в рабочем состоянии.

Еще один важный вопрос — риск возникновения эпидемиологических очагов. Было решено обеспечить контроль за проведением систематической санитарной очистки города и ликвидации несанкционированных свалок, принять меры по оказанию содействия государственным службам при проведении обработки, иммунизации животных и птиц в индивидуальном секторе. Обеспечить пресечение несанкционированной торговли животноводческой продукцией, информировать граждан об опасности покупки продуктов животного происхождения, не прошедших санитарную экспертизу и не имеющих санитарно-сопроводительных документов.

Материалы Дарьи СОЛОВЬЕВОЙ, Валерии ПЕТРОВОЙ

ЕСТЬ ПРОБЛЕМА

Грязные следы выборов

Предвыборная пора не дает повода расслабиться кандидатам в депутаты. Мечты о заветном месте в представительном законодательном органе кружат головы некоторым потенциальным «слугам народа» сильнее пушечного и, кроме того, прибавляют хлопот коммунальным службам, итак находящимся сейчас, накануне Дня города, в режиме круглосуточной занятости.



Бесконтрольная расклейка листовок на каждом столбе, заборе или доме, а теперь еще и предвыборное «граффити» на асфальте и тротуарной плитке! Кидающаяся, в буквальном смысле, под ноги агитацию даже читать не хочется — раздражает не столько форма подачи, а степень неуважения к избирателям и наплевательское отношение к чистоте родного города.

— Это агитационная невменяемость, эти люди совсем потеряли стыд и уважение к чужому труду, — сетует и. о. начальника отдела экологии и охраны окружающей среды администрации г. Эссентуки Сергей Кондратенко. — Работа по очистке пешеходных дорожек от краски стоит денег, все силы и средства сейчас уходят на то, чтобы привести город в порядок накануне праздника. Хаотичная расклейка и подобная агитация под ногами — это нарушение правил благоустройства, за это положен штраф.

Эколог отметил, что помимо этого будет подана жалоба в территориальную избирательную комиссию, и штрафные санкции коснутся не только расклейщиков и распространителей агитационных материалов, но и будущих народных избранников, на чьи средства портится внешний вид Эссентуков.

Дмитрий ЧЕРНЫШЕВ

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

В гости ярмарка зовет!

«Эй, народ честной, поворачивай, все ряды уже с утра да позахвачены, уйма всякого добра, да всякой всячины!» — весело зазывали прохожих на ярмарку аниматоры. В минувшую субботу, уже по сложившейся традиции, распахнула хлебосольные объятия ярмарка выходного дня. Теперь она расположилась в одном из самых густонаселенных районов города — на улице 60 Лет Октября. Сегодня ярмарка — это уже не просто изобилие товаров, а настоящий праздник. Здесь и музыка, и скоморохи, и песни в исполнении ансамбля «Казачья душа».

— Очень довольна, — признается пенсионерка Любовь Шелкоплясова. — Пожилому человеку нелегко идти на рынок, обратно тащить тяжелые сумки с продуктами. Сегодня рынок приехал прямо к моему дому. И это очень приятно.

— Отличная идея — такие ярмарки, — уверена Екатерина, продавец рыбы. — Рынок, где мы обычно торгуем, имеет сложившийся контингент покупателей. Здесь, соответственно, приходят как постоянные покупатели, так и новые.

В эти выходные продукцию представили около 90 крестьянско-фермерских хозяйств, предприниматели и даже люди, имеющие подсобные участки. Специалисты управления экономического развития и торговли городской администрации отмечают, что новое «место жительства» ярмарки намного удачнее — теперь она собирает гораздо больше как продавцов, так и покупателей.

Людия ТКАЧЕВА

ВАЖНАЯ ДАТА

Три главных цвета

День Государственного флага Российской Федерации – один из официально установленных праздников России – отмечается 22 августа.



В Ессентуках сотрудники и волонтеры Центра по работе с молодежью напомнили горожанам и гостям курорта об этом важном патриотическом празднике. Ребята организовали шествие с флагами и раздачу трехцветных ленточек, попутно проводя ликбез. Цветам российского флага приписывается множество символических значений, однако не существует официального толкования цветов Государственного флага Российской Федерации. Самая популярная расшифровка заключается в следующем: белый цвет символизирует благородство и откровенность, синий – верность, честность, безупречность и целомудрие, красный – мужество, великодушие и любовь.

Валерия ПЕТРОВА

РАСТИТЬ ПАТРИОТОВ

Погружение в историю

В минувшее воскресенье на городском озере прошел всероссийский молодежный исторический квест «Курская дуга», посвященный переломному моменту в истории Великой Отечественной войны.



Участниками мероприятия стали жители города и волонтеры Центра по работе с молодежью. Перед каждым заданием, а всего их было шесть, капитан учитывал исторические сведения и воспоминания участников событий. Они помогли команде решить теоретические задачи, найти и расшифровать секретное донесение о точном времени проведения операции «Цитадель», выбрать достоверные факты о сражении, совместить хаотично разложенные фотографии танков с их названиями.

Наибольший азарт вызвали нестандартные практические этапы. Игроки с завязанными глазами проходили «минное поле», слушая подсказки членов команды, из подручных материалов сооружали укрепления для задержки немецких танков.

Во время испытаний молодые люди вспомнили о тружениках тыла, внесших весомый вклад в победу советских войск. В том числе и тяжелый труд железнодорожников, ремонтировавших разрушенные пути, инфраструктуру и водоснабжающие сооружения.

Квест помог ребятам погрузиться в историю, проверить и дополнить знания о значимых событиях Великой Отечественной войны.

Дмитрий ЧЕРНЫШЕВ,
Дарья СОЛОВЬЕВА

ЕССЕНТУКИ-191

Развитию спорта в городе быть!

Разноличная неделя накануне Дня города началась со спортивного праздника. На Театральной площади собрались спортивные школы города. Помимо соревнований по стритболу каждая секция подготовила показательную программу. Волейболисты, баскетболисты и теннисисты мастерски укрощали мячи. Боксеры, тхэквондисты и самбисты демонстрировали отточенные удары. Гимнастки показали симбиоз силы и грации.

– Сейчас спортивные традиции города мы не только продолжаем, но и умножаем, – отметил глава города Александр Некристов. – Спорту мы уделяем пристальное внимание, регулярно проводим подобные праздники. Ессентукские спортсмены занимают первые места на краевых и российских соревнованиях.

На сцену для получения благодарственных писем и медалей «Спортивная слава Ессентуков» поднялись лучшие из лучших: олимпиец-пловец Илья Хоменко, тяжелоатлет-рекордсмен Алексей Кайшев, трехкратный чемпион России Илья Колосов, многократный призер дзюдо Виктор Бутенко, чемпионка по рукопашному бою Любовь Мордвина.

Славная спортивная история Ессентуков началась еще в 30-е годы прошлого века, когда сюда переехала Нина Пономарева и именно здесь открыла себя как спортсменку. Позже, в 1952 году, она станет первой метательницей диска, добывшей олимпийское золото для страны.

Сейчас же пальму первенства в славной плеяде олимпийцев держит пловец Илья Хоменко. Он недавно вернулся из Бразилии, где выступал в дисциплине 200 метров брассом. К Рио спортсмен готовился четыре года. Чемпион Европы, двукратный чемпион мира среди юниоров в этом сезоне стал вторым на первенстве России и вошел в олимпийскую сборную. Выступление на главной спортивной арене мира стало для него основой большого пути. А началось все в Ессентуках 15 лет назад, когда маленький Илюша, чтобы «прогулять» дневной сон в садике, попросил родителей записать его в секцию плавания. И вплоть до по-



Ессентучанин Илья Хоменко (на фото в центре) представлял Россию на Олимпиаде-2016 в Рио

туления в вуз возвращал юного спортсмена ессентукский тренер Эдуард Васильевич Траушкин. Сейчас Илья мечтает лишь выспаться, ведь не успел он сойти с трапа самолета на родную землю, как 10 сентября его уже ждут на сборах в Болгарии.



Министр спорта СК Роман Марков вручает награды ессентукским атлетам

– Возможно, что в Токио в 2020 году нас будут представлять уже четыре спортсмена, – прогнозирует начальник управления физической культуры и спорта администрации города Ессентуки Станислав Дыгин. – Ребята талантлив-

ых очень много. Тренеры стараются вырастить не только хороших спортсменов из них, но и людей. А спортивная инфраструктура постоянно улучшается.

В прошлом году открыли новое футбольное поле, сейчас строится легкоатлетический манеж. Запустили в эксплуатацию бассейн в одном из дошкольных учреждений города. В планах возведение нескольких крупных объектов. Это тренировочная площадка в рамках подготовки к Чемпионату мира по футболу в 2018 году и строительство большого универсального физкультурно-оздоровительного комплекса.

– Губернатор Ставропольского края Владимир Владимиров подписал соглашение с министром спорта России Виталием Мутко о финансировании проекта строительства спортивных комплексов, – прокомментировал еще один важный гость праздника, министр физической культуры и спорта Ставропольского края Роман Марков. – Соглашение определяет временной отрезок в 2–3 года. Значит, строительство начнется, скорее всего, в 2017 году, закончится в 2018-м. Если соглашение подписано, значит, федеральные деньги придут в город и комплексу быть.

Хлебосольный разгуляй

В преддверии празднования 191-й годовщины основания Ессентуков в городе идет целая вереница праздников. День русско-казачьей культуры получился веселым и хлебосольным. Казаки как никто иной имеют право назвать День рождения города одним из главных своих праздников. В начале 19-го века в наши края было переселено 300 казачьих семей для охраны южных границ России. С этого поселения, которое стало называться станцией Ессентукской, началась история Ессентуков.

– Как и тогда, сейчас вы являетесь опорой государственности и порядка на территории города, – поздравил казаков глава города Александр Некристов. – Сохраняя традиции и устои, веру, вы храните основы морали и духовности. Именно благодаря вам у нас сильны традиционные семейные ценности. Вы активно участвуете в поддержании общественного порядка, духовном и патриотическом воспитании молодежи. Спасибо вам за это!

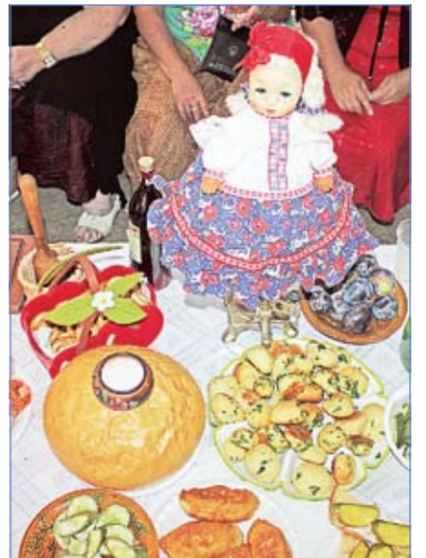
Уважение к старшим – еще один главный пункт истинного воспитания казака. Именно поэтому градоначальник получил традиционный подарок – боевой терский кинжал из рук ветерана и основоположника казачьего движения Александра Яковлевича Месячко с напутствием: «Чтоб без нужды не вынимали, а без славы не вкладывали!»



– Когда мы начинали, молодежи было мало. А сейчас ее больше. И это не может не радовать, – делится атаман Ессентукского казачьего общества Виктор Борисенко. – Понимаешь, что все было не зря. Казаки – это жители города. И они относятся к Ессентукам по-хозяйски. Работают в санаториях, строительных компаниях, почти во всех организациях города и несут службу с честью и достоинством.

Так совпало, что в станции Молодежной совсем молодой атаман – Константин Кличко. Он рассказал, что

будни казачат насыщены походами, джигитовкой, тренировками. Все эти боевые навыки ребята продемонстрировали Александру Некристову, председателю Думы Андрею Задкову и другим гостям праздника. А еще каждая станция накрыла стол и угощала своими особенными яствами.



Казак – вольный воин. А какая воля без песни. Присутствующих на протяжении праздника радовал творчеством хор «Казачья душа».

Материалы
Валерия ПЕТРОВОЙ

ИНФОРМАЦИЯ

о работе с обращениями граждан, поступившими в Думу города в 1 полугодии 2016 года

Всего в 1 полугодии 2016 года в Думу города поступило 973 обращения граждан.

Из них:

- письменных – 191
- устных – 782
- решено положительно – 302
- разъяснено – 515
- взято на доп. контроль – 156

Анализ обращений граждан по отраслям хозяйства

№ п/п	Отрасли хозяйства	Всего	Письменные	Устные
1	Вопросы ЖКХ	188	42	146
2	Вопросы благоустройства	157	36	121
3	Социальные вопросы	54	4	50
4	Вопросы здравоохранения	93	6	87
5	Вопросы соблюдения законности	62	19	43
6	Вопросы трудоустройства и занятости	29	2	27
7	Земельные вопросы	63	16	47
8	Вопросы транспорта	14	5	9
9	Вопросы бытового обслуживания	39	7	32
10	Вопросы курорта и экологии	59	10	49
11	Вопросы градостроительства и архитектуры	80	23	57
12	Другие вопросы	135	21	114
13	Итого:	973	191	782

Сравнительный анализ с аналогичным периодом 2015 года показал, что количество обращений граждан в 1 полугодии 2016 года значительно увеличилось. Снижение наблюдается по транспортным вопросам. Выросло число обращений по всем остальным отраслям хозяйства, самые значительные изменения по вопросам курорта и экологии, земельным, градостроительства и архитектуры, благоустройства, соблюдения законности.

Сравнительный анализ обращений граждан

п/п	Отрасли хозяйства	Всего обращений	
		2016 год	2015 год
1	Вопросы ЖКХ	188	130
2	Вопросы благоустройства	157	95
3	Социальные вопросы	54	22
4	Вопросы здравоохранения	93	51
5	Вопросы соблюдения законности	62	12
6	Вопросы трудоустройства и занятости	29	19
7	Земельные вопросы	63	7
8	Вопросы транспорта	14	28
9	Вопросы бытового обслуживания	39	20
10	Вопросы курорта и экологии	59	5
11	Вопросы градостроительства и архитектуры	80	30
12	Другие вопросы	135	65
	Итого:	973	484

Все поступившие обращения рассмотрены своевременно, в соответствии с законодательством, многие из них с выездом на место. Личный прием граждан депутатами Думы города проводился по утвержденному графику. Всего в 1 полугодии 2016 года состоялись 174 встречи депутатов Думы города с избирателями, направлено 92 депутатских обращения.

Заместитель заведующего отделом общей и организационно-правовой работы Т. С. Петрова

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕССЕНТУКИ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
г. Ессентуки

19.08.2016 года

№ 1348

О дополнительных мерах по обеспечению антитеррористической защищенности, общественной безопасности и безопасности дорожного движения в период подготовки и проведения общегородских праздничных мероприятий, посвященных 191-летию основания города Ессентуки

В соответствии с постановлением Администрации города Ессентуки от 19.07.2016 года № 1149 «О проведении городского праздничного марафона мероприятий, посвященного Дню города», в целях устранения предпосылок и условий, способствующих осуществлению террористической деятельности, предупреждения возможных террористических угроз, обеспечения правопорядка, общественной безопасности граждан и безопасности дорожного движения во время проведения 27 августа 2016 года праздничных мероприятий администрации города Ессентуки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

На время проведения мероприятий запретить проезд автотранспорта, определив участки улиц пешеходными зонами:

- 1.1. С 6.00 до 23.00 27 августа 2016 года – участок ул. Кисловодской, от ул. Володарского до ул. Интернациональной; – участок ул. Советской, от ул. Володарского до ул. Интернациональной; – участок ул. Гоголя, от ул. Володарского до ул. Интернациональной; – участок ул. Интернациональной, от ул. Вокзальной до ул. Фрунзе; – участок ул. Красноармейской, от ул. Интернациональной до ул. Садовой.
- 1.2. С 8.00 до 11.30 27 августа 2016 года участок улицы Анджиевского, от ул. Пономарева до ул. Интернациональной (Крестный ход).

2. Рекомендовать Отделу МВД России по городу Ессентуки (П.Н. Ушкалов) на время проведения мероприятий:

- 2.1. обеспечить комплекс мер антитеррористической защищенности, организовать охрану общественного порядка и обеспечение безопасности дорожного движения: – с 10.00 до 11.00 27 августа 2016 года при проведении Крестного хода от Пантелеймоновского храма до киота в Курортном парке; с 18.00 до 19.00 27 августа 2016 года при проведении детской анимационной программы (веломаскарад от Привокзальной до Театральной площади); 19.00 до 22.27 августа 2016 года на Театральной площади при проведении вечерней концертной программы.
- 2.3. Не допускать проезда автотранспорта к местам проведения мероприятий, кроме спецавтотранспорта оперативных служб и автотранспорта, обеспечивающего проведение мероприятий.
- 2.4. Не допускать прохода на территорию сцены лиц без пропуска (бейджика) установленного образца.

3. МКУ «Управление по делам ГО и ЧС городского округа город-курорт Ессентуки» (С.Ю. Топорков) выставить с 9.00 до 22.30 27 августа 2016 года на пересечении улиц Советской – Интернациональной смену аварийно-спасательной службы и уточнить расчеты сил и средств плана действий по предотвращению чрезвычайных ситуаций и минимизации их последствий.

4. Отделу административных органов и общественной безопасности админис-

трации города (А.А. Банин) организовать взаимодействие силовых структур по обеспечению безопасности.

5. Управлению экономического развития и торговли администрации города (Н.С. Шипулин)

5.1. До 26 августа 2016 года провести с руководителями предприятий, осуществляющих выносную торговлю в местах проведения мероприятий, инструктивные совещания по усилению бдительности, обеспечению безопасности работы и недопущению нарушений правил торговли.

5.2. Провести работу с руководителями торговых предприятий по недопущению реализации напитков в стеклянной таре, а также спиртных напитков и алкоголь-содержащей продукции в период проведения мероприятий на территориях, прилегающих к Театральной площади города.

5.3. Определить время заезда автотранспорта предпринимателей, осуществляющих выносную торговлю до 7.30 27 августа 2016 года.

5.4. Оповестить под роспись заинтересованных руководителей предприятий торговой сети о запрете проезда автотранспорта и определении участков улиц пешеходными зонами согласно п. 1 данного постановления.

6. Рекомендовать Ессентукскому линейному пункту полиции Кисловодского отдела МВД России на транспорте (А.А. Рошин)

- 6.1. Усилить режим безопасности граждан на территории железнодорожного вокзала.
- 6.2. Обратиться особое внимание на торговые павильоны и выносные палатки как на возможный источник опасности.

7. Управлению культуры, искусства и молодежной политики администрации города Ессентуки (Т.П. Мищенко)

7.1. Подготовить и направить в отдел административных органов и общественной безопасности администрации города в срок до 25 августа 2016 года списки участников праздничного концерта и задействованного автотранспорта.

7.2. Изготовить необходимое количество пропусков (бейджиков) на территорию сцены.

8. МУП «КБГ» (Д.В. Ильин) перед проведением праздничных мероприятий до 8.00 27 августа 2016 года установить переносные металлические ограждения на Театральной площади и временных КПП по улицам города согласно утвержденной схеме.

9. ГБУЗ СК «ССМП» (В.В. Шматков) на время проведения праздничных мероприятий

- 9.1. Выставить на пересечении улиц Советской – Интернациональной одну бригаду скорой медицинской помощи с 9.00 до 22.30 27 августа 2016 года.
- 9.2. Выставить на улице Кисловодской, 1 (ЗАО «Универмаг») одну бригаду скорой медицинской помощи с 17.00 до 22.30 27 августа 2016 года.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕССЕНТУКИ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
г. Ессентуки

от 22.08.2016 г.

№ 1350

О дополнительных мерах по обеспечению антитеррористической защищенности, общественной безопасности и безопасности дорожного движения в период проведения марафона мероприятий, посвященных Дню города

В соответствии с постановлением Администрации города Ессентуки от 19.07.2016 года № 1149 «О проведении городского праздничного марафона мероприятий, посвященного Дню города», в целях устранения предпосылок и условий, способствующих осуществлению террористической деятельности, предупреждения возможных террористических угроз, обеспечения правопорядка, общественной безопасности граждан и безопасности дорожного движения в период проведения мероприятий администрация города Ессентуки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Запретить проезд автотранспорта, определив пешеходной зоной

- 1.1. Участок ул. Кисловодской, от ул. Володарского до ул. Интернациональной, участок ул. Советской, от ул. Володарского до ул. Интернациональной, участок улицы Интернациональной, от ул. Вокзальной до ул. Кисловодской: – с 15.00 до 21.30 22 августа 2016 года; – с 16.30 до 22.00 23 августа 2016 года; – с 16.30 до 21.30 24 августа 2016 года; – с 16.30 до 22.00 25 августа 2016 года; – с 16.30 до 22.00 26 августа 2016 года.

1.2. Участок улицы Оборонной, от улицы Первомайской до Никольского храма с 16.00 до 22.00 23 августа 2016 года.

2. Рекомендовать отделу МВД России по городу Ессентуки (П.Н. Ушкалов)

2.1. Организовать охрану общественного порядка и обеспечение безопасности дорожного движения при проведении общегородских мероприятий:

- 2.1.1. на Театральной площади города: – с 17.00 до 21.00 22 августа 2016 года; – с 18.30 до 22.00 23 августа 2016 года; – с 18.30 до 21.00 24 августа 2016 года; – с 18.30 до 22.00 25 августа 2016 года; – с 18.30 до 22.00 26 августа 2016 года.
- 2.1.1. На площади Возрождения казачества с 17.30 до 22.00 23 августа 2016 года.

2.2. Не допускать проезда автотранспорта к месту проведения мероприятий, кроме спецавтотранспорта оперативных служб, транспорта, обеспечивающего проведение мероприятий.

2.3. Провести осмотр места проведения мероприятия с использованием служебных собак.

3. Определить места стоянки автотранспорта творческих коллективов, участвующих в проведении мероприятия на Привокзальной площади города Ессентуки.

4. МКУ «Управление по делам ГО и ЧС городского округа город-курорт Ессентуки» (С.Ю. Топорков) подготовить и выставить на Театральной площади города Ессентуки смену аварийно-спасательной службы: – с 17.00 до 21.30 часов 22 августа 2016 года;

- с 18.00 до 22.00 23 августа 2016 года;
- с 18.00 до 21.30 24 августа 2016 года;
- с 18.00 до 22.00 25 августа 2016 года;
- с 18.00 до 22.00 26 августа 2016 года.

5. Рекомендовать ГБУЗ СК «ССМП» города Ессентуки (В.В. Шматков) выделить бригаду скорой медицинской помощи:

- 5.1. на Театральную площадь: – с 17.00 до 21.00 22 августа 2016 года; – с 18.00 до 22.00 23 августа 2016 года; – с 18.00 до 21.00 24 августа 2016 года; – с 18.00 до 22.00 25 августа 2016 года; – с 18.00 до 22.00 26 августа 2016 года.
- 5.2. На площадь Возрождения казачества с 17.00 до 22.00 23 августа 2016 года.

6. Отделу административных органов и общественной безопасности администрации города (А.А. Банин) организовать взаимодействие силовых структур по обеспечению безопасности.

7. Рекомендовать командиру народной дружины из числа членов ЕГКО СОКО ТВКО В.А. Борисенко совместно с командиром народной дружины города Ессентуки А.Г. Бобковым оказать содействие Отделу МВД России по городу Ессентуки (П.Н. Ушкалов) в обеспечении охраны общественного порядка при проведении мероприятия.

8. Управлению культуры искусства и молодежной политики администрации города (Т.П. Мищенко) в целях недопущения прохода посторонних лиц на территорию городской сцены обеспечить присутствие ответственных сотрудников.

9. Главному редактору городской общественно-политической газеты «Ессентукская панорама» Д.С. Чернышеву обеспечить освещение в СМИ информации о запрете проезда автотранспорта и определении участков улиц пешеходными зонами.

10. Общему отделу администрации города (М.К. Шелевей) довести данное постановление до сведения заинтересованных лиц.

11. Контроль за исполнением настоящего постановления возлагается на первого заместителя главы администрации города Е.В. Герасимова.

12. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава города Ессентуки А.Ю. Некристов

При обнаружении подозрительных предметов следует соблюдать следующие меры безопасности:

- > не курить;
 - > не пользоваться электрозажигалками и другими источниками огня или искровоспроизводящими предметами;
 - > не трогать руками и не касаться с помощью других предметов;
 - > не трясти, не бросать, не сгибать, не открывать;
 - > место обнаружения предмета немедленно покинуть на безопасное расстояние, обеспечив охрану;
 - > сразу же сообщить о случившемся в правоохранительные органы.
- Помните: внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.д.** Необходимо не допускать какого-либо контакта с подозрительным предметом и немедленно сообщить о находке сотрудникам полиции.
- Отдел МВД России по городу Ессентуки:**
- > телефоны дежурной части: 02, 6-16-01;
 - > «телефон доверия» 3-72-70.
- Отдел МВД России по г. Ессентуки**

Официально
31 мая 2016 года в Ставропольском краевом суде состоялось рассмотрение дела по административному исковому заявлению Р.Н. Беликова к Думе города Ессентуки (ранее Совет города) о признании не соответствующим Гражданскому кодексу РФ и Земельному кодексу РФ и недействующим решение Совета города Ессентуки от 7 сентября 2015 г. № 124 «О протесте заместителя прокурора города Ессентуки от 17 июля 2015 г. № 7-83-2015 на решение Совета города Ессентуки от 29 апреля 2015 г. № 52 «О внесении изменений в решение Совета города Ессентуки от 9 ноября 2006 г. № 114 «Об утверждении правил землепользования и застройки города Ессентуки». Решением суда в удовлетворении требований административного искового заявления Р.Н. Беликова отказано. Решение Ставропольского краевого суда вступило в законную силу 7 июля 2016 года.

РОСРЕЕСТР ИНФОРМИРУЕТ

За услугой – в МФЦ

Жители Ставропольского края стали пользоваться услугами Росреестра в сети МФЦ чаще. Наибольшей популярностью пользуется услуга по государственной регистрации прав.

Так, в 1 полугодии 2016 года в многофункциональные центры за ней обратилось более 153 тыс. заявителей (67% от общего количества). За предоставлением сведений из ЕГРП в МФЦ обратилось свыше 35 тыс. заявителей, что составило 87% от общего количества.

В общей сложности в январе-июне 2016 года через сеть МФЦ по Ставропольскому краю оказано 188,5 тыс. услуг по регистрации прав и предоставлению сведений из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним. За аналогичный период прошлого года – около 135,5 тыс. услуг.

В рамках реализации направления по развитию бесконтактных технологий при оказании государственных услуг Росреестр поэтапно передает в МФЦ функции по приему-выдаче документов на оказание услуг ведомства. В настоящее время предоставление государственных услуг Росреестра через МФЦ осуществляется во всех муниципальных образованиях края. В планах ведомства прекратить обслуживание заявителей в офисах Росреестра с 1 января 2017 года.

ПОЛИЦИЯ СООБЩАЕТ

Безопасность превыше всего

В преддверии празднования Дня города и проведения Единого дня голосования сотрудники Отдела МВД России по городу Ессентуки обращаются к жителям и гостям города-курорта с призывом к бдительности.

Безопасность в транспорте
Отечественный и зарубежный опыт показывает, что общественный транспорт нередко подвергается атакам террористов. Чтобы избежать опасности или снизить возможный ущерб, в случае теракта необходимо следовать следующим правилам:
> внимательно осмотрите салон, чтобы убедиться в отсутствии подозрительных предметов и личностей, поставьте в известность водителя, сотрудников полиции или дежурных по станции об обнаружении таковых;
> запомните, где находятся экстренные выходы, огнетушитель;
> старайтесь удалиться на максимальное расстояние от тех, кто ведет себя неадекватно, нервозно, испуганно, оглядываясь, проверяя что-то в одежде или багаже,

> ни в коем случае не поднимайте забытые вещи: сумки, мобильные телефоны, кошельки,
> стать объектом нападения больше шансов у тех, кто слишком броско одет,
> чтобы не сделать себя мишенью террористов-фанатиков, избегайте политических дискуссий, демонстративного чтения религиозных изданий.

При обнаружении подозрительных предметов следует соблюдать следующие меры безопасности:
> не курить,
> не пользоваться электрозажигалками и другими источниками огня или искропроизводящими предметами,
> не трогать руками и не касаться с помощью других предметов,
> не трясти, не бросать, не сгибать, не открывать,
> место обнаружения предмета немедленно покинуть на безопасное расстояние, обеспечив охрану,

> немедленно сообщить о случившемся в правоохранительные органы.
Помните: внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.д.

Взрывные вещества - это химические соединения или смеси, которые под воздействием определенных внешних факторов способны взрываться. Такие воздействия бывают нескольких типов:
> механическое (удар, укол, трение),
> тепловое (искра, пламя, нагревание),
> химическое (взаимодействие какого-либо вещества с взрывным устройством),
> детонационное (взрыв рядом с взрывным устройством).

Поэтому необходимо не допускать какого-либо контакта с подозрительным предметом и немедленно сообщить о находке сотрудникам полиции.

Будьте бдительны!

На что необходимо обращать внимание

- на подозрительных людей, иногда нарочито приметных, не выделяющихся, но чем-либо странных, например, одетых не по сезону, остерегайтесь людей с большими сумками, баулами или чемоданами, особенно если они находятся в непривычном месте (например, на празднике),
- на небольшие группы людей, собравшихся с неопределенной целью, возможно, агрессивно настроенных,
- на сдаваемые или снимаемые квартиры, подвалы, подсобные помещения, склады, вокруг которых наблюдается странная активность,
- на подозрительные телефонные разговоры,
- на необычные связи какого-либо лица с регионами России, мира, откуда распространяется терроризм.
Сообщайте обо всем подозрительном сотрудникам полиции:
адрес Отдела МВД России по г. Ессентуки: Октябрьская площадь, 31.
Дежурная часть Отдела МВД России по г. Ессентуки: 02 (020 с мобильного), (87934) 6-16-01.
«Телефон доверия» Отдела МВД России по г. Ессентуки: 02 (87934) 3-72-70.
Участковые пункты полиции:

1. ОПОП № 1. Ул. Энгельса, 23, тел. 6-74-72.
2. ОПОП № 2. Ул. Ломоносова, 4, тел. 2-54-38.
3. ОПОП № 3. Ул. Вокзальная, 33а, тел. 7-77-61.
4. ОПОП № 4. Ул. Озерная, 4, тел. 7-42-51.
5. ОПОП № 5. Ул. Октябрьская, 421.
6. ОПОП № 6. Ул. Октябрьская, 421.

Главное управление МВД России по Ставропольскому краю: 355035, г. Ставрополь, ул. Дзержинского, 102.

«Телефон доверия» ГУ МВД России по Ставропольскому краю: круглосуточно (8652) 95-26-26, либо 8-800-100-26-26 (звонок бесплатный) или 02 (020 с мобильного).

«Телефон доверия» ГУ МВД России по Ставропольскому краю входит в «Горячую линию МВД России» и также предназначен для обращений граждан с сообщениями о преступлениях и иных правонарушениях, совершенных сотрудниками органов внутренних дел Российской Федерации.

Справочная ГУ МВД России по Ставропольскому краю: (8652) 30-46-22, 30-40-00.

Дежурная часть ГУ МВД России по Ставропольскому краю: (8652) 30-40-43, 30-41-51, 23-65-40, 26-63-26 ф. 02.

Дежурная часть УГИБДД ГУ МВД России по Ставропольскому краю (8652) 38-42-55.

Отдел МВД России по городу Ессентуки

Не оставайтесь равнодушными к детям

Уважаемые жители и гости города, сегодня усилия органов и учреждений системы профилактики направляются на раннее выявление и профилактику социального сиротства.

В рамках расширения сферы социального сопровождения несовершеннолетних и семей, оказавшихся в социально-опасном положении, необходимо ваше активное участие в жизни города, а также неравнодушие по отношению к детям, чьи права и интересы могут быть ущемлены.

Несовершеннолетние могут проживать в антисанитарных условиях, где родители уклоняются от воспитания, содержания своих детей. Ведут антиобщественный образ жизни. О таких детях необходимо сообщать в следующие организации:

1. Территориально-общественное самоуправление администрации города Ессентуки

№ п/п	Ф.И.О.	№ округа	№ телефона	Адрес приема граждан;
1	Лавринова Зоя Федоровна	ТОС №1	р. т. 2-88-02	ул. Пятигорская, д. 156
2	Сергеева Валентина Ивановна	ТОС №2	р.т. 2-04-79	ул. Октябрьская, д. 333а
3	Ломова Таисия Ивановна	ТОС №3	р.т. 4-18-12	ул. Вокзальная, д. 23а, 8 подъезд, 1 этаж

4	Крупельницкая Галина Владимировна	ТОС №4	р.т. 7-77-61	ул. Вокзальная, д.33а, опорный пункт полиции
5	Корытникова Валентина Павловна	ТОС №5	р.т. 7-42-51	ул. Озерная, д.4, опорный пункт полиции
6	Глазкова Надежда Евгеньевна	ТОС №6	р.т. 6-58-84	ул. Маркова, д.65, опорный пункт полиции
7	Землянский Николай Александрович	ТОС №7	р.т. 6-36-18	ул. Вокзальная, д.3

2. Отдел опеки и попечительства управления образования администрации города Ессентуки: ул. Пятигорская, 112а, тел. 4-34-82.

3. Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав администрации города Ессентуки: ул. Вокзальная, 3а, тел. 6-43-94.

4. Управление труда и социальной защиты населения администрации города Ессентуки: ул. Володарского, 55, тел. 6-73-36.

5. ОДН ОУУП и ДН ОМВД России по городу Ессентуки: Октябрьская площадь, 31, тел. 3-72-88.

Начальник управления образования администрации города Ессентуки А.Н. Данилов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕССЕНТУКИ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
г. Ессентуки**

12.08.2016

№1331

О проведении городского любительского спортивного соревнования по рыбной ловле «Клюёт!»

соревнования по рыбной ловле «Клюёт!»

1. Цель и задачи соревнований
- формирование привлекательного имиджа города Ессентуки;
- популяризация цивилизованной рыбной ловли;
- привлечение населения к занятию любительской и спортивной рыбалкой;
- пропаганда активного отдыха и здорового образа жизни, бережного отношения к окружающей среде, рыбным ресурсам;
- формирование и воспитание экологической культуры;
- объединение рыболовов-любителей и выявление сильнейших;
- повышение массовости данного вида культурного досуга и рыболовного мастерства участников;
- укрепление семейных традиций;
- экологическое просвещение населения.
2. Оргкомитет конкурса
2.1 Организатором соревнований являются администрация города Ессентуки, управление культуры, искусства и молодёжной политики администрации города Ессентуки, муниципальное автономное учреждение культуры «Аттракцион».
- 2.2 В обязанности оргкомитета входит:
• определение сроков и места проведения соревнований;
• формирование судейской коллегии;
• координация действий по успешному проведению соревнований;
• привлечение средств для проведения соревнований;
• приобретение призов для награждения победителей.
3. Место и время проведения.

3.1 Соревнования проводятся на территории МАУК «Аттракцион» - ессентукское городское озеро, на специально обозначенной территории с 8 сентября 2016 года по 13 ноября 2016 года с 8.00 до 18.00. Срок соревнования может быть продлен в том случае, если после подсчёта рыбных ресурсов будет положительный баланс.

3.2 Дни соревнований:
понедельник - выходной,
вторник - выходной, среда - выходной, четверг - соревнование, пятница - соревнование, суббота - соревнование, воскресенье - соревнование.

4. Участники соревнований
4.1. К участию в соревнованиях допускаются все желающие (несовершеннолетние только в сопровождении взрослых), независимо от возраста, пола и наличия спортивного разряда.

4.2. Для участия в спортивном любительском соревновании необходимо осуществить добровольный взнос в размере - с каждого участника - 100 рублей,
- участники пенсионного возраста (при наличии пенсионного удостоверения) - 50 рублей,
- участники ВОВ и приравненные к ним, инвалиды (при наличии удостоверения) - бесплатно.

Средства добровольных взносов будут направлены на приобретение призов победителям соревнования, благоустройство территории, организацию и подготовку мест для участников соревнований.

5. Порядок проведения соревнования

5.1. К участию в соревнованиях допускаются все желающие,

независимо от пола и возраста. Участники соревнуются в личном зачёте.

5.2. Взнос за участие в соревнованиях - согласно положению.

5.3. По окончании соревнований, после взвешивания, участник обязан выпустить улов в среду обитания, или по собственному желанию забрать с собой весом не более 5 килограммов за 1 день участия в соревновании (по утверждённой стоимости за каждый килограмм пойманной рыбы).

5.4. После зачёта взвешивания излишек рыбы участник обязан выпустить в среду обитания городского озера в присутствии судьи соревнования.

5.5 Участники соревнований добираются до озера на личном или общественном транспорте.

5.6. На соревнованиях по ловле рыбы разрешается пользоваться двумя удочками с любой снастью: поплавком, кормушкой, прочей, не запрещённой действующим законодательством, за исключением снастей поджаберного лова. Крючок может быть только одинарным, суммарное количество крючков на снастях не более четырёх. Применять прикормку и дополнительное грузило разрешается. Не запрещается применять любые животные, растительные и искусственные насадки. Во время ловли рыбы и передвижения по прибрежной зоне водоёма запрещается приближаться к другим участникам соревнования ближе, чем на пять метров. К вылову разрешаются следующие породы рыб: венгерский карп, немецкий карп, карп кои, серебряный карась, толстолобик, серебряный шип, лещ. Строго запрещается вылов белого амура. В случае, если выловлен белый амур, - в присутствии судьи рыба взвешивается, измеряется и немедленно отпускается в среду обитания, в противном случае участник снимается с соревнования и больше к ним не допускается. Выловленные другие сорта рыб - окунь, верхоплавка, усач, пескарь, к зачёту в соревнованиях не подлежат.

5.7. Соревнования состоят из одного этапа. В их процессе спортсмены хранят свой улов в чистом виде в сетчатых садках с целью сохранения его живым до взвешивания и окончания дня соревнования. В случае допущения гибели рыбы участник обязан выкупить ее по утверждённой стоимости.

5.8. Спортсменам не разрешается
• Нарушать границу выделенной для соревнований зоны или участка водоёма. В пределах установленного участка водоёма спортсменам разрешается менять места ловли неограниченное число раз.

• Употреблять алкоголь до и во время проведения соревнований, мусорить, разжигать костры, нарушать растительный покров прибрежной зоны, издавать громкие крики, портить зеленые насаждения, ловить рыбу за пределами территории проведения соревнования.

5.9. Санкции, применяемые к спортсменам

- все предупреждения и нарушения правил регистрируются судьей,

• спортсмен может быть снят с соревнований за неспортивное поведение, в том числе за нахождение в нетрезвом состоянии,

• спортсмен, замеченный в подсажке итогов, подкладывании рыбы, пойманной в незачётное время, или передаче своей рыбы другому участнику, снимается с соревнования.

5.10. Возможна аренда оснащения (орудий лова) у организаторов соревнования, в этом случае участник вносит залог в размере 100 рублей.

6. Определение победителей

6.1. Победители определяются по следующим критериям:

- количеству выловленной рыбы;

- весу улова (взвешивание рыбы будет производиться электронными весами);

- размеру выловленной рыбы (самая большая);

- самая интересная и правдивая рыбацкая байка.

7. Судейство конкурса обеспечивают организаторы.

7.1. Судейская коллегия назначается из числа сотрудников МАУК «Аттракцион», членов клубного формирования любителей рыбной ловли «Клюёт!».

7.2. Судейская коллегия определяет победителей конкурса.

7.3. По решению судейской коллегии также могут быть учреждены специальные номинации: самый молодой участник, самый возрастной участник, рыбацкая удача и т.д.

8. Награждение

8.1. Победители конкурса награждаются ценными призами, в специальных номинациях будут вручены поощрительные призы.

8.2. Награждение будет проводиться 13 ноября в 14.00 на месте проведения соревнования.

9. Призовой фонд

9.1. Призы победителям предоставляет организаторы конкурса.

10. Заявки

10.1. Данное положение является официальным вызовом на соревнования.

11. Дополнительная информация

11.1. Участник обязан знать и соблюдать правила соревнований. За их нарушение спортсмен несёт ответственность в виде замечаний или снятия с соревнования. Спортсмен не может вмешиваться в работу судей.

11.2. Участники обязаны выполнять настоящую Положение, правила и регламент соревнований, соблюдать меры безопасности на водоёме, обеспечивать сохранность общественного и личного имущества. Из-за неблагоприятных погодных условий соревнования может быть приостановлено, продлено или отменено. Если атмосферные условия не улучшаются или распорядок дня не позволяет продолжить соревнования, то оно считается несостоявшимся, если его продолжительность составила менее одного часа. Разрешается иметь при себе неограниченное количество запасных снастей и принадлежностей. Контроль за поведением участников соревнований на водоёме, выполнением ими правил, соблюдением мер безопасности осуществляют как судьи-контролеры, так и сами участники. Каждый участник обязан немедленно прекратить рыбную ловлю по требованию судей.

12. Контакты

12.1. Оргкомитет спортивного любительского соревнования расположен по адресу: г. Ессентуки, ул. Кисловодская, 11, управление культуры, искусства и молодёжной политики администрации города Ессентуки. Телефоны оргкомитета: 8 (87934) 6-50-39 - начальник управления культуры, искусства и молодёжной политики Татьяна Петровна Мищенко, 6-75-42 - главный специалист Татьяна Михайловна Сафронова (e-mail: kultura07@yandex.ru).

12.2. Судейская коллегия расположена на территории городского озера МАУК «Аттракцион».

Управляющий делами администрации города Ессентуки С.В. Мищенко

Сведения о поступлении средств в избирательные фонды кандидатов и расходовании этих средств (на основании данных, представленных филиалами публичного акционерного общества «Сбербанк России») при проведении выборов депутатов Думы Ставропольского края шестого созыва, подлежащих обязательному опубликованию в средствах массовой информации Одномандатный избирательный округ №5

По состоянию на 24.08.2016

В тыс. руб.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество кандидата	всего	Поступило средств из них				всего	Исрасходовано средств по расходуению средств на сумму, превышающую 100 тыс. рублей			Возвращено средств	
			пожертвования от юридических лиц на сумму, превышающую 50 тыс. руб.	пожертвования от граждан на сумму, превышающую 20 тыс. руб.	пожертвования от граждан на сумму, превышающую 20 тыс. руб.	кол-во граждан		дата операции	сумма, тыс. руб.	назначение платежа	сумма, тыс. руб.	основание возврата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Кононов Тимофей Станиславович	1,00					1,00					
2.	Левицкий Игорь Валентинович	963,41			730,00	3	699,09	04/08/16	163,50	Выпуск и распространение печатных материалов, изготовление и распространение аудиовизуальных и др.информ. материалов		
3.	Никитин Евгений Николаевич	2,00					1,04					
4.	Петлицын Андрей Викторович	6,50					6,09					
5.	Сысоев Александр Михайлович	215,99					215,99					
6.	Ходжаев Юрий Анатольевич	2116,50			370,00	7	2116,23	25/07/16	104,60	Выпуск и распространение печатных материалов, изготовление и распространение аудиовизуальных и др. информ. материалов		
								10/08/16	139,50	Выпуск и распространение печатных материалов, изготовление и распространение аудиовизуальных и др. информ. материалов		
								12/08/16	696,00	израсходовано на оплату работ (услуг) по договорам		
								19/08/16	144,00	оплата за размещение видеогатации на канале СТС-КМВ		
								22/08/16	555,00	израсходовано на оплату работ (услуг) по договорам		
7.	Шурыгин Александр Федорович	3,75					3,75					
	Итого	3309,15			1100,00	10	3043,19		1802,60			

* Сведения даны с округлением до целого значения в тыс. рублей.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕССЕНТУКИ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
г. Ессентуки

15.08.2016 №1338
Об утверждении границ избирательных участков в местах временного пребывания избирателей на территории города Ессентуки на время проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации седьмого созыва и депутатов Думы Ставропольского края шестого созыва 18 сентября 2016 года

В соответствии с подпунктом «е» п. 10 ст. 23 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», подпунктом 18 п. 12 ст. 3 Закона Ставропольского края «Об избирательных комиссиях в Ставропольском крае», Постановления избирательной комиссии Ставропольского края от 27 июля 2016 г. № 210/2175-5 «О внесении изменений в единую нумерацию избирательных участков, участков референдума на территории Ставропольского края, установленную постановлением избирательной комиссии Ставропольского края от 29 ноября 2012 г. № 69/670-5», письмом председателя территориальной избирательной комиссии города Ессентуки М. Ю. Некрасовой от 18.07.2016 г. № 109 «Об образовании пяти избирательных участков в местах временного пребывания на территории города Ессентуки» администрация города Ессентуки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границы избирательных участков в местах временного пребывания избирателей на территории города Ессентуки на время проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации седьмого созыва и депутатов Думы Ставропольского края шестого созыва 18 сентября 2016 года согласно приложению.

2. Утвердить центры избирательных участков в местах временного пребывания избирателей на территории города Ессентуки на время проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации седьмого созыва и депутатов Думы Ставропольского края шестого созыва 18 сентября 2016 года.

№ п/п	№ Избир. уч.	ЦЕНТР	АДРЕС	Телефоны
1	1281	ГБУЗ СК «Ессентукская центральная городская больница»	ул. Октябрьская, № 464	2-16-82
2	1282	Филиал ОАО «РЖД – Здоровье» санаторий «Долина нарзанов»	Привокзальная пл., № 1а	6-50-17, 6-00-35
3	1283	ГУП ВО «Санаторий «Воронеж»	ул. Семашко № 10	6-35-38, 6-54-71
4	1284	ЛПУ «Санаторий им. Анджиевского»	ул. Разумовского, № 5	4-34-51, 6-34-46
5	1285	ЛПУ «Базовый санаторий «Виктория» (санаторно-клинический реабилитационный центр)	ул. Пушкина, № 22	6-31-06

2. Заведующему информационно-аналитическому отделу администрации города Ессентуки Е.В. Сычевой опубликовать данное постановление в городской общественно-политической газете «Ессентукская панорама» и на официальном сайте Администрации города Ессентуки.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава города Ессентуки А. Ю. Некристов

Приложение
к постановлению
Администрации города Ессентуки
от 15.08.2016 г. № 1338

СПИСОК

границ избирательных участков в местах временного пребывания избирателей на территории города Ессентуки на время проведения выборов депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации седьмого созыва и депутатов Думы Ставропольского края шестого созыва 18 сентября 2016 года

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 1281

(Центр - ГБУЗ СК «Ессентукская центральная городская больница», ул. Октябрьская, № 464, тел.: 2-59-01, 2-64-16, 2-06-76)

Границы участка: территория ГБУЗ СК «Ессентукская центральная городская больница» (терапевтический корпус, хирургический корпус), территория ГБУЗ СК «Детская больница», территория ГБУЗ СК «Родильный дом», территория МБУЗ СК «Инфекционная больница», территория ессентукского филиала ГБУЗ СК «Краевой клинический наркологический диспансер», территория ессентукского филиала ГБУЗ СК «Пятигорский противотуберкулезный диспансер».

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 1282

(Центр - филиал ОАО «РЖД - Здоровье» санаторий «Долина нарзанов», Привокзальная пл. № 1а, тел.: 6-50-17; 6-00-35)

Границы участка: филиал ОАО «РЖД - Здоровье» санаторий «Долина нарзанов», ФГБУ «Медицинский центр «Оюность» ФМБА России, филиал «Санаторий Ессентукский» ФГКУ «СКК Северокавказский» МО РФ, санаторий ВВ МВД России «Дон».

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 1283

(Центр - ГУП ВО «Санаторий «Воронеж», ул. Семашко, № 10 тел. 6-35-38, 6-54-71)

Границы участка: ГУП ВО «Санаторий «Воронеж», ОАО ордена Знак Почета, санаторий «Шахтер», филиал Ессентукской клиники ФГУ «Пятигорский ГНИИК ФМБА России», ЛПУ «Санаторий им. И. П. Павлова», ООО «Профкурорт. Санаторий «Надежда», ФБГУ «Санаторий «Москва» Управления делами Президента РФ, ЛПУ «Санаторий «Целебный ключ», ООО «Санаторий «ИСТОКЪ», ФБГУ санаторий им. М. И. Калинина Министерства здравоохранения России.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 1284

(Центр - ЛПУ «Санаторий им. Анджиевского», ул. Разумовского, № 5 тел. 4-34-51, 6-34-46)

Границы участка: ЛПУ «Санаторий им. Анджиевского», НП «Санаторий «Нива», ФГБУ «Санаторий «Россия» Министерства здравоохранения России, санаторий «Украина» филиал ГЛПУ «Санаторий им. Н. А. Семашко», ООО «Санаторий «Металлург», ФГБУ «Санаторий им. И. М. Сеченова» Министерства здравоохранения России, ГБУСОН «Краевой социально-оздоровительный центр «Кавказ», МУ «санаторий «Центросоюза РФ» в городе Ессентуки.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 1285

(Центр - ЛПУ «Базовый санаторий «Виктория» (Санаторно-клинический реабилитационный центр), ул. Пушкина, № 22, тел.: 6-31-06)

Границы участка: ЛПУ «Базовый санаторий «Виктория», ОАО «Санаторий «Жемчужина Кавказа», ООО «Санаторно-курортный комплекс «РУСЬ».

Управляющий делами
Администрации города Ессентуки С. В. Мищенко

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕССЕНТУКИ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
г. Ессентуки

18.07.2016 №1141
О внесении изменений в состав комиссии по оказанию содействия избирательным комиссиям в реализации их полномочий при подготовке и проведении выборов в городе Ессентуки, утвержденный постановлением Администрации города Ессентуки от 18.02.2016 № 180 «Об оказании содействия избирательным комиссиям в реализации их полномочий при подготовке и проведении выборов в 2016 году в городе Ессентуки» (в редакции от 24.06.2016 № 983)

В соответствии с Федеральным Законом от 12.06.2002 № 67 – ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», для оказания содействия избирательным комиссиям в реализации полномочий при подготовке и проведении выборов депутатов Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации седьмого созыва и депутатов Думы Ставропольского края шестого созыва 18 сентября 2016 года в городе Ессентуки (далее – выборы), администрация города Ессентуки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в состав комиссии по оказанию содействия избирательным комиссиям в реализации их полномочий при подготовке и проведении выборов в городе Ессентуки (далее – комиссия), согласно приложению.

2. Считать утратившими силу:

2.1. Приложение 1 к постановлению Администрации города Ессентуки от 18.02.2016 № 180 «Об оказании содействия избирательным комиссиям в реализации их полномочий при подготовке и проведении выборов в 2016 году в городе Ессентуки».

2.2. Постановление Администрации города Ессентуки от 24.06.2016 № 983 «О внесении изменений в постановление Администрации города Ессентуки от 18.02.2016 № 180 «Об оказании содействия избирательным комиссиям в реализации их полномочий при подготовке и проведении выборов в 2016 году в городе Ессентуки».

3. Контроль за ходом выполнения настоящего постановления оставляю за собой.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава города Ессентуки А. Ю. Некристов

Приложение
к постановлению
Администрации города Ессентуки от 18.07.2016 № 1141
СОСТАВ КОМИССИИ

по оказанию содействия избирательным комиссиям в реализации их полномочий при подготовке и проведении выборов в 2016 году в городе Ессентуки

Некристов Александр Юрьевич	глава города Ессентуки, председатель комиссии
Задков Андрей Анатольевич	председатель Думы города Ессентуки, сопредседатель комиссии (по согласованию)
Хуртаев Сергей Викторович	первый заместитель главы администрации города Ессентуки, сопредседатель комиссии
Мищенко Светлана Вячеславовна	управляющий делами администрации города Ессентуки, сопредседатель комиссии
Макаренко Мария Александровна	ведущий специалист организационного отдела администрации города Ессентуки, секретарь комиссии
Члены комиссии	
Архангельский Владимир Алексеевич	председатель общественного совета при главе города (по согласованию)
Банин Антон Анатольевич	заведующий отделом административных органов и общественной безопасности администрации города Ессентуки
Выприцкий Евгений Николаевич	председатель ассоциации работодателей города Ессентуки (по согласованию)
Герасимов Евгений Васильевич	первый заместитель главы администрации города Ессентуки, заместитель председателя
Легецкий Андрей Николаевич	заведующий организационным отделом администрации города Ессентуки
Попова Надежда Васильевна	заместитель главы администрации города Ессентуки
Павлов Сергей Владимирович	председатель комитета по муниципальной собственности города Ессентуки
Сычева Елена Васильевна	заведующий информационно-аналитическим отделом администрации города
Топорков Сергей Юрьевич	начальник МКУ «Управление по делам ГО и ЧС» города Ессентуки (по согласованию)
Толстов Евгений Александрович	начальник управления архитектуры и градостроительства администрации города Ессентуки
Ушкалов Петр Николаевич	начальник отдела МВД России по городу Ессентуки (по согласованию)
Элов Нугзар Герасимович	начальник отделения УФМС России по Ставропольскому краю в городе Ессентуки (по согласованию)

Управляющий делами
Администрации города Ессентуки С. В. Мищенко

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ
ГОРОДА ЕССЕНТУКИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 августа 2016 г. г. Ессентуки № 21/72
Об образовании избирательных участков в местах временного пребывания избирателей на территории города Ессентуки

Руководствуясь пунктом 5 статьи 19 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», частью 4 статьи 7 Закона Ставропольского края от 19 ноября 2003 года № 43-кз «О системе избирательных комиссий в Ставропольском крае» территориальная избирательная комиссия города Ессентуки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Образовать в местах временного пребывания избирателей на территории муниципального образования городского округа города-курорта Ессентуки Ставропольского края избирательные участки для проведения голосования и подсчета голосов избирателей по выборам депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации седьмого созыва и депутатов Думы Ставропольского края шестого созыва, назначенных на 18 сентября 2016 года, согласно приложению.

2. Направить настоящее постановление в избирательную комиссию Ставропольского края.

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации в течение 48 часов с момента его принятия, а также разместить на официальном сайте Администрации и Думы города Ессентуки в разделе территориальной избирательной комиссии в сети «Интернет».

Председатель М. Ю. Некрасова
Секретарь М. А. Макаренко

Приложение
к постановлению территориальной избирательной комиссии
города Ессентуки № 21/72
от 18.08.2016 г.

№ п/п	Номер участковой избирательной комиссии	Место нахождения участковой комиссии и помещение для голосования	Номер телефона
1.	1281	ГБУЗ СК «Ессентукская городская больница», г. Ессентуки, ул. Октябрьская, 464	(87934) 2-59-01 (87934) 2-64-16 (87934) 2-06-76
2.	1282	Филиал ОАО «РЖД – Здоровье» санаторий «Долина Нарзанов», г. Ессентуки, Привокзальная пл. 1а	(87934) 6-50-17 (87934) 6-00-35
3.	1283	АО «Санаторий «Воронеж», г. Ессентуки, ул. Семашко, 10	(87934) 6-35-38 (87934) 6-54-71
4.	1284	ЛПУ «Санаторий им. Анджиевского», г. Ессентуки, ул. Разумовского, 5	(87934) 4-34-51 (87934) 6-34-46
5.	1285	ЛПУ «Базовый санаторий «Виктория» (Санаторно-клинический реабилитационный центр), г. Ессентуки, ул. Пушкина, 22	(87934) 6-31-06

Секретарь М. А. Макаренко

22.08.2016

Об утверждении Положения о Почетном знаке Главы города Ессентуки – «Спортивная слава Ессентуков»

В целях поощрения выдающихся граждан города Ессентуки Администрацией города Ессентуки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о Почетном знаке главы города Ессентуки – «Спортивная слава Ессентуков» согласно приложению 1.

2. Утвердить форму медали Почетного знака главы города Ессентуки – «Спортивная слава Ессентуков», согласно приложению 2.

3. Утвердить форму удостоверения Почетного знака главы города Ессентуки – «Спортивная слава Ессентуков» согласно приложению 3.

4. Информационно-аналитическому отделу Администрации города Ессентуки (Е. В. Сычева) опубликовать настоящее постановление в СМИ и на сайте Администрации города Ессентуки.

5. Общему отделу Администрации города (М. К. Шелев) ознакомить с настоящим постановлением заинтересованных лиц.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава города Ессентуки А. Ю. Некристов

Приложение 1
к постановлению
Администрации города Ессентуки
от 22.08.2016 № 1352

Положение о почетном знаке
главы города Ессентуки

1. Почетным знаком главы города Ессентуки – «Спортивная слава Ессентуков» (далее – почетным знаком) награждаются жители города Ессентуки, другие граждане Российской Федерации, иностранные граждане, и лица без гражданства за особый вклад в развитие физической культуры и спорта, повышение авторитета города-курорта Ессентуки в Ставропольском крае, в Российской Федерации.

2. Почетным знаком награждаются победители и призеры международных соревнований, включенных в календарный план спортивно-массовых мероприятий Министерства спорта Российской Федерации, а также тренеры подготовившие спортсменов.

3. Ходатайствовать о представлении к награждению почетной грамотой могут заместители главы Администрации города, курирующие структурные подразделения, депутаты Совета города, руководители учреждений, коллективов и организаций, общественных объединений.

4. Решение о награждении принимается главой города Ессентуки на основании ходатайства, где отражены заслуги награждаемого и обоснование.

5. Вручается почетный знак на основании распоряжения Администрации города Ессентуки.

6. Вручение почетного знака производится главой города Ессентуки лично награжденному в обстановке торжественности и гласности.

7. Повторное награждение знаком не производится.

8. Утерянный почетный знак не восстанавливается.

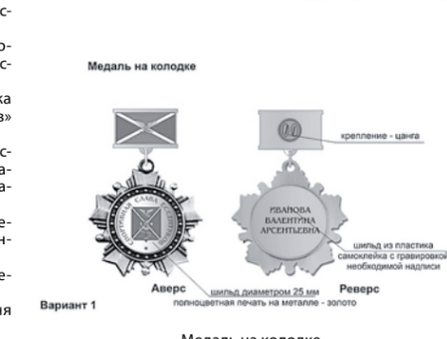
Управляющий делами
Администрации города С. В. Мищенко

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕССЕНТУКИ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
г. Ессентуки

22.08.2016 № 1352

Об утверждении Положения о Почетном знаке Главы города Ессентуки – «Спортивная слава Ессентуков»

Приложение 2
к постановлению
Администрации города Ессентуки
от 22.08.2016 № 1352



Вариант 1

Медаль на колодке

«Спортивная слава Ессентуков»

Медаль металлическая под золото диаметром 50 мм, в центре место под вкладыш диаметром 25 мм, которое окантовывает декоративное кольцо с рельефом в виде выпуклых точек, равноудаленных друг от друга. От внешнего края кольца аналогично лучам пятиконечной звезды расходятся пять коротких стилизованных рельефных лент с эффектом наложения в три слоя, где каждый нижележащий слой пропорционально шире и короче, а верхний срезан тупым углом внутрь от краев к центру. К модулю стилизованной ленты, соответствующему вершине звезды, припаяно ушко медали. Расстояние между стилизованными лентами заполняют короткие треугольные лучи с рельефными круглыми наконечниками, напоминающие перевернутую пятиконечную звезду.

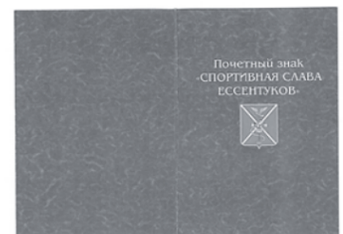
Медаль соединяется кольцом с металлической прямоугольной колодкой, на лицевую сторону которой нанесено полноцветное изображение флага г. Ессентуки. Застежка колодки – цапга.

На аверсе медали – металлический вкладыш под золото с полноцветным изображением герба г. Ессентуки, вокруг которого по окружности расположена надпись «Спортивная слава Ессентуков» синего цвета, соответствующего синему пантону герба. На реверсе медали – вкладыш из пластика золотого цвета с гравировкой надписи.

Управляющий делами
Администрации города Ессентуки
С. В. Мищенко

Приложение 3
к постановлению
Администрации города Ессентуки
от 22.08.2016 № 1352

Удостоверение к почетному знаку «Спортивная слава Ессентуков»



Удостоверение к почетному знаку «Спортивная слава Ессентуков» представляет собой разворот размером 105 мм x 140 мм.

Внешняя сторона разворота представляет собой обложку цвета «бордовый мрамор». На правой половине внешней стороны разворота по центру располагается надпись в три строки «Почетный знак «СПОРТИВНАЯ СЛАВА ЕССЕНТУКОВ». Под надписью по центру расположено изображение герба города Ессентуки. Изображение герба выполнено типографским способом полноцветной печатью. Надпись выполнена типографским способом краской желтого цвета.

На левой половине внутренней стороны удостоверения по центру располагается надпись в три строки «Почетный знак «СПОРТИВНАЯ СЛАВА ЕССЕНТУКОВ» и типографским способом полноцветной печатью выполнено изображение знака.

На правой половине внутренней стороны удостоверения помещены слова «Удостоверение №»; две горизонтальные линии для написания фамилии, имени и отчества награжденного; ниже в 5 строк слова: «За высокие спортивные достижения и личный вклад в развитие физической культуры и спорта в городе Ессентуки»; ниже в 3 строки «награжден (а) почетным знаком «СПОРТИВНАЯ СЛАВА ЕССЕНТУКОВ».

Управляющий делами
Администрации города Ессентуки С. В. Мищенко



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕССЕНТУКИ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
г. Ессентуки**

19.08.2016г.

№ 1349

О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами, подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки

В соответствии с пунктом 2 части 4 статьи 19 Федерального закона от 5 апреля 2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства РФ от 13 октября 2014г. № 1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения», постановлением Администрации города Ессентуки от 29 июля 2016г. № 1228 «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения муниципальных нужд города Ессентуки, содержащих указание на правовые акты и обеспечению их исполнением» Администрация города Ессентуки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами, подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки согласно приложению.
- 2. Думе города Ессентуки, Администрации города Ессентуки, отраслевым (функциональным) органам Администрации города Ессентуки, являющимся юридическими лицами, утвердить нормативные затраты на обеспечение своих функций и функций подведомственных им казенных учреждений в соответствии с прилагаемыми Правилами определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами, подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки.

Управляющий делами администрации города

С.В. Мищенко

2

3. Установить, что нормативные затраты на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами, подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки, утвержденные в соответствии с пунктом 2 настоящего постановления, применяются при формировании обоснований бюджетных ассигнований, начиная с составления проекта бюджета города Ессентуки на 2017 год и плановый период 2018 - 2019 годов.

4. Разместить настоящее постановление в течение 7 рабочих дней со дня его принятия в Единой информационной системе в сфере закупок.

5. И.о. директора МБУ «Ессентуки сегодня» Д.С. Чернышова опубликовать настоящее постановление в городской общественно-политической газете «Ессентуцкая панорама», разместить на официальном сайте Администрации города Ессентуки и Думы города Ессентуки www.adm-essentuki.ru.

6. Общему отделу администрации города Ессентуки (М.К.Шелевей) ознакомить с настоящим постановлением заинтересованных лиц.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования).

Глава города Ессентуки

А.Ю. Некростов

5

Приложение к Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами, подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки

МЕТОДИКА

определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами, подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки

I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

1. Затраты на абонентскую плату ($Z_{аб}$) определяются по формуле:

$$Z_{аб} = \sum_{i=1}^n Q_{i,аб} \times N_{i,аб} \times N_{i,аб}$$

- где: $Z_{аб}$ - затраты на абонентскую плату;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,аб}$ - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации), с i-й абонентской платой в соответствии с нормативами субъектов нормирования;
- $N_{i,аб}$ - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации в соответствии с нормативами субъектов нормирования;
- $N_{i,аб}$ - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой;
- n - количество типов абонентской платы за предоставление услуги местной телефонной связи.

2. Затраты на повременную оплату местных, междугородных и международных телефонных соединений ($Z_{пов}$) определяются по формуле:

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^m Q_{g,пов} \times S_{g,пов} \times N_{g,пов} + \sum_{i=1}^k Q_{i,пов} \times S_{i,пов} \times P_{i,пов} \times N_{i,пов} + \sum_{j=1}^l Q_{j,пов} \times S_{j,пов} \times P_{j,пов} \times N_{j,пов}$$

- где: $Z_{пов}$ - затраты на повременную оплату местных, междугородных и международных телефонных соединений;

7

$P_{i,гов}$ - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования, определенными с учетом нормативов обеспечения средствами;

$N_{i,гов}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности;

4. Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет») и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров ($Z_{инт}$) определяются по формуле:

$$Z_{инт} = \sum_{i=1}^n Q_{i,инт} \times P_{i,инт} \times N_{i,инт}$$

- где: $Z_{инт}$ - затраты на передачу данных с использованием сети «Интернет» и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,инт}$ - количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;
- $P_{i,инт}$ - ежемесячная цена в расчете на одну SIM-карту по i-й должности;
- $N_{i,инт}$ - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по i-й должности;
- n - количество должностей.

5. Затраты на сеть «Интернет» и услуги интернет-провайдеров ($Z_н$) определяются по формуле:

$$Z_н = \sum_{i=1}^n Q_{i,н} \times P_{i,н} \times N_{i,н}$$

- где: $Z_н$ - затраты на оплату доступа к сети «Интернет» и услуги интернет-провайдеров;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,н}$ - количество каналов передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью;
- $P_{i,н}$ - месячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью;
- $N_{i,н}$ - количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью;
- n - количество типов пропускной способности каналов передачи данных сети «Интернет».

6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения ($Z_{сп}$), определяются по формуле:

$$Z_{сп} = Q_{эс} \times P_{эс} \times N_{эс}$$

- где: $Z_{сп}$ - затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения;
- $Q_{эс}$ - количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения;

8

$P_{эс}$ - цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, в расчете на один телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи связи специального назначения;

$N_{эс}$ - количество месяцев предоставления услуги электросвязи.

7. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений ($Z_{циф}$) определяются по формуле:

$$Z_{циф} = \sum_{i=1}^n Q_{i,циф} \times P_{i,циф} \times N_{i,циф}$$

- где: $Z_{циф}$ - затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,циф}$ - количество организованных цифровых потоков с i-й абонентской платой;
- $P_{i,циф}$ - ежемесячная i-я абонентская плата за цифровой поток;
- $N_{i,циф}$ - количество месяцев предоставления услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений с i-й абонентской платой;
- n - количество типов абонентской платы за услуги по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений.

8. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий ($Z_{ит}$) определяются по формуле:

$$Z_{ит} = \sum_{i=1}^n P_{i,ит}$$

- где: $Z_{ит}$ - затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий;
- Σ - знак суммы;
- $P_{i,ит}$ - цена i-й иной услуги связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года;
- n - количество типов иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Затраты на содержание имущества

9. Определение затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанных в пунктах 10-15 настоящей Методики, осуществляется по мере необходимости.

10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники ($Z_{вт}$) определяются по формуле:

$$Z_{вт} = \sum_{i=1}^n Q_{i,вт} \times P_{i,вт}$$

- где: $Z_{вт}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники;

3

Приложение к постановлению Администрации города Ессентуки от 19.08.2016г. № 1349

ПРАВИЛА

определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами, подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки

1. Настоящие Правила устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами (далее - субъекты нормирования), подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки (которые не утверждены муниципальное задание на оказание муниципальных услуг (выполнение работ)) в части закупок товаров, работ, услуг (далее соответственно - нормативные затраты).

2. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки соответствующего субъекта нормирования и подведомственных ему муниципальных казенных учреждений города Ессентуки

2.1. Нормативные затраты на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальными казенными учреждениями города Ессентуки, которым в установленном порядке утверждено муниципальное задание на оказание муниципальных услуг (выполнение работ), определяются Порядком формирования и финансового обеспечения выполнения муниципального задания в отношении муниципальных учреждений города Ессентуки, утвержденным постановлением Администрации города Ессентуки в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации.

3. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен Методикой определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления города Ессентуки, отраслевых (функциональных) органов Администрации города Ессентуки, являющихся юридическими лицами, подведомственных указанным органам муниципальных казенных учреждений города Ессентуки, согласно приложению к настоящим Правилам (далее - Методика), определяются и утверждаются в порядке, устанавливаемом Администрацией города Ессентуки, Думой города Ессентуки, отраслевыми (функциональными) органами Администрации города Ессентуки, являющимися юридическими лицами, по согласованию с Финансовым управлением города Ессентуки.

При утверждении нормативных затрат в отношении проведения текущего ремонта органы субъекты нормирования учитывают его периодичность, предусмотренную пунктом 11.4 Методики.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных субъектам нормирования и подведомственным им муниципальным казенным учреждениям города Ессентуки как получателям бюджетных средств, лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения местного бюджета.

При определении нормативных затрат субъекты нормирования применяют национальные стандарты, технические регламенты, технические условия и иные документы, а также учитывают регулируемые цены (тарифы) и положения абзаца третьего настоящего пункта.

4. Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами I и II Методики в формулах используются нормативы цены и количества товаров, работ, услуг, устанавливаемые субъектами нормирования по согласованию с Финансовым управлением администрации города Ессентуки, если эти нормативы не предусмотрены приложениями I и 2 к Методике.

- Σ - знак суммы;
- $Q_{гт}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом;
- $S_{гт}$ - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу;
- $P_{гт}$ - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;
- $N_{гт}$ - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу;
- $Q_{мг}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородных телефонных соединений, с i-м тарифом;
- $S_{мг}$ - продолжительность междугородных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу;
- $P_{мг}$ - цена минуты разговора при междугородных телефонных соединениях по i-му тарифу;
- $N_{мг}$ - количество месяцев предоставления услуги междугородной телефонной связи по i-му тарифу;
- $Q_{жм}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;
- $S_{жм}$ - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации по j-му тарифу;
- $P_{жм}$ - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j-му тарифу;
- $N_{жм}$ - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу;
- k - количество тарифов, по которым предоставляется услуга местных телефонных соединений;
- n - количество тарифов, по которым предоставляется услуга междугородных телефонных соединений;
- m - количество тарифов, по которым предоставляется услуга международных телефонных соединений.

3. Затраты на оплату услуг подвижной связи ($Z_{гов}$) определяются по формуле:

$$Z_{гов} = \sum_{i=1}^n Q_{i,гов} \times P_{i,гов} \times N_{i,гов}$$

- где: $Z_{гов}$ - затраты на оплату услуг подвижной связи;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,гов}$ - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по i-й должности в соответствии с нормативами, определяемыми субъектами нормирования в соответствии с пунктом 5 настоящих Правил с учетом нормативов субъектов нормирования, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением 1 к настоящей Методике (далее - нормативы обеспечения средствами связи);

9

Σ - знак суммы;

$Q_{вт}$ - фактическое количество i-х рабочих станций, но не более предельного количества i-й вычислительной техники;

$P_{вт}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта вычислительной техники в расчете на одну i-ю вычислительную технику в год;

n - количество вычислительной техники, подлежащей техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту.

Предельное количество i-й вычислительной техники определяется с округлением до целого по следующим формулам:

$$Q_{вт\ предель} = Q_{вт} \times 0,2$$

где: $Q_{вт\ предель}$ - предельное количество вычислительной техники для закрытого контура обработки информации по i-й должности;

$Q_{вт}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22. Общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответствующие территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 г. № 1047 (далее - Общие правила определения нормативных затрат);

0,2 - поправочный коэффициент, учитывающий количество вычислительной техники для закрытого контура обработки информации.

Предельное количество вычислительной техники для открытого контура обработки информации по i-й должности определяется по следующей формуле:

$$Q_{вт\ предель} = Q_{вт} \times 1,5$$

где: $Q_{вт\ предель}$ - предельное количество вычислительной техники для открытого контура обработки информации по i-й должности;

$Q_{вт}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22. Общих правил определения нормативных затрат;

1,5 - поправочный коэффициент, учитывающий количество вычислительной техники для открытого контура обработки информации.

11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{об}$) определяются по формуле:

$$Z_{об} = \sum_{i=1}^n Q_{i,об} \times P_{i,об}$$

- где: $Z_{об}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,об}$ - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

10

$P_{1\text{об}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i-го оборудования в год.

12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) ($Z_{\text{тс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{тс}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{тс}i} \times P_{1\text{тс}i}$$

где:

$Q_{1\text{тс}i}$ – количество автоматизированных телефонных станций i-го вида;
 $P_{1\text{тс}i}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной автоматизированной телефонной станции i-го вида в год.

13. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей ($Z_{\text{лвс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{лвс}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{лвс}i} \times P_{1\text{лвс}i}$$

где:

$Z_{\text{лвс}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей;
 Σ – знак суммы;
 $Q_{1\text{лвс}i}$ – количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида;
 $P_{1\text{лвс}i}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного устройства локальных вычислительных сетей i-го вида в год.

14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания ($Z_{\text{бп}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{бп}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{бп}i} \times P_{1\text{бп}i}$$

где:

$Z_{\text{бп}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания;
 Σ – знак суммы;
 $Q_{1\text{бп}i}$ – количество модулей бесперебойного питания i-го вида;
 $P_{1\text{бп}i}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного модуля бесперебойного питания i-го вида в год;
 n – количество видов систем бесперебойного питания.

15. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{пт}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{пт}i} \times P_{1\text{пт}i}$$

11

где:

$Z_{\text{пт}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{пт}i}$ – количество i-х принтеров, i-х multifunctionальных устройств, i-х копировальных аппаратов и иной оргтехники в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

$P_{1\text{пт}i}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х принтеров, i-х multifunctionальных устройств, i-х копировальных аппаратов и иной оргтехники в год в соответствии с нормативами субъектов нормирования;
 n – количество типов принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники.

Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящихся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества

16. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения ($Z_{\text{пс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пс}} = Z_{\text{пс}1} + Z_{\text{пс}2}$$

где:

$Z_{\text{пс}1}$ – затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения;
 $Z_{\text{пс}2}$ – затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;
 $Z_{\text{пс}3}$ – затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения.

В затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения не входят затраты на приобретение общесистемного программного обеспечения.

17. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ($Z_{\text{спс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{спс}} = \sum_{i=1}^n P_{1\text{спс}i}$$

где:

$Z_{\text{спс}}$ – затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;
 Σ – знак суммы;
 $P_{1\text{спс}i}$ – цена сопровождения i-й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудовым нормам на их выполнение, установленным эксплуатационной документацией или утвержденным регламентом выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем;
 n – количество справочно-правовых систем.

18. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения ($Z_{\text{ипс}}$) определяются по формуле:

13

21. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{лп}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{лп}i} \times P_{1\text{лп}i}$$

где:

$Z_{\text{лп}}$ – затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{лп}i}$ – количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации;

$P_{1\text{лп}i}$ – цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации;

n – количество видов простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

22. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{м}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{м}i} \times P_{1\text{м}i}$$

где:

$Z_{\text{м}}$ – затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{м}i}$ – количество i-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

$P_{1\text{м}i}$ – цена монтажа (установки), дооборудования и наладки одной единицы i-го оборудования;
 n – количество типов оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке.

Затраты на приобретение основных средств

23. Затраты на приобретение рабочих станций определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{рст}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{рст}i} \times P_{1\text{рст}i}$$

где:

$Z_{\text{рст}}$ – затраты на приобретение рабочих станций;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{рст}i}$ – количество рабочих станций по i-й должности, не превышающее предельное количество рабочих станций по i-й должности;

14

$P_{1\text{рст}i}$ – цена приобретения одной рабочей станции по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

n – количество должностей.

Предельное количество рабочих станций по i-й должности определяется по следующим формулам:
предельное количество рабочих станций для закрытого контура обработки информации по i-й должности определяется по следующей формуле:

$$Q_{1\text{рст}i}^{\text{пред}} = C_{\text{пл}} \times 0,2$$

где:

$Q_{1\text{рст}i}^{\text{пред}}$ – предельное количество рабочих станций для закрытого контура обработки информации по i-й должности;

$C_{\text{пл}}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17-22 Общих правил определения нормативных затрат;

0,2 – поправочный коэффициент, учитывающий количество рабочих станций для закрытого контура обработки информации;

предельное количество рабочих станций для открытого контура обработки информации по i-й должности определяется по следующей формуле:

$$Q_{1\text{рст}i}^{\text{пред}} = C_{\text{пл}} \times 1,5$$

где:

$Q_{1\text{рст}i}^{\text{пред}}$ – предельное количество рабочих станций для открытого контура обработки информации по i-й должности;

$C_{\text{пл}}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17-22 Общих правил определения нормативных затрат;

1,5 – поправочный коэффициент, учитывающий количество рабочих станций для открытого контура обработки информации.

24. Затраты на приобретение принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{пт}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{пт}i} \times P_{1\text{пт}i}$$

где:

$Z_{\text{пт}}$ – затраты на приобретение принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{пт}i}$ – количество принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

$P_{1\text{пт}i}$ – цена одного i-го типа принтера, i-го multifunctionального устройства, i-го копировального аппарата и иной оргтехники в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

n – количество принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники.

25. Затраты на приобретение средств подвижной связи ($Z_{\text{спсв}}$) определяются по формуле:

16

$Z_{\text{мон}}$ – затраты на приобретение мониторов;

Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{мон}i}$ – количество мониторов для i-й должности;

$P_{1\text{мон}i}$ – Цена одного монитора для i-й должности;

n – количество должностей.

29. Затраты на приобретение системных блоков ($Z_{\text{сб}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{сб}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{сб}i} \times P_{1\text{сб}i}$$

где:

$Z_{\text{сб}}$ – затраты на приобретение системных блоков;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{сб}i}$ – количество i-х системных блоков;

$P_{1\text{сб}i}$ – цена одного i-го системного блока;

n – количество типов системных блоков.

30. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ($Z_{\text{дзч}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дзч}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{дзч}i} \times P_{1\text{дзч}i}$$

где:

$Z_{\text{дзч}}$ – затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{дзч}i}$ – количество i-х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за три предыдущих финансовых года;

$P_{1\text{дзч}i}$ – цена одной единицы i-и запасной части для вычислительной техники;

n – количество типов запасных частей для вычислительной техники.

31. Затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{ни}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{ни}i} \times P_{1\text{ни}i}$$

где:

$Z_{\text{ни}}$ – затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{ни}i}$ – количество носителей информации по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

$P_{1\text{ни}i}$ – цена одной единицы носителя информации по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

n – количество типов магнитных и оптических носителей информации.

17

32. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{дет}} = Z_{\text{дет}1} + Z_{\text{дет}2}$$

где:

$Z_{\text{дет}1}$ – затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, multifunctionальных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

$Z_{\text{дет}2}$ – затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, multifunctionальных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

$Z_{\text{дет}3}$ – затраты на приобретение запасных частей для принтеров, multifunctionальных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

33. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{рм}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{рм}i} \times N_{1\text{рм}i} \times P_{1\text{рм}i}$$

где:

$Z_{\text{рм}}$ – затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
 Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{рм}i}$ – фактическое количество принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

$N_{1\text{рм}i}$ – норматив потребления расходных материалов принтерами, multifunctionальными устройствами, копировальными аппаратами и иной оргтехникой по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

$P_{1\text{рм}i}$ – цена расходного материала для принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

n – количество типов принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники.

34. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{зч}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{зч}i} \times P_{1\text{зч}i}$$

где:

$Z_{\text{зч}}$ – затраты на приобретение запасных частей для принтеров, multifunctionальных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{зч}i}$ – количество i-х запасных частей для принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

$P_{1\text{зч}i}$ – цена одной единицы i-и запасной части для принтеров, multifunctionальных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

12

$$Z_{\text{спс}} = \sum_{g=1}^k P_{g\text{спс}} + \sum_{j=1}^m P_{j\text{спс}}$$

где:

$Z_{\text{спс}}$ – затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения;

Σ – знак суммы;

$P_{g\text{спс}}$ – цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудовым нормам на их выполнение, установленным эксплуатационной документацией или утвержденным регламентом выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения;

$P_{j\text{спс}}$ – цена простых (неисключительных) лицензий на использование иного программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем;

k – количество видов иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем;

m – количество видов простых (неисключительных) лицензий на использование иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем.

19. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации, определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{обн}} = Z_{\text{обн}1} + Z_{\text{обн}2}$$

где:

$Z_{\text{обн}1}$ – затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации;

$Z_{\text{обн}2}$ – затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий, связанных с обеспечением безопасности информации;

$Z_{\text{обн}3}$ – затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

20. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий, связанных с обеспечением безопасности информации, определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{атт}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{атт}i} \times P_{1\text{атт}i} + \sum_{j=1}^m Q_{1\text{атт}j} \times P_{1\text{атт}j}$$

где:

$Z_{\text{атт}}$ – затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий, связанных с обеспечением безопасности информации;

Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{атт}i}$ – количество аттестуемых i-х объектов (помещений);

$P_{1\text{атт}i}$ – цена проведения аттестации одного i-го объекта (помещения);

$Q_{1\text{атт}j}$ – количество единиц j-го оборудования (устройства), требующих проверки;

$P_{1\text{атт}j}$ – цена проведения проверки одной единицы j-го оборудования (устройства);

n – количество типов аттестуемых объектов (помещений);

m – количество типов оборудования (устройств), требующих проверки.

15

$$Z_{\text{спсв}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{спсв}i} \times P_{1\text{спсв}i}$$

где:

$Z_{\text{спсв}}$ – затраты на приобретение средств подвижной связи;

Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{спсв}i}$ – планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования, определенными с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи;

$P_{1\text{спсв}i}$ – стоимость одного средства подвижной связи для i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования, определенными с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи;

n – количество должностей.

26. Затраты на приобретение планшетных компьютеров ($Z_{\text{пк}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пк}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{пк}i} \times P_{1\text{пк}i}$$

где:

$Z_{\text{пк}}$ – затраты на приобретение планшетных компьютеров;

Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{пк}i}$ – количество планшетных компьютеров по i-й должности в соответствии с субъектом нормирования;

$P_{1\text{пк}i}$ – цена одного планшетного компьютера по i-й должности в соответствии с нормативами субъектов нормирования;

n – количество должностей.

27. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{\text{обн}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{обн}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{обн}i} \times P_{1\text{обн}i}$$

где:

$Z_{\text{обн}}$ – затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации;

Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{обн}i}$ – количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{1\text{обн}i}$ – Цена приобретаемого i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

n – количество типов оборудования по обеспечению безопасности информации.

Затраты на приобретение материальных запасов

28. Затраты на приобретение мониторов ($Z_{\text{мон}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_{1\text{мон}i} \times P_{1\text{мон}i}$$

где:

$Z_{\text{мон}}$ – затраты на приобретение мониторов;

Σ – знак суммы;

$Q_{1\text{мон}i}$ – количество

Q_{ce} - планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;
 P_{ce} - цена одного листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

Затраты на транспортные услуги

39. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов ($Z_{дт}$) определяются по формуле:

$$Z_{дт} = \sum_{i=1}^n Q_{i,дт} \times P_{i,дт}$$

где:

- $Z_{дт}$ - затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) груза;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,дт}$ - количество i-х услуг перевозки (транспортировки) груза;
- $P_{i,дт}$ - цена одной i-й услуги перевозки (транспортировки) груза;
- n - количество типов услуг перевозки (транспортировки) груза.

40. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств ($Z_{дтс}$) определяются по формуле:

$$Z_{дтс} = \sum_{i=1}^n Q_{i,дтс} \times P_{i,дтс} \times N_{i,дтс}$$

где:

- $Z_{дтс}$ - затраты на оплату услуг аренды транспортных средств;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,дтс}$ - количество i-х транспортных средств. При этом фактическое количество транспортных средств на балансе с учетом планируемых к аренде транспортных средств в один и тот же период времени не должно превышать количество транспортных средств, установленное нормативами субъектов нормирования, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренными приложением 2 к настоящей Методике;
- $P_{i,дтс}$ - цена аренды i-го транспортного средства в месяц, при этом мощность арендуемого транспортного средства должна соответствовать мощности приобретаемого транспортного средства, определенной приложением 2 к настоящей Методике;
- $N_{i,дтс}$ - планируемое количество месяцев аренды i-го транспортного средства;
- n - количество типов транспортных средств.

41. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания ($Z_{ин}$) определяются по формуле:

$$Z_{ин} = \sum_{i=1}^n Q_{i,y} \times Q_{i,q} \times P_{i,q}$$

где:

- $Z_{ин}$ - затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания;
- Σ - знак суммы;

Q_y - количество i-х разовых услуг пассажирских перевозок;
 Q_q - среднее количество часов аренды транспортного средства по i-й разовой услуге пассажирских перевозок;
 $P_{i,q}$ - цена одного часа аренды транспортного средства по i-й разовой услуге пассажирских перевозок;
 n - количество типов разовых услуг пассажирских перевозок.

42. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно ($Z_{пр}$) определяются по формуле:

$$Z_{пр} = \sum_{i=1}^n Q_{i,пр} \times P_{i,пр} \times 2,$$

где:

- $Z_{пр}$ - затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,пр}$ - количество работников, имеющих право на компенсацию расходов по направлению проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно;
- $P_{i,пр}$ - цена проезда к месту нахождения учебного заведения по i-му направлению проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно;
- n - количество типов направлений проезда;

Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями

43. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями ($Z_{зп}$), определяются по формуле:

$$Z_{зп} = Z_{проезд} + Z_{найм}$$

где:

- $Z_{зп}$ - затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями;
- $Z_{проезд}$ - затраты по договору об оказании услуг, связанных с проездом к месту командирования работника и обратно;
- $Z_{найм}$ - затраты по договору найма жилого помещения на период командирования работника.

44. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно ($Z_{проезд}$) определяются по формуле:

$$Z_{проезд} = \sum_{i=1}^n Q_{i,проезд} \times P_{i,проезд} \times 2,$$

где:

$Z_{проезд}$ - затраты по договору об оказании услуг, связанных с проездом к месту командирования работника и обратно;

Σ - знак суммы;

$Q_{i,проезд}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_{i,проезд}$ - цена проезда по i-му направлению командирования с учетом положений муниципальных правовых актов субъектов нормирования и подведомственных им казенных учреждений, регламентирующих вопросы командирования работников

n - количество типов направлений командирования;

2 - поправочный коэффициент, учитывающий оплату проезда работника к месту командирования и обратно.

45. Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования ($Z_{найм}$) определяются по формуле:

$$Z_{найм} = \sum_{i=1}^n Q_{i,найм} \times P_{i,найм} \times N_{i,найм}$$

где:

- $Z_{найм}$ - затраты по договору найма жилого помещения на период командирования работника;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,найм}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;
- $P_{i,найм}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований Совета города Ессентуки от 29 июля 2015г. №99 «Об утверждении Порядка и условий командирования депутатов, членов выборных органов местного самоуправления, выборных должностных лиц местного самоуправления, осуществляющих свои полномочия на постоянной основе, муниципальных служащих муниципальной службы городского округа город-курорт Ессентуки», постановления Главы города Ессентуки от 07 февраля 2008г. № 234 «О размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками на территории Российской Федерации, работникам бюджетных учреждений, финансируемых за счет средств бюджета городского округа город-курорт Ессентуки»;
- $N_{i,найм}$ - количество суток нахождения в командировке по i-му направлению командирования;
- n - количество типов направлений командирования.

Затраты на коммунальные услуги

46. Затраты на коммунальные услуги ($Z_{ком}$) определяются по формуле:

$$Z_{ком} = Z_{га} + Z_{э} + Z_{те} + Z_{гв} + Z_{об} + Z_{вскз}$$

где:

- $Z_{ком}$ - затраты на коммунальные услуги;
- $Z_{га}$ - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;
- $Z_{э}$ - затраты на электроснабжение;
- $Z_{те}$ - затраты на теплоснабжение;
- $Z_{об}$ - затраты на горячее водоснабжение;

$Z_{га}$ - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

$Z_{вскз}$ - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее - внештатный сотрудник).

47. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива ($Z_{га}$) определяются по формуле:

$$Z_{га} = \sum_{i=1}^n \Pi_{i,га} \times T_{i,га} \times K_{i,га}$$

где:

- $Z_{га}$ - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;
- Σ - знак суммы;
- $\Pi_{i,га}$ - расчетная потребность в i-м виде топлива (газе и ином виде топлива);
- $T_{i,га}$ - тариф на i-й вид топлива, утвержденный в установленном порядке органом государственного регулирования тарифов (далее - регулируемый тариф) (если тарифы на соответствующий вид топлива подлежат государственному регулированию);
- $K_{i,га}$ - поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i-го вида топлива;
- n - количество типов топлива.

48. Затраты на электроснабжение ($Z_{э}$) определяются по формуле:

$$Z_{э} = \sum_{i=1}^n T_{i,э} \times \Pi_{i,э}$$

где:

- $Z_{э}$ - затраты на электроснабжение;
- Σ - знак суммы;
- $T_{i,э}$ - i-й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа);
- $\Pi_{i,э}$ - расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа);
- n - количество типов тарифов на электроэнергию.

49. Затраты на теплоснабжение ($Z_{те}$) определяются по формуле:

$$Z_{те} = \Pi_{те} \times T_{те}$$

где:

- $Z_{те}$ - затраты на теплоснабжение;
- $\Pi_{те}$ - расчетная потребность в теплоснабжении на отопление зданий, помещений и сооружений;
- $T_{те}$ - регулируемый тариф на теплоснабжение.

50. Затраты на горячее водоснабжение ($Z_{об}$) определяются по формуле:

$$Z_{об} = \Pi_{об} \times T_{об}$$

где:

- $Z_{об}$ - затраты на горячее водоснабжение;
- $\Pi_{об}$ - расчетная потребность в горячей воде;

$T_{га}$ - регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

51. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ($Z_{хв}$) определяются по формуле:

$$Z_{хв} = \Pi_{хв} \times T_{хв} \times \Pi_{во} \times T_{во}$$

где:

- $Z_{хв}$ - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;
- $\Pi_{хв}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении;
- $T_{га}$ - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;
- $\Pi_{во}$ - расчетная потребность в водоотведении;
- $T_{во}$ - регулируемый тариф на водоотведение.

52. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{внск}$) определяются по формуле:

$$Z_{внск} = \sum_{i=1}^n (M_{i,внск} \times P_{i,внск}) + (M_{i,внск} \times P_{i,внск} \times f_{внск})$$

где:

- $Z_{внск}$ - затраты на оплату услуг внештатных сотрудников;
 - Σ - знак суммы;
 - $M_{i,внск}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по i-й должности;
 - $P_{i,внск}$ - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника по i-й должности;
 - $f_{внск}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды;
 - n - количество внештатных сотрудников.
- Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должностей (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом коммунальных услуг (договором гражданско-правового характера, заключенным с кочеварами, сезонными источниками и др.)

Затраты на аренду помещений и оборудования

53. Затраты на аренду помещений определяются по следующей формуле:

$$Z_{ап} = \sum_{i=1}^n \text{Ч}_{i,ап} \times S \times P_{i,ап} \times N_{i,ап}$$

где:

- $Z_{ап}$ - затраты на аренду помещений;
- Σ - знак суммы;
- $\text{Ч}_{i,ап}$ - численность работников, размещаемых на i-й арендуемой площади;
- S - количество метров общей площади на одного работника;
- $P_{i,ап}$ - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр i-й арендуемой площади;

$N_{i,ап}$ - планируемое количество месяцев аренды i-й арендуемой площади;

n - количество типов арендуемых площадей.

В случае аренды ранее не арендуемых помещений значение показателя - количество метров общей площади на одного работника - устанавливается с учетом норматива площади, установленного в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 января 1998 г. № 3 «О порядке закрепления и использования находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений».

54. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания определяются по следующей формуле:

$$Z_{зав} = \sum_{i=1}^n Q_{i,зав} \times P_{i,зав}$$

где:

- $Z_{зав}$ - затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,зав}$ - планируемое количество суток аренды i-го помещения (зала);
- $P_{i,зав}$ - цена аренды i-го помещения (зала) в сутки;
- n - количество типов помещений (залов).

55. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания определяются по следующей формуле:

$$Z_{об} = \sum_{i=1}^n Q_{i,об} \times Q_{i,дн} \times Q_{i,ч} \times P_{i,ч}$$

где:

- $Z_{об}$ - затраты на аренду оборудования для проведения совещания;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,об}$ - количество арендуемого i-го оборудования для проведения совещания;
- $Q_{i,дн}$ - количество дней аренды i-го оборудования для проведения совещания;
- $Q_{i,ч}$ - количество часов аренды в день i-го оборудования для проведения совещания;
- $P_{i,ч}$ - цена одного часа аренды i-го оборудования для проведения совещания;
- n - количество типов оборудования для проведения совещания.

Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

56. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений определяются по следующей формуле:

$$Z_{сб} = Z_{св} + Z_{тр} + Z_{об} + Z_{отв} + Z_{обс} + Z_{п} + Z_{вскз} + Z_{обн} + Z_{вскз}$$

где:

- $Z_{сб}$ - затраты на содержание и техническое обслуживание помещений;

$Z_{св}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

- $Z_{тр}$ - затраты на проведение текущего ремонта помещения;
- $Z_{об}$ - затраты на содержание прилегающей территории;
- $Z_{отв}$ - затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;
- $Z_{вскз}$ - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;
- $Z_{п}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;
- $Z_{обс}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;
- $Z_{обн}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;
- $Z_{вскз}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;
- $Z_{обн}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанции, трансформаторных подстанций, электрошитовых) административного здания (помещения).

Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений не подлежат отдельному расчету, если они включены в общую стоимость комплексных услуг юридического лица или индивидуального предпринимателя, осуществляющего деятельность по управлению многоквартирным домом (далее - управляющая компания).

57. Затраты на закупку услуг управляющей компании определяются по следующей формуле:

$$Z_{ук} = \sum_{i=1}^n Q_{i,ук} \times P_{i,ук} \times N_{i,ук}$$

где:

- $Z_{ук}$ - затраты на закупку услуг управляющей компании;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,ук}$ - объем i-й услуги управляющей компании;
- $P_{i,ук}$ - цена i-й услуги управляющей компании в месяц;
- $N_{i,ук}$ - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании;
- n - количество типов услуг управляющей компании.

58. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации определяются по следующей формуле:

$$Z_{св} = \sum_{i=1}^n Q_{i,св} \times P_{i,св}$$

где:

- $Z_{св}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,св}$ - количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;
- $P_{i,св}$ - цена обслуживания одной единицы i-го устройства в составе системы охранно-тревожной сигнализации;
- n - количество типов устройств в системе охранно-тревожной сигнализации.

59. Затраты на проведение текущего ремонта помещения определяются исходя из нормы проведения ремонта, установленной субъектом нормирования, но не реже более одного раза в три года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88 (р), утвержденного Приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23 ноября 1988 г. № 312, по следующей формуле:

$$Z_{тр} = \sum_{i=1}^n S_{i,тр} \times P_{i,тр}$$

где:

- $Z_{тр}$ - затраты на проведение текущего ремонта помещения;
- Σ - знак суммы;
- $S_{i,тр}$ - площадь i-го здания (помещения), планируемого к проведению текущего ремонта;
- $P_{i,тр}$ - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i-го здания (помещения), планируемого к проведению текущего ремонта;
- n - количество типов зданий (помещений), планируемых к проведению текущего ремонта.

60. Затраты на содержание прилегающей территории определяются по следующей формуле:

$$Z_{т} = \sum_{i=1}^n S_{i,т} \times P_{i,т} \times N_{i,т}$$

где:

- $Z_{т}$ - затраты на содержание прилегающей территории;
- Σ - знак суммы;
- $S_{i,т}$ - площадь закреплённой i-й прилегающей территории;

$P_{i,т}$ - цена содержания i-й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. метр площади;

$N_{i,т}$ - планируемое количество месяцев содержания i-й прилегающей территории в очередном финансовом году;

n - количество типов прилегающих территорий.

61. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения определяются по следующей формуле:

$$Z_{уб} = \sum_{i=1}^n S_{i,уб} \times P_{i,уб} \times N_{i,уб}$$

где:

- $Z_{уб}$ - затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;
- Σ - знак суммы;
- $S_{i,уб}$ - площадь i-го помещения, в отношении которого планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку;
- $P_{i,уб}$ - Цена услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц;
- $N_{i,уб}$ - количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения;
- n - количество помещений.

62. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов определяются по следующей формуле:

$$Z_{обс} = Q_{обс} \times P_{обс}$$

где:

- $Z_{обс}$ - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;
- $Q_{обс}$ - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;
- $P_{обс}$ - цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

63. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов определяются по следующей формуле:

$$Z_{л} = \sum_{i=1}^n Q_{i,л} \times P_{i,л}$$

где:

- $Z_{л}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;
- Σ - знак суммы;
- $Q_{i,л}$ - количество лифтов i-го типа;
- $P_{i,л}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта одного лифта i-го типа в год;

28

n - количество типов лифтов.

64. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{внп}} = S_{\text{внп}} \times P_{\text{внп}}$$

где:

$Z_{\text{внп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;
 $S_{\text{внп}}$ - площадь административных помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживаемой водонапорной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$P_{\text{внп}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения.

65. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{вп}} = S_{\text{вп}} \times P_{\text{вп}}$$

где:

$Z_{\text{вп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;
 $S_{\text{вп}}$ - площадь административных помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;

$P_{\text{вп}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения.

66. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону, определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{итп}} = S_{\text{итп}} \times P_{\text{итп}}$$

где:

$Z_{\text{итп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;

$S_{\text{итп}}$ - площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

29

$P_{\text{тп}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений.

67. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{эл}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{эл}} \times Q_{i \text{эл}}$$

где:

$Z_{\text{эл}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

Σ - знак суммы;

$P_{i \text{эл}}$ - стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i -го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

$Q_{i \text{эл}}$ - количество i -го электрооборудования;

n - количество типов электрооборудования.

68. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{тсп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{тсп}} \times P_{i \text{тсп}}$$

где:

$Z_{\text{тсп}}$ - затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{тсп}}$ - количество i -х транспортных средств;

$P_{i \text{тсп}}$ - стоимость технического обслуживания и ремонта i -го транспортного средства, которая определяется по средним фактическим данным за три предыдущих финансовых года;

n - количество типов технического обслуживания и ремонта транспортных средств.

69. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

70. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования: дизельных генераторных установок, систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления

30

доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{иоб}} = Z_{\text{дг}} + Z_{\text{сгп}} + Z_{\text{сгв}} + Z_{\text{сгк}} + Z_{\text{сгд}} + Z_{\text{сгв}} + Z_{\text{сгк}} + Z_{\text{сгд}}$$

где:

$Z_{\text{дг}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования: дизельных генераторных установок, систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения;

$Z_{\text{сгп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

$Z_{\text{сгв}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

$Z_{\text{сгк}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

$Z_{\text{сгд}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

$Z_{\text{сгв}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

$Z_{\text{сгк}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.

71. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{дг}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{дг}} \times P_{i \text{дг}}$$

где:

$Z_{\text{дг}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{дг}}$ - количество i -х дизельных генераторных установок;

$P_{i \text{дг}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i -й дизельной генераторной установки в год;

n - количество типов дизельных генераторных установок.

72. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения определяются по следующей формуле:

31

$$Z_{\text{гп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{гп}} \times P_{i \text{гп}}$$

где:

$Z_{\text{гп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{гп}}$ - количество i -х датчиков системы газового пожаротушения;

$P_{i \text{гп}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i -го датчика системы газового пожаротушения в год;

n - количество типов датчиков системы газового пожаротушения.

73. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{кв}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{кв}} \times P_{i \text{кв}}$$

где:

$Z_{\text{кв}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{кв}}$ - количество i -х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{i \text{кв}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i -й установки кондиционирования и i -х элементов систем вентиляции;

n - количество типов установок кондиционирования и элементов систем вентиляции.

74. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{пс}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{пс}} \times P_{i \text{пс}}$$

где:

$Z_{\text{пс}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{пс}}$ - количество i -х извещателей пожарной сигнализации;

$Z_{\text{пс}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i -го извещателя пожарной сигнализации в год;

n - количество типов извещателей пожарной сигнализации.

32

75. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{куд}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{куд}} \times P_{i \text{куд}}$$

где:

$Z_{\text{куд}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{куд}}$ - количество i -х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{i \text{куд}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта одной единицы i -го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год;

n - количество типов устройств в составе систем контроля и управления доступом.

76. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{адп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{адп}} \times P_{i \text{адп}}$$

где:

$Z_{\text{адп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{адп}}$ - количество обслуживаемых i -х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

$P_{i \text{адп}}$ - Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i -го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год;

n - количество типов устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления.

77. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{вн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{вн}} \times P_{i \text{вн}}$$

где:

$Z_{\text{вн}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{вн}}$ - количество обслуживаемых i -х устройств в составе систем видеонаблюдения;

33

$P_{i \text{вн}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i -го устройства в составе систем видеонаблюдения в год;

n - количество типов устройств в составе систем видеонаблюдения.

78. Затраты на оплату услуг внешних сотрудников определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{вн}} = \sum_{k=1}^k (M_{\text{вн}} \times P_{\text{вн}}) + (M_{\text{вн}} \times P_{\text{вн}} \times f_{\text{вн}})$$

где:

$Z_{\text{вн}}$ - затраты на оплату услуг внешних сотрудников;

Σ - знак суммы;

$M_{\text{вн}}$ - планируемое количество месяцев работы внешнего сотрудника в г-й должности;

$P_{\text{вн}}$ - стоимость одного месяца работы внешнего сотрудника в г-й должности;

$f_{\text{вн}}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды;

k - количество типов должностей.

Расчет затрат на оплату услуг внешних сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внешнего сотрудника в штатном расписании.

К затратам, указанным в данном пункте, относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом услуг, связанных с содержанием имущества (за исключением коммунальных услуг).

Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные услуги, оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями, а также к затратам на коммунальные услуги, аренду помещений и оборудования, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

79. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий, определяются по следующей формуле:

$$Z_t = Z_{\text{т}} + Z_{\text{ж}}$$

где:

Z_t - затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий;

$Z_{\text{т}}$ - затраты на приобретение специализированных журналов (бланков строгой отчетности);

34

$Z_{\text{ж}}$ - затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение иных периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания.

80. Затраты на приобретение специализированных журналов и бланков строгой отчетности определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{жб}} = \sum_{i=1}^n (Q_{i \text{ж}} \times P_{i \text{ж}} + Q_{i \text{б}} \times P_{i \text{б}})$$

где:

$Z_{\text{жб}}$ - затраты на приобретение специализированных журналов и бланков строгой отчетности;

Σ - знак суммы;

$Q_{i \text{ж}}$ - количество приобретаемых i -х специализированных журналов;

$P_{i \text{ж}}$ - цена одного i -го специализированного журнала;

$Q_{i \text{б}}$ - количество приобретаемых бланков строгой отчетности;

$P_{i \text{б}}$ - цена одного бланка строгой отчетности;

n - количество типов специализированных журналов и бланков строгой отчетности.

81. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы по перечню в соответствии с нормативами субъектов нормирования, а также подачу объявлений в печатные издания, определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

82. Затраты на оплату услуг внешних сотрудников определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{вн}} = \sum_{j=1}^m (M_{j \text{вн}} \times P_{j \text{вн}}) + (M_{j \text{вн}} \times P_{j \text{вн}} \times f_{j \text{вн}})$$

где:

$Z_{\text{вн}}$ - затраты на оплату услуг внешних сотрудников;

Σ - знак суммы;

$M_{j \text{вн}}$ - планируемое количество месяцев работы внешнего сотрудника в j -й должности;

$P_{j \text{вн}}$ - цена одного месяца работы внешнего сотрудника в j -й должности;

$f_{j \text{вн}}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды;

m - количество внешних сотрудников.

Расчет затрат на оплату услуг внешних сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внешнего сотрудника в штатном расписании.

35

К затратам, указанным в данном пункте, относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом работ и услуг, не относящихся к коммунальным услугам и услугам, связанным с содержанием имущества.

83. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ($Z_{\text{осм}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{осм}} = Q_{\text{осм}} \times P_{\text{осм}} \times \frac{N_{\text{осм}}}{1,2}$$

где:

$Z_{\text{осм}}$ - затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств;

$Q_{\text{осм}}$ - количество водителей транспортных средств;

$P_{\text{осм}}$ - цена проведения одного предрейсового и послерейсового осмотра;

$N_{\text{осм}}$ - количество рабочих дней в году;

1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу водителей транспортных средств по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).

84. Затраты на проведение диспансеризации работников ($Z_{\text{дисп}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дисп}} = Ч_{\text{дисп}} \times P_{\text{дисп}}$$

где:

$Z_{\text{дисп}}$ - затраты на проведение диспансеризации работников;

$Ч_{\text{дисп}}$ - численность работников, подлежащих диспансеризации;

$P_{\text{дисп}}$ - цена проведения диспансеризации в расчете на одного работника.

85. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{мн}} = \sum_{g=1}^k Q_{g \text{мн}} \times P_{g \text{мн}}$$

где:

$Z_{\text{мн}}$ - затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования;

Σ - знак суммы;

$Q_{g \text{мн}}$ - количество g -го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

$P_{g \text{мн}}$ - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки g -го оборудования;

k - количество типов оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке.

36

86. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

87. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ($Z_{\text{осго}}$) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными Указанием Центрального банка Российской Федерации от 19 сентября 2014г. №3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств», по формуле:

$$Z_{\text{осго}} = \sum_{i=1}^n ПБ_i \times КТ_i \times КБМ_i \times КО_i \times КМ_i \times КС_i \times КН_i \times КП_{\text{пр}}$$

где:

$Z_{\text{осго}}$ - затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;

Σ - знак суммы;

$ПБ_i$ - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по i -му транспортному средству;

$КТ_i$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования i -го транспортного средства;

$КБМ_i$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия действующих договоров обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств, по i -му транспортному средству;

$КО_i$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению i -м транспортным средством;

$КМ_i$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик i -го транспортного средства;

$КС_i$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования i -го транспортного средства;

$КН_i$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

$КП_{\text{пр}}$ - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления i -м транспортным средством с прицепом к нему;

n - количество типов транспортных средств.

Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

88. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (З^{ос}), определяются по формуле:

Z_ос^ос = Z_ам + Z_тсб + Z_ск

где:
Z_ос^ос - затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;
Z_ам - затраты на приобретение транспортных средств;
Z_тсб - затраты на приобретение мебели;
Z_ск - затраты на приобретение систем кондиционирования.

89. Затраты на приобретение транспортных средств (З_{ам}) определяются по формуле:

Z_ам = Σ Q_i_ам × P_i_ам

где:
Z_ам - затраты на приобретение транспортных средств;
Σ - знак суммы;
Q_i_ам - количество i-х транспортных средств в соответствии с нормативами, определяемыми субъектами нормирования в соответствии с пунктом 5 Правил, с учетом нормативов обеспечения функций субъектов нормирования, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением 2 к настоящей Методике;
P_i_ам - цена приобретения i-го транспортного средства в соответствии с нормативами, определяемыми субъектами нормирования в соответствии с пунктом 5 Правил, с учетом нормативов обеспечения функций субъектов нормирования, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением 2 к настоящей Методике;
n - количество типов транспортных средств.

90. Затраты на приобретение мебели (З_{тсб}) определяются по формуле:

Z_тсб = Σ Q_i_тсб × P_i_тсб

где:
Z_тсб - затраты на приобретение мебели;
Σ - знак суммы;

Z_тсб = Σ H_i_тсб × P_i_тсб × N_i_тсб

где:
Z_тсб - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;
Σ - знак суммы;
H_i_тсб - норма расхода топлива на 100 километров пробега i-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте», введенным в действие распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 г. № АМ-23-р;
P_i_тсб - цена одного литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству;
N_i_тсб - километраж использования i-го транспортного средства в очередном финансовом году;
n - количество типов транспортных средств.

97. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов субъектов нормирования, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением 2 к настоящей Методике.

98. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны (З_{мзо}) определяются по формуле:

Z_мзо = Σ P_i_мзо × N_i_мзо × Ч_{ос}

где:
Z_мзо - затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны;
Σ - знак суммы;
P_i_мзо - цена i-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны в соответствии с нормативами субъектов нормирования;
N_i_мзо - количество i-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на одного работника в год в соответствии с утвержденными субъектами нормирования объемами резерва материальных ресурсов;
Ч_{ос} - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17-22 Общих правил определения нормативных затрат;
n - количество единиц материальных запасов.

III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

99. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации.

Q_{i_мзб} - планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели в соответствии с нормативами субъектов нормирования;
P_{i_мзб} - цена i-го предмета мебели в соответствии с нормативами субъектов нормирования.

91. Затраты на приобретение систем кондиционирования (З_{ск}) определяются по формуле:

Z_ск = Σ Q_i_ск × P_i_ск

где:
Z_ск - затраты на приобретение систем кондиционирования;
Σ - знак суммы;
Q_i_ск - количество i-х систем кондиционирования;
P_i_ск - цена одной единицы i-й системы кондиционирования;
n - количество типов систем кондиционирования.

Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

92. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (З^{мз}), определяются по формуле:

Z_мз = Z_бл + Z_тсб + Z_хт + Z_гс + Z_ам + Z_мзо

где:
Z_мз - затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;
Z_бл - затраты на приобретение бланочной и иной типографской продукции;
Z_тсб - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;
Z_хт - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;
Z_гс - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;
Z_ам - затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;
Z_мзо - затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны.

93. Затраты на приобретение бланочной продукции (З_{бл}) определяются по формуле:

Z_бл = Σ Q_i_бл × P_i_бл + Σ Q_j_бл × P_j_бл

где:
Z_бл - затраты на приобретение бланочной продукции;

100. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методикой и нормативами (государственными элементными сметными нормативами) строительных работ и специальными строительными работ, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

101. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05 апреля 2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон №44-ФЗ) и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

IV. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства или приобретение объектов недвижимого имущества

102. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона №44-ФЗ и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

103. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона №44-ФЗ и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

V. Затраты на дополнительное профессиональное образование

104. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации (З_{дпо}) определяются по формуле:

Z_дпо = Σ Q_i_дпо × P_i_дпо

где:
Z_дпо - количество работников, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования;
P_i_дпо - цена обучения одного работника по i-му виду дополнительного профессионального образования.

Управляющий делами администрации города

С.В. Мищенко

Σ - знак суммы;
Q_б - количество бланочной продукции;
P_{i_б} - цена одного бланка по i-му тиражу;
Q_п - количество прочей продукции, изготавливаемой типографией;
P_{j_п} - цена одной единицы прочей продукции, изготавливаемой типографией, по j-му тиражу;
n - количество типов тиражей бланков;
m - количество типов тиражей прочей продукции.

94. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей (З_{тсб}) определяются по формуле:

Z_тсб = Σ N_i_тсб × Ч_{ос} × P_i_тсб

где:
Z_тсб - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;
Σ - знак суммы;
N_i_тсб - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами субъектов нормирования в расчете на одного работника;
Ч_{ос} - расчетная численность работников, определяемая в соответствии с пунктами 18-22 Общих правил определения нормативных затрат;
P_i_тсб - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами субъектов нормирования;
n - количество типов предметов канцелярских принадлежностей.

95. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей (З_{хт}) определяются по формуле:

Z_хт = Σ P_i_хт × Q_i_хт

где:
Z_хт - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;
Σ - знак суммы;
P_i_хт - цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами субъектов нормирования;
Q_i_хт - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами субъектов нормирования.

96. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов (З_{тсб}) определяются по формуле:

Table with 6 columns: Вид связи, № в/п, Категория, Расход на услуги связи, Цена приобретения средств связи, Количество средств связи. Includes text about norms for communication services.

Table with 3 columns: Подвиды связи, Не более 5,00 тыс. рублей, Ежемесячные расходы не более 1,00 тыс. рублей. Includes text about communication service norms.

Table with 6 columns: Транспортировочное средство с персональным автомобилем, Транспортировочное средство с персональным автомобилем по решению руководителя субъекта нормирования, Служебное транспортное средство, предоставляемое по вызову (без персонального автомобиля), цена и количество, количество, цена и количество. Includes text about vehicle norms.

Table with 2 columns: Вид связи, № в/п, Категория, Расход на услуги связи. Includes text about norms for communication services.

ЗЕМЛЯКИ

Первая навсегда

Жизнь – удивительная вещь. Правда, иногда она умеет удивлять с далеко не положительной стороны. Буквально в прошлом номере газеты мы вспоминали выдающихся ессентучан, оставивших яркий след в истории города, края и страны, а сегодня и сам человек становится частью истории...

Ушла из жизни Нина Аполлоновна Пономарева – советская легкоатлетка, метательница диска, восьмикратная чемпионка СССР, первая в истории СССР олимпийская чемпионка, двукратная олимпийская чемпионка, рекордсменка мира. «Железная леди» советского спорта. Человек-легенда, о жизни которой нужно писать книги и снимать фильмы. С ее выступлений в 1952 году в Хельсинки открылся счет победам советских спортсменов на Олимпийских играх. Ессентучанка завоевала первую золотую медаль в метании диска (51 метр 42 сантиметра).

Именно в нашем городе Нина приобрела к спорту, здесь приняла участие в первых соревнованиях, сюда привезла первые медали, здесь жили ее родные. Родилась и выросла Нина Пономарева 27 апреля 1929 года в бараке гулаговского лагеря в посёлке Смычка. Как только семья репрессированных вернулась на Ставрополье, в Ессентуки, и жизнь начала потихоньку налаживаться, грянула Великая Отечественная война. Маленькая Нина вместе с родными оказалась на оккупированной фашистами территории. Голод, холод, страшные лишения и тяжелый физический труд – все это закаляло ее физически и нравственно.

«В спорт я попала случайно, – рассказывала Нина Пономарева в одном из интервью. – Диск с первого раза отбил охоту иметь с ним дело. Чуть не убила судьбу, его спасло то, что он сам был спортсменом и сумел вовремя запрыгнуть на судейский столик, так и увернулся. В то время продавщицей в гастрономе работала – 19 лет мне было, поздно для начала занятий спортом. Да и вообще свою жизнь видела по другому, а тут меня попросили пробежать городской кросс, ну что делать? – пробле-



гу, если надо. Ну вышла на тот кросс, в Английский парк Ессентуков, соперницы мои чуть со смеху не померли – моя форма довоенного образца, а мода тогда уже шагнула немного вперед, и я – тетя, которую Бог ростом не обидел. Наш спортивный инструктор сказал: «Держись за Машей», а как стартовали, я эту Машу из вида потеряла, бегу – дистанция была 500 метров – уже и финиш близко, а мне и невдомек, так умудрилась третьей финишировать, даже до конца и не выложились, не успела распробовать. А дальше меня заявили на городскую спартакиаду. Там выиграла и метание гранаты, а заодно и толкание ядра, и диск попробовала, что это такое. Вот тогда история с судьей и приключилась. А меня после этого на краевые соревнования в Ставрополь пригласили. Я сначала отнекивалась, не понравилось мне это дело с ядром да диском. Но приходил наш комсомольский вожак – уговаривал, про комсомольский долг напоминал. Да и мама на меня накинута, дескать, «забыла, какое к нам, раскулаченным, отношение, нечего выкобениваться».

Дальше были победы, в том числе самая главная медаль в жизни Нины – олимпийская. Она призналась: «Только ощутив

в руке нелегкий золотой круг, уразумела, что произошло. Ведь я – первая советская олимпийская чемпионка, первая рекордсменка XV Олимпиады... Слезы щипали глаза. Как я была счастлива!»

Также она становилась двукратной олимпийской чемпионкой (Хельсинки – 1952 и Рим – 1960), рекордсменкой мира и СССР 1952-го, чемпионкой Европы 1954 года, бронзовым призёром Олимпиады в Мельбурне 1956-го, восьмикратной чемпионкой СССР, чемпионкой Олимпийских игр 1994-го среди ветеранов. Награждена орденами Трудового Красного Знамени и Знак Почёта. В 2013-м в Москве на аллее спортивной славы ЦСКА был установлен бронзовый бюст прославленной легкоатлетке.

Она прожила трудную, красивую и плодотворную жизнь. Это яркий пример русского национального характера, цельная и самобытная натура. Ушел человек, а вместе с ним целый пласт отечественного спорта, в котором не было места допинговому скандалу, миллионным премиям и бонусам, да разгулу в ресторанах на Лазурном берегу. Спасибо, Нина Аполлоновна, за настоящее «золото».

Дмитрий ЧЕРНЫШЕВ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Человек-эпоха

Даже сам факт, что человек отмечает свой 90-й день рождения, уже вызывает уважение. А люди, родившиеся в двадцатых годах прошлого столетия, еще и пережили несколько десятков полыхающих огнем лет.

Ессентучанка Таисия Ивановна Петровчан появилась на свет 18 августа 1926 года в станице Отрадной Краснодарского края. Вместе со страной пережила войну, голод, разруху, репрессии, вместе со всеми помогала восстанавливать народное хозяйство после Великой Победы. Её жизнь, как и миллионов ровесников, легкой не назовешь. Но героической – возможно. Современники называют Таисию Ивановну легендарным человеком. О ее заслугах и достижениях мы подробно рассказывали в прошлом номере газеты. Поэтому и юбилей такой женщины – событие, важное для города. Поздравить Таисию Ивановну пришли представители Совета ветеранов и администрации города.



Сегодня Таисия Ивановна, к сожалению, уже не встает с постели. Но знак внимания главы города Александра Некристов принял с благодарностью.

– Очень приятно, что глава города вспомнил обо мне, рада, что сегодня в Ессентуках такой молодой и энергичный руководитель. Надеюсь, что город будет процветать, а дело развития медицины – продолжать наши талантливые ученики, – сказала растроганная юбилярша.

Таисия Ивановна призналась, что мечтает сегодня только об одном – о возможности хоть иногда дышать воздухом, сидя на собственном балконе. Но для неё это сегодня – недоступная роскошь. У неё нет инвалидной коляски, которая могла бы скрасить жизнь парализованной женщине. Именно это нехитрое оборудование стало бы для неё самым лучшим подарком к юбилею.

Лидия ТКАЧЕВА

От редакции: Мы обращаемся ко всем неравнодушным людям, у кого есть возможность оказать благотворительную помощь в приобретении инвалидной коляски для Таисии Ивановны. По всем вопросам обращайтесь в редакцию «Ессентукской панорамы» по тел. 6-66-63.

ПРАЗДНИК

Город расправил крылья

В Ессентуках на аэродроме ДОСААФ отметили День воздушного флота России. Зрителей ждали настоящая воздушная феерия и множество сюрпризов.

Открыл программу самолет Ан-2, на бреющем полете приветствовавший зрителей. На его борту девять парашютистов, еще двое – на крыльях. Этот уникальный вид прыжка – особая гордость ессентукских спортсменов. Через несколько минут они отделяются от самолета и раскрывают парашюты. Отчаянные ребята приземляются под аплодисменты зрителей.

И вдруг в небе появляется реактивный самолет Л-29. За штурвалом – военный летчик-истребитель первого класса Владимир Разгуляев. Он выполнил проходы над зрителями – бреющие полеты. Пилот демонстрирует и другие возможности самолета – скорость, лавирование, боевые развороты, набор высоты, пикирование, фигуры высшего пилотажа.

– В этот день особо хочется порадовать людей, поделиться непередаваемыми ощущениями, которые испытывает летчик за штурвалом, – говорит Владимир Разгуляев. – Раньше это мастерство было более доступно для молодежи. Можно было научиться летать на аэродромах ДОСААФ, после чего молодой человек шел в армию или поступал в авиационное училище уже имея навыки. Сегодня это практически недоступно для молодежи. Мы хотим вернуть



интерес к авиации, показать, что мечты о небе сбываются.

В этот день на аэродроме было много почетных гостей. Представители городской администрации и руководители Ставропольского регионального отделения ДОСААФ, ветераны авиации, казаки.

– Замечательно, что удалось сохранить в нашем городе и аэроклуб, и этот прекрасный аэродром, – отметил глава города Александр Некристов. – Это не только единственный аэроклуб ДОСААФ в Ставропольском крае, но еще и один из лучших аэродромов в России по природным и геофизическим показателям. И это – особая гордость Ессентуков. Учиться прыгать с парашютом и летать на самолетах сюда приезжают со всего юга России. Поэтому этот праздник – знаковый для города.

Председатель местного отделения общественной организации ветеранов

Вооруженных сил Валерий Зобелев поздравил ветеранов, членов Ессентукского авиационно-спортивного клуба ДОСААФ России, жителей и гостей города-курорта с праздником и вручил членам авиационного клуба, ветеранам ВВС и ПВО почётные знаки, медали и грамоты центрального совета общественной организации.

Праздник продолжил «ветеран» авиации – планер. Красоту планирования, владение воздушными потоками, уникальные возможности легкокрылой машины показал зрителям военный летчик первого класса Илья Смоляков.

Зрителей впечатлил и поднявшийся в небо вертолет Ми-8. Специалисты МЧС показали десантирование и подъем на лебедках. Кульминацией праздника стали массовый десант тридцати трех парашютистов, а также проход и роспуск АН-2 и Ми-8 в небе.

Лидия ТКАЧЕВА

Настоящий лидер

Председатель городского Совета ветеранов войны, труда и правоохранительных органов Владимир Полянский отметил 70-летний юбилей.

«Это настоящий лидер» – единодушно признают все, кто знает Владимира Владимировича. Его неугасимая энергия, трудолюбие, равнодушие к чужой беде, умение объединить вокруг себя людей и самоотверженно бороться за права других сделали Владимира Полянского одним из уважаемых людей в городе. Три года он возглавляет Совет ветеранов. И они благодарны ему за это, потому что знают – находятся в надежных руках. Внимание и забота каждому – вот девиз Владимира Владимировича. А его потрясающее чувство юмора и неунывающий оптимизм вызывают улыбки на лицах всех вокруг.

Его заместитель Галина Рябых от лица всего Совета выражает юбиляру благодарность за большой вклад в укрепление и процветание ветеранского движения Ессентуков. Желает бодрости духа, крепкого здоровья, долгих лет жизни, оптимизма и бодрости.

Присоединяемся к пожеланиям добра и счастья, от всей души поздравляем Владимира Владимировича с юбилеем и желаем долгих лет активной жизни на благо ветеранов города-курорта.

Дмитрий ЧЕРНЫШЕВ

ООО «Алтульский консалтинг»
Стаханов
ТРЕБУЮТСЯ СОТРУДНИКИ НА
СКЛАДЫ В Г. ЛЕРМОНТОВЕ

- **ВОДИТЕЛЬ ШТАБЕЛЕРА**, з/п 71000 руб.
- **КОМПЛЕКТОВЩИКИ**, з/п 50000 руб.
- **ГРУЗЧИКИ** з/п 30000 руб.

Тел. 8-800-555-67-17.

Реклама

ЭССЕНТУКИ-191

Курортная классика

Наши санатории – это не только знаменитые на всю страну кухни здоровья, но еще и кладовища талантов с неисчерпаемым творческим потенциалом. В этом смогли убедиться жители и гости Эссентуков, оказавшиеся в минувший вторник вечером на Театральной площади. На главной городской сцене разверну-



лось действо, по размаху ничуть не уступающее большим сборным концертам и фестивалям. Здесь выступили творческие коллективы здравниц города.

Открыли концерт элегантным дефиле юные барабанщицы санатория «Виктория». Затем – калейдоскоп талантов в разных стилях и жанрах. Эссентуковские санатории представляли



и вокалистов, и хореографические студии, и фольклорные ансамбли, группы и танцевальные коллективы. Среди выступающих были лауреаты всероссийских и международных конкурсов и фестивалей, победители многих творческих состязаний. Возраст участников – от трех лет до самого почтенного.

Концерт здравниц города подхватил праздничный марафон развлекательных мероприятий, которые будут длиться в Эссентуках всю неделю.

Так город готовится к своему главному торжеству – Дню рождения, которое будет отмечаться в субботу 27 августа.



УВЛЕЧЕННЫЕ ЛЮДИ

Память о последнем герое

15 августа миллионы поклонников Виктора Цоя и группы «Кино» отметили день памяти кумира. Есть среди них и несколько сотен жителей Эссентуков. Причем в нашем городе сохранением памяти о поэте, композиторе и певце занимаются по-настоящему увлеченные и преданные люди, сумевшие создать целое движение, объединяющее сразу несколько групп молодых людей разных интересов и направлений.

Лидером нового движения стал Виталий Кустов. Молодой человек из семьи музыкантов с детства проявлял способности как к пению, так и умению объединить вокруг себя сначала друзей, потом одноклассников, а затем и поклонников. Повзрослев, Виталий стал ди-джемеем в Москве. На его жизнь, как творческую, так и реальную, огромное влияние оказал Виктор Цой. Знакомство с песнями культового музыканта у Виталия произошло в детстве. Случайно. Нашел разбитую аудиокассету и принес домой, отец собрал, а там – записи лучших песен Виктора Цоя. Вот так и случилось его знакомство с легендой, что перевернуло сознание, дало новое направление в жизни.

Пять песни группы «Кино» Виталий начал лет с тринадцати. Потом и профессия наложила отпечаток – имея музыкальный слух и несомненный талант, он перенял не только оригинальную манеру исполнения Виктора, но и имеет практически такой же тембр голоса.

С годами все больше проникался пониманием «загадки по имени



Цой». Изучал интервью Виктора, его биографию, рассказы друзей легендарного певца. В 2014 году посетил клуб-музей «Котельная Камчатка», а также могилу Виктора Цоя на Богословском кладбище в Санкт-Петербурге. Там пришла идея создать стену памяти Цоя в Эссентуках.

Приехав домой, Виталий занялся поиском места, где могла бы появиться стена памяти. Как ни странно, но этим местом оказалась его собственная многоэтажка на улице 60 Лет Октября, 12. Виталий вооружился краской, поддержкой единомышленников и принялся за дело. На создание стены памяти ушел ровно год. Открытие состоялось 21 июня 2015-го. Так

ребята отметили день рождения Виктора Цоя. Тогда же в Эссентуках зародилось движение памяти поэта и музыканта. Вслед за стеной появилась музыкальная группа под названием «Неизвестные».

– Мы разбираем репертуар группы «Кино» для продолжения аналогичной стилистики в своем творчестве, – говорит Виталий. – Поем на разных площадках. Ближайшее наше выступление ожидается на праздновании Дня города.

Ребята собираются вместе, чтобы послушать песни любимого певца, поделиться творчеством, пообщаться. В нынешний день памяти Виталий Кустов и его группа не только дали концерт, но и организовали просмотр фильма «Игла».

Соседи не возражают. Говорят, пусть лучше слушают музыку, сочиняют стихи, поют и играют, чем употребляют алкоголь и наркотики. Даже Центральная детская библиотека рада такому соседству – с появлением стены памяти её цоколь не только стал местной достопримечательностью, но еще и привлекает внимание молодежи. Теперь подростки и дом книги стали посещать чаще.

А главное, сегодня, даже после ухода из жизни, Виктор Цой продолжает влиять на умы и сердца миллионов таких же ребят, как Виталий. И всем творчеством учит молодых людей быть сильными, выдержанными, честными и порядочными.

Материалы
Лидии ТКАЧЕВОЙ

СПОРТ

Футбольные выходные

На Центральном стадионе города прошла очередная игра первенства Ставропольского края по футболу (1-я группа) среди взрослых. По результатам матча ФК «Эссентуки» выиграл у соперников из Зеленокумска со счетом 4:2.

В минувшие выходные там же состоялся 6-й тур открытого летнего первенства города по футболу среди коллективов физической культуры. Результаты матчей: «ГМЗ» – «Караджала» – 0:1, «Кирпичный» – «Предгорье» – 2:7, «Суворовка» – «Иноземцево» – 2:2, ФК «Эссентуки» – «Юца» – 3:2, «Сплав» – «ТЛ-Авто» – 3:2, «1-й микрорайон» – «Кисловодск» – 1:1, «Урарту» – «Заполотно» – 3:0, «Молзавод» – «Молодая Россия» – 4:3.

Дмитрий ЧЕРНЫШЕВ

ЛИТЕРАТУРНАЯ КОЛОНКА

Свидание с Эльбрусом

Двуглавый Эльбрус-исполин,
Ты среди гор и хребтов господин!
Пришёл я сюда за советом,
За подсказкой иль за ответом
На волновавший меня вопрос:
Каков моей жизни прогноз?

У подножья снег чистый примну,
Целительный воздух вдохну...
Благодарю тебя, край родной,
Я буду в мыслях всегда с тобой!
Эта встреча придаст мне силы:
Горы Кавказа сердцу милы!

Здесь оставлю свои тревоги,
Бодрость возьму с собой в дорогу.
Сомнения умчатся за тучи.
Уверенность даст Эльбрус могучий –
Смогу тернистой дорогой пройти,
Только б вершины светили в пути!

Павел НАБОКА,

выпускник Эссентуковского лицея № 6

	Ночь	День
Чт 25.08	Ясно +18	Облачно, дождь, гроза +23
Пт 26.08	Ясно +20	Ясно +28
Сб 27.08	Ясно +19	Малооблачно, небольшой дождь, гроза +28
Вс 28.08	Ясно +20	Ясно +30
Пн 29.08	Пасмурно, небольшой дождь, гроза +19	Малооблачно +29
Вт 30.08	Малооблачно, небольшой дождь, гроза +21	Малооблачно, небольшой дождь, гроза +27
Ср 31.08	Ясно +20	Малооблачно, дождь, гроза +25
Чт 1.09	Малооблачно, дождь, гроза +19	Малооблачно, дождь, гроза +23

подробный прогноз погоды смотрите на сайте gismeteo.ru

РЕКЛАМА

ЦЕНТРОФИНАНС
МИКРОФИНАНСИРОВАНИЕ

ДЕНЬГИ БЕЗ СПРАВОК И ЗАЛОГОВ
неделя займа
БЕСПЛАТНО
КАЖДОМУ НОВОМУ КЛИЕНТУ

8-988-753-05-57 без выходных
Эссентуки, ул. Титова, д. 14 павильон

Займы на условиях платности, срочности и возвратности. Предоставляются ООО МФО «Центрофинанс Групп», запись в реестре МФО № 651303111004012 от 18.09.2013г. Дисконтное погашение, разрешение спорных вопросов согласно нормам ФЗ № 353-ФЗ. Рекламодатель ИП Тюринов В.В. Условия, определяющие стоимость займа: «Неделя даром» – при первом обращении, от 1 000 до 10 000 руб., на срок не менее 21 день, с 15 по 21 день % за пользование займом не начисляются. С 1 по 14 день и с 22 по 30 день начисляется 1,5% в день (547,5% в год). «Простой 1,5%» – 1,5% в день (547,5% в год), от 1 000 до 15 000 руб., от 1 до 30 дней.

Редакция знакомится с письмами читателей, не вступая в переписку. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Ответственность за содержание и достоверность сведений в материалах и рекламных объявлениях несут авторы. Их точка зрения может не совпадать с позицией редакции. Рекламные материалы помечены надписью «На правах рекламы». **Материалы принимаются не позднее 13.00 вторника до дня опубликования номера.**

Главный редактор Д.С. ЧЕРНЫШЕВ

Адрес редакции и учредителя: 357600, Ставропольский край г. Эссентуки, ул. Володарского, 15. Тел. (факс): 6-66-63, 6-20-05.

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Северо-Кавказскому федеральному округу. Свидетельство ПИ № ТУ 26-00498 от 23.07.2013 г. Адрес типографии, издательства: г. Эссентуки, ул. Никольская, 5а. Подписной индекс 29360. Цена свободная. Номер подписан 24.08.2016 в 19.00, по графику – 18.00. Заказ 1297. Тираж 10000 экз.

УЧРЕДИТЕЛЬ:
МБУ «ЭССЕНТУКИ СЕГОДНЯ»

www.adm-essentuki.ru;
e-mail: es-p panorama@yandex.ru,
estoday@mail.ru