



sgpress.ru



С ОГЛЯДКОЙ НА ВЕСНУ

Перед Новым годом ограничительные меры могут ужесточить

→страница 2

ПЕРВЫЙ ПРОБНЫЙ

Тренировочный экзамен по информатике на компьютерах

Actnaugu

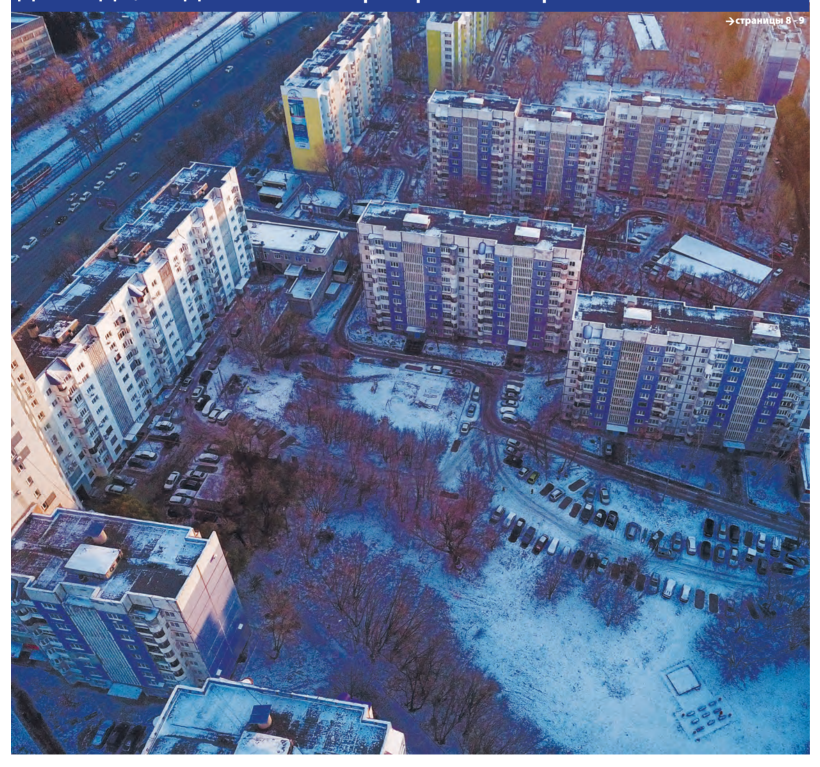
Андрей Яковлев: «У МЕТАНИЯ НОЖА СВОЯ ФИЛОСОФИЯ»

О развитии древнего искусства в профессиональном спорте

ИНФРАСТРУКТУРА В микрорайоне появятся зоны отдыха и спортплощадки

УЗНАТЬ МНЕНИЕ КАЖДОГО

На улице Шверника, где планируется строительство детсада, ведется поквартирный опрос жителей



выбор

КОМУ К ЛИЦУ «ЗОЛОТАЯ МАСКА»

Самара в контексте главной театральной премии

→страница б



КОНТРОЛЬ

НАДЕНЬТЕ ЭТО НЕМЕДЛЕННО

В общественном транспорте - только в маске

→страница 3

ПРОЦЕСС

лично или дистанционно

Самарцам предлагают получать госуслуги онлайн

→страница 3



Коронавирус в Самарской области по состоянию на 23 ноября

20638

+234

случаев

случая заболевания за последние сутки

1 137 102 теста проведено

18616

человек

выздоровели умерл 8-800-30-22-163

8-800-30-22-163 #СтопКоронавирус63

Повестка дня

ДИАЛОГ Саммит «Группы двадцати»

Глеб Мартов

Владимир Путин выступил на встрече глав делегаций стран - участниц «Группы двадцати», приглашенных государств и международных организаций. Форум проходил в минувшие выходные под председательством Саудовской Аравии в режиме видеоконференции. В повестке - вопросы преодоления последствий пандемии коронавируса, обеспечения всеобщего доступа к вакцинам, укрепления систем здравоохранения, восстановления мировой экономики, занятости и международной торговли, сотрудничества в сфере цифровой экономики, борьбы с изменением климата, защиты окружающей среды, энергетики и противодействия коррупции.

- Масштаб проблем, с которыми человечество столкнулось в 2020 году, действительно является беспрецедентным, - констатировал Президент России. - Эпидемия коронавируса, глобальный локдаун и замораживание экономической активности запустили системный экономический кризис, которого современный мир со времен Великой депрессии еще не знал. Серьезно подорван рост национальных экономик. Пандемия уже унесла десятки, сотни тысяч жизней, а миллионы людей лишились своих рабочих мест, доходов.

Главным риском, по мнению

Помочь нуждающимся

Есть возможность изменить траекторию глобального развития



Путина, остается массовая долгосрочная застойная безработица с последующим ростом бедности и социальной неустроенности. И роль «двадцатки» здесь состоит в том, чтобы этого не допустить. Опираясь на опыт борьбы с глобальным финансовым кризисом 2008-2009 годов, группа запустила целый ряд многосторонних инициатив по купированию экономических рисков, связанных с пандемией, и по восстановлению деловой активности.

- Наши страны сформировали пакет стимулов для мировой экономики совокупно в размере 12 триллионов долларов, - уточнил президент.

Он рассказал, что Россия, как и другие государства, также пошла на беспрецедентные антикризисные меры, поставив во главу угла ключевую, базовую ценность - жизнь и здоровье людей. Реализуется комплексный план помощи населению, малым и средним предприятиям, отраслям, оказавшимся в зоне риска. Оказана поддержка банковскому сектору, региональным бюджетам, выделены кредиты бизнесу, увеличены госинвестиции. Общий объем антикризисной бюджетной поддержки составил 4,5% ВВП. Своевременное принятие этих мер помогло России, как и большинству развитых стран, смягчить падение экономики, укрепить систему здравоохранения, пройти тяжелый период без необратимых потерь.

Вместе с тем, по словам Путина, у развивающихся экономик и ряда государств с формирующейся рыночной экономикой таких возможностей объективно нет. Нужны дополнительные меры, чтобы не допустить ухудшения ситуации и роста неравенства.

Предстоит заняться и решением острых проблем, накопившихся в международной торговле. В частности, необходимо стремиться к сдерживанию протекционизма, к отказу от практики односторонних санкций, к возобновлению цепочек поста-

вок. В повестке дня также адаптация многосторонних универсальных торговых правил к электронной коммерции. В целом в рамках «двадцатки» следует продолжить поиск общих подходов к реформированию Всемирной торговой организации в соответствии с современными вызовами.

Глава государства заявил, что Россия поддерживает проект ключевого решения нынешнего саммита, направленного на то, чтобы сделать эффективные и безопасные вакцины доступными для всех.

- Без сомнения, препараты для иммунизации должны являться всеобщим общественным достоянием, - считает он. - И Россия готова предоставить нуждающимся странам разработанные нашими учеными вакцины.

Подводя итог, Путин подчеркнул: необходимо использовать текущий кризис как возможность изменить траекторию глобального развития, сохранить благоприятную окружающую среду и климат, обеспечить равные условия для всех стран и народов, укрепить эффективные механизмы многостороннего сотрудничества, ключевые международные институты.

планы Борьба с ОРВИ и COVID-19

С ОГЛЯДКОЙ НА ВЕСНУ

Вера Сергеева

В пятницу, 20 ноября, на очередном заседании регионального оперативного штаба по коронавирусу был поднят ряд вопросов, касающихся ситуации с распространением инфекции в Самарской объести.

Согласно докладу министра здравоохранения Армена Беняна, на лечении в стационарах сейчас нахолятся 5 584 пациента с коронавирусом и пневмонией, более 15 тысяч человек лечатся амбулаторно. Свободный коечный фонд составляет 19% от общего количества койко-мест. В случае снижения этого показателя до 11-12% будет принято решение о введении дополнительных коек из резерва первой (180 мест) и второй (около 270 мест) очереди. По поручению губернатора Самарской области Дмитрия Азарова начата подготовка еще 1 230 коек во всех стационарах региона - они составят третью очередь резерва на случай повышения заболеваемости.

Как уже отмечалось на предыдущем заседании штаба, наметилась тенленция снижения забо-

Перед Новым годом ограничительные меры могут ужесточить



леваемости в возрастной группе старше 65 лет - и она пока сохраняется. Это связывают с введением обязательной самоизоляции для людей такого возраста. Штаб принял решение продлить действие данной меры.

Среди школьников, напротив,

наблюдается рост заболеваемости ОРВИ, гриппом, внебольничной пневмонией и коронавирусом - за счет заражения в семьях. Чтобы исключить распространение инфекции в школьных коллективах, предложено продлить дистанционное обучение в уже действую-

щем формате. Это значит, что 6-е - 11-е классы останутся на дистанционке еще на две недели, а младшие классы продолжат учиться офлайн. Также сохраняются очные консультации для девяти- и одиннадцатиклассников.

Глава региона поручил членам

штаба дополнительно проработать вопросы введения ограничительных мер, связанных с пребыванием граждан в торговых центрах, на фудкортах и в общепите. Дело в том, что в период перед Новым годом наблюдается наплыв покупателей в ТЦ, а скопление людей несет дополнительные риски распространения инфекции. Дмитрий Азаров напомнил, что в период весенних ограничений был разработан норматив, связанный с площалью магазинов - четыре квадратных метра на человека, - и предложил оценить актуальность этой нормы в нынешних условиях.

Усиление мер безопасности может также коснуться учреждений социального обслуживания, МФЦ и органов ЗАГС.

В завершение Дмитрий Азаров дал поручение главам муниципальных образований подробно рассмотреть и представить в региональный штаб информацию о проведении новогодних мероприятий и работе предприятий общественного питания в период зимних праздников. Решения по каждому муниципалитету должны быть приняты исходя из сложившейся эпидситуации.

Подробно о важном

процесс Профилактика коронавируса

ЛИЧНО ИЛИ ДИСТАНЦИОННО

Ирина Исаева

Многофункциональные центры сейчас работают в обычном режиме. Получать паспорта, совершать сделки с недвижимостью, оформлять пособия можно не только по предварительной записи, но и в порядке живой очереди.

Почти 90% посетителей - люди, которые заранее забронировали талоны на сайтах МФЦ. Пока приоритет у них. Но даже если вы зайдете сюда, не заняв заранее определенное время, сотрудники помогут решить ваш вопрос. При этом отметим: в связи с пандемией в МФЦ действуют строгие санитарные правила.

- Мы работаем в соответствии с предписаниями Роспотребнадзора, - говорит директор МАУ «Многофункциональный центр города Самара» Александр Иванов. - Во всех офисах нанесена разметка, чтобы людям было проще соблюдать социальную дистанцию. На входе и на стойках стоят санитайзеры для дезинфекции рук. Всем посетителям в случае необходимости бесплатно выдаются одноразовые маски, также можно купить мно-

Самарцам предлагают получать госуслуги онлайн



горазовые - их поставляют наши партнеры.

Руководство МФЦ заботится и о здоровье персонала. В каждом помещении стоят рециркуляторы воздуха. Но тем не менее сотрудники МФЦ тоже люди, и болеют они не реже, чем другие.

- В связи с пандемией и всплеском других сезонных инфекций мы, как и все, испытываем определенные сложности, - продолжает Иванов. - Заболевших не

так много, но они есть. А это значит, что другие сотрудники берут на себя обязанности временно выбывших из строя коллег.

Чтобы снизить нагрузку на операторов, а заодно избежать ненужных и потенциально опасных контактов, прежде чем отправиться за услугой, стоит зайти на сайт центра. В правом верхнем углу есть раздел, наглядно представляющий информацию о загруженности всех самарских

МФЦ. Горожане привыкли обращаться в центральный офис на Московском шоссе - здесь больше всего окон. Но именно поэтому возникают очереди. А ведь в Самаре работает 14 многофунк-

ТАЛО

MACKII

EE3

мер, для бизнеса.
- Вы открываете окно и видите, в каком отделении меньше время ожидания. По старой памяти все идут в центральный

циональных центров, в том чис-

ле специализированных - напри-

офис, создавая излишнюю нагрузку на сотрудников, - объясняет Александр Иванов. - В нынешней эпидемиологической обстановке это не очень правильно.

Кроме того, стоит убедиться, что нужную вам услугу нельзя получить в электронном виде. Оформить прописку, подать документы на получение или замену паспорта - дистанционно сегодня можно сделать почти все.

КОНТРОЛЬ В общественном транспорте - только в маске

Наденьте это немедленно

С начала октября на нарушителей составлено 82 протокола

Алена Семенова

Санитарные требования в регионе сегодня диктует пандемия. Согласно постановлению губернатора Дмитрия Азарова с мая в общественном транспорте действует масочный режим. Людей, пренебрегающих правилами безопасности, высаживают из салона, после чего на них составляют протоколы по статье 20.6.1 КоАП. Нарушителю грозит штраф до 30 000 рублей. При повторном правонарушении сумма увеличится до 50 000.

За соблюдением требований налажен строгий контроль. Чтобы охватить проверками максимум подвижного состава, по поручению главы Самары Елены Лапушкиной рейды проходят непрерывно - и в будни, и в выходные.

Заместитель руководителя департамента транспорта **Юрий Тапилин** отметил, что большинство горожан сейчас ответственно относятся к своему здоровью - пользуются масками. Но отдельные нарушители все же есть.



На них по состоянию на 23 ноября составлено 82 протокола. Часть материалов передана в суд и находится на рассмотрении.

Только за последнюю неделю на нарушителей оформили 12 протоколов. Вместе с тем с начала осени в наземном общественном транспорте «указали на дверь» 779 «антимасочникам». А в метро по собственной вине поездку не смогли совершить 7 962 человека. Без маски человек не может пройти через турникет. На платформах и в вагонах также следят за тем, чтобы

граждане оставались в защитных средствах.

Во время поездки в масках должны быть не только пассажиры, но и кондукторы, водители. Иначе персонал ждут штрафы и замечания. Например, во время вчерашнего рейда, стартовавшего с площади Революции, одному из кондукторов было указано на необходимость носить маску правильно, закрывая нос. В целом, по словам Тапилина, пока за транспортными перевозчиками не зафиксировано серьезных нарушений.

Противоэпидемические меры реализуются в комплексе. Общественный транспорт регулярно дезинфицируют. Основные работы выполняются ночью или перед выходом подвижного состава на маршрут. Кроме того, после каждого «круга» кондукторы дополнительно протирают контактные поверхности: поручни, сиденья, валидаторы.

- Весь личный состав проинспектирован по поводу ношения масок и использования лезинфицирующих средств, - сообщила представитель «Самара-АвтоГаз» Анна Замыцкая. - Мы просим пассажиров с пониманием отнестись к санитарным требованиям. Перед тем как зайти в салон, нужно надеть маску. Иначе кондуктор не выдаст билет, автобус не продолжит движение. Это не наша прихоть. Масочный режим необходим для профилактики не только коронавируса, но и сезонных ОРВИ.

Начальник службы движения Трамвайно-троллейбусного управления Зоя Ризванова добавила, что, несмотря на то, что многих людей перевели на удаленку, выпуск электрического

транспорта в городе не сокращен. На линию ежедневно выходит 180 трамвайных поездов и более 100 троллейбусов.

- Это необходимо для соблюдения в салоне социальной дистанции. Такие меры дополнительно снижают риск заражения, - заключила Ризванова.
Позаботились в транспорт-

Позаботились в транспортных предприятиях и об иммунитете сотрудников. Прививочная кампания от гриппа завершилась. Прежде всего вакцину получили водители и кондукторы.

- Согласно статистике заболеваемости персонала, эффект от этого только положительный, - пояснил Юрий Тапилин. - Как только в транспортную отрасль поступит вакцина от коронавируса, будет вновь организована прививочная кампания.

Каждый пассажир может сообщить о случаях, когда кондукторы или водители пренебрегают масочным режимом. Обращения принимаются через социальные сети и на «горячую линию». Номера телефонов размещены в салонах. По каждому сообщению будет проведена проверка.

Образование

ТЕХНОЛОГИИ Изменения в ЕГЭ-2021

ПЕРВЫЙ ПРОБНЫЙ

Светлана Келасьева

С 2021 года выпускники 11-х классов будут сдавать ЕГЭ по информатике и информационно-коммуникационным технологиям на компьютерах. На прошлой неделе в семи школах прошла апробация нововведения - первый тренировочный экзамен.

- Это серьезный шаг к внедрению информационных технологий в сдаче ЕГЭ, - отметила заместитель министра образования и науки Самарской области Светлана Бакулина. - В течение года планируется провести три тренировочных экзамена. На сегодняшнем этапе для нас главное отработать техническую составляющую. Каждому участнику процесса должно быть понятно, что и в какой последовательности он должен делать.

Ребята участвуют в тренировочном экзамене по желанию. Оценки за эти работы не пойдут в журнал и не повлияют на годовой результат. Однако большинство выпускников, выбравших информатику, решили попробовать свои силы в выполнении тренировочной работы.

- Я очень рада, что в этом году нас ждет такое нововведение, - поделилась ученица 11-го класса лицея информационных технологий Екатерина Матвеева. -Подготовка к экзамену по этому предмету, можно сказать, начинается с первого класса. Ведь информатика - наш профиль. Для нас компьютерный вариант ЕГЭ легче бумажного. Волнение, конечно, есть. В таком формате экзамен будет проходить впервые, нет опыта предыдущих лет. Наш выпуск как раз и станет этим самым опытом для следующих

Для проведения тренировочного экзамена на компьютеры

Тренировочный экзамен по информатике на компьютерах



было установлено специальное программное обеспечение: система тестирования, редакторы электронных таблиц и текстовые редакторы, среды программирования на языках C++, C#, Pascal, Java, Python, школьный алгоритмический язык.

- В учебных заведениях дети занимаются на разных платформах. Поэтому компьютеры подготовлены таким образом, чтобы ребенок мог выбрать знакомую ему среду программирования, - пояснила руководитель пункта проведения экзамена в школе №3 Жанна Терина.

В контрольно-измерительных материалах девять заданий, для выполнения которых необходим компьютер, и 18 перене-

сенных из бланковой формы и адаптированных к такому формату. Тематика ограничивается информационным поиском, обработкой данных в электронных таблицах и программированием

По словам участников эксперимента, подобная форма сдачи имеет множество плюсов помимо того, что информатику в принципе удобнее сдавать на компьютерах. Прежде всего это значительная экономия времени и бумаги.

- Мы привыкли, что на экзаменах приходится печатать много материалов, - говорит Жанна Терина. - И это часто превращалось в проблему: то картридж закончится, то прин-

тер бумагу зажует, то программа зависнет. Да и времени на это уходило много. Теперь же для экзамена по информатике нам нужно распечатать всего один листочек.

Нет необходимости сканировать выполненные работы - все ответы проверяются автоматически, исключая человеческое участие.

- Интересен черновик - нововведение, к которому нужно привыкнуть, - продолжает Терина. - Раньше это был чистый лист, теперь же он разлинован, там есть поля для ответов. Если в процессе экзамена произойдет сбой в системе или случатся неполадки с электричеством, у школьника на черновике оста-

нутся все расчеты. Ему поменяют станцию, он внесет в программу свои ответы и продолжит работу.

По словам Бакулиной, с каждым годом информатику для сдачи ЕГЭ выбирают все больше выпускников средних школ. На данный момент 983 одиннадцатиклассника в регионе уже заявили о своем желании сдавать этот предмет.

- В этом году наши ребята прекрасно справились с ЕГЭ. В Самарской области было 19 стобалльников, - подытожила Светлана Бакулина. - И теперь, когда экзамен пройдет в более удобной форме, мы ждем от наших старшеклассников не менее ярких результатов.

РЕШЕНИЕ Выбор родителей

Остаемся в «Поиске»

Перераспределение воспитанников из здания бывшего детского сада не состоится

Алена Семенова

На минувшей неделе в Самаре рассмотрели инициативу перераспределения воспитанников центра внешкольной работы «Поиск» из здания на улице Осипенко, 32А. Это бывший детский сад, где после передислокации можно было бы создать дополнительные места для дошкольников.

«Поиск» стал работать на базе шести подростковых клубов и восьми школ.

Представители департамента образования Самары, депутаты городской и губернской дум провели ряд встреч с роди-

тельской общественностью. В итоге центр внешкольной работы было решено оставить в здании на улице Осипенко, 32A.

Неравнодушные горожане сошлись во мнении, что это учреждение уникально, поэтому следует сохранить первоначальную структуру. Здесь под одной крышей занимаются около тысячи ребят от трех до 17 лет. Многие из них - лауреаты и дипломанты престижных международных конкурсов, олимпиад - творческих и научных. Сейчас в «Поиске» собрано 43 детских объединения по шести направлениям: художественное, спортивно-оздоровительное, естественно-научное, техническое, историко-краеведческое и социально-педагогическое.

- Хочу поблагодарить всех родителей за конструктивный диалог и помощь в принятии совместного решения по работе ЦВР «Поиск». Многих родителей очень волновал этот вопрос, особенно тех, у кого дети дошкольного и младшего школьного возраста. По результатам многочисленных встреч и консультаций мы приняли решение сохранить «Поиск» в том здании, где привыкли заниматься дети: на Осипенко, 32А, - прокомментировала ситуацию глава Самары Елена Лапушкина.

Скорочтение

СТРОИТЕЛЬСТВО

Завершен капремонт стадиона

«Салют»

Закончился ремонт стадиона, расположенного в поселке Мехзавод. Здесь постелили футбольный газон, сертифицированный FIFA, установили новые трибуны на 500 мест и обновили систему освещения. Также появились волейбольные, баскетбольные площадки и беговые дорожки с профессиональным покрытием.



ОБРАЗОВАНИЕ

В бывшем кинотеатре «Юность» откроют школу искусств

В прошлом году было принято решение о перепрофилировании заброшенного здания по адресу Ново-Вокзальная, 28А. Там разместят детскую школу искусств.

Специально для этого будет улучшена акустика. Она важна, чтобы раскрыть качество звучания инструментов и голосов.

По информации городского департамента градостроительства, уже заключен муниципальный контракт на выполнение проектно-изыскательских работ. Проектирование планируется завершить до конца 2020 года.

ПРАЗДНИКИ

Новогодние театральные представления пройдут с соблюдением социальной дистанции

Новогодние афиши подготовили самарский театр драмы и государственная филармония. Также в скором времени обещают опубликовать расписание праздничных представлений в театре оперы и балета.

Однако уже сейчас стало известно, что хотя все новогод-

ние спектакли состоятся, пройдут они со строгим соблюдением требований Роспотребнадзора, в том числе социальной дистанции. При этом традиционные интерактивные шоу возле елки в фойе до или после представлений проводиться не будут.

ОБЩЕСТВО

Самарчанка стала обладательницей титула «Королева жизнелюбия»

В Челябинске прошел конкурс «Рожденная побеждать!» для женщин с нарушениями опорнодвигательного аппарата. Надежда Панина была удостоена титула «Королева жизнелюбия». Как специально отметило жюри, «все присутствующие восторгались ее безграничными возможностями, улыбкой и талантом».



КАДРЫ

Дмитрий Шляхтин покинул пост министра спорта региона

Это случилось в пятницу, 20 ноября. Временно исполнять его обязанности будет первый заместитель Ан-

дрей Харин. Новый руководитель ведомства будет назначен позднее. Шляхтин занимал должность с 1 октября 2012 года, а также до ноября 2019 года был президентом Всероссийской федерации легкой атлетики.



В Октябрьском районе закончили благоустройство дворов

Во дворах по адресам улица Ново-Садовая, 285, Гаражная, 13А и проспект Масленникова, 14 появились новые пешеходные дорожки, уличное освещение, скамейки и урны, детские игровые площадки с антитравматическим покрытием, спортивные комплексы. Особое внимание местные жители уде-

лили озеленению. По их инициативе провели санитарную обрезку растений, обустроили газоны, посадили деревья и кустарники. Также по просьбе жителей в одном из дворов провели ремонт подпорной стены и ступеней, а также обустроили пандус для маломобильных граждан.

МЕДИЦИНА

Студенты разработали прототип приложения для удаленного лечения

Мобильное приложение для амбулаторного лечения больных туберкулезом разработала команда из медицинского университета, в которую вошли студентки Милена Климанова и Наталья Степаненко, доцент Майя Сиротко и руководитель направления образовательных проектов института Алексей Мокеев.

По задумке авторов проекта, врач назначает лечение и загружает его в приложение. Пациенту приходят уведомления с напоминанием принять то или иное лекарство, выпив которое, он должен описать свое самочувствие и поставить соответствующую отметку

культура | В Самарскую филармонию привезли новые валторны

Три музыкальных инструмента фирмы Engelbert Schmid изготовлены в Германии. Они сделаны из четырех сплавов - желтой и красной меди, нейзильбера (медь, никель и цинк) и серебра. В разработке используются размеры исторических моделей. На валторнах сделана ручная гравировка.



6

День за днём

ВЫБОР Наши спектакли в числе лучших

Кому к лицу «Золотая Маска»

Самара в контексте главной театральной премии

Маргарита Петрова

Сразу несколько самарских постановок было оценено в рамках национальной театральной премии и фестиваля «Золотая Маска». В лонг-лист вошли: «Любовь к трем апельсинам» (театр оперы и балета), «Семью восемь» (театр драмы имени Горького) и «В сапоге у бабки играл фокстрот» (театр-студия «Грань»). Эти спектакли, по мнению экспертного совета, стали самыми заметными в сезоне 2019-2020 годов.

Премьера оперы «Любовь к трем апельсинам» состоялась в сентябре 2019 года. Произведение Сергея Прокофьева по мотивам одноименной сказки Карло Гоцци в обработке Всеволода Мейерхольда в самарском театре поставили режиссер Наталья Дыченко и дирижер Евгений Хохлов.

Спектакль «В сапоге у бабки играл фокстрот» впервые был показан в декабре 2019 года. В основу постановки Дениса Бокурадзе легла пьеса финского драматурга Сиркку Пелтола.

«Семью восемь» - постановка режиссера Михаила Лебедева по пьесе Дарьи Слюсаренко. Она появилась в репертуаре театра дра-

мы в феврале 2020 года, а до этого - в начале декабря 2019-го - была представлена в качестве эскиза года на фестивале «Левановка». Этой осенью спектакль принял участие в фестивале молодой режиссуры «Артмиграция» и был высоко оценен ведущими российскими театральными критиками.

Кроме того, самарский театр оперы и балета будет бороться за главную российскую театральную премию. Спектакль «Бахчисарайский фонтан» представлен в пяти номинациях: сам балет, женская роль (Ксения Овчинникова), мужская роль (Диего Эрнесто Кальдерон Армьен и Игорь Кочуров), работа художника (Андрей Войтенко) и художника по костюмам (Татьяна Ногинова).

Постановка «Бахчисарайского фонтана» Бориса Асафьева в Самаре основана на сценографии Валентины Ходасевич 1930-х годов и изначальной хореографии Ростислава Захарова. Дирижерпостановщик Евгений Хохлов, балетмейстер-постановщик - заслуженная артистка России, лауреат премии «Золотая Маска» Дарья Павленко.

Также в списке номинантов - самарский режиссер Артем Устинов («СамАрт», «Уместный те-

атр») со спектаклем «Аламжи» в Бурятском театре драмы имени Намсараева.

Церемония вручения наград 27-го фестиваля «Золотая Маска» запланирована на весну 2021 года.

В прошлом высшая театральная премия страны неоднократно отправлялась в наш город. Дважды «Золотая Маска» уходила в академический театр драмы имени Горького. В 1996 году Вера Ершова получила ее в номинации «За честь и достоинство», в 2017-м - Владимир Гальченко за «Лучшую роль второго плана в оперетте/мюзикле» (князь Серпуховской в спектакле «История лошади»). В 1998 году губернатор Самарской области Константин Титов удостоился «Маски» «За поддержку театрального искусства России». Тогда же лауреатом стал художник Юрий Хариков за спектакль «Бумбараш» театра «СамАрт». Позже ТЮЗ получил еще одну «Маску» - за работу этого художника над постановкой «Мамаша Кураж».

Дважды был награжден театрстудия «Грань». В 2017 году он отмечен за костюмы к спектаклю «Корабль дураков», а в 2018-м в этой же номинации победил «Король Лир».







ДАТА Праздник для тех, кто не боится холода

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ МОРЖА

Самарский клуб любителей зимнего плавания «Белый медведь» провел необычные соревнования

Ирина Шабалина

Сегодня, 24 ноября, в мире отмечается Международный день моржа. Когда Всемирный фонд дикой природы учреждал этот праздник, имелись в виду обитатели северных морей, которые нуждаются в поддержке и защите. Но со временем к дате присоединились и люди, которым нравятся холодная вода и морозный воздух.

В минувшее воскресенье День моржа отметили в Самаре - весело и многолюдно. Под Полевым спуском, где находится береговая штаб-квартира самарского клуба любителей зимнего плавания «Белый медведь», в три часа дня стартовали состязания - необычные для большинства горожан, кутающихся в шарфы и приплясывающих на ветру, зато привычные для тех, кто давно и с удовольствием занимается моржеванием. Один за другим к береговой полосе под-



ходили бодрые горожане в купальных костюмах и спокойно ныряли в Волгу, где температура воды сейчас +2 градуса.

Сначала ведущий дал старт мужскому и женскому заплывам на 50 метров, потом мужскому заплыву на 100 метров. А гвоздем программы стало состяза-

ние на самое длительное пребывание в воде. Трое завсегдатаев клуба, включая симпатичную молодую даму, спокойно сидели в Волге восемь минут и лишь на девятой с улыбкой вышли на берег, взявшись за руки. Многочисленные болельщики выразили восхищение бурными аплодисментами.

У самарских моржей в честь праздника были музыка, награждение самых активных участников, огромный торт в виде белого медведя, прочие сладости и чай из самовара. А также традиционная баня прямо здесь, на берегу.

- У нас в клубе около ста человек, - рассказывает председатель «Белого медведя» Рашид Хаметов. - Среди них немало тех, кто моржует и 10, и 15 лет. Из этой сотни я не знаю ни одного болеющего. Думаю, потому, что мы стараемся находиться в гармонии с природой. Жара ли, мороз ли - надо ко всему относиться с радостью, позитивом. Ну и холодная вода, как известно, отличная профилактика от многих болезней. Так что приглашаем в наш клуб. Как говорится, вливайтесь в коллектив.

Чтобы закрепить успех, моржи, попарившись в бане, накупавшись в Волге и попробовав праздничный торт, дружно на весь берег скандировали: «Долой вирусы!».

Ирина Кихно,

МОРЖ С 12-ЛЕТНИМ СТАЖЕМ:

- У меня нет никаких сомнений в том, что человек должен быть закаленным и позитивно ведь не лекарства дают, его надо самому нарабатывать. Порой за воротник себя тащить приходится, чтобы лень перебороть. Зато когда победишь, сам себе радуешься. У меня, например, давно вошло в привычку каждое утро наливать ведро холодной воды, спускаться со своего этажа на улицу и там обливаться. Соседи сначала недоумевали, а сейчас поддерживают. Еще стараюсь бегать трусцой по парку. С нетерпением жду снега, чтобы нарезать на любимых лыжах дистанцию в 30 километров. На лыжне забываешь, что возраст-то уже давно пенсионный.

Культура

интервью Режиссер о премьере

Маргарита Петрова

24 и 25 ноября театр «Мастерская» представит премьеру «Безымянная звезда» по одноименной пьесе румынского писателя Михаила Себастьяна. Режиссерпостановщик Александр Мальцев рассказал «СГ» о том, какие неожиданные темы он нашел в тексте и почему произведение оказалось невероятно актуальным.



- При работе над спектаклем пользовались только текстом пьесы или киносценарием тоже?

- Я брал не только перевод, но и оригинал текста пьесы. Пользовался гугл-переводчиком для румынского языка, уточнял значение фраз. Кроме того, выступил как автор песенных дуэтов и сольных номеров, в которые были переделаны диалоги и монологи. Киносценарий даже не открывал. Меланхоличный и романтический фильм Михаила Козакова сильно отличается от пьесы.

Себастьян написал ее в 1943 году - в разгар Второй мировой войны. Отголоски европейского концлагеря можно увидеть в образе маленького закрытого городка, в котором происходит действие. В тексте есть фраза, когда мадемуазель Куку ловит ученицу и спрашивает: «Где твой номер?» - «Потеряла». - «Какой у тебя номер?» - «218». В такой мрачной атмосфере и возникает светлое чувство между героями. Именно это меня и зацепило.

- Как будет выглядеть спектакль?

- Нашим художникам Юле и Сергею Гореловым я объяснил, на что ориентироваться. В разных уголках России можно встретить заброшенные остановки, которыми давно не пользуются. Они прорастают бурьяном, деревьями. Еще в воображении возник образ застрявшего поезда, который местное население уже частично растащило, частично обжило. И вот наша декорация - это условный паровоз, в котором находятся и квартира учителя Мирою, и



Провинциальный МЮЗИКЛ

«Безымянная звезда» Александра Мальцева

вокзал. Застрявшая во времени, заброшенная и никому не нужная «капсула».

- Постановка костюмированная?

- Да, мы можем себе позволить сшить красивые костюмы. Спектакль сделан в рамках проекта «Культура малой родины». Художник по костюмам - Мария Казак. Мы много с ней работали, и мне нравится, что она не просто одевает людей, а ищет концепцию. Мы решили немного поиграть в ретро и взяли за основу 30-е годы - яркие, красивые. Она придумала интересные элементы - завязки-путы. Получается отсылка и к психбольнице, и к несвободе. Мария выдерживает исторические рамки нарядов и вплетает в них художественный образ.

Работы было много - в спектакле занята вся труппа. Кстати, один из главных сюрпризов спектакля: роль мадемуазель Куку исполнит художественный руководитель театра «Мастерская» Ирина Сидоренко. Она работала в музыкальных театрах, у нее есть и слух, и голос, и пластика.

- Кто выступил в качестве композитора?

- Аранжировки сделали Василий Тонковидов и Иван Пилюкшин, а музыку написал я сам. Спектакль музыкальный, поэтому и танцы, и пение должны быть безупречными. Вокалом с артистами занимается Александра Шнейдер. Я немного подстраховался, обозначив жанр как «провинциальный мюзикл». Значит, если вдруг что-то пойдет не так, не судите строго.

- Сложно ставить притчу?

- Если бы я ставил, как это написано у Себастьяна, не обошлось бы без психологического реализма. Но мы выбрали музыкальный жанр - все более наглядно, ярко, остро. Если делать историю притчевую, тогда нужно уходить в более интимное, камерное повествование. Я знаю спектакли, где оставлены только основные персонажи: Мона, Учитель, Григ, Куку. И тема взята одна - выбор. Либо мы можем изменить свою линию судьбы и отклониться, либо возврашаемся к привычному пути. А в пьесе тем очень много: о свободе и несвободе, о мечте и ее отсутствии. Безымянная звезда символ любви, к которой все стремятся и хотят познать. Ее не видно

- она там, за Алголом, но мы точно знаем, что она есть. Еще одна тема - рациональность. То, о чем говорит Григ: «Мы должны просто хорошо жить». Если у тебя есть мечта и ты хочешь идти за ней, потребуются силы. У Моны их не оказалось, чтобы остаться с Мирою. Она предает свое счастье и саму себя, выбирая комфортную жизнь с Григом. Есть и тема надежды. Мона произносит: «Я все равно к тебе приду. Однажды в воскресенье. Жди меня». Она говорит о том, что когда-нибудь к нему вновь придет светлое чувство - любовь. Это добавляет происходящему эпичности и многоплановости.

- Безымянную звезду полюбить проще, чем конкретного человека с адресом?

- Для Себастьяна важно отсутствие конкретики. Тогда понятие становится шире, крупнее. Не зря в списке действующих лиц Мона обозначается как Неизвестная. И только потом, во втором акте, уже после того, как герои поцеловались, он спрашивает: «Как вас зовут?».

- Вы изначально искали пьесу именно для мюзикла?

- История «Безымянной звезды» для меня началась давно. Впервые я обратился к этой пьесе, когда только стал педагогом в институте культуры. И с моим самым первым курсом в 2002 году мы пробовали ее ставить. «Безымянная звезда» меня зацепила. В ней интересные персонажи, искорки идеализма, интересный сюжет про сбежавшую из казино «золушку» и учителя-недотепу, который открыл звезду.

Марин выпадает из окружающего общества. Почему его все клюют? Потому что он свободен. Горожане живут сплетнями и подглядывают даже во сне. А у него есть своя цель, мечта. «Безымянная звезда» сегодня, когда мы все забыли, что такое романтика, очень актуальна. Мона говорит: «Покажите мне Большую Медведицу, я ее ни разу не видела». Марин удивляется: «Как это?». А она отвечает: «У меня нет времени». Мы сейчас живем в период, когда у нас нет времени посмотреть на Большую Медведицу. У Грига тоже есть замечательная фраза: «На счастье надо время. А у нас его слишком мало даже для того, чтобы хорошо жить». Фразы очень сегодняшние. В нашей эпохе нет ни рыцарей, ни романтики. Так же как нам не хватает героизма. Об этом мой спектакль «Д'Артаньян». Чтобы ради любимой, за подвесками - море переплыть. Безымянная звезда - символ того, что мы теряем. В погоне за хорошей жизнью. Хотелось сделать добрый, романтичный, сентиментальный спектакль.

О чем история?

Пьеса «Безымяная звезда» рассказывает о неожиданной встрече учителя астрономии маленького провинциального городка с загадочной незнакомкой из столицы, которую за безбилетный проезд высадили на захолустной станции. На ней дорогое платье, но в сумочке лишь духи и фишки из казино. На нем - поношенный костюм и древние ботинки, поскольку все заработанные деньги он тратит на книги. Они словно живут в параллельных мирах. Возможно, были созданы друг для друга, но, как известно, «ни одна звезда не отклоняется от своего пути». Полная неожиданностей история внезапно вспыхнувшей любви балансирует между комедией и драмой, между лирикой и фарсом, смехом и слезами. Герои пытаются разрешить простые и одновременно необыкновенно сложные вопросы, которые задает себе каждый: возможно ли счастье, можно ли ради любви резко изменить привычный уклад своей жизни?



Разворот темы

ИНФРАСТРУКТУРА В микрорайоне появятся зоны отдыха и спортплощадки

Узнать мнение КАЖДОГО

На улице Шверника, где планируется строительство детсада, ведется поквартирный опрос жителей

Василий Потапов

Судьбу строительства садика на улице Шверника и последующего благоустройства территории решат после поквартирного опроса. Его проведут в домах $\mathbb{N}^{\mathbb{N}}$ 2, 4, 6, 8, 10, 14 по улице Шверника и $\mathbb{N}^{\mathbb{N}}$ 216, 218, 220 по улице Ново-Садовой

Провести опрос решили в городской администрации на встрече с инициативной группой жителей. На ней присутствовали глава Самары Елена Лапушкина, активисты Общероссийского народного фронта и представители профильных департаментов. Тогда же предложили разработать проект благоустройства дворовой территории с учетом строительства дошкольного учреждения.

Напомним: на улице Шверника планируется возвести детский сад на 132 места, 60 из которых - ясель-

ные. Работы будут вестись в рамках национального проекта «Демография». Строительство облегчит ситуацию с очередями в дошкольные учреждения. Сейчас в районе ждут распределения около 1 500 детей.

По генплану детсад должен был появиться в этом месте еще в 80-х годах прошлого века. Позже, в начале 2010-х, на площадку претендовал частный застройщик, который хотел возвести здесь многоэтажку. Территорию удалось отстоять. Именно тогда снова появилась инициатива строительства детского сада, ее поддержали жители, но реализовать проект не получилось.

На последних встречах прозвучало более десяти предложений по благоустройству территории вокруг будущего дошкольного учреждения. Жители просили установить игровые площадки для детей разного возраста, сделать дополнительный проезд, добавить парковочные места.

Мнения были учтены, и сейчас проект предусматривает размещение трех полноценных площадок для игр и занятий спортом, прогулочные и беговые маршруты. Также будет оборудовано более 100 парковочных мест. Проезды планируется отремонтировать. Тротуары приведут в порядок и обустроят новые пешеходные зоны.

Поквартирный опрос начался в выходные. Жители подключились к разработке проекта благоустройства дворовой территории и вносят свои пожелания. Диалог продолжается.

- Мы многодетная семья и знаем, как тяжело получить место в детском саду, особенно в нашем районе. На 5-й и 6-й просеках очень много детей. Мы сами долго ждали место, год примерно, пока не стали многодетными и не получили по льготе. Поэтому я за строительство детского сада, - поделилась одна из жительниц в ходе опроса. Нацпроекты «Демография» и «Образование» разработаны в соответствии с указом президента

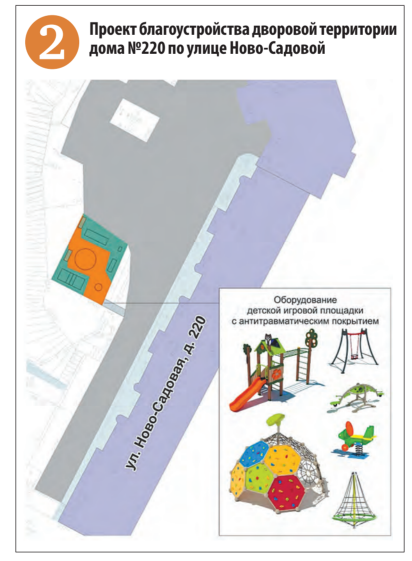
Владимира Путина.

Проекты активно поддерживает губернатор Самарской области

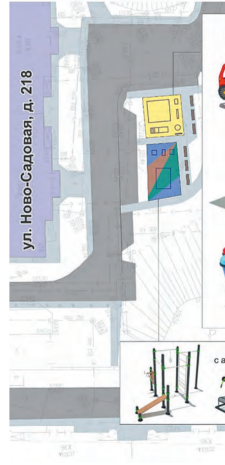
Дмитрий Азаров.











Разворот темы



Районный масштаб

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Многократный чемпион России и мира по спортивному метанию ножа Андрей Яковлев влюбился в это искусство раньше, чем оно официально было признано спортом. Благодаря Андрею в Самаре появилась первая в России школа по спортивному метанию ножа и уникальная выставка «Эволюция ножа», которую можно увидеть в музее исторической реконструкции «Железный век». О работе с детьми, о тонкостях попадания в мишень и о философии достижения цели Андрей Яковлев рассказал «СГ».





Андрей Яковлев:

«У метания ножа своя философия»

О развитии древнего искусства в профессиональном спорте

Алена Семенова

Чингачгук и летающие ножи

Мне с детства нравились фильмы про индейцев - «Чингачгук - Большой Змей», «Сыновья Большой Медведицы», «Апачи», «Ульзана». В них герои в исполнении актера Гойко Митича метали ножи и топоры. В конце концов я и сам попробовал попасть ножом в мишень. Помню свое удивление, когда узнал, что это не спорт - в отличие от метания копья и стрельбы из лука. Но со временем ситуация изменилась.

Первый чемпионат России по универсальному бою в дисциплине «спортивное метание ножа» прошел в Самаре в 2001 году. Я тогда тренировал ребят в клубе «Железный век». Учил рукопашному бою, а умение обращаться с ножом присутствовало как элемент схватки. Услышав новость о соревнованиях, понял: настал наш час. Мы связались с организаторами и провели на открытии показательные выступления по историческому фехтованию.

Я попробовал свои силы в качестве метателя ножа. Занял только пятое место. Зато шестерка лучших участников вошла в сборную страны. Начал готовиться к чемпионату мира, который состоялся через три месяца после российского. На нем стал вторым. Был близок к победе, но нож выпал из мишени. Стало так обидно, что я начал тренироваться как заведенный. Совершал по тысяче бросков в день и уже в 2002 году взял все «золото»,

какое возможно. Потом еще неоднократно становился чемпионом мира.

Тренерскую работу я не бросил. Горжусь своими учениками, которые регулярно побеждают на российской и международной арене.

Заниматься у меня можно с семи лет. Сейчас преподаю спортивное метание ножа в академии для одаренных детей Наяновой. Занятия начинаются с общефизической подготовки, развития координации движений, укрепления кисти и суставов рук. Ребята метают деревянные палочки и мягкие мячики. Метательный нож я даю в руки только через год. Пораниться им нельзя: это спортивный снаряд, а не режущий инструмент.

Как выжить в Древнем мире

У метания ножа своя философия. Это не соперничество с противником, а преодоление самого себя. Здесь никто не подставит подножку, не толкнет под локоть. Все решают настрой и самодисциплина. На занятиях ребята учатся сосредотачиваться и достигать цели, что очень полезно в жизни.

На метании ножа мы не зацикливаемся. Нами разработана очень интересная программа «Выживание в Древнем мире», в рамках которой мы знакомим детей с историей старинных боевых искусств и простейшими навыками выживания. Удивительно, но мне встречались ребята, не знающие, что такое подорожник, и не умеющие пользоваться спичками. Историческое фехтование, верховая езда, метание копья, стрельба из лука и арбалета, владение ножом и топором, умение разжигать костер пятью способами - вот лишь некоторые навыки, которые дети приобретают на занятиях.

Мы рассказываем о старинном оружии и доспехах, проводим интеллектуальные викторины, мастер-классы по лепке из глины, по обработке металлов, рога и кости, изучаем местную флору, в частности, полезные травы и способы их применения. В финале программы участники проходят полосу препятствий, где применяют приобретенные навыки.

Из яшмы, обсидиана, бронзы

Много интересного можно увидеть в нашем музее «Железный век». Например, есть полная реконструкция ножа из яшмы, датированного миллионом лет до нашей эры. Камень обработать было непросто, но наш консультант по каменному и бронзовому оружию, археолог и кандидат исторических наук Игорь Горащук с этим справился.

Также представлены копии кремниевых ножей, которыми пользовались охотники на мамонтов. Казалось бы, просто кусок камня, иногда вставленный в кость и склеенный рыбьим клеем, но ученые доказали, что ими можно разделать даже слона.

У древних людей были и ножи из обсидиана - это вулканическое стекло, - очень острые, но более хрупкие, чем кремниевые. В музее есть и такие экземпляры.

Еще у нас можно увидеть реконструкцию эскимосского улу, чукотского скребка и южноамериканского ножа. Особое место занимают копии ритуальных ножей: каменного с рукоятью в форме лягушки, каким пользовались индейцы майя, и обоюдоострого сложносоставного ножа друидов.

Позже предметы стали отливать из меди и бронзы. Очень гордимся воспроизведенным нами самым большим бронзовым мечом, найденным в Поволжье. Мастера бронзового века не имели возможности сразу отлить такое большое изделие, рукоять приливалась дополнительно. Мы выполнили точную копию.

Затем появились железные ножи. В нашем музее их великое множество. Восточные, самых причудливых форм, северные более лаконичные, функциональные. Есть модели африканских метательных ножей, с которыми охотились туземцы.

В музее хранятся разнообразные метательные предметы со всего света: бумеранги, сякены, копья, сулицы, топоры и метательные дубинки. Целая коллекция наконечников стрел.

Особое место занимают ножи, которые принадлежали известным людям. Есть нож с автографом олимпийского чемпиона по дзюдо, создателя универсального боя Сергея Новикова. Необычный нож «Инферно», разработанный лично актером Иваном Охлобыстиным. Я горжусь дружбой с каскадером и киноартистом Мухтарбеком Кантемировым. Его нож «Кантемир-М» и метательный то-

пор из фильма «Не бойся, я с тобой» хранятся у нас в музее.

Клубу легендарных метателей ножа посвящен отдельный раздел музея. Его члены - мои друзья со всего мира: из России, Германии, Франции, Чехии, Белоруссии, Великобритании, США, Италии. Есть и самый первый нож моего ученика, сильнейшего метателя планеты, Михаила Седышева. Сейчас он 26-кратный чемпион мира.

0 планах и рекордах

В этом году, несмотря на пандемию, мы рассчитываем провести еще один турнир имени основателя Самары князя Григория Засекина.

С 2004 года я являюсь председателем комиссии по развитию спортивного метания ножа в России. В 2008 году мы попали в Книгу рекордов страны за проведение самого массового в мире соревнования по этой дисциплине: собралось 1 305 участников.

В этом году из-за сложившейся ситуации все мероприятия, в том числе и чемпионат мира, были приостановлены. Но если посмотреть с другой стороны, то когда еще представится случай остаться действующим чемпионом мира на второй год.

В моих дальнейших планах пройти аккредитацию в министерстве спорта Самарской области, продолжать работу с детьми и опытными спортсменами, развивать и расширять экспозицию музея. Спортивное метание ножа - уникальная, очень интересная и достойная дисциплина.

Самарская газета • №255 (6692) • ВТОРНИК 24 НОЯБРЯ 2020

11

Железнодорожный район ул. Урицкого, 21, 339-01-39, admgel@samadm.ru

Кировский район пр. Кирова, 157, 995-25-15, admkir@samadm.ru

Красноглинский район ул. Сергея Лазо, 11, 950-67-26, 950-35-12, krgl@samadm.ru

Куйбышевский район ул. Зеленая, 14а, 330-36-50, 330-29-55, kujadm@samadm.ru

Ленинский район ул. Садовая, 243, 337-03-44, lenadm@samadm.ru

Октябрьский район ул. Ново-Садовая, 20, 337-17-57, oktadm@samadm.ru Промышленный район

ул. Краснодонская, 32, 995-50-62, 995-91-37, promadm@samadm.ru

Самарский район

ул. Некрасовская, 38, 333-32-96, smradm@samadm.ru

Советский район

ул. Советской Армии, 27, 262-79-35, sovadm@samadm.ru

ГОРОДСКАЯ СРЕДА

ПРИЕМНЫЕ

ОБЩЕСТВЕННЫЕ

Каждое дерево на счету

В Красноглинском районе большое внимание уделяют безопасности дворовых территорий



Ирина Исаева

Красноглинский район в теплое время года утопает в зелени. За это его любят и местные жители, и гости. Однако старые деревья нередко представляют собой угрозу для жизни и здоровья людей. Это становится настоящей проблемой, решение которой ложится на плечи районной администрации.

- Нельзя просто так спилить дерево, - объясняет заведующая сектором по благоустройству администрации Красноглинского района Елена Андреенок. - Сначала его необхолимо обслеловать по визуальным признакам. Это делают специалисты, имеющие соответствующее образование: сельскохозяйственное или биологическое. Они выносят решение либо об обрезке, которая может быть санитарной, формовочной или глубокой омолаживающей, либо о сносе. В последнем случае выдается порубочный билет.

По словам Елены, подобные решения обычно принимаются на основании обращений жителей или управляющих компаний. В первую очередь в порядок приводятся территории, которые планируется благоустроить в рамках муниципальных и региональных проектов, таких как «Твой конструктор двора» или «Комфортная городская среда».

Андреенок поясняет, что не все деревья можно подвергать омолаживающей и формовочной обрезке. Принимая решение, необходимо учитывать их видовые и биологические особенности, форму кроны, характер ее изменения с возрастом, возможность пробуждения спящих почек.

Обрезку хорошо переносят деревья быстрорастущих пород с высокой побегообразовательной способностью. Это тополь бальзамический, клен, вяз мелколистный, или карагач. Обрезка предотвращает их плодоношение в течение нескольких лет. А вот березы и липы кронировать нельзя, можно лишь провести санитарную обрезку, удалив сухие, надломленные и потенциально опасные ветки или те, что растут внутрь кроны и густо переплетены.

- Пару лет назад кронировали все тополя во дворе 10-го квартала, - рассказывает жительница поселка Мехзавод Инна Одоевцева. - Сначала мы возмутились: такие высокие, красивые были деревья. Без веток и листьев они выглядели неприглядно. Но весной преобразились - стали опрятными, ухоженными. Еще один плюс: стало меньше пуха. Раньше мы задыхались от него весь июнь и боялись за детей, которые любят его поджигать. Поэтому теперь к обрезке относимся положительно. Деревья у нас старые, посажены еще в середине прошлого века, очень важно следить за их состоянием.

Иногда люди просят спилить здоровое дерево просто потому, что оно загораживает солнце.

- И они имеют на это право, говорит Елена Андреенок. - Однако в таких случаях мы стараемся оформить коллективную заявку, чтобы учесть мнение всех жителей. Или рекомендуем обратиться в органы санитарноэпидемиологического надзора для обследования уровня освещенности в квартире и получения предписания на снос дерева, затеняющего окна.

Спиленные стволы и ветки отправляются в дробилку, приобретенную несколько лет назад за счет районного бюджета. За смену она может переработать два-три «КамАЗа» такого сырья. В результате получаются мелкие опилки, которые имеют незначительный объем и не загрязняют террито-

После снесенных деревьев не должно оставаться пеньков, которые могут стать причиной травм. Их не корчуют, а фрезеруют специальной техникой, сравнивая с поверхностью.

КРАСНОГЛИНСКИЙ

Нужны активные и инициативные

Объявлен конкурс по отбору кандидатов в молодежный парламент при районном совете депутатов. Приглашаются жители в возрасте от 16 до 30 лет, имеющие активную жизненную позицию и желание внести вклад в развитие и процветание своей территории.

Для участия в конкурсе необходимо представить письменное заявление на имя председателя совета депутатов; рекомендации кандидата в члены молодежного парламента от общественного объединения, осуществляющего деятельность на территории района; согласие на обработку персональных данных. Соответствующие бланки есть в официальной группе районной администрации вконтакте.

Документы принимают с 23 ноября по 22 декабря в рабочие дни с 9:00 до 17:00 в районной администрации по адресу улица Сергея Лазо, 11, кабинет 35, либо по электронной почте ShafigullinaIJu@samadm.ru.

Полную информацию по вопросам формирования молодежного парламента можно получить по телефону 950-30-66.

КИРОВСКИЙ

Приходите, голосуйте

Общественное голосование по определению победителей конкурса «Твой конструктор двора» состоится 26-27 ноября с 12:00 до 19:00 по адресам: Аэропорт-2, дом №2; проспект Металлургов, 60А; проспект Кирова, 399; проспект Карла Маркса, 489; Конный проезд, 2/Литвинова, 320; улица Магистральная, 129; Победы, 132; Строителей, 34; Свободы, 222; Нагорная, 134; Юных Пионеров, 139; Черемшанская, 139; Ташкентская, 139; Стара-Загора, 235; Демократическая, 164.

Новогодний конкурс

Администрация района объявляет конкурс на лучшее праздничное оформление к Новому году и Рождеству зданий, павильонов, оконных витрин, многоквартирных домов и прилегающих территорий. Он будет проходить с 1 по 15 декабря. К участию приглашаются предприятия, учреждения, дворовые территории многоквартирных домов и частного сектора. Объявлено пять номинаций по три места в каждой. При этом конкурсная комиссия имеет право учреждать дополнительные номинации. Оценку объектов будут проводить по пятибалльной системе, обращая внимание в том числе на оригинальность оформления. За использование в нем краеведческой или космической тематики обещают дополнительные баллы. Заявки от организаций и предприятий потребительского рынка, а также учреждений социальной сферы принимаются по адресу проспект Кирова, 155А (кабинеты 13, 14, 15, 30, 31). Предприятия производственной сферы, банки и страховые компании, а также жителей многоквартирных домов и частного сектора просят обратиться на проспект Кирова, 157 (кабинеты 5, 7, 8). К заявке необходимо приложить пояснительную записку, содержащую информацию об объекте, а также фотои видеоматериалы.

ОКТЯБРЬСКИЙ

Подкормить пернатых

Жители 18-го микрорайона вспомнили почти забытую в последнее время традицию и повесили в своих дворах кормушки для птиц. Такие полезные арт-объекты появились на улице Панова, 33, 35А и на Ерошевского, 51.

12 №255 (6692) • ВТОРНИК 24 НОЯБРЯ 2020 • Самарская газета

Официальное опубликование

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1. Правительство Самарской области, рассматривает ходатайство ООО «Газпром газораспределение Самара» от 29.10.2020 № 6-21/2851 об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков, расположенных: Самарская обл., городской округ Самара, городское поселение Смышляевка Волжского района.

2. Целью установления публичного сервитута является размещения объекта регионального значения – объекта газораспределительной системы «Строительство газопровода среднего давления для газификации земельных участков, сформированных на территории Орлова оврага Красноглинского внутригородского района г. Самары, выделяемых под индивидуальное жилищное строительство для многодетных семей».

3. Земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут:

- земельный участок с кадастровым номером 63:01:0335005:1210, расположенный по адресу: Самарская область, г. Самара, Красноглинский район, с. Красный Пахарь, земли населенных пунктов, с разрешённым использованием «поликлиники», площадь планируемого публичного сервитута 279 кв. м;

- земельный участок с кадастровым номером 63:01:0335005:2730, расположенный по адресу: Самарская область, г. Самара, Красноглинский район, с. Красный Пахарь, земли населенных пунктов, с разрешённым использованием «амбулаторно-поликлиническое обслуживание», площадь планируемого публичного сервитута 543 кв. м;

- земельный участок с кадастровым номером 63:01:0335005:2740, расположенный по адресу: Самарская область, г. Самара, Красноглинский район, с. Красный Пахарь, земли населенных пунктов, с разрешённым использованием «малоэтажная многоквартирная жилая застройка», площадь планируемого публичного сервитута 3218 кв. м;

- земельный участок, относящийся к земельным участкам государственная собственность на который не разграничена, расположенный по адресу: Самарская область, г. Самара, в границах кадастрового квартала 63:01:0335005, площадь планируемого публичного сервитута 211 кв. м;

- земельный участок с кадастровым номером 63:17:0301007:14618, расположенный по адресу: Самарская область, Волжский район, городское поселение Смышляевка, п.г.т. Стройкерамика, земли населенных пунктов, с разрешённым использованием «малоэтажная многоквартирная жилая застройка», площадь планируемого публичного сервитута 11804 кв. м;

- земельный участок с кадастровым номером 63:17:0301007:14619, расположенный по адресу: Самарская область, Волжский район, городское поселение Смышляевка, п.г.т. Стройкерамика, земли населенных пунктов, с разрешённым использованием «малоэтажная многоквартирная жилая застройка», площадь планируемого публичного сервитута 4265 кв. м;

- земельный участок, относящийся к земельным участкам государственная собственность на который не разграничена, расположенный по адресу: Самарская область, Волжский район, городское поселение Смышляевка, в границах кадастрового квартала 63:17:0000000, площадь планируемого публичного сервитута 1339 кв. м.

4. Заинтересованные лица с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута могут ознакомиться по адресу: Самарская область, г. Самара, ул. Самарская, д. 146 а, каб. 208 (пн. – пт. с 9.00 до 13.00).

5. Сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещено на официальных интернет-сайтах Правительства Самарской области www.samregion.ru, администрации городского округа Самара Самарской области www.samadm.ru, администрации городского поселения Смышляевка Самарской области смышляевка.рф.

6. Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения объекта газораспределительной системы «Строительство газопровода среднего давления для газификации земельных участков, сформированных на территории Орлова оврага Красноглинского внутригородского района г. Самары, выделяемых под индивидуальное жилищное строительство для многодетных семей»

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначе- ние харак- терных то-	Координаты, м Х Y		- координаты, м метод определения координат характерной точки		координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения харах	Описание обо- значения точки на местности
чек границ 1	2	3	4	терной точки (Mt), м 5	(при наличии) 6		
1	401300.18	1386023.42	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
2	401303.99	1386022.60	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
3	401304.04	1386022.55	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
4	401296.55	1385970.85	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
5	401291.48	1385935.84	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
6	401291.36	1385934.68	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
7	401302.14	1385882.22	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
8	401408.81	1385904.14	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
9	401434.65	1385909.45	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
10	401433.92	1385912.80	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
11	401443.36	1385914.85	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
12	401454.74	1385917.32	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
13	401459.77	1385894.16	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
14	401448.11	1385891.63	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
15	401438.96	1385889.64	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
16	401437.20	1385897.72	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
17	401411.23	1385892.38	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
18	401398.27	1385889.72	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
19	401404.37	1385860.03	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
20	401396.94	1385858.53	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
21	401396.99	1385858.30	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		
22	401392.65	1385857.43	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-		

ние харак-		инаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения харак-	Описание обо- значения точки на местности	
чек границ	Х	Y	точки	терной точки (Mt), м	(при наличии)	
1	2	3	4 метод спутниковых	5	6	
23	401386.51	1385887.30	геодезических измерений	0.1	-	
24	401304.55	1385870.46	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
25	401326.96	1385761.46	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
26	401319.37	1385758.60	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
27	401285.90	1385921.47	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
28	401287.51	1385936.35	метод спутниковых	0.1	-	
29	401292.53	1385970.97	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_	
			геодезических измерений метод спутниковых			
30	401300.11	1386023.37	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-	
1	401300.18	1386023.42	геодезических измерений	0.1	-	
31	401313.81	1386253.73	метод спутниковых	0.1	-	
			геодезических измерений метод спутниковых			
32	401305.01	1386232.30	геодезических измерений	0.1	-	
33	401273.89	1386203.97	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
34	401241.51	1386190.90	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
35	401176.30	1386201.64	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
36	401109.13	1386175.67	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
37	401076.24	1386173.68	метод спутниковых	0.1	-	
			геодезических измерений метод спутниковых			
38	400972.26	1386156.77	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-	
39	400933.60	1386150.49	геодезических измерений	0.1	-	
40	400878.27	1386151.24	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
41	400845.91	1386135.43	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
42	400764.03	1386097.02	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
43	400744.08	1386096.01	метод спутниковых	0.1	-	
44	400687.31	1386111.33	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_	
			геодезических измерений метод спутниковых			
45	400656.38	1386112.91	геодезических измерений	0.1	-	
46	400617.72	1386097.71	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
47	400584.98	1386055.90	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
48	400565.11	1386038.97	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
49	400528.08	1386025.49	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
50	400492.89	1386005.82	метод спутниковых	0.1	-	
51	400477.81	1386004.11	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_	
			геодезических измерений метод спутниковых			
52	400434.65	1386020.86	геодезических измерений	0.1	-	
53	400370.06	1386011.64	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
54	400318.14	1386013.41	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
55	400290.72	1386009.95	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
56	400244.35	1386012.43	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
57	400209.06	1386024.82	метод спутниковых	0.1	-	
58	400185.08	1386027.24	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_	
			геодезических измерений метод спутниковых			
59	400160.91	1386033.64	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-	
60	400135.02	1386051.30	геодезических измерений	0.1	-	
61	400098.38	1386046.81	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
62	400033.52	1386051.03	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
63	399991.43	1386137.74	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
64	399980.43	1386132.92	метод спутниковых	0.1	-	
			геодезических измерений метод спутниковых	0.1		
65	400024.00	1386043.16	геодезических измерений		-	

13

Официальное опубликование

Обозначе- ние харак- терных то-		инаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения харак-	Описание обо значения точк на местности
чек границ	X Y		точки	терной точки (Mt), м	(при наличии
67	400038.61	1386041.61	4 метод спутниковых	0.1	6
			геодезических измерений метод спутниковых		-
68	400050.28	1386041.35	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
69	400059.28	1386040.81	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
70	400073.93	1386038.04	геодезических измерений	0.1	-
71	400085.11	1386036.25	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
72	400094.01	1386035.75	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
73	400101.35	1386036.37	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
74	400111.80	1386038.34	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
75	400124.10	1386039.26	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
76	400134.66	1386039.26	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
77	400142.20	1386035.78	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
78	400148.13	1386032.20	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
79	400154.72	1386026.93	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
80	400161.62	1386022.30	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
81	400166.40	1386020.03	метод спутниковых	0.1	-
82	400172.04	1386018.43	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
83	400177.92	1386017.30	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
84	400185.59	1386016.55	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
			геодезических измерений метод спутниковых		_
85	400194.39	1386015.89	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
86	400202.16	1386015.50	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
87	400211.97	1386014.39	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
88	400221.10	1386010.39	геодезических измерений	0.1	-
89	400229.98	1386005.75	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
90	400239.53	1386002.62	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
91	400246.78	1386001.00	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
92	400263.40	1385999.46	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
93	400277.58	1385999.72	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
94	400288.56	1386000.12	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
95	400308.92	1386002.06	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
96	400319.02	1386003.38	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
97	400330.31	1386003.11	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
98	400344.51	1386001.94	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
99	400356.51	1386000.89	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
100	400363.47	1386000.38	метод спутниковых	0.1	-
101	400375.65	1386001.14	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
102	400381.26	1386002.09	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
103	400385.24	1386004.25	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
104	400389.51	1386006.14	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
104	400389.31	1386005.14	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
			геодезических измерений метод спутниковых		-
106	400399.04	1386005.21	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
107	400404.43	1386005.33	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
108	400410.76	1386006.48	геодезических измерений	0.1	-
109	400419.60	1386007.79	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
110	400429.93	1386009.01	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
111	400437.69	1386008.03	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
112	400443.62	1386006.47	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-

Обозначе-	Коорд	инаты, м	Метод определения	Средняя квадрати-	Описание обо-
ние харак- терных то-	Х	Υ	координат характерной точки	ческая погрешность положения харак-	на местности
чек границ 1	2	3	4	терной точки (Mt), м 5	(при наличии) 6
113	400456.53	1386000.35	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
114	400466.18	1385995.92	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
115	400472.32	1385994.35	метод спутниковых	0.1	-
116	400479.15	1385993.85	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
117	400486.08	1385993.73	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
			геодезических измерений метод спутниковых		
118	400493.18	1385994.45	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
119	400499.84	1385996.51	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
120	400506.38	1385999.84	геодезических измерений	0.1	-
121	400516.16	1386006.19	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
122	400524.43	1386013.01	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
123	400532.03	1386017.57	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
124	400538.43	1386020.02	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
125	400553.10	1386025.40	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
126	400562.07	1386028.51	метод спутниковых	0.1	-
127	400572.47	1386032.70	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
128	400581.33	1386038.19	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
			геодезических измерений метод спутниковых		
129	400586.98	1386042.95	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
130	400593.68	1386049.26	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
131	400600.42	1386057.91	геодезических измерений	0.1	-
132	400606.63	1386066.44	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
133	400613.54	1386076.81	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
134	400623.44	1386086.97	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
135	400631.02	1386092.47	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
136	400638.81	1386096.57	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
137	400647.89	1386100.01	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
138	400655.09	1386101.14	метод спутниковых	0.1	-
139	400664.53	1386101.14	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
140	400675.52	1386100.61	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
141	400685.95	1386099.54	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
			геодезических измерений метод спутниковых		
142	400694.33	1386097.78	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
143	400708.27	1386093.46	геодезических измерений	0.1	-
144	400726.25	1386088.63	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
145	400737.72	1386085.32	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
146	400747.80	1386084.70	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
147	400756.58	1386085.07	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
148	400766.94	1386086.94	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
149	400778.77	1386091.48	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
150	400790.67	1386097.99	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
151	400801.20	1386104.44	метод спутниковых	0.1	-
152	400816.11	1386111.43	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	_
			геодезических измерений метод спутниковых		
153	400826.86	1386116.47	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
154	400838.61	1386120.20	геодезических измерений метод спутниковых	0.1	-
155	400845.71	1386122.11	геодезических измерений	0.1	-
156	400854.04	1386126.27	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
157	400863.00	1386130.81	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
158	400871.11	1386135.26	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	

№255 (6692) • ВТОРНИК 24 НОЯБРЯ 2020 • Самарская газета

Официальное опубликование

Обозначе- ние харак-	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обо- значения точки
терных то- чек границ	Х	Y	точки	положения харак- терной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
159	400879.94	1386139.53	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
160	400887.92	1386140.81	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
161	400895.63	1386140.81	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
162	400909.74	1386139.25	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
163	400921.76	1386139.25	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
164	400938.07	1386140.15	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
165	400949.29	1386141.31	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
166	400973.09	1386144.82	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
167	401003.58	1386150.11	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
168	401032.75	1386154.53	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
169	401050.27	1386158.45	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
170	401074.54	1386161.89	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
171	401092.04	1386162.93	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
172	401107.14	1386164.97	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
173	401121.31	1386168.83	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
174	401132.03	1386171.89	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
175	401149.44	1386179.94	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
176	401167.16	1386186.28	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
177	401176.59	1386189.06	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
178	401184.38	1386188.78	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
179	401194.14	1386186.67	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-
180	401209.51	1386185.10	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-

Обозначе- ние харак-	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обо- значения точки	
терных то- чек границ	Х	Υ	координат характерной точки	положения харак- терной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
181	401226.66	1386181.98	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
182	401237.84	1386181.47	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
183	401247.01	1386181.72	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
184	401260.44	1386185.70	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
185	401275.71	1386193.84	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
186	401292.08	1386204.84	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
187	401307.09	1386219.07	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
188	401316.53	1386232.57	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
189	401319.92	1386238.23	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
190	401356.79	1386223.08	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
191	401346.46	1386183.42	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
192	401300.37	1386025.15	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
193	401300.35	1386025.00	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
194	401300.41	1386024.91	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
195	401304.21	1386024.10	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
196	401304.28	1386024.19	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
197	401304.29	1386024.30	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
198	401350.31	1386182.35	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
199	401363.58	1386233.26	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
200	401323.89	1386249.58	метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	
31	401313.81 1386253.73		метод спутниковых геодезических измерений	0.1	-	

Министерство транспорта Российской Федерации Федеральное агентство железнодорожного транспорта (РОСЖЕЛДОР) **РАСПОРЯЖЕНИЕ**

16 ноября 2020 Москва №3Б-394-р

Об изъятии земельного участка и объекта недвижимого имущества для нужд Российской Федерации в целях обеспечения размещения объекта: «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)»

В соответствии со статьями 49, 56.3, 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 5.3.19 Положения о Федеральном агентстве железнодорожного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 397, на основании документации по планировке территории, утвержденной распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 13.12.2019 № ВЧ-242-р «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)» и ходатайства открытого акционерного общества «Российские железные дороги», представленного письмом Дирекции по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспорта - филиала ОАО «РЖД» от 19.10.2020 № ИСХ-9000/ДКРС:

1. Изъять в порядке, установленном Земельным кодексом Российской Федерации и Гражданским кодексом Российской Федерации для нужд Российской Федерации земельный участок и объект недвижимого имущества, расположенные в границах зоны планируемого размещения объекта федерального значения, согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Управлению капитального строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта выполнить комплекс мероприятий, связанных с принятием решения об изъятии земельного участка и объекта недвижимого имущества для государственных нужд, в порядке, установленном Земельным кодексом Российской Фе-

3. Контроль над исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника Управления капитального строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта Р.Г.Исаева.

И.о. заместителя руководителя

Э.Я.Бурдинский

Э.Я.Бурдинский

Министерство транспорта Российской Федерации Федеральное агентство железнодорожного транспорта (РОСЖЕЛДОР) РАСПОРЯЖЕНИЕ

16 ноября 2020 Москва № ЭБ-395-р

Об изъятии земельного участка и объекта недвижимого имущества для нужд Российской Федерации в целях обеспечения размещения объекта: «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)»

В соответствии со статьями 49, 56.3, 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 5.3.19 Положения о Федеральном агентстве железнодорожного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 397, на основании документации по планировке территории, утвержденной распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 13.12.2019 №8Ч-242-р «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)» и ходатайства открытого акционерного общества «Российские железные дороги», представленного письмом Дирекции по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспорта-

филиала ОАО «РЖД» от 19.10.2020 №ИСХ-8989/ДКРС: 1. Изъять в порядке, установленном Земельным кодексом Российской Федерации и Гражданским кодексом Российской Федерации для нужд Российской Федерации земельный участок и объекты недвижимого имущества, расположенные в границах зоны планируемого размещения объекта федерального значения, согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Управлению калитального строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта выполнить комплекс мероприятий, связанных с принятием решения об изъятии земельного участка и объектов недви жимого имущества для государственных нужд, в порядке, установленном Земельным кодексом Российской Фе-

3. Контроль над исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника Управления капитального

строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта Р.Г. Исаева.

Министерство транспорта Российской Федерации Федеральное агентство железнодорожного транспорта (РОСЖЕЛДОР) **РАСПОРЯЖЕНИЕ**

16 ноября 2020 Москва №ЭБ-396-р

Об изъятии земельного участка и объекта недвижимого имущества для нужд Российской Федерации в целях обеспечения размещения объекта: «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)»

В соответствии со статьями 49, 56.3, 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 5.3.19 Положения о Федеральном агентстве железнодорожного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 397, на основании документации по планировке территории, утвержденной распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 13.12.2019 №94-242-р «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)» и ходатайства открытого акционерного общества «Российские железные дороги», представленного письмом Дирекции по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспортафилиала ОАО «РЖД» от 19.10.2020 №ИСХ-8991/ДКРС:

1. Изъять в порядке, установленном Земельным кодексом Российской Федерации и Гражданским кодексом Российской Федерации для нужд Российской Федерации земельный участок и объект недвижимого имущества, расположенные в границах зоны планируемого размещения объекта федерального значения, согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Управлению капитального строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта выполнить комплекс мероприятий, связанных с принятием решения об изъятии земельного участка и объекта недвижимого имущества для государственных нужд, в порядке, установленном Земельным кодексом Российской Фе-

3. Контроль над исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника Управления капитального строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта Р.Г. Исаева.

И.о. заместителя руководителя

Э.Я. Бурдинский

иистерство транспорта Российской Федерации Федеральное агентство железнодорожного транспорта (РОСЖЕЛДОР) РАСПОРЯЖЕНИЕ 16 ноября 2020 Москва № ЭБ-397-р.

Об изъятии земельного участка для нужд Российской Федерации в целях обеспечения размещения объекта: «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)»

В соответствии со статьями 49, 56.3, 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 5.3.19 Положения о Федеральном агентстве железнодорожного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 397, на основании документации по планировке территории, утвержденной распоряжением Федерального агентства железнодорожного транспорта от 13.12.2019 №84-242-р «Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской железной дороге 1099 км станция Самара (штольня)» и ходатайства открытого акционерного общества «Российские железные дороги», представленного письмом Дирекции по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспорта филиала ОАО «РЖД» от 19.10,2020 №ИСХ-8997/ДКРС:

1. Изъять в порядке, установленном Земельным кодексом Российской Федерации и Гражданским кодексом Российской Федерации для нужд Российской Федерации земельный участок, расположенный в границах зоны планируемого размещения объекта федерального значения, согласно приложению к настоящему распоряже-

2. Управлению капитального строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта выполнить комплекс мероприятий, связанных с принятием решения об изъятии земельного участка для государственных нужд, в порядке, установленном Земельным кодексом Российской Федерации.

3. Контроль над исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника Управления капитального строительства Федерального агентства железнодорожного транспорта Р.Г. Исаева.

И.о. заместителя руководителя

Э.Я. Бурдинский

И.о. заместителя руководителя

Самарская газета • №255 (6692) • ВТОРНИК 24 НОЯБРЯ 2020

Спорт

ФУТБОЛ ФНЛ. 23-й тур. «СКА-Хабаровск» - «Крылья Советов» - 0:1 (0:1)

Сергей Семенов

На разных этажах

Один из главных претендентов на возвращение в премьерлигу, «Оренбург», наконец-то оступился. Во Владикавказе он на последних минутах проиграл настырной и волевой «Алании» (1:2), также мечтающей о повышении в классе. Теперь отставание южан от четвертого места, дающего право на участие в стыковых матчах, составляет пять очков. «Оренбург» же опустился на непривычное для себя четвертое место, а его позицию в тройке лидеров заняло столичное «Торпедо». Тольяттинский «Акрон» не помог землякам из «Крыльев», уступив москвичам на своем поле - 0:1. Нижнекамский «Нефтехимик», судя по всему, уже можно вычеркнуть из кандидатов в премьер-лигу. Команда проиграла четыре встречи подряд и опустилась на седьмое место. Ну а «Нижний Новгород» в родных стенах разгромил брянское «Динамо» (3:0) и продолжает уверенно лидировать в первенстве ФНЛ.

«Крылья Советов» в Хабаровске выстояли против СКА, обыграв его с минимальным счетом. Самарцы прервали удачную серию дальневосточников из шести побед в семи встречах, а сами перебрались на третье место.

Гол Голенкова

В самом начале встречи Егор Голенков отозвался на навес Дмитрия Кабутова и, прыгнув выше всех, головой вонзил мяч в нижний угол ворот. Для форварда этот гол стал восьмым в сезоне. А Кабутов оформил свою десятую результативную передачу и по-прежнему возглавляет список ассистентов первенства ФНЛ.

Гол Егора стал самым быстрым в 23-м туре. Это означает, что нападающий получит специальный приз от генерального партнера лиги - «Почты России». Перед одним из ближайших матчей Голенкову вручат

УСПЕШНЫЙ ВОЯЖ

Самарский клуб поднялся на третье место в турнирной таблице



Статистика

Гол: Голенков, 13.

«СКА-Хабаровск» (Хабаровск): Обухов, Мануйлов, Большаков, Труфанов, Эльмурзаев, Батютин (Базелюк, 75), Квеквескири (Рета, 64), Мартусевич, Гаджимурадов, Барков (Булия, 75), Брагин (Малеев, 67).

«Крылья Советов» (Самара): Фролов (Овсянников, 25), Божин, Горшков, Комбаров (Карпов, 90+1), Солдатенков, Чернов, Гацкан, Зиньковский (Смирнов, 90+1), Кабутов, Голенков (Витюгов, 74), Сергеев.

Предупреждения: Квеквескири, 40. Мануйлов, 73. Булия, 88. Мартусевич, 89. Смирнов, 90+1.

Судья: Амелин (Тула).

21 ноября. Хабаровск. Стадион имени Ленина. 818 зрителей.

Михаил Жванецкий:

66 Если на поле есть мысль, есть игра, есть таланты я все прощаю.

именные часы с гравировкой. Ранее такой награды удостоился его одноклубник Иван Сергеев.

Еще три влетевших в сетку мяча не были засчитаны арбитрами. Два из них забили хозяева поля (в одном случае определили офсайд, в другом - на-

Календарь

Оставшиеся матчи до зимнего перерыва

24-й тур	25 ноября	«КС» - «Чайка»
25-й тур	29 ноября	«Оренбург» - «КС»
26-й тур	5 декабря	«КС» - «Енисей»

рушение правил), один - игроки «Крыльев» (офсайд). Вдобавок на последних минутах, как посчитали хабаровчане, судья не назначил пенальти в ворота волжан. Эмоции били через край, а концовка и вовсе получилась валидольной. Главный тренер хабаровчан Сергей Юран выбежал на поле, чтобы разобраться с арбитром, за что вполне справедливо получил желтую карточку. Наставник

Игорь Осинькин,

ГЛАВНЫЙ ТРЕНЕР «КРЫЛЬЕВ СОВЕТОВ»:

- Никому и никогда не было легко играть в Хабаровске. Таким же получился и этот матч. Команда хозяев на подъеме. Последние игры с новым тренером проводила достаточно эмоционально. Плюс еще победный кубковый матч. Поэтому мы понимали, что будет тяжелая встреча. Мы рады этим трем очкам.

		И	В	Н	н п		PM		0	l
1	Нижний Новгород	23	17	3	3	38	-	14	54	
2	Торпедо	23	15	4	4	47	-	17	49	
3	Крылья Советов	23	15	4	4	48	-	16	49	
4	Оренбург	23	13	8	2	33	-	16	47	
5	Алания	23	12	6	5	46	-	24	42	
6	Велес	23	12	6	5	32	-	26	42	
7	Нефтехимик	23	11	4	8	36	-	25	37	
8	Енисей	23	10	4	9	25	-	28	34	
9	СКА-Хабаровск	23	10	4	9	30	-	27	34	
10	Балтика	23	9	6	8	23	-	23	33	
11	Спартак-2	23	10	3	10	29	-	29	33	
12	Чайка	23	8	8	7	25	-	29	32	
13	Волгарь	23	9	4	10	27	-	25	31	
14	Текстильщик	23	7	7	9	21	-	28	28	
15	Краснодар-2	23	6	7	10	25	-	39	25	
16	Динамо-Брянск	23	7	3	13	14	-	36	24	
17	Факел	23	5	8	10	21	-	25	23	
18	Акрон	23	6	2	15	19	-	36	20	
19	Иртыш	23	4	6	13	17	-	34	18	
20	Чертаново	23	5	2	16	16	-	36	17	
21	Томь	23	4	5	14	14	-	28	17	
22	Шинник	23	4	4	15	20	-	45	16	

дальневосточников никак не мог смириться с поражением и после матча в соцсетях разразился гневной тирадой по поводу судейства. При Юране «СКА-Хабаровск» проиграл впервые.

Следующий матч «Крылья Советов» проведут уже завтра. В 19:00 на «Самара Арене» начнется игра против песчанокопской «Чайки». В первом круге «Крылья» разгромили в гостях завтрашнего соперника со счетом 3:0. В минувшем туре «Чайка» получила дома звонкую пощечину от ивановского «Текстильщика» - 1:3. Но длительный перелет самарцев из Хабаровска и акклиматизация, а также травма основного голкипера Евгения Фролова могут сыграть на стороне соперника.

ТАБЛО

Спортивное ориентирование КОМПАС, БЕГ И КАРТА

В Алуште завершились Кубок и первенство России. В соревнованиях приняли участие 700 спортсменов из 119 команд. В рамках первенства наша Мария Томан стала победительницей в кросс-лонге. Другая самарчанка, Анна Дворянская, в Кубке в кросс-спринте заняла второе место, а в кросс-марафоне - третье.

Баскетбол

«САМАРА» НЕУДЕРЖИМА

Подопечные Игоря Грачева в очередном матче суперлиги в госковье» - 93:71, одержав пятую победу подряд.

Велоспорт ИМЕНЕМ ПЕТРОВА

Спортивная школа олимпийского резерва №7 получит имя легендарного самарского тренера Владимира Петровича Петрова. Он основатель знаменитой куйбышевской велошколы, прославившейся на весь мир. Его воспитанники четыре раза выигрывали летнюю Олимпиаду, 32 - чемпионат мира, 479 - чемпионат страны. В 1958 году Петров стал первым куйбышевским мастером спорта

- первым нашим земляком, получившим звание заслуженного тренера СССР.

Хоккей СБИЛСЯ ПРИЦЕЛ

Самарские «летчики» начали домашнюю серию матчей победой над «Южным Уралом» (4:2), а затем уступили красноярскому «Соколу» (3:5) и «Ермаку» из Ангарска (3:4). В минувшее воскресенье они выиграли у новокузнецкого «Металлурга» - 3:2. ЦСК ВВС после 23 матчей занимает 22е место в ВХЛ. Тольяттинская «Лада» на 16-м, на прошлой

стях обыграли «Химки-Подмо- СССР по велоспорту, в 1972-м неделе ее возглавил легенда самарского хоккея Анатолий

Фехтование ЗА ПУТЕВКУ В ЕВРОПУ

В Самаре прошел всероссийский отборочный турнир шпажисток на чемпионат Европы. На фехтовальные дорожки СК «Локомотив» вышли 70 сильнейших спортсменок страны в возрасте до 23 лет. Лучший результат среди наших показала воспитанница СШОР №17 Мария Райкова. В четвертьфинале она уступила ростовчанке Евгении Жарковой.

АШИФА

Баскетбол

24 ноября. СК СамГТУ (улица Лукачева, 27). Чемпионат России. Женщины. Суперлига-1. «Самара» - «Казаночка» (Казань). Начало в

Шахматы

1 - 9 декабря. Здание СГТУ (улица Галактионовская, 141, аудитория 37). Турнир «Космос» среди юношей и девушек до 19 лет. В рамках соревнований проводятся: турнир «А» - для спортсменов 2002-2003 г. р., имеющих третий разряд и выше или рейтинг ФИДЕ; турнир «Б» - для юношей 2002-2003 г. р., третий юношеский разряд; турнир «В» - для девушек 2002-2003 г. р., третий юношеский разряд.

Искусство

Давно дружу с участниками военно-исторического клуба «Бессмертные гусары». К 50-летию со дня его образования энтузиасты готовят выпуск особой книги. Она расскажет про Александрийский 5-й гусарский полк, вплоть до Первой мировой войны квартировавший в нашем городе. В качестве автора иллюстраций пригласили художника-баталиста. К моему

В качестве автора иллюстраций пригласили художника-баталиста. К моему удивлению, оказалось, что это жительница Самары Дарья Бондаренко.

новые имена Художница Дарья Бондаренко



ЗНАЕТ ТОЛК В МЕНТИКАХ, ДОЛОМАНАХ И ЧАКЧИРАХ

Кто сказал, что баталист - не женская специализация

Татьяна Гриднева

Она училась в художественной школе, затем поступила в строительный институт. Однако будущему архитектору больше нравились не чертежи и математические расчеты, а занятия рисунком и живописью, которые входили в учебный план. Тем более что их вели члены Союза художников РФ, в том числе такие именитые, как Станислав Федоров. Поэтому Дарья решила не переводиться, а, потеряв три года, вновь поступать на только что созданный факультет изобразительных искусств.

Ее наставником стал представитель известной в городе династии живописцев Андрей Березин. Необыкновенно трепетно относящийся к своим ученикам художник познакомил их с различными жанрами. В том числе и с батальной живописью. Бондаренко запомнила его рассказ о безвременно ушедшем из жизни друге - Александре Ежове. Работы этого баталиста широко известны как в нашей стране, так и за рубежом. Журналы «Воин», «Цейхгауз», Tradition magazine и многочисленные издания военно-исторической литературы содержат сотни его прекрасных иллюстраций. Больше, пожалуй, настоящих баталистов в Самаре нет.

Получив диплом, Дарья думала посвятить себя портретной живописи. Делала работы в реалистичной манере, с тонкой проработкой всех деталей. Старалась передать внутреннее состояние модели. Однако, признается художница, такой жанр подразумевает постоянную работу с заказчиками. А это непросто. Часто люди пытаются диктовать художнику, как нужно их рисовать.



Девушке захотелось настоящему сложной и захватывающей творческой деятельности. Совершенно случайно в интернете на нее вышел заказчик из Москвы, предложивший написать сцены из баталий времен войны 1812 года. Дал Дарье в помошь своего знакомого - крымского историка. Началось интереснейшее сотрудничество. Художница изучала документы тех времен, униформу различных родов войск, ход сражений. Училась рисовать лошадей на скаку, работала с моделями, изображавшими стрельбу из ружей и сабельную атаку. Так получилось эпическое полотно «Генерал-майор Г.А. Эммануэль во главе спешенного 27-го Киевского драгунского полка атакует пехоту V армейского корпуса в Дрезденском сражении у реки Кацбах 14 (26) августа 1813 года».

Там же, у Кацбаха, отличились и гусары-александрийцы. Их по-клонники стали впоследствии заказчиками молодой баталистки. Члены военно-исторического клуба передали ей стихи, написанные гусарами. Она прониклась их духом. Создала рисунки и акварели из жизни этих бесшабашных рубак и романтиков.

Поэтические произведения в

5-м Александрийском писали все: и корнет Стабровский, и поручик Петрушевский, и, конечно же, бравый гусар Николай Гумилев. Они рассуждали о любви и воспевали подвиги своих друзей, в том числе самарца Константина Батюшкова. Стараниями членов военно-исторического клуба «Бессмертные гусары» памятник этому герою Первой мировой войны стоит сегодня у стен окружного Дома офицеров. Его создатель, заслуженный художник России Иван Мельников, делился со мной впечатлениями о работе над своим произведением. Говорил, как пристально следили реконструкторы за точностью передачи мельчайших деталей обмундирования. Приходилось спорить с ними, ведь современные художники больше склонны к символизму и обобщениям. Однако члены клуба настаивали на своем.

Дарья подтверждает: работать с ними нелегко. Зато потом можно гордиться произведениями, в точности соответствующими исторической правде.

В начале осени самарская художница-баталистка устроила выставку своих работ в помещении Дома офицеров. Она получила самые высокие оценки от военных историков. А это дорогого стоит.



Nº255 (6692)

учредитель, издатель - администрация г.о. Самара. АДРЕСУЧРЕДИТЕЛЯ, ИЗДАТЕЛЯ: 443010, Самарская область, г. Самара, ул. Куйбышева, 137.

Газета зарегистрирована Поволжским региональным управлением регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ о средствах массовой информации Государственного комитета Российской Федерации по печати. Регистрационный номер С 0481 от 7 декабря 1998 г.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА «САМАРСКАЯ ГАЗЕТА»

Ответственный секретарь - Блинков С.А.

ДИРЕКЦИЯ
Руководитель учреждения Бубнова Е.В.
Заместители руковолителя:

Краснова И.В., Качалова Н.С.

РЕДАКЦИЯ Главный редактор - Копалиани В.В.

Заместители редактор - коналиани о.о. Заместители редактора: Андрианов В.Л., Ваулина Ю.Ю., Преснухина Е.В. Руководитель службы выпуска - Калядина О.Е.

АДРЕС РЕДАКЦИИ 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Галактионовская, 39. E-mail: info@sgpress.ru. Телефоны: 979-75-80 (приемная); 979-75-82 (отдел рекламы) ПОДПИСНЫЕ ИНДЕКСЫ ПА613, ПА535, 52403, 52401, 53401, В244.

ТИРАЖ 7 050. В розницу цена свободная.

За содержание рекламы несет ответственность рекламодатель. Незаказанные материалы не оплачиваются.

Время подписания в печать: по графику - 19.00, фактическое - 19.00. Дата выхода в свет 24.11.20 г.

Отпечатано в Самарском филиале ООО «Типография КомПресс-Москва» (443082, Самарская область, г. Самара, улица Клиническая, 257).
Заказ № 1998.

ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ www.sgpress.ru

App Store

