

САМАРСКАЯ ГАЗЕТА



Газета городского округа Самара • Издаётся с января 1884 г.

ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО

Губернатор встретился с участниками всероссийской олимпиады

→ страница 6

ПАМЯТНИКУ - БЫТЬ

Где установят монумент легендарному конструктору Дмитрию Козлову?

→ страница 3

ЧЕРЕЗ СОЧИ - В «ВЫШКУ»

«Волжане-СамГТУ» переходят под крыло Маслякова-старшего

→ страница 16

● КОНТРОЛЬ

ТЕСТ НА БЕЗОПАСНОСТЬ

Специалисты оценили состояние детских площадок

→ страница 7

● ЖКХ

КВИТАНЦИИ - В ФЕВРАЛЕ

Льготникам начислят компенсацию автоматически

→ страница 7

● ПРОБЛЕМА

ПЕЧАЛЬ ОТ ПЕЗДОК НАВЕСЕЛЕ

В Самаре увеличилось количество ДТП с участием нетрезвых водителей

→ страница 10



Подписка на «Самарскую газету»? ЛЕГКО!

Оформи на сайте **sgpress.ru** не выходя из дома

● РЕШЕНИЕ Разделят платежи за топливо и за обслуживание оборудования

ДОГОВОРИЛИСЬ ПО ГАЗУ

Ресурсники урегулировали конфликт при помощи областных властей

→ страница 4



ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Наталья Хохлова,

руководитель управления министерства социально-демографической и семейной политики Самарской области:

О льготах на оплату вывоза мусора

● Льготным категориям граждан предоставляют компенсацию по оплате коммунальных услуг. В Самарской области ее получают более 480 тысяч человек. Льготные категории граждан сохраняют право на компенсацию платы за вывоз отходов. При этом обращаться в органы социальной защиты населения не требуется. Компенсация будет назначаться после получения сведений о начисленных суммах и сделанных платежах, полученных от поставщика услуг в автоматизированном режиме.

ПРОЦЕСС

«ХОЛОДНЫЕ ТОЧКИ»

Некоторые жители препятствуют проведению ремонтных работ

Ирина Исаева

На 30 января в Промышленном районе оставалось более десятка адресов, где наблюдались проблемы с отоплением после аварии на магистральном трубопроводе. Рабочие не могут попасть в некоторые квартиры. В них либо никто не живет, либо люди отказываются открывать дверь. Журналист «СГ» вместе со специалистами побывала в некоторых «холодных точках».

- После аварии на Ташкентской в нашей девятиэтажке, как и во многих других, не было отопления и горячей воды, - рассказала **Ольга Царькова**, жительница дома №11 на улице Бубнова. - Вроде бы тепло вернулось, но одна комната по-прежнему не отапливается: стояк и батарея ледяные.

Жильцы думают, что причина неудобств кроется в квартире, расположенной на первом этаже дома. Соседей они не видели с лета. Поиски владельцев недвижимости не увенчались успехом. Тем не менее в квартиру необходимо было попасть, иначе отопление не восстановить. К решению присоединились городские и районные власти, правоохранители. В присутствии понятых квартира была открыта. Сразу видно, что в помещении давно никто не живет: пыль, сложенные в коробки вещи, старая мебель. Балконные двери были открыты, что и привело к замерзанию стояка. Рабочие сразу приступили к работам по его разморозке.

- Мы приложим максимальные усилия к тому, чтобы тепло уже сегодня вернулось в дом, - заявил первый заместитель главы администрации Промышленного района **Равиль Гибадуллин**. И добавил, что такие ситуации не единичные.

→ страница 3

Повестка дня

SGPRESS.RU сообщает

ПЕРСПЕКТИВНАЯ ТЕРРИТОРИЯ

29 января губернатор Дмитрий Азаров провел рабочее совещание по перспективной застройке Самары. Такие встречи обещают сделать регулярными.

- В Самаре есть целый ряд перспективных площадок, которые сейчас не в том состоянии, как хотелось бы, - отметил губернатор. - Необходимо понимать, как они будут развиваться, какая помощь нужна от правительства Самарской области, что нужно для привлечения инвестиций по созданию инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры. Мы должны определить цель и стремиться к ней.

Предметно представители регионального правительства, мэрии, строительного бизнеса обсудили концепцию развития территории от развлекательного комплекса KIN.UP до Постникова оврага. Рассмотрели проекты жилых домов, офисов и социальных объектов. Однако по каждому из них был высказан ряд замечаний со стороны главы региона и архитекторов. Основные претензии такие: нет преемственности в принятии градостроительных и архитектурных решений, отсутствует комплексный подход к развитию территории, не решены вопросы процессуально-правового характера.

Профильному министерству и застройщикам поставлена задача внести коррективы в имеющиеся предложения и разработать план комплексного развития этой важнейшей для города территории.

РЕКОНСТРУКЦИЯ ТЕАТРА ДРАМЫ

На совещании по вопросам культуры, которое провел Дмитрий Азаров, обсудили предстоящую реконструкцию здания Самарского академического театра драмы. Последний раз такие масштабные работы проводили в 1967 году. Обветшала кровля, устарело оборудование сцены. Стоимость реконструкции эксперты оценивают примерно в 3,5 млрд рублей. Проектно-сметную документацию рассчитывают подготовить к середине 2020 года.

По оценкам работников театра, при реконструкции будет уменьшена площадь зрительного зала - до 400-450 мест. Поэтому потребуются строительство новой малой сцены. Участники рабочей группы обсудили концептуальные варианты реконструкции театра, предполагающие как возведение пристроя, так и заглубление под театральную площадь. Азаров поручил подготовить четкое обоснование по представленным вариантам, чтобы этот вопрос можно было рассмотреть на уровне федерального минкульта.

ДИАЛОГ Совещание с членами правительства

СИТУАЦИЯ ПОД КОНТРОЛЕМ

Глеб Мартов

Вчера Владимир Путин провел в Кремле традиционное совещание с членами правительства.

Основная тема встречи - меры по развитию туризма. С докладами выступили главы профильных ведомств. Участники совещания рассмотрели также ряд актуальных текущих вопросов. В том числе о ситуации с заболеваемостью гриппом и производством вакцин. Эту тему глава государства предложил осветить Веронике Скворцовой.

- Мы более чем в 2,6 раза нарастили охват вакцинации с момента запуска первого национального проекта в 2006 году. И за этот же период у нас более чем в 13 раз снизилась заболеваемость гриппом, - доложила руководитель ведомства.

В нынешний сезон планировали привить не менее 45 процентов населения. Охватили 49. Всего это 70 миллионов 800 тысяч человек. Вакцинировали 63 процента детей - 18,5 миллиона ребят. Использовали три высокотехнологичные отечественные вакцины. Они содержат все актуальные штаммы, которые рекомендовала Всемирная организация здравоохранения.

Министр поблагодарила работодателей, которые за счет своих средств участвовали в кампании и помогли привить почти 6 млн человек.

- Таким образом мы создали достаточную иммунную прослойку, - констатировала Скворцова.



Президенту доложили, как организована защита населения от наступающего гриппа

Но успокаиваться нельзя. С прошлой недели базовый эпидпорог превышен на 7%.

- В целом пока ситуация оценивается как низкой интенсивности. Но уже в 23 регионах эпидпорог существенно превышен, имеются локальные вспышки гриппа, - рассказала министр.

Самый высокий уровень - в Бурятии, Республике Саха (Якутия) и Еврейской автономной области. Превышение более чем в два раза.

- Сейчас процесс уже распространяется в Северо-Западный округ, Центральный, Приволжский, - сообщила Скворцова. - По прогнозам нашего референс-центра, ближайшая неделя будет сопровождаться ростом заболеваемости гриппом по всей территории страны.

Ведомство проверяло готовность регионов. В каждом сфор-

мирован двухнедельный несгораемый запас средств индивидуальной защиты и лекарств против гриппа. Развернуто более 100 тысяч инфекционных коек. И есть дополнительный резерв. Более 15 тысяч реанимационных коек. За последние два года переоснастили все инфекционные реанимации. В два раза нарастили число аппаратов экстракорпорального мембранного оксигенирования крови. Готовность есть. Но не все зависит от медиков.

- Хочется, чтобы и население участвовало в собственной защите от эпидемии, - высказала пожелание министр. - При отсутствии какой-то явной необходимости желательно избегать в ближайшие недели массовых мероприятий, использовать средства индивидуальной защиты, чаще мыть руки и следить за чистотой гаджетов, ко-

торые подносят к лицу. В случае заболевания исключить самолечение, обращаться к врачу. Особенно это касается тех групп населения, которые тяжело болеют. Это люди со сниженным иммунитетом, с хроническими заболеваниями, дети до пяти лет, беременные женщины. А также из группы риска - сотрудники медицинских, образовательных, транспортных организаций, коммунальных служб, кто общается с огромным потоком людей в течение дня.

- Те рекомендации, которые сейчас прозвучали от вас, должны быть многократно повторены специалистами через средства массовой информации. И нужно, безусловно, интенсивнее поработать сейчас с регионами, с соответствующими структурами здравоохранения, чтобы на местах велась эта работа, - рекомендовал президент.

ПОЛИТИКА Состоялась конференция «ЕР»

Сосредоточиться НА НАЦПРОЕКТАХ

Игорь Озеров

Во вторник, 29 января, прошла конференция регионального отделения партии «Единая Россия». Был обновлен состав политического совета, избран секретарь реготделения.

В работе конференции приняли участие губернатор Дмитрий Азаров, заместитель руководителя Приволжского межрегионального координационного совета «ЕР» Игорь Сухарев, представители областного правительства, депутаты Государственной думы, губернской и городской дум.

Азаров напомнил делегатам конференции, что Президентом России поставлены новые масштабные задачи, которые обозначены в 12 национальных проектах, сформированных на основании «майского указа».

«Медведи» вновь проголосовали за Екатерину Кузьмичеву



- Самарская область активно включилась в реализацию проектов. Их максимально эффективное воплощение - наша общая с вами задача, - сказал губернатор. - В 2018 году мы вместе провели серьезную

работу по созданию комплексной стратегии социально-экономического развития региона, и формировали ее сами жители.

По словам Азарова, стратегия тесно увязана с национальными

проектами. Такой системный подход к делу уже принес региону дополнительно 21,6 млрд рублей бюджетных средств.

Глава региона выразил уверенность, что для успешного развития Самарской области важны не только серьезные финансовые вливания, но и позиция граждан:

- Нам вместе необходимо помочь гражданам разобраться, осознать возможности, увидеть перспективы и энергично продвигаться к ним.

В состав регионального политического совета избрали 62 человека. Из них семеро - новички. Среди неопитов двое представителей областного центра - депутат городской думы Татьяна Брагчикова и директор ГТРК «Самара» Елена Крылова.

На пост секретаря реготделения претендовали два человека: депутат городской думы Павел Чумак и действующий секретарь Екатерина Кузьмичева. Оба претендента представили программы по развитию реготделения, после чего состоялось тайное голосование. В результате большинством голосов секретарем была выбрана Кузьмичева. Она занимает этот пост с декабря 2016 года.

Подробно о важном

ПРОЕКТ К 100-летию со дня рождения Дмитрия Козлова

ПАМЯТНИКУ - БЫТЬ



Марина Гринева

Вчера состоялось заседание комиссии по увековечению памяти легендарного конструктора ракетно-космической техники Дмитрия Козлова. Многие годы он жил и работал в нашем городе, его коллеги, а также краеведы едины во мнении: это был человек-легенда, имя которого навсегда останется в истории Куйбышева-Самары, страны и мировой науки. 1 октября исполняется 100 лет со дня рождения Дмитрия Ильича. Город и область готовятся к этому событию, уже есть предварительные планы проведения торжеств.

В состав комиссии по увековечению памяти вошли руководители городских департаментов, Общественной палаты Самары, архитекторы, ученые-историки, краеведы, ветераны РКЦ «Прогресс»,

Где установят монумент легендарному конструктору?



родственники Дмитрия Ильича. Вела заседание глава города **Елена Лапушкина**. Главный вопрос, который обсуждали участники встречи, - быть ли в Самаре памятнику выдающемуся конструктору.

Планируется, что на будущей неделе совещание по проведению торжеств в честь столетия Дмитрия Козлова состоится в правительстве области. Вчера все члены комиссии проголосовали за установку памятника. Точное место монумента еще не определено, пока приоритетный вариант - близ музейно-выставочного центра «Самара Космическая». Как рассказал президент Самарского университета, доктор технических наук **Виктор**

Сойфер, много лет назад он ездил по городу вместе с Дмитрием Ильичом - они рассматривали различные варианты для установки ракеты-носителя «Союз». Козлов выбрал проспект Ленина, там сейчас и находится музей «Самара Космическая». И фигуру конструктора логично было бы видеть именно здесь.

Но как отметила глава города, обсуждение и окончательное решение еще впереди. Теперь слово за общественностью: архитекторами, скульпторами, краеведами. Вскоре будет объявлен конкурс, который даст возможность творческим деятелям выразить свое видение как самого памятника, так и места его установки.

ПРОЦЕСС

«ХОЛОДНЫЕ ТОЧКИ»

← страница 1

Собственники отказываются общаться с коммунальщиками или просто не живут по тому адресу, где необходимо провести ремонтные работы. Например, на Ташкентской, 208 все еще холодно в квартире ветерана Великой Отечественной войны. Сосед этажом выше не пускает рабочих, так как опасается, что они испортят ремонт.

- Препятствуют даже в присутствии полиции, - продолжает Гибадуллин. - Уговариваем, стараемся все же туда попасть. А если собственников не удастся найти, с соблюдением всех норм законодательства обеспечиваем коммунальщикам доступ в квартиру.

- Сейчас, когда пуск стояков после аварийной ситуации завершается, мы столкнулись с тем, что жители, кем были выполнены незаконные и самовольные перепланировки, не пускают ремонтные бригады в свои квартиры, - добавляет заместитель руководителя департамента городского хозяйства и экологии **Юрий Козельский**. - Есть квартиры, где собственники, не ожидая такой ситуации, оставили открытыми форточки. Из-за того, что температура воздуха опустилась до минус 20-25 градусов, батареи и стояки в квартирах замерзли. И соседи остались без отопления. Винаваты как собственники, так и управляющие компании.

Ситуация с восстановлением работоспособности систем отопления находится на контроле профильного городского департамента и районных властей.

ВИЗИТ В наш город прибыла делегация с Урала

Ева Нестерова

В Самаре побывала официальная делегация из Челябинска. В ее составе - представители администрации этого города, депутаты и общественные деятели. В течение двух дней они обменялись опытом со своими самарскими коллегами. В частности, чиновников интересовали вопросы организации местного самоуправления и благоустройства городских территорий.

- Нам крайне приятно, что есть заинтересованность в общении и обмене опытом, ведь Самара и Челябинск были первыми городами, которые провели у себя реформу местного самоуправления, - поприветствовала делегацию глава Самары **Елена Лапушкина**. - И сейчас особенно важно сравнить наши результаты, обсудить плюсы и минусы. Уверена, есть темы, в которых мы сможем друг другу что-то подсказать, перенять опыт. Надеюсь, эти два дня работы в Самаре

Встреча на Волге

Самарские и челябинские власти обмениваются опытом

станут плодотворными для обеих сторон.

Главу администрации Ленинского района Челябинска **Александра Орла** интересовали полномочия административных комиссий, которые есть в каждом районе Самары. В Челябинске таких структур пока не ввели.

- Работая в муниципалитете, мы прекрасно понимаем, что это реально действующий механизм, без которого тяжело решить многие задачи. Знаем, что



в Самаре такие комиссии успешно работают, хотелось бы ознакомиться с принципами их деятельности, - сказал Орел.

Челябинцы также спрашивали о том, как в Самаре идет реализация программы «Формирование комфортной городской среды».

- Федеральный проект единый, но подходы в субъектах разные, - отметил Орел. - Например, у нас все общественные пространства поделены по районам, которые за них отвечают. Нет объектов, которые благоустроивали бы именно силами города, и это приводит к определенным затруднениям.

Елена Лапушкина рассказала, что в Самаре благоустройством дворов занимаются районные администрации, а ремонт общественных пространств - в ведении городских властей.

Представители делегации также задали вопрос о развитии парков. Мэр Самары пояснила, что администрация уделяет большое внимание благоустройству мест отдыха, это не просто прогулочные зоны, там проходит множество праздников, различных акций для жителей. Важно, что за последние годы удалось кардинально преобразить знаковый для города объект - волжскую набережную. Елена Лапушкина предложила гостям прогуляться там и оценить вид зоны отдыха после ремонта.

На совещании также обсудили работу советов ТОС, которые во многом являются связующим звеном между властью и жителями, знают о нуждах людей в каждом конкретном месте, содействуют в решении проблем.

Акцент

«Газовый конфликт», который вышел в публичную плоскость в конце прошлого года, исчерпан. Его стороны договорились, как будут разделены платежи собственно за топливо и за обслуживание сетей. Об этом в минувший вторник заявил губернатор **Дмитрий Азаров**. А в среду и сами участники рынка пояснили, что изменится для потребителей.

РЕШЕНИЕ Разделят платежи за топливо и за обслуживание оборудования

ДОГОВОРИЛИСЬ ПО ГАЗУ

Ресурсники урегулировали конфликт при помощи областных властей

Иван Смирнов, Алена Семенова

Бурное начало

В декабре руководство компании «Газпром межрегионгаз Самара» сообщило, что с января 2019 года будет принимать плату за газ напрямую, без компаний-посредников. В течение длительного времени ими выступают две организации: у части жителей договоры заключены с «Самарагазом», у другой - со «Средневолжской газовой компанией» («СВГК»).

В «Газпром межрегионгаз Самара» пояснили, что расторгают агентские договоры из-за просроченной дебиторской задолженности за газ, потребленный населением. То есть якобы посредники недостаточно активно собирают деньги с должников. Однако представители «Самарагаза» и «СВГК» утверждали, что все ранее заключенные договоры сохраняют свое действие и в 2019 году. Стороны обменялись судебными исками, жалобами в антимонопольную службу и зачем-то в ФСБ, резко активизировались в медиа.

Решение найдено

18 января губернатор пообещал, что конфликт будет урегулирован до начала февраля.

- Власти не всегда уместно вмешиваться в спор хозяйствующих субъектов. Однако совершенно очевидно, что с определенного момента вопрос стал социально значимым. Я разберусь в этой ситуации, помогу сторонам сблизить позиции, - заявил тогда Азаров.

И вот 29 января, на первом в этом году заседании губернской думы, он сообщил, что решение найдено, стороны договорились между собой.

- Сегодня утром мы получили официальное письмо, из которого следует, что выставлять счета за поставку газа гражданам будет толь-



ко компания «Газпром межрегионгаз Самара», - сказал глава региона.

При этом «Самарагаз» и «СВГК» будут получать средства лишь за транспортировку газа и обслуживание внутридомовых сетей. Вопрос о том, как будет производиться оплата - одной квитанцией или двумя разными, пока обсуждается.

- Правительство Самарской области продолжит работу над тем, чтобы платежный документ был единый, а уже потом происходило его расщепление, - сообщил губернатор.

Поделили сферы

30 января конфликтовавшие газовики продемонстрировали, как сблизили позиции. Вместе с представителями областного правительства они провели пресс-конференцию.

Генеральный директор «Газпром межрегионгаз Самара» **Андрей Кислов** заявил, что в результате переговоров в Санкт-Петербурге компании договорились о том, как будут работать в дальнейшем. За помощь в организации успешного диалога газовики поблагодарили правительство области и губернатора.

- Мы удовлетворены разрешением затянувшихся разногласий. Надеюсь, это позволит нам наибо-

лее эффективно для потребителей осуществить переход на новую систему расчетов, - сказал Кислов.

Стороны заявили, что отзывают судебные иски, жалобы в надзорные органы и в дальнейшем намерены вместе работать над проектами по развитию системы газоснабжения региона. «Самарагаз» и «СВГК», отказавшись от сбора средств от населения собственно за потребленное топливо, по-прежнему будут обслуживать трубопроводы, внутридомовое газовое оборудование.

Министр энергетики и ЖКХ Самарской области **Сергей Марков** сообщил, что переход на прямые платежи является юридической формальностью.

- Жители региона будут оплачивать поставку газа компании «Газпром межрегионгаз Самара», а обслуживание газового оборудования - «СВГК» и «Самарагазу». Тариф для потребителей при этом останется прежним, разделение платежей на него не повлияет, - пояснил Марков.

Впрочем, надо помнить, что фактически платежи с 1 января все же несколько выросли - из-за увеличения ставки налога на добавленную стоимость до 20%. Привычное увеличение тарифов на услуги ЖКХ ожидается 1 июля.

Министр социально-демографической и семейной политики Самарской области **Марина Антимоннова** добавила, что на мерах социальной поддержки населения ситуация по разделению платежей не отразится. Льготополучателям не требуется предпринимать никаких дополнительных шагов. При этом сама процедура начисления компенсаций может упроститься, поскольку соцслужбы будут получать информацию об оплате за потребленный газ из одного источника.

Спешить можно медленно

Главное, что сейчас надо знать жителям: нет необходимости заключать прямой договор с ресурсоснабжающей организацией немедленно и стоять в очередях. Это можно сделать в течение всего года в абонентских участках «Газпром межрегионгаз Самара». По словам Кислова, в регионе уже открыто около 40 пунктов. Их количество, понятное дело, надо увеличивать.

По словам гендиректора, жителям не надо беспокоиться, если по новым квитанциям возникнут вопросы. Со всеми неточностями поставщик топлива обещает разбираться в ближайшее время. Например, для некоторых потребителей оплата в январе могла быть начислена по средним показателям,

что разрешает действующее законодательство. Но уже в феврале все нюансы отрегулируют и пересчитают полученные средства. Авансовые платежи за газ, направленные жителями до 1 января 2019 года компаниям «СВГК» и «Самарагаз», в обязательном порядке переходят «Газпром межрегионгаз Самара».

Бывшие агенты поставщика предоставят ему всю имеющуюся у них информацию по абонентам.

- Для того чтобы упростить для потребителей переход на новый порядок оплаты газа, «СВГК» и «Самарагаз» готовы оказать «Газпром межрегионгаз Самара» необходимую поддержку. В ближайшее время мы передадим нашим коллегам весь необходимый объем данных, готовы рассмотреть вопросы использования существующей у нас сети клиентских офисов, - говорит председатель правления «Средневолжской газовой компании» **Иван Аветисян**. - Мы также проработаем вопрос о переводе части персонала в коллектив «Газпром межрегионгаз Самара».

Квитанции от «СВГК» и «Самарагаза» за топливо, потребленное до 31 декабря 2018 года включительно, необходимо оплатить в эти организации.

По всем вопросам о заключении договоров на поставку газа и начислении оплаты жители могут обращаться в «Газпром межрегионгаз Самара» по телефону: 8-800-775-11-81, 212-3-212.

ИНФРАСТРУКТУРА |

Региональные власти утвердили проект планировки территории для продления улицы Авроры. Площадь застраиваемой территории составит 27,79 гектара. Для этих целей выкупят 129 земельных участков. При этом продление улицы Авроры не затрагивает границы Ботанического сада.

Следующим этапом станет проектирование строительства улицы. Его планируют начать в этом году. Предусмотрено строительство четырехполос-

Для продления улицы Авроры от Московского шоссе до Ново-Садовой выкупят 129 участков



ной автомобильной дороги протяженностью 1,7 километра и разноразмерной транспортной развязки на пересечении Авроры и Московского шоссе.

Как отметил министр транспорта и автомобильных дорог Самарской области **Иван Пивкин**, продление улицы Авроры позволит разгрузить Московское шоссе, Ново-Садовую, а также улицы Революционную, Потапова, Советской Армии. Прогнозируемая интенсивность движения по новому участку улицы составит 14 тысяч автомобилей в сутки.

СИТУАЦИЯ

«Электронные террористы» атаковали несколько больниц

Во вторник, 29 января, в несколько медицинских учреждений Самары поступили сообщения о минировании их зданий. Информация об этом пришла на электронную почту. В числе якобы заминированных были больница имени Середякина, детская клиническая больница имени Ивановой, Дорожная клиническая больница.

Также неизвестный сообщил о минировании здания самарского департамента опе-

ки, попечительства и социальной поддержки. По данным источника в правоохранительных органах, сообщение о минировании департамента здания на улице Куйбышева, 44 пришло на электронную почту ведомства.

Подобные хулиганские акции прокатились по нескольким российским городам. Официальные комментарии по поводу произошедшего в силовых ведомствах пока не дают.

ЗДОРОВЬЕ

В Самарской области выросла заболеваемость гриппом

За минувшую неделю в регионе зарегистрировали 10 342 случая ОРВИ и гриппа, 4 865 из них - в Самаре. В целом заболеваемость ОРВИ и гриппом находится на неэпидемическом уровне. Вместе с тем происходит сезонный прирост заболеваемости. Прививки от гриппа сделали 1 590 388 человек.

ФОТОФАКТ |

На заводе появился масштабный мурал-арт. Площадь рисунка составила 140 квадратных метров.

- Наша команда взяла за работу самую длинную стенку в цехах, чтобы придать помещению свежесть и современность. Мы использовали собственный эскиз, который долго разрабатывали. Мы постарались уловить связь прошлого с инновациями, - рассказал художник **Семен Маверский**.

Художники расписали стену цеха на «Авиаагрегате»



ПЕРСПЕКТИВА |

Проект застройки территории в границе улицы Ново-Садовой, проспекта Масленникова и Автобусного проезда обсудили на публичных слушаниях в Октябрьском районе.

Компания «Стимул» планирует реализовать проект реконструкции стадиона «Волга» и реновации прилегающих территорий. По проекту застройщика в этом районе появятся ледовый дворец, хоккейная калда, школа бокса, гостиница для спортсменов. Четыре жилых дома строители планируют возвести со стороны Автобусного проезда. Здания спорткомплекса появ-

Около стадиона «Волга» собираются строить высотки и современный спорткомплекс

вятся со стороны проспекта Масленникова и улицы Луначарского.

Как рассказали в администрации Октябрьского района, в слушаниях приняли участие более 500 человек. Большинство жителей высказались за предложения компании-застройщика.

В протокол слушаний внесут и замечания, которые возникли у их участников. Внимание представителей компании «Стимул» акценти-

ровали на необходимости развития транспортной инфраструктуры. Проезжая часть Автобусного проезда и улицы Луначарского имеет небольшую ширину. Кроме того, застройщикам рекомендовали продумать обустройство дополнительных парковочных мест для жителей будущего жилого комплекса.

Итоги публичных слушаний со всеми замечаниями и рекомендациями направят в администрацию Самары.

РЕЗУЛЬТАТ

Житель Самары стал чемпионом мира по обжарке кофе

Владимир Ненашев занял первое место на World Coffee Roasting Championship-2018, который проходил в Италии с 20 по 23 января. Чемпионат состоял из трех этапов: предварительная обжарка, обжарка кофе и дегустация. Весь представленный кофе судьи дегустировали дважды, вслепую. Итоговую оценку складывали из баллов, полученных за оценку дегустации, оценку зеленого кофе и профили обжарки.

Ненашев - чемпион России по кап-тестингу 2015 года и чемпион страны по обжарке кофе 2018 года.

СПОРТ

Анастасия Павлюченкова выиграла в первом матче турнира в Санкт-Петербурге

В Санкт-Петербурге стартовал теннисный турнир St. Petersburg Ladies Trophy. В своем первом матче **Анастасия Павлюченкова** встречалась с **Ализе Корне**. Уроженка Самары победила француженку в двух сетах - 7:5, 7:6. Следующий соперник - **Елена Остапенко** из Латвии.

СОБЫТИЕ |

В четверг, 31 января, в спортивном комплексе «Орбита» пройдет семинар для хоккейных тренеров детско-юношеских команд и спортивных школ Самарской области. Его проведет заслуженный тренер СССР и России, главный консультант сборных команд России **Владимир Юрзинов**. Он расскажет о методике подготовки хоккеистов.

После этого Владимир Юрзинов примет участие в церемонии награждения победи-

телей турнира среди детских хоккейных команд, который в тот же день будет проходить в «Орбите».

Владимир Юрзинов - советский хоккеист, игрок «Динамо» (Москва), двукратный чемпион мира и Европы, обладатель Кубка СССР, заслуженный мастер спорта СССР, заслуженный тренер СССР, заслуженный тренер Латвийской ССР, заслуженный тренер РСФСР, заслуженный тренер России. В 2002 году был включен в Зал славы Международной федерации хоккея.

Самару посетит бывший тренер сборной России по хоккею Владимир Юрзинов



День за днём

ПЕРСПЕКТИВА Погружение в профессию

Игорь Озеров

В Самарском университете на этой неделе работает зимняя школа «Инженерное лидерство». В ней проходят занятия для студентов и недавних выпускников вузов - участников всероссийской олимпиады «Я - профессионал», которая проводится при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ.

Всего в стране открыты 23 зимние школы, погружающие молодых людей в выбранные профессии. Пообщаться с инженерами, штаб-квартирой которых стала Самара, приехал губернатор **Дмитрий Азаров**.

- Самарская область не случайно работает именно с инженерным делом. На территории нашего региона работают крупнейшие промышленные предприятия. Губерния имеет отраслевую специализацию - это аэрокосмический кластер и ракетостроение, машиностроение, химия и нефтепереработка. Здесь развиваются цифровая экономика и совершенно новые технологии, - сказал губернатор.

Глава региона подчеркнул, что сегодня Россия - это страна возможностей. Проекты, подобные олимпиаде «Я - профессионал» и конкурсу «Лидеры России», могут показать государству и всему обществу настоя-



ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО

Губернатор встретился с участниками всероссийской олимпиады

щие примеры неформального лидерства.

- Я рассчитываю на то, что каждый из вас возьмет на себя бремя лидера. Это ответственность перед окружающими, перед страной

и перед самим собой. Ведь никто строже вас самих с вас не спросит, как вы использовали свои возможности и талант. Вы сами себе строите судьи, - сказал Азаров. - Многие из вас уже точно знают,

чего хотят добиться. Уверен, у вас все получится. Вы уже здесь, вы уже лидеры и молодые профессионалы. А значит, перед вами действительно открыта дорога, которая приведет к успеху.

В программе школы - лекции, мастер-классы, экскурсии на предприятия, деловые игры.

Врио ректора Самарского университета **Владимир Богатырев** отметил, что ключевая особенность олимпиады - ее практическая направленность: у финалистов есть возможность пройти стажировку на ведущих предприятиях страны. Вице-президент по персоналу и социальной политике «АвтоВАЗА» **Дмитрий Михаленко** пригласил ознакомиться с работой завода.

- Вы будете определять будущее, стремиться делать его лучше. Присоединяйтесь к нашей команде, обещаю, будет интересно, - сказал он.

Губернатор также пригласил всех студентов со своими уникальными проектами принять участие в молодежном форуме «iВолга-2019».

«Я - профессионал» - образовательная олимпиада нового формата для студентов разных специальностей: технических, гуманитарных и естественнонаучных. Задания на проверку профессиональных знаний составляют эксперты из ведущих российских вузов и крупнейших компаний страны. Лучшие участники получают денежные призы, льготы при поступлении в магистратуру или аспирантуру.

СИТУАЦИЯ Ищут компромисс

Ирина Исаева

28 января состоялось очередное совещание, на котором обсуждали судьбу возводящейся многоэтажки на улице Максима Горького, 135. В нем приняли участие представители компании-застройщика и инициативной группы жителей, депутат Государственной думы **Александр Хинштейн**, министр строительства Самарской области **Евгений Чудаев**.

Напомним, баталии вокруг строительства жилого комплекса «Волна» (застройщик - «Град») не утихают уже полгода. Осенью ситуация была взята под контроль городскими и областными властями. Первоначально инициативная группа требовала признать строительство незаконным, люди обратились в суд. Главная претензия - высотность здания. Пять надземных и два подземных этажа, по мнению соседей (чей дом, кстати, намного выше строящегося), могут испортить исторический облик микрорайона и повредить склон, ведущий к Волге. Но иск был отклонен, суд не усмотрел в действиях застройщика каких-либо нарушений. Конфликтующие стороны приступили к переговорам, очередной этап которых состоялся в начале недели в областном минстрое.

«Волна» пойдёт вниз

Новостройке на Максима Горького уменьшают высоту



- По новым правилам застройщики и землепользования, предельная высота строительства в этой зоне установлена 18 метров, а дом собираются строить 24-метровый, - говорит представитель инициативной группы **Дмитрий Славецкий**. - Более того, в разрешении на строительство даже не указана высотность здания, а это прямое нарушение.

Жители считают, что строительство на этом участке может быть опасно из-за карстовых пустот.

- Обрушится склон, и все наши дома вместе с ним, - опасается

Милана Дуплякина. По ее словам, стройка причиняет много неудобств жителям: и машины оставить негде, и дорогу школьники с трудом переходят. Застройщик парирует, что все это временно, никакой угрозы для безопасности людей нет.

- Перед началом работ мы общались с архитектором, проектировавшим дом, жители которого сегодня выступают против нового строительства. В официальном письме он сообщил, что возведение нового дома только улучшит устойчивость всех прилегающих зданий и сооруже-

ний. Вся первая линия волжской набережной, кроме этого участка, уже давно застроена. Управление охраны культурного наследия официально уведомило нас, что предлагаемое проектное решение не противоречит требованиям регламента этой зоны застройки, - прокомментировал руководитель строительной компании **Эдуард Шматков**.

До конца переговоров еще далеко. Но о промежуточных итогах говорить уже можно.

- Диалог, который был начат по поручению губернатора Самарской области, сегодня пере-

шел в решающую фазу, - считает Хинштейн. - Мы сумели найти аргументы, которые убедили застройщика в необходимости пойти навстречу жителям.

Первые очевидные изменения претерпел фасад. По мнению всех сторон, он стал выглядеть лучше. Убраны выступающие на три метра лифтовые шахты - в доме будут другие, более компактные подъемники. До 18 метров решено уменьшить высоту здания. За счет чего это будет сделано, застройщик пока думает. Скорее всего, придется уменьшить высоту потолков чердачных помещений. Обещают, что решение проектировщиками и архитекторами будет принято уже к концу этой недели. Остро стоят вопросы озеленения. И, наконец, самое главное, потребуются дополнительная проверка устойчивости склона.

- Потребуется подключить Государственную инспекцию строительного надзора, чтобы прояснить корректность проведения работ по буронабивным сваям. Кроме того, застройщик должен повторно провести оценку риска влияния данного объекта через госэкспертизу, - говорит Евгений Чудаев.

Контроль за исполнением предписаний пообещали жесткий. Продажа квартир на строящемся объекте временно приостановлена.

КОНТРОЛЬ Проверили игровое оборудование

Алена Семенова

В 2019 году в Самаре продолжится реализация федерального проекта «Формирование комфортной городской среды». С 26 февраля идет составление шорт-листа общественных пространств. Затем этот список вынесут на рейтинговое голосование и территории-лидеры благоустроят в этом сезоне.

Подготовка к мероприятиям по благоустройству ведется уже сейчас. Например, эксперты проверили состояние детских площадок, установленных в рамках проекта в 2018 году. В минувший вторник в Доме профсоюзов, на площадке Общероссийского народного фронта, прошло обсуждение этой темы с участием активистов, подрядных организаций и городских властей.

Ведущий эксперт по оценке соответствия оборудования детских игровых и спортивных площадок Ассоциации по благоустройству, озеленению территорий и обучению граждан «Город» **Наталья Зинченко** рассказала об итогах посещения Самары.

- Площадки в городе находятся на очень высоком уровне. Оборудование поставлено достойное, но есть и отдельные недочеты. Даже изготовленные на заводе детали могут быть собра-

ТЕСТ НА БЕЗОПАСНОСТЬ

Специалисты оценили состояние детских площадок

ны неправильно, - говорит Зинченко.

Увы, была обнаружена и откровенная подделка фирменного оборудования. В перспективе эту площадку предстоит доработать или демонтировать, поскольку найденные нарушения могут привести к травмам детей.

- На игровой зоне в обязательном порядке должно быть установлено качественное ограждение, а сами качели-карусели максимально приспособлены к детским играм, - говорит эксперт.

Чтобы в полной мере обеспечить безопасность детей, были выработаны рекомендации не только по оформлению дизайн-проектов объектов, технической документации для игрового оборудования, но и составлены памятки приемки детского и спортивного оборудования.



- Создание комфортной городской среды для нас актуальное направление, поэтому консультации специалистов очень полезны. При разработке дизайн-проектов необходимо учесть множество факторов. Например, важно не только выбрать качественное оборудование для игровой зоны, но и грамотно его разместить, чтобы внизу не проходили коммуникации, - отметила консультант отдела ЖКХ и благоустройства администрации Железнодорожного района **Людмила Кирьякова**.

Координатор центра мониторинга благоустройства городской

Составление шорт-листа общественных пространств идет до 6 февраля. Поучаствовать в нем можно так:

- в интерактивной форме - на сайте департамента городского хозяйства и экологии dbe-samara.ru в разделе Горожанам/Комфортная городская среда/Общественные территории (там же перечислены все территории);

- в устной форме - по телефонам «горячей линии»: 266-54-54, 266-56-17;
- в письменной форме (по почте) - по адресу: Самара, улица Коммунистическая, 17А, с пометкой на конверте «Комфортная городская среда».

среды регионального штаба ОНФ **Екатерина Гудзима** подчеркнула, что не соответствующие требованиям аттракционы будут доработаны или ликвидированы. По ее словам, в 2017 году по федерально-

му проекту «Формирование комфортной городской среды» в регионе появилось 356 детских площадок, из них 178 в Самаре. В прошлом году - 343 новые зоны, из которых 117 - в столице региона.

ЖКХ За вывоз мусора ответственен региональной оператор

Ева Нестерова

С 1 января наша губерния, как и вся страна, перешла на новую систему обращения с твердыми коммунальными отходами. Власти и региональный оператор продолжают объяснять, как теперь устроен «мусорный» рынок. На недавней пресс-конференции об этом говорили заместитель министра энергетики и ЖКХ Самарской области **Антон Алимов** и председатель правления ООО «ЭкоСтройРесурс» **Михаил Захаров**.

Строго по схеме

- За обращение с ТКО отвечает одна организация - региональный оператор. Он может делать это как собственными силами, так и привлекать профильные компании, - отметил Алимов.

Сейчас в Самаре работают шесть компаний-перевозчиков, «ЭкоСтройРесурс» нанимает их как субподрядчиков. По словам Захарова, регоператор в режиме реального времени отслеживает перемещение спецтранспорта по контейнерным площадкам, на сортировочные станции и полигоны. Перевозчики обязаны строго соблюдать территориальную схему обращения с отходами Самарской области.

Регоператору передано на обслуживание 3186 контейнерных площадок в областной столице. Но, как уточнил Захаров, это не

Квитанции - в феврале

Льготникам начислят компенсацию автоматически

все объекты, так как нередко мусорные баки устанавливают самовольно, например, юридические лица.

- Мы провели свою ревизию и выявили около 3300 контейнерных площадок в Самаре. Но мы вывозим отходы со всех известных нам адресов, даже не оформленных пока официально, - рассказал Захаров.

Нередко мусоровозы не могут подобраться к контейнерным площадкам, потому что не защищены от снега подъездные пути либо припаркованные машины перекрывают дорогу. В Самаре ежедневно перевозчики сталкиваются с этим в среднем по 15 адресам. Проблемы решают вместе с районными администрациями и управляющими компаниями, председателями ТСЖ.

Захаров подчеркнул, что регоператор занимается бытовыми отходами 4-го и 5-го классов опасности. Строительный мусор, который оказывается на площадках после ремонта квартир, относится к крупногабаритному. Его, по словам представителя «ЭкоСтройРесурса», должны вывозить сами собственники жилья. Батарейки и ртутные лампы утили-



зируют специализированные организации. В этом году регоператор забирал елки, выброшенные после праздников, но они также не относятся к ТКО. Как быть с новогодними деревьями в будущем, предстоит решить властям. А вот вывоз пластиковых бутылок, под которые устанавливали отдельные контейнеры-сетки, - задача регоператора.

- Контейнеры для ПЭТ-тары устанавливали в Самаре хаотично. А сейчас их просто бросили, - говорит Захаров. - Мы вывозим и такие отходы, будем наводить порядок в этом вопросе. Такие отходы прессуют на полигонах и отправляют на переработку. Нужно понимать, что для сбора

ПЭТ, как и для крупногабаритного мусора, необходим отдельный транспорт.

Захаров добавил, что регоператор планирует внедрять отдельный сбор мусора с 2020 года.

Отдельные платежи

С этого года вывоз мусора перестал быть жилищной услугой и перешел в разряд коммунальных. В Самаре для жителей многоквартирных и индивидуальных домов плата за нее составит 4,54 рубля за квадратный метр площади помещения. Захаров уточнил, что первые квитанции за январь мы получим примерно 15 февраля. Руководитель управления реализации социальных

гарантий граждан в сфере жилищно-коммунальных услуг министерства социально-демографической и семейной политики Самарской области **Наталья Хохлова** напомнила, что льготным категориям граждан предоставляют компенсацию по оплате коммунальных услуг. В Самарской области ее получают более 480 тысяч человек.

- Льготные категории граждан сохраняют право на компенсацию платы за вывоз отходов, - сказала она. - При этом обращаться в органы социальной защиты населения не требуется. Компенсация будет назначаться после получения сведений о начисленных суммах и сделанных платежах, полученных от поставщика услуг в автоматизированном режиме.

По рекомендации областных властей «ЭкоСтройРесурс» снизил финансовую нагрузку на еще две категории: на одиноко проживающих пенсионеров, не получающих социальные выплаты, и на детей-сирот и лиц, оставшихся без попечения родителей, в возрасте 18-23 лет. При расчете оплаты для них будут применять понижающий коэффициент - 0,7. Чтобы пользоваться этой льготой, надо представить подтверждающие документы в любой из центров обслуживания населения «ЭкоСтройРесурс». В Самаре - улица Средне-Садовая, 57. Телефон для справок 303-06-48.

Образование

ТЕНДЕНЦИИ Лучшие проекты и инициативы

ПРОВЕРЕНО НА ПРАКТИКЕ

Светлана Келасьева

В минувший вторник в школе №12 состоялся городской форум образовательных инициатив. Он проходит ежегодно. Цель - обобщать и распространять наиболее эффективные практики, представленные образовательными учреждениями. В форуме приняли участие более 200 руководителей школ, лицеев, гимназий и центров дополнительного образования.

Работа строилась по нескольким направлениям. В ходе пленарного заседания доцент кафедры методики преподавания технологии, информатики и информационно-коммуникационных технологий Академии социального управления (Москва) **Василий Лабутин** осветил вопросы STEM-образования как образования будущего и для будущего. Тему продолжил консультант регионального министерства образования **Сергей Бондарев**. Он рассказал о проблемах и перспективах формирования у детей инженерного мышления.

- Сегодня мы оцениваем про-

Педагоги поделились опытом на форуме образовательных инициатив



екты, реализованные в течение прошлого года, - пояснила начальник отдела городского департамента образования **Татьяна Лапшова**. Доклады, сделанные на пленарном заседании, призваны обозначить стратегию развития системы образо-

вания и помочь учебным заведениям с выбором направлений для дальнейшей работы и тем для проектов и инициатив, которые они будут реализовывать в 2019 году.

С практиками 2018-го можно было ознакомиться на тема-

тических площадках. Здесь проходила стендовая защита проектов. Их было представлено около 60 по четырем основным темам: «Практики формирования основ инженерного мышления», «Практики позитивной социализации обучающихся», «Инновационные практики краеведческой работы», «Инновационные практики обучения».

- Мы хотели, чтобы участники не только рассказали о своих проектах, но и подискутировали о том, какие проблемы возникают в ходе работы, о путях их решения. Поэтому организовали дискуссионные площадки по пяти направлениям, где были презентованы лучшие практики. Также педагогам предлагалось принять участие в мастер-классе по формированию основ инженерного мышления, - рассказала Лапшова.

Итоги работы дискуссионных площадок подвели на заключительном заседании. Тогда

же состоялось награждение образовательных учреждений за лучшие практики.

- Нужно избегать формализма при работе с детьми, чаще принимать во внимание инициативу ребят, - к такому выводу пришли участники дискуссионной площадки «Взаимодействие педагогов и старшеклассников в социально значимой деятельности и работе детских общественных организаций».

Педагоги, выбравшие площадку «Дополнительное образование: обновление содержания и методов» вывели тенденции, которым следуют современные центры дополнительного образования. Это создание открытой образовательной среды с использованием дистанционного обучения и мотивирующих моделей: социально моделирующих игр, кейс-технологий, сетевого взаимодействия с другими учреждениями, профильных смен в лагерях отдыха.

ПРОЕКТ От «ходилок» до «Монополии»

Светлана Келасьева

В 2015 году в учебной программе городских школ появился новый предмет - «Самароведение». Учителя и раньше уделяли внимание изучению истории родного края, но теперь для этого выделены специальные часы. В помощь педагогам основной школы краеведческие программы организуют также центры дополнительного образования.

Один из интересных проектов - «Изучаем Самару играючи», созданный в ЦДО «Искра». Он рассчитан на детей всех возрастов, начиная с четырех-пяти лет.

Как рассказали педагоги центра, занятия, посвященные краеведению, и раньше были в их практике. Но прежде игровым формам уделялось не очень много внимания - в приоритете было развитие исследовательских умений подростков. Однако именно игра позволяет пробудить интерес к изучению родного города у малышей. А кроме того, дает прекрасные возможности для организации семейного досуга.

Педагогами центра было разработано несколько вариантов настольных игр. Одна из простейших - традиционная «ходилка» под названием «Прогулка по городу Самаре». Малышам предлагается просто передвигать фишки вдоль изображений городских достопримечательностей, отсчитывая нужное количество ходов. Для ребят постарше - игра посложнее. Если фишка

Игра в город

«Самароведение» для разных возрастов



оказалась на фото, нужно ответить, что именно на нем изображено. По ходу погружения в материал педагог может задавать все более трудные вопросы. Сотрудники центра создали и настольную «ходилку» на широком полотне. Дети кидают

большой кубик и сами передвигаются от изображения к изображению.

Еще есть пазлы с различными видами города, раскраски, а также несколько видов лото: «Достопримечательности Самары», «Самаро-

ведение», «Что где находится». Ребятам предлагают, например, собрать изображения всех знаковых объектов, расположенных в определенной локации, - на площади Славы, на набережной, на улице Ленинградской.

Сложнее «Монополия» - всем хорошо известная экономическая и стратегическая игра. В отличие от классического варианта, здесь у нее самарское наполнение. Игрокам предлагают приобретать различные городские объекты, вкладывать в них средства и потом получать прибыль.

Помимо игр для ребят проводят экскурсии по Промышленному району, где расположена «Искра». В частности, по улице Стара-Загора. В числе объектов, которые посещают ребята, - музейная комната, повествующая о российско-болгарской дружбе.

- Мы проводим экскурсии и игры для детей, в том числе в дни школьных каникул, - рассказывает педагог дополнительного образования ЦДО «Искра» **Елена Водогрева**. - Прошлым летом также устраивали квест «Спортивная Самара», приуроченный к Чемпионату мира по футболу. Важно, что в нашем центре «Самароведение» включено в курс подготовки к школе. Сначала мы с ребятами проводим виртуальную экскурсию по городу. Детям очень нравится узнавать места, где они уже бывали. Как правило, тут же возникает желание посетить еще какие-то достопримечательности, просыпается интерес к определенным локациям.

«Искра» сотрудничает и со школами - по приглашению учителей педагоги центра проводят уроки «Самароведения» и классные часы.

ГАСТРОЛИ И каратэ, и песни, и любовь

Светлана Келасьева

В минувшие выходные японская продюсерская компания «АСО Окинава» представила на сцене «СамАрта» не совсем обычное шоу. Продюсеры объединили в одной программе показательные выступления школы каратэ и этнографический мюзикл. Назвали его «Ослепительная Окинава». Как выяснилось, сделано это было с целью дать самарскому зрителю наиболее полное представление о национальной культуре гостей.

- Окинава - самый крупный остров архипелага Рюкю, - рассказал продюсер шоу **Хиаси Симояма**. - Это во многих отношениях отличная от других территория, с иными традициями. Окинава - очень бедная земля, жители которой даже не имели возможности собрать войско для своей защиты, но испокон веков поддерживали друг друга песнями и танцами. Более того, именно с помощью фольклора они пытались бороться с врагами. На основных островах было принято держать в парадном углу набор самурайских мечей. Жители же Окинавы, которая постоянно подвергалась нападениям завоевателей, держали в парадной нише сямисэн - струнный национальный инструмент. Так они показывали, что предпочитают защищаться не силой оружия, а силой культурного сотрудничества. Однако совсем избежать боевых действий было невозможно. Поэтому население Окинавы применяло для защиты своей страны каратэ. Что означает «пустая рука» - боевое искусство, не подразумевающее участие оружия. Сегодня каратэ широко распространено по всему миру, но зародилось оно именно здесь. Можно сказать, что и у окинавского фольклора, и у каратэ одни истоки, одна душа.

Это подтвердило начало шоу. Победители и призеры перво-

Знакомьтесь, Окинава

Что общего у боевого искусства и фольклора



го чемпионата мира по Окинава-каратэ и кобудо 2018 года продемонстрировали искусство одной из крупнейших окинавских школ каратэ Уэти-рю и школы мастера Тайра Синкэн - систематизатора традиционного боевого искусства острова - Рюкю кобудо.

Вторая часть программы - музыкальный спектакль *Okinawa Sansan*. По словам продюсера, этим мюзиклом гости Страны восходящего солнца хотели познакомить самарцев с танцами и песнями прародителей сегодняшних жителей Окинавы, а также показать повседневную жизнь этих людей.

Спектакль побывал на фестивалях во многих странах и везде был хорошо принят зрителями. Слов в нем почти нет, он построен на песнях и танцах. Сюжет достаточно прост. Рассказывается о жителях рыбацкой деревни - молодом рыбаке Санра и девушке Кана, влюбленных друг в друга. Нет никаких интриг и неожиданных поворотов. Это позволяет зрителю, не сосредотачиваясь на хитро-

сплетениях сюжета, наслаждаться национальными танцами, песнями и живой музыкой. Кстати, прекрасная возможность услышать, как звучит сансин - японский трехструнный инструмент, очень похожий на сямисэн, некогда выставимый окинавцами в парадной нише.

Еще до того, как на сцене появляются актеры и начинает звучать музыка, зритель слышит шум моря и сразу уносится мыслями на его побережье. Все происходящее понятно даже без знания языка. Вот Санра вглядывается в даль моря, уходящего за горизонт. Вот он садится в лодку, которая мелькает между большими и маленькими волнами. А на берегу Кана молится о его благополучном возвращении. И эти молитвы защищают Санра.

Деревня, в которой живут влюбленные, маленькая и бедная. Но ее жители стараются во всем поддерживать друг друга. Когда Санра берется за строительство дома, к нему на помощь спешат все соседи.

Значительное место в спекта-

кле уделено японским традициям и обрядам. Девушка дарит юноше цветное полотенце, что символизирует признание в любви. Свадебная церемония сопровождается всеобщим традиционным танцем. А на Праздник урожая с другого берега океана прибывает Бог процветания, которого люди благодарят за урожайный год.

Жители деревни счастливы и довольны своей судьбой. Они каждый день принимают с благодарностью и поют о любви. Завершается спектакль сольным танцем счастливого человека, живущего рядом с морем. «Сегодня чудесный день, который сияет как золото. Мы желаем всем мирной и богатой жизни! Окинава Сансан!» Последнюю фразу актеры предложили залу прокричать вместе с ними, что самарская публика и сделала с удовольствием.

- Меня удивило, насколько японские артисты эмоциональны, - говорит зрительница **Юлия Шершнева**. - Они улыбаются все время, пока идет спектакль. При-

чем даже не во весь рот, а во все лицо. Было очень интересно рассматривать предметы, с которыми они выходили на сцену, и национальные костюмы, которых мы увидели множество. Пару раз актеры демонстрировали весьма интересный трюк - кимоно на них менялось буквально за считанные секунды, прямо на сцене. Очень эффектно.

Спектакль «Ослепительная Окинава» - лауреат пяти звезд фестиваля искусств «Фриндж» в Эдинбурге (Англия), один из 25 лучших спектаклей фестиваля-конгресса АССИТЕЖ в Варшаве.

Сотрудничество «СамАрта» с театрами Японии началось в 1993 году. В разные годы в городе Окинава самарцы сыграли спектакли «День рождения Кота Леопольда», «Цыганы», «Счастливый Ганс», «Palimpsest, или Одно вращение спектакля вокруг своей оси», «Азбука Льва Толстого». Ближайшие гастроли намечены на лето 2019 года. Японцам покажут спектакль «Маугли».

КИНО Бесплатные показы

Ирина Кириллова

В феврале клуб «Ракурс» продолжит авторскую программу **Михаила Куперберга** «Многоликий мир кино» в Самарской областной универсальной научной библиотеке (проспект Ленина, 14а). Вход свободный.

2 февраля, суббота



В рамках программы «Мастера отечественного кино» зрители смогут увидеть и обсудить драму Александра Аскольдова «Комиссар» (СССР, 1967, выход в прокат 1987) (16+). В ролях: Нонна Мордюкова,

«Ракурс» в феврале

Американский мюзикл, французская комедия и отечественная драма

Ролан Быков, Василий Шукшин и другие.

Выдающаяся лента 60-х годов, тотально переосмысливающая тему революции и Гражданской войны, пролежала на полке 20 лет. А когда была разрешена, стала классикой. Свой единственный фильм Аскольдов снял по рассказу Василия Гроссмана «В городе Бердичеве». Местечко в черте оседлости, женщина-комиссар, рождение нового человека, вечные простые истины, крамольные для идеологии советской власти.

4 премии «Ника». Международный кинофестиваль в Западном Берлине: 4 премии, в том числе «Серебряный Медведь» - специальный приз жюри.

9 февраля, суббота

Программу «Кино и музыка» продолжит фильм, ставший эталоном жанра мюзикла, - «Кабаре» (США, 1972) (18+).

Режиссер Боб Фосс («Милая Чарити», «Ленни», «Вся эта суета», «Звезда-80»). В ролях: **Лайза Миннелли**, **Майкл Йорк**, Хельмут Грим и другие.

По словам организаторов по-



каза, Фосс совершил революцию в жанре мюзикла. Его фильм «Кабаре», в котором песни и танцы не выглядят аттракционом, но существуют так же естественно, как диалог, - еще и рассказ о зарождении фашизма в Германии.

8 премий «Оскар», 3 премии «Золотой Глобус», 7 премий Британской киноакадемии.

16 февраля, суббота

В феврале в рубрике «Мэтры комедийного жанра» самарские зрители встретятся с работой **Бертрана Блие** («Вальсирующие», «Вечернее платье», «Холодные закуски», «Слишком красивая для тебя») «Приготовьте ваши носовые платки» (Франция, Бельгия,



1977) (16+). В ролях: **Жерар Депардьё**, Патрик Девэр и другие.

Определение «маленькое чувство юмора, нежности и... провокации», данное французским киносправочником «Акай» этому фильму, «Ракурс» предлагает применить ко всему творчеству Блие - ниспровергателя и поэта в одном лице. Его ироничная, ехидная, комедийная мелодрама - парадокс о дискредитации мира мужчин и преклонении перед Женщиной.

Премия «Оскар» за лучший фильм на иностранном языке. Премия «Сезар» за лучший саундтрек.

На дорогах

ВАМ ОТВЕЧАЕТ ГИБДД

Новый двигатель

? Мой дед еще при жизни поменял двигатель на машине, но не обратился в ГИБДД, чтобы зарегистрировать его. Сейчас мы хотим продать авто. Подскажите, что нужно сделать, чтобы у нового хозяина не возникло трудностей из-за двигателя.

Иван Прохоров

- В настоящее время процедура оформления замены двигателя в автомобиле упрощена. Собственник транспортного средства может устанавливать в машину новый (речь идет об иден-

тичном и юридически чистом) и ездить на ней без каких-либо дополнительных действий. После продажи автомобиля новому владельцу какие-либо документы на двигатель не требуются. В регистрационном подразделении Госавтоинспекции проверят, не находится ли новый двигатель в розыске и не менялась ли конструкция машины. Если вопросов не возникает, информация о новом двигателе вносится в регистрационные документы и специализированные электронные учеты Госавтоинспекции.

Право на управление

? С какого возраста я могу управлять транспортными средствами категории «D»?

Никита Романов

- Право на управление средствами предоставляется:

- транспортными средствами категории «M» и подкатегории «A1» - лицам, достигшим 16 лет;

- транспортными средствами категорий «A», «B», «C» и подкатегорий «B1», «C1» - лицам, достигшим 18 лет;

- транспортными средствами категорий «D», «Tm», «Tb»

и подкатегории «D1» - лицам, достигшим 21 года;

- составами транспортных средств категорий «BE», «CE», «DE» - лицам, имеющим право на управление транспортными средствами соответственно категорий «B», «C», «D» в течение не менее двенадцати месяцев;

- составами транспортных средств подкатегорий «C1E», «D1E» - лицам, имеющим право на управление транспортными средствами соответственно категорий «C», «D» либо подкатегорий «C1», «D1» в течение не менее двенадцати месяцев.

Меняем номера

? У меня две машины. Хочу поменять местами их номера. Как это сделать и сколько будет стоить?

Эдуард Ш.

- Собственники транспортных средств могут в установленном порядке производить замену государственных регистрационных знаков на принадлежащих им машинах. Чтобы поменять местами госномера на двух автомобилях, необходимо обратиться в любое регистрационное подразделение Госавтоинспекции с тремя заявлениями.

Сначала требуется заменить госномер на первом автомобиле. Высвобожденный знак остается на хранении в Госавтоинспекции. При этом на машину автоматически закрепят любой очередной госномер, выпадающий

из случайной последовательности знаков, которые есть в наличии в подразделении ГИБДД. Затем на основании другого заявления ранее отложенный на хранение «первый» госномер будет закреплен за второй машиной. А высвобождаемый и необходимый вам в дальнейшем «второй» госномер опять сдастся в Госавтоинспекцию. Теперь необходимо будет забрать свой «второй» номер и закрепить его на первую машину. Для этого и нужно третье заявление.

Стоимость государственной пошлины за одно регистрационное действие составляет 2850 рублей. При обращении в подразделение через сайт «Государственные услуги» заявители могут оплатить пошлину с 30-процентной скидкой.



На вопросы отвечала:

Олеся Гусарова,

инспектор отделения пропаганды БДД ОГИБДД Управления МВД России по Самаре, старший лейтенант полиции

Подготовила **Лариса Дядякина**

ПРОБЛЕМА Пьянство за рулем

Ева Нестерова

Управление машиной требует предельной концентрации внимания. Водителям, выпившим спиртное и севшим за руль, сложнее соблюдать правила. Нередко они и вовсе забывают о них. Путают педали, не видят знаков, светофоров, пешеходов, другие машины, теряют контроль и провоцируют происшествия. Автомобилисты подшофе однозначно угрожают здоровью и жизни участников дорожного движения. Все это вроде бы понимают, но пьянство на транспорте, несмотря на явную опасность и серьезные наказания для нарушителей, пока остается в России распространенной проблемой.

Штраф и лишение прав

В последние годы в нашем городе Госавтоинспекция выявляет все меньше нетрезвых водителей. Об этом «СГ» рассказал начальник отделения по исполнению административного наказания ОГИБДД Управления МВД России по Самаре, майор полиции **Рустам Шехмаметьев**. В 2016 году состояние опьянения выявлено у 1118 шоферов, в 2017-м - у 716, в 2018-м - у 709 (по статье 12.8 КоАП РФ). Их оштрафовали на 30 тысяч рублей каждого и лишили прав на срок от полутора до двух лет.

Многие водители отказываются от медицинского освидетельствования. В 2016 году таких было 2201, в 2017-м - 2082, в 2018-м - 1509. Они также получили штрафы и остались без прав (по статье 12.26 КоАП РФ).

- Водитель может не проходить освидетельствование на месте с помощью алкотестера или заявить, что не согласен с показаниями прибора, и пройти медицинское освидетельствование в специализированном учреждении, - напомнил Шехмаметьев. - Это не считается отказом.

В 2018 году медосвидетельствование не подтвердило состояние опьянения у 1173 автомобилистов, направленных на эту процедуру.

Немало в Самаре водителей, которые, будучи наказанными за нетрезвую езду, вновь садятся за руль пьяными. Это считается уже не административным правонарушением, а преступлением, предусмотренным статьей 264.1 УК РФ. В 2018 году ГИБДД собрала 293 материала по этой статье. В большинстве случаев по решениям судов таких автомобилистов наказывают обязательными работами либо лишают свободы на срок до двух лет, при этом они не могут занимать определенные должности и заниматься определенными видами деятельности в течение какого-то времени. За последние три года только три водителя, осужденные по статье 264.1, отделались штрафами (по закону это от 200 до 300 тысяч рублей или в размере зарплаты).

Печаль от поездок навеселе

В Самаре увеличилось количество ДТП с участием нетрезвых водителей



Лучше на автобусе

При всем этом в Самаре увеличивается количество ДТП с участием пьяных водителей. В 2016 году таких аварий зарегистрировано 150, в 2017-м - 252, в 2018-м - 354. В них погибли соответственно 4, 11 и 8 человек.

5 октября прошлого года на улице Революционной девушка 1995 года рождения на Toyota Corolla и ее молодая пассажирка оказались на встрече и врезались в пешеходное ограждение и дерево. Обе скончались.

8 декабря на Московском шоссе парень 1997 года рождения на Mazda также выехал на встречную полосу, где столкнулся с Opel. Эта машина в свою очередь врезалась в Renault. В результате водитель-виновник умер до приезда скорой помощи. Другие участники аварии, их пассажиры получили травмы.

22 декабря в поселке Козелки водитель «Лады Гранты» въехал в столб. Сам он серьезно не пострадал, а вот пассажир скончался на месте. В отношении шофера возбуждено уголовное дело по статье 264 УК РФ.

Установлено, что виновники этих ДТП употребляли перед поездками спиртное.

Как рассказал Шехмаметьев, инспекторы ДПС выявляют нетрезвых водителей ежедневно, неся службу на дорогах. Также ГИБДД проводит целенаправленные мероприятия под названием «Контроль трезвости». На каком-то участке дороги полицейские ограничивают движение до одной полосы, останавливают все машины, оказавшиеся там, и беседуют с водителями.

Невнятную речь, запах алкоголя, неадекватную реакцию автомобилистов сотрудники замечают сразу. В ближайшую пятницу пройдет очередной такой рейд.

Помогает находить пьяных за рулем и общественное движение «Ночной патруль». С момента образования организации по ее информации зафиксировано более 3000 нарушений правил. В том числе выявлено 1066 водителей в состоянии опьянения и тех, кто отказался от медосвидетельствования, но имел явные признаки нетрезвости.

Бывает, что водители «навеселе» ведут себя агрессивно по отношению к инспекторам ДПС. Дерутся, матерятся, пинают патрульные машины. В 2018 году собрали два материала по статье 318 УК РФ «Применение насилия в отношении представителя власти», 11 - по статье 319 «Оскорбление представителя власти». В настоящее время в судах находится пять уголовных дел по этим статьям. В ноябре 2018 года пьяный таксист, общаясь с инспекторами, напал на активиста «Ночного патруля». Шехмаметьев напомнил: полицейские могут применять физическую силу и специальные средства (наручники, газовые баллончики и другие) к лицам, которые препятствуют их законной деятельности.

Как правило, большинство водителей, протрезвев, испытывают чувство стыда за то, что натворили накануне. И недоумевают: как их угораздило попасть в такую ситуацию? Лучше бы уж поехали на общественном транспорте или такси.

ЗАДАЙ ВОПРОС

979.75.84
WWW.SGPRESS.RU

Официальное опубликование

АДМИНИСТРАЦИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ВНУТРИГОРОДСКОГО РАЙОНА ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.01.2019 № 5

О внесении изменений в постановление Администрации Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара от 04.03.2016 № 16 «О создании конкурсной комиссии по проведению открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом, расположенном на территории Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара»

В целях уточнения персонального состава конкурсной комиссии по проведению открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом, расположенном на территории Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара (далее – Комиссия) Администрация Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара постановляет:

1. Внести в приложение № 2 к постановлению Администрации Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара от 04.03.2016 № 16 «О создании конкурсной комиссии по проведению открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом, расположенном на территории Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара» следующие изменения:

1.1. Вывести из состава Комиссии Стрелова Д.С., Фомиченко Д.А.
1.2. Анцеву Ольгу Викторовну – начальника отдела по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству Администрации Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара назначить председателем Комиссии.

1.3. Ввести в состав Комиссии:
Круглова Егора Дмитриевича – главного специалиста отдела по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству Администрации Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара, назначив его секретарем Комиссии;

Починка Андрея Владимировича – заместителя начальника отдела по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству Администрации Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара, назначив его заместителем председателя Комиссии;

Денисенко Елену Леонидовну – консультанта отдела по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству Администрации Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара, назначив ее членом Комиссии.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Администрации Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара **В.В. Тюнин**

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ВНУТРИГОРОДСКОГО РАЙОНА ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

РЕШЕНИЕ

от 29 января 2019 г. № 168

Об утверждении Порядка увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности в Железнодорожном внутригородском районе городского округа Самара, в связи с утратой доверия

Рассмотрев представленный Главой Администрации Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара проект решения Совета депутатов Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара «Об утверждении Порядка увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности в Железнодорожном внутригородском районе городского округа Самара, в связи с утратой доверия», в соответствии со статьей 13.1 Федерального закона от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара Самарской области, Совет депутатов Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара

РЕШИЛ:

1. Утвердить Порядок увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности в Железнодорожном внутригородском районе городского округа Самара, в связи с утратой доверия, согласно приложению к настоящему Решению.
2. Официально опубликовать настоящее Решение.
3. Настоящее Решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Совета депутатов

Н.Л. Скобеев

Приложение к Решению Совета депутатов Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара от «29» января 2019 г. № 168

Порядок

увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности в Железнодорожном внутригородском районе городского округа Самара, в связи с утратой доверия

1. Настоящий Порядок увольнения (освобождения от должности) лиц, замещающих муниципальные должности в Железнодорожном внутригородском районе городского округа Самара, в связи с утратой доверия (далее – Порядок) подготовлен в соответствии со статьей 13.1 Федерального закона от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» (далее – Федеральный закон № 273-ФЗ), Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара Самарской области.

2. К лицам, замещающим муниципальную должность, на которых распространяется настоящий Порядок, относятся депутаты Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара (далее – лица, замещающие муниципальные должности).

3. Лицо, замещающее муниципальную должность, подлежит увольнению (освобождению от должности) в связи с утратой доверия в случаях, предусмотренных статьей 13.1 Федерального закона № 273-ФЗ, а именно:

1) непринятия мер по предотвращению и (или) урегулированию конфликта интересов, стороной которого является лицо, замещающее муниципальную должность;

2) непредставления сведений о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей либо представления заведомо недостоверных или неполных сведений;

3) участия на платной основе в деятельности органа управления коммерческой организации, за исключением случаев, установленных федеральным законом;

4) осуществления предпринимательской деятельности;

5) вхождения в состав органов управления, попечительских или наблюдательных советов, иных органов иностранных некоммерческих неправительственных организаций и действующих на территории Российской Федерации их структурных подразделений, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации или законодательством Российской Федерации;

6) непринятия мер по предотвращению и (или) урегулированию конфликта интересов, стороной которого является лицо, подчиненное лицу, замещающему муниципальную должность, если о возникновении у подчиненного лица личной заинтересованности, которая приводит или может привести к конфликту интересов, лицу, замещающему муниципальную должность, было известно.

4. Увольнение (освобождение от должности) лица, замещающего муниципальную должность, в связи с утратой доверия осуществляется на основании решения Совета депутатов Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара, принимаемого по результатам проведенных проверочных мероприятий.

Проверка, предусмотренная подпунктами 1, 3 – 6 пункта 3 настоящего Порядка, осуществляется контрольным комитетом Совета депутатов Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара путем направления соответствующих запросов (кроме запросов, касающихся оперативно-розыскной деятельности или ее результатов) в органы прокуратуры, государственные органы Самарской области, территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, органы местного самоуправления, на предприятия, в учреждения, организации и общественные объединения об имеющихся у них сведениях, рассмотрения документов и материалов на заседании комитета.

Проверка в целях решения вопроса о применении в отношении лица, замещающего муниципальную должность, увольнения (освобождения от должности) в связи с утратой доверия, по основанию, указанному в подпункте 3 пункта 3 настоящего Порядка, осуществляется в порядке, установленном статьей 13.1 Закона Самарской области от 10 марта 2009 года № 23-ГД «О противодействии коррупции в Самарской области».

5. При принятии решения об увольнении (освобождении от должности) лица, замещающего муниципальную должность, учитываются характер совершенного лицом, замещающим муниципальную должность, деяния, его тяжесть, обстоятельность, при которых оно совершено, соблюдение лицом, замещающим муниципальную должность, других ограничений и запретов, требований о предотвращении или об урегулировании конфликта интересов и исполнение им обязанностей, установленных в целях противодействия коррупции, а также предшествующие результаты исполнения лицом, замещающим муниципальную должность, своих должностных обязанностей.

6. Решение об увольнении (освобождении от должности) лица, замещающего муниципальную должность, в связи с утратой доверия принимается не позднее шести месяцев со дня поступления информации о совершенном лицом, замещающим муниципальную должность, коррупционного правонарушения и не позднее трех лет со дня его совершения. В указанные сроки не включается время производства по уголовному делу.

7. В решении об увольнении (освобождении от должности) в связи с утратой доверия лица, замещающего муниципальную должность, в качестве основания увольнения (освобождения от должности) указывается соответствующий случай, предусмотренный статьей 13.1 Федерального закона № 273-ФЗ, и мотивы принятия решения.

В случае неустановления факта совершения лицом, замещающим муниципальную должность, деяния, предусмотренного подпунктами 1, 3 – 6 пункта 3 настоящего Порядка, принимается решение об отказе в увольнении (освобождении от должности) лица, замещающего муниципальную должность, в связи с утратой доверия, в котором указываются мотивы принятия решения.

Копия решения, предусмотренного настоящим пунктом, вручается лицу, замещающему муниципальную должность, в течение пяти дней со дня его принятия.

8. Лицо, замещающее муниципальную должность, вправе обжаловать решение об увольнении (освобождении от должности) в связи с утратой доверия в суд в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории в границах улиц Алма-Атинской, Стара-Загоры в Кировском внутригородском районе городского округа Самара

29.01.2019г.

Самара, Кировский внутригородской район городского округа Самара

Дата, время и место проведения публичных слушаний: 22.01.2019, в 16.00 часов в здании МАУ г.о. Самара «Дворец творчества» по адресу: пр. Кирова, д. 145.

Проект, рассмотренный на публичных слушаниях: Планировка территории и межевания территории в границах улиц Алма-Атинской, Стара-Загоры в Кировском внутригородском районе городского округа Самара.

Количество зарегистрированных участников публичных слушаний, являющихся правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории, в отношении которой подготовлен проект планировки и межевания, 6 человек.

Данное заключение подготовлено на основании протокола публичных слушаний от 22.01.2019г.

Порядок организации и проведения публичных слушаний определен Положением «Об утверждении положения «О порядке организации и проведения публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности в Кировском внутригородском районе городского округа Самара», утвержденным решением Думы городского округа Самара от 31.07.2018 г. № 130.

Срок проведения публичных слушаний с 23.11.2018 по 31.01.2019.

Открытие экспозиции проекта с 03.12.2018 по 21.01.2019 в помещении Администрации Кировского внутригородского района городского округа Самара по адресу: 443077 г. Самара, пр. Кирова, д. 155 А, в холле 1-го этажа.

В период проведения публичных слушаний Администрацией Кировского внутригородского района городского округа Самара обеспечена возможность направления участниками публичных слушаний обращений лично или по почте в письменном виде по адресу: 443077, г. Самара, пр. Кирова, 157 с 03.12.2018. по 21.01.2019 включительно.

В период с 03.12.2018 по 21.01.2019 предложений и замечаний участников публичных слушаний, являющихся участниками публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания не поступало.

Содержание внесенных предложений и замечаний иных участников публичных слушаний: о несоответствии предлагаемого типа застройки зоне, определенной картой правового зонирования (Р-5).

Администрация Кировского внутригородского района городского округа Самара рекомендует учесть замечание иных участников публичных слушаний.

Выводы по результатам публичных слушаний:

1. Признать публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории в границах улиц Алма-Атинской, Стара-Загоры в Кировском внутригородском районе городского округа Самара состоявшимися.

2. Направить в адрес Главы городского округа Самара протокол и заключение публичных слушаний для принятия решения.

3. Решение, принятое по итогам публичных слушаний, в виде заключения разместить 31.01.2019 года в сети Интернет на официальном сайте Администрации городского округа Самара в подразделе «Кировский район. Официальное опубликование» и опубликовано в газете «Самарская Газета».

Председательствующий:

Заместитель главы Администрации Кировского внутригородского района городского округа Самара

М.Н.Чернов

Секретарь:

Начальник отдела архитектуры Администрации Кировского внутригородского района городского округа Самара

Д.М.Калимуллина

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ КРАСНОГЛИНСКОГО ВНУТРИГОРОДСКОГО РАЙОНА ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

РЕШЕНИЕ

от «29» января 2019 г. № 45/1

О назначении дополнительных выборов депутата Совета депутатов Красноглинского внутригородского района городского округа Самара первого созыва по одномандатному избирательному округу № 12

В связи с досрочным прекращением полномочий депутата Совета депутатов Красноглинского внутригородского района городского округа Самара первого созыва Ламоновой Юлии Игоревны, в соответствии с пунктом 7 статьи 10, пунктом 8 статьи 71 Федерального закона от 12 июня 2002 года № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», статьей 12 Закона Самарской области от 08 июня 2006 года № 57-ГД «О выборах депутатов представительного органа муниципального образования», Совет депутатов Красноглинского внутригородского района городского округа Самара

РЕШИЛ:

1. Назначить дополнительные выборы депутата Совета депутатов Красноглинского внутригородского района городского округа Самара первого созыва по одномандатному избирательному округу № 12 на 21 апреля 2019 года.

2. Территориальной избирательной комиссии Красноглинского района городского округа Самара Самарской области обеспечить реализацию мероприятий, связанных с подготовкой и проведением дополнительных выборов депутата Совета депутатов Красноглинского внутригородского района городского округа Самара первого созыва по одномандатному избирательному округу № 12.

3. Финансирование расходов, связанных с подготовкой и проведением выборов депутата Совета депутатов Красноглинского внутригородского района городского округа Самара первого созыва по одномандатному избирательному округу № 12, производится в соответствии с пунктом 1 статьи 55 Закона Самарской области от 08 июня 2006 года № 57-ГД «О выборах депутатов представительного органа муниципального образования».

4. Официально опубликовать настоящее Решение.

5. Настоящее Решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

6. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на комитет по местному самоуправлению.

Председатель Совета депутатов

И.А. Немченко

21 апреля 2019 года состоятся дополнительные выборы депутата Совета депутатов Красноглинского внутригородского района городского округа Самара первого созыва по одномандатному избирательному округу № 12

СПИСОК

избирательных участков на территории городского округа Самара Красноглинский район

Округ № 12

Избирательный участок № 2723:

Центр – МБОУ «Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара (пос. Управленческий, ул. Парижской Коммуны, 5А, т. 972-55-27)

Улицы: Красногвардейская, дома №№ 7 - 9; Красноглинское шоссе, дома №№ 1/23, 1/24; Парижской Коммуны, дома №№ 9, 11, 15, 17, 19, 19А, 21, 23; Солдатская, дома №№ 10/13 - 14/12; Симферопольская, дома №№ 8, 10, 14, 16, 18/11; Сергея Лазо, дома №№ 10, 12, 14, 20.

Избирательный участок № 2724:

Центр – МБОУ «Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара (пос. Управленческий, ул. Парижской Коммуны, 5А, т. 972-55-27)

Улицы: Красногвардейская, дома №№ 2 - 4, 6; Парижской Коммуны, дома №№ 18, 20/5, 22, 24, 26/5, 28; Сергея Лазо, дома №№ 2/15, 6/16; Солдатская, дома №№ 1, 3 – 6; Восьмого Марта, дома №№ 17, 19.

Квартал № 7, дома № № 13-18, 27, 28.

Официальное опубликование

ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

РАСПОРЯЖЕНИЕ 29.01.2019 № РД-157

О подготовке документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии»

На основании статей 8, 41, 41.1, 41.2, 43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», статьи 28 Устава городского округа Самара Самарской области, постановления Администрации городского округа Самара от 01.02.2010 № 80 «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения документации по планировке территории городского округа Самара»:

1. Управлению комплексного проектирования Департамента градостроительства городского округа Самара совместно с контрактной службой Департамента градостроительства городского округа Самара в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» обеспечить подготовку документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии» (далее – линейный объект) согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.
2. Подготовку документации для размещения линейного объекта вести в соответствии с техническим заданием согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.
3. Установить, что документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта до утверждения должна быть представлена в Департамент градостроительства городского округа Самара в течение 12 (двенадцати) месяцев со дня вступления настоящего распоряжения в силу.
4. Признать утратившим силу распоряжение Департамента градостроительства городского округа Самара от 27.09.2018 № РД-1503 «О подготовке документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания территории) в границах кварталов, ограниченных улицей Советской Армии, Пятой просекой, Шестой просекой в Октябрьском районе города округа Самара».
5. Управлению инженерной инфраструктуры Департамента градостроительства городского округа Самара в течение трех дней со дня принятия настоящего распоряжения обеспечить его официальное опубликование и размещение на официальном сайте Администрации городского округа Самара в сети Интернет.
6. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.
7. Срок действия настоящего распоряжения составляет 12 (месяцев) месяцев со дня его официального опубликования.
8. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

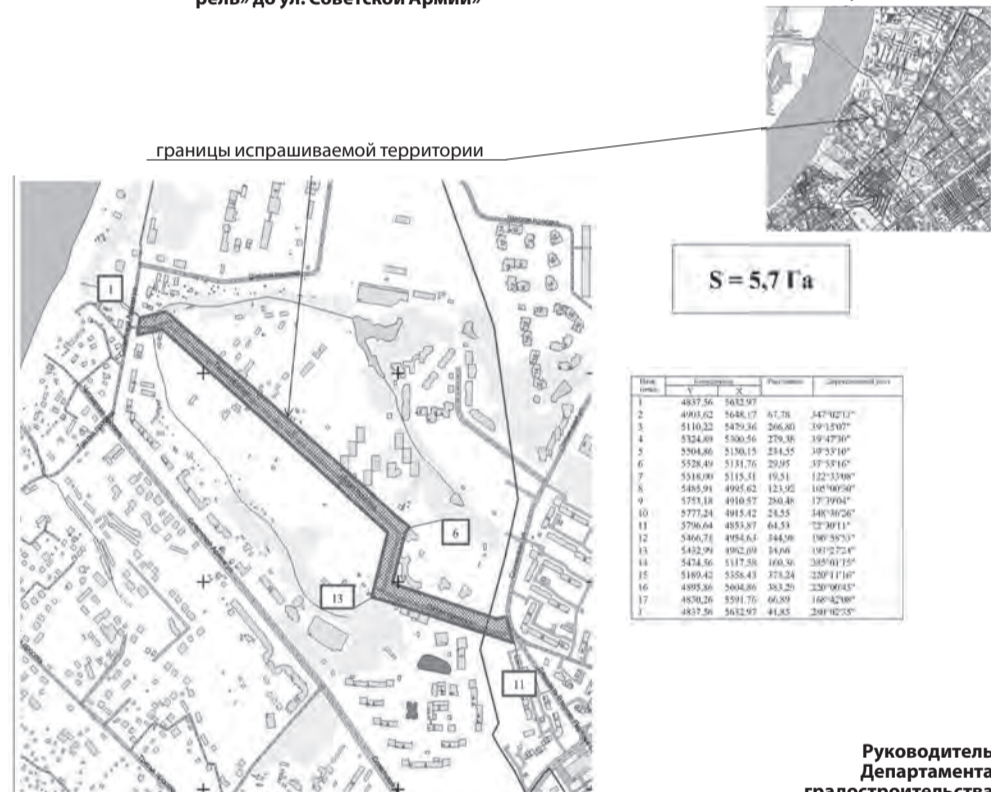
Руководитель Департамента

С.Н.Шанов

СХЕМА

границ территории для подготовки документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к распоряжению Департамента градостроительства городского округа Самара
29.01.2019 № РД-157
Ситуационный план



Руководитель
Департамента
градостроительства
городского округа
Самара
С.Н. Шанов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению
Департамента
градостроительства
городского округа
Самара
29.01.2019 № РД-157

Техническое задание

для подготовки документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) и выполнения инженерно-геологических изысканий, инженерно-гидрометеорологических изысканий, инженерно-экологических изысканий, и проведения инженерно-геодезических работ для размещения линейного объекта «Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии»

№ раздела	Перечень основных данных и требований	Содержание данных и требований
1	2	3
1	Основные для проектирования	1. Обращение Департамента градостроительства городского округа Самара от 29.01.2019 С-П-9/-351, распоряжение Департамента градостроительства городского округа Самара, от 29.01.2019 № РД-157 (далее - распоряжение Департамента) «О подготовке документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии»
2	Цели подготовки документации по планировке территории	Размещение линейного объекта.

3	Границы разработки документации по планировке территории и площадь объекта проектирования	Октябрьский, Промышленный внутригородские районы, городской округ Самара, ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии»; Площадь 5,7 Га; Схема границ территории для подготовки документации по планировке территории утверждается (проект планировки территории и проект межевания территории) распоряжением Департамента от 29.01.2019 № РД-157 (приложение №1).
4	Нормативные документы и требования к характеристикам разрабатываемой документации по планировке территории	Разработку документации по планировке территории осуществлять в строгом соответствии с: - Градостроительным кодексом РФ, Земельным кодексом РФ, Водным кодексом РФ, Лесным кодексом РФ иными нормативными правовыми актами РФ, Самарской области, городского округа Самара; - Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (далее - Федеральный закон № 218-ФЗ); - постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»; - Генеральным планом городского округа Самара, утвержденным Решением Думы городского округа Самара от 20.03.2008 № 539 (далее - Генеральный план); - приказ Минстроя России от 25.04.2017 № 742/пр; - Правилами застройки и землепользования в городе Самаре, утвержденными Постановлением Самарской городской Думы от 26.04.2001 № 61 (далее - Правила). При проектировании: - территории общего пользования (дороги, проезды, улицы, скверы, площади, и.т.д.) выделить красными линиями; - предусмотреть единую систему транспорта и улично-дорожной сети в увязке с планировочной структурой прилегающих территорий, обеспечивающую удобные, и безопасные транспортно-пешеходные связи и транзитовую маршрутную сеть общественного транспорта; - обеспечить максимально полную обеспеченность нормативных показателей по местам хранения автотранспорта в границах проектирования; - минимизировать размещение открытых парковок, для постоянного хранения и циркуляции транспорта, кроме транспорта экстренных служб, на дворовой территории; - выдержать санитарные разрывы до существующей и планируемой жилой застройки от существующих и проектируемых объектов общественно-делового, торгового, промышленно-коммунального назначения. - учесть утвержденную документацию по планировке территории на прилегающих территориях; - учесть границы территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границы территорий выявленных объектов культурного наследия. При межевании территории: - межевание вести в соответствии с требованиями статей 11.2, 11.9 Земельного кодекса РФ, 41, 43 Градостроительного кодекса РФ, Федерального закона № 218-ФЗ; - определить местоположение границ образуемых и изменяемых земельных участков застроенных и подлежащих застройке территорий, расположенных в границах элемента планировочной структуры; - предусмотреть доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым или изменяемым земельным участкам, в том числе путем установления сервитутов, в соответствии с Федеральным законом № 218-ФЗ; - образовать земельные участки, занимаемые многоквартирными жилыми домами, попадающими в границы проекта планировки территории, с учетом данных технической инвентаризации, а именно, схематичных генеральных планов; - при разработке проекта межевания территории в границы земельных участков включаются территории: под зданиями и сооружениями; проездов, пешеходных дорог и проходов к ним; открытых площадок для временного хранения автомобилей; придомовых зеленых насаждений, площадок для отдыха и игр детей; хозяйственных площадок; физкультурных площадок; резервных территорий; - для сложившихся и вновь образуемых объектов недвижимости, находящихся в собственности нескольких организаций, выделяется единый земельный участок, размер и границы которого устанавливаются в соответствии с основным функциональным назначением объекта, при этом, за отдельным землепользователем условно закрепляется часть участка пропорционально занимаемой площади здания без закрепления границ в натуре; - образуемые и изменяемые земельные участки должны находиться в одной территориальной зоне.
5	Состав исходных данных для сбора информации о территории	Сбор исходных данных обеспечивается Заказчиком документации в границах разработки проекта планировки территории: 1) топографическая съемка 1:500, выполненная в соответствии с данными инженерно-геодезических изысканий, проведенных в соответствии с требованиями п.п. 5.57-5.60 и п.п.5.189-5.100 СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства», со сроком изготовления не более 2-х лет (при необходимости); 2) сведения из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности городского округа Самара (далее – ИСОГД): - из раздела III ИСОГД «Сведения о документах территориального планирования городского округа Самара (ППТ, ПМТ), материалы по их обоснованию» (в том числе о существующих красных линиях); - из раздела IV ИСОГД «Сведения о правилах землепользования и застройки городского округа Самара, данных о внесении в них изменений»; - из раздела V ИСОГД «Сведения о документации по планировке территории»; - из раздела VI ИСОГД «Сведения об изученности природных и техногенных условий на основании инженерных изысканий» (обзорные материалы по инженерно-геологическим изысканиям территории, выполненные в различный период); - из подраздела В раздела VIII ИСОГД «Сведения о застроенных и подлежащих застройке земельных участках» (сведения об утвержденных схемах расположения земельного участка на кадастровом плане территории, ПЗУ); - из раздела IX ИСОГД «Сведения о геодезических и картографических материалах (топографических материалах Департамента)»; 3) сведения о зонах с особыми условиями использования территорий: - особо охраняемых природных территориях федерального, регионального, местного значения; - лесах, расположенных на землях лесного фонда, землях иных категорий; - о водных объектах находящихся в федеральной собственности; - о водоохраных зонах иных водных объектов; - о зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения; - о санитарно-защитных зонах; - о наличии (или отсутствии) скотомогильников (биотермических ям); - о численности охотничьих ресурсов, охотничьих угодьях, юридических лицах, осуществляющих виды деятельности в сфере охотничьего хозяйства, проведенных биотехнических мероприятий, особо охраняемых природных территориях и оказываемых услугах в сфере охотничьего хозяйства; 4) иная ранее разработанная проектная документация, которая должна быть учтена в разрабатываемой документации по планировке территории; 5) сведения ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Самарской области - кадастровые планы территорий (при необходимости кадастровые выписки о земельных участках) в электронном виде, подписанные электронной цифровой подписью; 6) сведения и материалы АО «Ростехинвентаризация - Федеральное БТИ» об инвентаризации зданий, строений и сооружений, расположенных в границах зон планируемого размещения объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, иных объектов капитального строительства, в границах зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения 7) сведения о незарегистрированных объектах капитального строительства (на основании данных топографической съемки), материалы из АО «Ростехинвентаризация-Федеральное БТИ» относительно объектов жилого и нежилого назначения (технические паспорта на существующие здания и сооружения могут быть предоставлены); 8) сведения из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним в отношении объектов, сведения о которых получены в ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Самарской области и АО «Ростехинвентаризация - Федеральное БТИ»; 9) сведения Департамента градостроительства городского округа Самара (о предоставлении земельных участков и заключенных договорах аренды земельных участков); 10) сведения Департамента управления имуществом городского округа Самара (о предоставлении земельных участков и заключенных договорах аренды земельных участков); 11) сведения о договорах аренды на объекты недвижимости, находящихся в собственности Самарской области (министерство имущественных отношений Самарской области, министерство строительства Самарской области); 12) сведения Управления государственной охраны объектов культурного наследия Самарской области (перечень, границы охранных зон, зон регулирования застройки, градостроительные регламенты); 13) сведения эксплуатирующих и иных заинтересованных учреждений и организаций (водоснабжение и водоотведение, газоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение и наружное освещение, телефонизация, дождевая канализация и благоустройство территории, организация дорожного движения, присоединение к действующей улично-дорожной сети) о принципиальной возможности подключения к инженерным сетям, транспортным коммуникациям и отпуску планируемых мощностей (при необходимости); 14) сведения министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области о документации по планировке территории на проектируемой и сопредельных территориях (при наличии); 15) данные на объекты транспортного обслуживания и придорожного сервиса на проектируемой и сопредельных территориях (при необходимости); 16) сведения о составе населения, постоянно проживающего на территории (при необходимости); 17) сведения о мероприятиях по благоустройству территории; 18) сведения о расположенных на проектируемой территории нестационарных торговых объектах (при необходимости); 19) сведения о наличии полезных ископаемых в границах проектирования (Управление по недропользованию Самарской области); 20) сведения из ГУП Самарской области «Единый информационно-расчетный региональный центр» (в случае, если проектной документацией предусматривается снос жилых домов);

Официальное опубликование

	<p>Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» содержит:</p> <p>а) описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории;</p> <p>б) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов;</p> <p>в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;</p> <p>г) обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов;</p> <p>д) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории;</p> <p>е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории;</p> <p>ж) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).</p> <p>1) Обязательным приложением к разделу 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» являются:</p> <p>а) материалы и результаты инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории, с приложением документов, подтверждающих соответствие лиц, выполнивших инженерные изыскания, требованиям части 2 статьи 47 Градостроительного кодекса Российской Федерации;</p> <p>б) программа и задание на проведение инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории;</p> <p>в) исходные данные, используемые при подготовке проекта планировки территории;</p> <p>г) решение о подготовке документации по планировке территории с приложением задания.</p>
<p>9</p> <p>С о с т а в и с о д е р ж а н и е п р о е к т а м е ж е в а н и я т е р р и т о р и и (в с о о т в е с т в и и с о с т . 43 Г К Р Ф)</p>	<p>Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по обоснованию этого проекта.</p> <p>Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории.</p> <p>Текстовая часть проекта межевания территории включает в себя:</p> <p>1) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования;</p> <p>2) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;</p> <p>3) вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом РФ;</p> <p>4) целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков);</p> <p>5) сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон.</p> <p>На чертежах межевания территории отображаются:</p> <p>1) границы планируемых (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории) и существующих элементов планировочной структуры;</p> <p>2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории в соответствии с п. 2 ч. 2 ст. 43 Градостроительного кодекса РФ;</p> <p>3) линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;</p> <p>4) границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;</p> <p>5) границы публичных сервитутов.</p> <p>Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи (М 1:500 – 1:2000), на которых отображаются:</p> <p>1) границы существующих земельных участков;</p> <p>2) границы зон с особыми условиями использования территорий;</p> <p>3) местоположение существующих объектов капитального строительства;</p> <p>4) границы особо охраняемых природных территорий;</p> <p>5) границы территорий объектов культурного наследия;</p> <p>6) границы лесничеств, лесопарков, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.</p> <p>Подготовка проектов межевания территории осуществляется с учетом материалов и результатов инженерных изысканий в случаях, если выполнение таких инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории требуется в соответствии с Градостроительным кодексом РФ. В целях подготовки проекта межевания территории допускается использование материалов и результатов инженерных изысканий, полученных для подготовки проекта планировки данной территории, в течение не более чем пяти лет со дня их выполнения;</p> <p>При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, иными требованиями к образуемым и (или) изменяемым земельным участкам, установленными федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации, техническими регламентами, сводами правил.</p> <p>В проекте межевания территории, подготовленном применительно к территории исторического поселения, учитываются элементы планировочной структуры, обеспечение сохранности которых предусмотрено законодательством об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.</p>
<p>10</p> <p>О с н о в н ы е э т а п ы п о д г о т о в к и д о к у м е н т а ц и и п л а н и р о в к е т е р р и т о р и и</p>	<p>1 этап. Сбор и систематизация исходных данных. Анализ существующего состояния территории и выявление градостроительных предпосылок развития территории и обеспеченности улично-дорожной сети инженерной инфраструктурой.</p> <p>2 этап. Подготовка проекта планировки территории.</p> <p>3 этап. Подготовка проекта межевания территории.</p> <p>4 этап. Направление разработчиком документации по планировке территории в Департамент градостроительства городского округа Самара для проверки материалов на соответствие действующему законодательству, в том числе проект межевания территории в виде файлов с использованием схем для формирования документов в формате XML, обеспечивающих считывание и контроль содержащихся в них данных, в соответствии с требованиями.</p> <p>Департамент градостроительства городского округа Самара:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществляет проверку на соответствие разработанной документации по планировке территории части 10 статьи 45 Градостроительного кодекса РФ, настоящего Технического задания; - по результатам проверки Департамент градостроительства городского округа Самара направляет документацию в уполномоченный орган для организации и проведения публичных слушаний по документации по планировке территории. <p>5 этап. Проведение публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории в срок, установленный действующим законодательством.</p> <p>Разработчик принимает непосредственное участие в представлении и защите проекта планировки территории и проекта межевания территории на публичных слушаниях. Демонстрационные материалы для проведения публичных слушаний предоставляются разработчиком безвозмездно.</p> <p>Уполномоченный орган обеспечивает подготовку и официальное опубликование заключения о результатах публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории.</p> <p>Уполномоченный орган направляет разработанную документацию по планировке территории с заключением о результатах публичных слушаний уполномоченному органу местного самоуправления для принятия решения о ее утверждении или отклонении такой документации и направлении её на доработку.</p> <p>6 этап. Корректировка (при необходимости) материалов по замечаниям Департамента градостроительства городского округа Самара, по результатам публичных слушаний.</p> <p>7 этап. Направление документации по планировке территории, в том числе проекта межевания территории в виде файлов с использованием схем для формирования документов в формате XML, обеспечивающих считывание и контроль содержащихся в них данных, в соответствии с требованиями, в уполномоченный орган местного самоуправления для принятия решения о ее утверждении, либо возвращении на доработку.</p>
<p>11</p> <p>Т р е б о в а н и я к о ф о р м л е н и ю и к о м п л е к т а ц и и д о к у м е н т а ц и и п о п л а н и р о в к е т е р р и т о р и и</p>	<p>Для изображения элементов, повторяющихся на различных чертежах и схемах, применяются идентичные условные обозначения и прозрачные краски, не закрывающие топографо-геодезическую подоснову. Чертежи планировки территории могут быть объединены в один чертёж планировки территории либо выполнены в виде отдельных схем.</p> <p>Положения о размещении могут быть отображены на чертеже планировки территории.</p> <p>Материалы по обоснованию проекта планировки территории могут выполняться в виде отдельных томов или быть объединены в один том.</p> <p>Чертежи межевания территории могут быть объединены в один чертёж межевания территории либо выполнены в виде отдельных схем.</p>

	<p>Чертежи планировки и межевания территории должны также содержать области для последующей приостановки виз уполномоченных на утверждение и согласование документации по планировке территории должностных лиц уполномоченного органа государственной власти или местного самоуправления. Наименования должностей уточняются разработчиком в Департаменте градостроительства городского округа Самара перед сдачей материалов на 4 этапе, указанном в разделе 10 настоящего Технического задания.</p> <p>Все листы документации по планировке территории должны быть подписаны со стороны разработчика, должности, фамилии, имени и отчества ответственных лиц должны быть написаны разборчиво, не должны содержать исправлений или подчисток. В случае объединения листов в тома они должны быть сшиты, пронумерованы и скреплены подписью и печатью (при наличии) со стороны разработчика.</p> <p>Разработанная документация по планировке территории направляется разработчиком в Департамент градостроительства городского округа Самара на 4 этапе, указанном в разделе 10 настоящего Технического задания, в пяти экземплярах на бумажном носителе и на одном электронном носителе (CD-диск) в формате *.pdf в векторной форме в формате электронного файла ГИС «ИнGeo» версии 4.3. или выше (формат *.idc, *.mif/mid, *.dxf). Обменный файл должен содержать следующую информацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Зоны с особыми условиями использования; 2. Красные линии; линии отступа от красных линий; 3. Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства; 4. Границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд; 5. Планируемые инженерные сети; 6. Планируемые улицы, проезды; 7. Границы зон действия публичных сервитутов. <p>Проект межевания территории также направляется разработчиком в Департамент градостроительства городского округа Самара в электронном виде в виде файлов с использованием схем для формирования документов в формате XML, обеспечивающих считывание и контроль содержащихся в них данных, в соответствии с требованиями. Состав и содержание документов в электронном виде должны соответствовать аналогичным документам на бумажных носителях.</p>
<p>12</p> <p>Т р е б о в а н и я к п о д р я д ч и к у р а б о т п о п л а н и р о в к е т е р р и т о р и и</p>	<p>Подрядчик должен иметь действующее свидетельство, выданное саморегулируемой организацией, о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выполнение инженерно-геодезических изысканий; 2. выполнение инженерно-геологических изысканий; 3. выполнение инженерно-гидрометеорологических изысканий; 4. выполнение инженерно-экологических изысканий; <p>Подрядчик должен иметь действующую лицензию на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, в соответствии с законом РФ от 21.07.1993 5485-1 «О государственной тайне».</p>

ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Наименование и вид объекта	«Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Аквапель» до ул. Советской Армии»
2.	Уровень ответственности здания и сооружений	Нормальный
3.	Вид строительства (новое строительство, реконструкция, консервация, снос (демонтаж))	Реконструкция
4.	Сведения об этапах работ, сроках проектирования, строительства и эксплуатации объекта	Проектная документация, Рабочая документация
5.	Данные о местоположении и границах площадки (площадки) (или) трассы (трасс) строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.о. Самара, Октябрьский район, Промышленный район.
6.	Предварительная характеристика ожидаемых воздействий объектов строительства на природную среду с указанием пределов этих воздействий в пространстве и во времени (для особо опасных объектов)	Не требуется
7.	Сведения и данные о проектируемых объектах	реконструкция ул. Пятая просека, протяженностью – 1,4 км,
8.	Необходимость выполнения отдельных видов инженерных изысканий	Не требуется
9.	Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнить инженерные изыскания	ГКИНП ОНТА-02-262-02 Инструкция по развитию съемочного обоснования и съемке ситуации и рельефа с применением глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС и GPS. СП-11-104-97 Свод правил по инженерным изысканиям для строительства. Часть 1 и 2. СП 47.13330.2016. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96. ГКИНП-02-033-82 Инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000 и 1:500. Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500. Изд. «Недра» 2005 г. ПТБ-88 Правила по технике безопасности при топографо-геодезических работах. Изд. «Недра» 1991 г.
10.	Требования к точности, надежности, достоверности и обеспеченности данных и характеристик, получаемых при инженерных изысканиях	Выполнить инженерные-геодезические изыскания в соответствии с действующими нормативными документами. Топографический план масштаб - 1:2000 для межселенной территории. - 1:500 для территорий в границах населенных пунктов и в местах пересечений с инженерными и искусственными сооружениями. Топографический план составить в: Система координат: г. о. Самара Система высот: Балтийская 1977 г.
11.	Дополнительные требования к производству отдельных видов инженерных изысканий, включая отраслевую специфику проектируемого сооружения	Указать пикетную привязку к километровым столбам (при наличии) при пересечении автомобильных, железнодорожных дорог и сооружений. Указать номера КИК, СКЗ, крановых узлов, задвижек, километровых знаков и других наземных объектов магистральных трубопроводов, попадающих в полосу съемки; Название, напряжение и номера опор ВЛ, от которых предусматривается строительство ответвлений и двух соседних, количество проводов, верх и низ высоты их подвеса; Название, напряжение и номера подстанций, от которых предусматривается строительство ЛЭП; Провести согласования с владельцами коммуникаций на соответствие действительности нанесения на топографические планы инженерных коммуникаций. Результаты согласований должны содержать технические характеристики коммуникаций, полное название эксплуатирующей организации, должностное лицо, имеющее право на согласование, его подпись, расшифровку подписи, дату проведения согласования; При параллельном следовании вдоль существующих или строящихся инженерных и транспортных сетей при непосредственном сближении с охранной зоной или полосой отвода элементов сетей (автодорог, при наличии), железных дорог, трубопроводов и т.п.) показывать ось элементов сетей, все километровые столбы вдоль участка сближения.
12.	Требования оценки и прогноза возможных изменений природных и техногенных условий территории изысканий	Не требуется
13.	Требования к материалам и результатам инженерных изысканий (состав, порядок предоставления изыскательской продукции и форматы материалов в электронном виде)	Технический отчет, об инженерно-геодезических изысканиях: 2 экземпляра на бумажных носителях; 1 экземпляр в электронном виде (на CD-R, CD-RW носителях). Допускаются форматы dwg, pdf, doc, xls, bmp, jpg. Срок предоставления Технического отчета определен условиями договора Результаты инженерных изысканий внести в фонд геодезических и картографических материалов инженерных изысканий для строительства в городском округе Самара в соответствии с требованием действующего законодательства.
14.	Требования к подрядчику работ	Подрядчик должен иметь свидетельство, выданное саморегулируемой организацией, о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства: 1. Работы в составе инженерно-геологических изысканий 1.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000 1.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод 1.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендации по инженерной защите территории 1.4. Гидрогеологические исследования 1.5. Инженерно-геофизические исследования 1.6. Инженерно-геокриологические исследования 1.7. Сейсмологические и сейсмоструктурные исследования территории, сейсмическое микрорайонирование. Подрядчик должен иметь лицензию на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, в соответствии с законом РФ от 21.07.1993 5485-1 «О государственной тайне».

Официальное опубликование

15.	Наименование и местонахождение застройщика и (или) технического заказчика, (фамилия, инициалы и номер телефона (факса) электронный адрес ответственного представителя)	Департамент градостроительства городского округа Самара, 443100, Самарская область, г. Самара, ул. Галактионовская д. 132. Тел.: 8 (846) 242-05-74 e-mail:dgs@samadm.ru
-----	--	---

ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ИНЖЕНЕРНО-ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Наименование и вид объекта	«Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии»
2.	Уровень ответственности зданий и сооружений	Нормальный
3.	Вид строительства (новое строительство, реконструкция, консервация, снос (демонтаж))	Реконструкция
4.	Сведения об этапах работ, сроках проектирования, строительства и эксплуатации объекта	Проектная документация, Рабочая документация
5.	Данные о местоположении и границах площадки (площадки) (или) трассы (трасс) строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.о. Самара, Октябрьский район, Промышленный район.
6.	Предварительная характеристика ожидаемых воздействий объектов строительства на природную среду с указанием пределов этих воздействий в пространстве и во времени (для особо опасных объектов)	Не требуется
7.	Сведения и данные о проектируемых объектах	реконструкция ул. Пятая просека, протяженностью – 1,4 км,
8.	Состав и объем изысканий	Состав и объем инженерно-гидрометеорологических изысканий должны соответствовать требованиям СП 47.13330.2016 (актуализированная версия СНиП 11-02-96), СП 11-103-97, СП 33-101-2003, - с учетом сложности и изученности гидрометеорологических условий района изысканий.
9.	Требования к изысканиям	Для оценки гидрологических и метеорологических условий участка расположения проектируемых сооружений необходимо: 1. провести сбор и анализ материалов гидрометеорологической изученности района инженерных изысканий с учетом последних лет наблюдений, оценку состояния гидрометеорологической изученности района работ; 2. определить климатические характеристики, условий района по ветру, гололеду, грозовой активности, снеговой нагрузке; 3. выявить опасные гидрометеорологические явления и процессы в районе работ; 4. выявить участки, подверженные воздействиям опасных гидрометеорологических явлений и процессов; 5. выполнить рекогносцировочное обследование прилегающей к объекту проектирования местности для оценки возможных зон затопления поверхностными водами суши ближайших водных объектов; 6. составить технический отчет по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям с предоставлением необходимой и достаточной информации для проектирования.
10.	Требования к точности гидрометеорологических изысканий	Требования к точности, надежности, достоверности и обеспеченности необходимых данных и характеристик при инженерных изысканиях для строительства согласно СП 47.13330.2016, СП 11-103-97, СП 33-101-2003.
11.	Особые требования к гидрометеорологическим изысканиям	11.1. Составить, согласовать и утвердить у Заказчика программу инженерно-гидрометеорологических изысканий. 11.2. В программе инженерно-гидрометеорологических изысканий установить, в зависимости от вида и назначения сооружений, их уровня ответственности, а также гидрологических и климатических условий района строительства и степени их изученности, необходимость выполнения отдельных видов работ, а также детальность и состав определяемых характеристик. 11.3. Для выполнения инженерно-гидрометеорологических изысканий архивные материалы, в том числе: опубликованные фондовые материалы различных организаций и ведомств и др. 11.4. Сопроводить прохождение экспертизы результатов работ (ответы на замечания, корректировка отчетных материалов).
13.	Требования к материалам и результатам инженерных изысканий (состав, сроки, порядок предоставления изыскательской продукции и форматы материалов в электронном виде)	Документацию подготовить в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 и ГОСТ Р 21.1101-2009. Технический отчет, об инженерно-гидрометеорологическим изысканиях: 2 экземпляра на бумажных носителях; 1 экземпляр в электронном виде (на CD-R, CD-RW носителях). Допускаются форматы dwg, pdf, doc, xls, bmp, jpg.
14.	Требования к подрядчику работ	Подрядчик должен иметь свидетельство, выданный саморегулируемой организацией, о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства: 1. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий 1.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов 1.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик 1.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформации и переработки берегов 1.4. Исследования ледового режима водных объектов. Подрядчик должен иметь лицензию на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, в соответствии с законом РФ от 21.07.1993 5485-1 «О государственной тайне».
15.	Наименование и местонахождение застройщика и (или) технического заказчика, (фамилия, инициалы и номер телефона (факса) электронный адрес ответственного представителя)	Департамент градостроительства городского округа Самара, 443100, Самарская область, г. Самара, ул. Галактионовская д. 132. Тел.: 8 (846) 242-05-74 e-mail:dgs@samadm.ru

ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ИНЖЕНЕРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЙ

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Наименование и вид объекта	«Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии»
2.	Уровень ответственности зданий и сооружений	Нормальный
3.	Вид строительства (новое строительство, реконструкция, консервация, снос (демонтаж))	Реконструкция
4.	Сведения об этапах работ, сроках проектирования, строительства и эксплуатации объекта	Проектная документация, Рабочая документация
5.	Данные о местоположении и границах площадки (площадки) (или) трассы (трасс) строительства	Российская Федерация, Самарская область, г.о. Самара, Октябрьский район, Промышленный район.
6.	Предварительная характеристика ожидаемых воздействий объектов строительства на природную среду с указанием пределов этих воздействий в пространстве и во времени (для особо опасных объектов)	Не требуется
7.	Сведения и данные о проектируемых объектах	реконструкция ул. Дачной, протяженностью – 1,4 км,
8.	Перечень нормативных документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнить инженерные изыскания, включая территориальные строительные нормы субъектов Российской Федерации	Инженерно-экологические изыскания выполнить в соответствии со следующими документами: СП 47.13330.2016 (СНиП 11.02.96), СП 11-102-97, а также другими действующими нормативными документами, включая отраслевую специфику объекта.

9.	Требования к производству инженерно-экологических изысканий, включая отраслевую специфику проектируемого сооружения.	Изыскания выполнить в соответствии с требованиями СП 11-102-97, в том числе: Комплексное изучение природных и техногенных условий территории. Оценка современного экологического состояния отдельных компонентов окружающей среды и экосистем в целом, их устойчивости к техногенным воздействиям и способности к восстановлению. Прогноз возможных изменений окружающей среды в зоне влияния объектов и сооружений при их строительстве и эксплуатации. Маршрутные наблюдения с покомпонентным описанием окружающей среды и ландшафтов в целом, состояния наземных и водных экосистем, источников и визуальных признаков загрязнения. Опробование почвогрунтов, определение в них комплексов загрязнителей. Исследование и оценка радиационной обстановки (отбор и обработку проб, определение изотопного состава и концентраций радионуклидов произвести в соответствии с установленными методиками Росгидромета и Минздрава России в лабораторных условиях). Почвенные исследования. Изучение растительности и животного мира, в том числе: перечень видов, наличие редких видов. Лабораторные химико-аналитические исследования. Сбор, изучение и систематизация имеющихся материалов и данных по экологическому состоянию территории, геоморфологии, тектонике, геолого-гидрогеологическим геокриологическим условиям изучаемого района. Инженерно-экологическое рекогносцировочное (маршрутное) обследование проектируемой трассы и площадок, а также прилегающей территории. Произвести сбор геолого-гидрогеологических и экологических материалов по изучаемому району.
10.	Требования к материалам и результатам инженерных изысканий (состав, сроки, порядок предоставления изыскательской продукции и форматы материалов в электронном виде)	Технический отчет, об инженерно-экологических изысканиях должен отвечать требованиям СП 47.13330.2016 (СНиП 11.02.96) СП 11-102-97. Отчет об инженерно-экологических изысканиях предоставить в 2 экземплярах на бумажном носителе и экземпляр в электронном виде (на CD-R, CD-RW носителях). Допускаются форматы dwg, pdf, doc, xls, jpg. Срок предоставления Технического отчета определен условиями договора
11.	Дополнительные требования к производству отдельных видов инженерных изысканий, включая отраслевую специфику проектируемого сооружения	Указать пикетную привязку к километровым столбам (при наличии) при пересечении автомобильных, железнодорожных дорог и сооружений. Указать номера КИЖ, СКЗ, крановых узлов, задвижек, километровых знаков и других наземных объектов магистральных трубопроводов, попадающих в полосу сьемки; Название, напряжение и номера опор ВЛ, от которых предусматривается строительство ответвлений и двух соседних, количество проводов, верх и низ высоты их подвеса; Название, напряжение и номера подстанций, от которых предусматривается строительство ЛЭП; Провести согласования с владельцами коммуникаций на соответствие действительности нанесения на топографические планы инженерных коммуникаций. Результаты согласований должны содержать технические характеристики коммуникаций, полное название эксплуатирующей организации, должностное лицо, имеющее право на согласование, его подпись, расшифровку подписи, дату проведения согласований; При параллельном следовании вдоль существующих или строящихся инженерных и транспортных сетей при непосредственном сближении с охранной зоной или полосой отвода элементов сетей (автодорог, при наличии), железных дорог, трубопроводов и т.п.) показывать ось элементов сетей, все километровые столбы вдоль участка сближения.
12.	Требования оценки и прогноза возможных изменений природных и техногенных условий территории изысканий	Не требуется
13.	Требования к подрядчику работ	Подрядчик должен иметь свидетельство, выданный саморегулируемой организацией, о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства: 1. Работы в составе инженерно-экологических изысканий 1.1. Инженерно-экологическая съемка территории 1.2. Исследование химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения 1.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды 1.4. Исследования и оценка физического воздействия и радиационной обстановки на территории 1.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории. Подрядчик должен иметь лицензию на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, в соответствии с законом РФ от 21.07.1993 5485-1 «О государственной тайне».
14.	Наименование и местонахождение застройщика и (или) технического заказчика, (фамилия, инициалы и номер телефона (факса) электронный адрес ответственного представителя)	Департамент градостроительства городского округа Самара, 443100, Самарская область, г. Самара, ул. Галактионовская д. 132. Тел.: 8 (846) 242-05-74 e-mail:dgs@samadm.ru

ЗАДАНИЕ

На производство инженерно-геодезических работ

- Заказчик, его адрес и номер телефона: Департамент градостроительства городского округа Самара, 443100, Самарская область, г. Самара, ул. Галактионовская д. 132. Тел.: 8 (846) 242-05-74 e-mail:dgs@samadm.ru.
- Наименование объекта по титулу, его мощность и назначение: (Реконструкция) «Реконструкция ул. Пятая просека от ул. Солнечной вдоль жилых комплексов «Надежда», «Акварель» до ул. Советской Армии»
- Местоположение объекта: Российская Федерация, Самарская область, г.о. Самара, Октябрьский район, Промышленный район.
- Стадия проектирования: проектная и рабочая документация согласно Постановлению Правительства РФ от 16.02.2008 № 87
- Техническая характеристика зданий и сооружений (планируемое использование): реконструкция ул. Дачной. Класс ответственности - нормальный.
- Виды работ.
Топографическая (горизонтальная) съемка участка 5,7 га, (уточнить по факту) в масштабе М 1:500 с сечением рельефа горизонталями через 0,5 м, система координат – МСК-63, система высот – Балтийская 1977 года.
- Требования к изыскательской продукции: подготовить технический отчет (технический отчет должен отвечать требованиям СП 47.13330.2016) о выполнении комплекса инженерно-геодезических изысканий в объеме, достаточном для прохождения государственной (негосударственной) экспертизы. Документацию оформить по ГОСТ Р 21.1101-2009.
- Требования к подрядчику работ.
Подрядчик должен иметь свидетельство, выданный саморегулируемой организацией, о допуске к следующим видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:
8.1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий
8.1.1. Создание опорных геодезических сетей
8.1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами
8.1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений
8.1.4. Трассирование линейных объектов
8.1.5. Инженерно-гидрографические работы
8.1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений.
Подрядчик должен иметь лицензию на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, в соответствии с законом РФ от 21.07.1993 5485-1 «О государственной тайне».
- Предоставить: диск с данными в электронном виде: (на CD-R, CD-RW носителях). Допускаются форматы dwg, pdf, doc, xls, bmp, jpg.; документация в бумажном виде: технический отчет в 4-х экземплярах.
- Произвести съемку по всем трассам инженерных коммуникаций с указанием ширины полосы и протяженности в случае их наличия:
а) водопровода
б) канализации
в) газопровода
г) теплофикации
д) электрокабеля
е) Кабеля связи
ж) линий, ЛЭП, ЛЭС

Руководитель Департамента

С.Н.Шанов

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Новиковым Дмитрием Леонидовичем, почтовый адрес: 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Некрасовская, д. 80, оф. 1, тел. 8-937-653-06-64, электронная почта: samarageospekt@mail.ru, квалификационный аттестат №63-10-76, в отношении земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257002:583, расположенного по адресу: Самарская область, г. Самара, Кировский район, Ракитовка, 18 км, улица 6, дом 32, выполняются кадастровые работы по уточнению границ и площади земельного участка.

Заказчиком кадастровых работ является Протопопов Сергей Геннадьевич, проживающий по адресу: Самарская область, г. Самара, ул. Придорожная, 15-99.

Собрание заинтересованных лиц по вопросу согласования местоположения границы состоит по адресу: Самарская область, г. Самара, Кировский район, Ракитовка, 18 км, улица 6, дом 32, 4 марта 2019 г.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Некрасовская, д. 80, оф. 1.

Возражения по проекту межевого плана и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 31 января 2019 г. по 1 марта 2019 г. по адресу: 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Некрасовская, д. 80, оф. 1.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: земельный участок с кадастровым номером 63:01:0257005:835, расположенный по адресу: Самарская область, г. Самара, Кировский район, Ракитовка, 18 км, улица 7, уч. 35; земельный участок с кадастровым номером 63:01:0257002:605, расположенный по адресу: Самарская область, г. Самара, улица 7, д. 33.

При проведении согласования местоположения границы при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

Реклама

Увлечения

ТВОРЧЕСТВО В поисках новых образов и тем

ЧЕРЕЗ СОЧИ - В «ВЫШКУ»

Ксения Ястребова

Самарская команда «Волжане-СамГТУ» вышла в сезон Высшей лиги КВН. Эту возможность они завоевали, ярко выступив на XXX международном фестивале «КиВиН». Слет веселых и находчивых проходил в Сочи с 12 по 25 января. Это своего рода выставка достижений кавээнщиков за минувший год. Команды выступают перед экспертным советом, который оценивает их творческий уровень и определяет, в какой лиге они могут играть.

В этом году в фестивале участвовали 465 команд из России, стран СНГ и даже дальнего зарубежья - Германии и Финляндии.

- Финальным отборочным этапом в Высшую лигу является гала-концерт, во время которого снимают телеверсию для показа на Первом канале. До этого проходит генеральная репетиция, на которую приходят жители Сочи. Материал проверяется на зрителях, после чего убирают еще несколько команд. В итоге в гала-концерте участвовали 23 коллектива, из которых 20 прошли в Высшую лигу, - рассказал директор команды «Волжане-СамГТУ» Леонид Копичай. - Соревноваться с другими кавээнщиками было непросто. После каждого отборочного этапа мы редактировали сценарий, чтобы было еще лучше и смешнее. Это огромная работа.

«Волжане-СамГТУ» прошли в «вышку» впервые. До этого ребята три года выступали в Премьер-лиге.

«Волжане-СамГТУ» переходят под крыло Маслякова-старшего



1/8 финала

Высшей лиги КВН

будет состоять из четырех игр.

В каждой участвуют по пять команд.

«Волжане-СамГТУ»

выступят 5 марта.



- Кроме самарской команды в Высшую лигу попали много новичков. Однако я считаю, что качество игры от этого не зависит. Все команды прошли путь длиной в несколько лет: набрались опыта в студенческих, городских, региональных, центральных лигах КВН. Поэтому с новыми участниками интерес к игре только возрастает, добавляется интрига. Думаю, что команды, прошедшие в Высшую лигу, имеют большие перспективы, - считает руководитель движения «Самарский КВН» Сергей Ларионов.

- Мы выходим на новый уровень игры, который требует больших усилий. Будем искать новые образы, новые темы. Со следующей недели начнем заниматься ораторским мастерством, вокалом. Мы уверены в своих силах, - сказал капитан команды «Волжане-СамГТУ» Роман Умудов.

Всего Самарскую область на фестивале «КиВиН» представляли восемь команд. Некоторые из коллег-соперников «Волжан» тоже хорошо показали себя и продвинулись в кавээндовской иерархии.

- Команду «Невалышка» из Самарского университета пригласили в телевизионную Первую лигу. Еще три коллектива будут представлять наш регион в центральных лигах, - сообщил КВН в регионе активно развивается. В 2018 году в играх участвовали 4500 человек, посмотреть на выступления пришли около 50 тысяч зрителей. В этом году открывается молодежная лига «Тольятти».

ДОСРОЧНАЯ ПОДПИСКА на второе полугодие

С 1 ФЕВРАЛЯ ПО 31 МАРТА
ВО ВСЕХ ПОЧТОВЫХ
ОТДЕЛЕНИЯХ

Индекс издания	Дни выхода	Стоимость подписки	
		1 мес.	6 мес.
«САМАРСКАЯ ГАЗЕТА» комплект			
52401	подписка принимается только на 6 мес.	вторник, четверг, суббота	1194,00
53401	подписка принимается на любой срок	вторник, четверг, суббота	1580,88
«САМАРСКАЯ ГАЗЕТА» субботний выпуск			
C2401	подписка принимается только на 6 мес.	суббота	503,53
C3401	подписка принимается на любой срок	суббота	640,80



сегодня			
День		Ночь	
-12		-14	
ветер Ю-В, 2 м/с	759	ветер Ю-З, 2 м/с	760
давление 759	57%	давление 760	84%
влажность 57%		влажность 84%	
Продолжительность дня: 08.51			
восход		заход	
Солнце	08.27	Луна	17.18
Луна	05.03		13.26
Убывающая Луна			
завтра			
-13		-17	
ветер Ю, 2 м/с	759	ветер Ю, 2 м/с	758
давление 759	76%	давление 758	84%
влажность 76%		влажность 84%	
Продолжительность дня: 08.55			
восход		заход	
Солнце	08.25	Луна	17.20
Луна	06.04		14.07
Убывающая Луна			

Спешите оформить подписку по выгодным ценам!
Льготной категории граждан предоставляются скидки.

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕЛЕФОНАМ: 979-75-82, 979-75-80

САМАРСКАЯ ГАЗЕТА №13 (6175)

УЧРЕДИТЕЛЬ, ИЗДАТЕЛЬ - Администрация г.о. Самара.
АДРЕС УЧРЕДИТЕЛЯ, 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»

ДИРЕКЦИЯ
Руководитель учреждения - Панков В.В.
Заместители руководителя - Качалова Н.С., Шунцева И.В.

РЕДАКЦИЯ
Главный редактор - Федорова Н.В.
Зам. гл. редактора: Андрианов В.Л., Преснухина Е.В., Федоров А.В.
Руководитель службы выпуска - Калядина О.Е.
Ответ. секретарь - Блинков С.А.

АДРЕС РЕДАКЦИИ 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Галактионовская, 39. E-mail: info@sgpress.ru.
Телефоны: 979-75-80 (приемная); 979-86-79, 979-75-87, 979-75-88 (реклама).

ПОДПИСНЫЕ ИНДЕКСЫ 52403, 52401, 53401, П5528, 52405, 52404, 53404, П5529.
ТИРАЖ 30 000. 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 31.01.2019 г.
Отпечатано в Самарском филиале ООО «Типографии «КП».
443082, Самарская область, г. Самара, ул. Клиническая, 257.
Заказ №158.
ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ
www.sgpress.ru

