



16+

## ЮЖНЫЕ ВЫСТАВКИ

**В октябре  
в Краснодаре откроет  
свои двери новая  
Ярмарка жилья**

**XI Международная выставка  
недвижимости «Ярмарка жилья»  
пройдет с 5 по 7 октября 2018 го-  
да в выставочном комплексе  
на Зиповской, 5.**

Команда организаторов крупнейшей выставки юга России уже работает над тем, чтобы на площадке были представлены сотни самых актуальных предложений законных застройщиков Краснодарского края и других регионов страны.

По традиции на стендах Ярмарки жилья гости смогут найти широчайший выбор квартир в самых разных районах Краснодара и курортных городов. Участники выставки смогут представить всё разнообразие планировок — от компактных студий до просторных пентхаусов. Посетители смогут получить консультации юристов и представителей банков, задать вопросы напрямую застройщикам и купить квартиры по специальным ценам.

Ярмарка жилья всегда отличается профессиональностью подхода к выбору нового жилья, и одиннадцатая выставка не станет исключением. Специалисты в области недвижимости проведут конференции и мастер-классы, расскажут о том, как выбрать район, на что обратить внимание при заключении договора, как оформить кредит или воспользоваться материнским капиталом. Кроме того, выставочные павильоны станут традиционной площадкой для деловой программы ярмарки, на которой будут обсуждаться самые актуальные проблемы отрасли и перспективы ее развития в условиях нового законодательства.

Организатор выставки — ООО «Южные выставки» приглашает к участию в новой Ярмарке жилья законных застройщиков края и других регионов страны. Поля выставки станут местом для качественной и эффективной презентации новых объектов, проведения акций и мотивирующих мероприятий, получения обратной связи и, конечно, эффективных продаж. Ведь гостями стендов участников из раза в раз становятся тысячи потенциальных покупателей недвижимости.

Мы приглашаем всех, кто хочет купить или продать качественное жилье, на Зиповскую, 5. Двери XI Международной выставки недвижимости «Ярмарка жилья» будут открыты с 5 по 7 октября 2018 года.



# Найди свою дорогу к храму

Фото Николая ШУМАКОВА

**Митрополит Екатеринодарский и Кубанский Исидор провел архиерейскую службу в храме Вознесения Господня поселка Пашковский Карасунского округа Краснодара, пообщался с прихожанами и ознакомился с ходом строительных работ в храме. Для всех православных было большой честью вживую услышать мужской хор Валаамского монастыря, который выступил перед прихожанами во время богослужения.**

Храм Вознесения Господня — единственный сегодня недостроенный храм в столице Кубани, возведение которого началось в далеком 1991 году и продолжается уже более четверти века. Строится он на пожертвования простых людей, и с приходом нового настоятеля — протоиерея Георгия Меденцева работы активизировались, несмотря на острые проблемы с финансированием.

Несомненно, пожертвований прихожан на продолжение строительства недостаточно, поэтому свой посильный вклад в благое дело вносят все православные, которые хотят оставить добрый след на земле. В их числе известный актер и исполнитель Дмитрий Певцов, который семнадцатого сентября выступил с благотворительным концертом в Краснодарской филармонии, средства от которого были пожертвованы на дальнейшее строительство храма Вознесения Господня. Это уже второй благотворительный концерт актера в Краснодаре — первый состоялся в июле этого года. Тогда Дмитрий Певцов обе-

щал вернуться в краевой центр вместе с оркестром и обещание свое сдержал.

Строительство храмов на Руси всегда почиталось величайшей добродетелью, и православные люди принимали в этом самое непосредственное участие. И в наше время храму Вознесения Господня помогают все верующие люди, кому небезразлична сокровищница для спасения бессмертной души. Помогают известные актеры, творческие коллективы России и краснодарцы,

приближая день, когда в верхнем приделе храма Вознесения Господня зазвучат молитвы, пройдет освящение и первая архиерейская служба.

Все люди доброй воли могут помочь в богоугодном деле, пожертвовав на строительство храма Вознесения Господня любые суммы. Церковь всегда молится за строителей, благотворителей и жертвователей храмов. Господь принимает пожертвования и благославляет нас, а через нас — и наши семьи.

**Для всех, кто решит откликнуться на просьбу и внести свою лепту, сообщаем банковские реквизиты прихода.**

**Получатель:**

Местная религиозная организация православный Приход Свято-Вознесенского храма г. Краснодара п. Пашковского Краснодарского края Екатеринодарской и Кубанской Епархии Русской Православной Церкви (Московский Патриархат), ИНН: 2312025195, КПП: 231201001.

**Полные банковские реквизиты:**

наименование банка — КБ «КУБАНЬ КРЕДИТ» ООО, г. Краснодар, БИК 040349722; кор. счет 30101810200000000722; р/с 40703810400260000110. Карта Сбербанка: 4279 3000 1036 8660.

ДЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

# Уверенный, стабильный, устремленный в будущее

Губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев и председатель ЗСК Юрий Бурлачко поздравили жителей Кубани с Днем образования региона.

Вениамин Кондратьев отметил, что свой восемьдесят первый день рождения Краснодарский край встречает уверенным, стабильным, устремленным в будущее благодаря упорному труду каждого его жителя.

— Кубань — великая труженица! С какой любовью и самоотверженностью здесь растут хлеб для всей России. В этом году мы вновь собрали рекордный урожай, — подчеркнул губернатор. — Хочу сказать огромные слова благодарности всем, кто внес вклад в продовольственную безопасность нашей страны.

Вениамин Кондратьев акцентировал, что нынешний год для Краснодарского края особенный: 75 лет назад регион был освобожден от немецко-фашистских захватчиков.

— Дорогие ветераны, мы помним, какой ценой вам досталась эта победа. Наши деды мечтали, что здесь заколосятся поля и будут цвести сады, отстроятся заново станции и города, что на Кубани будут счастливы дети, — сказал глава края.

По его словам, представители нынешнего поколения стремятся быть достойными заветов дедов, вкладывая все силы в развитие края. Сегодня Кубань находится в пятерке ведущих регионов страны, строятся новые предприятия, школы, детские сады, открываются офисы врачей общей практики на селе, ремонтируются Дома культуры.

Кроме того, Краснодарский край постоянно становится центром проведения мировых событий. Губернатор выразил признательность всем, кто принимал участие в организации и проведении чемпионата мира по футболу в этом году в Сочи.

— Мы — многонациональный край, где мирно соседствуют сотни народов. Мы открыты и гостеприимны, в чем убедились многочис-



ленные гости мундиаля, — сказал Вениамин Кондратьев.

В свою очередь Юрий Бурлачко поздравил жителей региона от имени депутатов краевого парламента, отметив, что Кубань с каждым годом становится все более комфортной для жизни.

— Край славится не только богатыми урожаями — сегодня это регион с развитой экономикой и инвестиционной привлекательностью. Мы ставим из года в год значимые рекорды в АПК и туризме. У Кубани огромный потенциал, край открыт для новых идей и позитивных изменений, — сказал спикер ЗСК.

В рамках праздничного мероприятия Вениамин Кондратьев вручил награды выдающимся жителям Краснодарского края.

— Жители осознают свою ответственность за настоящее Краснодарского края, за его завтрашний день. Жизнь наших детей можем сделать лучше только мы сами. И я хочу поблагодарить каждого из вас за тот вклад, который вы внесли в развитие родного края, и пожелать, чтобы наши дети, внуки и последующие поколения нами гордились, — акцентировал Вениамин Кондратьев.

Медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени награждены заместитель директора по научной работе Всероссийского научно-исследовательского института риса Виктор Ковалев и председатель Краснодарского краевого отделения Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест» Евгений Стешенко.

Виктор Ковалев — ведущий селекционер России, работает в краевом институте с 1973 года. Благодаря выведенным им сортам в регионе удалось значительно увеличить валовой сбор риса: за последние пять лет дополнительно получено более 230 тыс. тонн сырья.

Евгений Стешенко координирует деятельность Красного Креста на Кубани с 2003 года. Принимал активное участие в организации гуманитарной помощи жителям, пострадавшим в результате стихийных бедствий в Крымском и Туапсинском районах, в Геленджике.

Почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» присвоено профессору Кубанского государственного университета Вере Бедерхановой. Она посвятила КубГУ больше пятидесяти лет жизни — прошла путь от ассистента преподавателя до профессора кафедры социальной работы. Выпускники Веры Бедерхановой становятся известными учеными и выдающимися учителями.

Главному врачу Краевой клинической больницы №1 им. С. В. Очаповского Владимиру Порханову губернатор передал благодарственное письмо президента страны.

Кроме того, пять человек были награждены медалью «Герой труда Кубани». Также были вручены медали «За выдающийся вклад в развитие Кубани» I, II и III степеней.

ФЕСТИВАЛЬ

## Центр технической мысли



Губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев и председатель ЗСК Юрий Бурлачко приняли участие в церемонии открытия Международного фестиваля детского и молодежного научно-технического творчества «От винта!».

Как отметил Вениамин Кондратьев, такой форум позволяет молодежи стать более уверенной в себе и раскрыть свой потенциал.

— Здесь собрались сильные и одаренные ребята нашей страны. Проекты, которые предоставлены сегодня на стенде, уже завтра могут быть воплощены в жизнь. Благодаря вашим разработкам формируется будущее, развивается промышленность, экономика. Вы помогаете сделать стране большой технический шаг в будущее, — обратился губернатор к присутствующим.

От имени министра промышленности и торговли РФ Дениса Мантурова участников поприветствовали представители федерального ведомства. «Инженерное дело является основополагающим фактором для появления новейших разработок практически во всех сферах жизнедеятельности и требует особого внимания. Фестиваль прошел большой путь и сегодня стал уникальной площадкой для демонстрации разработок детей и молодежи, популяризации научно-технического творчества практически во всех регионах страны», — говорится в приветственном адресе.

Также к участникам обратился председатель ЗСК Юрий Бурлачко. От депутатского корпуса Кубани он поздравил присутствующих с открытием фестиваля.

— На несколько дней Краснодар станет центром технической мысли. От ваших смелых идей зависит будущее России. Желаю успехов и реализации задуманных идей, — отметил спикер кубанского парламента. После торжественной части глава региона осмотрел выставку и пообщался с участниками фестиваля.

Фестиваль прошел в краснодарском выставочном комплексе «Экспоград-Юг», где было представлено порядка 340 проектов в области судостроения, авиации, транспорта, медицины, АПК, космонавтики. В мероприятии приняло участие порядка восьмисот представителей регионов ЮФО, а также Центральной России и Сибирского федерального округа — дети, молодежь, ученые. Возраст участников — от пяти до 35 лет.

Эстафету проведения фестиваля принял Приволжский федеральный округ — именно здесь в следующем году свои проекты и разработки представят участники проекта «От винта!».

ВСТРЕЧА

## Почта становится конкурентоспособной

Губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев провел встречу с директором Управления федеральной почтовой связи Краснодарского края — филиала ФГУП «Почта России» Еленой Бабак.

В мероприятии также приняли участие вице-губернатор Краснодарского края Василий Швец, руководитель Департамента информатизации и связи региона Евгений Юшков. В ходе общения участники рассмотрели в том числе вопросы сохранения почтовых отделений на сельских территориях с небольшим количеством населения.

Губернатор отметил, что за последнее время Почта России сделала большой шаг в развитии. На территории края за полтора года было обновлено 159 почтовых отделений. В этом году открыто одиннадцать центров выдачи и приема посылок.

— Это серьезные преобразования, их ощущают жители края. Надеюсь, подобная модерни-

зация будет продолжена, — подчеркнул Вениамин Кондратьев, отметив, что сегодня необходимо решать вопросы доступности почтовых услуг на отдаленных территориях региона.

— Отделения не должны сокращаться на сельских территориях. Важно сохранить для жителей возможность получения всех почтовых услуг, — сказал губернатор.

В свою очередь Елена Бабак уточнила, что из более чем 1250 офисов Почты России 909 располагается на сельских территориях. Кроме того, развивается альтернативный способ обслуживания населения — это мобильные почтовые объекты.

— В отдаленных населенных пунктах, например в Отраденском районе, они доступны

жителям не реже трех дней в неделю. Перемещаемые отделения оборудованы различными средствами передачи данных, позволяющими в том числе принимать налоговые платежи в режиме онлайн, — добавила директор филиала.

Губернатор отметил, что необходимо и дальше создавать условия, чтобы в каждом отдаленном населенном пункте было отделение, где Почта России сможет выполнять свои функции. Кроме того, акцентировал глава региона, почта должна оставаться конкурентоспособной, поэтому важно развивать сектор финансовых услуг.

Напомним: в прошлом году на Российском инвестиционном форуме в Сочи было подписано соглашение о сотрудничестве администрации региона и ПАО «Почта Банк». Организация брала на себя обязательства в

2017 году обеспечить открытие порядка 200 точек присутствия на территории края. По итогам прошлого года количество точек обслуживания составило 1347, увеличившись на 377. В том числе открылось 98 новых подразделений банка. Сегодня соглашение также успешно реализуется. По словам Елены Бабак, открыто уже семьсот точек присутствия, из которых большая часть приходится на сельскую местность.

Также в ходе встречи обсудили создание Центра гибридной почты в Краснодаре. В этом вопросе край готов оказать максимальную поддержку. Кубань — третий по объему корреспонденции регион в России, заинтересованный в максимальном ускорении деловой переписки и доставки платежных квитанций.

Материалы подготовила Марина ГЛЕБОВА

# Высокие результаты

**Вице-губернатор Краснодарского края Андрей Коробка в рамках рабочей поездки в Ленинградский район проверил, как проходит уборка сахарной свеклы и подготовка почвы к севу озимых культур урожая 2019 года.**

Андрей Коробка посетил одно из ведущих сельхозпредприятий региона — агрофирму «Соревнование». Последние два года хозяйство становится краевым призером по урожайности озимой пшеницы в северной зоне. В 2018 году с 2,5 тысячи га уборочной площади зерновых колосовых и зернобобовых культур было намолочено свыше 21 тысячи тонн зерна. Урожайность составила 82,7 ц/га.

Руководитель агрофирмы Геннадий Панасенко сообщил, что в этом году предприятие также рассчитывает на хорошие показатели пропашно-технических культур. Сейчас убирают сахарную свеклу, кукурузу и подсолнечник. По словам агрария, предприятие работает, опираясь на рекомендации ученых.

Как отметил Андрей Коробка, именно такой комплексный подход позволяет достигать высоких результатов.

— Погодой мы управлять не можем. Зато с помощью внедрения современных технологий, благодаря тесной работе с наукой и квалифицированным кадрам можем минимизировать риски. Именно так и работают на Кубани, это и есть кубанский подход к работе,— сказал вице-губернатор.

Заместитель главы региона подчеркнул, что в этом году в целом по краю ожидается хороший урожай зерновых.

— О конкретных цифрах говорить пока рано. Но мы рассчитываем на результаты, которые позитивно отразятся в первую очередь на экономике аграриев. Это и является основной составляющей будущего развития отрасли,— акцентировал Андрей Коробка.

По оперативным данным, в регионе убрано свыше 700 тысяч га сельхозплощадей из 1,4 млн га, засеянных агрокультурами. В том числе сахарная свекла — на 40 процентах площадей с валовым сбором



более 2,7 млн тонн, кукуруза на зерно — 41 процент с валовым сбором 621 тыс. тонн, подсолнечник — 58 процентов с валовым сбором 503 тыс. тонн, соя — 62 процента площади с валовым сбором 168,3 тыс. тонн. Рис убран на 11 процентах засеянной площади. Валовой сбор — 83,7 тыс. тонн.

После посещения агрофирмы Андрей Коробка провел краевое совещание по подготовке к осенней посевной кампании под урожай 2019 года. В заседании приняли участие заместитель председателя ЗСК Александр Трубилин, министр сельского хозяйства Краснодарского края Федор Дерка, заместители глав муниципальных образований края, курирующие АПК, руководители сельхозпредприятий региона, а также представители отраслевых ведомств и научных учреждений.

Как отметил Андрей Коробка, озимые колосовые запланировано посеять на площади 1 млн 577 тыс. га, ориентировочно на уровне прошлого года. Основной сев озимых культур необходимо завершить до 25 октября.

Особое внимание вице-губернатор обратил на внесение минераль-

ных удобрений. По его словам, потребность в них на осеннюю посевную кампанию закрыта, но при необходимости их дополнительного приобретения проблем быть не должно. Минсельхоз России зафиксировал уровень цен до окончания осенних полевых работ.

— Вместе с тем удобрения — это в любом случае расходы. И нужен рациональный подход к их использованию, обязательное соблюдение рекомендаций ученых по оптимальным дозам внесения всех необходимых компонентов. От этого зависит и качество урожая, и состояние почвы, и ее плодородие,— акцентировал заместитель главы региона.

По словам министра сельского хозяйства края Федора Дерка, к осенней посевной кампании всё готово, будет задействовано 64,5 тыс. единиц сельхозтехники. Это позволяет провести сев в оптимальные сроки. Потребность в ГСМ закрыта в полном объеме. Семян также достаточно — под урожай 2019 года их требуется 397,8 тыс. тонн. В хозяйствах края имеется 129,7 тыс. тонн элитных семян и 268,1 тыс. тонн семян 1–4-й репродукций. Кроме того, имеются семена озимых культур

для реализации в другие регионы России.

— Все используемые семена — кубанской селекции. Хочу подчеркнуть, что импортные сорта не могут обойти наши, кубанские, выведенные с учетом почвенно-климатических условий,— добавил Федор Дерка.

Также на совещании говорили и о государственной поддержке аграриев.

— Многие успехи в АПК становятся возможными благодаря мощному финансированию отрасли. За последние три года на развитие АПК было направлено 24,6 миллиарда рублей из краевого и федерального бюджетов. В этом году мы уже перешагнули планку в 7,3 миллиарда рублей,— сказал Андрей Коробка. — До аграриев региона доведено уже более 4,2 миллиарда рублей.

В этом году дополнительные средства из федерального бюджета были направлены в рамках компенсации затрат на ГСМ в виде несвязанной поддержки в области растениеводства. На необходимость этой меры неоднократно обращал внимание губернатор Кубани Вениамин Кондратьев. В Краснодарском крае сумма господдержки по этому направлению с учетом регионального софинансирования составляет 288 миллионов рублей.

По словам Андрея Коробки, Министерство сельского хозяйства края начнет прием документов на выдачу субсидии по этому направлению с 25 сентября.

Кроме того, средства выделяются по программе льготного кредитования, что особенно актуально в период сезонных полевых работ. На эти цели в этом году край получил свыше 800 миллионов рублей субсидий. Это позволило аграриям получить кредиты на 28 миллиардов рублей. С третьего квартала этого года увеличены максимальные размеры кредитов: для крупных предприятий по направлению растениеводства — до 300 миллионов рублей, животноводства — до 140 миллионов рублей, молочного скотоводства — до 250 миллионов рублей. Для фермеров ограничений по размерам кредитов нет.

## Недвижимое имущество — в хозяйственный оборот

**Вице-губернатор Краснодарского края Сергей Болдин провел по поручению губернатора Краснодарского края Вениамина Кондратьева совещание по вопросу эффективного использования государственного имущества.**

В мероприятии приняли участие представители Законодательного Собрания Краснодарского края, органов исполнительной власти, государственных учреждений региона.

— Эффективность управления государственным имуществом, находящимся в собственности Краснодарского края, является одной из наиболее важных задач региональной власти,— отметил Сергей Болдин.

Так, в хозяйственный оборот планируют вовлечь недвижимое государственное имущество Краснодарского края, которое вообще не используется, используется неэффективно или не по назначению. Также предполагается включить его в программу приватизации Краснодарского края на очередной плановый период.

По словам Сергея Болдина, это будет способствовать привлечению в краевую бюджет дополнительные неналоговых доходов, необходимых для финансирования социальных программ и проектов.

— Ряд объектов, представленных сегодня на рассмотрение комиссии, необходимо изучить дополнительно. Выезжайте на места, определите возможность использования их в хозяйственной деятельности учреждений. Проанализируйте законность действующих соглашений о предоставлении этих объектов в пользование третьим лицам,— обратился вице-губернатор к участникам комиссии.

По итогам совещания из числа неиспользуемых объектов в Краснодаре были определены площадки, которые будут выставлены на продажу, а также участки, которые в дальнейшем планируется использовать для создания социальной и образовательной инфраструктуры.

Ознакомиться с имуществом, планируемым к реализации, можно на сайте Департамента имущественных отношений Кубани.

## АКТУАЛЬНО

# На особом контроле Минздрава

**Под председательством вице-губернатора Краснодарского края Анны Миньковой в Краснодаре, в краевом госпитале для ветеранов войн, прошло совещание, на котором обсудили вопросы демографии и обсудили задачи, стоящие сегодня перед кубанской медициной.**

В мероприятии приняли участие министр здравоохранения Краснодарского края Евгений Филиппов, руководители краевых и муниципальных медучреждений и главные внештатные специалисты Министерства здравоохранения.

Открывая совещание, Анна Минькова напомнила, что, согласно майскому указу президента, к 2030 году продолжительность жизни в стране должна вырасти до восьмидесяти лет. На Кубани этот показатель один из лучших в России — 73,4 года, но нужно изменить еще очень многое, чтобы добиться поставленной цели. По итогам восьми месяцев этого года показатель общей смертности в крае снизился на три процента в сравнении с аналогичным периодом прошлого года.

— Нам удалось сохранить порядка девятьсот человеческих жизней — больше, чем любому другому региону. Уровень смертности впервые за многие годы снизился до 12,5 на тысячу населения,— сообщила Анна Минькова.

В целом по краю в текущем году уменьшилась смертность от основных причин. Например, от болезней системы кровообращения — на 4,2 процента, новообразований — на 1,5 процента, органов дыхания — на 5,8 процента. Однако в восьми муниципалитетах смертность растет. Самые высокие показатели в Белоглинском, Тихорецком, Новопокровском и Павловском районах. Вице-губернатор акцентировала, что все случаи должны детально разбираться, особенно когда речь идет об уходе из жизни детей и людей трудоспособного возраста.

О младенческой смертности на совещании говорили отдельно. Этот вопрос находится на особом контроле Минздрава РФ и руководства края. Евгений Филиппов обозначил резервы для снижения числа таких трагических инцидентов: обеспечение безопасной среды для малыша, соблюдение маршрутизации беременных высокого риска и совершенствование диагностики врожденных пороков на стадии беременности. Он сообщил, что на следующий год запланировано приобретение экспертных аппаратов УЗИ в межмуниципальные кабинеты пренатальной диагностики.

На сегодняшний день по поручению Минздрава РФ назначены ответственные за снижение смертности по каждому направлению, разработан приказ о степенях ответственности должностных лиц. Внесены изменения в планы маршрутизации пациентов с инсульта-

ми, инфарктами, онкологией, болезнями органов дыхания.

На совещании выступили главные внештатные специалисты регионального Минздрава, которые озвучили в том числе выявленные проблемы районных больниц. Анна Минькова отметила, что по итогам выездов этих специалистов должны приниматься конкретные меры реагирования. Также были заслушаны главные врачи нескольких муниципалитетов, к которым у Минздрава и пациентов больше всего вопросов.

Вице-губернатор зачитала врачам ряд жалоб кубанцев на медобслуживание в больницах, поступивших в администрацию края, и призвала принять меры.

— Прошу министерство подготовить конкретный список по кадровым изменениям в системе здравоохранения. Так продолжаться не может. Надо разработать понятный план обучения врачей. Специалисты должны как можно чаще повышать квалификацию и регулярно подтверждать свою профпригодность. Эта работа должна быть на контроле у главного врача,— подчеркнула Анна Минькова.

Материалы подготовила Марина ГЛЕБОВА

КРАСНОДАР — НАШ ОБЩИЙ ДОМ

# Сотрудничество на благо регионов

**Министры иностранных дел России и Германии наградили Краснодар за сотрудничество с Карлсруэ. Мероприятия, посвященные закрытию Года российско-германских регионально-муниципальных партнерств, состоялись в Берлине.**

На церемонии подведения итогов года министр иностранных дел России Сергей Лавров и министр иностранных дел ФРГ Хайко Маас вручили главе Краснодара Евгению Первышову почетную грамоту за весомый вклад в развитие регионально-муниципального сотрудничества между Россией и Германией.

— То, что нас отмечают на уровне министерств иностранных дел России и Германии, большое событие для Краснодара. Благодарю за высокую оценку нашей работы от имени всех жителей города. Важно также, что это именно совместная оценка в развитии межмуниципальных проектов Краснодара и Карлсруэ в масштабе российско-германских отношений. Уверен, наша главная задача — сохранение и дальнейшее развитие совместных проектов, укрепление дружбы между нашими городами и странами,— сказал Евгений Первышов.



В мероприятиях, посвященных закрытию Года российско-германских регионально-муниципальных партнерств, приняли участие председатель городской Думы Вера Галушко, заместитель главы города Лилиана Егорова, начальник Управления по делам молодежи Георгий Пронькин, заместитель управляющего делами, начальник отдела зарубежных связей и про-

токола Борис Старосельский, главный врач больницы скорой медицинской помощи Николай Босак.

Одним из лучших совместных проектов между Россией и Германией, реализованных на муниципальном уровне, признан проект Краснодара и Карлсруэ «Стажировки и курсы повышения квалификации врачей и младшего медицинского персонала».

Вместе с главой Краснодара почетную грамоту за весомый вклад в развитие регионально-муниципального сотрудничества между Россией и Германией получил обер-бургомистр города Карлсруэ Франк Ментруп.

В ходе визита в Берлин Евгений Первышов и Вера Галушко посетили также Трептов-парк и возложили цветы к Мемориалу Воину-освободителю.

Конкурс совместных проектов проводился в рамках Года российско-германских регионально-муниципальных партнерств, который был объявлен в июне прошлого года, во время XIV Конференции городов-партнеров России и Германии. Помимо медицинского проекта города-побратимы подали на него еще две заявки: «Международная встреча оркестров городов-побратимов „Cometogther-2017”» и «Проект молодежной конференции „YouConf: Вкус жизни-1918–1968–2018»».

СОБЫТИЕ

## Фестиваль городов-побратимов

**Фестиваль CitiesFEST соберет в Краснодаре уникальных артистов из городов-побратимов. Культурная акция в рамках празднования 225-й годовщины образования города пройдет 22 сентября, с 12:30 до 15:30, на площади перед зданием Законодательного Собрания Краснодарского края по ул. Красной, 3. Посмотреть выступления участников фестиваля смогут все желающие.**

— Впервые во время празднования Дня города состоится фестиваль городов-побратимов Краснодара CitiesFEST. Исполнители и коллективы из Карлсруэ (ФРГ), Таллахаси (США), Харбина (КНР), Нанси (Франция), Вельса (Австрия) и других городов представят жителям и гостям Краснодара культурную программу. Это будет интересное и запоминающееся зрелище, которое станет одним из центральных событий праздника, посвященного 225-летию столицы Кубани,— сказал начальник отдела зарубежных связей и протокола администрации города Борис Старосельский.

Он также добавил, что на главной сцене фестиваля краснодарцы и гости города смогут увидеть оригинальные номера с участием

артистов, которые уже подтвердили участие в фестивале, в том числе виртуальный танец девушек из Тюльпанной гвардии Карлсруэ, представление немецкого кукольника Штефана Блинна, выступление американского человека-оркестра Дилана Аллена, который продемонстрирует виртуозное исполнение народных хитов на уникальных самодельных инструментах, и джаз-трио из Нанси. Французские музыканты создадут романтическую атмосферу на сцене и перенесут зрителей в мир ретрокино. Также выступит фокусник и художник из Харбина.

Каждое выступление будет чередоваться музыкальными подарками краснодарских творческих коллективов, которые помогут передать колорит каждого из городов-побрати-

мов. Кроме этого, на главном экране фестиваля, который будет расположен на площади рядом с главной сценой, жители Краснодара увидят самые красочные и живописные места породненных городов.

Параллельно с концертной программой на площади перед ЗСК будут работать тематические площадки. Благодаря новейшим технологиям жители и гости города окажутся на борту самолета австрийской компании, познакомятся с яркими туристическими маршрутами Австрии. Также будет работать интерактивная площадка Кубанского государственного университета с интеллектуально-развлекательной программой для детей и взрослых, пройдет мастер-класс по выпечке брецелей от пекарей Карлсруэ.



ВЫЕЗДНОЕ СОВЕЩАНИЕ

## Авторынок переедет

**Знаменитый краснодарский автомобильный рынок сегодня, 18 сентября, переедет на новую территорию. По поручению главы Краснодара Евгения Первышова для этого определена площадка по ул. Заводской, 9, на территории прекратившего работу кирпичного завода. Сюда автомобильный рынок переместится с ул. Обрывной, 137, в районе бывшего мясокомбината, где располагается в настоящее время.**

Евгений Первышов провел на новой площадке утреннее выездное совещание, по итогам которого поставил задачи по обустройству этой территории и созданию условий для работы.

— Перенос авторынка из ставшей фактически центральной части города давно назрел. В условиях плотности трафика на городских улицах это была дополнительная нагрузка. Сейчас есть подходящая территория для реформирования и переноса рынка. Здесь он сможет объединить как непосредственно продажу автомобилей, так и мастерские, автомагазины

сопутствующих товаров и запчастей. Территория достаточно большая по площади, с удобной логистикой. После решения всех организационных вопросов авторынок сможет начать работу на новом месте. Плюс ко всему он дополнит сформировавшийся в этой части Краснодара автомобильный кластер,— сказал Евгений Первышов.

Процесс переноса работы авторынка на новую территорию Евгений Первышов обсудил на месте со своим заместителем Евгением Зименко и директором МУП «Карасунский»,

которое будет обеспечивать работу площадки, Леонидом Слюсаренко.

Глава Краснодара при этом добавил, что муниципальная территория по ул. Обрывной, 137, которая освободится после переезда авторынка, в дальнейшем будет использована для нужд города и горожан.

Также обсудили организацию мест для торговли автозапчастями, автомастерских и услуг автосервиса, точек общепита. Евгений Первышов подчеркнул, что здесь должен быть представлен весь спектр услуг, который доступен посетителям действующего авторынка.

Евгений Первышов также дал поручение повысить транспортную доступность нового авторынка для горожан, прежде всего — проанализировать проходящие в районе кирпичного завода маршруты общественного транспорта и откорректировать их с учетом увеличения пассажиропотока в этом направлении после того, как авторынок начнет работать.

**Чтобы город был красивым и уютным. Около ста тысяч жителей Краснодара приняли участие в общегородском субботнике, который прошел в рамках месячника по наведению санитарного порядка и благоустройству.**

— Масштабные работы по очистке и благоустройству территорий развернулись во всех округах краевого центра. В субботнике приняли участие работники предприятий, представители общественности, территориального общественного самоуправления, студенты и школьники. Все они вышли на улицы города, чтобы привести в порядок городские территории накануне юбилейной 225-летней годовщины со дня основания Краснодара,— сказал заместитель директора Департамента городского хозяйства и ТЭК Юрий Донченко.

С 09:00 на заранее определенные участки вышли сотрудники администрации города, внутригородских и сельских округов Краснодара, предприятий и организаций, жители краевой столицы. Основные работы в ходе субботника проводились в парках и скверах, зеленых зонах, на придомовых территориях, кладбищах, вдоль берега реки Кубани, на въездных трассах и магистралях.

В Западном округе от мусора, опавшей листвы и веток очистили лесопарковую зону реки Кубани — от вертолетной площадки до входа в парк имени 30-летия Победы.

В Центральном округе — убирали и приводили в порядок территорию вблизи мемориала «Жертвам фашизма» по улице Воронежской, скверы «Петровский» и «Константиновский». Также от мусора очистили берег реки Кубани вблизи строения по улице имени Фурманова.

На территории Прикубанского округа проведены санитарные и благоустроительные работы в скверах «Майский», имени Покрышкина — здесь собрали и вывезли мусор, обновили малые архитектурные формы, детские площадки, скамейки, побелили деревья.

Очищены от веток и мусора зеленые зоны в станице Елизаветинской, поселках Белозерный, Колосистый, Российский и Индустриальный.

В Карасунском округе привели в порядок скверы Казачьей Славы по улице имени Евдокии Бершанской, «Студенческий» по улице Садовой, Сормовский и Тюляевский бульвары, зеленые зоны в станице Старокорсунской, провели очистку территории в районе Карасуна — от улицы имени Селезнева до улицы Старокубанской.

Всего в ходе общегородского субботника было вывезено более двух тысяч кубометров мусора! В рамках месячника по наведению санитарного порядка и благоустройству в краевом центре уже ликвидировано 366 стихийных свалок, покошено около 19 тысяч квадратных метров сорной растительности, очищено от мусора 312 тысяч квадратных метров территорий береговой линии реки Кубани и 135 тысяч квадратных метров лесополос. Отремонтировано 270 фасадов зданий, более двух тысяч квадратных метров тротуаров, окрашено около семисот заборов.

# В синем море тонут лодки и большие корабли...

**Задумывались ли вы когда-нибудь о том, сколько кораблей покоится на дне морей и океанов? Так как история судостроения насчитывает около четырех тысяч лет, то получается, столько же лет они и тонут. Историки утверждают, что с X века до нашей эры и до середины XX века нашей эры в мире затонуло минимум три миллиона судов. В нынешнем веке, к счастью, кораблей тонет меньше, однако катастрофы происходят. В современной мире, к несчастью, регулярно происходят аварии нефтеналивных судов. И не всегда это обходится без серьезных последствий для окружающей среды.**



Д о изобретения парового двигателя более половины кораблей терпело крушения и тонуло в течение первых двух лет после начала эксплуатации. Гибли гребные и парусные суда и в морских боях, и в штормах. Существуют районы Мирового океана, где дно буквально усыпано кораблями. Самый «богатый» из них — пролив Ла-Манш. Он и пролив Па-де-Кале соединяют Северное море и Атлантический океан. Эти самые судоходные места планеты тем не менее круглый год затянута густыми туманами. На дне проливов находятся десятки, а может, сотни тысяч кораблей.

Особенно опасна так называемая мель Гудвина, которой еще в средние века моряки дали меткое прозвище «Великий пожиратель кораблей». Пески Гудвина расположились посередине Ла-Манша в узком проливе Дувра. Больше всего здесь затонуло во время Великого шторма 1703 года — тринадцать военных кораблей и сорок торговых судов. Современная навигационная технология и наличие GPS с удобной разметкой канала теперь позволяют кораблям избегать Песков Гудвина.

Не менее опасен для мореходов архипелаг Силли, который является самой южной точкой Англии. Невозможно сказать, сколько кораблей нашло там свое последнее пристанище. Самым страшным является риф Семь Камней, на который налетел в 1967 году нефтеналивной танкер «Торри Кэньон».

Танкер «Торри Кэньон» возвращался с грузом нефти из Персидского залива. Это было одно из самых больших в мире судов: длина танкера составляла почти триста метров, а вмещал он почти 120 тысяч тонн нефти! Когда судно налетело на риф, из разорванных цистерн полилась нефть, и вокруг танкера стремительно начало расплываться ядовитое пятно. В море вылилось более пяти тысяч тонн нефти. Плюс ко всему экипаж, чтобы уменьшить массу танкера, начал выкачивать за борт оставшуюся нефть. В результате этого вокруг судна образовалось нефтяное пятно диаметром около девяти километров!

На следующий день нефтяное пятно разлилось уже на площади 225 километров, причем двигалось оно к Корнуоллу — крупнейшему британскому курорту. На побережье люди очищали от нефти пляжи и спасали водоплавающих птиц, перья которых склеились от нефти. Из-за этой катастрофы пострадала не только Англия. Через некоторое время гигантская многокилометровая пленка нефти достигла Бретани. Французское правительство, не успевшее принять никаких мер по защите своего побережья, было вынуждено выделить три миллиона долларов для очистки пляжей. Чтобы не применять детергенты, но хоть как-то связать нефть, ее посыпали опилками, а на берегу ее вручную собирали лопатами местные жители. Но, к сожалению, ущерб окружающей среде был нанесен колоссальный. В районе аварии «Торри Кэньон» погибли морские ежи, моллюски, многие виды рыб, мидии. Но страш-

нее всего последствия крушения отразились на птицах. Только на побережье Корнуолла их погибло девяносто процентов.

Что такое детергенты? Это химические вещества, которые распыляют над нефтяным пятном. Когда детергент попадает в нефть, та превращается в плотное вещество, которое тонет в воде. Но есть у этого способа одно большое но. Дело в том, что после обработки детергентом нефть становится чрезвычайно ядовитой для морской растительности и живых организмов. Быстро оседая на дно, она несет смерть практически всем морским обитателям. Получается противоядие опаснее яда?

Разлив нефти — действительно одна из самых страшных экологических катастроф. Вспомнив о катастрофе «Торри Кэньона», стоит рассказать и о других. Одним из крупнейших разливов нефти с судов считается катастрофа, произошедшая у

**Существует несколько методов борьбы с разлившейся нефтью. Самый простой — это установка переносных плавучих заграждений, главная задача которых — локализовать нефтяное пятно. Основной недостаток этих заграждений в том, что они не дают стопроцентного эффекта, а устанавливать их достаточно непросто, особенно при волнении моря, и уж тем более в штормовую погоду.**

**Для очистки акваторий и ликвидации разливов нефти используются также нефтесборщики, которые оснащены скиммерами (их еще называют нефтеуловителями), то есть устройствами для сбора верхнего слоя воды вместе с нефтяной пленкой. В зависимости от типа и количества разлившихся нефтепродуктов, а также погодных условий применяются различные типы скиммеров.**

**В случае крупных катастроф, когда специализированных нефтесборщиков не хватает, задействуются подвесные скиммеры, которые крепятся на рыболовецкие и транспортные суда.**

Атлантического побережья Франции в 1978 году. Тогда в ста километрах от полуострова Бретань разбился о скалы американский танкер «Амоко Кадис», перевозивший более двухсот тысяч тонн нефти. Так как танкер разломился недалеко от берега, нефть распространилась почти на четырехста километров побережья Франции. Конечно, побережье принялись очищать сразу. Только в первый день удалось убрать 150 тонн загрязненной воды! Но нефть из танкера продолжала вытекать, и ее приливом вновь выбрасывало на уже очищенные участки вместе с погибшими птицами, моллюсками, рыбами. Нефть даже хотели поджечь, но власти отказались от этой идеи, опасаясь за прибрежные постройки. В итоге берег было решено посыпать тальком, который, смешиваясь с нефтью, образовывал комки.

В 1987 году произошло страшное столкновение пассажирского парома «Донья Пас» и танкера «Вектор», на котором находилось более тысячи кубических метров бензина и прочих нефтепродуктов. При столкновении произошел разлив и загорание нефтепродуктов с танкера. Пытаясь спастись с парома, люди прыгали в горящее море. В катастрофе погибло более четырех тысяч человек.

После аварии танкера «Эксон Вальдес» в 1989 году, которая произошла возле Аляски, в море вылилось, по различным данным, от 40 до 120 тысяч кубометров нефти, образовав нефтяное пятно площадью 28 тысяч квадратных километров. Район аварии был труднодоступным, что сделало невозможным быструю реакцию служб и спасателей. Поэтому многие обитатели этого района (лосось, морская выдра, тюлень и множество птиц), к сожалению, погибли.

В начале ноября 1998 года грузовое судно «Палас» под флагом Либерии село на мель в Северном море на пути в Данию. Разлив нефти составил двадцать тонн и пришелся на побережья Голландии, Дании и Германии. Утечка вызвала колоссальный пожар, полыхавший в течение нескольких дней. Из-за огня погибло более тысячи морских птиц, среди которых были редкие виды. Более 12 тысяч получили повреждения.

танкер «Тасман спирит». Спустя две недели судно развалилось на две части. В общей сумме вылилось около 55 тысяч тонн нефти. Площадь пятна составила сорок квадратных километров. Из-за инцидента погибло множество птиц, рыб и всевозможных морских зверей.

Еще одна крупная катастрофа произошла в августе 2006 года, когда возле Филиппин потерпел крушение танкер «Солар», перевозивший две тысячи тонн нефти. Тысяча триста тонн вылилось в воду. Экосистема в зоне разлива нефти значительно пострадала: уменьшилось количество фитопланктона, являющегося основным источником питания обитателей моря; пострадала также коралловые рифы, морские птицы и дельфины. Были введены временные запреты на употребление морской продукции. Местные жители были эвакуированы с целью защиты населения от ядовитых паров.

Но не только затонувшие танкеры несут угрозу для окружающей среды. Пополнили список затонувших кораблей и две мировые войны. Боевые и вспомогательные суда, грузовые и грузо-пассажирские лайнеры — по подсчетам экспертов, на дне лежат останки более шести тысяч кораблей, затонувших только во время Второй мировой войны! И самое страшное то, что горючего, дизельного топлива, нефти, различных масел в их баках и резервуарах в сотни раз больше, чем вылилось, например, после аварии танкеров «Эксон Вальдес» и «Престиж», о которых упоминалось выше.

Уже сегодня в результате коррозии обшивки нефть и масла из кораблей начинают постепенно просачиваться наружу и загрязнять окружающую среду.

Яркий тому пример — «Аризона». Этот американский военный корабль был потоплен при атаке японцев на Перл-Харбор 7 декабря 1941 года. «Аризону» атаковали десять японских бомбардировщиков, которым удалось сделать четыре прямых попадания, причем одна из бомб угодила в отсек с боеприпасами, в результате чего произошел чудовищный взрыв. Из затопленного моторного отсека корабля до сих пор ежедневно вверх всплывают пузыри машинного масла, образуя на поверхности радужные пятна. Всего в нескольких километрах от польского побережья Балтийского моря в октябре 1943 года затонул немецкий плавучий госпиталь «Штутгарт». За эти годы тысячи тонн тяжелых масел вылились в песок морского дна. Отравленная площадь составляет пятьдесят футбольных полей!

Сегодняшняя техника позволяет поднять многие корабли даже с достаточно больших глубин или выкачать из их баков топливо. В Нидерландах даже сконструировали дистанционно управляемого глубоководного робота, который опускается на корпус корабля, бурит отверстие в обшивке и, словно гигантский комар, выкачивает нефть. Только стоит это таких огромных денег...

В следующем — 2003 году потерпел бедствие у пакистанского города Карачи греческий нефте-

# И природу защищать, и экономику не тормозить

## Пора засучить рукава

Во Владивостоке на IV Восточном экономическом форуме специальный представитель президента России по вопросам природоохранной деятельности, экологии и транспорта Сергей Иванов подчеркнул: «Не было бы Года экологии — скорее всего, не было бы и национального проекта „Экология“. В прошлом году мы плотно занимались привлечением внимания общества, региональных властей и бизнеса к экологической тематике.

Россия сильно задолжала самой себе в природоохранном смысле и многие десятилетия этим не занимались. Мы пользуемся тем, что страна имеет огромные размеры, у нас больше всего в мире лесов, в общем, по России и воздух достаточно чистый, и воды чистой хватает. Но хватает и „горячих точек“. Сейчас пора наконец ликвидировать многие источники экологического вреда...

У нас есть масса конкретных проблем, к решению которых следует привлекать регионы и предприятия. Ведь в большинстве случаев мы уже знаем ответственных за те или иные загрязнения. Как говорится, адреса, фамилии, явки давно записаны...

Также во Владивостоке в рамках IV Восточного экономического форума с предприятием-изготовителем батареек «Дюрасел» было подписано соглашение о сотрудничестве. Минприроды России поддерживает инициативу зарубежной компании по увеличению объемов сбора отработанной продукции для отправки на дальнейшую переработку.

По данным экспертов, ежегодно в нашей стране образуется около двадцати тысяч тонн использованных батареек. Поэтому можно с полной уверенностью утверждать, что федеральный проект, в котором участвует «Дюрасел», более чем своевременно начат. В свою очередь, по данным компании, в этом году федеральная сеть пунктов сбора старых батареек в основных крупных сетях по регионам России увеличится до 580. В планах «Дюрасел» значится увеличение объемов переработки с тысячи тонн в этом году до двух с половиной тысяч тонн в 2019-м.

## Важны для всего мира

В рамках деловой повестки IV Восточного экономического форума Минприроды России и индийская делегация обсудили важность экологических проектов для всего мира. В частности, национальный проект «Экология», созданный по поручению президента РФ Владимира Путина, был позитивно воспринят коллегами разных стран, в том числе и Индией. Индийская сторона озвучила готовность участвовать в совместных проектах природоохранной и природоресурсной областях. Решение поставленных в нацпроекте «Экология» задач отвечает не только интересам нашей страны, но и задачам, которые стоят перед мировым сообществом.

## Берега, где чистота?

В рамках национального проекта «Экология» Минприроды России намерено к 2024 году очистить от мусора девять тысяч километров берегов водоемов. К этому году планируется провести экологическую реабилитацию водных объектов на площади более двадцати трех тысяч гектаров. Программа по сохранению уникальных водных объектов будет способствовать наведению порядка на берегах и их очистке от мусора.

Экологическая акция по уборке берегов «Вода России» проводится с 2014 года на берегах Байкала, Волги, Дона, Енисея, Оби, Амура, Урала, Печоры, а также множества других рек, озер, водохранилищ и родников. В рамках акции также проводятся просветительские мероприятия, чтобы напомнить, что каждый человек может сделать личный вклад в сохранение воды. В частности, только за прошлый год было собрано более 239 тысяч кубометров мусора.

## Только лучшие и доступные

Напомним, что структура национального проекта «Экология» дополнена одиннадцатым федеральным проектом «Внедрение наилучших доступных технологий». Итогом реализации федерального проекта станет конкурентоспособная экологичная промышленность и повышение спроса на отечественные технологии. Стимулировать производство природоохранного оборудования и продукции экологического машиностроения будут за счет государственной поддержки пилотных партий оборудования. По предварительным оценкам, такое внедрение наилучших доступных техно-

логий приведет к снижению объема импорта оборудования в экологическом машиностроении с пятидесяти процентов в 2018 году до 34 процентов в 2024-м.

Помимо этого, планируется обеспечить функционирование системы выдачи комплексных экологических разрешений всем объектам первой категории по уровню воздействия на окружающую среду. А это порядка семи тысяч объектов. Способствовать этому будет формирование нормативно-право-

негативное воздействие на окружающую среду, в том числе в сфере добычи и обогащения железных руд, добычи нефти и природного газа, производства нефтепродуктов, переработки природного газа, производства электрической и тепловой энергии через сжигание топлива, размещения отходов производства и потребления. Вклад этих объектов в суммарное загрязнение составляет не менее шестидесяти процентов.

Большинство предприятий, включенных в перечень, являются крупными социально ответственными компаниями, с которыми федеральная власть необходимо вести конструктивный диалог. По сути дела, это создает условия для технологического перевооружения российской промышленности и бизнеса, повышения конкурентоспособности и одновременно — существенного снижения негативного воздействия на окружающую среду.

За последние пять лет в России подготовлены и приняты базовые документы в сфере экологии и охраны окружающей среды. В частности, приняты законы, направленные на изменение системы нормирования в области охраны окружающей среды на принципах наилучших доступных технологий, совершенствования государственного экологического надзора, государственной экологической экспертизы и развития сферы обращения с отходами.

Если предприятие превышает установленную норму выбросов и сбросов, то к нему будет применяться повышенный коэффициент платы за негативное воздействие на окружающую среду. Максимальный коэффициент будет применяться с первого января 2020 года. Кстати, принцип применения наилучших доступных технологий взят за основу регулирования экологически опасных предприятий в большинстве стран мира.

В этом году Государственная Дума РФ приняла закон об оборудовании источников выбросов загрязняющих веществ системами автоматического контроля. Законопроект разработан Минприроды России в развитие норм природоохранного законодательства, обязывающих оснащать с первого января 2019 года источники выбросов и сбросов загрязняющих веществ системами непрерывного автоматического контроля. Средства измерения на производстве должны устанавливаться непосредственно на источнике, позволяя получать информацию в онлайн-режиме.

## Общественное око

В России растет количество экологических постов для общественного контроля. Очередной экопост организовали на Челябинской городской свалке, готовой к закрытию. Он обеспечит контроль за въезжающими автомобилями и ходом рекультивации. В рамках работы экологических постов волонтеры самостоятельно проводят измерения уровня загрязнения воздуха, берут пробы воды и почвы. Если это необходимо, то передают их в органы надзора, причем территориальные органы Росприроднадзора получили задание максимально взаимодействовать с общественниками и оперативно реагировать на сигналы опасности.

Ожидается, что экологические посты с профессиональными измерительными приборами будут созданы и на других полигонах в регионах России. Напомним, что первый экологический пост был открыт в Волоколамске Московской области в августе этого года, а за последний месяц развернуто уже двенадцать точек наблюдения.

## Все требует контроля

В том числе и переработка пластика, который влияет на экологию. В настоящее время в нашей стране по переработке пластмассы (пластмассовой тары, пакетов и т. д.) лидирует Московская область, где тринадцать предприятий. В Свердловской области — девять, в Татарстане и Ростовской области — по пять.

Если говорить в целом об основном направлении работы в рамках национального проекта «Экология», то им станет совершенствование системы управления отходами. Предполагается, что восемьдесят процентов образующихся отходов будет перерабатываться и использоваться вторично, а захоронение отходов — минимизироваться. Реализация национального проекта позволит решить главную задачу: обеспечить существенное повышение качества жизни россиян за счет эффективной охраны окружающей среды. В рамках национального проекта целый комплекс мер направлен на обеспечение высокого качества питьевого водоснабжения, чистоты воздуха, сохранения лесных земель.



**Н**ациональный проект «Экология» реализуется в рамках майского указа президента РФ о национальных целях и стратегических задачах развития России на период до 2024 г. Проект предусматривает улучшение качества жизни более 27 млн россиян, создание 24 новых охраняемых природных территорий; позволит полностью обеспечить жителей страны качественной питьевой водой, очистить Волгу, Байкал и ряд других крупнейших водоемов, в несколько раз сократить загрязненность воздуха в промышленных центрах, завершить создание современной экологичной системы обращения с отходами. В проект также включена природосберегающая программа предприятий страны — переход на наилучшие достижения технологий.

вой базы для перехода на наилучшие доступные технологии, стимулирование развития новой отрасли для российской промышленности — экологического машиностроения, обеспечение ускоренного роста инвестиций в основной капитал за счет масштабной программы технологического перевооружения.

Словом, как и большинство развитых стран, Россия переходит на новую форму экономического регулирования. Наилучшие доступные технологии — это самые передовые достижения науки и техники, наносящие наименьший вред природе, безопасные для человека и выгодные с экономической точки зрения. Они должны не только защищать окружающую среду от негативного воздействия производства, но и быть рентабельными для промышленных предприятий, которые их внедряют.

Закон о внедрении наилучших доступных технологий был принят в 2014 году и предусматривает постепенный переход российской промышленности на более совершенные и систематизированные экологические стандарты, поэтапное повышение платы за негативное воздействие на природу, введение системы комплексных экологических разрешений и т. д. Его реализация должна обеспечить сокращение числа городов с высоким уровнем загрязнения воздуха более чем в два с половиной раза.

## Нам не нужен негатив

Минприроды России утвердил перечень из трехсот объектов первой категории, оказывающих наиболее негативное воздействие на окружающую среду, Минюст его зарегистрировал. Юридические лица, которые включены в этот перечень, до первого января 2019 года и по 31 декабря 2022-го включительно должны обратиться в Росприроднадзор за получением комплексного экологического разрешения и на его основе начать модернизацию производства на принципах наилучших доступных технологий. До 2025 года такие разрешения должны получить все крупные промышленные предприятия.

В приказ включены объекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, которая оказывает значительное



АНОНС

## Неделя конкуренции в России

С 24 по 27 сентября 2018 года в Сочи состоится одно из самых значимых событий в жизни Федеральной антимонопольной службы — Неделя конкуренции в России. В рамках мероприятия пройдут круглые столы, конференции, семинары и заседания с участием представителей органов власти, бизнеса, международных организаций и руководителей конкурентных ведомств стран мира.



Федеральная  
Антимонопольная  
Служба

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ — ОТЕЛЬ «РЭДИССОН РОЗА ХУТОР» (ГОРНОЛЫЖНЫЙ КУРОРТ «РОЗА ХУТОР»).

**25 сентября 2018 года** состоится круглый стол с участием лидеров конкурентных ведомств БРИКС и ведущих мировых фармацевтических компаний на тему «Вопросы конкуренции на фармацевтических рынках БРИКС». В формате модерерируемой дискуссии участники обсудят вопросы патентной защиты и принудительного лицензирования, ценообразования на лекарственные средства, сотрудничества конкурентных ведомств при рассмотрении сделок экономической концентрации.

**Место проведения:** г. Сочи, гостиница «Рэдиссон Роза Хутор», зал «Москва I», этаж 1.

**Время проведения:** 14:00—16:00.

**26 сентября 2018 года** пройдет расширенное заседание Коллегии ФАС России — международная конференция на тему «Конкурентная политика: ставка на эффективность».

**Место проведения:** зал «Москва», этаж 1.

**Время проведения:** 10:00—13:00, аккредитация СМИ: 09:00—10:00.

По окончании мероприятия запланирована пресс-конференция руководителя ФАС России Игоря Артемьева средствам массовой информации.

**Место проведения:** зал «Барселона», этаж 3.

**Начало** пресс-конференции: 13:00

**Во второй половине дня** состоится юбилейное заседание Межгосударственного совета по антимонопольной политике.

Глава ФАС Игорь Артемьев расскажет о разви-

тии конкурентной политики в Российской Федерации на современном этапе. Вопросы деятельности Штаба по совместным расследованиям нарушений антимонопольного законодательства государств — участников СНГ осветит руководитель Штаба, заместитель руководителя ФАС России Анатолий Голомолзин. Доклад о внедрении института комплаенса в Российской Федерации представит начальник Правового управления ФАС России Артем Молчанов. Начальник Управления международного экономического сотрудничества ФАС России Леся Давыдова расскажет о подготовке разъяснений применения механизма «отказа от конфиденциальности» при взаимодействии антимонопольных органов и об итогах 17-й сессии Межправительственной группы экспертов по законодательству и политике в области конкуренции, состоявшейся в июле 2018 года в г. Женеве.

Мероприятие также открыто для средств массовой информации.

**Место проведения:** зал «Москва II», этаж 1.

**Время проведения:** 15:00—18:00.

**27 сентября 2018 года** состоится Международный круглый стол по вопросам экономической концентрации, организуемый совместно ФАС России и Некоммерческим партнерством «Содействие развитию конкуренции в странах СНГ». Мероприятие пройдет в формате деловой игры.

**Место проведения:** зал «Москва I», этаж 1.

**Время проведения:** 12:15—14:30.

ВЫСТАВКА

## Механика художественного образа

На выставке «Механика художественного образа», которую можно увидеть сейчас в Краснодарском художественном музее имени Ф. А. Коваленко, представлены живописные, графические, скульптурные и декоративно-прикладные работы из фондов музея и современных авторов. Все они объединены идеей процесса создания художественного образа.



так как искусство взаимопроникающе и комбинаторно. Зал графики повествует о композиции, цифровой иллюстрации, уникальной и печатной графике, показывает связь со скульптурой, задействует ассоциативные связи. Зал скульптуры вобрал в себя и другие прикладные направления, как, например, мозаику. Помимо этого мы видим документальное живописное полотно, показывающее будни скульптурного цеха. Зал живописи более единообразен, но неспроста: он раскрывает богатство образов и состояний, ведь к делу подключается цвет — вариации живописных текстур и цветовой гаммы бесконечны.

Экспозиция дополнена примерами рабочих инструментов и материалов, выхваченных из дела (этюдник с кистями и красками, мольберт с начатым рисунком, инструменты гравера — резцы, иглы, валики, инструменты скульптора и так далее). Некоторые инсталляции можно изучить не только через визуальное восприятие, но и через тактильное — интерактивные зоны в первом и третьем залах с образцами разных основ для рисунка и живописи.

Благодаря работам из фондов музея мы можем проследить, как работали художники век, полвека назад, и понять, изменилось ли что-то в подходе современных мастеров. Выставка ведет зрителя по пути воплощения художественного замысла, идеи, образа в действительности.

Каждая работа — путь к изучению и исследованию, эксперимент и опыт. Именно поиск стоит за готовым художественным образом. Иногда длительный, а иногда краткосрочный. Поиск формата и материала, ракурса и характера, композиции и цветовой палитры и так далее.

Выставочный проект разделен на три основных блока: зал графики, зал скульптуры и зал живописи. Такое деление достаточно условно,

**Выставка будет работать по 30 сентября по адресу: г. Краснодар, ул. Красная, 15.**

БЕЗОПАСНОСТЬ

## План взаимодействия с правоохранительными органами в Туапсе сработал!

Комиссия Краснодарского филиала ведомственной охраны Министерства транспорта Российской Федерации в ходе комплексной проверки производственной деятельности команды «Туапсинская» (начальник команды — Виктор Богомолов) провела учения и проверила реальность плана взаимодействия объекта транспортной инфраструктуры (ОТИ) с дежурными службами правоохранительных органов города Туапсе и Туапсинского района при возникновении чрезвычайных ситуаций на территории ООО «Туапсинский балкерный терминал» (ООО «ТБТ»).

Учения проводились 13 сентября с дежурной сменой отделения «ТБТ» (начальник отделения — Дмитрий Козлов).

Специалисты отдела по организации охраны объектов филиала (начальник отдела — Алексей Парфененков) под руководством первого заместителя

директора филиала Александра Репникова оценили не только навыки состава караула, их готовность проводить досмотр транспортных средств и физических лиц, контролировать обстановку вокруг охраняемого объекта, обнаруживать появление на охраняемой территории посторонних лиц и подозрительных предметов, но и способность действовать после их обнаружения в целях обеспечения безопасности работы охраняемого предприятия.

Прибывшие по установленному сигналу представители дежурных служб правоохранительных органов города и района с интересом наблюдали за действиями караула под руководством Виктора Елецкого по обнаружению подозрительного предмета, похожего на взрывное устрой-



ство, задержанию нарушителя, а также порядку применения специальных средств и физической силы.

При подведении итогов учений члены комиссии и присутствовавшие представители пограничного контроля и правоохранительных органов с удовлетворением отметили профессионализм выполнения составом дежурной смены учебных задач и были единодушны в оценке действия участников учений на хорошо.

**В. СЛОБОДЕНЮК,**  
ведущий специалист по связям  
с общественностью филиала  
ФГУП «УВО Минтранса России»

### ОБЪЯВЛЕНИЕ

В садоводческом товариществе «Дубки» продается дача: 4 сотки, домик 5×6 м, общий водопровод для полива, свет, планируется газификация, от магистрали Краснодар — Елизаветинская — 7 км. Дачи в очень живописном месте: на берегу Кубани, лесной массив с березами и соловьями, тихая рыбалка, песчаные пляжи, добрые соседи.

Тел. **8 (918) 238-26-24**

### УТЕРЯНЫ, СЧИТАТЬ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМИ

- Студенческий билет, выданный КТЭК в 2015 г. Аделине Григорьевне Адаменко.
- Аттестат №9122126, выданный СОШ №76 в 2004 году в ст. Елизаветинской Краснодарского края Светлане Ивановне Ткач.
- Студенческий билет, выданный КТЭК в 2015 г. Георгию Дмитриевичу Бойко.
- Студенческий билет, выданный КМИ на имя С. С. Казарян.