

Новости

Жители Башкирии 26 апреля начнут выбирать общественные территории для благоустройства в 2022 году

■ В Башкирии начался подготовительный этап отбора общественных территорий для благоустройства в 2022 году по программе «Формирование комфортной городской среды». Голосование будет проходить в формате онлайн.

Общественная палата Башкортостана решила выступить активным участником отбора территорий и проектов, поскольку это важно для жителей республики, и большую роль в этом процессе играют общественники.

Обсуждение дает возможность жителям республики самим решать, какие общественные пространства в их муниципалитете необходимо благоустроить, и следить за ходом работ.

Подготовительный этап завершится 25 апреля 2021 года. Онлайн-голосование по всей России стартует 26 апреля и продлится до 30 мая 2021 года на единой федеральной платформе обратной связи, которую создадут специально для этого.

Организаторами проекта выступают Правительство РФ, Минстрой России, АНО «Диалог Регионы». В Башкирии координировать взаимодействие министерств, ведомств и общественных организаций будет Центр управления республикой.

Итоги подведут с 31 мая по 30 июня. Работу по отобранному проекту будут мониторить с 1 июля по 31 декабря — от начала и до завершения строительства. По итогам мониторинга снова проведут онлайн-опрос, чтобы проверить качество работ, удовлетворенность жителей программой. После этого уже подведут итоги федеральной программы в целом.

Информационное сопровождение голосования за общественные территории, популяризация уже реализованных по программе проектов, информирование о ежедневной работе, которую проводят муниципалитеты для формирования комфортной городской среды, крайне важны для жителей и успеха программы в целом, отметила начальник Управления Главы Башкортостана по социальным коммуникациям, руководитель Центра управления республикой Елена Процаковская.

Задавайте вопросы о ЖКХ дистанционно

СЕРГЕЙ КЕРН

■ Жители Октябрьского могут оставлять свои обращения по вопросам сферы жилищно-коммунального хозяйства на портале «Электронная приемная».

Портал «Электронная приемная» делает общение с органами власти Башкирии доступным, удобным и быстрым. Горожанам нет теперь необходимости стоять в общественных приемных и часами ждать своей очереди для того, чтобы передать личное обращение руководству республики. Всего несколько «кликов» на компьютере, это можно сделать в любое удобное время, а также в любом месте, где есть интернет, и ваше обращение поступит на рассмотрение в Правительство РБ.

Главным преимуществом «Электронной приемной» является то, что, выходя на сайт, вы моментально получаете доступ ко всем министерствам и ведомствам республики.

От заявителя требуется правильно заполнить ячейки, прикрепить нужные файлы, выбрать адресата и нажать кнопку «Отправить». Обращение будет принято в систему электронного документооборота и через минимальное время рассмотрено. Кроме того, рассказывая о проблеме, вы можете «привязать» ее к конкретной точке на карте республики, что очень удобно.

По желанию заявителя обращение может стать общедоступным. На сайте имеется возможность обсуждения опубликованных обращений и ответов на них.

Вот адрес, на который октябрыцы могут оставлять свои обращения по вопросам сферы на портале «Электронная приемная» — <https://letters.bashkortostan.ru/>.

Социальная реклама

Топ-менеджмент оказался успешным

ОЗНА вошел в десятку лучших в первом российском чемпионате по производительности

Производство

Ольга Шокурова, общественный корреспондент

■ В полуфинале чемпионата по производительности команда «ОЗНА-Измерительные системы» вырвалась на второе место, а в финале заняла почетное седьмое место среди 158 команд.

Команды из разных регионов страны, выступая в роли топ-менеджмента условных тракторных заводов, соревновались друг с другом за лидерство на мировом рынке агротехники. Участники чемпионата управляли компанией, оптимизировали производство, развивали персонал, принимали ответственные решения, учитывая не только тренды, но и действия конкурентов в бизнес-симуляторе, моделирующем экономическую реальность. Команда ОЗНА разработала успешную стратегию продвижения и вывела предприятие из убытка на 55 процентов рентабельности по EBITDA, увеличив выручку в двадцать раз за восемь условных лет.



Команду «ОЗНА-Измерительные системы» на мероприятии представляли Вильдан Юмагулов, Ильдар Салихов, Александр Сакаев, Максим Козлов, Айгуль Хисамова, Лилия Шарифуллина и Роман Габдулхаков. / ФОТО: ОЛЬГА ШОКУРОВА

Чемпионат по производительности состоялся по программе обучения управленческих кадров «Лидеры производительности» и проводится Минэкономразвития России и Всероссийской академией внешней торговли.

Первые этапы конкурса прошли в онлайн-формате, а финал состоял из нескольких частей. В январе команда отыграла еще четыре заочных раунда. Затем была командировка в Москву, чтобы 12 февраля

совершить решающие четыре хода уже в «живом» формате. Участники продемонстрировали высокую вовлеченность, деловые качества, системный подход к повышению производительности труда на предприятии, используя навыки в четырех компетенциях: стратегия, управление производством, маркетинг и HR.

Презентацию стратегии для жюри во главе с заместителем министра экономики Российской

Федерации Петром Засельским провели Вильдан Юмагулов, Ильдар Салихов и Роман Габдулхаков.

Коллеги рассказали о компании, сложностях и эффективных решениях, о новых перспективах развития, которые открылись благодаря участию в чемпионате, о тех шагах, которые могут быть реализованы в стратегии компании «ОЗНА-Измерительные системы».

ВНИИГИС участвует в конференции «Модернизация российского геофизического комплекса»

Наука

Алена Фирсова, общественный корреспондент

■ В Центре национальных культур состоялся круглый стол на тему «Технические требования к единой технологической платформе геофизических аппаратно-программных комплексов для ТЭК России». Мероприятие стало частью XXV Научно-практической конференции «Модернизация российского геофизического комплекса», прошедшей под эгидой Геофизического кластера «Квант» и МОУ ЕАГО.

На встрече присутствовало руководство АО НПП «ВНИИГИС»: генераль-

ный директор Владимир Перельгин и первый заместитель генерального директора по геофизике Алексей Сергеев, председатель координационного совета ГК «Квант», вице-президент МОУ ЕАГО Владимир Лаптев, директор ООО НПФ «ВНИИГИС-ЗТК» Алексей Васильев, профессор кафедры геофизики ФГБОУ ВО УГНТУ Валерий Лобанков.

На конференции были представлены новейшие в геофизике отечественные технологические разработки бизнес-класса, которые позволяют вывести комплекс в целом на мировой уровень и глобальный рынок. С участием специалистов Минэнерго, нефтегазовых и геофизических компаний обсуждались технико-технологические, а также методологические и организационные воп-



Алексей Сергеев знакомит участников конференции с актуальной и востребованной аппаратурой ВНИИГИС. / ФОТО: ПРЕДОСТАВЛЕНО АЛЕНОЙ ФИРСОВОЙ

росы модернизации геофизического комплекса.

Затем участники конференции посетили предприятия группы компаний ВНИИГИС, познакомились с новейшими разработками, а также с аппаратурой, которая уже зарекомендовала себя на

российском и международном рынках.

Итогом мероприятия стало укрепление связей между ВНИИГИС и другими геофизическими организациями. Разработаны планы и перспективы дальнейшего сотрудничества.