

Комфортная среда

Белые берёзы, голубые ели



Больше фото смотрите на сайте magmetall.ru (16+)

© Андрей Серебряков

В Магнитогорске продолжается озеленение парка у Вечного огня

На днях завершилась посадка деревьев в северной части парка рядом с Центральным стадионом. Работы по благоустройству здесь были проведены в рамках федерального проекта «Формирование комфортной городской среды». На месте пустыря появились аллеи и дорожки, спортивная зона, детские площадки, арт-объекты. Озеленение же территории было профинансировано за счёт комплексной экологической программы «Улучшение территорий Челябинской области – «Зелёный город».

Область выделила 15 миллионов рублей, плюс в рамках финансирования были задействованы средства городского бюджета, – рассказала заместитель начальника управления охраны окружающей среды Евгения Алевская. На территории парка уже посадили 714 деревьев и 648 кустарников. В 2020 году здесь ещё будет высажено несколько деревьев в рамках программы озеленения с ПАО «ММК», посадочные работы продолжатся до декабря. На следующий год также будем формировать план посадок.

Всего на участке появились 100

сибирских трёхметровых елей, 34 колочие голубые ели, 400 ясеней, 138 клёнов, берёза, рябина, ива шаровидная и кустарник – пузыреплодник. За выбор деревьев голосовали и сами магнитогорцы на портале «Активный житель». Саженьцы приехали в Магнитогорск из питомников Перми и Екатеринбурга. Породный состав отбирался не только по районированию, но и с учётом экологической составляющей, особенностей почвы. Плюс значительно повысились требования к качеству посадочного материала – породному составу, высоте, ширине и высоте штамба, размеру лап у елей, чтобы сразу высаживать более крупные и заметные деревья.

Старались высаживать лиственные породы, лучше поглощающие углекислый газ, – объяснила главный специалист управления охраны окружающей среды и экологического контроля Елена Ионова. – Тем более открытая зона комбината, прибрежный участок – там высадили ясени, которые сформируют крону уже на следующий год. Возле детских площадок посадили саженьцы клёна остролистного. Это яркие листья, это весело и задорно. Их компоновали вместе с декоративными фигурами, чтобы создать красивый уголок. Также продолжили берёзовую аллею, чтобы закончить концепцию дуги вокруг Центрального стадиона.

Высадкой деревьев занимался подрядчик из Екатеринбурга. Гарантия на саженьцы – три года. Со следующего сезона ухаживать за деревьями предстоит специалистам МБУ «Дорожное специализированное учреждение», при этом подрядчик будет следить за поливом и подкормкой, так как отпавшие стволы им придётся заменять.

Уборка территории проведена, деревья высажены, политы, удобрены, работу заканчиваем, – отметил представитель компании-подрядчика Марат Нафиков. – На приживаемость саженьцев влияет много факторов: качество посадочного материала, тщательность ухода, соблюдение правил посадки на необходимую глубину, подвязка. Ели в феврале обрабатываем специальным составом, чтобы защитить хвою от яркого солнца. Процент отпада есть в любом случае, но мы к этому готовы и надеемся, что он будет не более пяти процентов.

Что касается озеленения парка в целом, по словам Елены Ионовой, приживаемость уже высаженных деревьев хорошая, отпад в этом году был минимальным: семь процентов по деревьям и 13 процентов по кустарнику. Работа по высадке деревьев проводилась совместно с ПАО «ММК» и другими предприятиями города, а также за счёт средств местного бюджета.

Проект

Программный робот

ТМК совместно с ММК-Информсервис запустили программного робота RPA.

В ПАО «Трубная металлургическая компания» совместно с центром компетенций RPA и инноваций ООО «ММК-Информсервис» (входит в Группу компаний Магнитогорского металлургического комбината) реализован проект по внедрению в дирекции по маркетингу ПАО «ТМК» программного робота для автоматизации исследования рынков.

Программный робот RPA (Robotic Process Automation) введён в промышленную эксплуатацию и предназначен для сбора и систематизации данных для еженедельного обзора рынков мирового бурения, цен на стальные полуфабрикаты и нефть. Он не только автоматически собирает и аккумулирует информацию из разных информационно-аналитических источников, но также проводит первичную проверку корректности собранных сведений. На основе этой информации робот строит таблицы, графики, диаграммы для формирования аналитических отчётов.

«ТМК активно внедряет цифровые технологии в бизнес-процессы на всех уровнях: от производства и сбыта до административных задач. Технологии RPA являются оптимальными для автоматизации рутинных процессов, с которыми мы сталкиваемся в повседневной работе, – они способны обрабатывать большие объёмы данных, самообучаемы и не требуют существенных вложений в инфраструктуру. Совместно с партнёрами из ММК-Информсервис мы роботизировали работу маркетолога и добились впечатляющих результатов – время подготовки еженедельного отчёта сократилось в пять раз, у коллег освободились ресурсы для решения творческих задач. На базе этого опыта мы планируем дальнейшее развитие проектов роботизации как с помощью внутренних разработок, так и решений партнёров», – прокомментировал Дмитрий Якоб, директор по информационным технологиям ПАО «ТМК».

«ТМК – один из ключевых потребителей металлопродукта Магнитки среди российских трубных компаний. Сотрудничество ММК с Трубной металлургической компанией началось много лет назад, – отметил Вадим Феоктистов, директор ООО «ММК-Информсервис». – Мы развиваем нашу совместную деятельность в разных направлениях, в том числе в области цифровизации. Надеемся, что имеющийся у нас опыт реализации проектов по программной роботизации RPA будет полезен нашим коллегам из ПАО «ТМК», и данный проект – это только начало».

1716 РУБЛЕЙ В ГОД

В редакции газеты «Магнитогорский металл» с любого месяца

ПОДПИСКА 2021

Пр. Ленина, 124/1, ☎ +7-906-851-85-55
Для юридических лиц: ул. Труда, 27, ☎ 49-59-70

36,6

Бесплатная выдача лекарств

В Магнитогорске началась выдача бесплатных лекарственных препаратов пациентам с коронавирусной инфекцией, находящимся на амбулаторном лечении.

Согласно приказам министерства здравоохранения Челябинской области, обеспечению лекарственными препаратами в амбулаторных условиях подлежат лица с лёгкими формами заболевания COVID-19 или с подозрением на него.

Руководители медицинских учреждений организуют работу по следующим направлениям: закупка лекарственных препаратов в рамках выделенных финансовых средств; доставка препаратов на дом, которую осуществляют работники медицинских организаций по территориально-участковому принципу.

В поликлиниках города назначается лицо, ответственное за обеспечение препаратами пациентов для лечения в амбулаторных условиях. Также организуется мобильная бригада по доставке лекарств пациентам.

Лечащий врач, при назначении лекарственных препаратов, подаёт заявку ответственному лицу и информирует пациента о дате доставки лекарств на дом. При этом набор средств комплектуется индивидуально для каждого человека.

В Магнитогорске лекарственные препараты получают 408 человек.

Напомним, что Челябинская область – один из немногих регионов в России, где принято решение о бесплатной выдаче лекарственных препаратов пациентам, находящимся на лечении на амбулаторном этапе.

Программа

Двойная поддержка

Крупнейшие моногорода России вместе с экспертами займутся поиском перспективных для финансирования проектов.

Магнитогорск в числе крупнейших восемнадцати моногородов станет участником программы ВЭБ.РФ по развитию городской экономики, сообщает ТАСС со ссылкой на пресс-службу государственной корпорации развития ВЭБ.РФ и фонда развития моногородов (Моногорода.рф).

В список городов, которые, как и Магнитогорск, смогут воспользоваться двойной поддержкой – фонда развития моногородов (Моногорода.рф) и государственной корпорации развития, также вошли: Тольятти (Самарская область), Новокузнецк и Прокопьевск (Кемеровская область), Набережные Челны и Нижнекамск (Республика Татарстан), Нижний Тагил, Каменск-Уральский и Первоуральск (Свердловская область), Череповец (Вологодская область), Северодвинск (Архангельская область), Норильск (Красноярский край), Златоуст (Челябинская область), Нефтекамск (Республика Башкортостан), Новочебоксарск (Чувашская Республика), Каспийск (Республика Дагестан), Невинномысск (Ставропольский край), Димитровград (Ульяновская область).

Восемнадцать крупнейших по численности моногородов вместе с экспертами займутся поиском перспективных для финансирования проектов, каждый из которых будет направлен на улучшение качества жизни жителей. Как уточнили в пресс-службе Моногорода.рф, вместе с командой ВЭБ.РФ крупнейшие моногорода будут работать по четырнадцати направлениям городской экономики, в том числе в сфере экологии, образования, туризма и рекреации, городской среды, IT-инфраструктуры, транспорта, развития малого и среднего предпринимательства. Отмечается, что в ближайшее время специалисты группы ВЭБ.РФ проведут с представителями каждого моногорода встречи по поиску перспективных проектов.

«Развитие современной городской экономики – один из приоритетов всей группы ВЭБ.РФ. Для нас в этой работе важны не только сугубо инвестиционные цели, но и тот эффект, который наши проекты приносят для повышения качества жизни людей, конкретных семей. Мы уверены, что вместе с жителями, федеральными, региональными и муниципальными органами власти, бизнес-партнёрами нам удастся создать в российских моногородах новые возможности для самореализации и комфортной жизни», – прокомментировал программу по развитию городской

экономики председатель ВЭБ.РФ Игорь Шувалов.

«Мы вместе проделали большой путь: прошли обучение в Сколково, успешно реализовали программу комплексного развития моногородов, целый ряд совместных проектов. Мы видим огромный потенциал у моногородов, желание двигаться вперёд. Это стремление нужно поддерживать, поэтому мы пригласили их в большую программу ВЭБ.РФ по развитию городской экономики. Теперь крупные моногорода смогут применить двойную поддержку институтов развития – ВЭБ.РФ и Моногорода.рф для своих территорий», – приводятся в сообщении слова заместителя председателя ВЭБ.РФ, генерального директора фонда развития моногородов Ирины Макиевой.

Фонд развития моногородов, добавляет ТАСС, был учреждён в 2014 году Внешэкономбанком. Он занимается формированием условий для создания новых рабочих мест и привлечения инвестиций в моногорода. Фонд предлагает бизнесу из моногородов льготные займы от пяти до 250 миллионов рублей под 0 процентов годовых для небольших проектов и от 250 миллионов до одного миллиарда рублей под 5 процентов годовых для крупных. Кроме того, Моногорода.рф софинансирует совместно с регионом строительную и реконструкцию объектов инженерной и транспортной инфраструктуры в размере до 95 процентов.