

22 июля 2021
№ 80/13905/
Четверг

magmetall.ru (16+)

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Общественно-политическая,
информационная газета,
цена свободная

Издаётся
с 5 мая 1935 года

До выборов
осталось

58
дней

19 СЕНТЯБРЯ
2021

Телефон редакции (3519) 39-60-74 Отдел подписки (3519) 39-60-87 Отдел доставки (3519) 26-33-49 Отдел рекламы (3519) 39-60-79 kiosk.magmetall.ru magmetall74 magmetall74 magmetall74 magmetall74

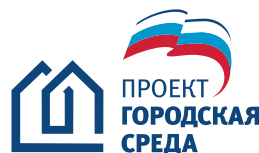
Благоустройство



© Евгений Румянов

По современным стандартам качества

Дороги и благоустройство прилегающих территорий всегда были визитной карточкой любого города



В Магнитогорске проводится масштабная работа по увеличению пропускной способности автодорог, уменьшению количества пробок в часы пик и обеспечению транспортной связи левобережной и правобережной частей. Занимаясь ремонтом и реконструкцией, городские власти учитывают интересы и автомобилистов, и пешеходов, и пассажиров общественного транспорта.

Ремонт дорог, по сути, носит комплексный характер, потому что проводится по нескольким программам. Одна из них федеральная – «Безопасные качественные дороги». В 2019 году были приведены в порядок 13 участков протяжённостью больше 12 километров, в 2020-м в рамках национального проекта отремонтировано 18 участков – также около 12 километров. В 2021 году в рамках национального проекта отремонтировали шесть участков протяжённостью более 11 километров. Горожане уже успели оценить качество дорожного полотна и благоустройство прилегающих территорий: по восточной стороне улицы Советской – от

Труда до Зелёного Лога; улицы Зелёной – от Оренбургской до границы Магнитогорска; улицы Оренбургской – от Советской до Зелёной; улицы Герцена – от Московской до Уральской; улицы Чапаева – от Комсомольской до Набережной и Белорецкого шоссе – от улицы Цементной до границы города.

Жители города уже активно пользуются новой улицей, построенной с западной стороны будущего парка «Притяжение» вдоль СНТ «Мичурина-1, 2, 3, 4, 5»

Другая программа, по которой проводится ремонт автомобильных дорог, – муниципальная, в рамках заключённых контрактов по содержанию улично-дорожной сети. Именно в рамках этой программы сейчас завершился ремонт очередного участка по восточной стороне улицы Советской, от Грязнова до Дружбы. Протяжённость участка – полкилометра, общей площадью около шести тысяч квадратных метров. Вчера здесь запущено движение машин, хотя ремонтники ещё наводят последние корректировки – укрепляют бортовые камни, выравнивают газон, должны установить ограждение на остановочных комплексах, сделать разметку.

– На участке проведён средний ре-

монт с заменой бордюров и верхнего слоя пути, – рассказал начальник управления инженерного обеспечения, транспорта и связи Кирилл Шумов. – Как и другие участки, этот будет находиться на гарантийном обслуживании, в рамках которого проводится обследование дорожной сети. Используется лаборатория «Трасса», которая сейчас отработала, к примеру, на улице Гагарина. Она выезжает на место, специалисты фиксируют с помощью датчиков и в ручном режиме неровности, провалы, разрушения асфальта, бордюра, просадку колодцев, колеи. Если лаборатория отмечает какие-то дефекты, подрядной организации, выполняющей ремонт, выставляется претензия с требованием устранить недостатки. Так после зимы полностью была переделана улица Суворова. Лаборатория проверяет дороги, отремонтированные в прошлом, позапрошлом годах.

Продолжение на стр. 2



Кирилл Шумов

Коротко

• По данным оперативного штаба на 21 июля, в Челябинской области подтверждено 71712 случаев заболевания COVID-19 (плюс 303 новых подтверждения к предыдущему дню). Больных COVID-19 – 4499 человек. За весь период пандемии 63907 пациентов выздоровели и выписаны из больницы. За прошедшие сутки в регионе умерло 12 человек. По данным оперативного штаба по Магнитогорску на 21 июля, за отчётные сутки подтверждено 39 новых случаев заболевания COVID-19, из стационаров выписано 110 человек.

• В Челябинской области после вакцинации коронавирусом заболели 578 человек – это 0,1 процента

от общего числа привитых южноуральцев. Об этом вчера на брифинге сообщила первый заместитель главы региона Ирина Гехт. Большинство заразившихся ковидом после вакцинации, поставили вакцину «Гам-Ковид-Вак» («Спутник V»), 18 случаев заражения выявлено у граждан, привитых вакциной «ЭпиВакКорона», два случая – у южноуральцев, поставивших «КовиВак». Заражения были и после первой прививки, и после второй. Ирина Гехт напомнила, что иммунитет вырабатывается лишь на 42-й день после первой прививки, и подчеркнула, что сама вакцина не может вызывать ковид: вирус в вакцине инактивируют химическим способом.

• Минэкологии Челябинской области выступило с официальным заявлением в связи с задержанием заместителя руководителя Виталия Безрукова. «Министерство экологии заинтересовано в объективном расследовании. По запросу силовых структур в оперативном порядке предоставляются все необходимые материалы», – говорится в заявлении. По данным следствия, подозреваемый, зная о рейдовом мероприятии по выявлению сверхнормативных выбросов загрязняющих веществ в период НМУ, предупредил представителя промпредприятия в Челябинске о проведении замеров, дав возможность снизить объём выбросов в период проверки.

Аудит

Экологическая ответственность

Расчёт выбросов парниковых газов Группы ПАО «ММК» получил подтверждение независимых аудиторов.



Аудиторская компания BSI (Великобритания) выдала заключение, подтверждающее количественную оценку выбросов парниковых газов Группы ПАО «ММК».

Магнитогорский металлургический комбинат уделяет большое внимание вопросу изменения климата и проведения оценки выбросов парниковых газов. Заняв активную позицию в части климатической повестки, компания впервые оценила риски, связанные с глобальными климатическими изменениями, выполнив количественную оценку и верификацию прямых и косвенных выбросов парниковых газов за 2019–2020 годы по Score (область охвата) 1, Score 2 и Score 3 для главной производственной площадки в Магнитогорске. Результаты расчёта выбросов были подтверждены аудиторской компанией BSI.

В развитие данного направления в 2021 году проведена инвентаризация источников и количественная оценка выбросов парниковых газов Группы ПАО «ММК». В июле текущего года компанией BSI было выдано положительное заключение о верификации выбросов парниковых газов Группы ПАО «ММК» за 2020 год по Score 1, Score 2 и Score 3.

Деятельность ПАО «ММК по борьбе с климатическими изменениями помогает достичь поставленных целей компании в области экологической, социальной и корпоративной ответственности. В планах ММК – добиться снижения выбросов CO₂ на 3,9 млн. тонн до 2025 года относительно уровня 2020 года. Снижение выбросов парниковых газов обеспечивается не только использованием наилучших доступных технологий, но и развитием выпуска инновационных видов продукции. В частности, ММК производит прокат из высокопрочных марок стали под брендом MAGSTRONG, ежегодно наращивая объёмы его производства. Использование продукции MAGSTRONG позволяет не только улучшить качественные характеристики, но и предотвратить выбросы парниковых газов в среднем на 30 процентов, в результате замены рядовых марок стали и учёта выбросов на всей стадии жизненного цикла продукции.

Управление информации и общественных связей ПАО «ММК»

Цифра дня

39%

Столько россиян, по результатам исследования ВЦИОМ, играют в интеллектуальные игры, самые популярные из которых: шахматы и шашки (42%), компьютерные игры (15%), карточные (10%).

Погода

Пт +23°...+31°
ю-з 2...3 м/с
718 мм рт. ст.



Сб +14°...+23°
с 2...4 м/с
723 мм рт. ст.



Вс +10°...+22°
с-з 1..4 м/с
730 мм рт. ст.



с 22 по 29 июля
10.00–19.00
ДС им. Ромазана,
пр. Ленина, 97
ЯРМАРКА от 300 руб./кг
МОЛОДОГО МЁДА–2021



ООО «МЭК» приглашает
на работу электромонтеров.
Электротехническое образование,
группа по электробезопасности
в электроустановках до 1000 Вт не ниже II.

Т.: 8 (3519) 497-465, 497-405.
Резюме: info@m-e-c.ru

Реклама