

Проект



© Андрей Серебряков

Для проекта «Притяжение», инициированного и финансируемого председателем совета директоров ПАО «ММК» Виктором Рашниковым, в город привезли капсулу, в которой из космоса вернулся робот Фёдор.

Будущий экспонат музейно-образовательного комплекса, который должен открыться на территории мультифункционального парка в 2025 году, удалось получить благодаря сотрудничеству с госкорпорацией «Роскосмос», с которой у магнитогорских руководителей проекта подписана программа о сотрудничестве. Госкорпорация заинтересована в развитии и популяризации науки.

Напомним, FEDOR – антропоморфный робот-спасатель, разработанный НПО «Андромидная техника» и Фондом перспективных исследований по заказу МЧС России. Два года назад робот с позывным Skybot F-850 был запущен в космос на корабле «Союз МС-14». «Родился» FEDOR, чье имя сложилось из аббревиатуры Final Experimental Demonstration Object Research (Финальный экспериментальный демонстрационный объект исследований), в Магнитогорске в 2014 году, через год был представлен президенту России. После этого стар-

Здесь был Федя

Пока грандиозная стройка на территории парка «Притяжение» обретает свои очертания на уровне дорог и коммуникаций, будущий музейный комплекс уже стал обладателем уникального экспоната

товал второй этап проекта – создание итоговой версии. Человекоподобный робот оснащён речевой системой, способной распознавать слова и выдавать ответы. FEDOR может работать в течение часа в автономном режиме, а также на большом расстоянии через спутниковую связь под управлением оператора. Робот может открывать дверь, работать с дрелью, водить автомобиль и квадроцикл, проходить лабиринт «змейка», подниматься по ступеням. В октябре 2016 года вице-премьер Дмитрий Rogozin представил прототип робота-андроида в рамках проекта «Спасатель» и заявил, что поручил создать робота для покорения космоса. В августе 2019 года полёт состоялся. На Землю Фёдор вернулся седьмого сентября в специальной

капсуле, как и все космонавты. Символично, что в Магнитогорск капсула прибыла накануне второй годовщины полёта FEDOR / F-850 к международной космической станции.

Спускаемый аппарат, на котором легендарный робот вернулся на Землю, планируют использовать в уличной экспозиции музея

Пока же он будет находиться на территории отеля «Европа». После того, как музейный комплекс будет создан, капсулу переместят туда, и она будет доступна посетителям для изучения. Каждый гость сможет увидеть, в чём возвращаются на Землю космонавты.

Продолжение на стр. 2

Коротко

• По итогам 2020 года Челябинская область заняла девятое место в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата субъектов РФ. Этот показатель характеризует усилия властей всех уровней по формированию комфортной среды для бизнеса. Рейтинг ведётся с 2015 года, и впервые за это время Челябинская область вошла в число десяти регионов, показавших наилучшие результаты по ключевым направлениям. Для сравнения: в 2020 году регион занимал 25 место. Южный Урал показал хорошую динамику сразу по нескольким показателям: меры государственной финансовой поддержки; консультационные и образовательные услуги, которые оказываются бизнесу в регионе; доля государственных и муниципальных контрактов с субъектами малого бизнеса.

• Правительство России одобрило выделение 480 миллионов рублей на строительство в Челябинской области асфальтированной дороги от посёлка Джабык до села Париж. Протяжённость участка составляет 18,9 км. Построить дорогу между населёнными пунктами Карталинского и Нагайбакского районов просили губернатор региона жители Джабыка, где в июле этого года бушевали лесные пожары. Губернатор обсудил этот вопрос с президентом Владимиром Путиным во время встречи в Магнитогорске шестого августа. Сейчас готовится документация для проведения тендера, отметил министр дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области Алексей Нецаев. Работы начнут в ближайшее время. Основной объём планируется выполнить до конца 2022 года.

• В Челябинской области на три дня продлено ограничение на движение большегрузного транспорта по региональным дорогам. «В связи с прогнозируемой температурой окружающего воздуха 34–36 градусов продлевается временное ограничение движения для тяжеловесных транспортных средств, осуществляющих перевозки на дорогах регионального или межмуниципального значения. Ограничения будут действовать по 25 августа включительно с 10.00 до 18.00», – говорится в сообщении миндортранса. Меры принимаются в целях сохранения дорожного покрытия, так как при высоких температурах под тяжестью большегрузов асфальт подвергается сильной деформации. Телефон круглосуточной диспетчерской миндортранса Челябинской области (351) 237-88-92.

COVID-19

Пандемия в цифрах

По данным оперативного штаба на 23 августа, в Челябинской области подтверждено 83436 случаев заболевания COVID-19 (плюс 377 новых подтверждений к предыдущему дню, школьников нет).

Больных COVID-19 – 7118 человек. За весь период пандемии 72449 пациентов выздоровели и выписаны из больниц. За прошедшие сутки в регионе умерли 20 человек. По данным оперативного штаба по Магнитогорску на 23 августа, за отчётные сутки подтверждено 45 новых случаев заболевания COVID-19. За сутки из стационаров выписаны 40 человек.

Официально



Открыто и прозрачно

ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат» разместило на официальном сайте компании ESG Data Pack наиболее полную базу информации по всем вопросам, касающимся ESG-повестки (экологического, социального и корпоративного управления) ММК.

Этот шаг подтверждает приверженность ММК принципам открытости и прозрачности в общении со всеми внешними аудиториями: покупателями продукции, поставщиками, инвесторами, органами власти, сотрудниками компании и так далее. В ESG Data Pack любой желающий может найти основные данные по экологическим, социальным показателям и показателям корпоративного управления ММК за пятилетний период (там, где это возможно) до 2020 года включительно. Информация будет регулярно обновляться. ESG Data Pack дополняет Интегрированный годовой отчёт Группы ММК за 2020 год, где были подробно освещены все аспекты нефинансовой деятельности ММК.

Вся информация в базе данных даётся по Группе ММК в совокупности, если не указано обратное. При подготовке ESG Data Pack ММК руководствовался стандартами отчётности в области устойчивого развития Глобальной инициативы по отчётности (Global Reporting Initiative – Стандарты GRI) и стандартами отчётности Совета по стандартам учёта в области устойчивого развития (Standards SASB для производителей металлургической продукции) и ориентировался на открытие максимально возможного объёма информации для всех заинтересованных лиц.

– ММК – это современная, ответственная компания, которая уделяет большое внимание устойчивому развитию и своевременной публикации нефинансовой отчётности, – отмечает Ярослав Врубель, руководитель направления по устойчивому развитию ПАО «ММК». – Уверена, что публикация ESG Data Pack поможет ММК стать ещё ближе к внешним аудиториям: инвесторы, контрагенты смогут найти в нём консолидированную и полную информацию о том, что ММК делает для обеспечения устойчивого развития компании, как заботится об окружающей среде, местных сообществах и обеспечивает устойчивую и прозрачную систему корпоративного управления.



Цифра дня

43,9
миллиона

Столько кв. метров жилья ввели в России в первом полугодии, что на 30,1 процента больше, чем в январе по июль прошлого года, сообщили в Росстате.

Погода

Ср +15°...+33°
ю-в 2...5 м/с
728 мм рт. ст.



Чт +16°...+30°
с-в 1...3 м/с
728 мм рт. ст.



Пт +17°...+30°
с 1...2 м/с
728 мм рт. ст.



Проект

Здесь был Федя

Пока грандиозная стройка на территории парка «Притяжение» обретает свои очертания на уровне дорог и коммуникаций, будущий музейный комплекс уже стал обладателем уникального экспоната

Окончание. Начало на стр. 1

В музейном комплексе по плану будет раздел о металлургии будущего, в котором, в частности, предполагается разместить информацию о проектах Роскосмоса на Луне. И то, что связано с Фёдором, логично впишется в эту часть объекта.

– Капсула получена в том же состоянии, в каком вернулась из космоса, – рассказал руководитель проекта «Притяжение» Максим Ясько. – Слегка обгоревшая, помятая – как есть. Такие капсулы одноразовые, рассчитаны на троих космонавтов. После того, как проведут оценку её потенциала, будет принято решение о том, как можно интерактивно использовать этот экспонат.



Максим Ясько

Четыре метра над уровнем улицы Советской

Встретив спускаемый аппарат, на котором Фёдор вернулся из космоса, мы отправились на территорию «Притяжения». Своими ногами прошлись по той части, реконструкцию которой могут наблюдать, но только издали, все жители города – работы видны с улицы Советской. Техника здесь работает серьёзная, строительная площадка – не место для прогулок. Но нет-нет да проникают на территорию любознательные горожане. Руководитель проекта «Притяжение» Максим Ясько напомнил, что находится там, где идёт строительство, небезопасно.

На каблучках по будущему бульвару не пройти – пока он представляет собой насыпь высотой три метра двадцать сантиметров. И это ещё не предел: после укладки коммуникаций, дополнительной отсыпки и асфальтирования итоговая высота составит четыре метра. Да, бульвар будет возвышаться над уровнем города, так задумано специалистами генерального проектировщика, немецкой компании «Обермайер». Во-первых, с него откроется вид на город и Магнитогорский металлургический комбинат. Во-вторых, бульвар не только зрительно отделит город от парка, но и станет своеобразным шумовым экраном.

Пока, честно говоря, отгородиться от шума стройки и пыли, которую поднимает техника, особо не удаётся, особенно жителям посёлка Александровский Сад. Усугубляет ситуацию бесконечная жара и полное отсутствие осадков. То и дело по строительной площадке проезжает поливочная машина, чтобы прибить пыль.

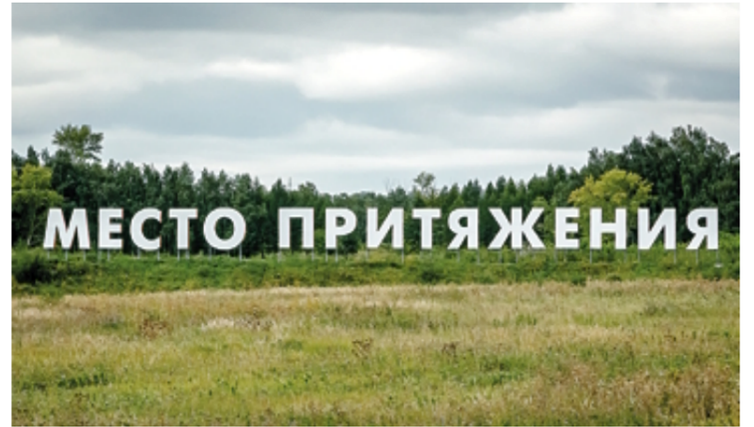
Строительство, развернувшееся вдоль улицы Советской, на первый взгляд представляет собой одно целое. На самом деле работы идут по двум проектам. Один – возведение бульвара и других объектов «Притяжения». Второй – обустройство стоянки и второстепенного проезда – этим занимается подрядчик по заданию муниципалитета на федеральные средства. Но проектирование дорог проходило в рамках проекта «Притяжение».

Если присмотреться к насыпи будущего бульвара, видно, что он неровный, есть выемки. Одна – место центральной входной группы, другая подготовлена под фуд-молл, третья – под информационный центр. В ближайшее время строители начнут копать котлован под озеро. Сориентироваться, где оно будет, можно по буквенной надписи «Место притяжения» – рукотворное озеро расположится именно там. До водоносного слоя рабочим предстоит убрать около двухсот кубических метров грунта.

– По заданию Виктора Рашникова к Дню металлурга 2022 года должны запустить центральную часть парковой зоны, пятьдесят процентов прогулочной зоны бульвара, – напомнил директор ООО «Территория «Притяжение» Руслан Новицкий. – Задача серьёзная. Максимально ускорили выдачу проектной документации. На финальной стадии проектирования находится центральная парковая зона, около 25 гектаров. В активной фазе – инженерная подготовка территории бульвара. В августе получим документы на коммуникации, которые будут уложены на эту часть. Осенью начнём возведение здания информационного центра, бетонные работы на входной группе. Зимой планируется начать облицовку фасадов и внутреннюю отделку помещений. Весной 2022 года стартует благоустройство территории. Выдана проектная документация на земляные работы на месте будущего озера, определён исполнитель. Котлован выкопает до зимы. На следующий год в планах – благоустройство береговой зоны, организация перелива, так как водоём задуман двухкаскадным – перепад высот по зеркалу воды будет около пяти метров. В оформлении задуман видовой мост. Объект запустят к Дню металлурга 2023 года.

Парковочные площадки у парка рассчитаны на 2100 машино-мест. Планируется, что это будут экопарковки, поскольку каждые два ряда разделят зелёные островки с посадками. В сентябре–первой декаде октября эта часть будет завершена в полном объёме – асфальтирование, бордюры, газоны.

Ольга Балабанова



Андрей Серебряков

Инициатива

Волонтеров поддержит власть

В Челябинской области намерены стимулировать развитие добровольческой (волонтерской) деятельности. Соответствующие поправки внесены в областной закон о государственной поддержке благотворительной деятельности.

«Добровольчество (волонтерство) является деятельностью в форме безвозмездного выполнения работ и (или) оказания услуг в целях решения социальных задач в таких сферах, как образование, здравоохранение, культура, социальная поддержка и социальное обслуживание населения, физическая культура и спорт, охрана окружающей среды, предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций», – говорится в пояснительной записке к законопроекту.

В России в последние годы наблюдается устойчивый рост числа волонтеров, увеличиваются масштабы реализуемых ими программ и проектов. По данным волонтерского информационного ресурса Dobro.ru, в Челябинской области насчитывается 488 организаторов добровольческой (волонтерской) деятельности и свыше 26,5 тысячи волонтеров. Ежегодно волонтеры Южного Урала занимают призовые места во всероссийском конкурсе «Доброволец России», а потом реализуют свои благотворительные идеи с поддержкой государства.

В соответствии с законопроектом предполагается предоставлять добровольческим организациям в безвозмездное пользование и (или) в аренду на льготных условиях имущество, находящееся в государственной собственности Челябинской области, и оказывать информационно-консультационную поддержку с целью популяризации их деятельности. Кроме того, предлагается проводить конкурсы социальных достижений граждан и организаций, принимающих активное участие в осуществлении добровольческой деятельности. Предусмотрены и меры нематериального поощрения волонтеров.

КОМПЛЕКСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПЕНСИОНЕРОВ

3,5% ГОДОВЫХ НА ОСТАТОК ПО СЧЕТУ

ОПЛАТА УСЛУГ ЖКХ БЕЗ КОМИССИИ

Льготный проезд в транспорте

Кешбэк от ПС «МИР»



0₽ ВЫПУСК И ОБСЛУЖИВАНИЕ КАРТЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ПО КРЕДИТАМ

СКИДКИ ДО 60% ОТ ПАРТНЕРОВ БАНКА

10 ОТДЕЛЕНИЙ, БОЛЕЕ 160 БАНКОМАТОВ

ПЕРЕВЕСТИ ПЕНСИЮ В КРЕДИТ УРАЛ БАНК ПРОСТО – ОБРАТИТЕСЬ В ЛЮБОЕ ОТДЕЛЕНИЕ БАНКА С ПАСПОРТОМ И СНИЛС. ПРИХОДИТЕ, МЫ ЖДЕМ ВАС!

Счет «Пенсионный» с использованием банковской карты. Валюта - рубли. Срок - до востребования. Процент на остаток по счету - 3,5% годовых, без ограничения суммы. Начисление процентов на остаток по счету и сумму дополнительного взноса производится со дня, следующего за днем их внесения; проценты начисляются ежемесячно в последний день месяца и присоединяются к остатку на счете. При закрытии счета причисленные проценты пересчету не подлежат, проценты за текущий месяц начисляются и выплачиваются в день закрытия счета. Первоначальный взнос не предусмотрен, внесение дополнительных взносов после первого поступления пенсии на счет. Расходные операции допускаются. Подробные условия обслуживания - на сайте www.creditural.ru. Полные условия указаны в договоре комплексного банковского обслуживания физических лиц/договоре счета «Пенсионный» с использованием банковской карты. Не является публичной офертой.

Городское хозяйство



© magnitogorsk.ru

Рельсы есть – будет и трамвай

Глава города проехал по обновлённым путям – от улицы Труда до остановки Энгельса

Закончились неудобства для автомобилистов: пока шёл ремонт трамвайного полотна по проспекту Карла Маркса, приходилось искать объезд. Перекрытый перекрёсток с улицей Ручьёва, горы щебня на проезжей части и движение в одну вместо трёх полос – всё это позади.

Работники МП «Маггортранс» досрочно сдали ветку, остались небольшие штрихи – завершить благоустройство посадочных площадок, установить ограждения. Тогда электротранспорт и запустят.

Работа по замене более трёх километров рельсошпальной решётки проводилась по инвестиционной программе предприятия. Стартовала реконструкция в начале июля. Сделать предстояло немало: демонтировать старые рельсы,

убрать грунт, утрамбовать почву, отсыпать «подушку», уложить новую рельсошпальную решётку – деревянную взамен железобетонной.

В результате преобразований трамваи начинают ходить плавнее, ведь рельсы не изношены. Деревянные шпалы снижают шумность. Так что пассажиры непременно почувствуют комфорт. А первыми оценить его смогли глава города, специалисты управлений администрации города и журналисты. Двух остановок на тестовом трамвае оказалось достаточно, чтобы сравнить, насколько действительно тише, мягче и без болтанки идёт вагон.

– Ремонт провели с опережением на десять дней, завершили главную работу, теперь нужно укатать, утрамбовать, прежде чем запустить линию с пассажирами, – объяснил Сергей Бердников. – В целом это очередной этап в обновлении трамвайного хозяйства. Напомню, нача-

лось это обновление с трамваев: около 70 процентов курсирующих по городу вагонов – новые. Что касается рельсов: отдельные участки в таком состоянии, что их нельзя эксплуатировать. Эта часть – по проспекту Карла Маркса – прослужила больше сорока лет, рельсы стёрты.

Глава города обратил внимание, что реконструкция трамвайного полотна прихватила и ремонт автомобильной дороги с перекрёстком, и посадочных площадок – если делать, так всё в комплексе. Тем более что движение всё равно было закрыто, почему бы не воспользоваться ситуацией. Заасфальтированный переезд на улице Ручьёва позволяет не задерживать поток, на светофоре машины проезжают его, не притормаживая. Остановки «закатали» вровень с рельсами, что будет удобно родителям с колясками, инвалидам, ведь новые трамваи низкопольные и предназначены для перевозки и таких пассажиров.

В этом году планируют заменить трамвайные пути на пересечении проспекта Ленина и улицы Ленинградской. Производители постоянно обновляют свои вагоны, добавляя дополнительные опции. Учитывая, каким жарким может быть на Южном Урале лето, планируется приобретать трамваи, оборудованные кондиционерами. Модернизация электротранспортного хозяйства города продолжается.

✍ Ольга Балабанова

Кошелёк

Единовременные выплаты

В 2021 году пенсионерам дополнительно выплатят по 10 тысяч, военнослужащим – по 15 тысяч.

Пенсионерам в 2021 году выплатят разовую прибавку к пенсии. Единовременную выплату получат и военнослужащие. С такими инициативами выступил президент Владимир Путин на встрече с представителями «Единой России» в музее Победы на Поклонной горе.

Глава государства отметил, что изначально планировалось ежегодно прибавлять к пенсии по одной тысяче рублей. Исходя из структуры потребления пожилых людей, эту сумму «съест» инфляция (прогнозировалась на уровне 6,5 процента, но по набору продуктов и предметов, приобретаемых пенсионерами, может быть и больше).

– Предлагаю дополнительно выплатить пенсионерам в этом году разовую выплату в размере 10 тысяч рублей, – предложил Владимир Путин.

Глава государства отметил, что после возвращения инфляции в установленные параметры можно будет вернуться к схеме индексации пенсий на одну тысячу рублей.

Глава государства особо подчеркнул, что разовая выплата должна коснуться всех категорий пенсионеров: работающих, неработающих и военных пенсионеров, которые получают пенсии по соответствующим ведомствам – Минобороны, МВД, МЧС.

Кроме того, Владимир Путин предложил выплатить разово военнослужащим по 15 тысяч рублей, отметив, что такая мера поддержки должна касаться всех военнослужащих.

Правопорядок

Итоги августовской «Ночи»

В Магнитогорске завершилось оперативно-профилактическое мероприятие «Ночь».

В акции были задействованы сотрудники УМВД России, бойцы Росгвардии, сотрудники федеральной службы судебных приставов, представители общественного совета при УМВД, администрации и общественности города, добровольные народные дружины.

Во время операции сотрудники полиции раскрыли 50 преступлений. Проверили более сотни неблагополучных законных представителей. Составлено около 260 административных материалов. В области дорожного движения – 161, касающихся нарушений общественного порядка и общественной безопасности – 32, нарушения покоя граждан и тишины – шесть.

Сотрудниками отделов по вопросам миграции составлено 20 административных протоколов. В результате проведённых мероприятий изъято более 960 граммов наркотических средств, более 7770 пачек контрафактной табачной продукции и более 1250 литров алкогольной и спиртосодержащей продукции. Выявлено три факта продажи спиртных напитков несовершеннолетним.

Рейтинг

Перенаправить денежные потоки

ММК-ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК привлекает инвесторов на Южный Урал

Челябинская область в национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах РФ поднялась с 32 места в 2016 году до девятого в 2021-м. Значимая составляющая рейтинга региона по направлению «Инфраструктура и ресурсы» – деятельность ООО «ММК-ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК».

О показателях национального рейтинга состояния инвестиционного климата Южного Урала в 2020 году и динамике показателей по Магнитогорску на аппаратном совещании в администрации рассказала заместитель главы города Александра Макарова. Особо она отметила ООО «ММК-ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК».

Для потенциальных инвесторов и резидентов в парке действует льготная арендная ставка, которая примерно вдвое ниже средней по городу. Магнитогорский металлургический комбинат оказывает поддержку резидентам: на конкурсной основе софинансирует проекты по

созданию новых или расширению уже работающих производств.

Резиденты пользуются максимальной помощью, доступной по федеральному и региональному законодательствам. Так, обнулена ставка налога на имущество, транспортного налога, а ставка налога на прибыль снижена на 3,5 процента. В 2017 году для ММК-ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРКА при поддержке администрации города и МГСД обнулена ставка налога на землю.

На 65 гектарах в распоряжении резидентов парка есть вся необходимая инфраструктура, позволяющая в минимальные сроки запустить производственный процесс. Площадка обеспечена всеми необходимыми ресурсами и коммуникациями, есть развитая железнодорожная сеть, имеющая выходы на территорию ММК и Южно-Уральскую железную дорогу. В парке работают 36 компаний, среди них – якорные крупные арендаторы, занимающие площади от 20 тысяч квадратных метров.

За пять лет в ММК-ИНДУСТРИАЛЬНОМ ПАРКЕ создано более тысячи рабочих мест. Инвестиции резидентов в производство составили больше 750 миллионов рублей, что говорит об их доверии и уверенности в перспективах роста. Всё это позволило парку выйти на позицию одного из отраслевых лидеров.

Инфраструктура ММК-ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРКА продолжает развиваться. До конца 2021 года планируют завершить реконструкцию железнодорожного приёмосдаточного парка с буквенным обозначением «Г». Этот проект, оцениваемый в 53 миллиона рублей, направлен на то, чтобы компании-резиденты могли подавать вагоны напрямую на Южно-Уральскую дорогу без пробега через весь комбинат.

Десять лет назад парк «Г» законсервировали. Однако сейчас пути длиной в 450 метров расчистили, восстановили станционное здание для диспетчеров и приёмосдатчиков. Здесь внедряют систему автоматического распознавания и



© Андрей Серебряков

провешивания грузов с интеграцией в корпоративную систему комбината. В индустриальном парке продолжается также модернизация железнодорожных путей, общая протяжённость которых составляет свыше 15 километров.

«По итогам ежегодного рейтинга агентства «Эксперт-Урал», которое оценивает инвестиционную привлекательность индустриальных парков и экономических зон, ММК-ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК занял третье место в категории «Площадки, расположенные в зоне

до 250 километров от центров экономического роста». В свою очередь это обеспечило присвоение парку оценки «Высокий уровень клиентоориентированности», – резюмировала заместитель главы города Александра Макарова.

Национальный рейтинг состояния инвестиционного климата – это показатель усилия властей всех уровней по созданию комфортной среды для бизнеса. Результаты нацрейтинга стимулируют конкуренцию в борьбе за инвестиции на региональном уровне.

Законотворчество

Инициативы Минстроя

Всех, кто проживает в многоквартирных домах, ждёт изменение по ЖКХ. Нововведение готовит министерство строительства, сообщает grimpress.ru.

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации подготовило изменения в государственную программу, касающуюся обеспечения граждан коммунальными услугами. Отмечается, что в программу включают сразу несколько нововведений. Так, ожидается, что практически все многоквартирные дома в России (до 95 процентов) будут оборудованы общедомовыми приборами учёта коммунальных ресурсов. Причём это будут как аналоговые, так и автоматизированные устройства, которые будут передавать показания сами в автоматическом режиме.

К 2024 году такими счётчиками оборудуют до 85 процентов домов в стране, а полностью этот процесс должен завершиться к 2030 году. Это повысит точность потребления ресурсов и позволит начислять платежи жителям домов более прозрачно, подчёркивают в Минстрое.

Минстрой также планирует к 2030 году сократить период прекращения поставки коммунальных ресурсов в два раза и снизить уровень потерь тепловой энергии до 23 процентов. Кроме того, не менее трёх процентов сетевой инфраструктуры в теплоснабжении и водоснабжении будет заменяться в России ежегодно. Доля россиян, обеспеченных качественной питьевой водой, к 2030 году будет увеличена до 99 процентов.

Контроль

Деньги на цифровизацию

Цифровизация строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства в России обойдётся в 393 миллиарда рублей, деньги будут потрачены до 2030 года, пишет «Коммерсантъ» со ссылкой на документы Минстроя.

Большая часть этой суммы – 375 миллиардов – будет направлена на цифровизацию ЖКХ. Источник издания в правительстве сообщил, что соответствующую стратегию уже утвердил вице-премьер Дмитрий Чернышенко. В Минстрое не подтвердили и не опровергли подлинность этой информации. Деньги планируется потратить на четыре основных проекта: «Новый умный дом» (система по управлению многоквартирными домами с использованием технологий интернета вещей), «Решаем вместе» (технология учёта общественного мнения при определении приоритетов развития объектов городского хозяйства), «Строим в один клик» (система электронного документооборота между застройщиками и Минстроем) и «Цифровая инфраструктура ЖКХ».

Последний проект предусматривает внедрение типовых систем управления ресурсами. Так, данные о состоянии водоканала, теплоснабжения, городского освещения и прочие будут в реальном времени передаваться в единую государственную информационную систему. Для этого планируется использовать интеллектуальные приборы учёта, умные датчики, системы контроля зданий.

В правительстве полагают, что анализ данных о состоянии сетей снизит аварийность коммунальной инфраструктуры и повысит срок её службы. Финансировать проект будут за счёт управляющих компаний и ресурсоснабжающих организаций, бюджетные средства тратить не планируется.

Городское хозяйство

Тепловые «раскопки»

Коммунальщики приступили к капитальному ремонту последнего участка теплотрассы из запланированных на это лето

На улице Строителей, возле школы № 24, работает техника и бригада из троих сварщиков и пятерых монтажников. Вскрыт и ограждён тротуар.

Снимают железобетонные блоки короба теплотрассы. Разрезают, готовя к демонтажу, старые трубы теплоносителя, чтобы заменить их на такие же стальные, но новые. Внутри трубы – теплоноситель: рабочая жидкость, вещество, применяемое для переноса тепла, осуществляющее нагрев или охлаждение рабочих объектов или отдельных узлов оборудования.

Теплотрасса, которая обслуживает половину домов Ленинского района, прослужила больше тридцати лет, а значит, физически изношена. К тому же имеет особенности конструктива. К примеру, на этом участке, на улице Строителей, компенсатор, стабилизирующий температурные и вибрацион-

ные воздействия, перепады давления, смещения, расположен в нише под проезжей частью. Поэтому приходится вскрывать ещё и там.

– Проводим замену магистрали диаметром 530 миллиметров протяжённостью 240 метров в двух направлениях, прямом и обратном, то есть по поверхности около ста двадцати метров, – рассказал исполняющий обязанности главного инженера МП трест «Теплофикация» Сергей Кремлёв. – Участок выведен из строя, но на жителях это никак не сказалось, потому что схема теплоснабжения уникальная: получается запитать дома с других участков через окольцовки. В этом году заменили около пяти километров теплотрассы по всему городу.

Мастер треста «Теплофикация» Рафик Габдулахатов, чей стаж работы на предприятии более чем солидный – сорок лет, признаётся, что уже устали ремонтировать такие участки, где трубы

перешагнули срок положенной эксплуатации. Поэтому замена – правильное решение. Работа трудоёмкая:

после снятия железобетонных плит трубы «раздевают», освобождают от изоляционного слоя, разрезают и убирают. Затем трассу вычищают, вырезают лежки, на которых крепились трубы. Всё это будет заменено на новое. Новую трубу после

монтажа красят, изолируют, закрывают новой плитой и закапывают траншею. Завершающий этап – восстановление благоустройства, асфальтового полотна и газона. На всё про всё потребуются месяц.



Рафик Габдулахатов

Ольга Балабанова

Модернизация

Новые трубы – чище вода



Фото смотрена сайте magmetall.ru (16+)

Трест «Водоканал» продолжает реализовывать программу замены сетей

С двух сторон улицы Локомотивной, ведущей к выезду из города со стороны двенадцатого участка, кипит работа: специалисты Водоканала разрыли землю, привезли трубы, стоит техника для бурения. Всё готово к замене участка сети, подающей воду к жилым домам района. И при этом дорога в целостности и сохранности: современные методы позволяют прокладывать коммуникации, не роая длинные траншеи. И это очень хорошо, потому что, если на улице Локомотивной перекрыть дорогу даже на несколько дней, возникнут большие затруднения с транспортным сообщением.

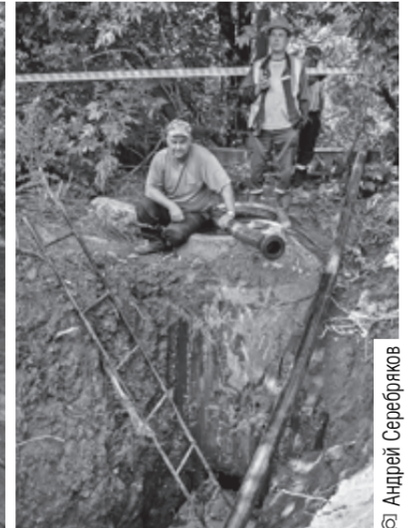
– Проводим плановый капитальный ремонт водовода при помощи установки горизонтально-направленного бурения, – объяснил исполняющий обязанности начальника ремонтно-строительного цеха треста «Водоканал» Владимир Сарынин. – Такой метод позволяет минимально нарушать благоустройство, не затрагивая дорожное полотно. Это участок, к которому несколько лет назад с двух сторон уже подвели новые полиэтиленовые трубы. А здесь остался участок стальной трубы. Пластиковые трубы не подвержены повреждениям, коррозии, срок годности у них пятьдесят лет.

Прогрессивные технологии в строительстве помогают коммунальным службам решать множество проблем. Прокладка труб без рытья траншей позволяет сэкономить время, избежать неудобств, проводя коммуникации под магистралями и дорогами с оживлённым движением. Новые технологии дают возможность рабочим прокладывать трубы на значительное расстояние без рытья траншей и заменить коммуникации, проложенные на большой глубине, в очень короткие сроки.

Одним из способов бестраншейного прокладывания сетей считается горизонтальное бурение, которое осуществляется с применением буровых установок, при этом ширина отверстия может быть гораздо больше, чем нужно для прокладываемой трубы. Преимущество данного метода в том, что он позволяет рабочим незначительно изменять маршрут бура в процессе работы – для того, чтобы обходить препятствия.

Современная технология бестраншейной прокладки трубопровода включает в себя несколько этапов. Внутри бура находится излучатель, подающий сигналы на локатор, который определяет, в каком месте находится оборудование в данный момент, и помогает скорректировать его направление в процессе работы. Потом с помощью специального расширителя скважину увеличивают. После этого укладывают и протягивают трубу при помощи специального троса.

– Пробурируется «пилотная» скважина. С помощью локаций рабочих



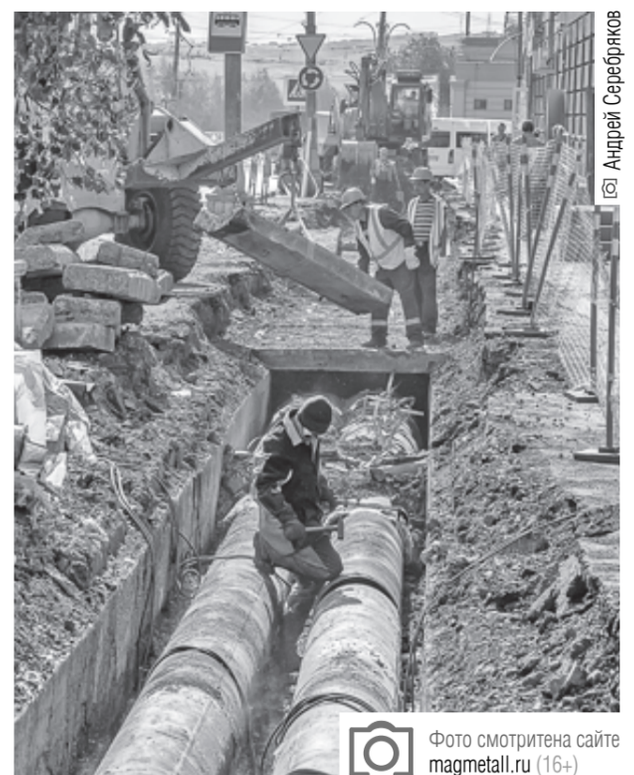
Андрей Серебряков

смотрит, на какой глубине, с каким уклоном идёт труба, – рассказал мастер ремонтно-строительного цеха треста «Водоканал» Александр Бабошко. – По рации оператору установки горизонтального бурения сообщает данные. Это позволяет отрегулировать параметры операции, определить, куда повернуть. С другой стороны расширителем скважина разбурируется под нужный диаметр и одновременно затаскивается труба.

В рамках инвестиционной программы предприятия до 2025 года запланировано проведение реконструкции участков на магистральных водоводах города. Это позволит улучшить качество питьевой воды и снизить аварийность на сетях. На одном из аппаратных совещаний администрации города его глава Сергей Бердников отметил, что на протяжении нескольких лет в Магнитогорске проводится серьёзная работа по самым важным направлениям – замене устаревшего оборудования, в том числе на энергоэффективное, а также реализации мероприятий по снижению потерь водных ресурсов.

– Ситуация с водоснабжением в городе сегодня не вызывает никаких нареканий, – считает Сергей Бердников. – Трест «Водоканал» работает качественно и профессионально, и жители могут быть уверены, что вода везде чистая и соответствует ГОСТам и санитарным требованиям. Проводятся ремонтные работы, обновляется спецтехника. Серьёзных аварий практически не происходит, что говорит о том, что работа идёт грамотно и все принимаемые решения технически обоснованы.

Ольга Балабанова



Андрей Серебряков

Фото смотрена сайте magmetall.ru (16+)

Благоустройство



Александр Иванов, Сергей Бердников



Евгений Румалёв

В этом году пять лет, как стартовали преобразования в парке у Вечного огня. Тогда территория была запущена и представляла собой замусоренные заросли с полным отсутствием какого-либо цивилизованного благоустройства. Изменения шли поэтапно: привели в порядок водную зону от проспекта Ленина, парковую часть, ступени монумента, выполнили пешеходные, велосипедные дорожки, сделали игровые и спортивные площадки, установили малые архитектурные формы, скамейки. На всех участках большое внимание уделяли озеленению, высаживая и крупномерные деревья, и живые изгороди. И, конечно, особой линией в реализации проекта шла реконструкция набережной, ведь это – центральный пляж города, территория, где проходят главные массовые события, и большая прогулочная дорожка.

Преобразование набережной началось в 2018 году. Это было решение жителей, принявших участие в голосовании в разделе «Активный город» и выбравших прибрежную зону в качестве территории, которую изменят по программе «Фор-

Сапборд, шезлонги и шашлык



Главе города показали итог реконструкции набережной у монумента «Тыл-Фронту»

мирование комфортной городской среды». Сделали ограждения набережной, выложили тротуар, отсыпали берег чистым песком, закупили шезлонги и зонтики, обустроили волейбольную площадку, натянули сетку. Установили скамейки и скульптурные композиции. Дно реки очистили от травы и мусора.

В этом году в рамках того же проекта решили завершить реконструкцию набережной, довести благоустройство до границы, разделяющей муниципальную территорию и частную, принадлежащую ЦГЯ. Зону отдыха и прогулок последней очереди стройки продумали со спортивным уклоном. Замостили большую часть дорожки и уголков отдыха террасной доской, чтобы в любую погоду можно было прогуляться. В пункте проката водной техники предполагается выдавать лодки, байдарки, а также сапборды, особенно ставшие востребованными в этом году, их уже закупили для горожан.

Работы завершены, и можно оценить результат. Благоустройство

удачно вписывается в природный ландшафт. Максимально сохранены зелёные насаждения. Оборудованы понтоны, позволяющие выйти на воду. Построили квадросферу, перголу, беседки, установили скамейки, лежаки, урны – всё из дерева, в едином стиле. Красоты и уюта в вечернее время добавит система современных светильников. И вишенкой на торте – мангальная зона, где могут расположиться четыре компании, ведь именно столько столов со скамейками и мангалов здесь установлено. К слову, перед зоной барбекю террасная дорожка переходит в песчаную – такова задумка, для разнообразия.

Пройдя по скверу, легко определить, кому здесь нравится бывать. Вот четыре девушки расположились на траве у воды, празднуют день рождения подруги. Мимо туда-сюда ездят горожане на самокатах и велосипедах. Пожилая женщина с увлечением читает газету, на лавочке в тени деревьев в десяти метрах от кромок реки легче переносит зной. Навстречу

попадает свадьба. Градоначальник остановил ребят, поздравил, а заодно поинтересовался, почему выбрали это место для прогулки в такой важный день.

– Так здесь очень красиво, можно сделать фото на память, – ответила невеста. – К тому же дорожки хорошие, не испачкаешь ни обувь, ни платье.

Сергей Бердников согласился: на набережной уютно, можно отгородиться от городской суеты. И это ещё одна точка притяжения, куда наверняка будут стремиться горожане. Задуманное проектировщиками удалось воплотить, спасибо подрядчикам за качество и соблюдение сроков. Объект закончен на несколько дней раньше, чем планировалось. Теперь главное – сохранить эту красоту, не ломать и не захламлять.

Как дотошный приёмщик всех городских объектов, глава города обратил внимание, что в зоне барбекю нужен дополнительный контейнер для сбора золы – её будет немало, раз жители будут жарить

шашлык, нельзя допустить, чтобы ею заваливали всю округу.

Завершение набережной не означает, что больше ничего здесь не будет меняться. Как показывает практика, со временем обновлённые городские территории наполняются скульптурными композициями, новыми саженцами. В рамках содержания парки и скверы поддерживают в порядке, насаждения подстригают, поливают, заменяют погибшие кустарники на новые, подметают дорожки. Жизнь не стоит на месте, возникают новые идеи, которые будут внедрять.

– Уверен, что горожанам здесь понравится в любое время года, в любую погоду, и днём, и вечером, – рассказал директор МАУ «Парки Магнитки» Александр Иванов. – Чтобы оценить всё, что сделано, нужно прийти сюда, неспешно прогуляться по берегу. Продуманы зоны отдыха для магнитогорцев всех возрастов. Так что добро пожаловать!

Ольга Балабанова

Навстречу учебному году

Красиво, безопасно, современно

Капитальный ремонт школьного пищеблока вышел на финишную прямую

Средняя общеобразовательная школа № 60 на Казакова, 14 впервые распахнула свои двери перед учащимися 6 сентября 1963 года. Пятьдесят восемь лет – возраст солидный, когда требуются современный качественный ремонт помещений, замена устаревшего оборудования. Эти задачи легли на плечи Жанар Ореховой, вступившей в должность директора в 2005-м.

Шаг за шагом она ведёт школу № 60 к обновлению. Конечно же, в этом оказывают содействие шефы – ООО «Объединённая сервисная компания» и депутат МГСД по избирательному округу № 4 Вячеслав Бобылев. Внимание к нуждам родной шестидесятой проявляет и её выпускник – депутат Государственной Думы РФ Виталий Бахметьев. Лето 2021-го ознаменовалось капитальным ремонтом пищеблока.

Техническое оснащение пищеблока всегда было современным – руководство учреждения заботилось о его своевременной замене. Так, недавно приобрели новый тестомес

и бытовой холодильник. Ежегодно проводили косметический ремонт, постоянно поддерживали чистоту. Однако инженерные сети были старые, как и кафель на стенах. Капитальный ремонт включил в себя замену не только кафельной плитки, но и электрики, водоснабжения, канализации, сантехники. Установили четыре новые ванны и смесители к ним, шесть старых деревянных дверей заменили на пластиковые, а внешняя дверь входной группы пищеблока заменена на современную металлическую.

Работы близки к завершению, причём досрочно – 5 сентября вместо 15-го. Да, в первые учебные дни пищеблок не успеет открыться, поэтому санитарно-эпидемиологические нормы будут соблюдены: дети в эти дни будут находиться в школе не более четырёх часов, то есть три урока (не забудем и о времени, которое уходит на перемены). И уже 6 сентября школа будет работать с полной загрузкой, по расписанию.

Осмотрев ход работ, директор школы и депутат Госдумы останавливаются у доски почёта 60-й сред-



Евгений Румалёв



Жанар Орехова и Виталий Бахметьев

ней школы и вспоминают первого директора этого образовательного учреждения.

– Лидия Павловна Кудрявая... Хорошо её помню. Я пришёл сюда в 1968-м, – с ностальгической грустинкой говорит Виталий Бахметьев.

– В нашей школе учились её правнуки, – с гордостью рассказывает Жанар Кармантаевна. И добавляет: – Изначально у школы была проектная мощность 575 мест, сегодня здесь учатся 780 ребят и работают 40 учителей. В этом году набрали три первых класса по 34 ученика в каждом. У нас 31 кабинет, каждый оборудован компьютерами с выходом в Интернет. Школа № 60 также является пунктом приёма ЕГЭ.

Первого сентября ребята начнут учиться очно. Как и в прошлом учебном году, за каждым классом закреп-

лён свой кабинет, переходить по кабинетам будут педагоги, поэтому важно оборудовать рабочее место учителя современной техникой.

Жанар Орехова подчёркивает:

– Сегодня привиты от коронавирусной инфекции 70 процентов учителей и 100 процентов технического персонала, причём сотрудники сделали прививки добровольно, осознавая опасность ковида. Что касается учителей, мы ведь считаем всех, в том числе находящихся в декрете молодых мамочек, которые ещё кормят малышей грудью, – их у нас пять. Часть педагогов недавно переболели и имеют высокий уровень антител, но в дальнейшем планируют вакцинироваться.

Подготовка школы к первому сентября вылилась в солидную сумму. Всего ремонт здания в преддверии

нового учебного года потребовал около трёх миллионов рублей, из них около половины ушло на капитальный ремонт пищеблока. Большая часть выделена из городского бюджета, за что директор и коллектив школы благодарят главу Магнитогорска Сергея Бердникова. Значима и помощь шефов – ООО «ОСК».

– Шефская помощь – добрая традиция советских времён, которая продолжается только в Магнитке, – отмечает выпускник 60-й школы Виталий Бахметьев. – Помню, когда я был директором Механоремонтного комплекса, предприятие шефствовало над пятью школами. Прекрасно, что сохраняются традиции заботы и взаимопомощи.

Елена Лещинская

Воспоминания

Пушкина, 28, Маяковского 54, Соцгород, второй квартал, дом Первый Северный. Это адрес одного и того же дома, ограничивающего с южной стороны современную площадь Победы. Построен он в 1941 году. Никакой площади в то время не было. Вниз, под гору, уходил огромный пустырь, на востоке которого красовались две школы, а на западе возвышался уникальный комплекс – Дворец культуры ММК и гортеатр. Между школами проходила железная дорога, и паровозы, везущие вагоны со строительными материалами, останавливались в двух шагах от чугунной ограды проспекта Пушкина. Именно такую картину наблюдал я из окна нашей квартиры в раннем детстве.

Артисты, ссыльные, чекисты...

На моих глазах пустырь сокращался. Напротив, на улице Рубинштейна, построили дом с магазином «Спорттовары», а в 1957 году площадь украсил дом с башней, в котором открылась почта и расположилась переведённая из музучлища музыкальная школа № 1. Дом был красивый. По проекту башню должна была украшать скульптура то ли сталевара, то ли строителя, но началась хрущёвская борьба с излишествами, и дом «украсила» невнятная башенка в виде сарайчика, а макет башни с мужиком сдали в городской музей.

В этом же году на проспекте появился памятник Ленину и началось строительство большого дома с кинотеатром «Мир». В центральной части нашего дома находились два магазина, в которых торговали мясными и молочными продуктами. Позже их объединили в гастроном «Центральный».

В памяти всплывают разнообразные картинки того, что происходило во дворе. Дом был построен перед самой Великой Отечественной войной, и первыми его жителями были эвакуированные из Днепропетровска, Днепропетровска и других металлургических центров Украины. В конце войны многие из них вернулись в родные края, и дом стали заселять начальники цехов и управлений комбината, руководители различных городских организаций, театра, Дворца культуры. Жили здесь профессора вузов, артисты, чекисты, а также и семья раскулаченных и репрессированных.

От возков до лимузинов

Возле подъездов можно было увидеть разнообразные транспортные средства. Здесь останавливалась двухкабинка начальника транспортного цеха – обычная полторка, которой приделали вторую кабину для увеличения посадочных мест. Этой машиной управляла женщина. Она позволяла детворе заползать в машину и вела с нами весёлые беседы. У нашего подъезда стоял джип непонятной породы, по кличке «бобик», начальника Механомонтажа. Главврач второй горбольницы приезжала на возке, запряжённом лошадкой, а у второго и пятого подъездов останавливались лимузины – ЗИМ и ЗИС председателя горисполкома и секретаря горкома. Начальники жили в основном на третьем этаже, где были выходившие во двор большие балконы. Здесь же проживала и семья Героя Советского Союза Ивана Бибишева – его отец, сестра и племянники, а в 60-е с одного из балконов третьего этажа за нашими футбольными баталиями наблюдал легендарный хормейстер Семён Григорьевич Эйдинов.

Двор нашего детства

Георгий Шахтарин приглашает друзей встретиться полвека спустя на страницах «ММ»



Жорка Шахтарин и Мишка Михлин на футбольном поле

Первый Северный

Поэтический диалог двух повзрослевших сыновей магнитогорского левобережья.

✍ Михаил Михлин, Тель-Авив

Улица Пушкина, дом двадцать восемь –
Здесь я родился в промозглую осень
в послевоенном нелёгком году.
Здесь я родился, но здесь не умру...
Есть у него и другое название –
Северный-первый из белого камня.
Северный-первый – три гордых крыла...
Дом – он не птица, но гордость была!
Северный-первый – но кто тебя тронет?!
Северный-первый – он в полном законе!
Не в воровском, а в законе дворов –
Трусоз здесь били и знали воров...
Северный-первый – другие понятия,
Здесь верховодили старшие братья,
Те, что зачаты в сорок шестом
Теми, кто смог воротиться в свой дом.
За поликлиникой сквер «поликлишки»,
Там партизанили наши мальчишки,
Там получали «фашисты» сполна,
Там ещё долго гремела война.
А вечерами, после работы,
Наши папаши, оставив заботы,

Став королями «японских подач»,
Били восторженно кожаный мяч –
Смачно, с оттяжкой, били и били...
Господи, как же отцов мы любили!
Самых красивых и самых родных,
Самых оставшихся чудом в живых.
Детям другим, из других поколений
Не испытать этих сладких мгновений
Послевоенной счастливой поры...
Наши дворы – это наши дворы.

✍ Георгий Шахтарин, Томск

«Северный-первый – три гордых крыла...»
Больше уж нет родного двора.
Серенький холмик, на нём ни травинки.
Трудно представить печальную картинку.
Зелень исчезла, сломали ограду.
Холм сей заставлен машинной армадой.
Там, где уютный был садик «задом»,
Вырос уродский аптекарский дом.
Зелени нет и в саду «поликлишка».
Негде теперь партизанить мальчишкам.
Арку застроили. В ней магазин...
Дальше описывать нет больше сил.
«Улица Пушкина, дом двадцать восемь –
здесь я родился в промозглую осень...»
Не омрачай, ты родился весной
В год от Победы восьмой!
Что б ни случилось с нашим двором,
Помним, что были мы счастливы в нём!

Борьба за футбол и волейбол

После войны двор стал благоустроиваться. Силами пленных немцев построили железную ограду. На субботах жильцы дома высаживали акации, клёны, тополя. По краям садика стояли песчоницы, а середина садика претерпевала различные метаморфозы. Поначалу старшее, довоенное поколение пацанов соорудило волейбольную площадку. Они вместе с отцами всласть лупили мячик. Но это почему-то не понравилось домоуправу, и дворнику было поручено спилить столбы. Через несколько лет наше поколение восстановило волейбольную площадку. Мы уже ставили столбы из железных труб, а основание заливали бетоном.

Но у нас в приоритете был футбол. Целыми днями наша ватага во дворе гоняла мячик. Послевоенной детворы 1947–1952 годов рождения было много. Делились на две команды. Одну возглавлял Вовка Биба, другую – Стасик. Это были постоянные капитаны и главные форварды нашего двора. Штангами ворот в игре служили клёны. Иногда мячик залетал в окна магазина или городской нотариальной конторы. Такое положение не устраивало

домовое начальство, и началась борьба с нашим футбольным полем. В центре двора возникла большая клумба в форме крышки от гробика. Детвора отвечала набегами на эту клумбу, вырывая с корнями георгины, а в центре клумбы иногда возникал «могильный крестик».

Вместе со взрослыми

По зиме клумба исчезла, и неугомонные мальчишки решили залить каток. Подошли к этому основательно. На стройке натерли доски и обложили ими заливаемую площадку. Для заливки катка использовали кран, выведенный из бойлерной, с помощью которого поливалась пресловутая клумба. Это наше начинание нашло одобрение у домового начальства. Были даже установлены прожекторы для освещения катка. Вечерами сюда приходили и взрослые. Часто мне приходилось кататься рядом с начальником отдела кадров комбината Борисом Ивановичем Буйвидом.

А ещё взрослые любили играть в настольный теннис. Доски для стола были также позаимствованы на стройке. Вечером стол прятался в подвал, а поутру извлекали его, ставили на козлы, и весь день во дворе слышался стук шарика о ракетки.

Городки, прятки, войнушка

Было и другое развлечение – городки. Городошные площадки тоже сами выложили из кирпичей. И сейчас можно найти останки этой площадки под стоящими в центре двора автомобилями. Да, от двора нашего детства ничего не осталось. «Серенький холмик, на нём ни травинки – // трудно представить печальную картинку. // Зелень исчезла, сломали ограду. // Холм сей заставлен машинной армадой», – такую унылую картину увидел я год назад, посетив двор детства.

Игры наши не ограничивались двором. Футбольные баталии проходили и на поляне-пустыре, где сейчас располагается сквер Победы. Через арку можно было проникнуть за дом, где располагалось два уютных садика, а если перейти через трамвайные пути, то можно было попасть в сквер, густо поросший кустами волчьей ягоды и другой зеленью. Здесь мы играли в прятки и войнушку. Сквер примыкал к дому, где располагалась городская поликлиника, и садик этот мы называли «поликлишка». Сейчас в садике не осталось ни кустика, а в центре его построили большой сарай – Сбербанк. Также и в садике за домом зелени нет, но есть сарайчик

поменьше – аптека. Арка, в которой мы лазили по ковanej решётке, теперь стала магазином.

Рыцарские мечи из ящиков

Магазин в нашем доме также влиял на жизнь двора. Ранним утром с шумом и звоном разгружалась машина с флягами молока, а уже через час к заднему входу молочного магазина выстраивалась очередь лошадок, на которых фляги развозили по детским садикам. С балконов можно было отследить привоз колбасы и бежать в магазин занимать очередь.

Но самое интересное было с торговлей яйцами, которая проводилась прямо под нашим балконом. Яйца привозили в больших ящиках, наполненных стружкой. Целый день их продавали по норме 30 штук в руки. Поэтому приходилось вставать в очередь семьями, чтобы получить девять десятков яиц. Ящики от яиц радовали нас тем, что из досочек от них можно было вырезать отличные мечи для рыцарских боёв.

Вечером к магазину подъезжал возок с запряжённой серой в яблоках лошадкой – инкассаторы. Здесь вспоминается событие середины 50-х годов, когда десятиклассники мужской школы совершили вооружённое нападение на такой же возок с инкассаторами. Да, были и такие события в послевоенные годы в нашем городе.

Союз талантливых мальчишек

Не только футболом жила наша компания. Юрка Костенко объединял нас в творческие союзы писателей, театралов и артистов эстрады. Мы собирались в его квартире на шестом этаже, представляли свои сочинения – стихи, рассказы. Ставили сценки и устраивали концерты. На этих встречах мы впервые услышали песни Высоцкого, Кукина, Клячкина – знаменитая первая плёнка с их записями. Песни с этой плёнки я и сейчас могу спеть даже в том порядке, как они на ней звучали. Юрка уехал в Москву. Участвовал в постановках любительских театров, но зарабатывал в Метрострое. Другие члены его «могучей кучки» стали профессионалами. Его брат Толик – музыкантом. Играл на фаготе, саксофоне, гитаре. Стасик Губанищев – заслуженный артист на театральном поприще. Мишка Михлин – поэт, руководил строительными фирмами. Ну а я полвека совмещаю работу профессионала-историка и любителя-вокалиста.

В искусство ушли и другие участники нашей дворовой ватаги. Режиссёром стал Венька Сливкин. Мишка Лазарев успешно совмещает работу профессора медицины и композитора, создавшего несколько альбомов детских песен. Заслуженным художником стал Юрка Шумов. Жизнь разбросала нас по стране и миру, а встречаться по-прежнему приходится в Москве, Питере, Сибири и даже в других странах. Но память о дворе нашего детства живёт и постоянно выливается в создание литературных опусов.

Несколько лет назад в «Магнитогорском металле» публиковались воспоминания Толика Иовика, а толчком для написания этой статьи стали стихи моего друга детства Мишки Михлина, присланные мне в Сибирь с берегов Средиземного моря. Я послал ему ответ также в стихах и подумал, что рассказ о жизни послевоенного двора будет интересен читателям «Магнитогорского металла». Может быть, на страницах газеты через полвека сможет собраться и неугомонная ватага нашего детства.

✍ Жорка Шахтарин,
проживал когда-то в доме 28
по проспекту Пушкина в квартире 42

Выпуск № 57

ОТ А ДО Я

город в буквах

Продолжение.
Начало в № 9...

Проект «Магнитогорского металла» и краеведа Ирины Андреевой «Город в буквах от А до Я» продолжает подборка материалов на букву В. Напоминаем, принять участие в создании народной энциклопедии может каждый житель Магнитогорска.

Водоменко Раиса Григорьевна (7.08.1924, Саратовская область–28.10.2003, Магнитогорск), педагог, заслуженный учитель школы РСФСР (1964). В 1942 году окончила Пугачёвское педагогическое училище и была направлена на работу в республику немцев Поволжья учителем начальных классов. Но выезд не был разрешён из-за быстрого приближения немецко-фашистских захватчиков к Волге. После разгрома немцев под Сталинградом летом 1943 года была призвана в Красную Армию связистом. Воевала на Восточной, Западной Украине, в Польше и Германии. Демобилизовалась в октябре 1945 года. В 1946–1949 годах работала в сельских школах. В 1949 году переехала на постоянное место жительства в Магнитогорск. В 1949–1952 годах работала в школе № 16, в 1952–1978 – в школе № 21 учителем, в течение 15 лет заведовала методическим кабинетом с богатым дидактическим материалом. В 1978 году вышла на пенсию, но помогла обществу Красного Креста при первой горбольнице, в 1990–2001 годах – заместитель председателя, председатель квартального комитета посёлка Новомагнитный.



Водоменко Раиса

Награждена знаками «Отличник железнодорожных войск», «Отличник народного просвещения», орденом Отечественной войны II степени, медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.». **Воевода Любовь Петровна** (1.07.1952, село Курай Кош), архитектор, член СА России (1985). По окончании Свердловского архитектурного института (1975) – архитектор, руководитель группы, главный архитектор проекта в ОАО «Магнитогорскгражданпроект». Соавтор проектов детальной планировки южного жилого района № 3, общественно-спортивно-парковой зоны от улицы Грязнова до улицы Завенягина, жилых районов «Западный-1»; «Западный-2». Автор проектов жилого района «Холмогорье» (1993), района индивидуальной застройки южнее станицы Магнитной (1998). По проектам Воеводы построен ряд общественных и жилых зданий: информационно-вычислительный центр на улице Советской Армии, малозэтажный жилой комплекс «Экспедиционный». Совместно с архитектором И. Трофименко разработала проект части комплекса монумента «Тыл-Фронту» – монументально-декоративной композиции в парке у Вечного огня, выполненной к 55-летию со Дня Победы, на которой увековечены имена магнитогорцев – Героев Советского Союза. Проект спортивно-досугового комплекса для санатория «Юбилейный» (2000) удостоен диплома международного фестиваля «Зодчество-2001» (Москва). С 2007 года руководила архитектурной мастерской ОАО «Магнитогорский ГИПРОМЕЗ». Член правления магнитогорской организации СА России.



Любовь Воевода

Здание военкомата

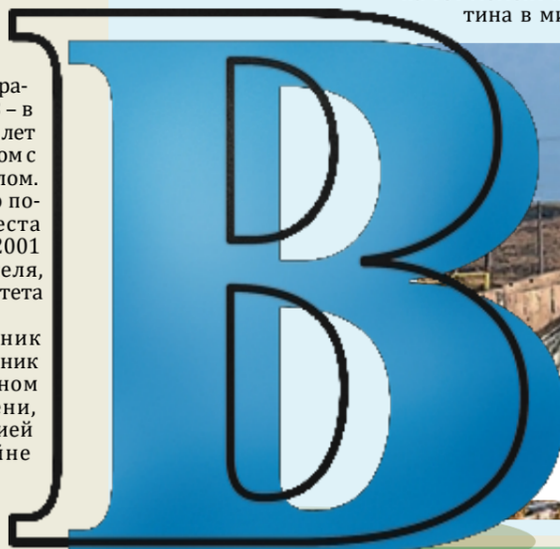


Магнитогорское водохранилище

Водохранилище Верхнеуральское расположено в Верхнеуральском и Агаповском районах Челябинской области, в верхнем течении реки Урал. Расстояние от устья реки Урал до створа плотины 2192 километра. Земляная плотина длиной 1480 метров, максимальной высотой 27 метров, шириной 10 метров. Гидротехнические сооружения верхнеуральского гидроузла введены в эксплуатацию в декабре 1966 года. Куйбышевский филиал ленинградского института «Гидропроект» разработал несколько вариантов, из которых был выбран проект строительства плотины к северу от Магнитогорска. В этом случае воду не надо было качать, ведь она сама течёт в направлении города. Назначение – обеспечение водой Магнитогорского металлургического комбината, города Магнитогорска, подсобных хозяйств, железнодорожного транспортного узла, гидроэнергетики. Ихтиофауна водохранилища формировалась как за счёт аборигенных видов рыб, так и видов-вселенцев: леща, судака, плотвы, окуня, щуки, язя, ерша, уклейки, золотого караса. На водохранилище расположены посёлки Приморский, Желтинский, Спасский, Ивановский, Сабановский, дачный посёлок Лазурный, базы отдыха, детские летние лагеря, санатории, пляжи, лодочные станции, база для любителей виндсёрфинга, яхт-клуб.

Водохранилище Магнитогорское расположено на реке Урал в черте города Магнитогорска. Было создано в 1930 годах для обеспечения нужд строящегося ММК. Находится на месте первого искусственного водоёма, введённого в эксплуатацию весной 1931 года. Плотина первого водохранилища – самая длинная на тот момент железобетонная плотина в мире – располагалась

в 11,5 километра выше по течению. Была затоплена при заполнении современного Магнитогорского водохранилища, в настоящее время на её месте построен переход Казачья переправа. Вторая плотина водохранилища расположена в 2139 километрах от устья Урала. Представляет собой глухую грунтовую плотину длиной 700 метров и высотой 17,5 метра с максимальной пропускной способностью 2700 метров кубических в секунду. В состав Магнитогорского гидроузла также входят паводковый водосброс и донный водоспуск. Наполнение второго водохранилища началось 18 апреля 1937 года, когда были закрыты донные шлюзы плотины № 2, официально сдано в эксплуатацию 27 октября 1939 года. Полный и полезный объёмы водохранилища – 174 миллиона метров кубических и 27 миллионов метров кубических соответственно. Длина водохранилища 18 километров, средняя ширина 1,1 километра, максимальная – 2,2 километра, средняя глубина 5,2 метра, максимальная – 12 метров. Магнитогорское водохранилище работает в едином каскаде с расположенным выше по течению Верхнеуральским водохранилищем. Считается резервным, аккумулирующим водоёмом с сезонным регулированием стока. В 2018 году для улучшения экологической обстановки и экосистемы реки Урал силами ММК был реализован проект строительства разделительной дамбы, отделяющей основную часть водохранилища от пруда-охладителя, в результате сброс технологических вод ММК в водохранилище был исключён. Водохранилище используется для рекреации и рыболовства. Ихтиофауна водохранилища представлена лещом, плотвой, щукой, судаком, окунем, уклейкой, карасём, карпом, сазаном, линём, краснопёркой.



Плотина на Верхнеуральском водохранилище

одохранилище



Здание военкомата

Военные комиссариаты Магнитогорска (военкоматы), создавались в соответствии с административно-территориальным делением, образовывались и ликвидировались вместе с районами. В годы войны Магнитогорский военкомат обеспечивал пополнение личным составом действующей армии и запасных частей, комплектование военных училищ и учебных центров, в том числе ОСОАВИАХИМа и аэроклуба. Более систематизированной эта работа стала после постановления ГКО от 1941 года «О всеобщем обязательном обучении военному делу граждан». Были подготовлены сотни стрелков, пулемётчиков, лётчиков, авиатехников. В мирное время военкоматы продолжают заниматься подготовкой, планированием и проведением процедуры мобилизации, учётом имеющихся ресурсов – человеческих и

хозяйственных, подготовкой молодых людей к будущему несению службы, организацией призыва граждан на военные сборы, на службу в рядах Российской Армии, организацией приёма желающих на военную службу по контракту, проведением иных оборонных мероприятий. В военкоматах Магнитогорска работали в разные годы офицеры А. Панов, М. Митин, В. Сановец, Х. Джабаров, М. Песин, В. Попов, В. Черыгов, В. Обидин, Е. Ткачёв, Ф. Первых, А. Дадаев, В. Богданов и другие. В 2016 году произошло слияние двух отделов военного комиссариата – по Орджоникидзевскому району и по Ленинскому и Правобережному районам.

Военный комиссар Магнитогорска Николай Васильевич Кобзев (8.03.1961, Алма-Ата), военный комиссар Магнитогорска с 12 марта 2021 года. Военную службу проходил в Группе советских войск в Германии. В 1984 году после окончания Алма-Атинского общевойскового командного училища был направлен в Забайкальский военный округ, где нес службу на границе трёх государств: СССР, Китая и Монголии. Через несколько лет переведён в Северо-Кавказский военный округ, где занимал различные командные должности в войсках специального назначения. После пяти лет службы перешёл в органы местного военного управления – систему военкоматов. В

Ставропольском крае работал на высоких должностях в районных и городских комиссариатах. В 1996 году продолжил службу в Сибирском военном округе, где возглавлял районные и городские военкоматы Иркутской области. Четыре года был военным комиссаром города Тулун. Ушёл в запас с правами военного комиссара. В 2010 году семья переехала в Курск, где Николай Васильевич в разное время был руководителем районных военкоматов. 12 марта 2021 года возглавил военный комиссариат Магнитогорска.



Николай Кобзев

Уважаемые руководители предприятий, учреждений и организаций Магнитогорска! Для того, чтобы статья о вашем предприятии появилась в народной энциклопедии «Город в буквах от А до Я», присылайте материалы и фото автору Ирине Андреевой по адресу: andreevaivsv@yandex.ru



В сообщении необходимо указать: год создания, краткую историю предприятия, имена руководителей, лучших работников, значимые достижения, информацию о современной деятельности предприятия.

Профессионалы

«ММК» продолжает пополнять портретную галерею героев производства.

В числе лучших рационализаторов

На Магнитогорском металлургическом комбинате прошёл традиционный конкурс «Лучшее рационализаторское предложение в ПАО «ММК» в категориях «Экономия материально-технических ресурсов», «Охрана труда, промышленная безопасность и экология», «Энергосбережение» и «Снижение расходных коэффициентов при производстве».

В нынешнем году на конкурс было подано 22 заявки. Автором лучшей идеи в номинации «Снижение расходных коэффициентов при производстве» стал ведущий специалист технологической группы доменного цеха ПАО «ММК» **Виталий Бегинюк**. Вместе с коллегами-доменщиками он предложил изменить дутьевой режим на седьмой доменной печи.

Имя Виталия Бегинюка уже стало на Магнитогорском металлургическом комбинате синонимом слова «изобретатель». С 2006 года он трудится в доменном цехе ММК. С 2013 года разрабатывает рационализаторские идеи и успешно внедряет их в работу. На его счету порядка сорока рацпредложений, двадцать из них уже реально работают. Каждое из своих изобретений он помнит досконально. Первое, к примеру, – новая конструкция сит на четвёртой доменной печи – потребовало минимальных затрат, а вот экономический эффект оказался значительным.

Идея последнего рацпредложения затрагивала тему увеличения температуры горячего дутья за счёт изменения режима подачи дутья на седьмую доменную печь. В 2017 году здесь был введён в строй новый воздушонагреватель 23-бис, в 2019 году – ещё один. Но температура нагрева была недостаточно высокой.

Виталий разработал рацпредложение совместно с коллегами из доменного цеха. Соавторами выступили заместитель начальника доменного цеха по производству ПАО «ММК» Антон Домрачев и старший мастер Михаил Семёнов.

– Мы подумали, почему бы не объединить новые воздушонагреватели со старыми, – рассказывает Виталий. – Применили так называемый попарно-параллельный режим и в результате добавили ещё 30 градусов температуры, что позволило увеличить производительность и при этом снизить расход кокса.

Внедрение рацпредложения не потребовало больших материальных вложений, технических доработок. А экономический эффект, который был достигнут благодаря этому, – сорок миллионов рублей в год. Идея принесла авторам первое место в конкурсе в номинации «Снижение расходных коэффициентов при производстве». Руководители и коллеги такой подход к работе оценили высоко.

– В принципе, все рацпредложения, которые внедрялись не только Виталием Александровичем, но и с его участием, рабочие, – говорит Дмитрий Селезнев, заместитель начальника доменного цеха по технологии ПАО «ММК». – Пусть их не так много, но поскольку наше производящее, то экономический эффект – очень хороший.

Виталий подчеркивает, у него нет цели искусственно придумать как можно больше поводов для переделок – каждая из разработок вызвана производственной необходимостью.

– Происходит по-разному: что-то почерпнул во время командировок

Братья по судьбе

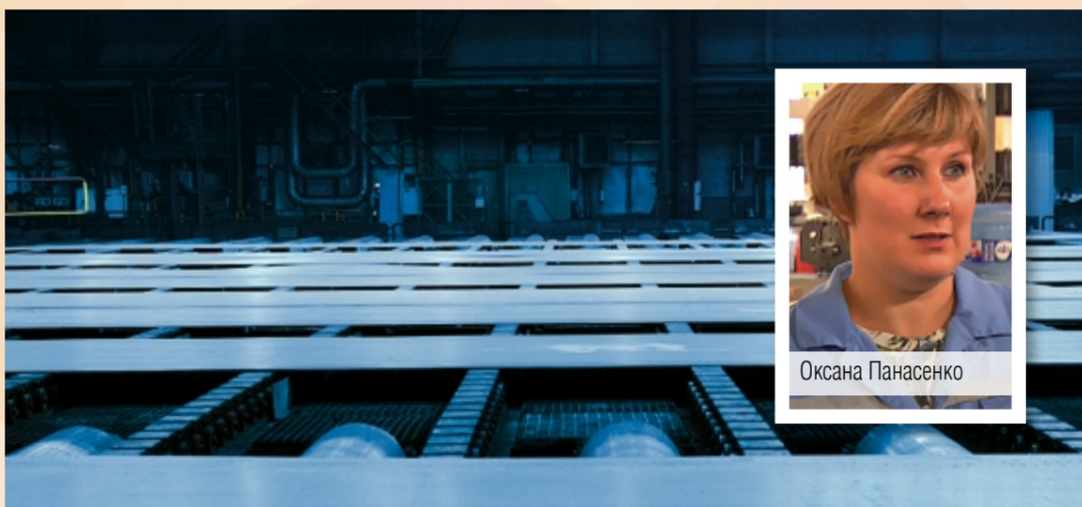
Самая главная ценность Магнитогорского металлургического комбината – это люди



Виталий Бегинюк



Валерий Виниченко



Оксана Панасенко

на другие заводы, что-то пришло в ходе работы. Сталкиваемся с какими-то проблемами, которые нужно решить, и возникают идеи. Общаемся с коллегами, пробуем, получается – внедряем.

За пятнадцать лет на ММК Виталий Бегинюк прошёл путь от горнового и газовщика до ведущего специалиста технологической группы доменного цеха. Параллельно с выполнением основных своих обязанностей специалист намерен и дальше разрабатывать идеи и воплощать их в жизнь.

Потомственный металлург

В связи с профессиональным праздником – Днём металлурга – за многолетний доблестный труд, большой личный вклад в развитие металлургической промышленности медалью «Трудовая доблесть» награждён оператор машины непрерывного литья заготовок кислородно-конвертерного цеха ПАО «ММК» **Валерий Виниченко**.

Валерий Владимирович потомственный металлург. Отец, Владимир Виниченко – заслуженный

металлург, дважды лауреат премии имени Г. И. Носова, трудился обер-мастером в мартеновском цехе № 1. Мама работала в цехе эмалированной посуды.

– После восьмого класса захотел пойти в промышленный техникум, так как обработка металлов давлением считалась престижным направлением в производстве, – рассказывает Валерий Виниченко. – В 1978 поступил, в 1982 году окончил. Потом служба в армии, поездка на два года в Сургут – поработал, познал, что такое север. Вернулся в 1987 году. Почувствовал перспективы строящегося кислородно-конвертерного цеха, сразу захотел туда поступить. Тогда, правда, набора не было, пошёл в мартеновский цех на разлищика. Когда начался приём в ККЦ, пришёл туда оператором пятого разряда, с тех пор гордо это звание по жизни и несусь.

Валерий Виниченко трудится оператором машины газорезки. Общий стаж в ПАО «ММК» – больше 30 лет. Говорит, во время обучения в Мариуполе предложили попро-

бовать себя в разных специальностях.

– Сказали, обойди всю машину, посмотри, кто чем занимается. На главном посту буквально минут пять посидел, понял, что для меня это скучно. Спустился на газорезку и сразу почувствовал, что это моё – без вариантов. С тех пор не один мастер предлагал пойти на шестой разряд на главный пост – отбивался как мог.

В машину непрерывного литья заготовок из сталеразливочного ковша заливают жидкий металл, на выходе получая готовый сляб, который на каждом луче режется газорезкой на определённую заданную длину. На шестой машине – две газорезки, Валерий Владимирович работает на первой.

Всё в основном происходит в автоматическом режиме. За тридцать лет, конечно, многое поменялось, появилось новое немецкое оборудование. Неизменной у Валерия Виниченко осталась только любовь к газорезке. За большой вклад в металлургическое производство он не раз был отмечен Почётными грамотами

предприятия, в копилке наград – грамота Министерства промышленности и звание «Почётный металлург».

– Отец был и почётный, и заслуженный металлург, есть на кого равняться, – отмечает мастер.

В ответе за качество

Старший лаборант лаборатории физико-механических и металлографических испытаний ПАО «ММК» **Оксана Панасенко** признана лучшей по профессии.

Коллеги говорят о ней, что это тот человек, который ничего не пустит на самотёк. Именно такой подход к делу позволяет Оксане быстро и качественно проводить испытания металлопроката, а комбинату выдавать продукцию с нужными потребителю свойствами.

Лаборатория испытания проката по возрасту практически ровесница Магнитогорского металлургического комбината. Это подразделение было создано в 1933 году для тестирования надёжности продукции, росло и развивалось вместе с предприятием.

Сегодня это подразделение ЦЛК с огромным объёмом работы. Его специалисты испытывают толстолистовой, сортовой, фасонный, арматурный прокат, катанку и спецпрофили, а также ведут контроль макроструктуры непрерывной сортовой заготовки.

– Не все свойства металла можно определить с помощью испытательного оборудования, – говорит Анна Ларионова, инженер первой категории лаборатории физико-механических и металлографических испытаний сортового и толстолистого проката ПАО «ММК». – Есть такие характеристики, которые должен определить человек. И здесь уже все зависит от его знаний, квалификации. Оксана из тех, кто лишней раз заглянет в нормативный документ, в ГОСТ, проверит, уточнит, позвонит, переспросит. Она всегда докопается до истины.

В лабораторию испытания проката Оксана Панасенко устроилась в 2004 году, сразу после окончания МГТУ. И моментально влилась в коллектив.

– Я мечтала сюда попасть, – рассказывает Оксана. – Мне нравится работать с металлом. Это моё. Нравится смотреть микроструктуру, изучать свойства.

Приход Оксаны совпал с коренной модернизацией лаборатории. В 2009 году она была оснащена оборудованием, которое позволило проводить сертификационные испытания продукции ММК.

– Очень интересно во всём разбираться. Интересно читать о новых марках стали, как их испытывать. Ведь при прокате могут быть какие-то температурные нарушения, нарушения охлаждения, поэтому мы всё это проверяем.

Каждый прокат имеет свои свойства. Например, растущие требования к трубным сталям – это прочность и пластичность, сопротивляемость разрушениям при низких температурах, хорошая свариваемость – привели к появлению новых видов испытаний.

– Здесь важно не только качественно испытывать, но и быстро, – говорит Анна Ларионова. – Это не всегда и не у всех получается. А Оксана должна контролировать лаборантов, правильно распределять работу в бригаде. Если они получают несоответствие свойств, она, как старший лаборант, должна проверить.

И эти проверки Оксана Сергеевна Панасенко всегда проводит досконально, за что не раз уже была отмечена как лучший работник. Ведь именно благодаря таким специалистам лаборатория испытаний проката ММК может гарантировать потребителю объективность и стабильность контроля качества выпускаемой продукции.

Хоккей

Кольцевая композиция



На летнем «форуме чемпионов» «Металлург» выиграл только первый и последний матчи

Финальный поединок второго «издания» TANECO Кубка чемпионов прошёл в столице Татарстана без магнитогорского «Металлурга».

Начав турнир с участием четырёх из семи обладателей Кубка Гагарина разных лет с победы над уфимским «Салаватом Юлаевым» (6:4), питомцы Ильи Воробьёва затем проиграли казанскому «Ак Барсу» (2:5) и санкт-петербургскому СКА (0:1). Поражение от хозяев было, как говорят в таких случаях, по делу: «барсы» переиграли Магнитку и лучше действовали при реализации численного преимущества. А вот во встрече с клубом из города на Неве «Металлург», показавший быстрый, комбинационный и довольно качественный для августа хоккей, просто не смог «взломать» эшелонированную оборону СКА. Два поражения отодвинули нашу команду на третье место в групповом раунде, и в последний день она довольствовалась поединком за бронзу с уфимским клубом.

«Ак Барс» — летний фаворит

«Салават Юлаев», который весь турнир провёл «по бразильской системе» и о «закрытом» хоккее даже не помышлял, вновь позволил «Металлургу» порезвиться в атаке, но уже не так сильно, как в стартовом поединке. Да и голы у магнитогорцев «пошли» только во втором периоде — первый наша команда «проспала», не вкатившись в игру в связи с ранним началом матча.

В результате в повторной встрече Магнитки и Уфы было заброшено вдвое меньше шайб, чем в первой. Финальная сирена, которой предшествовала бурная концовка, зафиксировала победу нашей команды (3:2), что обеспечило ей третье место. «Металлург», таким образом, закольцевал композицию, выиграв первый и последний матчи на турнире. Любопытно, что оба уфимских гола состоялись при непосредственном участии коренного магнитогорца Николая Кулёмина, буквально накануне турнира в столице Татарстана заключившего с «Салаватом Юлаевым» просмотрный контракт.

А главный приз казанского «форума чемпионов» второй раз подряд завоевали хозяева. В финале «Ак Барс» взял реванш у СКА за поражение на групповой стадии, выиграв со счётом 3:0. Год назад в решающем матче

казанцы одолели наш «Металлург» с результатом 4:3.

Лучшими игроками нынешнего турнира названы: вратарь Александр Самонов (СКА), защитник Григорий Дронов («Металлург»), нападающий Сергей Шмелёв («Салават Юлаев»).

На радость эстетам

Если абстрагироваться от результатов матчей (летом это иногда даже необходимо делать), то турнир в Казани можно занести «Металлургу» в актив.

Команда попыталась сыграть в очень симпатичный атакующий хоккей, который всегда по душе самым привередливым эстетам, ратующим за красоту игры. Хороший «рисунок» игры в нападении показало первое звено Николай Голдобин — Филипп Майе — Никита Коростелёв, неплохое взаимодействие продемонстрировала и вторая тройка, где с канадской связкой Брендан Лайпстик — Джош Карри по очереди вышли на лёд Анатолий Никонцев, семнадцатилетний Данила Юров и Семён Кошелев. Результативно в первых двух встречах сыграл форвард Максим Карпов, забросивший три шайбы (больше всех на турнире вместе с американским защитником «Ак Барса» Стивеном Кэмпфером). Но самое главное: наши хоккеисты продемонстрировали очень хорошее владение шайбой, а это, по словам канадского тренера команды Марка Френча, и есть главный элемент современного хоккея. Так что системность в действиях магнитогорцев на казанском льду была видна невооружённым глазом.

Определились тренеры и с ключевыми защитниками. Получившего травму в стартовом матче капитана Егора Яковлева (шайба угодила ему в голову в эпизоде, когда «Металлург» оборонялся в расстановке «три на пять» — со стороны эпизод выглядел довольно жутко) заменил другой магнитогорский воспитанник — Григорий Дронов. В число основных игроков обороны также вошли Артём Земчёнок (но он явно «начудил» в первом периоде ключевого матча против «Салавата Юлаева»), Алексей Маклюков, Линус Хультстрём, Артём Минулин, Ярослав Хабаров. К концу турнира «подтянулся» и выздоровевший Михаил Пашнин.

Надёжно сыграл опытный голкипер Василий Кошечкин. Правда, другой вратарь — Юхо Олкинуора — не всегда был на высоте. Но его неста-

бильность вполне можно объяснить тем, что финн, вошедший на недавнем чемпионате мира в символическую сборную и ставший столпом обороны национальной команды своей страны, позже остальных игроков Магнитки начал подготовку к новому сезону.

«Как в песне у Шуфутинского»

Однако если оценивать выступление «Металлурга» в столице Татарстана с точки зрения достигнутых результатов, то впечатления, конечно, будут несколько иными.

Выяснилось, что команда не может найти путей к воротам соперника, если тот «закрывается» в обороне и ставит, как модно сейчас говорить, «автобус». Сыгравшая в красивый атакующий хоккей первая тройка сумела в четырёх матчах забросить всего одну шайбу в равных составах, причём сделала это фактически под занавес турнира — в середине третьего периода встречи за бронзу. В обороне питомцы Ильи Воробьёва порой откровенно проваливались, а бригада меньшинства иногда действовала так, что только затрудняла игру своему голкиперу. Понятно, что хоккей без ошибок не бывает, тем более летом, перед стартом нового чемпионата, но недочёты в игре «Металлурга» как раз и привели к поражениям. В Казани команда сумела обыграть лишь «Салават Юлаев», приехавший на турнир без ряда ключевых хоккеистов. Ему же магнитогорцы забросили львиную долю своих шайб — девять из одиннадцати.

Как бы то ни было, TANECO Кубок чемпионов пришёлся «Металлургу» как нельзя кстати. В преддверии регулярного чемпионата КХЛ команда прошла серьёзную проверку боем на топовом турнире, матчи которого позволили выявить пробелы в игре и дали хорошую пищу для размышлений тренерскому штабу.

Отвечая на вопрос казанских журналистов о том, когда будет готов к сезону нападающий Николай Прохоркин, главный тренер «Металлурга» Илья Воробьёв ответил: «Как в песне у Шуфутинского — третьего сентября». Будем надеяться, что именно в этот день хорошего уровня готовности достигнет и вся команда: третьего сентября матчем в Екатеринбурге с «Автомобилистом» она стартует в четырнадцатом сезоне Континентальной хоккейной лиги.

Владислав Рыбаченко

Лёгкая атлетика

Африканское препятствие

Воспитанница магнитогорской СШОР № 1 Екатерина Домнина на чемпионате мира по лёгкой атлетике среди юниоров и юниорок (U20) заняла одиннадцатое место в беге на 3000 метров с препятствиями.

На форуме, прошедшем в столице Кении Найроби, спортсменка из нашего города пробежала свою дистанцию за 10 минут 55,48 секунды. Соревноваться с фаворитками, представительницами африканских стран, в беге на 3000 метров с препятствиями было практически невозможно. Золотую медаль с личным рекордом — 9 минут 27,4 секунды — завоевала Жаклин Чепкоич из Кении. Второе место заняла представительница Эфиопии Зерфе Вондермаген (9:35,22), замкнула тройку призёров ещё одна бегунья из Кении Фаит Черотич (9:44,76).

Поклонение пехт

«Лисы» стали первыми

«Стальные лисы» выиграли домашний турнир с участием клубов Молодёжной хоккейной лиги, который на прошлой неделе состоялся в Магнитогорске.

В субботу в финале наша молодёжка всухую обыграла нижнекамский «Реактор» — 4:0, взяв реванш за поражение от него в групповом раунде турнира. Шайбы в ворота гостей забросили Эдгар Варагян, Иннокентий Рыбин, Данил Гололобов и Михаил Грасс.

В групповом раунде домашнего турнира «Стальные лисы» заняли второе место. Питомцы главного тренера Станислава Шумика на старте по буллитам одолели «Мамонтов Югры» из Ханты-Мансийска (2:1), затем уступили «Реактору» (1:3), а в последнем туре выиграли в молодёжном южноуральском дерби у челябинских «Белых медведей» (3:1).

Это был второй турнир магнитогорской молодёжки нынешним летом. Ранее «Стальные лисы» заняли второе место в Кубке Ката Тугес в Казани. Питомцы Станислава Шумика из четырёх матчей в столице Татарстана два выиграли в основное время, один — в овертайме и потерпели одно поражение. Обладателем трофея стал альметьевский «Спутник», которого в очном поединке «Стальные лисы» обыграли в овертайме со счётом 4:3.

Футбол

Гонка бомбардиров

Дубль Николая Савлучинского принёс магнитогорским футболистам очередную победу в региональном турнире первенства страны среди команд третьего дивизиона.

В субботу «Металлург-Магнитогорск» выиграл в гостях у молодёжного состава ФК «Челябинск» со счётом 2:0. Савлучинский забил по одному мячу в первом (на 18-й минуте) и во втором (на 80-й) тайме. Прошлогодний лучший снайпер команды словно устремился в погоню в гонке бомбардиров за партнёром Александром Бирюковым. В двух последних встречах Николай шесть раз поразил ворота соперников. Теперь двух главных голеадоров нынешнего состава Магнитки разделяют четыре забитых мяча: у Бирюкова 22 гола, у Савлучинского — 18. Но Александр шесть раз поразил ворота соперников с пенальти, а Николай лишь однажды забивал с одиннадцатиметрового штрафного удара.

Четыре победы в начале второго круга регионального турнира упрочили лидерство нашей команды. После девятнадцати матчей «Металлург-Магнитогорск» набрал 52 очка. Пожалуй, единственный оставшийся конкурент в борьбе за первое место — ашинский «Металлург» — отстаёт на семь баллов. Учитывая тот факт, что с начала чемпионата наша команда потеряла всего пять очков, футболисты из Аши наверняка понимают, насколько сложно им конкурировать с магнитогорскими одноклубниками.

Сейчас «Металлург-Магнитогорск» является лидером не только в турнирной таблице, но и практически по всем основным статистическим номинациям. Наша команда больше всех одержала побед (семнадцать), больше всех забила мячей (71) в ворота соперников и меньше всех пропустила (13) в свои. Реестр снайперов тоже возглавляет магнитогорский футболист Александр Бирюков (22 гола).

Ключевой матч с одноклубниками в Аше, который вполне может задолго до финиша турнира предопределить победителя, питомцы главного тренера Максима Малахова сыграют 11 сентября. Но до него магнитогорским футболистам предстоит ещё три встречи: две — дома и одна — в гостях. На этой неделе «Металлург-Магнитогорск» на Центральном стадионе примет «Тобол» из Тобольска. Несмотря на то, что эта команда занимает место в середине таблицы, для наших игроков матч будет принципиальным: ведь именно «Тобол» нанёс лидеру единственное поражение в нынешнем чемпионате.

Детский спорт



Не изменяя традиции

Завершён турнир по футболу среди дворовых команд девятого и двенадцатого округов

Турнир организован депутатами МГСД Олегом Ширияевым и Александром Мухиным при поддержке ОАО «ММК-МЕТИЗ». В этом году он проходил седьмой раз.

Когда в 2015 году мальчишек впервые собрали на поле, на старт вышли всего четыре команды. После этого с каждым годом турнир набирал обороты, всё больше и больше ребят участвовали в состязаниях. В 2016 году в турнире приняли участие восемь команд, потом одиннадцать, двенадцать, четырнадцать, шестнадцать. Поле школы № 61, где проходили футбольные баталии, стало тесным. В 2019 году после реконструкции в Экологическом парке открыли два новых поля с искусственным покрытием. Там и сражались команды. Турнир вышел за рамки округа – участвовать в нём захотели ребята из других районов. И в 2020 году организаторы приняли решение снова поменять место дислокации – на спортивные площадки ДЮСШ № 4, у которой четыре поля.

– Но на старт в этом году удалось выйти не всем желающим, – посетовал помощник депутата Олега Ширияева Василий Хабаров. – Из-за аномальной жары медики порекомендовали не допускать до турнира самых маленьких участников, детей от семи до девяти лет. В итоге – двенадцать команд, которые состязались двух подгруппах.

В результате предварительных игр определились финалисты турнира – команды «Сахалинец» и «Чёрный Юпитер» (младшая группа), « Чёрный дельфин» и команда школы № 65 (старшая группа). Они и сошлись в финальных поединках за главный приз соревнований – Кубок-2021.

Заключительные матчи, прошедшие в интересной и серьёзной борьбе, подтвердили высокий уровень турнира. Команда «Сахалинец» одержала победу со счётом 4:1 и второй год подряд взяла депутатский кубок. Лучшим бомбардиром назван Дильшод Солохов, а лучшим вратарём – Исмон Широнов. В младшей группе со счётом 3:1 победил «Чёрный дельфин». Лучшим бомбардиром стал Алишер Гаюров. Команды «Стрит Старз» и «Метеор» заняли почётное третье место. Влад Скородумов (команда «Северный») назван самым полезным игроком турнира.

Все призёры и победители получили кубки, ценные призы и подарки

Их ребятам вручили директор ООО «МРК», депутат МГСД Олег Ширияев, глава Правобережного района Александр Леднёв, начальник управления по физической культуре, спорту и туризму Сергей Игуменов и руководитель МБУ СОК «Умка» Константин Тарасов. Гости поблагодарили ребят за интересный и содержательный футбол, красивые голы и честную борьбу на поле, пожелали успехов в спорте и учёбе – новый учебный год совсем близко.

– У мальчишек всегда море энергии, они активные и любознательные, – сказал Олег Ширияев. – Энергию нужно направлять в нужное русло. И мы были такими, но нас никто не зазывал на турниры. А это должно быть, и на достойном уровне, с медицинским контролем, справедливым судейством. За все годы 1200 мальчишек приняли участие в соревнованиях.

В завершение турнира Олег Ширияев пригласил юных спортсменов на следующий футбольный турнир и напомнил, что зимой их ждут хоккейные баталии на катке в Экопарке.

✍ Ольга Балабанова

📷 Ещё больше фото смотрите на сайте magmetall.ru (16+)



Олег Ширияев

Александр Мухин



Рацион

Соль (хлористый натрий) знакома человеку с незапамятных времён. Известно, что она присутствовала в рационе жителей древнего Египта, также она упоминается в китайском фармацевтическом трактате, возраст которого около 4700 лет.

Согласно археологическим данным, в Индии уже в IV–III тысячелетии до нашей эры жители долины Инда добывали соль. Она стала незаменимым продуктом, находившимся на столе у аристократии и простых людей, распространившись географически по территории Европы, Азии и Африки. Жители доколумбовой Америки не знали соли – при приготовлении пищи они широко использовали красный перец.

На Руси первое упоминание о добыче соли датируется 1037 годом, когда князь Святослав обложил каждую солеварню соевым налогом. Первоначально соль добывалась из рассолов, выкачиваемых из недр. В некоторые исторические периоды соль стоила очень дорого – настолько, что выступала в качестве денежного эквивалента. Налог на соль, изобретённый правителями древнего Китая и позже распространённый в других государствах, веками являлся стабильным источником пополнения государственной казны. Но если поборы становились излишне тяжким бременем, то жажда соли приводила к бунтам, вошедшим в историю под названием соляных. Один из таких бунтов случился в Москве в 1648 году. Прошли века и то, что раньше соль ценилась так дорого, кажется удивительным – сегодня ничто не стоит так дешево, как этот продукт.

В наши дни почти 40 процентов соли в России добывается на озере Баскунчак в Астраханской области. Ежегодно в более чем 90 странах добывают 250 миллионов тонн соли различными способами. Соль применяется во всех сферах жизни, при этом её мировые геологические запасы практически неисчерпаемы.

Классификация

Существует множество разновидностей соли, которая отличается по цвету, вкусу, химическому составу, а также степени помола и очистки.

Виды соли

Йодированная – полезна людям, проживающим в экологически неблагоприятных районах. Противопоказана при гиперактивности щитовидной железы.

Экстра – представляет собой «агрессивный» вид соли, поскольку в его состав входит исключительно чистый хлорид натрия. В процессе производства продукта – выпаривания воды, очистки содой – уничтожаются все полезные микроэлементы, поэтому она практически не представляет ценности для организма человека.

Каменная – это натуральная соль сероватого цвета, добываемая из шахт.

Чёрная – представляет собой природный неочищенный продукт. Улучшает пищеварение, оказывает слабительный эффект. Содержит калий, йод, серу, железо.

Поваренная – по сути, это отбеленная каменная соль в гранулах.

Морская – самый полезный продукт, природный источник микроэлементов. В её состав входят: натрий, хлор, кальций, калий, фосфор, магний, марганец, цинк, железо, селен, медь, кремний, йод.

Мировая приправа

Соль – ценнейший дар природы, необходимый для поддержания жизнедеятельности человека и всех живых существ

Диетическая – отличительная особенность данного вида – пониженное содержание натрия. В состав диетической соли входят калий и магний, поддерживающие работу сердца и сосудов.

Кошерная – частный случай обычной поваренной соли. Отличается тем, что размер гранул крупнее, чем у обычной соли, и форма кристаллов иная. Не кубики, а гранулы, плоской или пирамидальной формы, полученные благодаря особому процессу выпаривания. Соль называется кошерной потому, что именно её используют для кошерования мяса, то есть натирания туши для удаления остатков крови.

Молдонская – отдельно стоящий вид соли, который отличается тем, что кристаллы её большие, до сантиметра. Также она более солёная. Будучи морской солью и имея форму в виде плоских кристаллов, она нежная, создаёт приятные ощущения, взрываясь на языке солёными искорками. Это делает молдонскую соль универсальным средством для окончательного оформления вкуса блюд.

Соль хлопьями – очень ценится как шеф-поварами, так и обычными потребителями. В зависимости от происхождения, она отличается формой, внешним видом, влажностью и степенью солёности. Это морская соль, кристаллы которой растут на краях соляных ванн, в процессе медленного испарения воды обрастающих красивыми наростами, которые собирают вручную на определённой стадии роста.

По способу помола – крупная, средняя, мелкая.

По чистоте – экстра, высший, первый, второй сорт.

Состав и калорийность

Обычная поваренная соль (NaCl) состоит из 40 процентов натрия и 60 процентов хлора. Натрий в составе соли регулирует водное и кислотно-щелочное равновесие, а также контролирует сокращение мышечного корсета и транспортировку нервных импульсов. При недостатке натрия в организме появляется вялость, сонливость, снижается мышечный тонус. Хлор в составе соли способствует регуляции деятельности пищеварительной системы организма. Соответственно, при его нехватке появляются проблемы при переваривании пищи и сбои в работе кишечника.

Соль содержит только минералы, поэтому калорийность соли нулевая. Существуют споры о том, сколько соли необходимо употреблять человеку ежедневно. Всемирная организация здравоохранения рекомендует придерживаться нормы в пять граммов поваренной соли в день для взрослого здорового человека.

Польза соли

Екатерина Федорцова, практикующий врач-диетолог и терапевт: «Поскольку соль самостоятельно не вырабатывается организмом, а её присутствие занимает важное

место в обменных процессах, употреблять эту специю с пищей необходимо ежедневно. Хлор синтезирует соляную кислоту в желудке, а также формирует иные вещества, отвечающие за процесс расщепления жира. А натрий оказывает влияние на усвоение питательных веществ толстым кишечником, выступая важным элементом для поддержания объёма плазмы крови, водно-щелочного баланса, передачи нервных импульсов и нормального функционирования клеток. Также соль принимает участие в обменных процессах на уровне клеток».

Вред соли

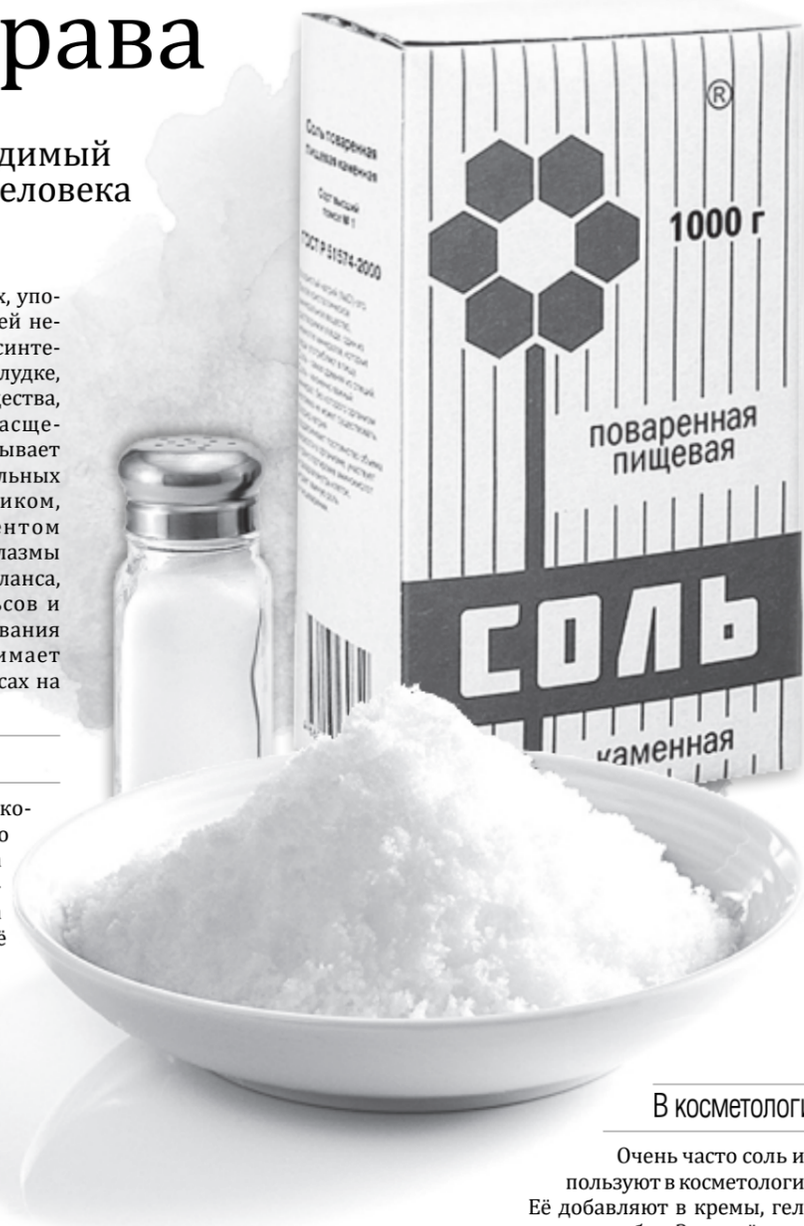
Употребление большого количества соли отрицательно влияет на здоровье человека и даже может оказаться смертельным. Однако нехватка соли так же опасна, как и её избыток.

По мнению Екатерины Федорцовой, нехватка соли в организме стимулирует такие негативные последствия, как повышение уровня «плохого» холестерина, увеличение риска возникновения сердечных заболеваний, возникновение сердечной недостаточности, рост устойчивости клеток к инсулину, что может послужить причиной образования сахарного диабета или гипергликемии.

Баланс натрия в организме человека формируется в зависимости от правильной работы почек. Нехватка натрия в организме возникает при высоких физических нагрузках, которые стимулируют усиленное потоотделение, при диарее, рвоте, а также при некоторых болезнях, например, болезни Аддисона.

Рацион с большим количеством соли также оказывает отрицательное воздействие на организм. Поскольку пищевая соль – это основной источник натрия, то избыток его потребления приводит к таким явлениям, как повышение артериального давления, увеличение риска развития сердечно-сосудистых заболеваний, таких как инфаркт, инсульт, задержка жидкости в организме, что проявляется отёками, возникновение риска заболевания раком желудка, повреждение и воспаление слизистой оболочки желудка, что повышает её уязвимость к канцерогенам, рост числа болезнетворных бактерий *Helicobacter pylori*, которые могут спровоцировать возникновение язвы желудка.

Переизбыток натрия увеличивает застой большого объёма жидкости в организме и влечёт потерю магния, калия и кальция, что может спровоцировать различные патологии сердечно-сосудистой системы и заболевания почек. Недавние исследования показывают, что избыток соли может оказывать негативное влияние на иммунитет. Из-за чего не рекомендуют употреблять много соленой пищи при бактериальных инфекциях.



В косметологии

Очень часто соль используют в косметологии.

Её добавляют в кремы, гели, шампуни, скрабы. Это даёт возможность восстанавливать в коже минеральный баланс. Амбразивность соли помогает открыть поры и очистить кожу от омертвевших клеток. Поэтому её часто применяют во время проведения пилингов для придания шелковистости кожи. Помимо готовых косметических средств, можно сделать для себя крем самостоятельно. Стоит лишь смешать немного соли с жирным кремом. Такой состав лёгкими массирующими движениями наносится на кожу. А через десять минут смывается большим количеством воды. Процедура обновляет кожу и открывает поры, что даёт им возможность легче усваивать полезные вещества тоников и кремов.

Лечебные свойства

Соль комплексно влияет на пищеварительную систему, что повышает жизненный тонус. В ней, как упоминалось выше, содержится немалое количество растворимых в воде полезных веществ, важных микроэлементов и минералов. Небольшое количество соли в рационе питания делает приступы удушья у астматиков более редкими. Соль содержит селен – это микроэлемент с замечательными антиоксидантными свойствами. Он служит защитником клеток от губительного разрушения свободными радикалами. При помощи соли из организма выводятся вредные вещества. Она замечательно справляется с отравлениями, так как замедляет процесс всасывания слизистой кишечника ядовитых веществ, а также задерживает их поступление в кровь. Соль участвует в борьбе организма с радиацией и другими вредными излучениями. Ещё она является источником образования в желудочном соке соляной кислоты, что благотворно влияет на переваривание пищи и убивает микробы.

В кулинарии

В кулинарии соль используют при приготовлении практически всех блюд, как одну из важнейших приправ. Она обладает характерным вкусом, что даёт лёгкое определение её избытка или недостатка в том или ином блюде. Недосолённая еда кажется пресной, а пересоленную вообще невозможно употреблять. Поваренной соли характерны антисептические свойства, позволяющие использовать её в консервации, при засолке рыбы и мяса для их продолжительного хранения.

Как выбрать

Выбирая в магазине соль, внимательно изучите упаковку и обратите внимание на происхождение соли, сорт и помол, информацию о добавлении полезных веществ, наличии химических добавок, предотвращающих слипание в комочки, название, телефон и адрес предприятия.

Как хранить

Пищевую соль нужно хранить только в сухом месте, в любой стеклянной или керамической таре. Обязательно плотно закрывайте посуду, тогда соль не будет образовывать комки и слеживаться. Если соль сыреет, добавьте в неё 10 процентов картофельной муки, тогда она при любой влажности останется сухой. Небольшое количество крахмала не повлияет на цвет и вкус соли. Ещё можно добавлять в солонку несколько зёрен риса или же положить на дно тары с солью пару листочков промокательной бумаги.

Лирика

✍ Галина Лахман

Звук поезда, унёсшего мечту,
Прорвался сквозь оклад оконной рамы,
И крик его был слышен за версту
На фоне безмятежной панорамы.

Мне сквозь окно приоткрывался мир:
Соседней церкви купола блестели,
Брёл в рубище бездомный странник Лир,
Взлетали в небо лёгкие качели;

Дитя резвилось, бегая в саду,
Ему, смеясь, кричали: «Тише, тише!»
Бумажный змей стремился в высоту,
Хозяи́ский кот разбойничал на крыше.

И вновь звучала песня за стеной,
Манило небо первозданной тайной,
И, как обычно, каждый выходной
Гудела драка в придорожной чайной.

И чей-то голос властно звал меня
Лететь стрелой по лугам и чащам
На чей-то зов, на дальний блеск огня,
Вслед за мечтой, за поездом кричащим...

Попытка любви

Тишину разрывает щелчок Инстаграма.
Наполняется светом глаз немого экрана.
На арене событий торжество лицедейства.
Завершается акт театрального действия.

И условность игры застревает в пространстве.
И мальчишки Матисса заходятся в танце.
Хоровод красных тел обнажает желанья,
Но срывается с губ ледяное признание.

Мы знакомы сто лет. Сто бессмысленных вёсен.
Но меня словно нет. И в глазах твоих осень,
Как берёзовый прут, наказанье из детства,
Сметены все препоны, но куда деться.

Блудный сын на распутье. Всего-то немного
Отделяет от мира граница порога.
Только в силе обычай присесть на дорожку.
Обретает реальность игра понарошку.

Справка «ММ»

Галина Лахман – поэт, прозаик. Член Союза архитекторов России.

Родилась 29 августа 1953 года в Магнитогорске. С детства занималась музыкой. После окончания общеобразовательной школы № 53 поступила в Ленинградскую академию художеств.

В настоящее время Галина Иннокентьевна – член Союза архитекторов России, живёт и работает в Санкт-Петербурге, публикуется в периодических изданиях России.

В 2008 году была подготовлена к печати книга Галины Лахман «Подруга печаль» (12+) в серии «Литература Магнитки. Избранное», осуществлявшейся под патронажем редакции газеты «Магнитогорский металл». В 2010 году в издательстве Магнитогорского государственного университета вышла книга стихов «Солнечные сети» (12+).



«А хотелось любви – ни много ни мало...»

Ты в ловушке. В плену. Лабиринт Минотавра
Раз за разом проходишь с прытью кентавра.
В канцелярии судеб сбой приключился,
И волшебный клубок не туда покатился.

Свет надежды мерцает в глазницах квартала.
А хотелось любви – ни много ни мало.
Хлопья белого снега превращаются в слякоть.
И нет силы любить, и нет силы заплакать.

Когда во тьме поёт осенний дождь,
Сдержать биенье сердца невозможно.
Я дверь приоткрываю осторожно –
Ко мне явился незнакомый гость.

Как плод созревший, спелой тучи гроздь.
Дождя аккордов сдержанная сложность
Зовёт. Куда? К чему предосторожность?
Мне дождевик роняет в руки гвоздь.

Мне кажется, гость видит всё насквозь.
Как алыч судьбы, звучит призывно голос.
Скрежещет по асфальту, словно полоз
Чужих саней, настойчивая трость...

Куда ведёт вдали мелькнувший свет,
И силуэт, блуждающий в потёмках,
И всхлип ребёнка в спутанных пелёнках,
И мокрых листьев плавный менуэт?

Хотя в душе гнездится тёмный страх,
Вдруг вырастают крылья за спиной:
Мне встреча предназначена судьбою
В иных созвездьях, на иных пирах.

Виток судьбы плетёт веретено...
Из тьмы веков гость машет мне рукою.
Пласт времени прорвавшейся рекою
Мне открывает в новый мир окно.

Февраль

Где нет любви, там властвует мораль!
Где есть любовь, там места нет морали...
Занозой в сердце – царственный февраль,
Обрушивший тревоги и печали.

Вздыхался и клубился дым потерь.
Бард песнь хрипел о тяготах дороги...
Я помню миг, когда открыл ты дверь:
Моя судьба стояла на пороге.

Гудела водосточная труба,
Шёл сериал про нищих и буржуев,
Стучало сердце, лопалась губа,
Не выдержав накала поцелуев...

В безумном вихре нас кружил февраль.
Никак не мог замкнуться абрис круга,
И время нам распахивало даль,
Бросая нас в объятия друг друга...

Старела ночь, летели день за днём
И, наконец, в ночи погасли свечи,
Но Бог-гроссмейстер сделал ход конём,
И тишина упала нам на плечи.

Февраль со мною разыграл гамбит.
Незримый враг был всюду: справа, слева...
Мне мат в игре, и – мой отряд разбит.
Удар судьбы, и – я не королева.

Просто пауза

Просто пауза. Знак молчанья.
Не опала. Не назиданье.
Не падение и не взлёт.
Поворот, как переворот.

Просто пауза. Без движенья.
Без взаимного притяженья.
Отрицанье возможных чувств
И любви, как пустой искус.

Просто пауза. Не наказание.
Не анафема. Воздержанье.
Предписание: порядок в доме
Соблюдать и грешить в кондоме.

И тогда тебя ждёт успех.
А не кара за дерзкий смех.
Стихла музыка. Тишина.
Кабы знать, в чём моя вина?

По сто раз смотрю sms на дню.
Мол, не дуйся, сам позвоню.
Ну, а сердце стучит: держись.
Просто пауза... На всю жизнь.

Проза

✍ Алина Чинючина

Кто-то говорит: шоколад – это сладкое, кто-то говорит: шоколад – это роскошь. Ничего подобного, хотя правы и те и другие. Шоколад – это силы. Шоколад – это жизнь.

То есть начинается всё очень даже весело. Шоколад молочный – это детство. С изюмом, с начинкой, в батончиках, сколько ни дай – будет мало. Босоногое, коричневое, конопатое летнее счастье, аромат хвои и предвкушение праздника, зимние каникулы и апрельский полдень, и яркий, ослепительно счастливый май. Плитка съедается совершенно незаметно, ломается на куски и даже не запивается чаем, только последний кусочек растягивается на подольше, на «дай откусить», на «можно ещё кусочек?». Молочный шоколад – простой, искренний и беззаботный, светлый и ясный, разный – но всегда один и тот же.

Стремительный вихрь юности – большая шоколадка с орехами. Горький, тёмный или молочный, неважно, орехи – вот главное, ради чего стоит заводить разговор. Да если ещё не с дроблёным орехом попадётся тебе, а с цельным – всё равно что первый поцелуй в гулком чужом подъезде. Вовремя сданная сессия, лето на байдарках, автостоп до Крыма, незнакомые люди в дороге, чай в закопчённом котелке должен быть закусываем плиткой шоколада с орехами, все ино – кощунство. А ещё он хорошо скрадывает томительное ожидание телефонного звонка, и даже если «не позвонил» превращается

Справка «ММ»

Алина Чинючина родилась в Магнитогорске 26 августа 1978 года. Психолог. Пишет прозу. Автор вышедших «в бумаге» книг «Осенние сказки» (12+) и «Казнить нельзя помиловать» (12+), а также размещённых в Интернете «Жили-были люди» (12+), «Сказка о принце» (12+), «Пятая Сила» (12+), «Небо, в которое не стыдно смотреть» (12+).



Посещала занятия литературных объединений под руководством Натальи Соболевой, Олега Хандуся и Юрия Ильёсова. Участник Всероссийского совещания молодых писателей в 2007 году. Победитель и призёр литературных конкурсов, в том числе сетевых.

Публиковалась в коллективных сборниках «Ветряные мельницы» (12+), «Почтить живых и тех, которых нет» (12+), «Небо пятое» (12+), а также периодических изданиях на Урале и за его пределами.

Сказка про шоколад

Из цикла «Сказки тётушки Магды»

в «прощай», всё равно – горечь расставания поможет пережить только сладость шоколада с орехами.

А потом приходит черёд шоколада с гордым именем «кофе с молоком». И неважно, что кофе в нём, наверное, и нет совсем. Когда шестая за день чашка растворимого из пакетика уже обжигает горло; когда стол завален кучей никому не нужного, но такого срочного хлама; когда от табачного дыма кружится голова... где ты, спаситель мой, шоколад с запахом кофе? Сколько пустых обёрток скапливается в ящике стола, в сумке,

в карманах куртки; скоро тебя станет узнавать в лицо продавщица в киоске по пути с остановки, будет кивать приветливо и, не дожидаясь заказа, протягивать заветный прямоугольник в яркой упаковке. Зимнее тёмное утро, двойки по математике у мелких оболтусов, соседи сверху залили, урезанная премия – всё можно пережить, если день начинается с дольки шоколада «кофе с молоком». Её нужно ломать, как хлеб, кидать в рот одну полосу за другой, глотать наскоро, наслаждаясь запахом не близкого отпуска.

А в отпуске обязательно будет чашка горького шоколада – горячего, приторно-терпкого, неторопливого, как время без будильника по утрам, спокойного, как море в августе, счастливого, как встреча после расставания длиною в год. Старые друзья, полосатые половики в летнем старом доме, велосипедные звонки на набережной, смех детей – вот что такое горячий шоколад... даже если он не из кафе в Вильнюсе или в Питере, а из кафетерия в подвале дома напротив.

Время катится, как ржавое колесо, подпрыгивает на поворотах, застревает на ухабах, летит петлёй командировочных поездов, охает в середине жизни. И начинаешь ценить шоколад из тех, настоящих, элитных – горький, классический, недешёвый. Принюхиваешься к дорогим сортам в магазине, бродишь вокруг полок, где, конечно, цена-то кусается, ну да раз в месяц, с зарплаты – можно... И уже не ешь его, как прежде, не глядя, на ходу, смакуешь каждый квадратик, каждую дольку, завернутую отдельно в серебряную бумагу.

Редкое удовольствие, но запах и вкус его заставляют остановиться и выдохнуть. Не о вечном ли подумаешь, не о том ли, что казалось прежде ерундой и глупостью, когда пытаешься горечью шоколада да пер-

бить чёрный вкус потерь – тех, что прежде срока на десять лет, двадцать, сорок... Оглянешься на золотой купол храма, и незнакомо, тревожно занеет в груди слева. И когда вдруг придётся вычеркнуть в записной книжке родные даты, заменяя их совсем другими датами, не горький ли шоколад гасит нездешний холод? Горек он, горек, как дни потерь, как неведомое прежде, настоящее одиночество.

А потом понимаешь: ты – следующий. Ушли те, кто был старше, кто казался незыблемым, как этот мир, и нет больше никого между тобой и вечностью. И начинаешь ценить презируемые прежде простые, «мещанские» радости. Солнечный луч, скользнувший по щеке утром; не так сильно, как вчера, болят колени; вечером вдруг заедет сын. Привезёт продуктов, но не в деньгах ведь дело – он подарит тебе несчастую свою улыбку да сладости: пачку халвы к чаю, пакет карамели или замороженную пахлаву. Или шоколадку – ту, что из детства, молочную. Или горькую. Или с орехами.

Да и какая, в сущности, разница? Просто ещё один день. Ещё одни силы. Ещё одна жизнь.



ТРЕБУЕТСЯ
КУРЬЕР-ПОЧТАЛОН на полный рабочий день с 9.00 до 19.00
 для развоза печатной продукции З/п от 38000 руб./мес. по почтовым ящикам.
Т. 8-922-637-69-54

МАСТЕР-ДОМ
ПЛАСТИКОВЫЕ ОКНА
 УСТАНОВКА
ЛОДЖИИ БАЛКОНЫ
 ОТДЕЛКА
ОТКОСЫ
РЕМОНТ ОКОН
39-30-58
 К. Маркса 113
 вход через м-н «АВТОСКЛАД»

НАВЕСЫ, ЗАБОРЫ, ВОРОТА
 ОТКАТНЫЕ, РАСПАШНЫЕ
43-19-21

Кровельные работы.
 Ремонт, реставрация.
43-19-21
 Ограждение садовых участков.
29-40-18

НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ
ЖАЛЮЗИ от 550 р.
 от 200 р. ПЕНСИОНЕРАМ СКИДКА.
Т. 59-81-21

Поздравляем!
Александра Николаевича МАСЛОВА – с 80-летием!
 Пусть сегодняшний юбилей принесёт вам радость от встречи с друзьями, от тёплых слов, сказанных искренне и от души, от подарков и цветов. Он сулит перемены к лучшему, удачу и благополучие. Пусть улыбки не сходят с губ, а сердце излучает любовь и тепло.
 Администрация, профком и совет ветеранов ЛПЦ-10
Надежду Николаевну ОШАНИНУ – с днём рождения!
 Желаем крепкого здоровья, оптимизма, бодрости духа и всего самого хорошего.
 Администрация, профком и совет ветеранов ЦЭСТ

ОКНА ПВХ от 4500 руб.
ОСТЕКЛЕНИЕ БАЛКОНОВ от 7400 руб.
МЕЖКОМНАТНЫЕ ДВЕРИ от 922 руб.
ВХОДНЫЕ ДВЕРИ от 10 250 руб.
КУХНИ от 16 500 руб.
ШКАФЫ-КУПЕ от 7500 руб.
СКИДКА Акция***
- 30% НА ВСЁ!
 ШКАФЫ-КУПЕ, КУХНИ, ГАРДЕРОБНЫЕ, ПРИХОЖИЕ, ОФИСНУЮ МЕБЕЛЬ
Рассрочка* без %, до 18 месяцев
Первый взнос от 500 рублей
8-906-851-09-03
 *подробная информация по телефону: *Рассрочка предоставляется ООО «Домокон» *при заключении договора

ЗАБОРЫ ВОРОТА НАВЕСЫ КОЗЫРЬКИ
45-09-80
ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВАНН НАЛИВОМ!
Т. 45-11-70
www.ALRom.ru

НА ПРЕДПРИЯТИЕ АО «ЮГК» СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ
 Общежитие, льготное питание, высокая з/п, ВАХТА 0/10
 • ВОДИТЕЛИ А/М «БЕЛАЗ», KOMATSU
 • СТАЖЕРЫ НА А/М «БЕЛАЗ» (кат. С)
 • ВОДИТЕЛИ КАТ. Д
 • МАШИНИСТЫ БУЛЬДОЗЕРА, ГРЕЙДЕРА
 • МАШИНИСТЫ ЭКСКАВАТОРА ЭКГ (5, 8, 10), ГИДРАВЛИЧЕСКОГО
 • АВТОЭЛЕКТРИКИ, НАЛАДЧИКИ А/М «БЕЛАЗ»
 • ТОКАРИ • СВАРЩИКИ • ЭЛЕКТРОСЛЕСАРИ
 • МАШИНИСТЫ, ПОМОЩНИКИ НА БУРОВЫЕ УСТАНОВКИ СБШ, ДМ
 • СПЕЦИАЛИСТЫ НА ОБОГАТИТЕЛЬНУЮ ФАБРИКУ
Челябинская область, г. Пласт
тел. 8-922-635-59-99 e-mail: m.aldonin@ugold.ru

НОВЫЕ ОКНА
 Ул. Чапаева, 3, т.: 22-12-75, 43-20-31
ВХОДНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ
 СЕКЦИОННЫЕ ВОРОТА, ВОДОСТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ
ОСТЕКЛЕНИЕ БАЛКОНОВ
НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ
РЕМОНТ ОКОН

Требуются почтальоны для доставки газеты «Магнитогорский металл», «Магнитогорский рабочий», 3 раза в неделю (вторник, четверг, суббота).
Обращаться по адресу:
Ленина, 74.
Т.: 26-33-49, 8-902-022-96-61.

ОКНА ПВХ от 4500 руб.
ОСТЕКЛЕНИЕ БАЛКОНОВ от 7500 руб.
ВХОДНЫЕ ДВЕРИ от 10 050 руб.
МЕЖКОМНАТНЫЕ ДВЕРИ от 940 руб.
ШКАФЫ-КУПЕ от 7600 руб.
КУХНИ от 15 600 руб.
СУПЕР АКЦИЯ!***
ЗАКАЖИ ОКНО И ПОЛУЧИ 3 ПОДАРКА!*
 1. Бесплатный замер
 2. Москитная сетка
 3. Ручка с замком на окно
8-906-851-09-11
 *подарки НЕ на выбор, все 3 подарка предоставляются одному клиенту. **Скидки предоставляются на основании положений о скидках. ***Акция действительна на момент публикации. *Рассрочка предоставляется ООО «Домокон»

«Гранит мастер»
ПАМЯТНИКИ - 15%
ВЫКЛАДКА ПЛИТКИ - 5%
ОГРАДЫ - 5%
 Скидки действуют до 31 августа
Т. 8-3519-51-10-50
 Рассрочка до 6 месяцев. Без процентов. Доставка в черте города – бесплатно. Хранение бесплатно.
Копка могил.
 Ворошилова, 26 Чкалова, 62
 К. Маркса, 113

ПУТЁВКИ В САНАТОРИИ
 • «Березки» • «Ассы» • «Карагайский бор» • «Кисегач» • «Юбилейный»
 • «Урал» • «Талкас» • «Красноусольск» • «Янган Тау» • «Якты-Куль» и др.
Скидки пенсионерам, детям, акции.
 Турагентство «Вокруг света» ул. Сталеваров, 18
т.: 46-10-73, 30-24-77

ОКНА для ПЕНСИОНЕРОВ
 oknapensioneram.ru
ОКНА ПВХ от 4300 р.
ОСТЕКЛЕНИЕ БАЛКОНОВ от 7400 р.
КУХНИ от 18 900 р. **ШКАФЫ-КУПЕ** от 5300 р.
МЕЖКОМНАТНЫЕ ДВЕРИ от 930 р.
ВХОДНЫЕ ДВЕРИ от 10 240 р.
РАССРОЧКА* без % БЕЗ БАНКА ДО 1,5 ЛЕТ
39-31-46, 8-968-122-31-46
 *конечная стоимость зависит от размера и материала изделия *Рассрочка предоставляется ООО «Домокон»

ЖАЛЮЗИ
 пр. Ленина, 139
 ТЦ «Казачий»
44-00-32
Металлические БАЛКОННЫЕ РАМЫ
РЕМОНТ
29-69-17, 8-902-897-24-04

Письмо в редакцию
 Администрация МОУ «СОШ №37» г. Магнитогорска, педагогический коллектив, родители и обучающиеся выражают благодарность директору АО «Горэлектросеть» Кузьмину Александру Владимировичу и депутату городского Собрания г. Магнитогорска по 3-му избирательному округу Новиковой Светлане Валерьевне за помощь в подготовке школы к новому 2021–2022 учебному году. Благодаря им школа стала светлой и уютной.

ДОЛГ
 Похоронная служба
 Организация захоронений всех категорий граждан.
 Захоронение военнослужащих за счёт государства.
 Захоронение пенсионеров и сотрудников Группы ПАО «ММК» за счёт компенсации от предприятия.
516-011
 (круглосуточно).

ОГРАДКИ
 от 700 р. за метр
8-922-759-03-70, 8-912-805-68-66.

ООО «Территория Притяжения» приглашает на работу специалиста по работе с инвесторами, спонсорами, партнерами.
 Требования к кандидатам:
 • высшее образование,
 • знание английского языка на уровне advanced (умение вести деловую переписку, общаться на общие темы, читать профессиональную литературу),
 • цифровая грамотность,
 • использование цифровых и облачных сервисов в повседневной жизни,
 • опыт продвижения и продаж в следующих индустриях: коммерческая недвижимость (маркетинг/брокеридж), ритейл (развитие розничных сетей/запуск новых объектов), связи с инвесторами, организация и проведение событий в сегменте b2b,
 • навыки и опыт публичных выступлений,
 • успешное привлечение инвестиций.
Свое резюме отправлять по адресу:
hrmmk@mmk.ru

В ПАО «ММК» для работы на объектах капитального строительства требуются инженеры по охране труда, промышленной и пожарной безопасности (срочный договор).
 Требования к кандидатам:
 • высшее профессиональное (техническое) образование или «техносферная безопасность» (преимущество),
 • при наличии среднего профессионального образования стаж работы в области охраны труда не менее 1-го года (подробности обсуждаются на собеседовании),
 • наличие (желательно) обучения по охране труда и аттестации по промышленной безопасности (область аттестации А1) (подробности обсуждаются на собеседовании).
Обращаться по телефону +7 (3519) 24-12-24 с 8.00 до 17.00.

Коллектив и совет ветеранов сортового цеха ПАО «ММК» скорбят по поводу смерти **ЩАПОВА** Валентина Николаевича и выражают соболезнование семье и близким покойного.

Коллектив и управление домна-сервис ООО «ОСК» скорбят по поводу смерти **САРАЕВА** Сергея Сергеевича и выражают соболезнование семье и родственникам покойного.

Память жива
 25 августа – полгода, как не стало нашего любимого, родного **ГАНЕЕВА** Рузила Саяховича. Очень скорбим, не можем поверить, что его нет. На комбинате он отработал более 40 лет. Помяните все, кто его знал.
Жена, дети, внуки, правнуки

Память жива
 24 августа – год, как ушёл из жизни любимый муж, отец, дедушка, **КУЗЬМИНЫХ** Валентин Александрович. Боль утраты велика. Светлая память о нём останется в наших сердцах. Любим, скорбим, помним.
Семья

Территория добра

Станем родными

Дети надеются, что для них
найдутся мамы и папы

Под рубрикой «Территория добра» мы публикуем информацию о детях-сиротах и детях, оставшихся без попечения родителей. Каждое из этих маленьких сердец надеется найти свой собственный дом и любящую семью.

Опека (попечительство) – форма безвозмездного устройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в целях их содержания, воспитания и образования, а также для защиты их прав и интересов. Опека устанавливается над детьми, не достигшими возраста 14 лет; попечительство устанавливается в возрасте от 14 до 18 лет.

Приёмной семьёй признаётся опека или попечительство над ребёнком или детьми, переданными из детского дома, осуществляемые по договору о приёмной семье, заключённому между органом опеки и попечительства и приёмными родителями на срок до достижения ребёнком совершеннолетия.

Усыновление – это приоритетная форма устройства детей, оставшихся без попечения родителей, на воспитание в семью, при которой между усыновителями и усыновлённым возникают такие же юридические отношения, как между родителями и родными детьми и другими родственниками по происхождению.

Всем, кто захочет принять участие в судьбе этих детей, обращаться к главному специалисту по формированию банка данных отдела опеки и попечительства управления социальной защиты населения администрации города Кристине Владимировне Бородай – тел. 26-04-51, отдел опеки: пр. Ленина, 86, каб. 9.



Кирилл Б., (апрель 2009 г. р.)

Возможные формы устройства: усыновление, опека, попечительство.

Кирилл коммуникабельный, легко вступает в контакт со взрослыми и детьми. Улыбчивый, позитивный, открытый. Любит рисовать. Участвует во всех творческих мероприятиях. Занимается спортом, посещает секцию восточных единоборств. С удовольствием играет в подвижные игры.

Дмитрий В., (ноябрь 2007 г. р.)

Возможные формы устройства: усыновление, опека, попечительство.

Дмитрий добродушный, эмоциональный, общительный. С педагогами ведёт себя тактично и уважительно, всегда охотно идёт

на контакт. Поручения выполняет с желанием. К учёбе относится ответственно, домашнее задание выполняет старательно. Активный участник общешкольных и групповых мероприятий. С удовольствием танцует, поёт и рассказывает стихотворения. Любит заниматься разными видами творчества – рисованием, лепкой, бумагопластикой, выжиганием.

Иван Г., (апрель 2006 г. р.)

Возможные формы устройства: усыновление, опека, попечительство.

Иван амбициозен, всегда стремится к достижению своих целей и задач. Инициативен, добросовестно относится к порученному делу. Весёлый, жизнерадостный мальчик. Уверен в себе. Серьёзно относится к выбору друзей. Со сверстниками

и окружающими поддерживает ровные доброжелательные отношения. Внимательный, подмечает все детали и изменения. Является активным участником всех общешкольных мероприятий. Ваня артистичный, является активным участником всех театральных постановок. Любит чинить электроприборы.

Диана Е., август (2014 г. р.)

Возможные формы устройства: опека, попечительство.

Диана добрая, внимательная, отзывчивая, весёлая с широким кругозором. Любит задавать вопросы о человеке, животных, природе, причём всегда добивается точных, развёрнутых ответов. Девочке нравится собирать пазлы любой сложности, играть в сюжетно-ролевые игры, такие как «Больница», «Школа».

Объявления

на правах рекламы

Продам

*Погреб в овощехранилище «Калибровщик». Т. 8-904-810-18-38.

*Песок, перегной, щебень, скалу, отсев, гравий, землю и др. От 3 т до 30 т. Недорого. Т. 43-01-92.

*Песок, щебень, чернозём, скалу, отсев. Т. 45-39-40.

*Песок, щебень, отсев, перегной, землю, скалу, граншлак, от 3 до 30 т. Т. 8-951-249-86-05.

*Дрова, горбыль, опилки. Т. 43-33-99.

*Поликарбонат прозрачный, цветной. Т. 45-48-48.

Куплю

*Ваше авто в любом состоянии. Дорого. Т.: 8-982-364-67-63, 8-903-091-14-44.

*Ванну, батареи, холодильники, газо-, электроплиты, стиральные машины, микроволновки. Выезд в сады, в гаражи. Т.: 8-964-245-35-42, 45-21-02.

*Холодильник, ванну, машинку, утилизация. Т. 8-919-330-90-38.

*Холодильник до 2 т. р. Т. 8-982-324-32-30.

*Ванну, холодильник. Т. 43-09-30.

Сниму

*Квартиру. Т. 49-67-77.

*Жильё. Т. 8-982-320-21-97.

Услуги

*Металлоконструкции. Заборы и ворота из профнастила и сетки. Т. 8-919-117-60-50.

*Металлоконструкции. Сварка. Кровля крыш. Т. 8-904-801-17-72.

*Металлические двери, ворота (гаражные, откатные), решётки, навесы, лестницы и т. д. Т. 8-900-082-94-72.

*Кровля, навесы, козырьки, водоотливы. Т.: 8-919-117-60-50.

*Кровля гаражей бикростом. Т. 8-951-461-50-34.

*Кровельные работы. Т. 29-40-18.

*Кровля гаражей. Т. 8-909-74-77-848.

*Ремонт крыш. Т. 8-909-747-78-52.

*Кровля крыш, пристрой, заборы (скидки). Т. 8-912-805-21-06.

*Заборы, ворота, навесы. Т. 43-19-21.

*Ограждения садовых участков. Ворота. Калитки. Сетка-рабица. Профлист. Т.: 43-19-21, 8-951-461-50-34.

*Бани любые, каркасные, шлакоблок, отделка, ремонт. Т. 8-912-805-21-06.

*«УютСтрой74». Отделочные работы. Фасады, сайдинг, крыша. Т. 8-908-588-15-85.

*Отделка балконов. Т. 8-963-094-08-09.

*Сайдинг под ключ. Т. 8-912-408-01-29.

*Отделка балконов. Т. 8-951-128-76-26.

*Установка замков, вскрытие, гарантия. Т. 45-03-49.

*Установка замков, вскрытие, гарантия. Т. 45-07-65.

*Прочистка канализации. Т. 28-01-05.

*Водомеры. Сантехработы. Т. 8-906-854-79-79.

*«УютСтрой74». Профессиональная замена водопровода, канализации, отопления. Т. 46-65-88.

*Сантехработы любой сложности. Т.: 45-11-41, 8-963-478-56-57.

*Сантехработы: разводка, канализация. Т. 8-912-478-40-13.

*Сантехработы. Недорого. Т. 8-908-064-53-17.

*Сантехработы. Т. 8-908-936-30-50.

*Сантехник. Т. 8-908-937-53-35.

*Сантехремонт. Т. 8-908-587-99-29.

*СантехМастер. Т. 43-05-41.

*Внутренняя отделка квартир, садов. Панели, вагонка, гипсокартон и т. д. Работаю один. Т. 8-964-245-14-32.

*Натяжные потолки. Пенсионерам скидки. Т.: 8-903-090-82-58, 28-17-12.

*Натяжные потолки. Т. 8-912-790-74-02.

*Натяжные потолки. Т. 43-40-65.

*Ремонт квартир. Т. 8-982-317-22-68.

*Ремонт квартир. Кафель. Т. 8-908-070-25-24.

*Бытовой ремонт. Сантехник. Электрик. Плотник. Т. 8-919-115-95-20.

*Домашний мастер. Т. 8-908-068-96-03.

*Печник. Т. 433-064.

*Электрик. Недорого. Т. 8-906-853-71-99.

*Электрик. Т. 8-951-245-62-06.

*Электрик. Т. 8-908-069-92-54.

*Ремонт любых холодильников. Гарантия. Т. 8-904-803-65-05.

*Ремонт холодильников. Гарантия. Т.: 44-94-51, 8-904-819-24-51.

*Ремонт холодильников и «Стинол». Скидка. Гарантия. Т.: 43-11-56, 8-908-588-70-96.

*Ремонт холодильников. Гарантия. Т. 8-919-303-18-81.

*Ремонт холодильников. Вызов бесплатный. Пенсионерам скидка. Гарантия. Т.: 8-952-501-14-45, 8-922-736-36-66.

*«Рембытхолод». Т. 28-04-81.

*Ремонт телевизоров. Качественно, с гарантией. Выезд бесплатно. Т.: 28-17-75, 8-908-828-17-75.

*Ремонт телевизоров. Гарантия. Т.: 45-05-24, 8-909-096-60-27.

*Ремонт телевизоров. Гарантия. Т. 45-70-10.

*Телемастер. Гарантия. Т.: 46-00-94, 8-908-086-00-94.

*Антенны, телеприставки. Установка, настройка. Т. 8-963-094-08-09.

*Ремонт стиральных и посудомоечных машин. Выезд и диагностика бесплатно. Пенсионерам скидки. Гарантия. Т. 8-951-259-93-67.

*Ремонт стиральных машин, холодильников. Гарантия. Скидка до 30%. Т. 8-952-518-03-56.

*Ремонт стиральных машин. Гарантия. Покупка б. у. Т. 8-922-759-12-45.

*Ремонт стиральных машин. Гарантия. Т. 8-922-735-85-40.

*«РемБытМастер». Ремонт стиральных машин и холодильников. Т.: 43-42-87, 8-908-042-41-90.

*«ГАЗель», грузчики. Город, межгород. Т.: 8-919-302-41-29, 8-963-476-84-38.

*Грузоперевозки, город, межгород. Грузоподъёмность 2 т. Т. 8-908-588-15-85.

*«ГАЗели» от 450 р., грузчики. Т. 8-912-806-00-33.

*«ГАЗель». Т.: 43-19-40, 8-982-358-87-52.

*Грузоперевозки. Т. 8-906-899-42-21.

*«ГАЗели». Т. 8-902-890-55-12.

*Грузоперевозки. Т. 46-09-90.

*Грузчики – 150 р. «ГАЗель». Недорого. Т. 8-950-745-40-19.

*«ГАЗель». Т. 8-951-118-67-42.

Требуются

*Водитель автомобиля самосвал, водитель автобетоносмесителя, водитель фронтального погрузчика – на постоянную работу в Магнитогорске. Ул. Комсомольская, д.133/1. Маршрут № 32. Т.: 8-982-368-11-70, 58-03-05.

*Машинист экскаватора НІТАСНІ на постоянную работу в Магнитогорске, ул. Комсомольская, д. 133/1. Маршрут № 32. Т.: 8-982-368-11-70, 58-03-05.

*Формовщики ЖБИ (кольца, перемычки, тротуарная плитка). Т.: 8-922-010-01-03, 58-03-05.

*Дочернему обществу ПАО «ММК» на постоянную работу в ресторан: официант – оплата от 20000 р.; повар – оплата от 22000 р. Гарантированный социальный пакет и полная занятость. Обращаться по телефону: 21-40-21, 8-982-100-22-89 в рабочие дни с 9.00 до 16.00.

*Сортировщики вторсырья. Зарплата сдельная от 30000 руб. Т.: 8-902-894-81-74, 8-912-300-89-27.

*Отделочники-универсалы. Маляры. Работа постоянная. Зарботная плата выплачивается

своевременно два раза в месяц. Т. 8-902-610-97-59, 58-03-05.

*Бетонщики на постоянную работу (устройство фундаментов). Т.: 8-912-407-33-77, 58-03-05.

*Каменщики на постоянную работу (кладка шлакоблока). Т.: 8-967-868-14-21, 58-03-05.

*Слесари-ремонтники, электрогазосварщики, монтажники. Работа на предприятиях города. Официальное трудоустройство. Т. 45-04-99.

*Грузчики на производство. Зарплата 39000 р., стабильная. Т.: 8-968-122-21-66, 8-951-231-00-15 (WhatsApp).

*Бензорезчики, вахта, з/пл. от 100000 р. Т. 8-913-525-27-91.

*Укладчик-упаковщик, график 2*2, з/п от 32000 р. Т. 8-909-095-40-10.

*Диспетчер, 23 т. р. Т. 8-982-114-99-74.

*Уборщики (цы) для уборки подъездов в Ленинский районе, оплата ежедневно. Т. 8-906-854-87-07.

*Водитель автопогрузчика (вилочный). Зарплата от 35000 руб. График 2/2. Т. 8-912-300-89-27, звонить с понедельника по пятницу с 8 до 17.

*В медсанчасть – кухонный работник. Т.: 29-29-92, 29-29-93.

*В медсанчасть – плотник-столяр. Т.: 29-28-30, 29-28-29.

*Водители с/л/а в такси. Т. 8-919-315-35-21.

*Диспетчер в такси. Т. 8-919-315-35-21.

*Разнорабочий в частный двор. Т. 8-904-308-16-61.

*Повара. Т. 8-963-097-97-77.

*Продавец, кассир (продукты). З. п. 20000 р. Т. 8-902-892-45-81.

*Повар, пекарь в кулинарию. З. п. 25000 р. Т. 8-902-892-45-81.

*Монтажники, электрогазосварщики. З. п. от 40000 р. Т. 8-951-445-28-48.

*Плотники, бетонщики в Белорецк. Суточные. З. п. высокая. Т.: 8-967-743-45-46, 8-900-066-34-12.

СТОП COVID-19

РОСПОТРЕБНАДЗОР

ЕДИНЫЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-555-49-43

КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ К ПРИВИВКЕ



1. Поможет ли антигистаминное лекарство (от аллергии) до или после прививки уменьшить реакцию на вакцину, избежать повышения температуры, боли и отека в месте укола?

Нет, такая медикаментозная «подготовка» не нужна.



2. Что делать, если после прививки возникает гриппоподобный синдром – повышается температура, болит голова и др.?

Не у всех может быть такая реакция, но если она есть – это нормально. Допускается симптоматическая терапия.



3. Что делать, если человек все-таки не уберется и после первой прививки подхватил коронавирус?

В этом случае вторая доза вакцины не вводится.



4. Что делать людям с хроническими заболеваниями (хронический гастрит, другие заболевания ЖКТ, артериальная гипертония и др.)?

Людям с любыми хроническими заболеваниями нужно прививаться в первую очередь, поскольку они находятся в группе повышенного риска тяжелых осложнений COVID-19.



5. Нужно ли перед вакцинацией сдать какие-нибудь анализы, пройти обследования?

Таких требований нет. Главное, чтобы у вас в день вакцинации было нормальное самочувствие.



6. Можно ли принять успокоительные препараты перед вакцинацией, чтобы не волноваться?

Да, можно.



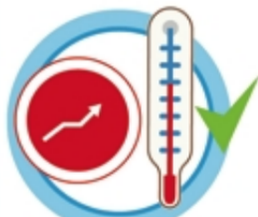
7. Если человек аллергик, есть ли риск получить реакцию на вакцину?

Если вы аллергик, обязательно сообщите об этом врачу перед прививкой. Врач порекомендует, какой вакциной привиться, у них разный состав.

Подробнее на www.rosпотребnadzor.ru

КАК ВЕСТИ СЕБЯ ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ ОТ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

После прививки отнеситесь максимально внимательно к своему здоровью:



1. У некоторых людей после вакцинации может возникнуть гриппоподобный синдром – повысится температура и др. Не у всех может быть такая реакция, но, если она есть — это нормально. Допускается симптоматическая терапия – можно принять жаропонижающие и противовоспалительные средства.



2. В первые три дня после вакцинации не рекомендуются интенсивные физические нагрузки, сауна. Принимать душ можно спокойно.



3. В первые три дня после вакцинации рекомендуется ограничить прием алкоголя.



4. Полноценный иммунный ответ на введение вакцины будет формироваться 35–42 дня, поэтому после вакцинации в течение этого периода необходимо соблюдать все меры предосторожности, чтобы не заразиться коронавирусом.



5. Пока нарабатывается иммунитет, необходимо носить маску, соблюдать социальную дистанцию, тщательно соблюдать правила личной гигиены.



6. Если после вакцинации или в промежутках между двумя прививками наступила беременность, не переживайте. Вакцинация не создает никаких дополнительных рисков и не представляет угрозы для здоровья нерожавших женщин и их будущего потомства.

7. Если Вы уже вакцинировались, поделитесь своим опытом с друзьями и близкими. Возможно, именно Ваш пример станет важным напоминанием и придаст уверенности тем, кто этого еще не сделал.

Подробнее на www.rosпотребnadzor.ru

Календарь «ММ»

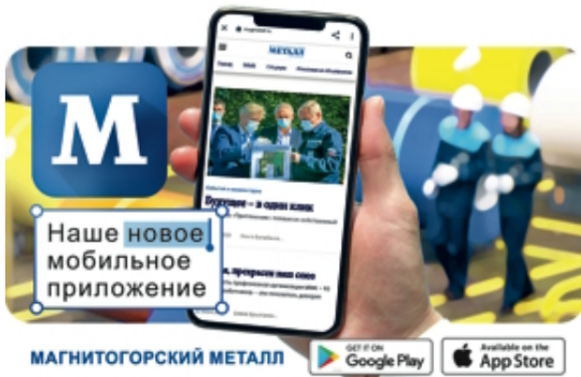
25 Августа
Среда
Восх. 6.02.
Зах. 20.12.
Долгота
дня 14.10.

Дата: День оперативно-поисковых подразделений МВД РФ. День рождения консервной банки.

26 Августа
Четверг
Восх. 6.03.
Зах. 20.10.
Долгота
дня 14.06.

Дата: День почитания иконы Божией Матери «Умягчение злых сердец». День рождения парохода (1791 год).

Совет дня от «ММ»: каждые полчаса работы на компьютере закрывайте глаза на двадцать секунд – так вы предотвратите высыхание оболочки и ощущение песка в глазах, появляющееся в конце дня.



Улыбнись!

Кольцо с бриллиантом

Помните, как мы сидели на занятиях по психологии и физиологии, изучая собаку Павлова? Долго смеялись, какие глупые у него собаки. А потом звенел звонок и мы шли в столовую.

– Доктор, моя маленькая дочь отказывается есть рыбу. Чем её можно заменить?
– Кошкой. Кошки очень любят рыбу.

В передаче «Самый умный» на вопрос: «Морковка, лук, картошка, «лексус», что лишнее?» – пятиклассник Вова ответил: «Морковка, картошка, лук».

Если вы не можете разгадать кроссворд, то вы – роман Достоевского, пять букв.

Кто не успел жениться в этом году – поспешите! Только в этом году свадьба без гостей.

– Дело не в том, что ваша семья богата, я действительно люблю вашу дочь и хочу на ней жениться.
– На которой из трёх?
– На любой.

– Пап, ну почему ты думаешь, что если я была на дне рождения, то сразу пила?
– Я мама.

Несмотря на падение цен на нефть, падения цен на бензин удалось избежать.

Прочитал, что нельзя есть за два часа до сна. Уже неделю не могу лечь спать.

– Я жене купил кольцо с бриллиантом, так она уже третью неделю со мной не разговаривает.
– Почему?
– А такое было условие...

В индустрии развлечений самой удачной идеей было разделение людей на два пола.

К удивительному выводу пришёл доктор физико-математических наук Сидоров, изучая квитанции за февраль. Если бы коммунальщики на самом деле подали в дом столько тепла, за сколько они хотят денег, взрыв был бы виден с Марса невооружённым взглядом.

kiosk.magmetall.ru
Электронный сервис
КИОСК

Приём рекламы, объявлений, поздравлений и соболезнований в газету «ММ»

Дата

Заиграет новыми красками

В День российского кино кино-клуб Р. S. отметит своё десятилетие ретропоказом фильма режиссёра Вячеслава Росса «Сибирь. Монамур» (18+) и творческой встречей с ним самим и актёром Филиппом Азаровым.

У пятидесятичетырёхлетнего Вячеслава Росса за плечами богатая актёрская биография. В первой половине девяностых он служил в Новосибирском

драматическом театре «Красный факел», сыграл Ричарда Львиное Сердце в американской постановке «Лев зимой». Окончил режиссёрский факультет ВГИКа – мастерская Владимира Хотиненко и Владимира Фенченко. Первая короткометражка Росса «Мясо» (12+), снятая в 2002 году, получила десятки наград. Успех принёс поддержку программы молодых режиссёров Cannes Residence, позволившую Россу написать несколько сценариев. По одному из них в 2006 году он снял на основанной им киностудии «Тундра фильм» свою первую полнометражную картину «Тупой жирный заяц» (16+), завоевавшую несколько международных наград.

С показа ленты «Сибирь. Монамур» (18+) Вячеслава Росса с её уже семьюдесятью наградами десять лет назад в кинотеатре с джазовой душой началась история магнитогорского киноклуба Р. S. В День российского кино здесь трянут

старинной, снова встретившись с фильмом: хорошая лента – как старое вино, через годы играет новыми красками.

Встреча с режиссёром – отдельный подарок

Ожидается и представитель актёрского цеха – Филипп Азаров, в чьей фильмографии немало брутальных ролей в популярных отечественных детективах. Вне сцены артист сочетает несовместимые, казалось бы, увлечения: бокс и вокал. Азаровский баритон напоминает магомаевский, и в репертуаре тридцативосьмилетнего поющего драматического артиста немало песен, знакомых по исполнению золотым голосом эпохи. Творческий вечер, посвящённый десятилетию Р. S., обещает стать незабываемым.

Алла Каньшина

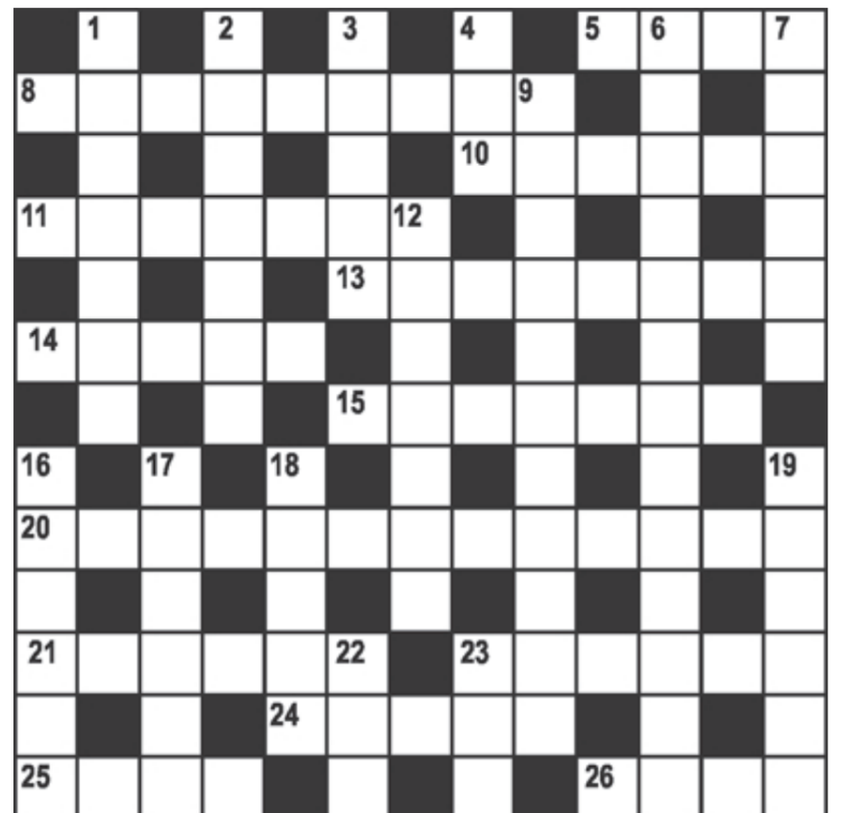


Кроссворд

Поставщик редакции

По горизонтали: 5. Чем озабочен маркетолог? 8. Предприятие торговли широкого профиля. 10. Кто из русских классиков получил несколько дней карцера за первую свою публикацию? 11. Вегетарианец из мира животных. 13. Управленец на заморский лад. 14. Альтернатива рабочему времени. 15. Атомная. 20. Поставщик редакции. 21. Как с латыни переводят слово «капсула»? 23. Национальность Абакаяды, ставшей женой Семёна Дежнёва. 24. Скоба, забиваемая в бревно. 25. К чему приравнивают артиллерийскую батарею в пехоте? 26. Чванство на криминальном жаргоне.

По вертикали: 1. Какое расширение блокирует баннерную рекламу неприятного содержания? 2. Во что 21 августа 1990 года врезался «Москвич» с Виктором Цоем? 3. Отец пророчицы Кассандры. 4. Французский президент ... Ширак. 6. Спекуляция простым языком. 7. Край северной природы. 9. Кто воспитывал героиню романа Джейн Остин «Эмма»? 12. Где служит Холтофф из сериала «Семнадцать мгновений весны»? 16. Деталь подозрительной трубы. 17. Фудзияма для армян. 18. Судебный... 19. Последний раз композитор Иоганн ... пошёл под венец в шестьдесят два года. 22. Котелок для костра. 23. Яромир Великий чешского хоккея.



19. Штраус. 22. Кан. 23. Ягр. 24. Форт. 25. Станция. 26. Фос. По вертикали: 1. Англик. 2. Автоск. 3. Пирам. 4. Жак. 6. Бардж. 7. Тундра. 9. Гувенрантка. 12. Гестапо. 16. Окуляр. 17. Апарат. 18. Медяк. 19. Дюльс. 21. Ларчик. 23. Якутка. 24. Карта. 25. Корреспондент. 26. Менеджер. По горизонтали: 5. Сбыт. 8. Унвермар. 10. Куприн. 11. Фитофт. 13. Менеджер. 14. Дюльс. 15. Станция. 20. Корреспондент. 21. Ларчик. 23. Якутка. 24. Карта. 25. Корреспондент. 26. Менеджер.

magmetall.ru (16+) kiosk.magmetall.ru magmetall74 magmetall74 magmetall74 magmetall74

Адрес редакции, издателя: 455038, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д. 124, корпус 1. Тел. (3519) 39-60-74, отдел подписки: 39-60-87, отдел доставки: 26-33-49, отдел рекламы: 39-60-79, e-mail: inbox@magmetall.ru сайт: magmetall.ru (16+)

Учредитель – Автономная некоммерческая организация «Редакция газеты «Магнитогорский металл».

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области. Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ТУ 74-01224 от 29 декабря 2015 г.

Главный редактор
Фролов Олег Валерьевич

Ответственный секретарь
Наумов Евгений Михайлович

Ответственности за прогноз погоды редакция не несёт.

За достоверность фактов и сведений ответственность несут авторы публикаций и рекламодатели.

Авторы публикаций выражают исключительно собственную точку зрения, которая может не совпадать с мнением редакции, издателя и учредителя.

Письма и рукописи не возвращаются и не рецензируются.

Подписано в печать 23.08.2021 по графику в 19.00, фактически в 19.00.

Заказ № 3939. Тираж 67373. Объем 4 печатных листа. Печать офсетная.

Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати» (455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, д. 69).