

14 марта 2023  
№ 19/14094/  
Вторник

Общественно-политическая,  
информационная газета

# МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Издаётся с 5 мая 1935 года  
Лучшее издание  
металлургических комбинатов  
России и стран СНГ–2022  
Цена свободная



magmetall.ru (16+) Телефон редакции (3519) 39-60-74 Отдел подписки (3519) 39-60-87 Отдел доставки (3519) 26-33-49 Отдел рекламы (3519) 39-60-79 kiosk.magmetall.ru «ММ» в соцсетях magmetall74

Медицина

## Высокие технологии



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

Новая операционная кардиологического отделения № 2 АНО «ЦКМСЧ»

Евгений Рухмалёв

### Сразу несколько объектов запустили в АНО «Центральная клиническая медико-санитарная часть» в рамках масштабной инвестиционной программы развития

Пятилетняя программа, разработанная руководством медико-санитарной части совместно с Группой социальных программ ПАО «ММК», а затем принятая и лично отслеживаемая председателем совета директоров ПАО «ММК» Виктором Рашниковым, можно сказать, подходит к логическому завершению – выполнены практически все основные её пункты.

Более того, отдача от работы нового суперсовременного оборудования, порой единственного в России, а то и в Европе, более чем заметна: оно работает во всех сферах клиники – от диагностики до постоперационной реабилитации, а это значит, сроки ле-

чения весомо сократились, а качество его, напротив, выросло. Как возросла и удовлетворённость пациентов медицинскими услугами.

Для повышения комфорта пациентов и медиков после четырёхмесячного ремонта были открыты входная группа и регистратура поликлиники № 2, что на Набережной, 18. По современным стандартам «открытой регистратуры» в рекреации поликлиники снесены глухие стены – пространство пересекают лишь несущие опоры, предусмотренные архитектурными особенностями здания, построенного в середине прошлого века – поликлиника была открыта в феврале 1961 года. Внедрена система электронной очереди: в инфомате пациент получает талон и отправля-

ется в удобную зону ожидания, пока голосовой помощник не вызовет его в окошко регистратуры – это устраняет очереди, что актуально, в том числе, по санитарно-гигиеническим нормам, кроме того, ускоряет процесс обслуживания – в среднем в полтора раза, говорит заведующая поликлиникой № 2 Вера Шилаева.

– Все изменения происходят в рамках введения в медсанчасти системы бережливых технологий, которое, можно сказать, подходит к своему завершению, – говорит Вера Владимировна. – Работы, проведённые в поликлинике, касаются не только входной группы и регистратуры: полностью обновлён первый этаж, хирургическое отделение, кроме того, произведён полный ремонт кровли поликлиники, а это 2230 квадратных метров, до конца марта ещё будут установлены ограждение и водосточная система. Ещё из наиболее масштабных изменений – оборудование на первом этаже рентген-кабинета.

Продолжение на стр. 5

Коротко

• В Челябинской области началась подготовка к проведению весенних субботников. В соответствии с распоряжением губернатора говорится, что в регионе будет создан областной штаб по проведению субботников. Его руководителем назначен министр строительства и инфраструктуры Челябинской области Юлий Элбакидзе. «Рекомендовать главам муниципальных образований, руководителям предприятий, учреждений, организаций всех форм собственности провести с 17 апреля по 5 мая весенние субботники по санитарной очистке территорий населённых пунктов от зимних накопленных мусора с привлечением населения, в том числе студентов и школьников», – говорится в документе.

• Магнитогорск вошёл в число городов, где квадратный метр в новостройках оказался дешевле, чем на вторичном рынке. Об этом по итогам исследования рынка 68-ми городов РФ сообщают эксперты портала недвижимости «Мир квартир». Ещё в 2016 году в 53 из 70 анализированных городов вторичная недвижимость была дороже первичной. В среднем квадратный метр нового жилья был на 5,7 процента дешевле, чем на регулярном рынке. «Ситуацию во многом изменило распространение на рынке квартир с отделкой, что «уравнило в правах» оба сегмента. Удорожанию новостроек способствовало и повышение стоимости стройматериалов», – отмечает гендиректор портала «Мир квартир» Павел Луценко.

• Южный Урал занял четвёртое место в УрФО по потреблению спиртного. На душу населения в Челябинской области приходится 6,5 литра крепкого алкоголя, сообщает АН «Доступ» со ссылкой на Глав.Индекс. Розничные продажи ликёрово-водочной продукции крепче 25 градусов в 2022 году выросли на 10,3 процента. Пивоваренная продукция – 80 л (рост на 1,1 процента); винодельческая продукция – 7,8 л (снижение на 4,1 процента). Лидером по потреблению крепкого алкоголя в УрФО стал Ямало-Ненецкий автономный округ, где на душу населения приходится 10,5 л. Тройку замыкает Ханты-Мансийский автономный округ (7,8 л). Меньше всего крепкого спиртного пьют в Курганской области (5,5 л).

Приоритеты

## Рационализаторы бьют рекорды

В 2022-м работники Магнитогорского металлургического комбината подали на рассмотрение экспертных комиссий 6927 идей – на 22,5 процента больше, чем в предыдущем году.

Три четверти идей – 5204 против 4332 в 2021 году – были одобрены и приняты к внедрению. Экономический эффект от уже реализованных рационализаторских предложений составил 276 миллионов рублей, и компания выплатила их авторам свыше 23,19 миллиона рублей.

Выдвигаемые рационализаторами и изобретателями Магнитки идеи развивают существующие технологии для их более эффективного использования в условиях современного производства. Именно поэтому руководство ПАО «ММК» рассматривает рационализаторскую деятельность в качестве одного из приоритетных направлений стратегии компании. Особое внимание направлено на развитие творческого потенциала и мотивацию сотрудников к проявлению инициативы к улучшениям. Для этого проводят профессиональные конкурсы, семинары, выставки и другие мероприятия.

Ежеквартально в структурных подразделениях компании проходит конкурс на «Лучшую идею по решению проблемных тем», победители и призёры которого получают материальное поощрение. Кроме того, ежегодно проводятся конкурсы «Лучший молодой рационализатор и изобретатель ПАО «ММК» с награждением 16-ти лучших участников в возрасте до 35 лет включительно, а также «Лучшее рационализаторское предложение ПАО «ММК» с присуждением трех призовых мест в каждой из девяти категорий и определением лучшего предложения среди всех категорий.

«Группа ММК заинтересована в полном раскрытии творческого потенциала и максимальной вовлечённости сотрудников в жизнь и работу компании. Совершенствование корпоративной культуры, формирование развивающей среды и атмосферы возможностей – залог будущих успехов предприятия. Для этого мы придаём первостепенное значение развитию рационализаторства и изобретательства как важнейшей составляющей нашего инновационного потенциала», – отметил генеральный директор ПАО «ММК» Павел Шилаев.



Павел Шилаев

Реконструкция

## Четыре месяца без полётов

Воздушную гавань Магнитогорска закроют на реконструкцию взлётно-посадочной полосы.

С 1 июня по 1 октября Международный аэропорт Магнитогорск будет закрыт на реконструкцию взлётно-посадочной полосы. Об этом сообщает ИА «Первое областное» со ссылкой на министерство дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области. В ведомстве уточнили, что транспортное сообщение на этот период будет усилено с Челябинском и Уфой.



Евгений Рухмалёв

С 1 июня продажи билетов на авиарейсы из Магнитогорска закрывают. В Миндортрансе региона подтвердили, что разослали уведомления всем перевозчикам, работающим с воздушной гаванью.

«График работ согласован Министерством транспорта России. Наша основная задача – обеспечить транспортную доступность на этот период из Магнитогорска в Челябинск, в аэропорт имени Курчатова, а также в Уфу. Это будет сделано за счёт автобусных и железнодорожных перевозок», – уточнили в министерстве дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области.

Цифра дня

80 %

Таков уровень доверия президенту РФ за последнюю неделю, по данным ВЦИОМ. А ты поддерживаешь президента? Пройди на сайт [info.er.ru](http://info.er.ru) и нажми «Присоединиться».



Погода

Ср -7°...+4°  
ю-з 3...5 м/с  
735 мм рт. ст.



Чт -6°...+6°  
ю-з 2...4 м/с  
734 мм рт. ст.



Пт -4°...+8°  
ю-з 3...4 м/с  
731 мм рт. ст.



Инвестиции



# Масштабы строительства впечатляют

**Строительство двенадцатой коксовой батареи – один из главных инвестиционных проектов ММК. Руководство комбината держит ход работ под постоянным контролем.**

Масштаб строительства комплекса будущей коксовой батареи впечатляет. На месте третьего блока углеподготовки когда-то располагалась обогатительная фабрика. Сегодня на этих площадях разместились вагонопрокидыватель производительностью 24 вагона в час, пятнадцать силосов для хранения угля, рассчитанные на шестьдесят тысяч тонн, дробильное отделение, отделение предварительного дробления, предусмотрена также утилизация химических отходов коксования.



Сергей Музафаров

– Новая система углеподготовки позволит использовать больше компонентов шихты, – рассказывает заместитель начальника КХП Сергей Музафаров. – Сейчас используется максимум четыре, здесь, думаю, до десяти компонентов сможем использовать, то есть будем лучше усреднять и более точно дозировать и составлять шихту из различных углей. Плюс к этому появляется предварительное дробление, которое поможет дробить твёрдые марки углей. Всё это позволит улучшить качество продукции.

Строительство идёт по графику, отмечает заместитель начальника КХП, ведутся бетонные работы и установка металлоконструкций, в дробильном отделении начался монтаж оборудования. Цифры, которые озвучивает Сергей Музафаров, впечатляющие, под стать происходящему на стройплощадке: бетона залили 58 процентов – 130 тысяч кубометров из 222 тысяч, которые предстоит освоить, выложили огнеупорную кладку на третьем и четвёртом блоках – это 52 тысячи тонн. Кроме того, необходимо смонтировать

**Запуск коксовой батареи № 12 позволит улучшить экологическую обстановку в городе и условия труда на промплощадке**



Третий блок коксовой батареи готов к постановке на сушку и разогрев

© Дмитрий Ружмагёв

расположенные неподалёку объекты, где то и дело вспыхивают огни сварочных аппаратов и не прекращается перемещение людей, техники и металлоконструкций. Сейчас на коксовой батарее идёт монтаж более мелких узлов: газосборника, стояков, началась сборка коксовых машин, монтаж установки сухого тушения. Сама камера УСТК уже смонтирована, внутри выложена огнеупорная футеровка, в разгаре монтаж котла-утилизатора.

Отдельного внимания заслуживает и строящийся вагонопрокидыватель. Он будет подавать уголь непосредственно на силосы, то есть в технологию. Его мощность позволит кантовать сразу два вагона одновременно.

– Действительно, масштабы очень серьёзные, блок углеподготовки по строительным объёмам близок к аглофабрике, – подчёркивает Сергей Музафаров. В проекте строительства коксовой батареи № 12 он участвует с первых дней. Вспоминает, что необходимость всего того, что сегодня происходит на стройплощадке, была вызвана самим временем. К тому моменту, когда заговорили о строительстве двенадцатой батареи, средний возраст существующих батарей составлял более сорока лет, они требовали ремонтов, обновления. – Можно сказать, сейчас наши мечты оживают на глазах.

В настоящий момент на строительстве – блок углеподготовки, основная площадка коксовой батареи, цех улавливания, биохимическая установка – задействованы одиннадцать подрядных организаций, 1600 человек. Работы идут от рассвета до заката, с соблюдением всех норм безопасности.

Запуск двенадцатой коксовой батареи позволит решить сразу несколько важнейших задач. С одной стороны, он заменит устаревшее оборудование и сделает производство более эффективным. С другой, улучшит экологическую обстановку в городе и условия труда на промплощадке. Запуск коксовой батареи будет проходить в два этапа. В этом году начнёт работать первая очередь. В следующем – вторая.

34 тысячи тонн металлоконструкций, 50 тысяч тонн оборудования.

На пяти силосах ёмкостью четыре тысячи тонн каждый завершены бетонные работы, следующий этап – монтаж металлоконструкций. Впереди строительство ещё десяти силосов, которые будут соединены с другими отделениями системой конвейеров протяжённостью более двух с половиной тысяч метров.

– В силосах будет храниться уголь, который будет подаваться конвейерами с вагонопрокидывателя, – поясняет Сергей Музафаров. – При помощи дозаторов будет составляться шихта, которая затем пойдёт на дробление.

**Угольная башня и сама коксовая батарея уже приобрели вполне реальные очертания**

Сергей Музафаров указывает на

Елена Брызгалкина



Силосы дозирочного отделения 3-го блока углеподготовки

Уборка

## И снег, и лёд, и мусор

**Коммунальщики продолжают наводить порядок на улицах города.**

С 1 января 2023 года содержание улично-дорожной сети города осуществляют три организации: МП «Магнитогорск-инвестстрой», ООО «УралСервисГрупп» и ООО «СтройТех». По муниципальным контрактам в зимний период предусмотрен комплекс работ: механизированная уборка дорог от снега и наледи, вывоз снега, очистка и обработка противогололёдным материалом тротуаров, парковочных и заездных карманов, очистка парков и скверов от снега и наледи и сбор бросового мусора.

За прошедшие три недели очищено от мусора и грязи 4,987 миллиона квадратных метров территории. Приведено в порядок механизированным способом 825 тысячи квадратных метров тротуаров и 3,7 миллиона квадратов поселковых дорог.

– За этот срок из города вывезено 151,6 тысячи кубических метров снега, – рассказал исполняющий обязанности директора МКУ «УКС» Данил Астафьев. – Убрано 945 тысяч квадратных метров скверов и парков. Также производили работы по очистке общественных территорий от скопившегося мусора и снега, вручную вычищено 163 тысячи квадратных метров. Идёт очистка от снега и наледи посадочных площадок остановок общественного транспорта.

На работах по уборке города ежесуточно задействовано в среднем 87 рабочих и 147 единиц техники. Отработано 36 обращений граждан и четыре предписания ОГИБДД.

Глава города Сергей Бердников обратил внимание, что погодные условия сегодня создают опасность образования наледи. Поэтому важной стороной работы должна стать противогололёдная обработка тротуаров.

Сотрудничество

## Доменщики идут в школу

**В четверг на базе ПАО «ММК» начнёт работу магнитогорский этап межзаводской школы по обмену производственным опытом специалистов доменного производства.**

Магнитогорск станет вторым городом в программе межзаводской школы доменщиков. До этого участники отраслевого мероприятия, ставшего юбилейным, 120-м по счёту, побывают на Нижне-Тагильском металлургическом комбинате. Нынешняя межзаводская школа объединила около сорока специалистов доменного производства, представляющих крупнейшие металлургические компании страны. Помимо представителей ММК, в их числе доменщики Челябинского, Новолипецкого, Нижне-Тагильского, Западно-Сибирского и Череповецкого металлургических комбинатов, а также предприятий «Тулачермет» и

«Уральская сталь». Примут участие в мероприятии и представители корпорации «Чермет», под эгидой которой более двух десятилетий проходят подобные встречи металлургов.

Программа магнитогорского этапа школы доменщиков предусматривает знакомство с участками доменного цеха ОАО «ММК», а также обсуждение докладов, обмен мнениями по актуальным вопросам развития доменного производства. Запланирована также обзорная экскурсия по производственной площадке ММК с посещением коксохимического производства и новейшей аглофабрики № 5.

Доменное производство Магнитогорского металлургического комбината, отметившее в прошлом году 90-летие, является одним из крупнейших в российской металлургической отрасли. В настоящее время в его составе восемь доменных печей. В 2020 году доменное производ-

ство Магнитки преодолело отметку 650 миллионов тонн выпущенного чугуна, а в 2021 году показало рекордный за всю постсоветскую историю результат – свыше 10,4 миллиона тонн чугуна, выпущенного за год.

Начиная с 2000 года на ведущих предприятиях металлургической отрасли ежеквартально проходят межзаводские школы по обмену производственным опытом специалистов основных профессий. Как правило, каждая такая школа состоит из нескольких этапов, которые последовательно проходят на предприятиях-участниках. Группы специалистов больше недели находятся в постоянном контакте и имеют возможность, наряду с посещением производственных участков, рассматривать и обсуждать технические и технологические проблемы. В результате обмена опытом на крупнейших предприятиях металлургической отрасли реализованы сотни рекомендаций по улучшению производственных процессов.

Программа магнитогорского этапа школы рассчитана на два дня, после чего его участники отправятся в Новотроицк, где познакомятся с доменным производством компании «Уральская сталь».



Официально

## «Единая Россия» открыла регистрацию на праймериз

Партия, составляющая парламентское большинство в Государственной Думе, объявила, что началась регистрация на праймериз. Кандидаты должны соответствовать определённым требованиям и подтвердить их документально. Легитимность электронных выборов обеспечит технология Blockchain.

Чтобы зарегистрироваться на праймериз, кандидату не обязательно быть членом или сторонником «Единой России». Однако есть несколько критериев, отвечать которым надо. Человек должен обладать желанием стать депутатом и работать на благо родного города, региона и страны. К праймеризу допустят только граждан России, у которых нет второго гражданства и вида на жительство в другом государстве. Наличие счетов в иностранных банках и других финансовых инструментов – ещё один повод в отказе. Организаторы делают акцент и на том, что в праймеризе «ЕР» не смогут поучаствовать члены других

### Внутрипартийные выборы кандидатов от политической партии пройдут в электронном формате

политических партий, а также люди с судимостями.

В Магнитогорске первый, кто изъявил желание зарегистрироваться на праймериз, стал заместитель председателя первичной профсоюзной организации Группы ПАО «ММК» ГМПР Юрий Демчук. Он встретился с исполнительным секретарём местного отделения партии Сергеем Запорожцем в общественно-политическом центре.

Демчук, как представитель градообразующего предприятия и помощник депутата Законодательного собрания Челябинской области П. В. Шилева, будет выдвигаться кандидатом в депутаты по избирательному округу № 31 – в Магнитогорске проведут дополнительные выборы в шестой созыв городского Собрания в связи с тем, что прежний народный избранник от 31 округа досрочно сложил с себя полномочия. Сергей Запорожец

и ведущий специалист Елена Рыбакова объяснили Юрию Демчуку, какой перечень документов необходим для выдвижения и регистрации.

«Единая Россия» – одна из первых в мире и первая в РФ политическая партия, использующая технологию Blockchain в рамках организации предварительного голосования по определению кандидатов, которые примут участие в основных выборах. Blockchain используется в качестве открытой защищённой от изменений базы данных. Голос каждого избирателя подписан его индивидуальным ключом электронной цифровой подписи, что исключает возможность фальсификации.

Процедура предварительного голосования пройдёт на сайте PG.ER.RU с 22 по 28 мая. Кандидаты могут подать документы через форму на сайте до 28 апреля.



Сергей Запорожец, Юрий Демчук

Личный приём

## Задачи разного калибра

Во время региональной недели депутат Государственной Думы Виталий Бахметьев встретился с жителями Магнитогорска и близлежащих районов

На приём к депутату приходят, как правило, те, кто не смог добиться решения своей проблемы в кабинетах чиновников, а также, когда вопрос требует доработки на федеральном уровне.

Марина Топоркова обратилась к Виталию Бахметьеву в связи с тем, что её выселяют из дома, признанного аварийным, но взамен жилья не предоставляют. Квартира приватизирована на умершего в декабре 2022 года двоюродного брата, у которого опекуном до его совершеннолетия была тётя. Марина проживает с ребёнком на этой площади по прописке, но прав собственности не имеет. Купить жильё сама не может, зарплата небольшая – ипотеку ей не дадут.

Виталий Викторович согласился, что нельзя просто так взять и выставить человека на улицу. И пообещал подключить юристов, помочь с обращением в судебные органы, чтобы женщина могла хотя бы проживать в том жильё, что дадут взамен аварийного.

Виктор Сарафанников приехал к федеральному депутату из посёлка Арси. Мужчина – участник СВО, сейчас – в отпуске, но в любой момент его могут призвать обратно на фронт. Проблема, которую он озвучил народному избраннику, связана с не предоставлением положенных по закону выплат.

– В июне получил ранение, но до сих пор нет ни удостоверения участника, ни выплат – ни федерального уровня, ни регионального, – рассказал Виктор. – Поскольку в любое время могу опять уехать в зону боевых действий, оформил доверенность на жену, чтобы она могла получить документы и выплаты.

Депутат Виталий Бахметьев заверил, что уже получен ответ от исполняющего обязанности военного комиссара Челябинской области: справедливость будет восстановлена в ближайшее время. И от администрации Нагайбакского района тоже есть положительный ответ. Да, пока это всё на бумаге, но депутат пообещал, что проконтролирует, чтобы обещания были исполнены.



Дмитрий Рухмагёв

Но житель села не ограничился одним вопросом, озвучил и другие болевые точки родной местности: жители разъезжаются, в первый класс пошли всего четыре ребёнка, производства нет, и никто не хочет его наладить. Но всё это – вопросы инициативы самих граждан, здесь депутат не может подействовать: бизнес жители должны развивать сами, нужно поднимать хозяйство – и тогда государство окажет помощь.

Зухра Каримова обратилась к Виталию Бахметьеву из-за того, что ей не выплачивают положенные средства после гибели внука в зоне СВО, а она была его опекуном. Признание человека фактическим воспитателем производится судом. Госорганы и организации, к которым обращались родственники погибшего, не имеют права признать бабушку воспитателем по факту. Женщине порекомендовали подать в районный суд по месту жительства за-

явление об установлении опекуна, которое она осуществляла над внуком в течение пяти лет.

### Юристы депутата готовы оказать необходимую сопроводительную помощь

Кроме того, к депутату обратились жители по проблеме вывоза коммунальных отходов из посёлка – квитанции горожане получают, а мусор у них не вывозят. Был вопрос-консультация по порядку выдвижения инициативных проектов по благоустройству.

– Приём проводим постоянно, даже в моё отсутствие работают помощники, – заверил Виталий Бахметьев. – Нередко вопросы получается решить удалённо. Обращений всегда немало, но часть жителей уже получили ответ заочно, не дожидаясь личного приёма.

Ольга Балабанова

Регион

### Психологи – в помощь

На Южном Урале создаётся новая региональная служба.

В Челябинской области создаётся региональная психологическая служба. Новая структура необходима, чтобы оказывать квалифицированную помощь семьям с детьми, а также педагогам. Об этом заявила первый вице-губернатор Челябинской области Ирина Гехт.

Как сообщает ИА «Первое областное», костяком новой службы станут 48 главных внештатных муниципальных педагогов-психологов Южного Урала. Их конкурсный отбор уже завершён. На днях Минобр назовёт имена специалистов. Раз в квартал они будут проходить обучение на базе областного центра диагностики и консультирования. В этом году планируется три образовательных потока – в апреле, августе и ноябре.

Психологическая служба Южного Урала создаётся на деньги областного бюджета. На реализацию проекта выделено 10,9 миллиона рублей.

«Так как запрос на психологов в образовательных учреждениях растёт и со стороны родителей, и со стороны педагогов, мы расширим штат созданной службы. Для этого основную часть всех расходов – более семи миллионов рублей – направим на зарплату психологов», – сказала Ирина Гехт.

Рекомендации

### Пал перенесли на осень

В Челябинской области отказались сжигать сухую траву весной.

Несмотря на рекомендации Рослесхоза, не все регионы согласились отказаться от весеннего пала сухой травы. Ведомство выступило с призывом перенести проведение профилактических отжигов на осень, мотивируя тем, что мораторий позволит снизить риски распространения лесных пожаров в случае неблагоприятных погодных условий, сообщает «Российская газета».

Тем не менее в нашей области рекомендации Рослесхоза учтены.

«В число регионов, которые перенесли весенние профвыжигания на осенний период, вошли Амурская, Волгоградская, Новосибирская, Архангельская, Челябинская области, Красноярский край, Республики Дагестан, Ингушетия, Башкортостан, Татарстан и ряд других субъектов. В то же время такие регионы, как Омская, Курганская области, Республики Адыгея, Бурятия, Саха (Якутия), Забайкальский, Приморский края, запланировали проведение профвыжиганий в два этапа – весной и осенью, разделив общую площадь на две части», – рассказал заместитель руководителя Рослесхоза Алексей Венглинский.

В ведомстве уточнили, что региональные власти самостоятельно принимают решение о профвыжиганиях. При этом руководители регионов основываются на рекомендациях Рослесхоза о введении моратория на весенние профотжиги. В частности, если есть понимание, что профвыжигания необходимы именно весной, то Рослесхоз контролирует порядок и условия проведения таких работ.

ЧП

## Текслер предупредил чиновников



Случаи падения льда с крыш на детей стали поводом для гневного поста, который губернатор Челябинской области опубликовал в своём телеграм-канале. Глава региона потребовал исключить вероятность повторения инцидентов, иначе «полетят головы».

«Сразу два вопиющих случая падения льда с крыш зданий на детей – в Нагайбакском районе и Магнитогорске. Ребёнка из Фершампенуза спасти не удалось. Следствие выводы сделает, я же поручил провести служебные проверки. Виновные обязательно понесут наказание, – предупредил Алексей Текслер. – Ещё одно поручение главам и ответственным коммунальным службам. Нужно немедленно обследовать кровли муниципальных объектов и многоквартирных домов. Выходных в этом вопросе быть не может. Второй раз предупреждать не стану – полетят головы».

Текслер просит южноуральцев писать ему, если увидят недоработки по этому поводу. Отправить сообщение можно мессенджеру «Телеграм» – t.me/alexeytextler\_chat, в социальных сетях «ВКонтакте» – vk.com/alexeytextler.official и «Одноклассники» – ok.ru/alexeytextler.official.

В Магнитогорске лёд с козырька крыши упал на голову полуторгового мальчика 27 февраля. Ребёнка доставили в больницу и оказали медицинскую помощь. ЧП произошло на улице Октябрьской. Во втором случае 10 марта пострадал 12-летний школьник в селе Фершампенуаз Нагайбакского района – его спасти не удалось.

По фактам падения льда с крыш следственный комитет возбудил уголовные дела.

Общественный транспорт

## На работу – первым классом

В городе могут вновь появиться низкопольные муниципальные автобусы.

Администрация Магнитогорска объявила аукцион по поиску подрядчика, который поставит тринадцать новых частично низкопольных автобусов. Соответствующую информацию разместили на сайте госзакупок.

Новые автобусы должны быть первого класса, на газовом двигателе и желательно 2023 года выпуска. Салон должен быть оборудован тремя USB-зарядками, а также тремя валидаторами – возле каждой двери, которые, согласно документации, открываются вовнутрь.

В дверном проёме должна быть подсветка, салон должен подсвечиваться светодиодной лентой. Кроме того, настил на полу должен исключать скольжение пассажиров.

Начальная цена закупки 182 миллиона рублей. Автобусы должны поставить до 20 июня этого года. Заявки на аукцион принимают до 17 марта, уточняет ИА «Первое областное».

ЖКХ

## Голубое топливо по заявке



По новым правилам газ могут получить все нуждающиеся, включая садоводов

С октября 2021 года вступили в действие новые правила технологического присоединения газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

Основным отличием от ранее действующих правил стало введение понятия «догазификация» – бесплатное подведение до границы земельного участка индивидуального жилого дома сети газораспределения и газопровода ввода.

Касается это не только частного сектора, но и садовых товариществ. Газораспределительная организация доводит газ до границы СНТ. Внутри СНТ газораспределительные сети строят за счёт собственников.

– Сроки догазификации определяются региональной программой газификации Челябинской области, содержащей мероприятия по строительству газораспределительных сетей, – напомнил на аппаратном совещании администрации города директор МУП «Магнитогорские газовые сети» Евгений Ломакин. – На сегодня в плане-графике 1708 домовладений к

догазификации со сроком исполнения до 2024 года включительно. В 2022 году по программе догазификации были построены газораспределительные сети в жилом районе Новотуково и Приуральский.

За счёт инвестиционной программы МУП «МГС» и средств единого оператора газификации был построен газопровод (закольцовка) посёлков Западный-2 и 1, что позволило снять дефицит пропускной способности газораспределительных сетей в жилом районе Западный-1. Финансирование осуществляется за счёт единого оператора газификации – ООО «Газпром газификация».

На догазификацию в городе подано 678 заявок. По ним заключено 510 договоров

Выполнено 99 подключений. Магнитогорские газовые сети построили больше десяти километров сетей и газопроводов-вводов.

На компенсацию оплаты приобретения внутридомового газового оборудования и оплату работ по его установке в регионе предусмотрены возмещения: до 200 тысяч рублей се-

мьям призванных на военную службу по мобилизации, до 100 тысяч рублей – одиноко проживающим пенсионерам, многодетным семьям со среднедушевым доходом, размер которого не превышает двукратную величину прожиточного минимума. Кроме того 100 тысяч предусмотрено для семей, имеющих детей-инвалидов, для инвалидов I и II групп, со среднедушевым доходом, размер которого не превышает двукратную величину прожиточного минимума, а также для совместно проживающих пенсионеров.

В 2023 году для реализации пообъектного плана-графика догазификации планируется провести газораспределительные сети в жилых районах Кардырский, Горького, Берёзки, Первоктябрьский. Проектная документация проходит согласование в сетевых организациях. После этого начнутся строительные-монтажные работы. Реализация этих проектов позволит подключить к сетям газораспределения 400 домовладений. Также в 2023 году планируется начать строительные-монтажные работы в жилых районах Надежда, Поля Орошения, Новомагнитный.

Инвестиционной программой МУП «МГС» предусмотрены работы по строительству газораспределительных сетей по улицам Элеваторной и Бородина.

Безопасность

## Рыба дороже жизни?

Управление ГОЧС напоминает жителям города о мерах безопасности и правилах поведения на льду

Погода за окном буквально каждый день напоминает, что весна – не календарная, а самая настоящая – уже спешит к нам. Днём температура воздуха всё чаще плюсовая, да и ночные морозы отступают.

Однако, как отмечают в службе гражданской обороны, не стоит забывать в это время о мерах безопасности и правилах поведения на льду. Ведь если температура воздуха выше нуля градусов держится более трёх дней, то прочность льда снижается на 25 процентов. Тем не менее рыбаки до последнего не могут отказаться от возможности поймать рыбу из лунки и часто рискуют жизнью в погоне за долгожданным трофеем.

Помните, ни в коем случае нельзя выходить на лёд в тёмное время суток и при плохой видимости – туман, снегопад, дождь. Нельзя проверять прочность льда ударом ноги. Если после первого сильного удара, к примеру, лыжной палкой покажется хоть немного воды, – это означает, что лёд тонкий, по нему ходить нельзя. В этом случае следует

немедленно отойти по своему же следу к берегу – скользящими шагами, не отрывая ног ото льда и расставив их на ширину плеч, чтобы нагрузка распределялась на большую площадь. Точно так же поступают при предостерегающем потрескивании льда и образовании в нём трещин.

При вынужденном переходе водоёма безопаснее всего придерживаться проторённых троп или идти по уже проложенной лыжне. Но если их нет, надо перед тем, как спуститься на лёд, очень внимательно осмотреться и наметить предстоящий маршрут. Если идёте по льду не один, необходимо соблюдать расстояние друг от друга пять-шесть метров.

Замёрзшую реку или озеро лучше перейти на лыжах, при этом крепления лучше расстегнуть, чтобы при необходимости быстро их сбросить. Лыжные палки держите в руках, не накидывая петли на кисти рук, чтобы в случае опасности сразу их отбросить. Если есть рюкзак, повесьте его на одно плечо, это позволит легко освободиться от груза в случае, если лёд под вами провалится.



Из архива «ММ». Андрей Серебряков

Медицина

Окончание. Начало на стр. 1

**Парадоксальная ситуация: при том, что травматологическое отделение всегда находилось на первом этаже, что вполне логично, для того, чтобы сделать рентген, пациентам на костылях приходилось подниматься на второй этаж. Теперь неудобство устранено: в травматологии открыт модернизированный кабинет с современным рентгеновским цифровым аппаратом Jumphong производства Южной Кореи.**

Напольная система на два рабочих места с плоскпанельным детектором подходит для всех типов обследований. Среди главных преимуществ аппарата – превосходное качество изображения и низкая доля облучения пациента. Забирать снимки не нужно: изображения в цифровом формате моментально попадают в единую информационную систему медсанчасти, поэтому со своего рабочего компьютера его могут рассмотреть специалисты как поликлиники, так и стационара.

Для одной из крупнейших участковых поликлиник города, коей является поликлиника № 2 АНО «ЦКМСЧ», изменения значительно облегчат работу персонала: за учреждением закреплено более 59,5 тысячи человек, проживающих на 32-х территориальных участках. На базе поликлиники № 2 открыт центрамбулаторно-онкологической помощи населению, в который обращаются все жители Магнитогорска и восьми прилегающих к нему сельских районов, а это более 112 тысяч пациентов. Кроме того, в хирургическом отделении поликлиники приём ведут единственные в городе специалисты амбулатории – сердечно-сосудистый хирург и нейрохирург.



Вера Шилыева

– Поликлиника, часть средств на ремонт которой выделила администрация Магнитогорска, большая, многофункциональная, в среднем за один день принимаем 880 человек, – подытоживает Вера Шилыева. – Благодаря модернизации и системе бережных технологий, обслуживать их стало легче, удобнее и быстрее, ведь теперь даже амбулаторные карты пациентов врачи ведут в цифровом формате, и к ним имеют моментальный доступ все специалисты, работающие с конкретным больным.

Оценить масштаб проделанных работ в медсанчасть приехали министр здравоохранения Челябинской области Агата Ткачёва, а также генеральный директор ПАО «ММК» – основного партнёра в преобразованиях МСЧ – Павел Шилыев и глава города Сергей Бердников. После осмотра поликлиники главный врач АНО «ЦКМСЧ» Максим Домашенко повёл гостей в только что открывшееся кардиологическое отделение № 2, явившееся преемником кардиологического центра, который когда-то располагался в отдельном здании на улице Октябрьской.

– Это подразделение с колоссальной историей достижений, но в силу развития медицинских технологий мы поняли, что пациенты центра должны проходить лечение в условиях многопрофильной клиники, поскольку зачастую страдают они не только нарушениями ритмов сердца, но и другими недугами, ку-

# Высокие технологии

Сразу несколько объектов запустили в АНО «Центральная клиническая медико-санитарная часть» в рамках масштабной инвестиционной программы развития



Павел Шилыев, Сергей Бердников, Агата Ткачёва



Евгений Рукманёв

пировать которые порой необходимо в экстренном порядке, – говорит Максим Алексеевич. – Решение о переносе центра на территорию медгородка было сложным, временно коллектив работал на пятом этаже терапевтического корпуса, пока здесь, на первом этаже хирургического корпуса № 2, шёл ремонт. Подчеркну: работы производили под чутким руководством специалистов, с учётом всех их профессиональных пожеланий – даже тех, которые поначалу не входили в планы. Работы завершены, помещения не просто отремонтированы – этаж полностью реконструирован под нужды специалистов. Отделение, занявшее весь первый этаж корпуса, запущено в работу, теперь оно называется кардиологическим отделением № 2, которое занимается нарушениями ритмов сердца. Отмечу: за два переезда процесс оказания медицинской помощи в отделении не был прекращён ни на один день.

Отделение занимается не только стационарными, но и амбулаторными пациентами, и потоки больных разведены: правое крыло выделено под амбулаторию – кабинет первичного приёма, несколько кабинетов диагностики, процедурные.

– Вот кабинет чреспищеводной электрокардиостимуляции, – ведёт гостей в просторное помещение заведующий отделением Дмитрий Дерманский. – Сегодня это самый эффективный и безопасный метод

установления аритмии: лекарства обладают неприятными побочными эффектами, а многие виды аритмии можно снять в течение буквально пяти минут стимуляцией чреспищеводным электродом.

**С 1997 года – а кардиологический центр в прошлом году отметил 25-летие – в подразделении наблюдаются около двух тысяч пациентов с имплантированными кардиостимуляторами**

Это один из основных методов контроля и лечения нарушения ритмов сердца. В лучшие времена, по словам Дмитрия Дерманского, центр ставил до 160 стимуляторов в год – то есть почти через день. Для имплантирования и реимплантирования их, а также радиочастотной абляции и другие малоинвазивные операции по нарушениям ритмов сердца докторам подготовлена операционная, оборудованная по самым высоким медицинским стандартам: новый операционный стол, бестеневые лампы и аппара-



Дмитрий Дерманский

тура экспертного уровня для проведения электрофизиологических исследований.

Стационарная часть отделения работает с января. Это 26 койкомест плюс шесть реанимационных кроватей, обслуживающие, как и амбулатория, весь город и юг Челябинской области, причём в рамках ОМС. По словам Дмитрия Дерманского, в России подобных центров, оказывающих полный, так называемый замкнутый спектр услуг, связанных с нарушениями ритмов сердца, единицы, и все они располагаются в городах-миллионниках. Магнитогорск, благодаря поддержке ПАО «ММК», – уникальный случай.

– Везде пациентам приходится, собрав необходимые анализы и пройдя холтер, ехать в федеральные центры на консультацию, – рассказывает Дмитрий Николаевич. – Специалисту может чего-то не хватить для принятия решений – это возвращение и новый бег по кругу. Наконец, ему делают операцию – а на реабилитацию он снова приходит в свою участковую поликлинику. Придя с направлением от терапевта к нам, пациент сегодня получает весь спектр исследований и уже завтра может лечь на имплантацию кардиостимулятора или другие операции.

Так произошло и с Татьяной Тарниковой: женщина обратилась в отделение седьмого марта с нарушением ритмов сердца и станет

одной из первых пациентов, кому установят стимулятор в новой операционной.

– Конечно, условия здесь просто чудесные, – говорит Татьяна Ивановна. – Современные кровати, в каждой палате душ, холодильник. Но главное – над каждой кроватью кнопка вызова медперсонала: почувствовал себя плохо – нажал – сигнал пришёл на пост дежурной медсестры, она тут же подошла.

– Вот так должно быть везде и всегда, – подытоживает осматривая объекты министр областного здравоохранения Агата Ткачёва. – С радостью наблюдаю модернизацию клиники, особенно порадовало, конечно, уникальное отделение, в котором «под ключ» выполняют все манипуляции с пациентами – от диагностики до малоинвазивных хирургических вмешательств, зачастую высокотехнологичных, на самом современном и качественном уровне. И, конечно, хочу отметить комфортные условия как для пациентов, так и для персонала, что, уверена, станет хорошей профилактикой профессионального выгорания.

– Сегодня город получил ещё одну возможность уникальной медпомощи, – говорит Сергей Бердников. – Это второй центр в области, который возьмёт под опеку весь юг региона. Радостно, что в развитии медицины мы активно продвигаемся. Да, вопросов, которые нужно решать, ещё много, в том числе в медсанчасти, но готовность комбината решать эти вопросы даёт уверенность, что всё получится.

– ММК и высокие технологии во всех сферах идут рука об руку. На вопрос, куда инвестировать средства, почти всегда отвечаем: в лучшие компетенции, – делится впечатлениями Павел Шилыев. – Кардиологическое направление – задача актуальная и должна быть решена на высшем уровне. Долго к этому готовились, наконец, всё сделано, запущено в работу и уже приносит свои плоды.

Не могу не задать вопрос: учитывая развитие технологий, на сколько лет вперёд удовлетворены потребности кардиоаритмологов?

– На оборудовании мы не экономим, но через несколько лет, наверное, действительно придётся говорить, что что-то устарело – в этом и заключается развитие, – отвечает Павел Владимирович. – Когда это произойдёт? – ответят специалисты, но комбинат всегда рядом и готов привнести – есть такой термин в металлургии – наилучшие доступные технологии.

– Я бы сказала, центр может достойно работать и десять лет, – говорит Агата Ткачёва. – Но, учитывая динамику развития технологий и амбиции клиники и комбината, этот срок будет пять-семь лет.

– Я приведу реальный пример, – подытоживает Максим Домашенко. – В 2019 году мы запустили современный компьютерный томограф, который спас огромное количество людей в ковидные времена. И вот в этом году мы будем менять самый ключевой элемент КТ – рентгеновскую трубку. То есть три года – и невероятно высокотехнологичное оборудование уже требует обновления. Другое дело, что денег на это мы просить у комбината не будем, а закупим её сами – хотя цена вопроса 11 миллионов рублей. Потому что модернизация даёт возможность коллективу самому зарабатывать средства. И все предпосылки для этого у нас есть.

Рита Давлетшина

Обращение ТКО

# Экология – дело каждого

Количество мусора, отправляемого на переработку, зависит от слаженной работы всех участников рынка



© Дмитрий Рухманёв

**Оператор по переработке, региональный оператор, органы власти, предприниматели, жители – все должны быть заинтересованы, чтобы как меньше мусора отправлялось на захоронение и как можно больше шло «на второй круг».**

По утверждённой территориальной схеме обращения ТКО Магнитогорский кластер должен перерабатывать больше отходов, чем сейчас. Но пока достичь этого не получается. И причин несколько. Во-первых, очень медленно развивается вторичный рынок отходов. Казалось бы, Клондайк, золотое дно для предпринимателей – ниша практически свободная, но занять её не очень-то и спешат.

Чтобы кусок стал лакомым, отходы нужно научиться грамотно разделять. Но в Магнитке эта сторона «мусорной» реформы, а она самая важная, тормозит. По сути, это совместная ответственность правительства региона, муниципалитета и регионального оператора.

В других городах Челябинской области – областном центре, Копейске – контейнеры для раздельного сбора уже стоят. Лиха беда начало: начали с Челябинска, дойдут и до нас. А потом народ нужно будет ещё и приучить раскладывать мусор по назначению. Не секрет, что немало будет таких, кто как кидал всё в один бак, так и продолжит – культуру раздельного сбора нужно прививать.

**Мировой опыт показывает, что в переработку можно отправлять практически всё**

Есть страны, как Швеция и Норвегия, которые не просто дают вторую жизнь ста процентам мусора, образованного в собственной стране, но и закупают его у соседних государств. В России далеко не всё так радужно. Но хорошо, что уже делают первые шаги к раздельному мусору и переработке.

– Главный вопрос – в сохранении окружающей среды, – говорит

заместитель директора по производству Магнитогорского филиала АО «Ситиматик» Владимир Ткачук. – Чтобы не закапывать в землю отходы, которые будут разлагаться долгое время, – а для некоторых материалов это может быть до тысячи лет. Их нужно разделять и сдавать в переработку.

Можно, конечно, вспомнить опыт советских времён: мол, тогда налажен был сбор бумаги, металла, ветоши, стекла. Но брать это за основу в современных условиях бесполезно. Хотя бы потому, что раньше не было такого огромного количества полиэтилена и пластиковой тары. И макулатуре, и тряпкам находили применение. Молочные напитки продавали в стеклянных бутылках по двести граммов, пол-литра и литру, их сдавали в магазин для дальнейшей обработки и использования по тому же назначению – для наполнения сметаной, молоком, кефиром. Сегодня мы живём в век упаковки. Причём у каждого предприятия она своя, свои корпоративные стандарты. Потом все эти коробочки и пакетики попросту выбрасывают.

Большая часть молочной про-

дукции, сока продаётся в тетрапаке. Многие горожане считают: ну это же бумага. Совсем не так, поскольку это многослойный материал, состоящий из бумаги, фольги, целлофана. Единственный в стране город, где его перерабатывают, – Калининград.

– Мы, конечно, отбираем тетрапак и складуем, но куда его потом девать? – объясняет Владимир Ткачук. – Как и текстиль: есть предприятие, где перерабатывают ткань, – в Копейске. Но пока взаимодействие с переработчиком только на стадии переговоров. Выбрать из общего потока твёрдых коммунальных отходов мы можем всё. Но это должно быть востребовано. Находить сбыт – косвенная задача АО «Ситиматик». Комплексная система обращения ТКО затрагивает всех представителей рынка.

Компании группы «Ситиматик» активно развивают реализацию вторичных материальных ресурсов и собственную переработку. В Магнитогорске в декабре открыт пункт приёма вторсырья от населения за денежное вознаграждение «Вторматик», структурное подразделение «Ситиматик», – один из трёх в России (кроме Магнитогорска – в Волгограде и Энгельсе), планируется открытие ещё и в Мурманске.

– Интерес к раздельному сбору мусора у жителей города есть, – говорит Владимир Ткачук. – Это демонстрирует опыт работы пункта «Вторматик». Приходят туда не только пожилые люди, но и молодёжь, люди среднего возраста. Сдают очень много и не столько ради денег – стоимость отходов невелика (расценки есть на сайте «Вторматика»). Принимают картон, макулатуру, пэт-бутылку, пластиковые ящики, канистры. В зависимости от объёма иногда сырьё уходит сразу на завод или на полигон, где прессуется с тем, что набрали на предприятии. В принципе, у «Вторматика» нет основной цели большого сбора отходов. Скорее он несёт образовательную функцию – привить культуру разумного потребления и бережного отношения к окружающей среде.

**Со стороны бизнеса особого рвения заняться переработкой не наблюдается**

Предприниматели не готовы брать на себя это дело. И наверняка здесь должно включиться государство: предложить интересные, льготные условия – заинтересовать. В лучшей ситуации в плане переработки пока только пэт-бутылка и алюминиевая банка. Компаний, занимающихся этими видами отходов, достаточно в регионе и, в частности, в Магнитогорске. В нашем городе перерабатывают алюминиевую банку, целлофановые пакеты. Крупные торговые сети проводят акции по приёму отработанных батареек.

Достаточно печально обстоит дело с автомобильными шинами. Их принимает ОАО «Монтажник», но делает это не бесплатно. Периодически «Ситиматик» сдавал туда покрышки, но не в тех объёмах, в каких мог бы. И дело не в том, что за то, чтобы шины забрали, нужно заплатить – возможности компании-переработчика ограничены. А сейчас и вовсе покрышки не принимают – говорят, что их давно в избытке. У самого «Ситиматика» есть цех по переработке шин, но он в Мурманске.

Пищевые отходы, по сути, тоже лучше собирать отдельно. Потому что, как уверяют специалисты, один брошенный в контейнер арбуз испортит всё его содержимое – из него уже ничего нельзя будет выбрать. А такое в сезон бахчевых происходит сплошь и рядом.

Конечно, в идеале, в каждом регионе нужно открывать цеха по переработке разных видов отходов. Тогда и с транспортной логистикой не будет проблем: гораздо проще набирать и периодически машиной увозить на близкое расстояние. Но это идеальная картинка для густонаселённого региона. Челябинская область всё-таки относится к среднечисленной. Хотя и это уже даёт неплохие шансы. Первые шаги «мусорной» реформы сделаны, но дорога впереди ещё большая и трудная.

Ольга Балабанова

Кошелёк

## Дальше – по приборам

**Челябинская область входит в топ-20 регионов по количеству общедомовых приборов учёта.**

С осени в России начали действовать новые правила расчёта платы за ОДН. Многие жители Челябинской области уже получили квитанции с перерасчётами – как в большую, так и в меньшую сторону. До конца первого квартала 2023 года перерасчёт за 2022 год будет произведён всем жителям многоквартирных домов, где установлены общедомовые приборы.

В Челябинской области общедомовыми счётчиками оборудованы 48 процентов многоквартирных домов. Поэтому регион входит в число лидеров страны по установке приборов учёта.

Изменения по перерасчёту платы за ОДН не связаны с повышением тарифов на коммунальные услуги, которые прошли с 1 декабря 2022 года. Государственная жилищная инспекция региона проверяет правильность начислений. Как правило, суммы доначислений варьируются в пределах трёх-четырёх тысяч рублей.

Плата за коммунальную услугу на содержание ОДН является жилищной услугой с 2017 года, именно тогда были внесены изменения в Жилищный кодекс, напомнили в Госжилинспекции. Раньше плату собирали управляющие компании, товарищества собственников жилья, кооперативы, иными словами, не ресурсоснабжающие организации. Сейчас много мнений, в том числе ошибочных, например, что за должников по ЖКХ будут рассчитываться соседи. Это не так. Размер платы может измениться как в большую, так и в меньшую сторону. Это зависит от того, как жильцы потребляют воду, электроэнергию, экономят ли, стоят ли двери и окна в многоквартирном здании, закрыт ли тепловой контур дома.

Узнать о том, установлены ли приборы учёта в вашем доме, можно в управляющей компании, в ГИС ЖКХ, указав точный адрес дома. Также **открыта горячая линия по порядку перерасчётов по ОДН, она работает по вторникам с 14.00 до 17.00 по телефону 8 (351) 214-14-43.**

Можно получить рассрочку на год в случае доначисления. Для этого необходимо обратиться в управляющую компанию с заявлением, либо собственники могут решить этот вопрос на общем собрании.

Безопасность

## Не с бухты-барахты



© Евгений Рухманёв

**С 1 марта 2023 года внеплановые проверки безопасности лифтов проводит Ростехнадзор после обращений о «непосредственной угрозе».**

Пресс-служба ведомства опубликовала разъяснения о надзоре в области безопасного использования лифтов. Документ говорит, что плановых проверок подъёмников делать нет необходимости. Предусмотрено проведение только внеплановых контрольных мероприятий, таких как выездная и документальная проверка, а также информирование, обобщение правоприменительной практики и объявление предостережений. Проведение контроля в обязательном порядке должно быть согласовано с органами прокуратуры.

Внеплановые контрольные мероприятия Ростехнадзор будет проводить по обращениям граждан и организаций, содержащим информацию о непосредственной угрозе причинения вреда жизни и тяжкого вреда здоровью граждан. Понятие «непосредственная угроза» подразумевает высокую степень вероятности причинения соответствующего вреда в краткосрочной перспективе, то есть ситуацию, когда отсутствие мер реагирования надзорных органов неминуемо влечёт наступление негативных последствий. Это может быть неконтролируемое движение лифта с открытыми дверями, прохождение кабиной лифта крайних положений первого и последнего этажа, отсутствие двусторонней переговорной связи из кабины лифта с диспетчером, неисправность автоматического реверсирования дверей кабины, а также возможность открытия дверей шахты снаружи без применения специального ключа изготовителя.

## Профессионалы

«ММ» продолжает пополнять портретную галерею героев производства.

## Качество и надёжность

Машинист смесительных барабанов аглофабрики № 5 ПАО «ММК» Марат Нурмухаметов трудится на производстве без малого четверть века. К своей работе он подходит с нескрываемым энтузиазмом. За профессиональное исполнение трудовых обязанностей и успешное выполнение производственных задач он отмечен Почётной грамотой ПАО «ММК».

В своё время Марат Нурмухаметов окончил профессионально-техническое училище № 13 по специальности «электрогазосварщик». Потом была служба в армии, после которой его отец, Рафаил Узбекович, предложил сыну устроиться на аглофабрику № 4.

– Он был бригадиром, наставником. Производство очень сложное. Говорил мне: «Если справишься с трудностями, то останешься здесь надолго». И вот в аглоцехе я уже 23 года работаю, – рассказывает Марат Нурмухаметов.

Когда строилась аглофабрика № 5, Марат ездил на новое производство на экскурсию. Уже тогда был ошеломлён масштабами производства. А с момента пуска 5-й аглофабрики перешёл сюда работать на участок вторичного смешивания шихты машинистом смесительных барабанов.

На участке два барабано-окомкователя длиной 22 метра и диаметром более четырёх метров, которые в зависимости от процесса спекания в среднем обеспечивают окомкование 650-ти тонн шихты в час. Увлажнение смеси материалов достигается за счёт воды, нагретой до температуры 80-85 градусов. Марат отвечает за стабильную работу оборудования конвейера и, если потребуются, ремонт стыков машины непрерывного транспорта. Кроме того, в его обязанностях контроль за шихтой и её уровнем влажности, от чего зависит окомкование.

– Чем лучше окомковывается шихта, тем лучше будет спекание, газопроницаемость и другие параметры, соответственно, качество агломерата будет лучше, – объясняет Марат Нурмухаметов.

Марат на отличном счету у коллег. Качественно выполняя свою работу, он всегда рад помочь напарникам.

– Марата Нурмухаметова можно охарактеризовать как крайне трудолюбивого, исполнительного человека, который свои задачи выполняет на 110, 120 процентов, – отзывается о своём коллеге Александр Плотников, старший мастер участка аглофабрики № 5 ПАО «ММК».

За профессиональное исполнение трудовых обязанностей и неравнодушное отношение к своему делу Марат был отмечен Почётной грамотой ПАО «ММК». Но сам машинист признаётся: главная награда для него – стабильная безаварийная работа производства.

## ММК – второй дом

Работать надёжно, аккуратно, без аварий – таковы принципы Владимира Однолетко, машиниста крана металлургического производства электросталеплавильного цеха ПАО «ММК». За многолетний труд на благо градообразующего предприятия

# Братья по судьбе

Самая главная ценность

Магнитогорского металлургического комбината – это люди



Марат Нурмухаметов



Владимир Однолетко



Александр Новиков

Магнитогорска ответственный специалист удостоился ведомственной награды Министерства промышленности и торговли Российской Федерации – медали за «Трудовую доблесть».

Владимир Леонидович родом из города Алмалык Ташкентской области. В Новокузнецке, куда переехала его семья, окончил техническое училище по специальности «машинист крана», а когда постоянным местом жительства стал Магнитогорск, Однолетко устроился на ММК.

– Сначала работал на слябинге, потом на блюминге машинистом, затем на мартен пришёл.

В электросталеплавильном цехе ПАО «ММК» Владимир Леонидович трудится с 2006 года. Работу свою и коллектив очень любит. А как иначе: ММК для него второй дом.

– Когда я был бригадиром отгрузки на пятой машине, Владимир Однолетко работал машинистом крана у меня в подчинении, – вспоминает исполняющий обязанности начальника смены ЭСПЦ ПАО «ММК» Кирилл Порошин. – Тогда я понял, что человек он очень трудолюбивый. Мало того, он подсказывал, как что лучше сделать.

Дед и отец Владимира Однолетко тоже в своё время работали на

ММК – машинистами электровозов. Сейчас трудятся в разных цехах два его сына – электриками.

Красноярский литейный кран, которым управляет Владимир Леонидович, – практически его ровесник. Этот агрегат – единственный в своём роде в электросталеплавильном отделении, остальные – уже нового образца. Максимальная грузоподъёмность крана – 400 тонн, он самый мощный в цехе. Каждую смену Владимир Леонидович работает на высоте минимум восемь метров – на таком расстоянии от земли находится кабина машиниста. На втором ярусе расположено поме-

щение для кондиционера, на третьем и четвёртом – электрооборудование. Максимальная высота, на которую Владимир Однолетко поднимается при осмотре рабочей машины, – 16 метров.

На рабочем месте машиниста крана всё под рукой. Знаете ли вы, как не расплескать чай в кабине маневрирующего агрегата? В помощь машинисту – кружка-непроливайка, плод смекалки моряков. Работая грейфером, машинист крана убирает шлак, снимает стальные желоба, перемещает короба с ферросплавами – готовят плавку.

В 2019 году Владимир Леонидович получил звание «Почётный металлург», в 2022 – медали за «Трудовую доблесть». О награде узнал от сослуживцев, заскромничал – заслуженных много:

– Ребята газету показали, где было написано о награждении.

В свободное от работы время Владимир Леонидович обожает хозяйничать на даче, собственноручно построил на приусадебном участке баню и трёхэтажный дом. Умелый строитель знает: как по кирпичику складывается прочная кладка, так и отношения в рабочем коллективе строятся на доверии и взаимовыручке. За годы работы на ММК Владимир Однолетко заложил надёжный фундамент взаимопонимания с коллегами по цеху.

## За добросовестный труд

Оператор поста управления стана «370» сортового цеха ПАО «ММК» Александр Новиков трудится на комбинате 37 лет. В своё время Александр Павлович окончил профессионально-техническое училище № 13, получив специальность оператора-вальцовщика. Отслужив в армии, устроился на ММК. С 2005 года – оператор поста управления стана «370» сортового цеха.

Работу своего агрегата он знает досконально – от нагревательной печи до готовой продукции. В обязанности Александра Новикова входят настройка стана, выставление режима по прокату, контроль за натяжением клетей. В случае замены валков в клети прокатного стана специалист производит кронциркулем замер диаметра валков, который варьируется от 650 до 370 миллиметров. За рабочую смену стан горячей прокатки «370» прокатывает 800 тонн металла.

Опытный сотрудник всегда рад поделиться своими знаниями и умениями с молодыми коллегами. Но одних знаний, считает Александр, недостаточно. Для выполнения такой работы нужны опыт и психологическая готовность, позволяющая спокойно относиться к любой ситуации.

– Александр Павлович работает ещё со старого стана «250» № 1, показал себя как хороший, опытный работник, пользующийся уважением в бригаде, – отзывается о своём коллеге мастер участка стана «370» сортового цеха ПАО «ММК» Самат Умарбеков.

За многолетнюю добросовестную работу на градообразующем предприятии Магнитогорска и высокие производственные показатели специалист был отмечен Почётной грамотой Министерства промышленности, новых технологий и природных ресурсов Челябинской области. По мнению Александра Новикова, это успех всего его дружного трудового коллектива, в котором он уверен как в самом себе. И по-другому в этой работе никак.

Фестиваль



Во Дворце спорта имени Ивана Ромазана прошёл юбилейный, двадцатый фестиваль стильной хореографии «Улицы горящих фонарей», который собрал более трёх с половиной тысяч танцоров всех направлений, возрастов и степени мастерства.

Сейчас это уже почти притча: как один из самых масштабных танцевальных фестивалей страны 21 год назад родился в голове известного шоумена, заместителя директора Магнитогорского Дворца творчества детей и молодёжи Олега Садкеева, когда он, по словам самого автора идеи, принимал утренний душ. «На голову льётся вода, а я стою, замерев, и думаю, как было бы здорово, если бы на одной сцене собрались абсолютно все танцевальные направления – от классического балетного танца до стрит-дэнса», – вспоминал Олег Петрович тогда.

Фонари первой «Улицы» горели всего три часа – ровно столько продолжался дебютный фестиваль, который состоялся в цирке, тогда самом вместительном зале города

Сам Олег Петрович остался от мероприятия не в восторге: строгий к себе, посчитал его мелким и местечковым и продолжения не планировал. Однако у других оно имело громкий успех, что в принципе не мудрено, учитывая огромный опыт Садкеева в танцевальном искусстве, а также в организации праздников самого разного масштаба. С каждым годом число участников «Улицы горящих фонарей» росло, программа одного дня их не вмещала – и мероприятие стало разрастаться по времени.

## Больше чем танцы

По развитию «Улицы горящих фонарей» можно чётко отследить моду на хореографические направления, меняющуюся раз в несколько лет



Олег Садкеев

– Почти сразу отдельной категорией выделили соревнования по чир-спорту, поскольку девочек из группы поддержки хоккейных, волейбольных, баскетбольных и прочих клубов всегда было много, и им нужна была соревновательная практика, – рассказывает Олег Садкеев. – Потом резко выросла популярность танца живота – и появился фестиваль «Хабиби». Правда, через некоторое время именно танец живота пошёл на спад, и фестиваль стали «разбавлять» индийскими, китайскими танцами, а затем, когда в моду вошла лезгинка, ещё и ею. Далее – мода на красивую жен-

скую пластику, и в рамках «Улицы горящих фонарей» появилось шоу «Кабаре страсти».

Это была одна из ярчайших страниц фестиваля, несмотря на то, что откровенные танцы «18 плюс», в основном присутствующие на «Кабаре страсти», запросто могли низвести его до уровня дешёвого стриптиз-клуба. Но здесь надо знать вкус Олега Садкеева, сумевшего сделать так, чтобы это было красиво, дорого, очень достойно и престижно для посещения. Потом «Кабаре страсти» плавно перетекло в конкурс «Леди стайл» – менее откровенный, более утончённый и

больше «про танцы». Все удивляются, но, несмотря на то, что актуальность женской кошачьей пластики несколько не утратилась, заявок на участие в нём с каждым годом становилось всё меньше. Руководитель шоу-балета «Феникс» Аксинья Демидова (теперь по фамилии мужа Михайловская) признаётся: вполне возможно, в этом есть и её вина.

– Я выставилась на «Леди стайл» и как сольная танцовщица, и как участница коллектива «Феникс», – рассказывает Аксинья, которая – это подтверждают абсолютно все – всегда являлась самой яркой среди участниц коллектива. – Соло

– всегда первое место моё, а шоу-балет, если танцую я, – тоже всегда победитель, без меня бывали и вторые места. И другим участникам, наверное, стало не совсем интересно участвовать без надежды на победу, что ли. Во всяком случае, не раз слышала, что на вопрос: будете ли заявляться на «Улицу горящих фонарей»? – многие танцовщицы отвечали: «А смысл, если там участвует Аксинья?» (смеётся).

А сколько красивых и по-настоящему социальных проектов было реализовано на «Улице горящих фонарей»? И участие коллективов из детских садов – их назвали «бэбиками», самому младшему не исполнилось и трёх годиков, а самые старшие, уже беззубые, готовились идти в школу. И номинация «Сеньоры», в которой утоляли свою страсть к танцам и выступлениям перед публикой убелённые сединами «60 плюс», которые, кстати, порой заигали так, что подключалась даже молодёжь. И номинация «Мама, папа, я – танцевальная семья», в рамках которой семейные пары и их чада соревновались с такими же танцевальными ячейками общества в хореографическом мастерстве.

А самый значимый в этом отношении проект Олега Садкеева – номинация «Параданс», в которой танцевальное мастерство демонстрировали люди с ограниченными возможностями здоровья

И это не только пороки сердца и прочие «внутренние» недуги. Часто на паркет – точнее, профессиональный линолеум, специально купленный Олегом Петровичем для своих «фонарей», – выходили люди с ментальными отклонениями. А работать с такими категориями крайне сложно, взять хотя бы



© Евгений Рухмалёв

Фото на сайте  
magmetall.ru (16+)

аутизм, ДЦП и прочие нарушения координации, и даже инвалидов-колясочников – и все доводили зал до слёз, а потом – оваций.

И всё это через себя пропускал Олег Садкеев – и морально, и физически, и психологически, и материально. Это ведь только говорить легко: больше четырёх тысяч зрителей – умножай на стоимость билетов и считай прибыль. А призовые фонды, вполне солидные для подобных мероприятий, а аренда одного из самых больших залов города? Ну и по мелочи – обеды для команды, медали, кубки и грамоты для победителей и всех участников, шоколадки для «бебиков» и прочие расходы... Садкеев улыбается: «Никто не верит, но «Улица горящих фонарей» – мой чистый энтузиазм».

И удивительно ли, что каждый год, умаявшись от организационных вопросов, Олег Петрович кланётся себе и другим: последний раз. Но чуть ли не со следующего дня после закрытия фестиваля его начинают забрасывать звонками: когда следующий фестиваль, что на нём будет?.. И он вновь впрягается в организацию праздника для всех.

Признаётся: оглянуться не успел – и 20 лет пролетели. Кстати, в этом году фестиваль мог бы праздновать европейское совершеннолетие – 21 год. Но пандемия лишила нас одного фестиваля, поэтому в 2023-м ему исполнилось 20. Помню, как, открывая постпандемийную «Улицу горящих фонарей», Олег Петрович, глядя на вновь собравшихся в зале зрителей и танцоров, прослезился, поддержанный овациями публики.

Статистика «Улицы-2023»: за четыре дня на площадке побывали 3564 танцора, им рукоплескали без малого пять тысяч зрителей, десятки номинаций, Кубок главы города среди детей, юниоров и взрослых, три фестиваля – спортивный «Чир-спорт», национально-патриотический «Наследники традиций» и «Линия» – это современная хореография, столь модная

ныне, с актуальными направлениями кантемпорари, модерно, и прочие современные веяния. Как обычно, оценивали участников семь профессионалов высшего уровня во главе с Ралифом Шакировым – вице-президентом Общероссийской танцевальной организации (ОРТО), членом и судьёй-информатором которой является и сам Олег Садкеев. И, кстати, «Улица горящих фонарей» уже многие годы входит в официальный календарь этой главной танцевальной организации России, которая единственная в стране проводит марафон масштабнее магнитогорского фестиваля – Танцевальную олимпиаду, на которую на две недели в Москву съезжаются лучшие танцоры со всей страны. Ещё один факт: наша «Улица» могла бы из регионального статуса давно перейти в статус международного, который мероприятие получает в случае, если в числе судей – иностранные представители, а у Садкеева фестиваль судили и казахстанцы, и даже ливанец. Но скромность Олега Петровича сдерживает его от столь монументальных решений.

**Пожалуй, самой красивой, эффектной и ностальгической частью фестиваля в этом году стал гала-концерт**

На него Олег Садкеев пригласил те коллективы, которые много лет идут с его «фонарями» рука об руку, а их руководители давно являются не просто коллегами и единомышленниками, а добрыми друзьями. Взять хотя бы школу танцев «Оникс» – когда-то именно этот коллектив дал путёвку в хореографическую жизнь тогда ещё танцору-бальнику Олегу Садкееву. Или легендарных «Детей Магнитки», ставших настоящей визитной карточкой Магнитогорска и всей области. А ещё «Непоседы», представившие на гала-концерте масштабный, но при этом очень нежный номер «Гжель», поразивший в своё время всех чле-

нов жюри и подаривший коллективу диплом лауреатов. А ещё «Куба либре», собранный из обычных горожан, которым мало приходиться с работы и ложиться дома на диван, поэтому в свободные вечера они исполняют танцы Карибского бассейна – кто супружескими парами, а кто – с незнакомыми поначалу партнёрами. Или «Новый свет», в котором танцуют воспитанницы МГТУ, побеждающие в главном всероссийском фестивале среди молодёжи – «Весна студенческая». И, разумеется, «Сапна» со своими индийскими танцами, «Танц-класс» под управлением известной во всём мире в прошлом магнитогорской танцовщицы Натальи Писаренко, «Новая волна», представляющая как раз современную хореографию, и снова заставивший всех замереть шоу-балет «Феникс» Аксиньи Демидовой, в котором кошачья пластичность девочек в фирменных чёрных лаконичных нарядах, представил экспериментальную хореографию – на полусогнутых ногах и с согнутыми руками, чего вроде бы стараются избежать все танцоры. А здесь – блестящая безупречность.

В этом году Олег Садкеев был непреклонен: довёл фестиваль до красивой цифры – 20 лет и, наконец, может снять с себя ежегодный груз подготовки четырёхдневных танцевальных марафонов. Но вот только отгремели последние звуки «Улицы горящих фонарей» – и снова наш Петрович на распутье. Потому что, во-первых его вновь одолели звонками – есть, мол, и более красивая цифра – 25 лет, всё-таки четверть века. Во-вторых, а где ещё выступить танцорам, ведь наш регион, особенно город, и так не богат танцевальными событиями, да и их часть так и не восстановилась после пандемийного перерыва.

– В общем, я опять в раздумьях – как тот богатырь у развилки трёх дорог: оставить всё в прошлом, взяв что в руки, продолжить дело жизни или, закончив старый фестиваль, начать что-то новое, – вздыхает

Олег Садкеев. – Решил пока поставить решение на паузу: пока работаю, а летом съезжу в свой любимый Кисловодск, поброжу по парку, подышу горным воздухом и, возможно, соберусь с мыслями.

Пока же единомышленники шоумена высказывают своё мнение на этот счёт.

– Двадцать лет – это целая эпоха, тем более для столь масштабного явления, как «Улица горящих фонарей», – делится впечатлением Ралиф Шакиров. – Наверное, в том формате, к которому мы привыкли, фестиваль действительно прекратит своё существование. Олег Петрович – слишком профессиональный и зрелый руководитель, организатор, и он сам видит, что, с одной стороны, оставить родной город без такого красивого праздника он не имеет морального права, с другой – всё течёт, меняется и требует обновления. На следующем фестивале должны быть представлены новые дисциплины, которые развиваются во всём мире, где больше технического оснащения, ведущим явлением становится видеоряд, изменяется подача материала... Мировые танцы тоже переживают смену эпох, и люди мучаются в поисках нового стиля творчества, новых танцев... Но, как и прежде, они будут танцевать, и Олег Садкеев, уверен, не сможет остаться в стороне. Поэтому в будущем году нас, скорее всего, ждёт новое его детище, которое поможет найти всем нам новую волну.

– Могу сказать одно: «Улица горящих фонарей» стала самым ярким событием мира танцев не только Магнитогорска, но и всего региона, и я прожила с ним лучшие годы жизни, – говорит Аксинья Михайловская (Демидова). – С ним я вошла в мир танца, с ним я окончила этот путь, выступив последний раз на фестивале Олега Садкеева в 2021 году, а в этом году мой «Феникс» участвовал только в юбилейном гала-концерте. Это яркий праздник для всего города, благодаря фести-

валю детки из детсадов, однажды выйдя на сцену, поступали в школы танцев и связывали свою судьбу с хореографией. А даже если и нет, то навсегда запоминали минуты на площадке Дворца Ромазана как одни из самых дорогих и красивых впечатлений. И низкий поклон за это Олегу Садкееву. Честно – я не верю в то, что он уйдёт на покой, уж слишком неординарная личность, которая слишком любит танцы. Но, скорее всего, фестиваль в той форме, к которой мы привыкли, действительно закончил своё существование. Что получится в итоге? – будем ждать с нетерпением. С удовольствием включусь в новую работу с Олегом Петровичем.

Наконец, разрешите подытожить и мне.

**Красивый путь «Улицы горящих фонарей» до сих пор является уникальным для всей страны**

Повторюсь, не будем брать во внимание танцевальную Олимпиаду – недаром до мировых санкций она называлась Всемирной. В остальном же подобных фестивалей нет ни в одном городе – даже миллионниках. И просто так бросить столь эмоциональное, но при этом чётко выверенное в организации, профессионализме и отношении к нему команды учредителей событие было бы грустно и несправедливо. А команда у Олега Садкеева есть – прежде всего это отряд по молодёжной политике городской администрации, волонтеры и коллектив Дворца спорта имени Ивана Ромазана, и всем им Олег Садкеев не устаёт говорить спасибо за многолетнюю помощь и поддержку. А ведь команда – это главное. А значит, у главного вдохновителя фестиваля есть время подумать и решить, что подарить нам в следующем году. Вы согласны, Олег Петрович?..

Рита Давлетшина

## Экспозиция

Через фотографии, документы и личные вещи экспозиция раскрывает суть зародившегося в 1930 годы прошлого века уникального феномена «советская женщина» и его преломлении в конкретных женских судьбах.



Валерия Мельникова

– Женщина в советском обществе играла особую роль, – отмечает научный сотрудник краеведческого музея, куратор выставки Валерия Мельникова. – Она была не только матерью, женой и домохозяйкой, но и полноценной участницей общественной жизни, строителем светлого будущего. Этот подход к роли женщины и лёг в основу концепции выставки.

Магнитогорск обогатил историю Южного Урала и страны немалым количеством славных имён. В числе тех, кто составляет золотой фонд Магнитки, немало представительниц прекрасной половины человечества. Правда, назвать их жизнь лёгкой и тем более прекрасной довольно сложно – их слава была добыта тяжёлым трудом, а путь – личный и профессиональный – полон преодолений. Но именно сочетание несочетаемого и делает это явление – советская женщина – уникальным и заставляет историков изучать всё новые биографии в поисках ответов.

– К началу 1930 годов образ новой советской женщины сложился, – продолжает рассказ Валерия Мельникова. – На общественно-политической арене появилась героиня, вовлечённая в строительство нового общества. Она хочет учиться, развиваться, становится частью мощного рабочего движения. По всей стране появились женщины, занятые в самых разных отраслях промышленности и сельского хозяйства. Не стал исключением и индустриальный Магнитогорск.

В 1929 году из Воронежской губернии на Магнитострой по вербовке прибыла двадцатилетняя Татьяна Ипполитова, которой суждено было стать первой в СССР женщиной-сталеваром.



Татьяна Ипполитова

Родилась она в многодетной крестьянской семье и с детства хлебнула немало горя. Будучи ребёнком, работала нянкой в чужих семьях, зарабатывая кусок хлеба для себя и восьмерых сестёр и братьев. После смерти матери в шестнадцать лет была выдана отцом замуж за сына богатого землемера Георгия Ипполитова, который был на двенадцать лет старше. Муж не разрешал Татьяне ходить на курсы ликвидации безграмотности, бил за непослушание, и в результате Татьяна от него сбежала. До Магнитостроя добиралась девять дней. Работала подносчицей кирпичей на строительстве первой домны. В 1932 году стала учеником токаря, а с

# Образец советской женщины



Больше фото magmetall.ru



1935 уже самостоятельно работала по этой специальности.

– В 1939 году, в связи с подготовкой к работе в условиях военного времени, в городе, как и по всей стране, прозвучал клич: «Женщины – на производство! Дадим для завода и комбината новые сотни, тысячи рабочих рук», – рассказывает Валерия Мельникова. – Широко развернулось движение женщин, стремившихся освоить профессии, считавшиеся раньше сугубо мужскими. Одной из первых на него откликнулась Татьяна Ипполитова, освоившая тяжёлую профессию сталевара. Создав женскую бригаду, в августе 1939 года она была переведена вторым подручным сталевара. В январе 1940-го провела первую самостоятельную плавку. Узнав об этом, нарком чёрной металлургии Фёдор Меркулов прислал женской бригаде поздравительную телеграмму. Переняв опыт сталевара Алексея Грязнова, Татьяна освоила скоростную плавку, которую на комбинате тогда мало кто варил. Седьмого мая 1940 года она провела плавку всего за семь часов двадцать минут.

Не менее интересна судьба заслуженного архитектора России Ирины Рожковой



Ирина Рожкова

Родилась она в Иркутске. В 1939 году поступила на архитектурный

В краеведческом музее начала работу выставка (6+), посвящённая известным жительницам Магнитогорска

факультет Ленинградского института инженеров коммунального строительства. С началом Великой Отечественной войны оказалась в кольце блокады. В марте 1942 года была вывезена на Северный Кавказ. Вскоре Ирина Рожкова оказалась в Ташкенте, куда был эвакуирован её вуз, в 1944 возвращается в Ленинград. В 1946 году, с отличием окончив институт, получает распределение в Челябинск, где до 1954 года работает архитектором в Челябинском Горпроекте, затем районным архитектором в отделе по делам строительства и архитектуры Челябинского горисполкома. В 1954 году получает назначение на должность главного архитектора Магнитогорска. На этом посту она проработала четверть века – с 1954 по 1979 год.

– Ирина Николаевна участвовала в реализации генпланов города, утверждённых Совмином РСФСР в 1947 и 1974 годах, – отмечает куратор выставки. – В условиях неопределённости в корректировке генплана города (1961–1979) обеспечивала планировочно и экономически оправданное размещение объектов текущего строительства. Принимала участие в разработке объёмно-пространственного решения таких важных узлов, как главная административная и Привокзальная площади. Разрабатывала перспективный план озеленения города, который включал посадки в Коммунистическом парке, закладку сквера Трёх поколений. В период борьбы с архитектурными излишествами (1955–1957) сумела отстоять первоначальное архитектурное решение Октябрьской площади и ограничиться тактичной корректировкой башенных зданий на площадях Ленина и Металлургов. Отойдя от дел, она не переставала болеть душой за облик города. А сам город, большая

часть которого была возведена при её участии, стал рукотворным памятником главному архитектору Магнитки Ирине Рожковой.

Ещё одна героиня выставки – журналист Елена Разумова – оказалась в Магнитогорске в 1931 году. Три года училась в школе горно-промышленного ученичества на отделении химиков-лаборантов. Затем ещё три года работала в химлаборатории горно-рудного хозяйства, возглавляла комсомольско-молодёжную бригаду. На её попечении находились больная мать и младший брат, но девушка успевала не только работать, но и учиться на курсах по подготовке в вуз. В 1936 году экстерном окончила рабфак и поступила в Московский всесоюзный коммунистический институт журналистики.

– Трудовую деятельность начала в редакции газеты «Чкаловская коммуна», где сначала трудилась литсотрудником советского отдела, а затем заместителем ответственного секретаря, – отмечает Валерия Мельникова. – С началом войны была эвакуирована в Магнитогорск, где работала в редакции газеты «Магнитогорский рабочий». В 1943–1951 годах была инструктором орготдела Магнитогорского горкома ВКП(б). В 1951–1956 стала ответственным секретарём газеты «Магнитогорский металл». В течение многих лет возглавляла городское отделение совета журналистов. Награждена многочисленными медалями.

Будущий известный врач Галина Седова в 1941 году поступила на медицинский факультет Казанского университета



Галина Седова

За время обучения предпринимала неоднократные попытки попасть на фронт. Во время летних каникул 1944 года отправляется в Челябинск к отцу, который работал бухгалтером в управлении проффуражного снабжения лагерей военнопленных.

– История о том, как она добралась до Южного Урала, была необычна даже для того времени, – рассказывает Валерия. – К её отцу обратился служащий: «Иван Калистратович, там немчуру привезли, а с ними, представляете, немка – молодая, красивая, тоже что ли в плен её под Сталинградом взяли?» Отец вышел посмотреть на «немку» и признал в ней свою дочь».

С 1948 года Седова работала в Магнитогорск, где к тому времени жили её родители. Галина Ивановна возглавила послеродовое отделение роддома № 1. В 1962 году она стала главврачом роддома № 3, в 1964-м – главным акушером-гинекологом города.

Воспитанные в жёстких идеологических рамках, советские женщины часто ставили общественные интересы выше личных. Были ли они счастливы и в чём заключалось счастье женщин, отдававших все силы, строительству светлого будущего? Возможно, ответ на этот вопрос кроется в биографиях героинь, представленных на выставке «Образец советской женщины».

Елена Брызгалова

В центре внимания

**Оказавшись в сложнейшей ситуации, «Металлург» всё-таки «вытащил» важнейший шестой матч серии с «Автомобилистом».**

В воскресенье магнитогорцы, пройдя, как говорят в таких случаях, по лезвию бритвы, на домашней арене взяли зеркальный реванш за поражение двумя днями ранее в Екатеринбурге – 6:3 и сравняли счёт в уральском противостоянии в первом раунде Кубка Гагарина – 3:3.

Трижды по ходу встречи наши хоккеисты выходили вперёд – трижды гости, показавшие отменную выучку при реализации большинства, сравнивали счёт. Но «Металлург» всё-таки сломил сопротивление гостей. Героем матча стал Павел Акользин, не только сделавший первый хет-трик в карьере, но и забросивший победную шайбу. Теперь судьбу плей-офф в четвертьфинале определит седьмая встреча, которая состоится сегодня в столице Большого Урала.

Фортуна позавчера явно благоволила «Металлургу» – видимо, команда Ильи Воробьёва наконец-то заслужила её благосклонность.

**Уже стартовая смена подарила хозяевам шанс**

Звено Фисенко – Неколенко – Акользин, которое тренерский штаб из четвёртого превратил в первое, резво рвануло вперёд и на шестнадцатой секунде открыло счёт. Екатеринбургцы даже бровью не повели и вскоре организовали достойный ответ – в расстановке «пять на три» Ник Эберт отыграл пропущенную шайбу. На четырнадцатой минуте Семён Кошелев после чудо-паса Андрея Чибисова вновь вывел хозяев вперёд – гости отыгрались на 33-й минуте, на этот раз большинство реализовал Сергей Широков.

Но высшие силы были на стороне «Металлурга». Да и голкипер гостей Игорь Бобков, защищавший последний рубеж «Автомобилиста» в отсутствие травмированного Юхана Матссона, свою команду не выручал. Именно поэтому сольный проход защитника Григория Дронова, получившего пас от вратаря Эдварда Паскуале, завершился

## «Едем на седьмую игру!»

Форвард «Металлурга» Павел Акользин заслужил сравнения с Павлом Буре



© Евгений Рухманёв

голом на 34-й секунде третьего периода, и «Металлург» впервые (!) в этой серии и с пятой попытки в матче реализовал численное преимущество. «Наконец-то забил красивейшую шайбу в большинстве, и с такого обалденного розыгрыша – раньше об этом только мечтать могли», – не скрывал потом радости главный тренер магнитогорцев Илья Воробьёв. И хотя екатеринбуржцы вновь ответили голом в расстановке «пять на четыре» (отличился Кёртис Волк), удача уже выбрала своего героя на воскресный магнитогорский хоккейный вечер.

На 47-й минуте Павел Акользин, подхватив шайбу в своей зоне после опаснейшего розыгрыша гостей, в одиночку побежал в атаку, добрался до чужой зоны и из-под игрока екатеринбургской команды бросил точно под перекладину – 4:3. А через десять минут тот же «волшебник Пашка» завершил скоростной выпад хозяев. «Акользин – практически Павел Буре», – оценил действия своего форварда Илья Воробьёв. Шестой гол состоялся за полторы минуты до sireny – пустые ворота гостей, заменивших голкипера полевым игроком, поразил Денис Зернов.

В третьих периодах предыдущих пяти матчей серии с «Автомобилистом» «Металлург» забросил всего одну шайбу, а позавчера в заключительные двадцать минут отметился сразу четырьмя голами – настоящее чудо!

«Едем на седьмую игру! – подытожил на пресс-конференции Илья Воробьёв. – Это All-In, как в покере. Видел на трибуне плакат «Сегодня – или никогда». Во вторник в Екатеринбурге тоже так будет».

© Владислав Рыбаченко

### Кубок Гагарина – 2023. Первый раунд

#### ВОСТОЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«Ак Барс» (Казань)–«Нефтехимик» (Нижнекамск) – 2:3 ОТ, 4:1, 4:1, 2:4, 6:1, 4:2. Счёт в серии 4:2.  
«Салават Юлаев» (Уфа)–«Адмирал» (Владивосток) – 1:2 ОТ, 5:2, 2:3 ОТ, 1:0, 3:4 ОТ, 2:3. Счёт в серии 2:4.  
«Авангард» (Омск)–«Сибирь» (Новосибирск) – 1:2 ОТ, 4:1, 4:3, 4:1, 4:3 ОТ. Счёт в серии 4:1.  
«Автомобилист» (Екатеринбург)–«Металлург» (Магнитогорск) – 4:2, 2:3 2ОТ, 1:2 2ОТ, 4:0, 6:3, 3:6.

#### ЗАПАДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

СКА (Санкт-Петербург)–«Динамо» (Минск, Белоруссия) – 4:6, 5:2, 4:0, 2:4, 6:3, 4:2. Счёт в серии 4:2.  
ЦСКА (Москва)–«Северсталь» (Череповец) – 5:2, 2:3 2ОТ, 3:5, 9:3, 4:3, 0:3.  
«Локомотив» (Ярославль)–«Витязь» (Московская область) – 0:1 ОТ, 6:2, 4:0, 3:2 2ОТ, 2:1 2ОТ. Счёт в серии 4:1.  
«Торпедо» (Нижний Новгород)–«Динамо» (Москва) – 1:3, 5:2, 0:3, 5:4 ОТ, 4:3 ОТ, 2:1 ОТ. Счёт в серии 4:2.

Футзал

**Девятого марта в магнитогорской спортивной школе олимпийского резерва «Динамо» собрались пожарные из нескольких городов Южного Урала.**

К счастью, никакого чрезвычайного происшествия во Дворце спорта не случилось, а поводом для встречи стал второй групповой этап чемпионата по футзалу пожарно-спасательного гарнизона Челябинской области.

Соревнования проводим в четыре этапа, – рассказывает один из организаторов мероприятия, старший инспектор отделения организации подготовки и пожарно-спасательного спорта управления пожаротушения главного управления МЧС по Челябинской области Александр Ефимов. – Первый состоялся в посёлке Новогорный. После Магнитки будут ещё два этапа, затем полуфинал и финал, который пройдёт в Копейске восемнадцатого и девятнадцатого марта.

За полчаса до начала турнира в зале уже царит оживление: кто-то из огнеборцев разогревается пробежкой, другие отработывают передачу мяча, третьи проверяют на прочность своего голкипера. Сразу бросается в глаза, что среди участников не только молодежь, но и те, кто уже дожил до седин. Спорту, как и любви, все возрасты покорны.

– Подобные мероприятия очень

## Огнеборцы сражаются за мяч



© Пресс-служба администрации города

нужны, – говорит заместитель начальника второго пожарно-спасательного отряда Магнитогорска Алексей Ишмаметьев. – Пожарный – профессия, связанная со стрессом, а различные спортивные соревнования помогают людям расслабиться, приятно и с пользой провести время, увидеться и пообщаться с коллегами из других городов.

Алексей Владимирович отмечает, что среди магнитогорских пожарных очень многие увлекаются спортом. Впрочем, ничего удивительного: спе-

цифика профессии такова, что требует отличной физической формы.

– Занимаются футболом, баскетболом, другими спортивными направлениями, – перечисляет он. – Мы стараемся приобщить к спорту как можно больше людей.

Соревнования начинаются, и первое, на что обращаешь внимание, – азарт, с которым огнеборцы сражаются за мяч. Увлечённых людей видно сразу, и наблюдать за ними сплошное удовольствие. К тому же у спортсменов-любителей отсутствует присущая профессионалам академичность, зато всегда есть место для импровизации, что делает спортивные баталии ещё интереснее. Но при этом прекрасно видна и командная работа, без которой пожарным никуда, потому как в борьбе со смертоносной стихией действовать сообща просто необходимо.

В каждой команде по десять человек, на поле – четверо и вратарь. Все матчи состояли из двух таймов по пятнадцать минут. По итогам соревнований лучшей оказалась сборная Магнитогорска – второго пожарно-спасательного отряда. Второе место заняла команда Миасса, третье – Челябинска, четвёртое – Карталов.

© Кирилл Смородин

Молодёжка

## «Стальные лисы» начали кубковый раунд

**«Стальные лисы» смогли выиграть лишь один из двух домашних матчей в 1/8 финала Кубка Харламова. Счёт в серии с «Толпаром», которая продлится до трёх побед одной из команд, равный – 1:1, и теперь команды переезжают в Уфу. Там встречи состоятся 15 и 16 марта.**

Первый «блин» плей-офф вышел для «Лисов» классическим комом. В субботу дважды по ходу стартовой встречи серии магнитогорская молодёжка вела в счёте (обе шайбы забросил Иннокентий Рыбин), но «Толпар» дважды отыгрался. Игра перетекла в овертайм, где роковым стало удаление автора двух голов Рыбина. Уфимцы на 64-й минуте реализовали большинство и вырвали победу – 3:2.

На следующий день хозяева взяли реванш, перевернув ход игры во втором периоде. Уфимцы открыли счёт на тринадцатой минуте, вновь удачно сыграв в большинстве. Но после перерыва на льду уже главенствовали питомцы Станислава Шумика – соотношение бросков в створ ворот (20:6) наглядно иллюстрирует превосходство магнитогорцев. Максим Кузнецов сравнял счёт, затем Никита Зимин и Андрей Козлов реализовали численное преимущество, а Иннокентий Рыбин превратил остаток встречи в формальность – 4:1 в пользу «Лисов».

Напомним, в регулярном чемпионате МХЛ магнитогорская молодёжка выиграла у «Толпара» три матча из четырёх. Причём на выезде питомцы Станислава Шумика победили дважды в основное время (4:2, 6:2), а дома лишь однажды, причём в серии буллитов (4:3). Другой матч в Магнитогорске выиграли уфимцы (2:1 в серии буллитов).

Это интересно

**Если не иметь элементарных понятий о том, что такое гумус, гуматы, гуминовые кислоты, как и для чего применять препараты Гуми, во многом трудно разобраться.**

Само определение гуматов довольно сложное. Ведь гуматы – это соли гуминовых кислот, представляющие собой часть комплекса гуминовых веществ. Помимо самих гуминовых кислот в этот комплекс входят ещё гумины и фульвокислоты.

Гуминовые вещества, или по-другому гуминовые кислоты, и составляют гумус. А учитывая, что многие начинающие огородники вообще не делают пока различия между такими важными понятиями, как чернозём, перегной или гумус, считая всё это просто плодородным грунтом, то полезно понять местонахождение и назначение гуматов в природе, а главное, их пользу для садоводства.

Во-первых, гумус, чернозём и перегной – это не синонимы и не тождественные понятия. Чернозём – не удобрение и не вид сыпучих материалов, которые можно купить, как, например, песок. Этим термином называют тип почвы, сформировавшийся за миллионы лет в определённых регионах земли, на лессовидных суглинках и глинах в зоне умеренного континентального климатического пояса. Для образования чернозёма важно чередование дождливого и засушливого времени, а также период покоя, с понижением температуры. В эти паузы, когда затихает активная жизнь растений и мелкой микрожизности, из перегной – первой формы разложения мёртвой органики – и образуется гумус, своего рода законсервированные питательные органические вещества, в которых процесс разложения сложных органических соединений до простейших минеральных веществ прошёл примерно до половины.

Гумус почвы – это сообщество органических соединений, некий запас веществ, которые растения считают питательными. Именно

## «Вкус» земли

Вопрос плодородия почвы и питания растений – один из важных для любого садовода



растения, заметьте, а не люди. И этот комплекс создаётся почвенными живыми организмами, среди которых важнейшая работа приходится и на долю дождевых червей. Все питательные вещества почвы называются словом гумус. Конечно, определение может и дилетантское, но всё равно понятно, что суперфосфат или мочевины не станут его источником.

Как образуется гумус? Листок с дерева упал на почву. Тут же на него обратили внимание бактерии, которые умеют из него забрать сахара и крахмал, так как это самая лёгкая пища. От листочка остаётся целлюлоза, растительные белки, которые могут переваривать другие бактерии и почвенные

животные организмы, у которых для этого есть особые ферменты. Грибы тоже заселяют листочек, у них ферменты мощнее, потому они и растворяют почти любые органические вещества, а потом их всасывают. Но не все, а ровно столько, сколько требуется для жизни. Что же делают оставшиеся без внимания растворённые вещества и сами ферменты, которых в почве появилось много? Эта часть растворённых органических веществ под воздействием ферментов вступает в реакцию с углеродом, в результате получаются гуминовые кислоты и фульвокислоты.

Уже эти кислоты реагируют с минеральными веществами почвы. В результате таких реакций об-

разуются гуматы и гумус. Вот этот гумус и называется первичным. А вторичный гумус изготавливают черви. Это происходит, когда червяк для своих производственных нужд заглатывает почву, в которой есть первичный гумус. Ферменты червяка умеют расщепить бактерии и умеют переваривать всё. Это у каждого вида бактерий своя специализация, а червяк многофункционален. Его органы из всей пищи заберут столько питательных веществ, сколько червяку требуется, остальные выделяются в виде копролитов, в состав которых входят гуминовые кислоты.

И вот он круговорот: гуминовые кислоты вступают в соединения с минералами почвы, и только тогда

образуется настоящий гумус, который ещё называют биогумусом. Роль биогумуса в природе состоит в том, что он является хранителем питательных веществ почвы. Но разрушить его нашими неразумными действиями очень легко. Это пожары, когда горит сухая трава и сгорает достаточно глубоко слой почвы. Не стоит также глубоко копать почву: мы разрушаем экосистему. Отсюда и чрезмерное внесение удобрений в почву, которые вовсе не обязательны червям или почвенным организмам и полезным бактериям.

Но не стоит надеяться, что мы с помощью калифорнийского червя полностью восстановим недостаток гумуса почвы. Невозможно искусственным путём восстановить то, что создаётся природой за миллиарды лет. Просто корма для этих червей не хватит. Купить гумус и тем самым восполнить его дефицит в почве, тоже не получится.

Гумус – это мощный кооператив, в котором собрались вместе фульво- и гуминовые кислоты и минералы. Поэтому и нельзя сравнивать гумус с перегноем или навозом. Ведь процессы протекают разные. В природе нет процесса гниения. А перегной – это то, что получается после перегнивания органических растительных форм. Например, в тропических зонах, несмотря на бурную жизнь, и как следствие, большого количества отмирающей органики, гумуса в почве нет. А в чернозёме его максимальное количество может быть всего 10–15 процентов. В тропиках процесс образования перегной и полной минерализации органических остатков идёт непрерывно, а в чернозёмных регионах происходит гумификация (преобразование органических остатков в гуминовые вещества) и накопление органических веществ в почве.

Задача человека – меньше вредить почве, почвенным полезным организмам, поддерживать её правильный состав. Для этого очень много естественных народных полезных советов, современных биопрепаратов, препаратов на основе естественных минералов. Главное – внимательно изучать, что мы покупаем и вносим в почву.

Актуально

## Разные полезности

Как избежать вытягивания рассады после всходов?

Отличный метод – использование монофосфата калия. Это позволит расти корневой системе, в противовес верхушечным побегам.

Не стоит излишне использовать стимулирующие подкормки. Если вы видите, что рассада перерастает, прекратите применять стимуляторы роста.

Снизить поливы. Томаты поливают в тот момент, когда почва у вас просохла. Это стимулирует рост корней, как бы тренирует их, что не позволяет активному росту верхушек.

Закаливайте рассаду, понижайте температуру. Это производит для растения некоторый стресс, в ответ на что происходит укрепление корневой системы.

Почему болеет и вянет астра?

Желтеют и засыхают листья астр из-за различных заболеваний и вредителей. К заболеваниям цветов относят фузариозное увядание, развитие чёрной ножки, желтуху, ржавчину астр, септориоз. При обнаружении заболевания важно постараться его как можно быстрее устранить, чтобы спасти растения.

Часто астры погибают от пашенного слизня, обыкновенной уховертки, подсолнечной огнёвки, слюнявой пенницы, лугового клопа, паутинового клеща, совки-гаммы. Вредители поселяются в бутонах астр, на листочках. Они выпивают все соки цветов, грызут и уничтожают листья и стебли. К тому же вредители стойко переносят зимовку глубоко в земле, поэтому важно грунт каждый сезон обрабатывать специальными средствами.



Болезни рассады

## Откуда взялась желтизна?

Проблема пожелтения листочков рассады достаточно актуальная

**Если это произошло после пикировки рассады, можно не напрягаться: растения получили стресс, так что это норма. Как бы аккуратно не делали пересадку, могли повредить корневую систему. Поэтому в данном случае можно постараться помочь растениям побыстрее восстановиться: опрыскать рассаду раствором Циркона или Эпина. Недели через две растюшки будут в порядке.**

Если никаких манипуляций с рассадой не производили, нужно выяснить: либо рассада растёт в неблагоприятных для неё условиях, либо она сигнализирует о заболеваниях.

Первой причиной пожелтения листьев может быть грунт. Покупная земля чаще всего с большим содержанием торфа. Она очень быстро пересыхает, что затрудняет контроль полива. Кроме того, такой грунт кислый, что категорически не любят, например, томаты. А если ещё и растения посажены в небольших ёмкостях, корням вообще трудно развиваться. И растения слабеют. Плохой, некачественный грунт часто сверху образует плотную корку, не пропускает воздух к корням. При рыхлении можно повредить корешоч-

ки, а это тоже причина, по которой листья могут пожелтеть. Данный грунт ещё засаливается, на поверхности его образуется жёлтый или белый налёт.

Второй причиной пожелтения, скручивания и засыхания считается неправильный полив. Может нашей рассаде недостаточно влаги: поливаем сверху и к корням из-за плотного грунта не поступает вода. Большую рассаду хорошо поливать редко, но обильно, мелкие и частые поливы могут только навредить и привести к заболеваниям. Иногда бывает, что опять-таки из-за плохого качества грунта переливаем рассаду: нам кажется, что земля сухая и надо ещё полить. Если вдруг перелюбили, можно сверху подсыпать немного золы – она и послужит питанием, и очень хорошо заберёт лишнюю влагу. Нет золы – используем покупной или свой обработанный речной песок. Можно под донышки рассады или в поддон ящика, где стоит рассада, положить газету или бумажные полотенца: они после каждого полива впитывают лишнюю влагу. Можно использовать для быстрого устранения лишней воды обычный наполнитель для кошачьих туалетов, а также вермикулит или перлит. Главное – отрегулировать полив.

Третья причина – влажность воздуха. Если рассада стоит очень близко к батарее или на неё попадает тёплый воздух, необходимо повесить батареи мокрыми полотенцами или хотя бы просто отгородить занавеской. Лучше всего, если в комнате постоянно работает увлажнитель. Можно просто поставить рядом с рассадой ёмкости с водой. Поливаем растения только тёплой и отстоявшейся водой. Перед пикировкой нужно за два дня тщательно полить, после этого в течение пяти дней контролировать полив, пока рассада приживается.

Важную роль играют подкормки. Если в грунте никаких питательных элементов нет, то это необходимо. Сейчас в магазинах очень много удобрений для рассады с полным набором всех необходимых питательных элементов, но чтобы не перекормить рассаду, достаточно указанную дозу разбавить пополам.

Если перекормили рассаду, особенно азотными удобрениями, растение об этом также сигнализирует пожелтением и деформацией листьев. К примеру, когда желтеют только нижние листья, это может означать недостаток азота, а пожелтение всего саженца, наоборот, – его переизбыток в почве.

Если у саженцев опадают только семядольные листочки, это нормально – вполне естественный процесс. Но если сначала меняют цвет и форму, а затем уже сохнут и опадают, то нужно диагностировать заболевание.

**Требуются**  
почтальоны  
для доставки газет  
«Магнитогорский металл»,  
«Магнитогорский  
рабочий»  
3 раза в неделю  
(вторник, четверг, пятница).  
Обращаться по адресу:  
**Ленина, 74.**  
Тел.: **8-902-022-96-57,**  
**26-33-49.**

**Если вы оказались  
в сложной жизненной  
ситуации  
и вам негде жить,**  
можете обратиться в  
**МУ «Комплекс  
социальной  
адаптации граждан»**  
по адресу: Магнитогорск,  
**ул. Менжинского, 1/1**  
или позвонить по телефону  
**8 (3519) 24-88-07.**

**В связи со строительством новой коксовой батареи  
ПАО «ММК» приглашает на работу по профессиям:**

- машинист вагоноопрокидывателя,  
• газовщик коксовых печей,
- машинист установки сухого тушения кокса,  
• аппаратчик очистки газа,
- дверевой, • люковой, • барильетчик.

**На работу в ПАО «ММК» требуются:**  
• лаборант по физико-механическим испытаниям,  
• машинист крана металлургического производства.

**Более подробную информацию можно получить  
по адресу: ул. Кирова, д. 84а, каб. 104,  
на сайте <https://mmk.ru> в разделе «Карьера»  
или на портале «Работа России».**

kiosk.magmetall.ru  
Электронный сервис  
**КИОСК**

**ЖАЛЮЗИ**  
пр. Ленина, 139  
ТЦ «Казачий»  
**44-00-32**

Администрация,  
коллектив  
учителей,  
учащихся и  
родителей МОУ  
«СОШ № 10 им.  
В. П. Поляничко»  
г. Магнитогорска  
скорбят  
по поводу  
трагической  
гибели учащейся  
4Г класса  
**ЗЕМЛЯНСКОЙ  
Алисы**  
и выражают слова соболезнования  
родным и близким покойной.

**Память жива**  
14 марта – 10 лет,  
как нет с нами  
самой дорогой,  
родной, любимой  
мамочки и бабушки  
**СМЕТАНКИНОЙ  
Клавдии  
Ивановны.**  
Боль от утраты  
не утихает, нам  
очень не хватает  
её любви и заботы.  
Все, кто знал маму,  
помяните вместе с нами.  
Дочь, внуки

**Память жива**  
14 марта – 7 лет,  
как нет с нами дорогого  
нам человека,  
любимого мужа, отца  
и дедушки  
**НЕКЕРОВА  
Владимира  
Дмитриевича.**  
Он был очень  
добрым и  
отзывчивым. Светлая память о нём  
навсегда останется в наших сердцах.  
Помяните вместе с нами, кто его знал  
и помнит.  
Семья

**Память жива**  
14 марта –  
40 дней, как  
ушёл из жизни  
**ШАБАНОВ Виктор  
Николаевич.**  
Для нас он был  
любимым мужем,  
отцом, дедом.  
Время не лечит,  
сердце тоскует и  
плачет. Светлая  
память о нём  
останется навсегда в наших сердцах.  
Скорбим.  
Жена, дети, внуки

**Память жива**  
15 марта –  
7 лет, как ушёл  
из жизни родной,  
близкий человек  
– **ГАЛЕЕВ Назим  
Мирзанурович.**  
Светлая память  
о нём навсегда  
останется в  
наших сердцах.  
Помним, любим,  
скорбим.  
Родные  
и близкие

**Память жива**  
17 марта –  
40 дней, как  
перестало биться  
сердце дорогого,  
любимого мужа,  
папы, дедушки  
**ШЕСТОВА  
Александра  
Александровича.**  
Светлая память  
и любовь к  
нему навсегда  
останутся в наших  
сердцах. Любим, помним, скорбим.  
Жена, дети, внуки

Коллектив и управление ЦРМО-4  
ООО «ОСК» скорбят по поводу  
смерти  
**ЛУКЬЯНОВА  
Дмитрия Викторовича**  
и выражают соболезнование  
семье и родственникам покойного.

Коллектив и совет ветеранов  
ООО «Огнеупор» скорбят по поводу  
смерти  
**ХУСАИНОВОЙ  
Нафисы Мингазетдиновны**  
и выражают соболезнование  
родным и близким покойной.

**ДОЛГ**  
Нам доверяют более 25 лет  
**ЧЕСТНЫЕ СКИДКИ**  
**ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ  
ЗАХОРОНЕНИЙ В ПОЛНОМ ОБЪЁМЕ**  
**СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД  
К ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ  
ПОХОРОН**  
Сотрудничество с крупнейшими  
предприятиями нашего города:  
Группа ПАО «ММК», МЦОЗ, ОСК и т. д.  
**516-011**  
КРУГЛОСУТОЧНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ

Коллектив и совет ветеранов  
газового цеха ПАО «ММК» скорбят по  
поводу смерти  
**ДЕРЕВИЦКОГО  
Николая Калистратовича**  
и выражают соболезнование семье  
и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов  
сортового цеха ПАО «ММК» скорбят  
по поводу смерти  
**СКРИПОВА  
Акиндина Федотовича**  
и выражают соболезнование семье и  
близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов ЛПЦ-3  
ПАО «ММК» скорбят по поводу  
смерти  
**ФОМИЧЕВОЙ  
Татьяны Семеновны**  
и выражают соболезнование семье и  
близким покойной.

**Внимание!**  
**НОВАЯ УСЛУГА**

**МАГНИТОГОРСКАЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ  
КОМПАНИЯ**

**Многофункциональный центр  
расширил круг  
оказываемых услуг**

Теперь одновременно с переоформлением недвижимости можно будет заключить договор энергоснабжения. Новая услуга называется «Приём заявления гражданина на переоформление лицевого счёта энергоснабжения объекта недвижимости». Для граждан эта услуга удобна и абсолютно бесплатна.

При оформлении сделки в МФЦ достаточно там же написать заявление на открытие лицевого счёта. Весь пакет документов попадёт в ООО «Магнитогорская энергетическая компания» и избавит от лишних хлопот.

Предоставление услуги осуществляется гражданам-потребителям (физическим лицам) на объекты недвижимости, находящиеся на территории города Магнитогорска.

**Для заключения договора  
необходимо предоставить следующее:**

- 1) заявление на переоформление (заключение) лицевого счёта (договора) энергоснабжения объекта недвижимости (заполняется в МФЦ);
- 2) документ, удостоверяющий личность заявителя (представителя заявителя);
- 3) документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя (в случае если заявление подается представителем заявителя);
- 4) документы, подтверждающие право собственности (пользования) на объект недвижимости (выписка из ЕГРН на объект недвижимости);
- 5) правоустанавливающие документы на объект недвижимости (договор купли-продажи, договор дарения, свидетельство о праве на наследство и т. д.);
- 6) акт приёма-передачи (при наличии).

Результатом предоставления услуги является направление заявителю квитанции об оплате электрической энергии (способом, указанным в заявлении).

**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**

**Компания  
«САНИТАР»**

Уничтожение  
клопов,  
мышей, клещей,  
сорняковых трав,  
тараканов и т.п.

Работаем  
с юридическими  
и физическими  
лицами.  
Даем гарантию.  
Конфиденциальность  
гарантируем.  
[www.sanitarmgn.ru](http://www.sanitarmgn.ru)

**Т. 46-46-93, 8-908-086-46-93.**

**«Гранит мастер»**  
**ПАМЯТНИКИ до 10 %**  
**ВЫКЛАДКА ПЛИТКИ - 5 %**  
**ОГРАДЫ - 5 %**  
Скидки действуют по 31 марта.  
**Т. 8-3519-51-10-50**

Рассрочка – 0 %.  
**Гравировка портрета  
бесплатно.**  
Ворошилова, 26 Чкалова, 62/1  
К. Маркса, 113

Коллектив и совет ветеранов Группы  
ПАО «ММК» скорбят по поводу смерти  
**МОРОЗ  
Любови Сергеевны**  
и выражают соболезнование  
семье и близким покойной.

Коллектив и совет ветеранов ЛПЦ ПАО  
«ММК» скорбят по поводу смерти  
**РОМАНОВОЙ  
Людмилы Александровны**  
и выражают соболезнование  
семье и близким покойной.

**НАТЯЖНЫЕ  
ПОТОЛКИ  
ЖАЛЮЗИ**  
**59-81-21**  
**8-961-576-91-81**

**«ПремьерТур»  
ПУТЁВКИ**  
«Карагайский бор», «Юбилейный»  
«Урал», «Березки», «Сосновая горка» и др.  
пр. К. Маркса, 184/1, каб. 14  
(вход со стороны ПА-ЧИН),  
т.: 47-01-37, 8-906-852-09-79.

**КАЧЕСТВЕННЫЕ ФАСАД  
ОКНА**  
Ул. Советской Армии, 47 **45-75-02**

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

**ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ СИЛ**

Можно по-разному относиться к таланту Дмитрия Ефремова из Санкт-Петербурга – восторгаться его способностями или, наоборот, все отрицать. Но положительные результаты его работы есть всегда, этому свидетельство – полный зал на встречах!

**Приходите и вы – и, возможно, эта встреча будет для вас очень важной!**

**26 марта в 15.00,  
27, 28, 29, 30 марта в 18.00.**

Предварительная продажа билетов с 17 марта в фойе ДКМ им. С. Орджоникидзе с 14.00 до 18.00.

Место проведения –  
**ДКМ им. С. Орджоникидзе**  
Стоимость билета 300 руб.

**Справки по телефонам:  
34-72-10, 8(964)245-80-71.**

Объявления. Рубрика «Услуги» – на стр. 14

**Продам**

- \*Поликарбонат прозрачный, цветной. Т. 8-912-805-48-48.
- \*Большая распродажа в связи с закрытием: шкафы-купе «Версаль», кухни, столы и другое. Труда, 32а, второй этаж. Т. 8-952-504-38-04.

**Куплю**

- \*Ноутбук, планшет. Т. 8-906-850-23-51.
- \*Ванну, батарею, холодильники, газо-, электроплиты, стиральные машины, микроволновки. Т.: 8-964-245-35-42, 45-21-02.
- \*Ванну, холодильник. Т. 8-952-518-00-41.
- \*Холодильник, машинку, утилизация. Т. 8-919-330-90-38.
- \*Холодильник до 2 т. р. Т. 8-982-324-32-30.
- \*Водомеры, почтовый ящик. Т. 8-909-096-58-74.
- \*Неисправную микроволновку и кофемашину. Т. 8-906-898-06-96.
- \*Ванну, холодильник, машинку, утилизация. Т. 46-09-90.
- \*Ваш автомобиль от 5 т.р. до 5 млн. Расчёт в день обращения. Т. 8-950-748-78-34.
- \*Статуетки СССР. Т. 8-951-780-22-02.

**Требуются**

- \*В Магнитогорский птицеводческий комплекс: водитель («В», «С») – з/п 38000 р., график 5/2; водитель

- («Е») – з/п 50000 р., график 5/2; механик – з/п 38500 р., график 5/2; кладовщик – з/п 31500 р., график ж/д, мастер – з/п 35000 р., график 2/2; разнорабочий – з/п 24000 р., график 2/2; грузчик – з/п 31500 р., график 2/2; ловчий – з/п 28000 р., график 5/2; санитар ветеринарный – з/п 25000 р., график 5/2; мойщик – з/п 35000 р., график 5/2; обработчик птицы – з/п 30000 р., график 2/2; тракторист – з/п 35000 р., график 5/2; слесарь – з/п 30000 р., график 5/2; птицевод – з/п 28000 р., график 5/2; электромонтёр – з/п 28350 р., график 5/2; электрогазосварщик – з/п 22000 р., график 5/2. Т. 8-982-310-28-11.
- \*В санаторий-профилакторий «Южный» на постоянную работу: медицинская сестра по физиотерапии – оплата от 26000; повар – оплата от 26000; кухонный рабочий – оплата от 22000; машинист по стирке и ремонту спецодежды – оплата от 19000. Гарантированный социальный пакет и полная занятость. Служебный транспорт до места работы предоставляется. Обращаться в отдел кадров: ул. Зелёная, д. 1, т. 21-40-21.
- \*Дочернему обществу ПАО «ММК» (отель «Европа») на постоянную работу: официант – оплата от 23000 р.; уборщик в ресторан – оплата от 18600 р.; повар в ресторан

**Поздравляем!**  
Клавдию Ивановну  
КУЛИКОВУ –  
с днём рождения!  
Желаем, чтобы в вашей  
жизни было место только  
положительным эмоциям,  
счастливым событиям и  
доброжелательным, от-  
зывчивым людям. А всё  
плохое пусть минует вас.  
Крепкого здоровья, радости  
и счастья.

Администрация, профком и  
совет ветеранов ЦЭСТ

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 ведущему специалисту опеки и попечительства управления социальной защиты населения администрации города Ольге Анисимовне Немцевой – тел. 26-04-51, отдел опеки: пр. Ленина, 86, каб. 9.



Александр С.



Дмитрий С.



Константин С.



Роман С.

## Братья

Александр С., (май 2012 г. р.)

**Возможные формы устройства: усыновление, опека, попечительство.**

Александр спокойный, доброжелательный, послушный. Со взрослыми и детьми приветливый. Мальчик трудолюбивый, с желанием помогает взрослым, поручения педагогов выполняет добросовестно. Любит рисовать, лепить из пластилина, играть в подвижные игры.

Дмитрий С., (март 2009 г. р.)

**Возможные формы устройства: усыновление, опека, попечительство.**

Дмитрий доброжелательный, спокойный. В общении со взрослыми ведёт себя скромно. Со сверстниками

общительный, в контакт вступает легко. Эмоционально адекватен, умеет контролировать своё поведение. Прислушивается к совету старшего брата. Любит изготавливать различные поделки, играть в подвижные игры. Внешний вид опрятный, аккуратный. Школьную программу усваивает.

Константин С., (апрель 2011 г. р.)

**Возможные формы устройства: усыновление, опека, попечительство.**

Константин открытый, общительный, активный. Любит быть в центре внимания. Отношения со старшими уважительные, корректные. В общении проявляет деликатность. Принимает активное участие во всех мероприятиях семьи и центра. Любит играть в настольные, логические, подвижные игры. Учебная мо-

тивация на высоком уровне. Следит за своим внешним видом, опрятный, аккуратный.

Роман С., (июнь 2005 г. р.)

**Возможные формы устройства: усыновление, опека, попечительство.**

Роман коммуникабельный, активный, оптимистичный, уверенный в себе. В коллективе среди воспитанников пользуется авторитетом. Отношения со старшими уважительные, корректные. В общении проявляет деликатность, соблюдает дистанцию. Юноша трудолюбивый, добросовестно относится к поручениям, проявляет заботу к младшим детям. Принимает активное участие во всех мероприятиях центра. С удовольствием читает художественную литературу, любит играть на гитаре.

Объявления. Рубрики «Продам», «Куплю», «Требуются» – на стр. 13

на правах рекламы

## На работу в ПАО «ММК» в листопркатный цех № 8

требуются:

- резчик труб и заготовок,
- машинист крана металлургического производства.

Более подробную информацию можно получить по адресу: ул. Кирова, д. 84а, каб. 104, на сайте <https://mmk.ru> в разделе «Карьера» или на портале «Работа России».

## ОТКРЫТЫЙ КУБОК ПАО "ММК" ПО ДРИФТУ 12+

МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПЕРВИЧНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ГРУППЫ ПАО «ММК» ГИТР

СОЮЗ МОЛОДЫХ МЕТАЛЛУРГОВ

18-19 МАРТА  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАТОК

## Сдам

\*По часам. Т. 8-909-747-10-97.

## Сниму

\*Квартиру. Т. 8-982-320-21-97.

## Услуги

\*Металлоконструкции, навесы, козырьки. Ворота. Теплицы усиленные. Сезонные скидки. Т. 8-951-461-50-34.

\*Металлические двери, решётки, ворота, навесы, лестницы и т. д. Т. 8-900-082-94-72.

\*Ремонт и покрытие теплиц поликарбонатом. Т. 8-951-461-50-34.

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

\*Вскрытие замков, замена. Пенсионерам скидка. Т. 8-963-476-14-11.

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

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

\*Внутренняя отделка квартир, помещений. Гипс, панели, замена пола. Работают один. Т. 8-964-245-14-32.

\*Ремонт квартир под ключ. Пенсионерам скидки. Т. 8-964-249-26-55.

\*Натяжные потолки. Жалюзи. Пенсионерам скидки. Т. 8-900-021-44-23.

\*Натяжные потолки. Жалюзи. Скидки. Т. 8-912-790-74-02.

\*Натяжные потолки! Профессионально, быстро, качественно. Без предоплаты. Влад. Т. 8-9000-275-331.

\*Натяжные потолки. Пенсионерам скидка 10%. Т.: 8-912-805-00-22, 45-00-22.

\*Ремонт квартир и домов. Т. 8-964-247-34-96 (Миша).

\*Обои. Т. 8-909-097-48-26.

\*Ламинат, линолеум, панели. Т. 8-908-073-20-31.

\*Сантехника, пластиковые трубы, водомеры, гардины, мелкий домашний ремонт. Т. 8-919-349-11-37 (Евгений).

\*Домашний мастер. Т. 8-908-068-96-03.

\*Домашний мастер. Т. 8-951-441-43-13.

\*Печник. Т. 433-064.

\*Мастер на дом. Т. 8-982-303-31-73.

\*Ремонт стиральных машин. Качественно, быстро, недорого. Пенсионерам скидки. Т. 8-919-330-26-22.

\*Сантехмастер. Т. 43-05-41.

\*Ремонт пластиковых окон. Пенсионерам скидки. Т. 8-964-249-26-55.

\*Ремонт пластиковых окон и установка. Балконы – обшивка. Т. 43-08-48.

\*Кухни, шкафы-купе на заказ. Т. 8-912-895-47-55.

\*Кухни, шкафы. Т. 43-15-87.

\*Перетяжка мебели. Т. 8-909-092-51-80.

\*Электрика, сантехника, мелкий домашний ремонт, мебель, гардины. Т. 8-982-275-73-54 (Ренат).

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

\*Электрик. Недорого. Т. 8-951-245-62-06.

\*Ремонт любых холодильников. Пенсионерам скидки. 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 год. Т. 45-26-10.

\*Ремонт холодильников. Вызов бесплатный. Пенсионерам скидка. Гарантия. Т. 8-952-501-14-45.

\*Ремонт холодильников любых. Вызов бесплатный. Гарантия. Пенсионерам скидка. Т. 8-992-522-18-88.

\*Замена резинок и ремонт дверей холодильника. Т. 8-919-319-75-79.

\*Ремонт любых холодильников и «Атлант». Т. 8-9000-657-653.

\*Ремонт быттехники. Т. 8-9000-65-85-05.

\*«Рембытхолод». Т. 28-04-81.

\*Ремонт телевизоров. Гарантия. Вызов бесплатно. Т. 45-53-95.

\*Качественный ремонт телевизоров, мониторов, плазменных и ж/к. Гарантия. Выезд бесплатно. Т.: 28-17-75, 8-908-828-17-75.

\*Ремонт телевизоров на дому. «Электрон», пр. Ленина, 98/1. Т.: 44-03-52, 42-22-08.

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

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

\*Телеантенны! Т. 8-951-810-10-55.

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

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

\*Ремонт стиральных машин, холодильников и др. Пенсионерам ск. до 30%. Гарантия до 1 г. Т. 8-952-518-03-56.

\*Ремонт стиральных машин. Пенсионерам ск. до 30%. Гарантия. Т. 8-904-810-81-00.

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

\*Ремонт стиральных и посудомоечных машин. Вызов бесплатный. Пенсионерам скидка. Т. 8-992-522-18-88.

\*Электрик. Т. 8-982-303-31-73.

\*Ремонт электроплит и духовых шкафов, микроволновок, мясорубок, водогреек. Т. 8-992-522-18-88.

\*Ремонт микроволновок, холодильников, стиралок. Т. 8-903-090-00-95.

\*Кран-манипулятор. Т. 8-912-805-75-44.

\*«ГАЗель», грузчики. Город, межгород, переезды. Т. 8-919-302-41-29.

\*Грузоперевозки, грузчики. Переезды. Т. 8-908-044-20-27.

\*«ГАЗель». Переезды. Т. 8-912-805-18-17.

\*«ГАЗели», грузчики. Т. 8-912-806-00-33.

\*Грузоперевозки. Т.: 8-908-086-04-04, 8-951-785-50-32.

\*«ГАЗель». Т. 8-982-358-87-52.

\*«ГАЗели». Т. 8-902-890-55-12.

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

\*«ГАЗели», грузчики. Т. 433-734.

## Считать недействительным

\*Диплом о первичной специализации «Операционное дело», полученный в 2008 году в ММУ им. П. Ф. Надеждина на имя Скоридовой Валентины Витальевны, 30.09.1987 г. р.

## Разное

\*Познакомлю. Т. 8-951-806-64-00.

Выпуск № 200

# ОТ А ДО Я

## город в буквах

Продолжение.  
Начало в № 9 (от 2021 года)...

«Магнитогорский металл» и краевед Ирина Андреева продолжают совместный проект «Город в буквах от А до Я». Предлагаем вашему вниманию новую серию материалов.



Напоминаем, принять участие в создании народной энциклопедии может каждый житель Магнитогорска. Для этого необходимо отправить на электронную почту [andreevaivs@yandex.ru](mailto:andreevaivs@yandex.ru) свои предложения, факты, фамилии горожан, достойных занять место в народной энциклопедии.



МАГНИТОГОРСКИЙ  
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ  
КОМБИНАТ

ПАО «ММК», съёмка с квадрокоптера, 2021 год

**Магнитогорский металлургический комбинат**, один из лидеров российской чёрной металлургии, входит в число крупнейших мировых производителей стали. Активы компании расположены в России и Турции. Полное фирменное наименование – публичное акционерное общество «Магнитогорский металлургический комбинат». Ранее носил наименования: Магнитогорский металлургический комбинат имени И. В. Сталина, Магнитогорский металлургический комбинат имени В. И. Ленина. ММК представляет собой металлургический комплекс с полным производственным циклом, начиная с подготовки железорудного сырья и заканчивая глубокой переработкой чёрных металлов. Общая

площадь составляет 11834,9 гектара. Помимо материнской компании ПАО «ММК», в Группу ПАО «ММК» входит более шестидесяти обществ, объединённых единой системой управления и контроля. Среднесписочная численность сотрудников Группы – 53285 человек (2021), 25,3 процента коллектива составляют женщины. ММК обладает уникальным географическим расположением, поставляя продукцию в регионы России и страны ближнего зарубежья с наибольшим уровнем металлопотребления. Ключевые фигуры: председатель совета директоров В. Ф. Рашников, генеральный директор П. В. Шилиев – шестнадцатый по счёту руководитель комбината начиная с А. П. Завенягина. Главной целью ММК в области качества является разработка и выпуск высококачественной, конкурентоспособной металлопродукции, полностью удовлетворяющей требования, запросы и ожидания российских и зарубежных потребителей и обеспечивающей стабильное финансовое положение компании. В настоящее время на ММК проходят капитальные ремонты в доменном и конвертерном производствах, продолжается реализация масштабного проекта по строительству коксовой батареи № 12, направленного на снижение экологической нагрузки и повышение операционной эффективности.

# М

## агнитогорский металлургический комбинат

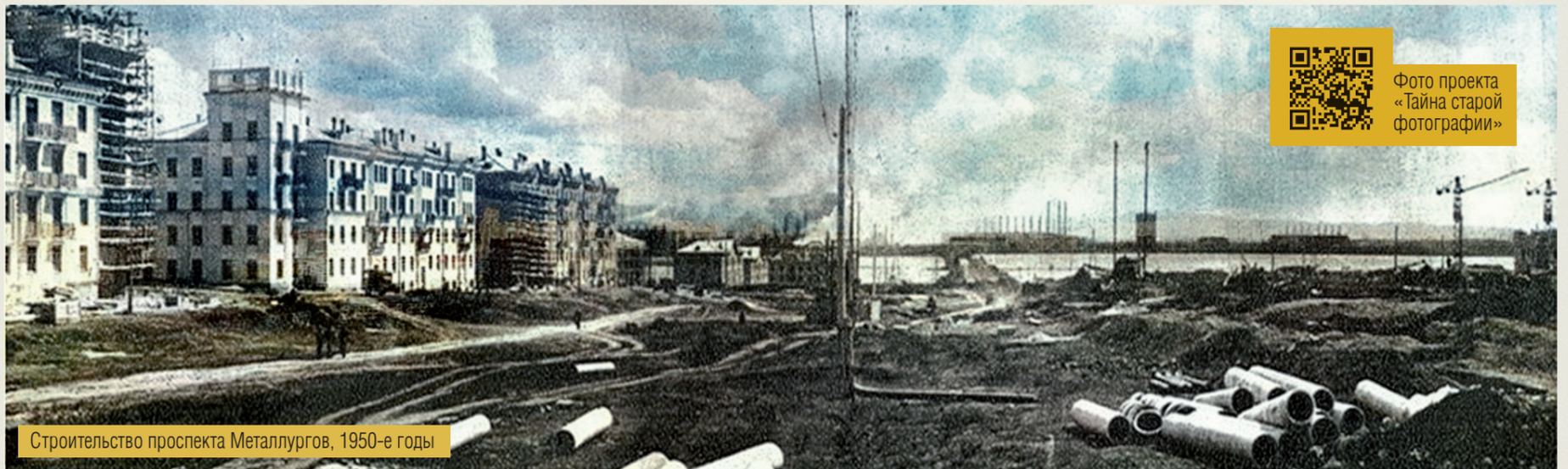
**Металлургов, проспект.** Один из четырёх проспектов города. По праву считается визитной карточкой Магнитогорска, одной из главных городских достопримечательностей. Выделяется среди других районов

Магнитогорска масштабностью, парадностью фасадов и разнообразием архитектурных форм. До начала пятидесятих годов прошлого века на месте проспекта Metallurгов был достаточно большой овраг, а за ним в южном направлении

Магнитогорска масштабностью, парадностью фасадов и разнообразием архитектурных форм. До начала пятидесятих годов прошлого века на месте проспекта Metallurгов был достаточно большой овраг, а за ним в южном направлении

Магнитогорска масштабностью, парадностью фасадов и разнообразием архитектурных форм. До начала пятидесятих годов прошлого века на месте проспекта Metallurгов был достаточно большой овраг, а за ним в южном направлении

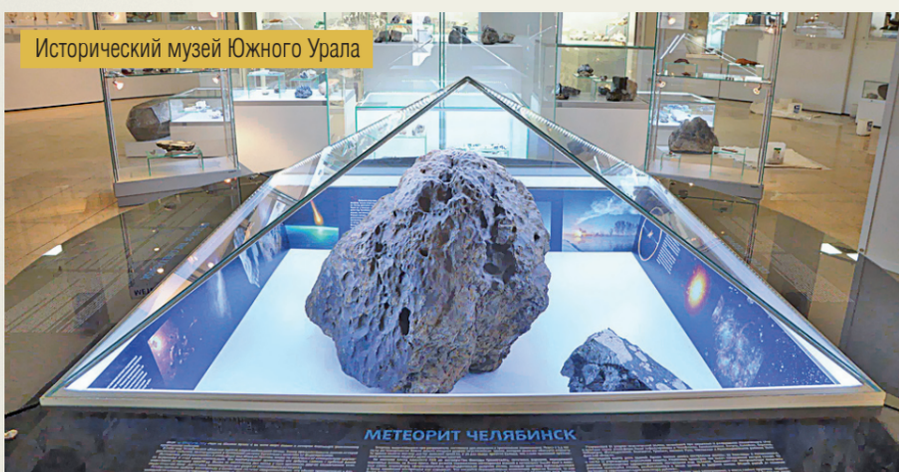
Магнитогорска масштабностью, парадностью фасадов и разнообразием архитектурных форм. До начала пятидесятих годов прошлого века на месте проспекта Metallurгов был достаточно большой овраг, а за ним в южном направлении



Строительство проспекта Metallurгов, 1950-е годы



Фото проекта  
«Тайна старой  
фотографии»



Исторический музей Южного Урала

МЕТЕОРИТ ЧЕЛЯБИНСК

**Метеорит «Челябинск».** 15 февраля 2013 года астероид диаметром около восемнадцати метров (размер шестизэтажного дома) и массой порядка одиннадцати тысяч тонн вошёл в атмосферу Земли на скорости около 18,6 км/с. Спустя примерно 32,5 секунды после этого небесное тело разрушилось. Начав сгорать в атмосфере, он оставил в небе след, который был виден за 750 километров от Южного Урала – его заметили в посёлке Просвет Самарской области. Разрушение представляло собой серию событий, сопровождавшихся распространением ударных волн. Общее количество высвободившейся энергии по оценкам НАСА составило около 440 килотонн в тротиловом эквиваленте. Это самое большое из известных небесных тел, падавших на Землю после Тунгусского метеорита в 1908 году. События такого масштаба происходят в среднем раз в сто

лет. Материальный ущерб бюджетной сфере и населению составил 490 миллионов рублей, общая сумма ущерба, включая промышленные предприятия и объекты федерального подчинения, – около одного миллиарда рублей. Наиболее пострадали города Челябинск и Копейск. Небесное тело не было обнаружено до его вхождения в атмосферу. Первые осколки были найдены несколькими днями позже. В озере Чебаркуль был обнаружен самый крупный осколок массой 570 килограммов и множество более мелких – суммарной массой несколько килограммов. По представлению учёных из Института геохимии и аналитической химии имени В. И. Вернадского метеорит получил официальное название «Челябинск». Сейчас самый большой фрагмент Челябинского метеорита хранится в историческом музее Южного Урала.

Признание

## Пять лауреатов

**Вклад магнитогорских художников в искусство оценили по достоинству.**

По представлению председателя Магнитогорского отделения Союза художников России Эдуарда Медера пятеро ветеранов и членов правления местного отделения Союза художников России награждены дипломами Российской академии художеств, отделение «Урал, Сибирь, Дальний Восток», сообщает пресс-служба МГСД.

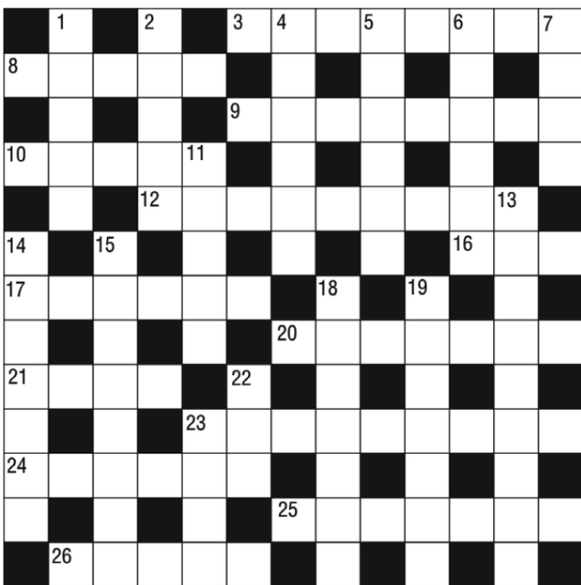
Это Олег Базылев, Владимир Ванюков, Валерий Хорхолюк, Исхандер Хузин и Ринат Шарафутдинов. Они награждены за многолетнюю плодотворную творческую деятельность, большой вклад в развитие культуры Российской Федерации и укрепление межрегиональных культурных связей.

Кроссворд

## Мученик любви

**По горизонтали:** 3. Звезда немого кино, чей муж издавал первую в России спортивную газету. 8. Кто из героев Даниеля Дефо побывал в плену и пиратов? 9. Мученик любви. 10. Какой классический роман интерпретируют создатели чёрной комедии «Даун Хаус»? 12. Звезда советского кино, чья карьера едва не закончилась в самом начале после публичной шутки о желании сыграть роль Владимира Ленина, но непременно в Театре сатиры. 16. Просмотровый ... на киностудии. 17. Тропа альпинистов. 20. Кто помогает другим получать удовольствие от вредных привычек? 21. Главная река для индусов. 23. Оборотень из славянских мифов. 24. Во что играют ожившие экспонаты из комедии «Ночь в музее»? 25. Чем выполнен «Витрувианский человек» Леонардо да Винчи? 26. По какой причине выходят помятыми из толпы?

**По вертикали:** 1. Японское сашими, но приготовленное по итальянскому рецепту. 2. «Сквозняки мне в душу залетели, и ... покоя не даёт». 4. Малая родина для французского учёного Блеза Паскаля. 5. Многоборье в велоспорте. 6. Расстройство из-за конфликтов. 7. Источник птенца. 11. Что переводят из МФФ? 13. У какого небесного чертога вместо крыши щиты, которые подпирают копыта? 14. Самая высокая гора Соловецкого архипелага, чьё имя знают во всём мире. 15. У какого типа женщин младенцы, по неизвестным причинам, рождаются быстрее? 18. Подлинная фамилия Вин Дизеля. 19. Двенадцать часов. 22. Что забивают с пенальти? 23. Чью кровь для поднятия боевого духа пили перед сражениями викинги?



**По вертикали:** 1. Круто, 2. Озноб, 4. Овернь, 5. Омлюм, 26. Давка.  
**По горизонтали:** 1. Круто, 2. Озноб, 4. Овернь, 5. Омлюм, 6. Невроз, 7. Яйцо, 11. Транш, 13. Вальсхальма, 14. Гол, 10. «Идиот», 12. Бродяжка, 16. Зал, 17. Овринт, 20. Ви, 23. Гант, 24. Футбол, 25. Чернила.  
**По горизонтали:** 3. Холодная, 8. Круто, 9. Ревнивец, 23. Волк.

**kiosk.magmetall.ru**  
Электронный сервис  
**КИОСК**

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

Концерт

# С любовью к родному краю



**Народный коллектив – хор русской песни «Мы – уральцы», возглавляемый Ларисой Никитиной, приглашает земляков на ежегодный отчётный концерт, который вместит и давно любимые публикой композиции, и новые, вошедшие в репертуар в этом году песни. В субботу 18 марта в 14.00 на сцене Дома дружбы народов будет представлена самобытная разноплановая программа «Эх, Урал мой...» (6+), рассчитанная на слушателей разных поколений.**

Как рассказывает руководитель коллектива, лауреат премии Законодательного собрания Челябинской области в сфере культуры и искусства Лариса Никитина, программа этого концерта включает песни, популярные в Челябинской, Оренбургской, Свердловской областях, – как народные, так и

## Яркий хоровой коллектив представит концертную программу «Эх, Урал мой...» (6+)

написанные профессиональными композиторами. По традиции, будет блок композиций, созданных магнитогорцами. С особым теплом хор представит песни своего основателя и первого художественного руководителя Василия Лекарчука «Россия» и «Мы – уральцы», давшему название коллективу. Прозвучит песня Рафаила Бакирова на стихи Виктора Калугина «Город мой родной». А кроме того, одной из изюминок программы станет песня концертмейстера хора русской песни «Мы – уральцы», члена Международного союза композиторов «XXI век» Сергей Криницкого на стихи Сергея Есенина.

Лариса Никитина подчёркивает: концерт будет динамичным. Народный коллектив – хор русской песни «Мы – уральцы» на сцене не только демонстрирует великолепный вокал, но и

представляет песни в движении. Их не просто с удовольствием слушают – на нарядных, улыбающихся, светящихся любовью к песне женщин и посмотреть приятно. Этот коллектив любят в Магнитке и за её пределами. Он участвует в городских праздниках и региональных культурных событиях. Но лучшее из лучшего, причём в рамках одной программы, можно услышать именно на отчётном концерте.

И ещё одна приятная новость: концерт «Эх, Урал мой...» украсит участие ансамбля народного танца «Родники», возглавляемого Светланой Смоляковой.

**Адрес Дома дружбы народов: Московская, 17. Телефон для справок: 22-02-37.**

Елена Лещинская

Творчество

## Четыре часа стихов и музыки

**Академический лицей приглашает магнитогорцев отпраздновать День поэзии вместе**

Близится Всемирный день поэзии, который ежегодно отмечается 21 марта. По многолетней традиции, в ближайшую к празднику пятницу – в 2023-м году это 17 марта – Магнитогорский академический лицей приглашает желающих на поэтический марафон (6+). Причём выступают не только поэты, но и прозаики, музыканты, авторы песен. Вход свободный.

Бессменный главный организатор масштабного действия – член Союза российских писателей, кандидат филологических наук, кинокритик, культуртрегер, преподаватель литературы академического лицея Татьяна Таянова. Она настоящий подвижник – ежегодно составляет программу грандиозного праздника, вдохновляет начинающих, приглашает маститых, определяет концепцию Дня поэзии (каждый год она разная). Так, на сей раз выступавшим чтецам предлагали обратиться к творчеству юбиляров 2023 года – Владимира Маяковского, Владимира Высоцкого, Андрея Вознесенского. Однако не возбраняется поделиться поэзией других любимых авторов. В программе вечера, который начнётся в 16.00 и завершится в 20.00, 60 участников – от первоклашек до литераторов зрелого возраста. И, конечно же, в лицейском актовом зале будут заинтересованные

слушатели – ценители классической и современной поэзии. Можно остаться на все четыре часа творческого марафона, а можно прийти на часть программы.

Хотите познакомиться с талантливой молодёжью? Лицейсты не дадут заскучать – они умеют выбрать нетривиальный материал и прекрасно его представить. Хотите узнать новые имена? Так вот они. Наталья Крюкова обратится к творчеству Владимира Высоцкого и прочтёт свои стихи. Анастасия Толди-

на представит стихи Анны Ахматовой и Марины Цветаевой, написанные о Владимире Маяковском. Маяковский зазвучит и в исполнении Оксаны Богатырёвой, которая также прочтёт стихи Бориса Рыжего. Не оставят публику равнодушной яркие и талантливые поэты Виталина Тараторина, Анастасия Бурлакова, Аэлиа Илларионова, Дарья Серёгина, Елизавета Волкова, Артём Петров, Дамир Набойченко, Богдан Чернов, Дмитрий Альтман, Мария Петухова, ски-альпинистка и поэт Кристина Костровская, самобытные прозаики Элина Ишматова, Ксения Гребеникова, Софья Ермилова. Ангелина Амиланова представит творчество Анны Ахматовой на немецком и русском языках, Екатерина Самарокова прочтёт стихи Александра Кушнера. Украшением вечера станет проникновенная лирика Зинаиды Стручковой.

Одна из традиций Дня поэзии в академическом лицее – участие магнитогорских поэтов – членов Союза российских писателей. Выступят Наталья Карпичева, Сергей Брыков, Елена Лещинская, а стихи Елены Холодовой прочтёт поэт Алиса Смаль.

Интересна и музыкальная часть вечера. Выступят автор-исполнитель Галия Гуськова, представители творческого объединения «Дети ветра» Вадим Неретин (гитара, вокал) и Андрей Карпов (аккордина), музыкант магнитогорской группы Post Factum Евгений Змановский.

**Академический лицей расположен по адресу: пр. Ленина, 124/3.**

Светлана Орехова