



Инфраструктура

Фундамент будущей медицины Магнитки

В настоящее время в Магнитогорске работают шесть больниц, но их здания были построены ещё в 30–50-х годах прошлого века и уже не отвечают современным требованиям. Так что необходимость в масштабном обновлении медицинской инфраструктуры второго по численности города Челябинской области назрела давно. С самого начала создания городского курорта «Притяжение» инициатор и ключевой инвестор этого масштабного проекта, председатель совета директоров ПАО «ММК» Виктор Рашников говорил о необходимости строительства в городе металлургов нового и современного медицинского центра.

И вот, наконец, идея перешла в практическую плоскость. В пятницу заложен первый камень в основание строительства многопрофильного медицинского центра (ММЦ). Участие в торжественной церемонии приняли губернатор Челябинской области Алексей Текслер, председатель совета директоров ПАО «ММК» Виктор Рашников, глава Магнитогорска Сергей Бердников, генеральный директор АО «Внешнеэкономическое объединение «Тяжпромэкспорт» государственной корпорации «Ростех» Сергей Егоров. Участники церемонии установили символические закладные камни с логотипами ММК, Магнитогорска, Челябинской области и госкорпорации «Ростех», являющейся генеральным подрядчиком строительства ММЦ, на специальном памятном постаменте.

– Магнитогорск давно нуждается в таком медицинском центре, а магнитогорцы достойны того, чтобы у них были лучшие условия для отдыха, оздоровления и



Сергей Бердников, Алексей Текслер, Виктор Рашников, Сергей Егоров

В Магнитогорске стартовало строительство современного многопрофильного медицинского центра

качественного лечения. – отметил Виктор Рашников. – На это направлены социальные программы ММК, создан курорт «Притяже-

ние». Здесь есть всё для активного досуга и занятий спортом. А скоро появятся новые возможности для лечения. Получить высококвал-

ифицированную медицинскую помощь можно будет здесь, дома. Очень ценно, что этот проект нашёл поддержку на всех уровнях

власти. Центр станет прекрасным подарком к 100-летию нашего города. Уверен, здесь будут созданы комфортные условия для пациентов и врачей с использованием самых передовых технологий.

Продолжение на стр. 2

Цифра дня

56 Такова будет общая площадь медицинского центра в парке Притяжение
ТЫСЯЧ КВ. М

Погода

Ср -2°...+1°
ю-з 3...5 м/с
721 мм рт. ст.



Чт -5°...-2°
ю-з 2...4 м/с
725 мм рт. ст.



Коротко

• Челябинская область вошла в топ-20 регионов – лидеров национального рейтинга качества жизни в субъектах РФ, в том числе по экологическому направлению. Специалисты агентства стратегических инициатив, проводившие исследование по вопросам здравоохранения, социальной защиты, экологии, образования, транспорта, жилищных условий, учитывали также данные по снижению выбросов в атмосферу загрязняющих веществ и достижения в сфере обращения с отходами в Челябинской области по итогам 2025 года. Благодаря мероприятиям в рамках федерального проекта «Чистый воздух» нацпроекта «Экологическое благополучие» на конец 2025 года в Магнитогорске снижен совокупный объём выбросов загрязняющих веществ на 54 тысячи тонн по сравнению с уровнем 2017 года (точкой отсчёта

перед стартом нацпроекта «Экология»), среди которых более 36 тысяч тонн – приоритетные (опасные) загрязняющие вещества.

• В среду, 4 марта, во всех городах Челябинской области пройдёт плановая проверка региональной системы оповещения населения. С 10.00 до 14.00 будут включены электросирены и громкоговорители, в том числе сирены локальных систем оповещения потенциально опасных объектов. Будут также использоваться другие способы оповещения. Сообщения о возможной опасности будут передавать в эфире телеканалов и радиостанций. Кроме того, через домофонную сеть будет запускаться речевое предупреждение. Оповестят южноуральцев и через мобильное приложение «МЧС России», а также с помощью СМС-сообщений от мобильных операторов.

• К Международному женскому дню 8 марта Урал точно не останется без цветов. Как сообщает пресс-служба Уральского таможенного управления, более восьми миллионов штук импортных цветов оформили таможенники в феврале. Всего с начала года на Урал привезли более 670 тонн цветочной продукции – около 13 миллионов цветов. «Основная доля импорта приходится на розы – более трёх миллионов штук (185 тонн). Второе и третье места по популярности делят хризантемы и гвоздики – по миллиону штук (74,5 и 32 тонны соответственно). Традиционных «восьмиартовых» тюльпанов с начала февраля на Урал завезли почти 3 миллиона штук. Основные объёмы поставок начались с середины месяца», – отметил исполняющий обязанности начальника Уральского таможенного управления Сергей Епифанов.

**НОВЫЕ КВАРТИРЫ
ОТ ЗАСТРОЙЩИКА**

43-81-50 ☎
Гагарина, д.50

ВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ

ОТ 80 000 ₽/м²

MAGNITOSTROY.SU
НЕ ОФЕРТА. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ТРЕСТМ-36"
ИНН 7456046685. ПРОЕКТНЫЕ ДЕКЛАРАЦИИ НА САЙТЕ НАШ.ДОМ.РФ

Власть и бизнес

На площадке санатория ММК «Юбилейный» состоялось объединённое заседание правления регионального союза промышленников и предпринимателей.

Встреча, которую традиционно провёл президент челябинского СПП, председатель совета директоров ПАО «ММК» Виктор Рашников, собрала ключевых игроков экономики области: лидеров крупного бизнеса и представителей малого предпринимательства. В диалоге также приняли участие губернатор Алексей Текслер, вице-президент РСПП Сергей Мытенков и глава общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России» Александр Калинин.

Губернатор Алексей Текслер подвёл итоги социально-экономического развития Челябинской области за 2025 год и обозначил важные задачи на ближайшее будущее. Глава региона отметил, что промышленность сохраняет устойчивые позиции. По объёму отгруженной продукции в обрабатывающих производствах Челябинская область занимает шестое место среди субъектов страны.

Сохраняются высокие темпы в строительстве: третий год подряд регион удерживает рекордный для своей истории ввод жилья – два миллиона квадратных метров в год. Устойчивый рост демонстрирует потребительский сектор: оборот розничной торговли в 2025 году увеличился почти на десять процентов, общественного питания – на четыре. В сельском хозяйстве зафиксирован рост 5,1 процента, общий оборот отрасли превысил 170 миллиардов рублей.

Ожидаем, что объём инвестиций по итогам года составит более 550 миллиардов рублей, – заявил губернатор. – В прошлом году промышленные предприятия привлекли более 23 миллиардов рублей различных мер поддержки. Это говорит о том, что у нас активный бизнес, предлагающий востребованные проекты, отвечающие задачам технологического лидерства.

Среди приоритетов на ближайшие годы губернатор обозначил дальнейшее повышение производительности труда, ускоренную модернизацию и цифровизацию производств. В регионе сформирована собственная база производителей робототехнических комплексов. Создан совет по развитию искусственного интеллекта.

Важной темой обсуждения на форуме стало развитие туристической

В соответствии с запросами времени



Алексей Текслер, Виктор Рашников

Сергей Петруша

Президент СПП Челябинской области Виктор Рашников подвёл итоги работы объединения в 2025 году

отрасли, включая промышленный туризм. Губернатор привёл примеры успешных маршрутов, которые объединяют природные объекты и действующие производства, в первую очередь – городской курорт «Притяжение» и ПАО «ММК» в Магнитогорске.

С докладом об итогах работы объединения выступил президент челябинского СПП, председатель совета директоров ПАО «ММК» Виктор Рашников. Он подчеркнул, что прошедший 2025 год стал проверкой на прочность для южноуральских предпринимателей. Несмотря на экономические сложности, бизнес не только сумел адаптироваться к новым реалиям, но и продолжил развитие: компании завершили инвестиционные проекты, вкладывались в социальную сферу и укрепляли партнёрство с государством.

– Одно из ключевых направлений работы союза – социальная поддержка участников специальной военной операции и членов их семей, – отметил Виктор Рашников. – Прежде всего, это помощь в переобучении и трудоустройстве ветеранов и участников СВО. Меры поддержки и помощи участникам СВО и их семьям внедрены практически на всех предприятиях СПП. Группа ММК с 2022 по 2025 год

По завершении организационного заседания правления СПП состоялся брифинг, на котором Виктор Рашников, Алексей Текслер, Сергей Мытенков и Александр Калинин ответили на вопросы журналистов.

Виктор Рашников отметил, что 2025 год был сложным и привёл к снижению производства во всех промышленных секторах, в том числе и чёрной металлургии. Производства работали с загрузкой 70–80 процентов, но даже это не самое главное.

– Важнее, что потеряли в прибыли: себестоимость выросла, а цены на рынке металла стали ниже. Если раньше металлургические предприятия отгружали продукцию на экспорт, сейчас все работают на внутренний рынок, – прокомментировал ситуацию Виктор Филиппович. – Это привело к тому, что мы работали с рентабельностью два-три процента – практически минусовое поле, а чтобы работать в чёрной металлургии, развиваться и инвестировать, нужно иметь 20 и выше процентов. Но, тем не менее, мы продолжаем строительство: запущены цех машиностроительной продукции и первая очередь цеха стальных валков. В планах на этот год – ввод второй очереди производства валков и запуск цеха литейно-кузнечной продукции МРК. И тогда полностью закроем потребность в машиностроительной продукции, которую раньше приобретали за рубежом. Кроме того, на 30–40 процентов обеспечим востребованным оборудованием предприятия страны. Чтобы выдерживать конкуренцию на внутреннем рынке, производим новые марки стали, внедряем новые клиентские сервисы, проводим гибкую сбытовую политику. Пуск коксовой батареи позволил снизить себестоимость в аглококсодомном производстве и достойно отработать даже в условиях низкой прибыли. С пуском машиностроительного комплекса, думаю, сможем повысить рентабельность, чтобы дальше работать и развиваться.

направила на благотворительную помощь в рамках СВО 1,5 миллиарда рублей.

Особое внимание в своём выступлении Виктор Рашников уделил

кадровому дефициту – одной из самых острых проблем промышленного региона. Спасательным кругом для экономики становятся автоматизация и роботизация. Од-

нако главная ставка – на подготовку нового поколения специалистов. Набирает обороты проект «Профессионалитет»: в этом году количество кластеров в регионе достигнет двадцати двух. К традиционным для Южного Урала металлургии и машиностроению добавятся новые направления – горная добыча, туризм и лёгкая промышленность. Общий объём инвестиций в проект уже превысил три миллиарда рублей. Чтобы усилить связку школы и производства, союз учредил конкурс «Лучший учитель года» на призы СПП. Призовой фонд составит 600 тысяч рублей.

Флагманом высшего образования станет межуниверситетский кампус в Челябинске. В проекте участвуют семь вузов, пять из них являются членами СПП. Уже в 2027 году при поддержке промышленных партнёров здесь откроют лабораторию для создания прорывных технологий.

Показателем эффективности работы объединения Виктор Рашников назвал рост рядов СПП: за год к нему присоединились 14 новых компаний, а общее число членов достигло 152. Высокую оценку на федеральном уровне подтвердил и Гран-при конкурса на лучшее региональное отделение РСПП. Деловое сообщество видит в союзе мощную платформу для защиты интересов бизнеса и создания комфортного инвестиционного климата вместе с властью.

В ходе заседания участники обсудили вопросы производительности труда, перспективы роботизации и развития туристической индустрии. Вице-президент РСПП Сергей Мытенков напомнил, что пять лет в стране проходит конкурс на лучшее региональное отделение СПП, его определяют по многим параметрам. Челябинское отделение СПП выиграло Гран-при, то есть стало лучшим среди лучших.

– Это высокая оценка социальной ответственности бизнеса региона и губернатора. Яркий пример – парк Притяжение, который продолжает развиваться благодаря Виктору Филипповичу Рашникову. Бизнес участвует в поддержке участников СВО. Челябинская область является флагманом роботизации. Хотелось бы, чтобы такое отношение к производству, социальной сфере, профориентации было в каждом регионе.

Ольга Балабанова

Инфраструктура

Окончание. Начало на стр. 1

– Мы системно развиваем социальную инфраструктуру Магнитогорска, – подчеркнул губернатор региона Алексей Текслер, – и сейчас прямо на наших глазах произошло очень важное событие и для города, и для всей южной части Челябинской области. Этот медицинский центр позволит существенно улучшить инфраструктуру здравоохранения Магнитогорска. Он не только повысит качество лечения для горожан, но и улучшит условия для врачей, учитывая, что здесь будет самая современная медицинская база. Фактически это будет и научный центр, который позволит нам применять самые современные медицинские технологии. Я уверен, дружной командой администрации региона, города, ММК и госкорпорации «Ростех» мы построим этот важный социальный объект к юбилею города.

Фундамент будущей медицины Магнитки

В Магнитогорске стартовало строительство современного многопрофильного медицинского центра



Строительство ММЦ осуществляется в рамках поручения президента России, а также при поддержке губернатора Челябинской области Алексея Текслера, который доложил главе государства о планах создания ММЦ во время прошлого визита Владимира Путина в Магнитогорск. Новый объект включён в утвержденную российским правительством схему территориального планирования страны в сфере здравоохранения. Современный медицинский объект обеспечит качественную и доступную медицинскую помощь, в том числе высокотехно-

гичную, не только магнитогорцам, но и всем жителям южной части Челябинской области.

Новый медицинский центр – это комплекс зданий переменной этажности (от двух до семи этажей) общей площадью около 56 тысяч квадратных метров, рассчитанный на 494 места, включая 24 реанимационных.

Для комфорта пациентов палаты будут преимущественно маломестные

Здесь будут собраны подразделения практически по всем медицинским профилям: кардиология, неврология, травматология, ЛОР, офтальмология, урология, различные виды хирургических профилей. В ММЦ предусмотрены собственная котельная, две дизель-генераторные установки и две трансформаторные подстанции, а также вертолётная площадка. Медицинский центр откроет двери в июле 2029 года, когда Магнитогорск будет отмечать 100-летие со дня основания.

Олег Акулов

Качество жизни

Запустят к Дню металлурга

Городской курорт «Притяжение»: продолжается строительство сразу нескольких знаковых объектов

Традиционно летом 2026 года к профессиональному празднику металлургов горожане получат очередной подарок – новые объекты городского курорта «Притяжение». В этом году откроют двери новый фитнес-центр и Дворец торжеств.



Фитнес-центр строится в южной стороне парка, перед спорткластером. Здание уже обрело вполне «осозаемые» черты. Оно отличается необычной формой в виде параллелограмма, а в перспективе планируется ещё и необычная привлекательная рыже-жёлтая отделка.



Василий Фёдоров

– Тёплый контур здания полностью закрыт со всеми металлоконструкциями и витражами, – показал старший менеджер группы перспективного развития ООО «Территория Притяжения» Василий

Фёдоров. – Обустройство кровли на этапе завершения, частично выполнены работы по техническому этажу, в том числе черновая отделка полов и стен. Идёт монтаж инженерных сетей и кладка встроенных помещений. В первой декаде марта строители намерены приступить к монтажу чаш бассейнов. Напомним, что их будет два – спортивный с четырьмя дорожками по 25 метров и детский – для грудничков.

Директор по строительству ООО «Фабрика 360» (генеральный подрядчик строительства фитнес-центра в городском курорте «Притяжение») Рамиль Ибрагимов добавил, что в центре, кроме бассейнов, будет зона спа, площадки для групповых занятий, тренажёрный зал, детская зона со скалодромом.



Рамиль Ибрагимов

– Завершаем работы по установке навесных фасадов, – объяснил Рамиль Ибрагимов. – Здание полностью облицуют яркими композитными панелями – они займут площадь около трёх тысяч квадратных метров. Фальцевая кровля будет своеобразной, сложной неровной формы, с разными уклонами, и все её 3,5 тысячи квадратных метров тоже будут яркими – со стороны бульвара, города её будет хорошо видно, и она будет производить впечатление, особенно во время заката.

Второй пусковой объект 2026 года – социальной направленности. Дворец торжеств общей площадью больше 700 квадратных метров откроется к



Фото на сайте magmetall.ru (16+)

Фитнес-центр



Строительная площадка Дворца торжеств

Дню металлурга в 2026 году, неподалёку от большой сцены и арочной берёзовой аллеи на бульваре северной части парка.

бетонный каркас. К середине апреля планируем его закончить и перейти к отделке, в том числе гранитом.

К будущему зданию уже ведёт широкая большая лестница, пока выполненная в черновом варианте. Дворец замкнёт пешеходную часть парка – бульвар. И на возвышении уже видна взметнувшаяся арматура будущих колонн первого этажа. Устанавливается опалубка для заливки стен и перекрытий. Частично забетонировано основание бульвара.



Сергей Петруша

– К строительству приступили с нового года, – поделился представителем подрядной организации. – Это небольшое здание, но амбициозное по исполнению. Задумано сделать всё на высоком уровне, чтобы атмосфера соответствовала всем проводимым здесь торжествам. Фундаментные работы завершены, монтируем железобетонный

каркас. К середине апреля планируем его закончить и перейти к отделке, в том числе гранитом. К будущему зданию уже ведёт широкая большая лестница, пока выполненная в черновом варианте. Дворец замкнёт пешеходную часть парка – бульвар. И на возвышении уже видна взметнувшаяся арматура будущих колонн первого этажа. Устанавливается опалубка для заливки стен и перекрытий. Частично забетонировано основание бульвара.

Ольга Балабанова

О финансах – грамотно

КРЕДИТ УРАЛ БАНК
ГРУППА ГАЗПРОМБАНКА

Нужны деньги до пенсии? КУБ поможет – спокойно и без лишних переплат

На пенсии наконец появляется время на то, что раньше откладывалось: сделать ремонт, помочь детям и внукам или выбраться в санаторий и восстановить здоровье. Чтобы такие планы не обернулись лишними тратами, важно выбрать кредит у надёжного банка Магнитогорска с прозрачными и понятными условиями. В рубрике «О финансах – грамотно» рассказываем, как оформить кредит без спешки и держать расходы под контролем.

Важные финансовые решения стоит доверять надёжному городскому банку, а не организациям с низкими «рекламными» ставками и громкими обещаниями. Ориентируйтесь на официальные условия, внимательно смотрите полную стоимость кредита и всегда уточняйте, какие дополнительные услуги включены, и подбирайте комфортный ежемесячный платёж. Такой подход поможет оформить кредит спокойно и точно понимать, за что и сколько вы платите.

Выбирайте банк с устойчивой репутацией

Пенсионерам особенно важно избегать «быстрых денег» и сомнительных компаний: переплата там обычно выше, а условия – менее прозрачные. Ориентируйтесь на банки, которые давно работают в городе и у всех на слуху. Маркером устойчивости могут служить стабильные прогнозы в рейтингах российских агентств и топы в ведущих деловых изданиях – например, Кредит Урал Банк входит в топ-100 надёжных банков России по версии Forbes.

Уточните, есть ли платные опции и как они влияют на итоговую сумму

К примеру, при оформлении кредита вам могут порекомендовать подключить подписку для получения низкой ставки. При этом за подключение данной опции нужно будет заплатить определённую комиссию – а эти затраты значительно увеличивают финансовую нагрузку. Перед оформлением полезно задать два прямых вопроса:

- какие услуги обязательны по договору, а какие – добровольные;
- как меняются ежемесячный платёж и общая переплата при подключении/отключении опций.

В КУБе нет скрытых платежей и обязательного страхования, а условия фиксируются в договоре: перед подписанием можно спокойно сверить сумму, срок, ставку, ежемесячный платёж и полную стоимость кредита.

Переведите пенсию в КУБ – так ставка ниже

Часто ставка зависит от статуса клиента и способа оформления. В КУБе, например, при получении пенсии на карту банка ставка ниже. Также на условия может влиять онлайн-оформление. Чтобы не гадать, удобно заранее сделать расчёт в кредитном калькуляторе на сайте или в мобильном приложении и сравнить варианты по сроку и сумме.

Смотрите в договоре показатель ПСК – он показывает реальную стоимость кредита

Например, на первой странице договора потребительского кредитования указана полная стоимость кредита (ПСК), которую вы заплатите за весь срок кредитования. ПСК отличается от процентной ставки в большую сторону и учитывает все дополнительные расходы: сумму основного долга, проценты за использование кредитных средств, страховые платежи и возможные комиссии банка. Зная этот показатель, можно взвешенно оценить предложение и точно распланировать свой бюджет.

Подать заявку на кредит и, при желании, оформить перевод пенсии можно в любом из наших отделений. Вам потребуются только паспорт, заранее ничего не нужно распечатывать и заполнять. Если у вас остались вопросы, то вы можете получить консультацию сотрудника Банка по номеру круглосуточного контакт-центра: +7 (3519) 248 933, в чате интернет-банка или в отделении. Мы ценим общение с вами, поэтому в любое время на ваш звонок или сообщение ответит наш заботливый специалист.

Банк «КУБ» (АО). Кредит «КУБ-Пенсионный». Дистанционные продажи кредитных продуктов через интернет-банк осуществляет Банк «КУБ» (АО), ОГРН 102740000638, 455044, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Гагарина, д. 17. Подробнее – на сайте www.creditural.ru. Полные условия кредитования (в т.ч. сведения о штрафных санкциях к заёмщику при просрочке исполнения обязательств по кредиту) – в кредитном договоре. Не оферта. Ген. лицензия ЦБ РФ №2584 от 15.09.2015. Реклама.

ОЦЕНИВАЙТЕ СВОИ ФИНАНСОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И РИСКИ. ИЗУЧИТЕ ВСЕ УСЛОВИЯ КРЕДИТА (ЗАЙМА) НА САЙТЕ WWW.CREDITURAL.RU В РАЗДЕЛЕ «КРЕДИТ ДЛЯ ПЕНСИОНЕРОВ»

Поколение Альфа

Современные стандарты для дошколят

Губернатор Алексей Текслер оценил новый детский сад в 150-м микрорайоне



Больше фото на сайте magmetall.ru (16+)

Дошкольное учреждение стало филиалом «Центра развития ребенка – детского сада № 136». В начале февраля с рабочим визитом в нём побывал глава города Сергей Бердников. Тогда оставались последние штрихи перед запуском объекта в эксплуатацию. Сейчас садик работает, группы начали принимать детей с 24 февраля.



– Садик посещают 77 детей, родители ещё 172-х ребятшек оформляют документы, – рассказала заведующая детским садом № 136 Татьяна Ивикеева. – Ожидаем 228 детей. Пока работают пять групп. Родителям очень нравится, что садик находится рядом с домом. Детский сад новый, яркий, красивый, оснащён современным компьютерным, интерактивным оборудованием. Есть очень много развивающих кабинетов, где дети могут играть и заниматься.

Садик рассчитан на детей из ближайших посёлков – Молодёжного, Раздолья, Южного Посада, Светлого,

Грин Парка, Звёздного, Княжёва. Всего в учреждении 12 групп: четыре для детей раннего возраста, две младшие, две средние, две старшие и две подготовительные. В каждой есть игровая, приёмная, буфетная, спальня и туалетная комната. Малышей принимают в ясли с полутора лет. Будут группы оздоровительной, компенсирующей направленности для детей с тяжёлыми нарушениями речи, а также комбинированные группы для детей, занимающихся по общеразвивающей программе, и для детей с ОВЗ. Оздоровительная направленность – это часто болеющие дети. В садике есть спелеокомната с гималайской солью, в каждой группе – солевые лампы.

Контракт на строительство детского сада заключён в 2024 году. Полная стоимость строительства составила 350 миллионов рублей.

На земельном участке площадью 12,5 тысячи квадратных метров расположены 12 теневых навесов с детскими площадками и одна спортивная площадка с футбольным полем. Детский сад имеет два этажа плюс технический подземный этаж. Общая площадь здания – 4600 квадратных метров. Рассчитано учреждение на 230 воспитанников. Детский сад построен в рамках реализации государственной про-

граммы «Поддержка и развитие дошкольного образования в Челябинской области».

– Город развивается, возводятся новые жилые дома. Поэтому потребность в социальной инфраструктуре действительно большая, – отметил Алексей Текслер.

– Видим, как интенсивно вокруг идёт застройка, и она продолжается в южной части города. Действительно, жители очень ждали этот садик. Конечно, 230 мест, наверное, маловато, будем смотреть. Огромное спасибо за принятое вами решение, что в этом районе города построили столь необходимый и очень востребованный социальный объект, – добавил Сергей



Бердников. – Сейчас строим по другому принципу. Сначала появляется инфраструктура. Ещё строят дома, а уже есть и дороги, и садик.

В новом учреждении есть абсолютно всё для игр и занятий с детьми. В групповых комнатах установлены интерактивные доски. Кабинет развивающего обучения оснащён образовательными конструкторами лего. В физкультурном зале есть мини-скалодром для дошколят. В сенсорной комнате – сухой бассейн, воздушно-пузырьковая колонна, проекторы и дидактические панели.

Губернатор пообщался с малышами, принял участие в празднике в честь открытия детского сада, оценил количество современных игровых и образовательных модулей.

– По самым современным стандартам всё организовано, – отметил Алексей Текслер. – Инновационное оборудование даёт плюс развитию детей.

В кабинете психолога и дефектолога он обратил внимание на интерактивную сенсорную панель российского производителя. Она позволяет снять ребенка в процессе занятия, записать его речь, артикуляцию, проводить диагностику, отслеживать динамику.

Панель могут использовать и логопед, и психолог, и воспитатель для проведения индивидуальных и групповых занятий. Оборудование очень полезное и востребованное. На данный момент в учреждении занимаются три ребенка с речевыми нарушениями.

– Самое удобное, что это всё происходит в детском саду, в такой хорошей обстановке, в обучающем режиме идёт развитие, – оценил губернатор.

На прощание глава города Сергей Бердников пожелал заведующей создавать для воспитанников атмосферу тепла и домашнего уюта. Ведь каким бы современным и оснащённым ни было дошкольное учреждение, главное – это профессионализм педагогов и любовь к детям.

Мария Митлина

Промплощадка

Юбилей ЭСПЦ

Первого марта 20-летие отметил электросталеплавильный цех (ЭСПЦ) Магнитогорского металлургического комбината.

Он был образован в 2006 году на базе мартеновского цеха № 1, некогда самого производительного в СССР. В рамках реконструкции цеха, начавшейся в 2003 году, там были установлены агрегат «печь-ковш», агрегат доводки стали и две сортовые машины непрерывного литья заготовок. В течение 2006 года в ЭСПЦ вошли в строй две дуговые сталеплавильные печи (ДСП), ещё один агрегат «печь-ковш» и две газоочистки. Печи относятся к категории сверхмощных – ёмкость каждой из них составляет 180 тонн, а производительность 2 миллиона тонн стали в год. ДСП рассчитаны на переработку от 60 до 100 процентов металлошхты и до 100 процентов жидкого чугуна. Кроме того, в ЭСПЦ была введена в эксплуатацию сля-



Электросталеплавильный цех ММК

бовая МНЛЗ №5 производительностью 2 миллиона тонн слябов в год. Всё оборудование и сопутствующие агрегаты оснащены системами автоматизированного контроля и программным управлением.

Спуском комплекса оборудования

ЭСПЦ на ММК окончательно произошёл отказ от разливки стали в изложницы. Это позволило не только решить задачу уменьшения материальных и энергетических затрат, но и существенно снизить негативное воздействие на окружающую среду.

Свой весомый вклад в производственные показатели ЭСПЦ вносит оставшийся из прежнего состава цеха 170-тонный двухванный сталеплавильный агрегат (ДСПА-32) с годовой производительностью 1 миллион тонн. Всего в цехе трудятся 580 человек.

Как и для других структурных производственных подразделений комбината, важным направлением развития ЭСПЦ является планомерное решение экологических задач. В 2017 году в цехе был реализован проект по реконструкции газоочистных установок, благодаря которому эффективность очистки газов достигла почти 100 процентов. В ходе реализации проекта была произведена замена двух устаревших газоочисток мокрого типа № 32 и № 33 на современные газоочистки сухого типа. Новое оборудование предназначено для улавливания, охлаждения и очистки дымовых газов, образующихся в результате работы двухванного сталеплавильного агрегата (ДСПА-32), а также неорганизованных выбросов, которые до этого не попадали в газоотводящий тракт.

Другой крупный экологический проект в ЭСПЦ, завершённый в 2022 году, – строительство пылегазоулавливающей установки для

дуговой электросталеплавильной печи №1 (ДСП-1) производительностью 2,4 млн м³/час и газоотводящих трактов электродуговых печей ДСП-1 и ДСП-2. Новое оборудование позволило очистить весь объём образующихся выбросов и снизило техногенную нагрузку на окружающую среду. В частности, был достигнут показатель остаточной запылённости на рабочих местах не более 6 мг/м³, а концентрация взвешенных частиц после аспирации не превышает 10 мг/м³, что соответствует наилучшим доступным технологиям не только в России, но и мире. Сокращение выбросов пыли составило 300 тонн в год. Инвестиции в этот проект – 2,7 миллиарда рублей.

Электросталеплавильный цех наряду с другими цехами ММК находится в русле цифровой трансформации. В частности, не так давно там был внедрён цифровой помощник прогнозирования температуры заказа, разработанный с применением методов машинного обучения, который позволяет оптимальным образом нагревать сталь на одной из важнейших стадий производственного процесса – выпечной обработки стали – для улучшения макроструктуры слитков на этапе разливки.

Кадры

У Магнитки особый генетический код

Российское производство, нацеленное на внедрение собственных инновационных технологий, нуждается в кадрах, способных мыслить глобально, формулировать идеи и воплощать их на своих предприятиях, будь то металлургические, машиностроительные или продуктовые холдинги. Специалист будущего должен иметь навык не только обслуживания существующего оборудования, но и проектирования, создания новых технологий. Задача восполнить дефицит именно таких кадров правительство страны поставило перед образованием: ранее выявление способных детей, их аккумуляция в классах с углублённым изучением соответствующих предметов, выстраивание цепочки школа-вуз-предприятие. Важнейшая деталь: все звенья этой цепи должны работать согласованно и в крепкой связке.

Примером подобного взаимодействия является модель, выстроенная в Магнитогорске. На базе МГТУ действует проектная школа, в которой ребята 10–11-х классов учат преподаватели Магнитогорского технического университета, вовлекая в проектную деятельность и нацеливая на поступление в вуз и далее – на работу на предприятиях города, в частности ММК. Теперь в систему включена ещё одна составляющая: в этом учебном году в Абзакове заработала Магнитогорская школа-интернат с углублённым изучением предметов для перспективных детей. В ней живут и учатся школьники с седьмого по девятый класс, глубоко постигающие предметы инженерной направленности: математика, информатика, физика и химия.

– Пока у нас только одна параллель – 70 школьников седьмых классов, в будущем году, когда эти ребята перейдут в восьмой класс, к нам придут новые семиклассники,

В городе прошёл первый муниципальный форум для школьников «Инженерное образование: вызовы и перспективы»



Ю. Евгений Рухмалёв

через год система заработает в полной мере: по четыре седьмых, восьмых и девярых классов, – рассказывает заместитель директора школы-интерната Татьяна Соколова. – Отбор детей происходит индивидуально по учебному и олимпиадному рейтингу, открыта подача заявок на будущий год. Ребята живут в школе в течение всего учебного года, приезжая домой на каникулы и по желанию – в выходные дни. Это позволяет увеличить интенсивность обучения, а также внеурочной деятельности и дополнительного образования. Отдельным курсом в школе преподают проектную деятельность, сразу воспитывая в учениках умение мыслить глобально, анализировать и систематизировать информацию. После девятого класса наши ученики переходят в проектную школу МГТУ, далее – в вуз.



Татьяна Соколова

Первый муниципальный форум «Инженерное образование: вызовы и перспективы» прошёл на базе школы-интерната, куда приехали также ученики восьми школ города,

на базе которых открыты губернаторские инженерные классы. Для 66-ти семи- и восьмиклассников и десяти их наставников составлена трёхдневная программа, главная цель которой – разработка и презентация проектов по решению инженерных задач.



Ольга Смоляр

– Форум проходит при поддержке городской администрации и наших партнёров – регионального отделения Курчатовского центра, МГТУ, ММК и других, – говорит директор школы-интерната с углублённым изучением предметов для перспективных детей Ольга Смоляр. – Шестнадцать команд, каждая получит кейс с проблемой или задачей и за три дня создаст проект и защитит его. Помимо этого, ребята ждёт насыщенная программа: образовательные интенсивы, которые прокачают лидерские и командообразующие качества, мастер-классы по бюджетной политике, кадровому делу, работе благотворительных фондов, имидже своему и школы...

Для школьников среднего звена главным является самоопределе-

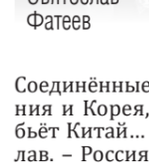
ние, ведь не обязательно ребёнок, талантливый в математике, физике и информатике, хочет связать свою жизнь с инженерным делом. Этому, в том числе, посвящён и муниципальный форум: поняв, что это «не моё», ребёнок направит свои усилия на другие, более интересные области образования, чтобы быть компетентным специалистом в выбранной сфере деятельности.



Олег Гофштейн

– Приоритетные направления экономики нуждаются в кадровом наполнении, наша задача – нацелить ребят на развитие государственного сектора экономики, это важно для экономического развития как области, так и города, – говорит начальник управления образования городской администрации Олег Гофштейн. – Ещё одна задача организаторов – оставлять перспективные кадры в своём городе, в своём вузе, на своих предприятиях. Форум – серьёзное мероприятие, который впоследствии мы хотим вывести на региональный и федеральный уровень, ведём переговоры с министерством образования.

Святослав Фатеев – ученик школы-интерната – за полгода уже оценил разницу в образовательном подходе. С выбором конкретной профессии пока не определился, но точно знает, что это будет машино- или автомобилестроение.



Святослав Фатеев

– Вот интересно: сначала революцию произвели Соединённые Штаты, потом – Япония и Корея, сейчас все рекорды бьёт Китай... – рассуждает Святослав. – Россия, мне кажется, имеет перспективы: вот-вот стартанёт проект автомобиля «Монарх» ново-

сибирского предпринимателя. Но главный автоконцерн страны при этом совершенно не развивается. Повышение пошлин и введение утильсбора дают для этого все возможности, но они продолжают штамповать старые модели. А ведь есть новые научные наработки, развитие тех же силовых агрегатов, да много чего!

Преподаватель технологии гимназии № 53 Александр Норец, кандидат педагогических наук, 34 года отработавший в вузе, уверен – столь высокая квалификация очень пригодится в школьном преподавании:

– Технология – это не советские «уроки труда», хотя и сегодня делать табуретки мальчиков мы учим, – говорит Александр Иванович. – Мы осваиваем новые технологии, в том числе 3D, разрабатываем инженерные проекты, участвуем с ними во всероссийских олимпиадах... От форума ждём новых идей, атмосферы сотворчества и современного движа.

На церемонии открытия участники форума приветствовали заместители главы города Александра Макарова и Наталья Сафонова.

– Вы несёте важную миссию для развития нашей страны, и нам важно, чтобы вы это понимали, – говорит Александра Николаевна. – Этот форум – возможность не только вам проявить себя в чём-то новом, но и нам – понять, правильную ли форму работы мы выбрали, действительно ли она востребована. У магнитогорцев есть особый генетический код: мы не умеем делать плохо, все наши начинания нацелены на развитие и перспективы. И этот форум, уверена, скоро станет площадкой федерального и даже международного значения, на которой каждый сможет проявить себя. Но главное – учиться планировать масштабно, смело! Мы, взрослые, мыслим шаблонами, и именно ваш свежий взгляд необходим для дальнейшего развития.

– А ещё этот форум – огромный опыт погружения в атмосферу науки, проектной деятельности, общения и творчества, – говорит Наталья Викторовна. – Пусть он станет интересным и плодотворным.

Рита Давлетшина

Профорентация



Ю. Дмитрий Рухмалёв

Оксана Фомина, Сергей Бердников, Игорь Донгаузер, Александр Вагнер

Прокурорский класс

В конце февраля в Магнитогорске было подписано соглашение о сотрудничестве между прокуратурой Челябинской области, школой № 1, администрацией города и Южно-Уральским государственным университетом.

Свои подписи под документом поставили прокурор Челябинской области, государственный советник юстиции 2-го класса Игорь Донгаузер, директор школы № 1

Оксана Фомина, глава Магнитогорска Сергей Бердников и ректор ЮУрГУ Александр Вагнер. Цель соглашения – открытие профильного прокурорского кадетского класса на базе школы № 1 Магнитогорска.

– Подписали очень важное для города и области соглашение, – подчеркнул Игорь Донгаузер. – Впервые в истории правоохранительных органов Челябинской области класс открывается не в областном центре, а в Магнитогорске. Ученики города получат удивительную возможность ещё в

школе погрузиться в мир юриспруденции, понять, чем занимаются юристы, прокуроры, следователи, дознаватели, судьи.

Он уточнил, что образовательная программа в прокурорском классе будет отличаться неформальным подходом. В неё будут включены мастер-классы, деловые игры, посещения судебных заседаний по гражданским и уголовным делам, встречи со следователями, дознавателями, криминалистами. К работе со школьниками подключат действующих сотрудников прокуратуры и ветеранов службы.

– Жду приглашения на первое сентября, с удовольствием приеду и проведу первый классный час в школе, – добавил Донгаузер.

Комментируя подписание со-

глашения, глава Магнитогорска Сергей Бердников отметил:

– Очень приятно, что прокурор области принял решение создать кадетский прокурорский класс в Магнитогорске. Важно готовить детей по всем направлениям. Если получится каждый год выпускать по одному классу, это будет большой вклад в общее дело всей Челябинской области и Российской Федерации.

Для открытия прокурорского класса школа № 1 выбрана за высокий уровень подготовки школьников по гуманитарным предметам, уточнил ректор Южно-Уральского государственного университета Александр Вагнер. Это второй прокурорский класс в области, первый был открыт в прошлом году в гимназии № 48 Челябинска.

– Наша задача – поделиться опытом, методическими наработками, учебно-лабораторной базой, которую используем для профориентации школьников, – отметил Вагнер. – Надеюсь, в дальнейшем в проект войдёт Магнитогорский государственный технический университет имени Г. И. Носова, предварительные договорённости с ректором есть.

Учёба в профильном прокурорском классе даёт знакомство с профессиональной культурой, базовые знания в области юриспруденции, криминалистики, мотивацию получать высшее образование в юридической сфере. А также ещё до поступления в вуз помогает определиться с выбором

профессии. При этом дальнейший путь выпускник сможет связать не только с ЮУрГУ или МГТУ имени Г. И. Носова, но с любым вузом страны, а также выбрать не только сферу прокуратуры, но и другие направления, на которых требуются юридические знания.

– Гуманитарный профиль у нас всегда востребован, – рассказала директор школы № 1 Оксана Фомина. – Выпускники принимают участие в предметных конкурсах и олимпиадах по таким предметам, как история, обществознание, русский язык. Можно сюда отнестись и английский, потому что английский язык тоже будет профильным предметом. Понимаем, что предположение насколько почётно, настолько же и ответственно.

В прокурорском классе гуманитарные предметы школьникам предстоит изучать на углублённом уровне. Сейчас учреждение перенимает опыт челябинских коллег, занимается разработкой практических занятий, учебного плана и программы, а также внеурочных курсов для девятих классов, чтобы дети осознанно выбирали предметы для сдачи ОГЭ для поступления в профильный прокурорский класс. Предполагается, что курсы по специализированным дисциплинам, не входящим в традиционную школьную программу, будут вести преподаватели вуза и сотрудники прокуратуры.

Мария Митлина

Из почты «ММ»



Александра Петрова

В 1970–1980 годы наряду с металлургами и строителями работница швейной фабрики Александра Петрова участвовала в общественной жизни Магнитогорска. Избиралась депутатом городского и районного советов депутатов трудящихся.

И не только потому, что была участницей Великой Отечественной войны: их в те времена было ещё немало. Окружающие обратили внимание, как Александра Ивановна после демобилизации в 1960 году из Вооружённых Сил СССР с воодушевлением осваивала мирную гражданскую жизнь. Устроилась на швейную фабрику. Работала на совесть. Завоевала уважение руководства и коллектива. За успехи в труде была награждена медалью «За трудовую доблесть», которую ей вручили в Кремле. В 1963 году Александра Ивановна участвовала во Всесоюзном совещании передовиков производства и движения за коммунистический труд. Закончила вечернее отделение техникума лёгкой промышленности, стала работать инженером технического отдела, а затем до ухода на пенсию – начальником отдела кадров фабрики. Казалось бы, упомянутых достижений для одного человека немало. Но это только часть. О других, воинских, мало кто знал.

Родилась Александра в 1926 году в Курганской области. В 1930 году её родители с двумя малолетними детьми приехали на Магнитострой. Жили, как и многие другие, голодно и холодно на двенадцатом, затем пятом участке. Родители часто посылали детей в поле, чтобы они собирали там съедобные и полусъедобные дикорастущие вершки и корешки. Приходилось добывать и топливо для обогрева комнаты. Но главные испытания были впереди – с началом Великой Отечественной войны.

В 1941 году Александру по повестке направили на учёбу в ремесленное училище № 1. На производственную практику подростки шли колонной по восемь человек несколько километров пешком до ДОКа в куст-мартен металлургического комбината. Там юная Александра быстро освоила работу на токарном, строгальном, фрезерном



Александра Петрова и Зинаида Плохих на репетиции парада. Польша, г. Легница



Мария Плохих (сестра Зинаиды), Зинаида Плохих, Александра Петрова отмечают новоселье. Магнитогорск, 1958 г.

Всю свою жизнь Александра Петрова посвятила служению Родине и людям



Александра Петрова, (в центре) на смотре художественной самодеятельности. Польша, г. Легница

Александра Петрова с сослуживцами на отдыхе в Польша, г. Легница



и сверлильном станках, участвовала в производстве продукции для фронта. Через некоторое время её и ещё пятерых девушек – ударниц труда, мечтавших биться с фашистами, – после получения положительных рекомендаций руководства и общественных организаций металлургического комбината, призвали в действующую армию. Со сборного пункта в Челябинске Александру направили в Москву, в спецшколу НКВД СССР, после окончания которой она служила в спецподразделениях «СМЕРШ» (Смерть шпионам). Это ведомство, созданное в 1943 году, входило в качестве главного управления в состав Наркомата обороны, наркомом которого являлся И. В. Сталин. Его подразделения

в дивизиях, корпусах, армиях, на фронте не были подчинены армейскому командованию.

После учёбы Александру Петрову направили служить на Карельский фронт. От Кандалакши до Мурманска шли пешком, нередко приходилось передвигаться и на животе. Всё простреливалось. Пока дошли до места назначения, на минах подорвались одиннадцать человек. В тех местах орудовали финны. Чаще они не стреляли, а метали в советских военных ножи. Александра была свидетелем многих зверств финнов. Однажды увидела трупы наших девушек, у которых были выколоты глаза, отрезаны груди...

С ноября 1944 по май 1945 года Александра служила на II Белорусском фронте, была опытным обстрелянным бойцом. Порой наряду с мужчинами выполняла неожиданные, не связанные с полученной в школе специальностью, задания. Метко стрелять Александру научилась ещё в детстве, выезжая с братом на утиную охоту. В Польше, в освобождённой от фашистов зоне, ей однажды пришлось участвовать в сопровождении большой колонны пленных немцев. Переводчица шла сбоку в начале колонны, а Александра её замыкала. На фронте её избрали секретарём комсомольской организации подразделения. Она являлась делегатом конференции, на которой выступил командующий II Белорусским фронтом К. К. Рокоссовский. Ей, единственной девушке, было преподнесено в подарок платье. После Победы, с упразднением в 1946 году «СМЕРША», Александру Петрову перевели в Северную группу войск в спецподразделение, но уже в составе Министерства государственной безопасности с теми же функциями. В 1949 году за высокие показатели в боевой и политической подготовке она была награждена Почётной грамотой ЦК ВЛКСМ.

В 1950 году старшего лейтенанта Петрову направили служить в Магнитогорский городской отдел государственной безопасности. После войны мощный металлургический потенциал Магнитки не давал покоя бывшему союзнику по антигитлеровской коалиции США. Американцы, начиная с августа 1945 года, разработали несколько планов по нанесению ядерных ударов по важнейшим промышленным центрам СССР. Первый,



Зинаида Плохих

наряду с Москвой и Ленинградом, включал десять городов. Во всех планах значился Магнитогорск. Стало очевидным, что ММК необходимо обеспечить защитой от разведывательной-подрывной деятельности спецслужб противника. Этим и занимался Магнитогорский отдел госбезопасности, в одно из подразделений которого была направлена Александра Ивановна. Оно упоминалось только в секретных документах ведомства. Сотрудники пофамильно и в лицо знали лишь руководители отдела. О месте их работы не знали не только окружение, но и близкие. Опыт службы Александры Петровой в подразделениях «СМЕРША» сказался на успешной работе в Магнитогорском городском отделе госбезопасности. Её неоднократно поощряли за положительные результаты.

Вместе с Александрой Петровой в этом подразделении служила и лейтенант Зинаида Федотовна Плохих, с которой они воевали в Польше. Крепкую фронтовую дружбу они пронесли через всю жизнь. На II Белорусском фронте Александра Петрова познакомилась и с будущим мужем.

Александра Ивановна Петрова награждена орденом Отечественной войны II степени, медалями «За оборону Советского Заполярья», «За боевые заслуги», «За Победу над фашистской Германией» и другими.

Всю свою жизнь она посвятила служению Родине, людям.

✍ Виктор Лаврищев,
бывший начальник Магнитогорского
отдела государственной безопасности,
полковник в отставке

Команда ММК

Значимость этой структуры в жизни Магнитогорского металлургического комбината невозможно переоценить. УГЭ обеспечивает промплощадку теплом, водой, электроэнергией, продуктами разделения воздуха, а первые энергообъекты будущего металлургического гиганта начали возводить ещё в 1929 году. Спустя два года было создано энергобюро строительства под председательством главного энергетика, и за без малого век эта структура превратилась в мощнейший промышленный комплекс.

Сегодня в состав управления главного энергетика входят три собственные электростанции – центральная, паровоздуховная и теплоэлектроцентраль, – а также несколько цехов: электросетей и подстанций, энергоцех, паросиловой, кислородный, газовый, водоснабжения. Помимо этого в структуре УГЭ находятся цехи инженерного обеспечения – центр энергосберегающих технологий и центральная электротехническая лаборатория.

Промышленная энергетика – оживляющая сила комбината



Сергей Петруша

Евгений
Плотников

– Управление главного энергетика – это прекрасная команда, во главе которой стоит замечательный специалист – Павел Александрович Бовшик, – отмечает заместитель главного энергетика по водоснабжению и гидротехническим сооружениям Евгений Плотников. – Происходит смена поколений: те, кто трудится не один десяток лет, передают знания молодёжи, она привносит в жизнь и технологические процессы нашей структуры что-то новое. Все руководители УГЭ – это блестящие инженеры и опытные, компетентные специалисты.

По словам Евгения Анатольевича, каждое структурное подразделение УГЭ решает важные для комбината задачи.

Каждый цех – это сложнейшие физико-химические процессы, жизненно необходимые для энергетика

– Если брать водоснабжение, то у нас более сорока насосных станций, тысячи километров трубопроводов, – продолжает Евгений Плотников. – И вода бывает разная: деаэрированная, питьевая, хозяйственно-сточная, техническая – причём с разными параметрами. И она требует грамотного обращения на всех этапах производства. Комбинат – уникальное предприятие с точки зрения водоснабжения: водой его обеспечивает резервуароохладитель, а потому все насосные станции должны работать как часы. И это ответственность наших специалистов.

То же самое и с продуктами разделения воздуха – кислородом, азотом, аргоном, ксеноном и дру-

гими газами, необходимыми в металлургическом производстве. На промплощадке действуют три кислородных станции, и каждая из них – это коллектив высококвалифицированных технологов и комплекс сложнейшего современного оборудования.

Энергоцех – один из самых «молодых» в составе управления главного энергетика. Он образован 8 февраля 1994 года, и первыми его задачами стало обеспечение водой кислородно-конвертерного и десятого листопрокатного цехов.

– От ККЦ нам передали блок очистных сооружений, шламовую насосную станцию, все сети наружного водоснабжения, канализацию, ливневую канализацию, центральную вентиляционную станцию с холодильными машинами, – перечисляет ведущий специалист энергоцеха Константин Ковальчук. – От ЛПЦ-10 мы получили все очистные сооружения: «грязную» насосную станцию, градирни и радиаторные отстойники. На момент создания в цехе трудились четыре человека.

По мере развития кислородно-конвертерного и десятого листопрокатного цехов энергоцех также совершенствовался и «прирастал» новым оборудованием. Например, во время реконструкции третьего конвертера и машин непрерывного литья заготовок в подразделении провели дооборудование по насосам и очистным сооружениям. А в 2009 году, когда в строй действующих вошла шестая МНЛЗ, в энергоцехе запустили целый комплекс для обеспечения её работы – очистные сооружения с фильтрами и градирнями и насосными агрегатами.

– Цех значительно расширился в 2011 году, когда запустили ЛПЦ-11, – добавляет Константин

Константин
Ковальчук

Управлению главного энергетика ММК исполнилось девяносто пять лет

Ковальчук. – Вся водоподготовка подразделения обеспечивается силами наших специалистов. На участке энергоцеха в одиннадцатом «листе» нет отстойников благодаря замкнутым контурам. Также там расположена большая станция деминерализованной воды. Всего у нас четыре участка: ККЦ, ЛПЦ-10 и ЛПЦ-11 с диспетчерской службой и оперативно-производственный участок с центральной вентиляционной станцией. Также участок химической лаборатории, которая предназначена для оперативного контроля качества воды. Коллектив – более двухсот тридцати человек. Это машинисты насосных установок, слесари-ремонтники, машинисты кранов, лаборанты химического анализа и машинисты газодувных машин.

В 2017 году, в связи с запуском агрегата непрерывного горячего цинкования № 3 в одиннадцатом листопрокатном цехе, расположенный в подразделении участок энергоцеха пополнился новой насосно-фильтровальной станцией с градирней.

С 2023 года, в рамках инвестиционного проекта по модернизации оборудования и систем водоснабжения МНЛЗ кислородно-конвертерного цеха, в энергоцехе ведут масштабную реконструкцию оборотных циклов водоснабжения ККЦ. Руководителем проекта, согласно приказу генерального директора ММК Павла Шильева, назначен заместитель начальника энергоцеха Василий Могильницкий. После реконструкции цех пополнился установкой деминерализации подпиточной воды, вентиляционной градирней, радиальным отстойником, заглублённой насосной станцией, а также дополнительными механическими кварцевыми и автоматическими самопромывными фильтрами.

Сейчас в кислородно-конвертерном цехе реализуют проект модернизации машин непрерывного литья заготовок, благодаря чему энергоцех вновь ждёт дооборудование – в виде большой станции деминерализованной воды на семьсот кубических метров и радиального отстойника.

Даже по такой краткой «биографии» энергоцеха видно: за тридцать два года он значительно нарастил производственные мощности. Однако главным достоянием подразделения были и остаются люди.

Например, исполняющий обязанности начальника участка эксплуатации оборудования ЛПЦ-11 Иван Щербинин. В его ведении – насосно-фильтровальные станции одиннадцатого «листа», необходимые для приёма, фильтрации, охлаждения и подачи воды на агрегаты ЛПЦ-11.

– На участке трудятся около сорока человек, двадцать шесть – женщины, – рассказывает Иван Сергеевич. – Коллектив сформировался изначально, с запуска участка, и за время работы мы стали единой командой. Всё делаем совместно:

мы усилиями, знаем цели и задачи, понимаем друг друга с полуслова.

В энергоцехе Иван Щербинин с 2011 года. Устроился незадолго до пуска первой очереди ЛПЦ-11. Начиная слесарем-ремонтником, а с 2012 года начал периодически исполнять обязанности ведущего инженера-конструктора, механика цеха, мастера участка, ведущего специалиста.

Одна из основных «локаций» участка энергоцеха в одиннадцатом листопрокатном – машинный зал. Это огромное пространство с несколькими десятками мерно гудящих насосов. Все они находятся в зоне ответственности машиниста насосных установок Татьяна Денисовой.

На промплощадке ММК она с восьмидесятилетнего стажа. А по специальности Татьяна Денисова слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике.

– Работать начала в кислородно-конвертерном цехе, участвовала в его запуске, – вспоминает она. – Потом перевелась

в НПО «Автоматика», а оттуда – в энергоцех.

Пост управления насосами расположен аккуратно над машинным залом, благодаря чему оборудование как на ладони. Каждые два часа Татьяна Денисова совершает обход, моет фильтры, поднимается на градирню и к вентилятору. Технические параметры она отслеживает через два монитора, на которых изображены насосы, которые обеспечивают водой все участки ЛПЦ-11.

Схожие задачи и у машинистов насосных установок Натальи Крутских и Екатерины Цибизовой, которые трудятся на участке оборудования ЛПЦ-10 энергоцеха.

Наталья трудится в подразделении девятнадцать лет, и большую часть стажа именно на «грязной» насосной станции. Однако при этом у неё есть опыт работы на участке шестой машины непрерывного литья заготовок ККЦ и в диспетчерской цеха.

– Здесь мы осуществляем приём, очистку и охлаждение воды, поступающей со стана «2000» горячей прокатки, – объясняет Наталья. – Наше оборудование – это насосные агрегаты, радиаторные отстойники, градирни. Обеспечиваем их ритмичную работу, контролируем давление, расход, температуру. При отклонениях оперативно принимаем меры.

Екатерина на ММК всего полтора года, однако с насосным оборудованием была знакома и до прихода на промплощадку. Благодаря этому в энергоцехе освоилась быстро.

– Комбинат, конечно, впечатляет, – делятся Наталья и Екатерина. – Масштабы предприятия вызывают восторг, и работа здесь – уникальный опыт.

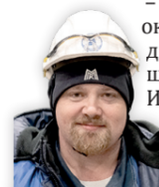
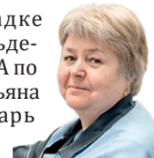
А ещё – огромная ответственность. Наталья, Екатерина и их коллеги обеспечивают водой «сердце» десятого листопрокатного цеха – стан «2000», и от их профессионализма зависит стабильная работа ЛПЦ-10.

– Самое главное – благоприятная обстановка в коллективе, – подчёркивает мастер участка Виталий Забродский. – Все в моей команде чётко понимают поставленные задачи, ладят друг с другом и готовы к выполнению своих обязанностей.

Виталий Александрович трудится в энергоцехе тридцать один год. Был слесарем-ремонтником на участке десятого «листа», затем сменным мастером на оперативно-производственном участке. Отработав там двадцать три года, вернулся на участок ЛПЦ-10 – опять-таки в должности мастера. Сегодня он отвечает за бесперебойную работу сложнейшего комплекса оборудования и коллектив из двадцати трёх человек.

Впрочем, все они профессионалы своего дела. Равно, как и специалисты, работающие в других подразделениях управления главного энергетика. Каждый из них – часть большой и мощной силы, промышленной энергетики, в буквальном смысле слова оживляющей Магнитогорский металлургический комбинат.

Кирилл Смородин

Наталья
КрутскихЕкатерина
ЦибизоваИван
ЩербининВиталий
ЗабродскийТатьяна
Денисова

Фотовзгляд



Сергей Петруша



Прощай, зима!

Февраль замер на пороге, передав дежурство марту. Давайте скажем ему спасибо

Зима не спешит сдавать свои позиции – всё ещё радуют нас лёгкие морозы, всё так же искрится на солнце свежеспавший снег. Магнитогорцы не расстаются с беговыми и горными лыжами. Многие спешат на каток – насладиться стремительным скольжением, пока лёд не начал таять. И всё же приметы весны налицо – звонкие голоса птиц, яркое мартовское солнце, удлиняющийся световой день...

Зима прощается с нами – медленно, неохотно, неторопливо. Словно давая возможность запечатлеть в памяти радости декабря, января и февраля. Как обычно на Урале, были ветра и оттепели, гололёд и морозы. Зима-2026 оказалась куда более суровой, чем предыдущая, мягкая и ласковая. Зато она дарила щекам – румянец, а сердцам – тепло. Что может быть лучше уютных семейных вечеров в холода и метели? Только семейные утра, проведённые активно и с пользой.

Мы запомним гибкие ветви берёз в серебряном инее, заснеженные еловые лапы, жарко алеющие на белом фоне гроздь рябины. Запомним смех ребятишек, играющих в снежки, строящих снеговика, летя-

щих с горок на цветных «плюшках» – тубингах. Синичий и воробьиный переполох возле птичьих кормушек в Экопарке, россыпь огней в вечернем Притяжении, паруса на глади заводского пруда...

А когда в жизни будут происходить приятные события (а как же иначе?), наверняка вспомним, что именно загадали под бой курантов в Новогоднюю ночь. И будем ностальгировать по зиме – времени надежд, чудес, разговоров по душам.

Скоро, совсем скоро повсеместно зацветут тюльпаны и мимозы, придёт праздник весны, девушки будут напоминать цветы, а цветы станут символами любви и нежности. Скоро побегут ручьи, появятся проталины, под корой деревьев забродят жизненные соки. Мы уберём подальше лыжные костюмы, пуховики, шубы, засобираемся в сады и на природу. Но когда в мае начнут осыпаться лепестки яблонь, сравним их со снегопадом. Снежно-белыми назовём цветы черёмухи. В ослепительный апрельский или майский день вдруг вспомнится: мороз и солнце, коньки и лыжи, ёлочные шары и маленькие волшебные секретники, которые есть у каждого из нас.

Мы будем скучать по тебе, зима!

Елена Лещинская



Команда ММК

Цех улавливания и переработки химических продуктов – важнейшее звено в технологической цепочке коксохима ММК. В процессе производства кокса образуется ряд побочных продуктов, и все они отправляются в ЦУ и ПХП, где путём сложных манипуляций на уникальном оборудовании превращаются в составляющие, востребованные во многих сферах промышленности.

Наш сегодняшний герой – мастер участка переработки химических продуктов Дмитрий Гаврилов – трудится в подразделении семнадцатый год. Он со школьной поры был дружен с химией и по окончании одиннадцатого класса успешно сдал экзамен по этому предмету. Так что и при поступлении в наш технический вуз Дмитрий Сергеевич выбрал соответствующую специальность, причём именно в МГТУ он в полной мере оценил многообразие такой непростой науки, как химия.

– Учиться было непросто, но интересно, к тому же от курса к курсу у нас появлялось всё больше специализированных предметов, – рассказывает Дмитрий Гаврилов. – Они давали понимание, для чего вообще необходимо изучать химию и как её применяют на производстве, в конкретной профессии.

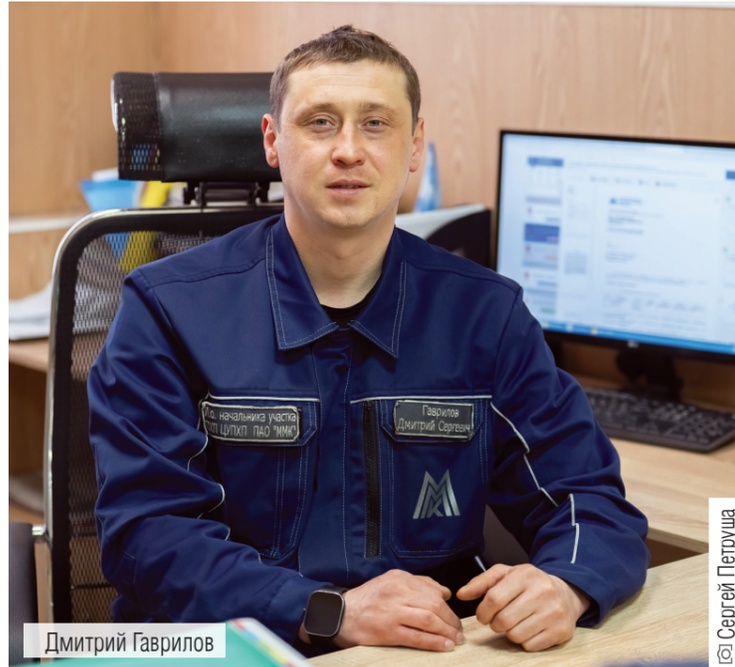
Первое знакомство с коксохимом у Дмитрия Гаврилова состоялось на производственной практике. Студента-старшекурсника распределили в коксовый цех, и, как он признаётся, от масштабов промплощадки сначала разбежались глаза. Что, впрочем, совсем неудивительно: коксохимическое производство ММК – это огромные территории, три цеха, множество участков со сложным оборудованием, необычные машины...

На практике Дмитрий Сергеевич ознакомился с технологическими инструкциями и устройством коксовых батарей, побывал на третьем, четвёртом, седьмом и восьмом агрегатах.

– Дипломную работу посвятил коксовому цеху, но, окончив университет, устроился в цех улавли-

«Бригада – это большая семья»

Должность руководителя требует максимальной самоотдачи



Дмитрий Гаврилов

© Сергей Петруша

вания и переработки химических продуктов, – продолжает Дмитрий Гаврилов. – Начиная с чистильщика химического оборудования. Агрегаты останавливали на техническое обслуживание, разбирали, вскрывали ёмкости, и я с коллегами занимался очисткой оборудования от химических отложений.

Следующим этапом трудового пути Дмитрия Сергеевича стала должность аппаратчика перегонки. Работал на складе каменноугольной смолы: занимался её приёмкой, обезвоживанием и усреднением. Далее был резервуарно-пековый парк, где наш герой проводил почти все те же манипуляции, только с каменноугольным пеком. А после работы на агрегате непрерывной разгонки смолы, где Дмитрий Гаврилов занимался непосредственно переработкой этого продукта, его карьера стремительно пошла в гору.

Сначала его назначили бригадиром в отделении утилизации химических отходов. Далее он стал

мастером, а сейчас нередко исполняет обязанности начальника участка ПХП.

Работа на многих объектах и в разных должностях позволила ему досконально изучить все процессы, происходящие в цехе. И Дмитрий Гаврилов не может не упомянуть о тех, благодаря кому успешно справлялся с каждым новым делом.

– Наставников у меня было немало, и все они – прекрасные люди и грамотные специалисты, способные обучить профессии от и до, – отмечает Дмитрий Сергеевич. – Когда трудился чистильщиком, перенимал опыт у бригадира Александра Мартынова. Склад смолы осваивал под руководством Станислава Ефимова, с агрегатом непрерывной разгонки меня познакомили Андрей Арефьев, Эдуард Кныш, Михаил Зайнуллин, Евгений Кашин.

Сегодня у Дмитрия Гаврилова огромный объём работы. Как мастер, он руководит бригадой из двадцати человек и контролирует

исправную работу всех агрегатов, находящихся на участке. А когда его назначают исполняющим обязанности начальника участка, под его ответственность переходят все девяносто два человека, трудящихся в цехе.

– Бригада – это большая семья, и нужно, чтобы в ней всегда царил позитивный настрой, – говорит Дмитрий Сергеевич. – Разумеется, многое зависит от квалификации сотрудников, но без взаимопонимания никуда. Когда все нормально общаются, нет обид, споров и других негативных моментов, работать куда проще. И следить за взаимоотношениями в коллективе – также моя работа. Общаюсь с людьми, вникаю в их проблемы, помогаю справиться.

Особенно важно, по словам Дмитрия Гаврилова, уделять внимание молодым технологам

Наш герой прекрасно понимает: когда человек впервые оказывается на промплощадке, для него всё в новинку. Обучать новобранца надо вдумчиво и терпеливо, поскольку работа на производстве – далеко не то же самое, что в городе. Любое подразделение ММК – это большие и уникальные агрегаты, сложнейшие технологические процессы.

– У нас, например, большое количество насосного оборудования, трубопроводов, – делится Дмитрий Сергеевич. – Всё горячее, постоянно действующее, находится под давлением. Оказавшись здесь впервые, многие теряются, но опытные ребята успокаивают новичков, собственным примером показывая, что работать здесь можно, причём успешно и безопасно.

Технологические процессы, происходящие на участке переработки химических продуктов, и впрямь впечатляют. Главная задача Дмитрия Гаврилова и его коллег – переработка каменноугольной смолы,

которая образуется при охлаждении коксового газа.

Первым делом смола поступает в хранилище для определённых химических «процедур». Следующий этап – ректификационная колонна, где смолу разделяют на фракции: антраценовую, поглотительную, нафталиновую, фенольную, а также каменноугольный пек. Далее каждый из перечисленных продуктов отправляют в своё отделение – либо для дальнейшей переработки, либо для отгрузки, либо для получения другой продукции.

– Всё, что мы здесь производим, востребовано во многих направлениях промышленности, – добавляет Дмитрий Гаврилов. – Например, каменноугольный пек необходим для производства алюминия. Нафталин – важная составляющая пластмасс и строительных добавок. А поглотительное масло мы отправляем на участки улавливания первого и второго блоков. С его помощью получают сырой бензол.

За семнадцать лет в цехе Дмитрия Сергеевича не раз отмечало руководство. На его счету несколько Почётных грамот ММК, он становился лучшим молодым работником, а сейчас фотопортрет нашего героя украшает Аллею славы комбината.

– Такие моменты всегда приятны, – признаётся Дмитрий Гаврилов. – Понимаешь, что твою работу видят и ценят, и это даёт дополнительный стимул трудиться дальше.

Огромную поддержку он получает и дома, от супруги и сына. Должность руководителя требует максимальной самоотдачи, а потому большую часть суток Дмитрий Сергеевич проводит на промплощадке, но его родные понимают: на такой серьёзной и ответственной работе по-другому никак.

– С семьёй стараюсь проводить всё свободное время, – говорит Дмитрий Гаврилов. – Гуляем, выезжаем за город. Сын большой поклонник рыбалки, так что побывали на всех близлежащих водоёмах.

© Кирилл Смородин

Вершины

О первой – её спортсмен выиграл в спринте – «Магнитогорский металл» писал в прошлом номере. В минувшую пятницу командная гонка также не преподнесла сюрпризов: представитель Камчатки вновь вошёл на вершину пьедестала, став 25-кратным чемпионом страны. Что примечательно, практически каждая третья медаль из этого «букета» приобретена именно на Банном.

Сегодня сложно представить, что серебряный призёр Олимпийских игр–2026, 25-кратный чемпион страны, серебряный призёр чемпионата мира в категории U23–2025, двукратный бронзовый призёр этапов Кубка мира–2026 не любил лыжи. Может, оттого что отец, старший тренер сборной России по ски-альпинизму Алексей Филиппов, слишком рано решил поставить сына на лыжню – в два годика. Мальчик решил стать известным каратистом и с удовольствием занимался борьбой, пока его друг и соперник не ушёл в биатлон. Вслед за ним отправился и Никита.

В лыжных гонках и биатлоне у Никиты неплохо получалось, были победы регионального уровня. Но в 2014-м отец предложил попробовать новый вид спорта – скимо, и Никита им заразился.

Медальный юбилей

На склонах горнолыжного центра «Металлург-Магнитогорск» Никита Филиппов взял сразу две золотых медали чемпионата России по ски-альпинизму



Никита Филиппов, Денис Абдуллин

© Александр Баранов

– В 2017–18 годах полностью перешёл в ски-альпинизм, подкупивший меня своей красотой, горами, природой и свободой, – вспоминает Никита. – В биатлоне всё время бежишь по трассе, а скимо – это и покорение вершин, и ката-

ние вне трасс, больше адреналина на спусках...

Успехи не заставили себя ждать: в юниорском возрасте он вошёл в основной состав сборной страны. Но путь к олимпийскому вице-чемпионству был непрост. В 2020

году в юношеской Олимпиаде Никита Филиппов вышел в финал спринта, что было большим достижением для нашей страны. В следующем году скимо был признан олимпийским видом спорта, а спринт и эстафета включены в состав дисциплин Олимпиады-2026, но – через год Россию отстраняют от участия в международных соревнованиях.

Только перед стартом сезона 2024–2025 международная федерация скимо допустила российских спортсменов до соревнований в нейтральном статусе. Никита справился с жёстким квалификационным отбором, несмотря даже на то, что россияне могли выступать только в индивидуальных дисциплинах, а большую часть именных олимпийских квот разыгрывали в эстафете. По итогам Кубка мира–2025 Филиппов стал девятым в квалификационном рейтинге, это позволило отобраться на Игры в Италии по спортивному принципу. Этой зимой спортсмен упрочил свои позиции в мировом рейтинге скимо, дважды заработав бронзу этапов Кубка мира – во Франции и Испании. По словам Никиты, это дало больше уверенности в себе:

– Стало понятно, что соперники – тоже люди, а не какие-то роботы, как считал раньше. С ними возможно соперничать на таком же уровне, интересно, а местами – даже легко.

Собственно, именно на бронзу Олимпиады втайне надеялась федерация скимо России, ведь мэтрами

в мировом ски-альпинизме считаются европейцы. Но получилось – серебро, единственная медаль российской команды.

На следующие сутки после триумфального возвращения в Россию Никита прилетел в Магнитогорск на чемпионат страны в спринте и командной гонке. И совершенно предсказуемо победил в обеих дисциплинах. С победой спортсмена поздравил исполняющий обязанности начальника управления физкультуры и спорта городской администрации Денис Абдуллин.

– Принимать чемпиона, чьё имя уже вписано в историю мирового спорта, – событие всегда особенное, – говорит Денис Маратович. – Мы рады вновь поздравить вас с серебряной медалью Олимпийских игр и, конечно, высоким званием 25-кратного чемпиона России. Мы прекрасно понимаем, какой ценой даётся любая победа, которая становится результатом не только таланта, но и колоссальной работоспособности и преданности своему делу. В знак глубокого уважения хотим вручить вам символ Магнитки – копию монумента «Тыл – фронту». Для нас монумент – мощный символ нерушимой связи поколений, силы духа, мужества, несокрушимого характера и единства, дающих силу в любых испытаниях. Такой же характер, Никита, мы видим в ваших выступлениях.

© Рита Давлетшина

Праздник



В первый день марта стартовала серия концертов для прекрасной половины профсоюза Группы ММК ГМПР



© Дмитрий Рухманов

Женщина по имени Весна

В преддверии Международного женского дня милые дамы – члены первичной профсоюзной организации Группы ММК горно-металлургического профсоюза России – побывали на замечательных концертах, создающих праздничное настроение.

Первым из них стала яркая и разноплановая вокально-хореографическая программа «Женщина по имени Весна» (6+) в Магнитогорском театре оперы и балета, представленная первого марта. Зрительниц, пришедших пораньше, ждал сюрприз – в фойе для них великолепно играла на скрипке артистка оркестра Светлана Иванова, которая работает в театре оперы и балета со дня его основания, а главное, глубоко чувствует душу музыки.

Но вот скрипка умолкает, звенит третий звонок. Перед началом концерта заполнивших зал красавиц – а в этот день все женщины были очаровательны! – и их спутников приветствовал депутат Магнитогорского городского Собрания, заместитель председателя первичной профсоюзной организации Группы ММК горно-металлургического профсоюза России Юрий Демчук:

– Добрый день, милые женщины, уважаемые мужчины! Рад вас снова видеть в этом уютном зале. Сложилась добрая традиция – встречать весну прекрасным концер-



Юрий Демчук

том в преддверии всеми любимого праздника Восьмое марта. Позвольте от лица всех мужчин первичной профсоюзной организации поздравить вас с этим чудесным праздником! Ничего нет в мире лучше, чем женщина! Поэтому мужчины с нетерпением ждут Восьмое марта, чтобы произнести эти слова для вас. Любви, счастья, благополучия! Рядом чтобы была твердая мужская рука и надёжное плечо, на которое можно опереться. А самое главное – будьте все здоровы и любимы. С весной!

Юрий Викторович стремится к тому, чтобы лично поздравить женщин в преддверии праздника:

– Приятно видеть в зале знакомые лица, рад и новым посетительницам организованным профсоюзом концертов. Как ни готовлюсь к выступлению, а когда выхожу на сцену, каждый раз появляются новые слова: экспромт – зато от души!

Юрий Демчук рассказал, что на праздничных концертах побывают 4100 женщин – членов ППО Группы ММК ГМПР

Столько зрителей сразу не вместит ни один зал! Именно поэтому концертов – несколько. Два из них проведёт Магнитогорское концертное объединение в большом зале Дворца культуры металлургов имени Серго Орджоникидзе, пять состоятся в театре оперы и балета, один – в Магнитогорской государственной консерватории имени М. И. Глинки. Везде программа разная, но в каждом из трёх учреждений культуры, сотрудничающих

с профсоюзом ММК, предпраздничные концерты идут с оглушительным успехом. Эстрадные хиты, проверенные временем, зал подпевают от всей души. А ещё такие программы помогают выстроить мостик между поколениями: мамы, бабушки приобщают к музыке своей молодости дочерей и внучек, а дамы элегантного возраста, в свою очередь, знакомятся с современными музыкальными шлягерами. Так происходит формирование общего культурного кода.

Название концертной программы театра оперы и балета – «Женщина по имени Весна» – отражает необычную концепцию – объединить сквозным сюжетом композиции, в которых звучат женские имена. «Останься со мною, Олеся...» «Я тебя своей Алёнушкой зову...» «Спи, моя Светлана...» «Лиза, не исчезай...» И зажигательное: «Зульфия мой халат гладит у доски, шлёт Гюли, а Фатма штопает носки...» – в султана убедительно перевоплотился Сергей Муртазин. А ещё – понятное без перевода: «María noche, María pasión fatal, María del amor...» – в роскошном исполнении Екатерины Чебыкиной.

Вувлекательном театрализованном представлении также были задействованы артисты балета, хоровой ансамбль и представившие сольные партии Наталья Архипова, Валерий Муртазин, Ольга Микишкова, Игорь Черный, Оксана Сычёва, Никита Федотов, Мария Менщикова, Вадим Стародубцев и другие замечательные вокалисты – солисты театра оперы и балета, а также артисты хора. Финальным аккордом стала песня «Всё, что есть у меня».

В завершение встречи прекрасным дамам вручают подарки от профкома градообразующего предприятия – три тюльпана. Букет – сюрприз, который придётся по сердцу каждой женщине. Особенно, если эти цветы – символы весны.

© Елена Лещинская

Путь на подиум

Когда мечты сбываются

Акушерка родového отделения центра охраны материнства и детства Екатерина Мягченко удостоена титула «Мисс Элегант» на конкурсе красоты «Мисс Европа-2026».

Екатерине 23 года. Несмотря на юный возраст, она уже может гордиться определёнными достижениями – жизненными и профессиональными. Ещё в детстве Катя определилась с профессией, решив стать врачом. После школы выбрала специализацию «акушерское дело» и поступила в Златоустовский медицинский техникум. Отучившись, работала в родильном доме города Миасс, а в 2024 году вернулась в Магнитогорск. Устроилась в акушерский стационар

центра охраны материнства и детства.

– В мои обязанности входит подготовка будущих мам к самому важному и сложному моменту в их жизни – к родам, – рассказывает Екатерина. – Готовлю женщин к кесареву сечению, ставлю катетеры, делаю ЭКГ, осуществляю вторичную обработку новорождённых, иногда принимаю роды. Это неопи- сываемый процесс, который хочется постоянно проживать. Испытываю счастье, радость за мамочек и малышей. Сколько бы родов ни принимала, это состояние не притупляется. Сердце сжимается от счастья, когда рождается ребёнок, иногда даже слезы наворачиваются.

Старшие коллеги оценили старания молодого акушера и характеризуют Екатерину как ответственного и грамотного специалиста.

– Она сразу влилась в коллектив, – рассказывает старшая акушерка родильного

отделения ЦОМид Ирина Варламова. – Не было у неё такого, что «не могу», «не умею», «боюсь». Надёжная, с ней спокойно работать, своё дело она знает, но продолжает учиться, развиваться в профессии. Когда мы узнали, что она ещё и талантливая такая, стали поддерживать во всём. А она оказалась ещё и очень скромным человеком, никогда не кичилась своими титулами и победами, что вызывает уважение.

Мечты о сцене и модном подиуме – тоже родом из детства. Как человек целеустремлённый, Катя сделала всё возможное, чтобы воплотить их в реальность. В свободное время она поёт в фолк-модерн группе «Иван-да-Марья», а в 2025 году побила свои силы на подиуме, приняв участие в конкурсе красоты «Мисс и Миссис Магнитогорск», где была удостоена титула «Самое красивое лицо Магнитки-2025».

– С юных лет мечтала ходить по подиуму, блистать на модных показах и обложках журналов, – улыбается Екатерина. – Увидела в соцсетях объявление, что в городе пройдёт конкурс, и подала заявку. Сомневалась, конечно, смогу ли я, подхожу ли под модные стандарты? Но отбросив страхи, пошла и завоевала титул самого красивого лица Магнитогорска.

После этого Екатерине поступило предложение поучаствовать в международном конкурсе красоты «Мисс Европа-2026», финал которого проходил в столице Ливана Бейруте.

– Минуты не раздумывала, сделала загранпаспорт и полетела, – рассказывает Екатерина. – По решению организаторов конкурса



© Сергей Петруша

я представляла Беларусь. С национальным костюмом помогли мастера Дворца культуры имени Орджоникидзе. В конкурсе «Мисс Европа-2026» участвовали сорок девушек из разных стран мира. Красивые, воспитанные, харизматичные. Было много красавиц из России. В течение десяти дней мы были задействованы каждую минуту. Кульминацией конкурса стал гала-концерт, где у нас было два выхода – в национальных костюмах и вечернем платье.

За Катю болели и голосовали все акушерки родильного дома: писали, звонили. Когда стало известно, что Екатерина Мягченко удостоена титула «Мисс Элегант», радовались за неё как за самих себя. И короной её, украшенной кристаллами Сваровски, гордятся безмерно.

– Новая глава моей жизни. Для меня огромная честь и гордость участвовать в самом «возрастном» конкурсе красоты в мире – «Мисс Европа», которому в следующем году исполняется 100 лет, – делится эмоциями Екатерина и до-

бавляет, что останавливаться на достигнутом не собирается.

Для Екатерины титул «Мисс Элегант» – не финальная точка, а старт нового этапа. В настоящее время она получает высшее образование в ЮУрГУ, а в апреле нынешнего года вновь собирается принять участие в конкурсе красоты – теперь уже «Мисс Россия».

– Главной миссией считаю возможность показать другим девушкам, как важно быть доброй, открытой миру и приносить ему пользу, помогать другим. Ведь истинная красота – это не только внешность. В первую очередь это красота души. Я счастливый человек, ведь мне удалось реализовать все детские мечты.

Рассуждая о стандартах красоты, Екатерина подчёркивает важность самопринятия. Нужно любить и принимать себя со всеми особенностями, убеждена она, ведь именно они придают женщине особый шарм.

© Елена Брызгалова



Екатерина Мягченко

Цветник

Он и домашний, и садовый

Чтобы этот цветок с пёстрым окрасом листьев выглядел богато, пышно, его нужно вовремя прищипывать. В основном это делается для того, чтобы растение не вытягивалось и лучше выглядело. Прodelывать процедуру необходимо исключительно с молодым растением, поскольку взрослое переносит обрезку куда тяжелее.

При уходе за молодым растением важно не упустить момент, когда можно и нужно прищипнуть стебель. Для этого достаточно всего лишь отломить (отрезать) верхнюю часть основного стебля, после того, как на нём образовалось не менее трёх пар листьев. После этого стоит периодически, время от времени, отщипывать верхушки от стеблей, которые направлены вверх и внутрь кустика. Эта процедура поможет активному развитию новых ветвей с более густой и пышной листвой, что значительно улучшит его внешний вид. Растение будет выглядеть более аккуратно и компактно.

Не произведённая вовремя прищипка существенно ухудшает внешний вид растения. Происходит вытягивание основного стебля с последующим выбрасыванием стрелки. Исправить ошибку можно – обрезать основной побег, после этого ростки, которые пойдут в сторону, нужно просто периодически прищипывать.

Колеус сам по себе достаточно красивое растение, но, правильно сформированный, он выглядит вдвойне красивее.

Многие садоводы выращивают колеус круглый год – зимой на подоконнике, летом переносят на клумбу



© Сергей Петруша

Возьмите на заметку

Соблюдая правильный севооборот и расположение посевов на грядках, мы получаем стопроцентную отдачу питательных веществ растениям из почвы и добиваемся большого урожая.

Если расположить рядом растения-антагонисты, вы можете заметить увядание растений, снижение урожая, мелкие плоды, повреждения вредителями. Это легко исправить, зная небольшие секреты.

Спланируйте место для посева, например, моркови рядом с зеленью – петрушкой, укропом, шнитт-луком, салатом. Отлично соседствуют морковь с горохом. Формируется правильный крупный конус овоща.

Картофель не требует особых условий. Но давно замечено, что рядом с бобовыми даёт более крупный урожай. Полезно рядом с ним сеять цветы – бархатцы, настурцию. Они отпугнут колорадского жука.

Свёкла отлично растёт и развивается с томатами, картофелем, шпинатом, фасолью.

Проверить на совместимость

Репка дружно соседствует с горохом, а с горчицей увядает.

Тыква сама по себе сразу требует много свободного места и защиты от прямого попадания солнца. Идеальны посева её с кукурузой.

А вот такие культуры, как фасоль, горох, чечевица, растут вне зависимости от расположения. Они помогают другим растениям плодоносить и не болеть.

Зелень – шпинат, петрушка, салат, лук, сельдерей – отлично чувствуют себя с капустой, томатами и оберегают овощи от капустной мухи и тли.

Огурцы хорошо плодоносят и не болеют близ фасоли, свёклы, капусты, шпината. Идеально – с бобовыми: они насыщают азотом почву, тем самым давая рост и развитие плодам огурца.

Редис хорошо чувствует себя между грядкой с томатами, фасолью, зеленью. Благодаря разному сроку созревания соседей, редис будет сочным, плотным, не пустотелым и без горечи. Нежелательно вот только располагать его рядом с огурцами.

Томаты хорошо растут с морковью, редисом, капустой, шпинатом. Но иногда наблюдается взаимное уменьшение плодов при расположении рядом с огурцами.

Болгарский перец любит солнце, совместим со всеми овощами, особенно с базиликом. Антагонист – фенхель.

Всеми любимую клубнику при возможности рассадите около бобовых. Чтобы слизни не портили растения, посеяте петрушку в рядах. Этим вы экономите место и получите отличный вкусный урожай.

Но, как бы вы ни соблюдали севооборот или высаживали рядом друг с другом различные овощные культуры, не стоит забывать о своевременном внесении удобрений и обработке от болезней и вредителей. Как бы ни соседствовали ваши растения, питательные вещества в почве важны и вредители не спрашивают у нас совета, где им поселиться.

Актуально

Время сеять

Больше всего вопросов вызывает посев мелких и твёрдых семян.

Есть несколько способов посева мелких семян. Первый – на снег. Поскольку у большинства культур семена тёмные, их будет очень хорошо видно на белом фоне. Загущенные всходы нам не нужны. А в этом случае снег послужит и источником влаги. С талой водой семена утянет в грунт, и присыпать землёй или песком уже не нужно.

Потом просто закрываем ёмкости крышкой или плёнкой и держим на светлом подоконнике, с подсветкой (или в темноте) до всходов – всё зависит от культуры.

Второй способ – посев с песком. Этот вариант подойдёт, если семян много и их необходимо сразу посеять в цветник, рассадник или ящик, например, морковь. Сначала надо просеять сухой мелкий песок через сито. Берём ёмкость и добавляем семена в соотношении примерно 3:1 или 4:1. Перемешали и высеем. Грунт можно полить как до посева, так и после можно опрыскать его по поверхности.

Третий способ – бороздки. Этот вариант хорош для тех культур, которые пересаживаем с пикировкой. Это перцы, томаты, баклажаны, капуста. В ёмкости с грунтом прочертите бороздки на нужную глубину – хорошо это делать линейкой и слегка прижать почву. Полейте их и сразу разложите (рассыпьте) семена на нужном расстоянии. Когда сеянцы прорастут, поделите их и рассадите.

У семян некоторых культур плотная кожица, которая и затягивает процесс прорастания. Но в то же время толстая и твёрдая оболочка, такая, к примеру, как у гороха или ипомеи, защищает растения от загнивания, а значит – повышает его шансы на продолжение рода. Взойдя раньше времени, такое растение может погибнуть при неблагоприятных погодных условиях.

Семенная кожура иногда ограничивает доступ кислорода к зародышу, снижая интенсивность дыхания. Поэтому, чтобы такие твёрдые семена проросли, необходимо провести скарификацию, то есть нарушение их целостности. Это облегчает их набухание и прорастание, а следовательно, увеличивает всхожесть. Есть несколько способов скарификации: перетирание наждачной бумагой, надпиливание, надрез скальпелем, замачивание в кислоте или горячей воде.

Важно знать

Посадить или выкинуть?

Сколько лет семена сохраняют всхожесть?

Каждый год покупаем новые упаковки с семенами, но бывает и так, что из каждого пакетика берём несколько штук, а остальные убираем до следующего года. А потом находим упаковки с остатками семян, купленными несколько лет назад.

Разные культуры сохраняют всхожесть по-разному. Арбузы, дыни, огурцы, кабачки – 6–8 лет, томаты, тыква, капуста, базилик – 4–5 лет, фасоль, бобы, редис, горох, брюква – 3–5 лет, морковь, свёкла, перец, баклажан, физалис, салат, шпинат, любисток, иссоп, котловник – 3–4 года, лук репчатый, батун, шнитт-лук, петрушка, укроп – 2–3 года, сельдерей, пастернак, лук-слизун – 1–2 года.

Конечно, бывают и исключения из правил, так как многое зависит от сорта, условий хранения и других факторов. Нам выбросить жалко, и почему бы не попробовать посадить даже те семена, у которых давно закончился срок годности. Просто проверить их заранее на всхожесть.

Удобрение

Азот – один из важных макроэлементов, без участия которого невозможно развитие растений.

Азот отвечает за обмен веществ, при этом находится в составе всех белков, цитоплазмы, клеток, аминокислот, хлорофилла и других соединений. Растениям он необходим постоянно, так как отвечает за все процессы питания, а его недостаток задевает все жизненно важные функции.

Принято считать, что азот отвечает за рост растений, фосфор – за цветение, а калий – за плодоношение. Конечно это так, но азот играет немаловажную функцию и в формировании урожая. Он увеличивает размер не только побегов или листьев, но также цветков и плодов. Более того, он не только увеличивает размеры овощей и фруктов, но и их вкусовые качества. А ещё благодаря азоту закладываются

Азот в жизни растений

цветочные почки, и чем их больше, следовательно, больше и самих вкусных плодов.

Особенно нуждаются в этом элементе молодые растения во время активного роста стебля и листа, ведь они содержат наибольшее количество азота, а с развитием растений его доля снижается.

Азот больше других элементов влияет на количество и качество урожая, поэтому, чтобы вырастить богатый урожай, а это всегда наша цель и задача, с ранней весны мы должны позаботиться о достатке азота для растений.

Чтобы понять, как выглядит растение с недостатком азота, не нужно иметь специальных знаний. Главный признак – это прекращение роста растения. Саженец с нормальным содержанием азота

выглядит здоровым, с насыщенным зелёным цветом листьев. Но следует помнить, что даже на начальной стадии азотное голодание может привести к потере половины урожая.

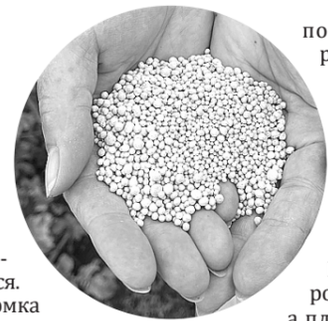
Среди основных признаков недостатка азота у растений – слабые, короткие побеги, малооблиственность и потеря окраски, новые листья мелкие, узкие, бледно-зелёные с красноватым оттенком, рано опадают, пожелтение жилок. Как правило, сначала желтеть начинают нижние, старые листья. У деревьев нехватку азота показывает слабое ветвление, плохое цветение, мелкие, рано осыпающиеся плоды.

Азот для подкормки растений можно внести в виде калиевой, натриевой или аммиачной селитры, органических и других удобре-

ний. Они повышают урожай практически всех культур. Вносят их ранней весной и в начале лета – в это время растения наиболее активно развиваются. Своевременная подкормка стимулирует обмен веществ и активизирует рост.

Положительно подкормка влияет и после весенних заморозков и понижении температуры. А вот вносить азотные удобрения уже с середины лета не рекомендуется. Это только продлит рост зелёной массы и существенно снизит зимостойкость растений, а также приводит к накоплению нитратов в плодах.

У азотных удобрений есть и минусы, если ими неправильно



пользоваться. Переизбыток азота отрицательно скажется: растения жируют, особенно это заметно на плодовых овощах томатов и огурцов. Растения идут в рост, гонят листву, а плоды не закладываются. Также жирует и

картофель – не образует клубни при зелёной сочной листве, кусты кажутся большие и сильные (мы видим на поверхности), а начинаем выкапывать – клубни мелкие и их мало. Перекорм растений, особенно во второй половине лета, может привести к тому, что, например, многолетние цветы и растения не перезимуют даже в мягкую зиму, а плоды, клубни и луковицы будут хуже храниться.

Патриотизм

Через экспонаты, документы и фотографии она рассказывает о помощи предприятия участникам специальной военной операции и о волонтерах, которые своим ежедневным трудом приближают победу.



Экспозиция, размещившаяся в Зале славы Магнитостроя, получилась информативной и эмоциональной. Её основу составили предметы, изготовленные в стенах музея жителями окрестных микрорайонов для участников спецоперации, и экспонаты, побывавшие непосредственно на линии боевого соприкосновения. Эти живые свидетельства страшных событий никого не оставили равнодушным.

– Сохраняя историческую память, мы хотим, чтобы эти экспонаты послужили формированию ценностных ориентиров тех, кому предстоит строить будущее, – отметила руководитель музея Татьяна Коновалова. – Не случайно экспозиция разместилась в Зале славы, где представлена информация о работниках Магнитостроя – Героях Советского Союза и Героях Соцтруда, о достижениях треста. Тем самым мы подчёркиваем преемственность подвиги и традиции – боевых и трудовых. С первых дней спецоперации трест «Магнитострой» оказывает большую помощь магнитогорцам, находящимся на передовой, и семьям участников СВО. Этой экспозицией мы хотим вдохновить тех, кто ещё не открыл для себя волонтерство: присоединяйтесь к нам, ваша помощь очень важна для победы.



В церемонии открытия новой экспозиции приняли участие руководители и представители совета ветеранов треста «Магнитострой», общественники, волонтеры, школьники, студенты строительного техникума.

– За четыре года коллектив треста при поддержке генерального директора Олега Владимировича Лакницкого провёл большую работу, – обратился к собравшимся заместитель генерального директора по безопасности треста «Магнитострой» Дмитрий Мясников. – Фронт находится за тысячи километров от нас, но так сложилось, что многие семьи в Магнитогорске так или иначе связаны с СВО. Поэтому никто не должен оставаться в стороне. Наше предприятие отправило 27 партий гуманитарного груза на более чем сто двадцать миллионов рублей. Спасибо всем, кто помогает: плетёт маскировочные сети, отливают оконные свечи, покупают одежду, медикаменты, пишет письма. Когда передаю бойцам и командирам связанные вами носки



Знак памяти

В музее истории Магнитостроя появилась экспозиция, посвящённая СВО



и варежки, они благодарят от души. Если вам кажется, что это мелочь, то это не так. Наш друг – сербский снайпер с позывным «Деки», отмеченный государственными наградами РФ, однажды сказал: «Когда выхожу с задания и у меня нет тёплых сухих носков, я готов пожертвовать за них любое своё имущество». Такая, казалось бы, мелочь, как носки, бельё, на фронте очень важна.

Председатель совета ветеранов Магнитостроя Владимир Огарков признался, что гордится предприятием, на котором проработал не один десяток лет, и его руководителями – в очереди ежедневных дел и забот они находят возможность оказать помощь землякам, находящимся на передовой. И считают эту деятельность не менее важной, чем производственная.

– И ветераны вовлечены в эту работу: плетут сети, вяжут носки-варежки, помогают финансово, – отмечает Владимир Константинович. – Их сто рублей не менее важны, потому что это забота о Родине, обо всех нас, это их вклад в уничтожение фашизма. Обращаюсь к молодёжи: берегите мир, любите свою Родину, чтоб мы гордились вами и спокойно передали страну в ваши надёжные руки.

Разговор по душам продолжил заместитель председателя городского совета ветеранов Василий Муровицкий. Он рассказал участникам встречи о своей поездке в Донецкую Народную Республику в 2022 году с одним из гуманитарных конвоев.

– Как сейчас вижу разбитую снарядами улицу, по которой пронесится военная техника, а следом идёт старушка с детской коляской, в которую собирает ветки, дощечки, щепки – всё, чем можно разжечь костёр, – вспоминает Василий Константинович. – Разговорились, она рассказала, что живёт трудно, но выручают гуманитарные конвои из России. Поэтому огромное спасибо нашему легендарному тресту «Магнитострой» за помощь участникам СВО и мирным жителям. Подрастающему поколению хочу сказать: изучайте историю и читайте старшее поколение. На сегодня в городе осталось всего семь фронтовиков, 230 ветеранов трудового фронта, пятеро блокадников. Эти люди – реальная история, историю, которую не перепишешь.

В 2022 году трест «Магнитострой» один из первых протянул руку помощи мирным жителям ДНР, построив многоквартирный жилой дом в городе Волноваха. Эта

история тоже нашла отражение в музейной экспозиции.

– В августе 2022 года мы приехали в город, в котором по официальной статистике было уничтожено 83 процента жилья, – рассказывает директор по производству ООО «Магнитострой» Александр Мясников, указывая на фотографии, размещённые на одном из стендов. На них – симпатичная трёхэтажка фирменной магнитостроевской расцветки. – Строили на месте разрушенных домов. Воды, света, газа не было. Снесли развалины, расчистили площадку. Потом выполнили самую трудоёмкую часть – монолитный фундамент. Бетон нам привозили из Донецка, арматуру поставляли местные металлургические заводы. Работали по тринадцать часов. Не без трудностей, но построили. В настоящее время дом заселён. Кроме того, Магнитострой помог восстановить разрушенный Свято-Преображенский храм в Волновахе.



Среди участников встречи были студенты Магнитогорского строительного техникума – представители волонтерского отряда «Беспокойные сердца», который возглавляет педагог-наставник Алексей Максименко. С начала специальной военной операции Алексей Николаевич вместе со своими учениками оказывает посильную помощь бойцам на передовой и семьям мобилизованных воинов. Студенты-волонтеры участвовали в погрузке всех гуманитарных конвоев, отправлявшихся из Магнитки на СВО.

– Благодарен руководителю нашего техникума Елене Александровне Малыхиной, которая поддержала идею о создании волонтерского отряда, – подчеркнул Алексей Максименко. – За время проведения спецоперации мы отправили на фронт более шести тысяч свечей, изготовленных по специальной технологии, освоили плетение маскировочных сетей – так, чтобы «не прочитал» дрон. В свободное время помогаем семьям бойцов: кому-то снег почистить,

кому-то больного в госпиталь доставить. Ребята, несмотря на большую учебную нагрузку, к таким поручениям относятся ответственно.

– Мы очень дружим со строительномонтажным техникумом, – подчеркнула Татьяна Коновалова. – Наш музей – связующее звено между ветеранами, работниками треста и студентами – будущими строителями.

Тесно сотрудничает с музеем Магнитостроя руководитель ТОСа 125-го микрорайона Наталья Екаторинишвили. Она стала инициатором создания волонтерского центра, объединившего педагогов, учащихся школы № 8 и жителей округа разных возрастов.

– Подумала: весь город помогает нашим ребятам на СВО, почему бы и нам в этом деле не поучаствовать, – вспоминает начало своей волонтерской деятельности Наталья Валерьевна. – Решила привлечь ребят младшего школьного возраста. Ведь это патриотическое воспитание. Второй год плетём сети, собираем гуманитарную помощь. Сотрудничаем с несколькими организациями, в частности, с трестом «Магнитострой», отправляем через них наши сети на передовую. Самое главное – детям это очень нравится, у них есть понимание, что и для кого они делают. Поэтому мы будем продолжать эту работу.

Учащиеся начальной школы № 8 передали Дмитрию Мясникову письма для солдат. Дмитрий Сергеевич пообещал, что 27 февраля они отправятся на передовую вместе с 28-й партией гуманитарного груза.

Торжественную часть завершила церемония награждения – самые активные общественники получили грамоты от руководства треста «Магнитострой». Благодарственным письмом за организацию волонтерской работы в учебном заведении была отмечена директор школы № 8 Екатерина Олеговна Асылгузина. После коллективного фото на память участники встречи не спеша изучили новую экспозицию, а затем прошлись по музейным залам.

– Благодарю всех, кто присутствовал на встрече, – каждый из этих людей вносит свой вклад в победу, – подчеркнул исполнительный директор АО «Трест Магнитострой» Сергей Лакницкий. – Что касается нашего предприятия, то это наш долг – оказать помощь нашим братьям, отцам, товарищам, которые находятся на передовой. Благодаря коллективу и руководителю Олегу Владимировичу Лакницкому мы это делаем.

Елена Брызгалкина

ОКНА «МАСТЕР» Сезонные скидки!
Остекление балконов ПВХ
 Т. 8-912-805-08-86.

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

«ПремьерТур»
ПУТЁВКИ
 «Карагайский бор», «Юбилейный»
 «Урал», «Берёзки», «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.

НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ москитки:
ЖАЛЮЗИ
 ☎ 59-81-21
8-961-576-91-81
 Пенсионерам скидка 10%

НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ
ЖАЛЮЗИ
 Гарантия до 15 лет!
 ЧЕСТНЫЕ СКИДКИ ДО 15 %
 Ул. Жукова, 2 43-92-22

ЦЕНТРУРОТ
ПУТЕВКИ
 «Юбилейный», «Абзаково»,
 «Карагайский бор», «Урал»,
 «Берёзки», «Якты-Куль»,
 «Увильды», «Красноусольск»,
 «Янган-Тау», «Кисегач»,
 «Жемчужина Урала»,
 Кавказские Минеральные Воды
 (вылет из Магнитогорска)
Пенсионерам СКИДКИ
 К. Маркса, 113 т. 492-800

Путёвки
в санатории
 «Карагайский бор»,
 «Берёзки», «Абзаково»,
 «Юбилейный», «Якты-Куль»,
 «Урал», «Красноусольск»,
 «Ассы», «Янган-Тау»,
 «Кисегач», «Увильды»,
 «Жемчужина Урала»,
 Кавказские Минеральные Воды.
Скидки пенсионерам.
 46-10-73, 30-24-77
 ул. Сталеваров, 18
 турагентство «Вокруг света»

Поздравляем!
Владимира Петровича
МИЧУРИНА
 – с юбилеем!
 Желаем крепкого здоровья,
 благополучия, долгих,
 активных и счастливых
 лет жизни, любви родных
 и близких людей.
 Администрация, профком,
 совет ветеранов паросилового
 цеха ПАО «ММК»

В марте юбилей
отмечают:
Виталий Константинович БУСАРЕВ,
Ольга Николаевна КОРОТКАЯ,
Наталья Ивановна НЕЧАЕВА,
Зоя Ивановна ХАРАЛДИНА,
Валентина Александровна ШЕКО.
Поздравляем и желаем вам здоровья, бодрости духа,
жизненного оптимизма и добрых надежд!
 Администрация, профком и совет ветеранов
 управления подготовки производства ПАО «ММК»

ПАМЯТНИКИ
 гранит и мрамор
ВЫКЛАДКА ПЛИТКИ
УСТАНОВКА ОГРАДЫ
 ВОЗМОЖНА ОПЛАТА ЧАСТЯМИ
 ХРАНЕНИЕ ПАМЯТНИКА
 до года БЕСПЛАТНО
СКИДКИ! -10% на памятник
 -20% на цветник
 Мы ОТКРЫЛИСЬ! Компания «ОБЕЛИСК»
 Фпр. К. Маркса, 134
 ☎ 8-9000-28-11-33 ☎ 8-9000-28-14-14

ВО ВРЕМЯ НЕ ПРИНЕСЛИ
ГАЗЕТУ?
 «Магнитогорский металл»
 Служба доставки 26-33-49
 Отдел подписки 39-60-87
 (пн–пт с 9.00 до 17.00)

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАМЯТНИКОВ
ИЗГОТОВЛЕНИЕ ОГРАД
БЛАГОУСТРОЙСТВО ☎ 8 (3519) 51-10-50
СКИДКИ! **ПАМЯТНИКИ** до -50%
ПЛИТКА, ОГРАДЫ -5%
 *Акция действует до 31 марта 2026.
 ☎ пр. К. Маркса, 113 ☎ ул. Ворошилова, 26 ☎ ул. Чкалова, 62/1

Внимание!
Запись на диагностику
и на бесплатные
операции в клинику
 МНТК
 «Микрохирургия глаза»
 им. акад. С. Н. Федорова,
 г. Оренбург,
 производится по телефону
8-917-499-96-01
 ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО
 ПОЛУЧИТЬ КОНСУЛЬТАЦИЮ СПЕЦИАЛИСТОВ

Поздравляем!
Анатолия Андреевича АРХИПОВА, **Евгения Иванови-**
ча БЕЛЯЕВА, Александра Ивановича ЛУКОНСКОГО,
Александра Николаевича РЕБРОВА, Зою Ивановну
СЕМЕНОВУ, Анатолия Александровича ХАРИНА
 – с юбилеем!
Желаем самого главного – здоровья. Пусть удача
сопутствует во всех начинаниях. Пусть жизнь при-
носит только позитив, радость и добро.
 Администрация, профком и совет ветеранов
 ЛПЦ-4 ПАО «ММК»

ВОССТАНОВЛЕНИЕ
ВАНН НАЛИВОМ!
 Т. 45-11-70
www.ALRom.ru

kiosk.magmetall.ru
 Электронный сервис
КИОСК

Поздравляем!
Анатолия Ивановича ТИХОМИРОВА,
Любовь Митрофановну АРЗАМАСЦЕВУ
 – с днём рождения!
Желаем, чтобы в вашей жизни было место только по-
ложительным эмоциям, счастливым событиям и добро-
желательным, отзывчивым людям. А всё плохое пусть
минует вас. Крепкого здоровья, радости и счастья.
 Администрация, профком
 и совет ветеранов ЦЭСТ ПАО «ММК»

Коллектив и совет ветеранов
 Группы ПАО «ММК»
 скорбят по поводу смерти
СЕРЕНКОВОЙ
 Надежды Ивановны
 и выражают соболезнование
 семье и близким покойной.

Коллектив и совет ветеранов
 сортового цеха ПАО «ММК»
 скорбят по поводу смерти
ПРЕДЕНИНОЙ
 Ларисы Викторовны
 и выражают соболезнование
 семье и близким покойной.

Коллектив и совет ветеранов
 ККЦ ПАО «ММК»
 скорбят по поводу смерти
СТУЧИЛИНА
 Арефия Никифоровича
 и выражают соболезнование
 семье и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов
 копрового цеха ПАО «ММК»
 скорбят по поводу смерти
СЕННИКОВА
 Виктора Васильевича
 и выражают соболезнование
 семье и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов
 управления ПАО «ММК»
 скорбят по поводу смерти
АРИСТОВА
 Владислава Николаевича
 и выражают соболезнование
 семье и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов
 ЦПАШ ПАО «ММК»
 скорбят по поводу смерти
НОСОВА
 Юрия Дмитриевича
 и выражают соболезнование
 семье и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов
 локомотивного цеха ПАО «ММК»
 скорбят по поводу смерти
АКСЕНОВА
 Николая Дмитриевича
 и выражают соболезнование
 семье и близким покойного.

Коллектив и совет ветеранов ЛПЦ-4
 ПАО «ММК»
 скорбят по поводу смерти
ХИМИЧА
 Анастасия Павловна
 и выражают соболезнование
 семье и близким покойного.

КУПОН №ММ2
на 10.000 рублей
на благоустройство
памятник + ограда + плитка
 Срок действия данного купона: до 06.03.2026
УСПЕЙТЕ ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ!
 Подробности
 у менеджеров
т. (3519) 55-02-01
Сравнивая, выбирают нас **ЕвроСервис**
 ритуальная компания

Рубрики «Продам», «Куплю», «Требуются», «Считать недействительным» – на стр. 14

Услуги

- *Сварка. Т. 8-951-120-18-28.
- *Остекление и отделка балконов. Т. 8-961-579-66-29.
- *Балконы (остекление и отделка). 8-951-128-76-26.
- *Установка замков, вскрытие, гарантия. Т. 45-07-65.
- *Профессиональная замена водопровода, канализации, отопления. Т. 45-09-89.
- *«АквастройЭксперт». Водопровод, отопление. Т. 8-912-805-89-09.
- *Прочистка канализации. Т. 28-01-05.
- *Водомеры. Сантехработы. Т. 8-906-854-79-79.
- *Все виды сантехработ. Гарантия. Качество. Т. 8-995-471-19-16.
- *Сантехработы. Недорого. Т. 8-908-064-53-17.
- *СантехМастер. Недорого. Т. 8-902-899-03-94.
- *Сантехработы. Т. 8-908-936-30-50.
- *Сантехработы. Недорого. Т. 8-951-459-52-17.
- *Проверка, замена водомеров. Т. 8-992-522-00-33.
- *Сантехмастер. Т. 43-05-41.
- *ООО «Спец». Линолеум. Ламинат. Замена пола. Панели и т. д. Т. 8-908-703-90-88.
- *Обои. Т. 8-909-097-48-26.
- *Ремонт квартир и домов. Т. 8-964-247-34-96 (Миша).
- *Натяжные потолки. Жалюзи. Пенсионерам скидки 10 %. Т. 8-900-021-44-23.
- *Обои. Шпаклевка. Т. 8-951-807-68-47.
- *Кафель, обои. Т. 8-951-449-49-95.
- *Натяжные потолки. Т. 8-995-465-30-16.
- *Ремонт стиральных машин и др.

- Пенсионерам скидка. Никита. Т. 8-932-016-07-77.**
- *Домашний мастер. Т. 8-951-120-18-28.
- *Мастер на все руки. Т. 45-05-07.
- *Домашний мастер. Т. 8-951-441-43-13.
- *Домашний мастер. Т. 8-902-607-09-32.
- *Печник. Т. 433-064.
- *Ремонт стиральных машин. Качественно, быстро, недорого. Пенсионерам скидки. Т. 8-919-330-26-22.
- *Мастер на час. Т. 8-903-362-99-90.
- *Ремонт окон (утепление). Тепло-визор. Скидки. Гарантия. Виталий. Т. 59-07-01
- *Ремонт окон ПВХ и остекление. Т. 8-996-692-23-24.
- *Сборка мебели. Т. 8-919-310-89-99.
- *Кухни, шкафы. Т. 43-15-87.
- *Перетяжка мебели. Т. 8-909-092-51-80.
- *Электрик. Гарантия. Т. 8-906-853-71-99.
- *Электрик. Т. 8-982-105-39-19.
- *Электрик. Надёжно. Т. 8-980-850-18-73.
- *Ремонт холодильников. Гарантия. Т.: 44-94-51, 8-904-819-24-51.
- *Ремонт холодильников. Гарантия. Пенсионерам скидка. Т.: 43-11-56, 8-908-588-70-96.
- *Ремонт и диагностика холодильников, морозильников. Большой опыт. Гарантия. Т. 8-982-368-66-56.
- *Ремонт холодильников. Т. 8-908-571-22-53.
- *Ремонт холодильников с гарантией. Т. 8-902-609-49-44.
- *Ремонт холодильников, любых. Пенсионерам скидка. Гарантия. Т. 8-992-522-18-88.

- *Ремонт холодильников любых, гарантия. Пенсионерам скидка. Т. 8-952-501-14-45.
- *Качественный ремонт телевизоров, плазменных и ж/к. Гарантия. Выезд бесплатно. Т.: 28-17-75, 8-908-828-17-75.
- *Телемастер Никита. Т. 8-932-016-07-77.
- *Телемастер. Гарантия. Т.: 46-00-94, 8-908-086-00-94.
- *Антенны, телеприставки. Т. 8-963-094-08-09.
- *Ремонт стиральных и сушильных машин. Т. 8-908-571-22-53.
- *Сервис по ремонту любой бытовой техники. Бесплатный выезд и диагностика при ремонте. Пенсионерам скидки. Гарантия. Ул. Б. Ручьёва, 16. Т. 8-951-259-93-67.
- *Профессиональный ремонт стиральных, посудомоечных, швейных машин, холодильников, электрических плит, беговых дорожек и т. д. Т.: 45-17-35, 8-912-805-17-35.
- *Ремонт микроволновок, электроплит, духовых шкафов, водогреек, стиральных машин, мясорубок, холодильников. Т. 8-952-501-14-45.
- *«ГАЗели», грузчики. Город, межгород. Т. 8-919-302-41-29.
- *«ГАЗели». Грузчики. Город, межгород. Т. 8-982-345-20-29.
- *«ГАЗели», грузчики. Т. 8-951-787-77-37.
- Сдам**
- *Квартиру, сутки, часы. Лидер777.рф. Т. 8-912-40-90-888.
- *Комнату. Т. 8-952-528-71-51.
- Сниму**
- *Квартиру. Т. 49-67-77.

Официально

ООО «Ассоциация юристов России»
проводит бесплатные юридические консультации

Темы консультаций	Время	Дата	Справки по телефону
-------------------	-------	------	---------------------

Центр правовой информации
«Библиотека Крашенинникова», пр. Ленина, 47

На приёме у юриста		3, 10, 31 марта	23-24-73 (по предварительной записи)
На приёме у нотариуса	16.00–18.00	24 марта	
Вопросы пенсионного законодательства		17 марта	

Приёмная депутата Магнитогорского городского Собрания депутатов Короля С.В.
ул. Галиуллина, 24/3

На приёме у юриста	16.00–18.00	18 марта	30-73-64 (по предварительной записи)
--------------------	-------------	----------	---

Депутатский центр партии «Единая Россия»
(левобережный Дворец металлургов),
пр. Пушкина, 19

На приёме у юриста	16.00–18.00	12, 16, 19 марта	24-30-61 (по предварительной записи)
Вопросы пенсионного законодательства	10.00–11.30	10 марта	

Общественная приёмная депутата Государственной Думы Крашенинникова П.В. и местного отделения Ассоциации юристов России,
ул. Советская, 115

На приёме у юриста	10.00–12.00 14.00–16.00	5, 12, 19, 26 марта	22-91-91 (по предварительной записи)
	14.00–17.00	3, 10, 17, 24, 31 марта	

✎ Павел Крашенинников,
председатель общероссийской общественной организации
«Ассоциация юристов России»;
✎ Сергей Шепилов,
председатель местного отделения Ассоциации юристов России

Рубрика «Услуги», «Сдам», «Сниму» – на стр. 13

Продам

- *Сад «Строитель-3». Т. 8-951-488-05-24.
- *Поликарбонат прозрачный и цветной. Т. 8-912-805-48-48.
- *Матрасы ватные. Т. 8-912-803-60-06.
- *Дрова. Т. 8-909-095-45-63.

Куплю

- *Ваш любой автомобиль, мототехнику, квадроцикл от 5 т. р. до 5 млн. Дорого. Т. 8-950-748-78-34.
- *Автошины, диски, новые и б/у. Т. 8-919-353-80-13.
- *Неисправную микроволновку, кофемашину. Т. 8-906-898-06-96.

Требуются

- *Санаторию «Юбилейный» на постоянную работу в энергослужбу – слесарь-сантехник, электромонтёр. Опыт от 3 лет, оформление по ТК РФ, 45000 р., соцпакет, служебный транспорт. Т.: 8-908-819-88-88, 8-919-320-44-88.
- *АО «Прокатмонтаж» приглашает на работу дворника, коменданта в душевые. Обращаться: ул. Кирова, д.104-Б. Т. 581-911.
- *Горничная, помощник повара в гостиницу «Урал». Т. 8-912-791-22-20.
- *Сторож на автостоянку. Т. 8-968-120-29-50.
- *Сторож на стоянку. Т. 8-919-345-44-44.

Считать недействительным

*Утерянный аттестат о полном среднем образовании, выданный АНО «СОШРО» г. Магнитогорска в 2016 г. Люминой Викторией Игоревне.

30Ж

Древнее искусство в современных декорациях

Четвёртый городской чемпионат по банному мастерству «Мастер пара ММК-2026» состоялся в термальном комплексе «МАГИЯ ТЕПЛА» городского курорта «Притяжение»



Константин Чабан, победитель чемпионата банного искусства

Это только незнающим кажется, что в парении нет ничего сложного: бей себе веником, да и всё. Но парильщики со стажем знают аж 20 техник и практически все используют в процессе.

Русская баня – один из устоев, на которых с древних времён держится страна, подчёркивает организатор чемпионата банного искусства Юрий Островский:

– Традиция, насчитывающая многие века, – баня по-чёрному, – говорит Юрий Ефимович. – Ни одна бактерия не выживет, потому что эпидемий в России не было, в отличие от Европы, в которой инквизиция запретила термы: никто не мылся, заливая грязь и пот литрами одеколона, оттого и заболели, и умирали целыми городами.

Процесс парения, говорят любители бани, – слияние пяти природных стихий: воды, камня, дерева, огня и духа – аромата

Жар и вечный массаж раскрывают поры, напитывая кожу и дыхание фитонцидами, способными нормализовать сердцебиение и артериальное давление, снизить сахар в крови, улучшить обмен веществ, а также благотворно воздействовать на нервную и иммунную систему. Используя разные виды техник – веничное поглаживание, удары и так далее, парильщик усиливает воздействие оздоровительной процедуры и общего состояния организма. Любой признаётся: после бани в теле и в голове чувствуется особенная лёгкость.

Потому число любителей бани с каждым годом всё увеличивается, а особенные ценители её объединяются в клубы, где обсуждают новые тенденции и подходы в парении. Несколько лет назад один из клубов вышел с инициативой проведения городских соревнований по банному искусству среди работников Группы компаний ММК. Руководство предприятия, заинтересованное в распространении здорового образа жизни во всех его проявлениях, инициативу поддержало. Так появился городской чемпионат «Мастер пара ММК», который в минув-

шие выходные прошёл четвёртый раз. На подготовительном этапе участник присылает видеопрезентацию, далее – очный полуфинал, лучшие выходят в заключительный и самый волнительный этап. В этом году полуфиналистов 13 человек, в финал вышли шестеро сильнейших: пятеро мужчин и одна женщина.

Члены комиссии – самые известные мастера парения со всей страны, которые не только оценивают участников, но и с удовольствием делятся своим искусством в рамках мастер-классов и показательных выступлений. Во главе судейства – победитель прошлогоднего чемпионата «Мастер пара ММК». Оценивают парильщиков по чётким критериям: презентация, программа парения, работа с гостем, безопасность процесса и техника парения. Так что десятиминутная программа, подготовленная участниками, зачастую становится полноценным шоу, в котором участвуют не только сам мастер и его модель, но и команда помощников.

В этом году локацией для проведения чемпионата стал термальный комплекс «МАГИЯ ТЕПЛА», что, по словам Юрия Островского, стало логичным шагом:

– Можно сказать, это совместный с комбинатом проект, в котором участвуют работники Группы компаний, поэтому, как только комбинат построил термальный комплекс, стало очевидным, что чемпионат должен проходить именно здесь, – говорит Юрий Ефимович. – «МАГИЯ ТЕПЛА» – это ведь собрание всех бань мира: разные виды русской, сауны, хаммам... И насладиться здесь культурой правильного, оздоровительного пребывания очень важно. К тому же, это шоу, которое могут наблюдать гости комплекса. А кто захочет – может стать и моделью для наших парильщиков.

Купающиеся действительно с большим интересом наблюдают за происходящим: кто-то из-за закрытой двери из калёного стекла, те, кто не боится жара, – с полостей внутри парилки... Местом финала стала хвойная баня, способная разместить несколько десятков гостей. После программы гости сразу отправляются в бассейн и выплывают наружу – подышать морозным воздухом.

Среди членов жюри – депутат городского Собрания, начальник отдела

управления собственностью ООО «ММК-ПРАВО» и, как оказалось, большой любитель банного мастерства и парильщик с большим стажем Сергей Король.

– Я участвовал в первом чемпионате, занял второе место, с тех пор принимаю участие в его судействе, – говорит Сергей Витальевич. – Это важно, потому что это про здоровье: баня позволяет закалять организм чередованием холода и жара. Металлургическая профессия напрямую связана с этими понятиями, так что баня – наиболее подходящий и привычный вид досуга. В своей семье и среди друзей я – главный парильщик, для меня чемпионат – прежде всего возможность узнать новые способы парения, потому что у каждого мастера свои подходы и методики.

Аппаратчик очистки газа газового цеха ММК Салих Калиев устроил из парения целое театральное действо, финалом которого стала раздача всем присутствующим мороженого как антидота жара.

– Русская баня мне очень близка: я родился и вырос здесь, с детства посещаю баню, жена у меня русская... – говорит финалист чемпионата. – Плюсов, помимо очевидных, много. Баня – это дисциплина: в назначенный день и час мы с друзьями встречаемся, отложив все остальные дела. Второе – коллективизм: у каждого – дела-семья-работа, а здесь мы снова принадлежим только себе: в парилке говорим о насущном, изливаем друг другу души и ловим волны счастья от общения. Я люблю дубовый веник: лист у дуба больше, он полностью обволакивает тело, отдавая ему пар. Из пихтовых веников мы делаем «домики» над головой парящегося, туда кладем ещё мятный лёд: пока ты работаешь над телом, человек свободно дышит целебными ароматами.

Константин Чабан был победителем первого чемпионата «Мастер пара ММК», в этот раз решил снова испытать силы, представ перед жюри в образе индийского гуру – с браслетами на щиколотках, в чалме и специфическом индийском костюме из плотной ткани.

– Чем плотнее ткань, тем меньше передача тепла снаружи внутрь, – объясняет ведущий инженер группы КХП научно-технического центра ММК. – Вы разве не видели, как чабаны пьют горячий чай в своих бурках? Баней увлекся случайно: всегда относился к этому скептически, но друзья затащили как-то в городской банный клуб к Юре Островскому. Всё поменялось в ту же секунду, как я попал под веники мастера, и вот уже восемь лет я фанат банного искусства. Парю семью, друзей, коллег... Но профессией своей делать не хочу: за работу в кокохиме насчитывают горячий стаж, у парильщиков такой льготы нет, а температурный режим в разы выше, чем на производстве. Вот пару раз в неделю в удовольствие – пожалуйста.

Именно Константин Чабан стал победителем четвёртого городского чемпионата «Мастер пара ММК-2026». По замыслу организаторов, он должен был теперь представлять Магнитку на банном фестивале в Самаре. Но видео мероприятия так понравилось представителям столичного проекта «Русь банная», что они предложили Константину выход в полуфинал федерального чемпионата, который состоится в мае. В Самаре же на «Кубок здравы» отправится единственная среди участников чемпионата дама Елена Ермакова.

✎ Рита Давлетшина

МИНИСТЕРСТВО ВНЕШНИХ ДЕЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЕСЛИ СЛЫШИШЬ

ПРОДЛИТЬ ДОГОВОР

КЛАДИ ТРУБКУ

Ледовая площадка



© Дмитрий Рухмалёв

Владимир Дмитриевич Гусев не был ни тренером, ни спортсменом – он был руководителем ЖКО № 1 и в сложные перестроенные годы вместе с командой единомышленников строил и ремонтировал во дворах хоккейные коробки, чтобы приобщать детей к труду и спорту. В память о нём в 2000 году в Ленинском районе по инициативе председателя городского Собрания Александра Морозова впервые прошёл турнир памяти В. Д. Гусева на Кубок МГСД. С 2013 года соревнования получили официальный статус и включены в календарь спортивных мероприятий города. Несколько лет финальные игры проходят на ледовой площадке спортивной школы № 3.

Праздник дворового хоккея

В Магнитогорске прошёл 26-й турнир на Кубок МГСД памяти В. Д. Гусева

Больше фото
magmetall.ru (16+)



историю и обществознание. Он – болельщик футбольного клуба «Челси». В матче с «Северсталью» 24 февраля забил 32-ю шайбу в сезоне.

– Спасибо Морозову Александру Олеговичу лично, что наши мальчишки играют отлично, – так поэтично приветствовал юных хоккеистов и гостей Денис Абдуллин. – Вы все продолжатели большой традиции хоккейной истории Магнитогорска. Здорово, что есть у нас такие турниры, что развивается дворовый хоккей.

– Очень приятно здесь находиться, – отметил в своём выступлении Роман Канцеров. – Помню, как выступал в дворовой команде. Вам хочу пожелать успехов, спортивных достижений, самое главное – здоровья. Спасибо большое городскому Собранию, что пригласили.

Второй год подряд абсолютным лидером турнира и обладателем Кубка МГСД стала команда «137-й микрорайон».

Второе место, как и в сезоне 2024/25, заняла команда 12-го участка «Гайдоровец». Третье место – у «Дворовые волчата». Отметим, кубок победителя – переходящий. Только однажды он был передан на вечное хранение команде «Гайдоровец» за три победы подряд. Диплом лучшего защитника турнира получил Кирилл Иванов (ХК «Гайдоровец»), лучшим нападающим стал



Александр Морозов, Сергей Абурашитов, Роман Канцеров, Максим Храмоношкин, Денис Абдуллин

За 26 лет более трёх тысяч детей приняли участие в мемориале Гусева. В их числе – и будущие звёзды большого спорта. К примеру, трёхкратный обладатель Кубка Гагарина Ярослав Косов начинал свой путь в профессиональный хоккей в дворовой команде «Орлёнок».

Проведение турнира поддерживает хоккейный клуб «Металлург». В разные годы лицами турнира становились призёр молодёжных чемпионатов мира Илья Самсонов, заслуженный мастер спорта, чемпион мира Николай Кулемин, чемпион мира среди молодёжи, обладатель Кубка Шпенглера, чемпион России, обладатель Кубка Гагарина Алексей Кайгородов. А также спортивный директор хоккейного клуба «Металлург», чемпион России, чемпион мира, двукратный обладатель Кубка Гагарина Евгений Бирюков, серебряный призёр молодёжного чемпионата мира Павел Дорофеев, главный тренер команды «Металлург» Андрей Разин. Дважды лицом турнира был олимпийский чемпион и неоднократный обладатель Кубка Гагарина Сергей Мозякин. В сезоне 2025/26 ведущим церемонии награждения победителей мемориала В. Д. Гусева стал главный голос магнитогорского хоккея Павел Зайцев, а лицом турнира – обладатель Кубка Гагарина, нападающий ХК «Металлург» Роман Канцеров.

В финале турнира встретились победители районных отборочных игр. Ленинский район представляла команда «Гайдоровец» (тренер

Александр Барышников), Правобережный – команда «Дворовые волчата» (тренер Игорь Папеев), Орджоникидзевский – команда «137-й микрорайон» (тренер Евгений Невзоров). Поединки проходили по круговой системе, матч – три тайма по десять минут. Возраст игроков – до 17 лет.



Почётными гостями церемонии награждения выступили спикер МГСД Александр Морозов, Роман Канцеров, и о. начальника управления физической культуры и спорта, воспитанник хоккейной школы «Металлург» Денис Абдуллин, руководитель магнитогорского филиала компании «Ниагара» Сергей Абурашитов. Дочери В. Д. Гусева Наталья Владимировна и Елена Владимировна не только приняли

участие в торжестве, но и подготовили подарки для участников турнира. – Конечно, дворовый хоккей и профессиональный спорт немного отличаются, – говорит Роман Канцеров. – У нас классный город, все болеют хоккеем, сегодня прекрасная погода, солнечный день. Ребята играют, наслаждаются, главное – получать удовольствие. В детстве сам, помню, выступал в дворовой команде. Сначала в «Умке» тренировался, потом пошёл в детскую школу «Металлург». И у нас там паренёк был, он тоже с 12 участка, Жуков Кирилл. Нас приглашали пару раз за команду «Гайдоровец» выступить на левом берегу. В начальной школе, лет в десять, играл на турнире «Золотая шайба», туда уже много хоккеистов зовут, было интересно.

На вопрос «Вы чувствуете, что мальчишки смотрят на вас как на суперзвезду?» Роман ответил: – Понимаю, что представляю город, клуб, команду. Это приятно. Но не сказал бы, что я суперзвезда. – Владимир Дмитриевич Гусев был начальником жилищной конторы в Ленинском районе, – рассказал Александр Морозов. – В перестроенные годы, когда было очень сложно и мальчишки были брошены, а хоккейные коробки разваливались,

он, закончив свою работу, брал молоток, гвозди и ремонтировал хоккейные площадки. В 2000 году Владимира Дмитриевича Гусева не стало. И вот в память об этом хорошем человеке и создали турнир. Сначала – для Ленинского района, а потом он стал городским. И мальчишки со всего города могут в нём принять участие. Простые мальчишки, живущие в соседних подъездах, у которых нет возможности, может быть, времени, заниматься профессионально в спортивных секциях. Они гоняют шайбу зимой. Каждый год в нём принимают участие 20, а то и больше команд. Даже Ярослав Косов, который жил в доме на улице Строителей, начинал с этого турнира. Я помню, как мы ему вручали видеомагнитофон как лучшему нападающему. Каждый год приглашаем известного хоккеиста ХК «Металлург», чтобы он стал лицом турнира. Сегодня это Роман Канцеров. Молодой парень, наш, магнитогорский. Мы им гордимся.

Кстати, на подведении итогов турнира юные хоккеисты узнали, что Роман в школе больше всего любил не уроки физкультуры, а



Михаил Пахомов (команда 137-го микрорайона), лучшим вратарём – Максим Храмоношкин (ХК «Дворовые волчата»). Помимо кубка, грамот и медалей благодарственными письмами и подарками от городского Собрания были отмечены тренеры команд-финалистов. Кстати, в команде «Дворовые волчата» на льду были не только мальчишки – второй год играет в клубе Ксения Цыганкова. Спортсменка рассказала, что до хоккея пять лет занималась футболом, на коньках стоит с трёх лет. Увлекалась хоккеем, когда впервые побывала на матче в Челябинске. Сейчас болеет за «Металлург», ей нравится сражаться в хоккейных турнирах, и она не чувствует к себе какого-то особого отношения от того, что девочка. Мастерство она уже показала, проявив себя и попав в финал турнира.



Ксения Цыганкова

лет занималась футболом, на коньках стоит с трёх лет. Увлекалась хоккеем, когда впервые побывала на матче в Челябинске. Сейчас болеет за «Металлург», ей нравится сражаться в хоккейных турнирах, и она не чувствует к себе какого-то особого отношения от того, что девочка. Мастерство она уже показала, проявив себя и попав в финал турнира.

Мария Митлина

