

> КУБОК «ММ»

Машины ревели – лед не таял

ПЕРВЫМ обладателем Кубка «Магнитогорского металла» по автогонкам стал Виталий Бахтин. Символично, что на соревнованиях, прошедших в День защитника Отечества на ледовой трассе ЧСОУ «Металлург-Магнитогорск», он и выступал под первым номером.

Второе место занял Артем Шидло, поразивший присутствующих тюнингом своего автомобиля. В салоне вазовской «семерки» не было ничего «лишнего» – наличествовали лишь одно сиденье и руль. Третьим стал Алексей Перепелко. Павел Бастрыгин, еще один участник суперфинала, занял четвертое место.

Профсоюзный комитет ОАО «ММК», 80-летию которого были посвящены гонки, вручил победителю и призерам свои награды – соответственно, 200, 150 и 100 литров бензина.

«Магнитогорский металл», таким образом, утратил свою приверженность к здоровому образу жизни. Весной наша газета по традиции открывает новый спортивный сезон на комбинате легкоатлетической эстафетой, летом организует турнир по бильярду, зимой проводит автогонки на льду.

Подробности автомобильных соревнований на Кубок «ММ» – в ближайшем номере.

> ВРЕМЯ

Станем ли мы ближе к Москве?

ЮЖНОУРАЛЬСКИЕ законодатели всерьез задумались о смене часового пояса для Челябинской области, чтобы между Белокаменной и нами было не два, а всего один час разницы.

Поволжье, которое раньше находилось в этом часовом поясе, перешло на московское время. И сейчас место, что называется, вакантно.

– Это здорово облегчит коммуникацию со столицей нашим бизнесменам и чиновникам! Ведь у многих бизнес завязан на общении с Москвой, – считают представители общественного совета по предпринимательству при ЗСО.

Но взять и одним движением руки сменить часовой пояс не получится. Спикер Заксобрания Владимир Якуш говорит, что инициативу нужно согласовывать с другими субъектами РФ. Переходить на новый часовой пояс должен как минимум весь федеральный округ. Не может быть так, чтобы Челябинск и Екатеринбург жили по разному времени.

Намерение челябинских чиновников совпадает с инициативой президента. Дмитрий Медведев еще в 2009 году предложил сократить общее количество часовых поясов в России.

Напомним, сейчас поверхность Земли поделена на 24 часовых пояса. В России до недавнего времени было 11 часовых поясов. Чтобы страной было эффективнее управлять, президент хочет сократить их до четырех, как в США.

Определиться со временем регионам нужно будет до конца марта, пишет еженедельник «АиФ-Челябинск».

> ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

ПЭТ-центр построен

МАГНИТОГОРСК не отстает от ведущих городов страны по медицинскому обеспечению высокотехнологичной помощи населению. В городе завершилось строительство здания для центра позитронно-эмиссионной томографии (ПЭТ-центр).

20 февраля такие сроки были поставлены губернатором области, можно считать, что задачу по ремонту и отделочным работам строители выполнили.

До запуска в работу ПЭТ-центра специалистами будут проведены необходимые исследования, установлено диагностическое оборудование, которое даст уникальную диагностическую информацию по заболеваемости, позволит изменить тактику лечения.

Напомним, на сегодня в России действует всего семь центров позитронно-эмиссионной томографии.

Михаил Юревич, открывая аналогичное учреждение в Челябинске, отметил, что «в ведущих странах мира рак излечивается на 80–90 процентов случаев. У нас этот диагноз был приговором. Когда центры будут работать в полную силу, картина должна кардинально измениться к лучшему».

Ледниковый период

> Магнитогорск преодолевает аномальные морозы



ПАДЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ниже тридцати градусов осложнило не только повседневную жизнь горожан, но и работу городских служб. Магнитка справляется с атакой холодов, однако совсем без эксцессов не обходится.

В минувшую субботу во время движения по маршруту № 7 загорелся трамвай: пассажиров, следовавших к проходным металлургического комбината, водителю удалось своевременно эвакуировать, а вагон сгорел за считанные минуты.

Как пояснил заместитель директора по производству МП «Магтортранс» Дмитрий Золотов,

к аварии привели низкая температура воздуха и повышенная влажность. Окончательный вердикт вынесет комиссия, созданная на предприятии для расследования причин пожара. Но и без ее выводов картина очевидна: на морозе контактный высоковольтный провод не выдержал натяжения и оборвался. Следом его затянуло под колеса подошедшего трамвая и произошло короткое замыкание, приведшее к возгоранию. Несмотря на ущерб от пожара, предприятие планирует восстановить вагон и вернуть на рельсы. В какую копеечку вылилось ЧП, в Магтортрансе предпочитают не говорить. Главное в этой ситуации – отсутствие пострадавших. Грамотные действия вагонного мастера Александра Бондаря во время разгула огненной стихии оценил глава города Евгений Тефтелев, предложивший руководству предприятия поощрить сотрудника.

Инцидент не стоит рассматривать как нечто из ряда вон выходящее. Скорее, речь нужно

вести о стечении обстоятельств – трамвай оказался не в том месте и не в то время. В условиях заморозков обрыв проводов и обледенение рельсов время от времени случаются. Во избежание подобных происшествий по ночам спецтехника выходит на расчистку путей, увеличено провисание контактных проводов, чтобы снизить вероятность обрыва кабелей, которые под воздействием низких температур натягиваются подобно струне.

– В остальном морозы не повлияли на работу трамваев. Если автобус и автомобиль в агрессивных погодных условиях могут капризничать, то трамвай – самый неприхотливый вид общественного транспорта. Сейчас на рельсы ежедневно встает 144 поезда – этого достаточно, чтобы обеспечить перевозку горожан, – заявил Дмитрий Золотов.

В целом Магнитогорск на природную аномалию отреагировал повышением готовности городских служб. Сложнее всего работникам треста «Водоканал»: увеличился риск перемерзания водопроводных и канализационных сетей. Проблемы подбрасывают и горожане. Регулярная кража «металлистами» канализационных люков вынуждает предприятие оперативно закрывать колодцы чем придется, иначе повышается риск оставить целые микрорайоны без благ цивилизации.

– Ежедневно приходится заниматься замерзшими водоклонками, – рассказывает начальник аварийно-диспетчерской службы треста Александр Будаев. – Отогреваем паром и горячей водой, но к утру все опять замерзает. Организуем подвоз питьевой воды в бочках,

однако и привозная вода не всегда доходит до горожан – при низких температурах замерзают краны на специализированной технике.

Морозы на первый план городской жизнедеятельности вывели задачу гарантированного обеспечения бесперебойного отопления жилых массивов. Поступим к дереву: с этим в Магнитогорске нормально. Работа, проведенная летом, позволяет обходиться без срывов и чрезвычайных ситуаций в домах с центральным отоплением. А что в индивидуальном секторе? Дома с печным отоплением традиционно вызывают опасения, в первую очередь, у пожарных. Эксплуатация печей с нарушениями правил пожарной безопасности нередко приводит к печальным последствиям, а морозы – то самое время, когда активно топят. К счастью, в Магнитогорске всплеска пожаров в дни заморозков не было.

Но зато в частном секторе серьезно возросла нагрузка на электрические сети. Заместитель директора МП «Горэлектросеть» Александр Чернев объясняет это тем, что жители в качестве дополнительного источника тепла используют электрические обогреватели. Опасаться за надежность электроснабжения магнитогорцам не стоит: оборудование и сети рассчитаны на работу при низких температурах и эксплуатируются в штатном режиме. Локальные происшествия случаются, но не из-за погодных катаклизмов.

Словом, критическую фазу февральских морозов город миновал без потрясения. Тем не менее, погода не позволит расслабиться коммунальщикам как минимум до первых чисел марта. Приближающаяся весна будет отбрасывать градус за градусом, но существенного потепления в ближайшие две недели синоптики не прогнозируют ☺

АЛЕКСАНДР КОВАЛЕВ

Науки юношей питают

> УНИВЕРСИТЕТ

ОГРОМНАЯ СЕМЬЯ технического университета, наверное, никого не поражает масштабностью.

Восемь факультетов вуза, два института: энергетики и автоматики, горных технологий и транспорта, три колледжа и техникум, слившиеся в одну многоуровневую образовательную структуру.

И, если хотите, это вложения в модернизацию с помощью вовлечения будущих специалистов в науку. Ведь тропинку в мир науки может протопать любой студент, переступивший порог МГТУ. В этом ему активно помогает молодежный научный центр, занимающийся организацией научно-исследовательской деятельности студентов и их участием в исследовательских работах на производстве.

Размах студенческого научного творчества впечатляет. В прошлом году армия студентов, вовлеченных в науку, превысила 720 человек. Они сделали 800 докладов на научных конференциях, на региональных – 349, на всероссийских – 94, на международных – 53. Более 140 студентов участвовали в конференциях, форумах, выставках, олимпиадах, семинарах и конкурсах различного уровня в Риге, Санкт-Петербурге, Москве, Ставрополе, Казани, Самаре, Волгограде, Хабаровске, Владивостоке, других городах. Такое широкое участие обусловлено прежде всего авторитетом университета Магнитки, который наши ребята не только постоянно подтверждают, но и наращивают за счет «практичности» проектов и возможности их внедрения с реальной экономической эффективностью.

В десятой международной конференции молодых специалистов горно-металлургических предприятий в прошлом году в 12 секциях участвовал 21 начинающий ученый из числа студентов вуза. Добиться этого весьма непросто, одного желания недостаточно – участнику нужно пройти жесткий отбор, найти средства на исследование, заручиться поддержкой руководства вуза. В МГТУ заинтересованность в пестовании юных ученых исходит от ректора В. Колокольцева, и находит подтверждение среди деканов факультетов, директора молодежного научного центра С. Пытуновой. Результаты такого внимания дают ощутимые плоды.

Только в рамках 68-й ежегодной региональной научно-технической конференции «Молодежь. Нау-



ка. Будущее» с докладами выступило 338 студентов технического университета, из которых 70 награждены Почетными грамотами, 23 – денежной премией. На различных выставках было представлено 32 экспоната, причем 16 – на международных выставках, издано 418 научных публикаций. На конкурсы грантов подано 82 студенческие работы, больше половины из них поддержаны.

Особо хочется отметить участие 57 дипломных работ и проектов во всероссийских конкурсах, ориентированных на вклад в развитие металлургии. Это направление естественно: ведь основной заказчик специалистов МГТУ – Магнитогорский металлургический комбинат. Не случайно 40 работ были посвящены таким темам, как обработка металлов давлением, металлургия черных металлов, порошковая металлургия, автоматизация технологических процессов производства, металлургические машины и оборудование.

Девять магнитогорских дипломных проектов заняли первое место. Казалось бы, всероссийский конкурс организовал и курировал столичный институт стали и сплавов, студентам которого, как говорится, и карты в руки. Но идеи молодых

ученых МГТУ оказались продуктивнее. 23 работы отмечены Почетными грамотами.

Конечно же, этим система работы со студентами, прокладывающими путь в науку, не ограничивается. Организован внутривузовский конкурс грантов. Ежегодно проходит конкурс «Лучший предпринимательский проект студентов», куда приглашают представителей городской администрации, различных фирм города. Для участников конкурса проводят, в частности, цикл лекций по бизнес-планированию. И приятная прибавка к профессиональной и моральной поддержке – дополнительная к базовой стипендия в 2000 рублей «за научную деятельность». Такой стипендией в прошлом году награждены 192 студента. Результаты налицо: почетным дипломом за научные работы разного уровня в прошедшем году награждено 137 студентов – выпускников, получено шесть охранных документов на объекты интеллектуальной собственности – патенты РФ на изобретения и полезные модели. А это дорогого стоит ☺

СЕРГЕЙ ПАВЛОВ,
начальник отдела информации
и общественных связей МГТУ, доцент



> АКЦИЯ

Социальный хлеб

ПОПОЛНИЛАСЬ СЕТЬ магазинов, участвующих в акции фабрики «Русский хлеб», городской администрации и благотворительного фонда «Металлург».

В эту акцию включились магазины компании «Полуфабрикаты «Класс» по адресам: ул. Советская, 199-а, супермаркет «Класс», ул. Грязнова, 26, супермаркет «Класс».

Участвуют в ней и магазины торговой сети «Семья»:	
«Семья 1» – «Правды», 25	
«Зори Урала» – К. Маркса, 164	
«Семья 3» – Индустриальная, 20	
«Зоренька» – Менделеева, 6	
«Семья 5» – Московская, 26	
«Чайка» – ул. Чкалова, 81	
«Семья 7» – Панькова, 1а	
«Синий» – 50-летия Магнитки, 40	
«Семья 9» – Коробова, 10/1	
«Делон» – 50-летия Магнитки, 50	
«Семья 11» – Зеленый Лог, 56	
«Близнец» – Б. Ручьева, 13	
Филиал – Ленина, 89/6	
«Семья 2» – Галимулина, 9	
«Росинка» – Шишки, 29	
«Родина» – Советская, 20	
«Семья 17» – Труда, 1а	
«Новый Город» – Советская, 38	
«Семья 19» – Суворова, 125/3	
«Семья 20» – Доменщиков, 3	
Магазин № 21 – Пушкина, 1а	
«Семья 23» – 50-летия Магнитки, 42	
«Семья 24» – Сиреневый, 18	
«Семья 25» – Советская, 58	
«Семья 26» – Ленина, 50	
«Семья 27» – Металлургов, 3	
«Семья 28» – Ленина, 39	
«Семья 29» – Вокзальная, 126	
«Семья 30» – 50-летия Магнитки, 59	
«Семья» – п. Междоурный, Ленина, 7	
«Семья» – Верхнеуральск, Пушкина, 4а	

19 магазинов Агаповского района,
70 магазинов Магнитогорска.