

НОВОСТИ

МЕТАЛЛОИНВЕСТА

ОФИЦИАЛЬНО

Уважаемые коллеги, друзья!

Поздравляю с Днём металлурга всех сотрудников компании «Металлоинвест»: металлургов ОЭМК, горняков Лебединского и Михайловского ГОКов, работников УралМетКома, МКС и управляющей компании.

Вы настоящие мастера своего дела. Ваши знания и профессионализм являются залогом стабильности и достижений Компании. Хочу выразить искреннюю признательность за хорошую работу и самоотдачу. За открытость и готовность вместе решать любые вопросы.

Поздравляю всех жителей наших городов, история которых неразрывно связана с горно-металлургической отраслью. Спасибо за вашу опору и поддержку.

Особое значение День металлурга имеет для ветеранов нашей отрасли. Мы благодарны за ваш многолетний труд и преданность профессии.

Горно-металлургическая отрасль — основа промышленного потенциала России. Наши предприятия обеспечивают индустриальный рост, развитие регионов и укрепление экономической мощи нашей страны.

Несмотря на непростые рыночные условия, предприятия Metalloinvest стабильно работают. Мы продолжаем развивать и модернизировать производственные мощности. Вместе с нашими российскими партнёрами наращиваем компетенции в создании нового оборудования и технологических решений. Мы добились качественных изменений в области культуры безопасного труда. Наши результаты в сфере защиты здоровья сотрудников — на уровне передовых практик отрасли. Вместе с администрациями регионов и городов мы поддерживаем и развиваем медицину, образование, спорт, городскую инфраструктуру в Старом Осколе, Губкине и Железногорске.

Мы справляемся с вызовами и продолжаем движение вперёд благодаря вашему опыту и готовности решать амбициозные задачи. Желаю вам крепкого здоровья, благополучия и новых профессиональных достижений! А всем нам — выполнения всех намеченных операционных планов и новых масштабных проектов.

Пусть каждый день приносит удовлетворение от выполненной работы, а впереди открываются новые горизонты и перспективы.

Олег Крестинин
генеральный директор УК «Металлоинвест»

КАДРЫ

Профессия мечты за 20 минут

Металлоинвест открыл Центр карьеры в Губкине



**Центр карьеры
Металлоинвеста
в Губкине**

Адрес:
ул. Севастопольская, 101а,
ТЦ «Атриум», 2 этаж,
офис № 210 Б

График работы:
ПН. — ПТ.,
с 10:00 до 19:00

Телефон:
8 (920) 203-25-00

E-mail:
hr@lebgok.ru

Студент Губкинского горно-политехнического колледжа Богдан Никуленков изучает подземную разработку полезных ископаемых. И уже на первом курсе думает о перспективах трудоустройства. Всю необходимую информацию он получил, побывав с друзьями в Центре карьеры Metalloinvest. Его открыли на втором этаже торгового центра в Губкине в дополнение к тем, которые уже есть в Старом Осколе и Железногорске.

— Получил ответы на все вопросы! — говорит Богдан. — Мне подробно рассказали об обязанностях, зарплате, графике, льготах и карьерном росте. И о других востребованных специальностях — тоже. С нами провели тестовые собеседования и помогли составить пробные анкеты. Ещё и сувениры подарили!

Новый офис расположен в светлом павильоне со стеклянными дверьми, а в оформлении интерьера присутствуют корпоративные цвета компании. Здесь есть дополнительный стол, чтобы заполнить анкету или резюме, пока другой человек общается с HR-специалистом, а также кулер с водой. На стойке у двери — брошюры, буклеты и выпуски кор-

поративного журнала. Можно полистать и узнать, чем живут компания, её предприятия и сотрудники.

Основное назначение Центра карьеры — консультирование тех, кто хочет стать частью коллектива Лебединского ГОКа. Комбинат ищет новых сотрудников в преддверии масштабного расширения: появятся сразу несколько новых подразделений. Самые востребованные специальности сегодня — слесарь-ремонтник, электромонтёр, электрогазосварщик, машинист конвейера.

Офис по подбору персонала разместили не на предприятии, а в черте города.

— Порой людям сложно до нас добраться: нужно отпрашиваться с работы, узнавать расписание автобусов. Дорога туда и обратно занимает немало времени. Офис в городе позволяет избежать такого трудного «квеста», — поясняет начальник службы подбора персонала предприятия Оксана Антипова. — За двадцать минут наши специалисты расскажут обо всех интересных вакансиях, помогут разобраться, какой пакет документов собрать, как и где пройти медкомиссию. Практически проведут за руку к профессии.

Вместе с анкетой документы соис-

кателя отправляют на предприятие. Как только кандидатуру согласуют, будущего работника вновь пригласят в офис в торговом центре — получить направление. После чего он пройдёт медкомиссию.

В Центре карьеры рады как людям с солидным стажем работы на производстве, так и вчерашним студентам без опыта. Нет профильного образования? Всё равно приходите: компания предлагает переквалификацию и обучение на рабочем месте. Посетителям рады с 10 до 19 часов по будням. Кстати, можно заранее договориться с HR-специалистом о дате и времени встречи.

— Узнала по вакансиям всё, что хотела, оставила анкету и при этом сэкономила много времени! — говорит жительница города Александра Орлова, пришедшая трудоустроиться на предприятие. — Очень удобно!

Лебединцы приглашают в свою команду не только жителей Губкина, но и кандидатов из других городов и регионов. Предприятие компенсирует им аренду жилья.

Евгения Шехирева
Фото Александра Балашова

КАЧЕСТВО

ОЭМК получил международные сертификаты



Комбинат подтвердил соответствие международным стандартам по четырём направлениям: в сфере охраны труда и промышленной безопасности, менеджмента качества, а также экологического и энергетического управления.

Ярослав Макаров
Фото Евгения Еремеева

В роли экспертов выступили представители индийской компании IRCLASS IRQS, которая работает на сертификационном рынке с 1993 года и обладает высоким авторитетом в сфере промышленного аудита. Дипломы, подтверждающие верификацию предприятия международным аудитором, генеральному директору Металлоинвеста Олегу Крестинину вручил официальный представитель IRCLASS IRQS, генеральный директор группы компаний «Стан-

дарты и соответствие» Алексей Занегин.

— ОЭМК — это не только огромное производство, стабильное качество продукции, высокий уровень охраны труда, управления энергоэффективностью и соответствие экологическим стандартам, — отметил Алексей Занегин. — При проведении аудита предприятия мы видели специалистов, которые знают своё дело и ориентируются на самые современные мировые стандарты и передовые идеи. Надеемся, что сертификация усилит

международные позиции комбината и его роль в российском экспортном потенциале.

Для ОЭМК успешная проверка индийскими аудиторами — это в первую очередь перспектива укрепления его позиций на азиатском металлургическом рынке. Мало того, если у предприятия возникнут сложности с аудиторами на традиционных направлениях сбыта, положительная оценка от IRCLASS IRQS позволит подтвердить соответствие продукции мировым требованиям.

У комбината уже есть опыт сотрудничества с индийской компанией. Одно из направлений деятельности IRCLASS IRQS —

сертификация в сфере международного автопрома. В рамках этой работы компания проверила соответствие процессов ОЭМК требованиям международного отраслевого стандарта IATF 16949, который предполагает оценку системы менеджмента качества предприятий, занимающихся проектированием, производством и обслуживанием продукции автомобильной промышленности. Комбинат успешно прошёл верификацию.

— Сегодня сохранение соответствия международным стандартам особенно важно для удержания лидерства, — констатирует начальник управления

Генеральному директору Металлоинвеста Олегу Крестинину вручили дипломы, подтверждающие верификацию ОЭМК международным аудитором

СПРАВКА

► **IRQS** (Indian Register Quality Systems) — крупнейший международный орган сертификации в странах БРИКС. IRQS работает по международным стандартам ISO, имеет представительства в 42 странах и обслуживает более 12 тысяч компаний, действующих в металлургии, судостроении, энергетике, машиностроении, фармацевтике, промышленной безопасности и других отраслях.

развития систем менеджмента Металлоинвеста Юрий Темников. — Российские заказчики, особенно крупные, уделяют особое внимание таким сертификатам большое внимание. Это своеобразный знак качества. Лишишься его — и моментально упадёшь в рейтинге надёжных поставщиков. Так что мы рассматриваем прошедший аудит прежде всего с точки зрения коммерческой эффективности.

Оценку четырёх направлений работы ОЭМК индийские эксперты из IRCLASS IRQS провели в рамках единого комплексного аудита, значительно сократив издержки предприятия.

● ВАЖНО ЗНАТЬ

Установите «Радар»

В Народном фронте разработали программу для смартфонов, позволяющую сообщать в силовые ведомства о замеченных беспилотных летательных аппаратах и ракетах. Расскажем, как применять его для того, чтобы повысить безопасность — свою и окружающих.

Как скачать

Чтобы работать в программе, вам понадобится смартфон с операционной системой Android. Скачать «Радар.НФ» можно в магазинах приложений — таких как Google Play или RuStore.

После установки на рабочем столе вашего гаджета появится значок «Радар.НФ». Приложение попросит вас авторизоваться, предоставит доступ к камере и геолокации устройства, а также согласится на обработку персональных данных.

Как пользоваться

Разобраться с приложением помогут обучающие слайды, которые запускаются в начале работы. Если в поле вашего зрения попал подозрительный объект, сначала нужно выбрать в меню его тип: «Беспилотник», «Взрыв», «Ракета» и т. д. По умолчанию меню предлагает сообщить о



БПЛА — как наиболее актуальной и массовой угрозе. Если вы затрудняетесь классифицировать опасность, но хотите, чтобы о ней узнали — выберите вариант «Не знаю».

Затем нужно направить камеру на летающий объект и нажать кнопку «Сообщить». Приложение запустит камеру, чтобы сфотографировать источник опасности. Прежде чем отправить фото,

Достаточно сделать снимок подозрительного объекта — и приложение отправит его в профильное силовое ведомство

вы можете добавить к нему поясняющий комментарий.

Как это работает

В зависимости от содержания ваше сообщение поступит в профильное силовое ведомство. Его сотрудники примут меры для устранения угрозы.

Разработчики приложения напоминают: оно служит для безопасности людей. Человеку, который отправит в «Радар.НФ» заведомо ложную информацию, грозит ответственность по статье 306 УК РФ.

Ярослав Макаров

РАЗВИТИЕ

Пора настроить процессы

Зачем компания запускает трансформацию культуры производства

Первый заместитель генерального директора — директор по производству Металлоинвеста Андрей Черепов — о стабилизации производства, повышении эффективности ремонтов и факторах привлекательности компании для сотрудников.

Объединяем усилия

— Андрей Александрович, несколько лет назад, будучи заместителем генерального директора по охране труда и промышленной безопасности, вы инициировали программу трансформации культуры в сфере охраны труда. Какие задачи ставите перед собой в новой должности — директора по производству?

— В нынешней должности у меня несколько основных задач. Первая — стабилизация всех производственных процессов. Основная цель Металлоинвеста — быть лидером в современной металлургии. Нам необходимо решить текущие проблемы с нестабильностью производства и подготовить инфраструктуру для тех масштабных инвестпроектов, которые мы наметили.

Вторая задача — повышение эффективности техобслуживания и ремонтов. Чтобы безаварийно работать и достигать производственных целей, предусмотренных стратегией развития компании, мы должны обеспечить качественную подготовку и выполнение текущих и планово-предупредительных ремонтов.

Третья задача — создание комфортных условий на рабочих местах. Забота — одна из наших корпоративных Ценностей, а переход на новый уровень производственной культуры повысит привлекательность Металлоинвеста как работодателя.

— Металлоинвест запускает программу трансформации культуры производства. Зачем она нужна?

— Основная цель — сделать наше производство стабильным и повысить его эффективность. Тут важно объединение ресурсов и усилий управляющей компании и комбинатов. Мы должны одинаково понимать проблемы на рабочих местах и предлагать



◀ Металлоинвест уже повышает дисциплину выполнения планово-предупредительных ремонтов, отмечает Андрей Черепов

Мероприятия по стабилизации производства на Лебединском ГОКе — наш приоритет № 1.

нашим сотрудникам и руководителям современные инструменты для решения производственных проблем. Поэтому с 1 июля в УК появился отдельный департамент, который будет заниматься координацией производства и совместной работой с предприятиями. Кроме того, отдельное подразделение в системе ТООР будет заниматься оценкой эффективности и поддержанием стабильности ремонтов.

Сейчас функция управляющей компании в большей степени сводится к контролю и анализу производственных результатов. Трансформация потребует смены парадигмы. УК должна делиться знаниями и опытом, помогая предприятиям в поиске оптимальных технических решений, формировании методологии и разработке правильных мероприятий. Речь идёт не о контроле, а именно о помощи и объединении усилий.

Группы единомышленников

— На Лебединском ГОКе приступил к работе оперативный штаб производства. Какие задачи он будет решать?

— При реализации программы технического перевооружения комбинат столкнулся с рядом проблем. Из-за отказа западных партнёров от сотрудничества мы не смогли в намеченные сроки

обеспечить эффективную работу циклично-поточной технологии. Сосредоточившись на этой задаче, снизили внимание к техобслуживанию и ремонту части оборудования. В результате такой «расфокусировки» накопившиеся проблемы привели к серьёзному отставанию от плановых показателей на Лебединском ГОКе. Поэтому мероприятия по стабилизации производства на комбинате — наш приоритет № 1.

— Как выглядит работа штаба «изнутри»?

— Для начала мы выделили технологические кластеры, требующие особого внимания: горнотранспортный комплекс, фабрика дробления и распределения руды, обогатительная фабрика, фабрика окомкования. Костяк штаба составляют сотрудники Лебединского ГОКа. Для реализации намеченных мероприятий усиливаем их специалистами управляющей компании, Бизнес-Системы и из системы охраны труда и производственной безопасности. На каждом переделе теперь есть группа единомышленников, деятельность которых направлена на изменение параметров производства и снижение внеплановых простоев.

У каждого направления есть руководитель, который отвечает за постановку задач и их реализацию. Раз в неделю вместе с управляющим директором мы собираем их и заслушиваем результаты деятельности, обсуждаем проблемы и совместно находим пути их решения. Штаб, как и производство, работает непрерывно.

— Как обеспечить эффективность работы штаба?

— Тут важно соблюдать достигнутые договорённости. Если мы с руководителем договорились о том, что нам нужно поменять и какие ресурсы ему нужны

для этих изменений, то по истечению оговорённого периода мы подводим итоги: выполнены ли намеченные планы? Что нам не удалось и почему — из-за нехватки ресурсов или по другим причинам?

На новый уровень

— От кого в первую очередь зависит успех программы?

— Организация штабов направлена на то, чтобы молодая и энергичная команда Лебединского ГОКа вышла на новый управленческий уровень. С энтузиазмом и трудолюбием всё в порядке: предприятие — в руках талантливых и вовлечённых людей. Но порой коллегам не хватает опыта и правильных методов управления процессами.

Руководитель каждого структурного подразделения комбината должен получить от нас необходимые ресурсы и методологию реализации задач. А затем — перейти на более высокий уровень взаимодействия со своим коллективом, усилить взаимодействие с коллегами в соседних цехах и наладить конструктивную связь с руководителями комбината.

Сейчас в команде Лебединского ГОКа новый главный инженер. Приступил к работе и заместитель управляющего директора по повышению производственной эффективности. Мы стремимся усилить команду Лебединского ГОКа опытными горняками.

— В чём состоит функция управляющей компании в работе штаба?

— Наша задача — помочь менеджерам в Губкине настроить процессы, поставить правильные цели, достичь эффективной конфигурации — и затем отправить их в самостоятельное плавание. Поменять ситуацию способна

только команда горно-обогажительного комбината. А функция управляющей компании состоит в том, чтобы оказать коллегам поддержку, скорректировать их действия по «западающим» вопросам.

— Будут ли востребованы предложения рабочих, бригадиров, мастеров, которые трудятся на Лебединском ГОКе?

— Разумеется. Мы очень рассчитываем на поддержку сотрудников, которые готовы выдвигать предложения по оптимизации производственных процессов и повышению эффективности. Для этого планируем использовать инструменты Бизнес-Системы, в первую очередь — «Фабрику идей». И, конечно, мы открыты к диалогу на встречах, сменно-встречных собраниях и во время линейных обходов.

Уйти от простоев

— Когда ждать запуска программ трансформации культуры производства на ОЭМК и Михайловском ГОКе?

— Конечно, изменение культуры производства охватит все комбинаты. Но в первую очередь мы должны достичь результатов на Лебединском ГОКе. Улучшим там производственные процессы — и затем придём на каждый из комбинатов, в каждый цех, в каждое подразделение.

— Какие мероприятия на комбинатах нужно реализовывать уже сейчас?

— Болевая точка — ремонтная программа. Чтобы снизить внеплановые простои, Металлоинвест выделяет дополнительные финансовые ресурсы и запускает целый ряд мероприятий. Мы повышаем дисциплину выполнения планово-предупредительных ремонтов: они должны идти строго в соответствии с графиками, которые сформированы на каждом комбинате. Это поможет уйти от аварийных простоев и выполнять плановые показатели.

— Сохранит ли Металлоинвест курс на повышение культуры безопасности?

— Этот приоритет остаётся неизменным. Это, кстати, ещё и фактор привлекательности работодателя на рынке труда. Люди идут в те компании и держатся за рабочие места там, где к ним проявляют заботу и создают комфортные и безопасные условия для их деятельности. Человек, который приходит к нам работать, должен чувствовать себя частью коллектива и ощущать причастность к созданию ценности и результата общего труда. В этом — ключевое условие нашего успеха.

Предприятие — в руках талантливых и вовлечённых людей. Но порой коллегам не хватает опыта и правильных методов управления процессами.

Беседовала Марина Некрасова
Фото Валерия Воронова

ИСТОРИЯ

Город, который построил комбинат

Как большая стройка определила облик Старого Оскола

Ирина Милохина
Фото Василия Смотрова

В начале 1970-х группа архитекторов московского института «Гипрогор» прибыла в Старый Оскол, чтобы выбрать площадку для будущего города металлургов. Первое, что они увидели, — необозримые, простирающиеся за горизонт поля и неухоженные, поросшие травой пустыри. Мало кто мог поверить, что совсем скоро на этом месте вырастут новые микрорайоны, будут проложены широкие автомагистрали, трамвайные пути, построены кинотеатры, мосты, магазины, гостиницы, пляжи... Но когда здесь появились вагон-городки, а в тишину полей и пение птиц ворвался гул машин и бульдозеров, стало ясно: городу быть!

Ничего временного

Строительство ОЭМК превратило весь Старый Оскол в стройплощадку. Комбинат поднимал над землёй свои корпуса, новый город встал на территории тысячами квадратных метров важнейших социальных объектов.

Из больших советских строек эта была, возможно, самой гуманной и внимательной по отношению к человеку.

«В отличие от строек первых пятилеток, здесь начали не с металлургических агрегатов, а со строительства города, панели для которого везли из Москвы и других городов, пока не построили свою стройбазу, сооружения бетонных, хотя и неровных, но достаточно прочных дорог, теплиц, свинарника», — писал в своих воспоминаниях первый главный инженер ОЭМК Валентин Кудрявцев.

По его же словам, легендарные



▲ Застройка Старого Оскола шла стремительными темпами

теплицы ОЭМК начали кормить город гораздо раньше, чем пришло время первых плавков. Комбинат, даже ещё не встав на ноги, уже заботился о своих рабочих. И, конечно, они платили ему тем же.

Так начиналось рождение северо-восточной части Старого Оскола. Необходимость обеспечить жильём строителей и работников будущего электрометаллургического комбината полностью изменила судьбу небольшого уездного городка, впоследствии превратив его в крупнейший промышленный центр региона.

«Мы в Старом Осколе сразу взяли на вооружение такую политику: не строить никаких временных бараков, строить сразу капитальное жильё. Конечно, в самый начальный период какая-то часть людей жила в вагончиках, без этого нигде в мире не начинается ни одна стройка, — вспоминал первый начальник «Электрометаллургстроя» Александр Бабенко, впоследствии ставший министром



▲ Февраль 1976 года. Новый город будет!



▲ Конец 1970-х. Старинный провинциальный город на глазах превращается в промышленный центр

строительства СССР. — Самым первым пусковым объектом была дорога протяжённостью 20 километров от Старого Оскола до территории строительной площадки будущего электрометаллургического комбината, посредине которой, в десяти километрах от города, расположились предприятия производственной строительной базы... Люди ехали к нам и на заработки, и чтобы получить жильё. И многие, очень многие его получили».

Комбинат не только заботился о жильё для своих работни-

ков. Одновременно он строил детские сады, школы, учреждения торговли и общепита, культуры и здравоохранения, мосты, путепроводы, эстакады... В Старом Осколе были созданы десятки монтажных организаций со своими базами и целый комплекс объектов промышленно-коммунального хозяйства.

«Производство не ради производства, а ради людей», — сформулирует впоследствии этот базовый для предприятия принцип легендарный руководитель ОЭМК Алексей Угаров.

На момент начала большой стройки население Старого Оскола едва превышало 50 тысяч человек. По последним статистическим данным, в городе живёт более 220 тысяч.

Номер один

20 февраля 1976 года строители торжественно залили фундамент дома № 2 — первого в новой части города. В бетон заложили металлическую капсулу с посланием старооскольцам 2000 года: «...мы горды и счастливы тем, что именно нам, комсомольцам и молодёжи 70-х годов, выпала большая честь своими руками воздвигать промышленный комплекс в сердце Курской магнитной аномалии».

Постепенно стройка набирала обороты, Старый Оскол быстро разрастался, в новые дома въезжали счастливые новосёлы, справляли комсомольские свадьбы, отмечали рождение детей.

Всего лишь четыре года потребовалось, чтобы новый город и основную площадку ОЭМК соединила трамвайная ветка. На этом транспорте добирался на работу металлурги. Трамвай — и сегодня один из популярных и любимых видов транспорта старооскольцев.

Больничный комплекс, роддом, автовокзал, набережная реки Оскол, спортивные сооружения, самый большой в Белгородской области Дворец водного спорта, крытый рынок, спортивная детско-юношеская школа олимпийского резерва, где когда-то занимался теперь известный всему миру Фёдор Емельяненко — эти и многие другие социальные и культурные объекты подарил городу ОЭМК.

Из хлебопашцев — в металлурги

На Всесоюзную ударную комсомольскую стройку приезжали специалисты из всех уголков

ИСТОРИЯ



▲ За счёт приезда большого количества молодых специалистов в 1980-е Старый Оскол пережил настоящий демографический взрыв



▲ Первым делом новосёлы запускают в квартиру кошку



▲ Первые жители нового микрорайона — ровесники комбината

страны. Бывший заместитель директора комбината по труду и кадрам Владимир Лучшев отмечал, что важнейший вопрос — формирование коллектива предприятия — решали на уровне министерства. Специалистам, приехавшим в Оскол для работы на комбинат, предоставляли квартиры. Искали их по всей стране, но упор делали на металлургические центры: Западно-Сибирский, Череповецкий, Челябинский, Магнитогорский и другие предприятия.

Так было, например, с известной старооскольской династией Демаковых. Николай Демаков жил в городе Темиртау, вместе с отцом трудился электросварщиком, строил Казахскую Магнитку. Когда он ушёл в армию, отец принял решение уехать в Старый Оскол, где, говорили товарищи, можно было не только найти хорошую работу, но и получить жильё. Тогда и прилетело сыну письмо: «Ты, Колька, если думаешь жениться, то приезжай тоже в Старый Оскол, чтобы заработать себе квартиру».

Николай, вернувшись из армии, женился и вместе с молодой супругой отправился в Старый Оскол. Шёл 1979 год. Строился ОЭМК, рос город. Молодожёны устроились на комбинат. Вскоре получили квартиру. Здесь родились их четверо сыновей. Трое из них, кстати, тоже работают на комбинате.

Старый Оскол на глазах превращался в крупный индустриальный центр.

Работа вдолгую

В середине 2000-х ОЭМК вошёл в состав Металлоинвеста,

который в некотором смысле «подхватил» эстафету. Компания вкладывает средства в развитие образования, здравоохранения, транспорта, благоустройства, участвует в строительстве социальных объектов, создании общественных пространств. На средства Металлоинвеста проведены масштабная реконструкция автомобильных дорог в городе, благоустройство набережной реки Оскол и микрорайона Зелёный Лог, строительство велодорожки и трассы. Дом культуры и храм во имя святых апостолов Петра и Павла в соседнем селе Обуховке также построены при поддержке компании. А ещё Металлоинвест вместе с Благотворительным фондом «Искусство, наука и спорт» Алишера Усманова знакомит жителей российской глубинки с большим искусством...

Полвека назад первый директор ОЭМК Владимир Башков, делая своими мыслями о будущем, уверенно заявлял:

«Здесь удобно и широко размещаются спортивные комплексы с отличным стадионом на 20 тысяч зрителей, зимним бассейном, хоккейными площадками, теннисным кортом и т. д. Рядом со спортивным будет студенческий городок, где возникнут лаборатории и учебные корпуса техникумов, вузов. Город получит три театра: музыкальный, драматический и юного зрителя. И, конечно, школы, детсады, ателье, парикмахерские, дворцы культуры, гостиницы, парки, дом отдыха...».

Практически всё сбылось. Примечательно, что металлурги строили комбинат и город не только с энтузиазмом, но и с любовью. В селе Незнамово ста-

рая церковь оказалась прямо на трассе, ведущей к промплощадке комбината. Дешевле всего было просто снести древний храм: в те времена религию считали «опиумом для народа», а значит, избавление от старого на фоне строительства нового признавалось вполне допустимым. Но строители аккуратно обошли зда-

ние: ровная линия дороги в этом месте делает изгиб.

Сегодня Старый Оскол продолжает расти, меняет свой облик, обрастает новыми традициями, сохраняя при этом свою уникальность. Стоит ли удивляться, что в городе, получившем второе дыхание благодаря развитию промышленности,

День металлурга стал едва ли не главным праздником?

Полсотни лет назад мощная созидательная энергия тысяч людей со всех уголков страны кардинально изменила жизнь небольшого города в российской глубинке.

История продолжается...

Летописец

Застройка нового города и запуск первых производств на ОЭМК хранит фотолетопись, создателем которой стал талантливый журналист и фотохудожник Василий Смотров.



В книге «В объективе — жизнь», выпущенной при поддержке Металлоинвеста десять лет назад, он отмечал, что переезд в Старый Оскол в середине 70-х, когда здесь только начиналось преобразование края, во многом определил его творческую биографию: «По воле судьбы оказавшись в нужное время в нужном месте, я с головой окунулся в эту круговерть перемен. Нужно было день за днём успевать запечатлеть и уходящую жизнь провинциального старинного городка, и пробивающиеся ростки нового, одного из крупнейших металлургических центров страны. Эта летописательская работа пером и объективом требовала огромных усилий и времени».

С увесистой репортёрской сумкой на плече, в любую погоду — жару, холод и слякоть — по бездорожью огромных строительных площадок Василий Смотров исходил сотни километров, отсняв тысячи кадров, ныне ставших уже историей. Тут и закладка первого дома там, где теперь на многие километры размахнулись кварталы нового города. Тут и пасущееся стадо коров в апреле 1976 года, где вскоре поднимутся цеха ОЭМК. Тут и строящиеся школы, спортивные сооружения, медучреждения, рынки и многое другое.

У Василия Матвеевича был непререкаемый авторитет профессионала высочайшего класса. Его фотоснимки демонстрировались на российских и зарубежных фотовыставках, выходили на первых полосах центральных газет, стали частью экспозиции краеведческого и художественного музеев в Старом Осколе.

Мастера не стало в 2020 году. Но его фотографии по-прежнему хранят память об истории города, который он так любил.

Скачать электронную версию фотоальбома Василия Смотрава «В объективе — жизнь» можно по ссылке:



ПРОФИЛАКТИКА

Слабые места сильного давления

Почему солёных огурцов лучше избегать, а тонометр должен быть в каждом доме

Главный врач Центра медицинской профилактики Белгородской области Татьяна Михайлова — о том, почему важно измерять давление, как в его нормализации помогает северная ходьба и почему не нужно бояться проявлять эмоции.

— Татьяна Владимировна, что такое артериальное давление и зачем оно нам нужно?

— Представьте себе трубопровод — замкнутую систему, по которой циркулирует жидкость. В ней есть насос — сердце, есть сами трубы — кровеносные сосуды. В нашем организме давление нужно, чтобы доставить кровь к каждому органу. Человек — существо прямоходящее, наш мозг находится на большой высоте. А значит, сердцу нужно преодолеть силу тяготения.

Артериальное давление определяют по двум показателям. Часто их называют верхним и нижним давлением, но это не совсем правильно. Есть давление систолическое — в момент выброса крови сердцем в сосуды. И есть диастолическое — оно отражает сопротивление и тонус сосудов в тот момент, когда сердце расслаблено. Оба показателя важны, потому что каждый говорит о состоянии одного из элементов нашего «трубопровода».

Что рано или поздно будет с системой труб и насосом, в которых давление выше нормы? Правильно, преждевременный износ и авария! В случае с нашей кровеносной системой это означает инфаркт и инсульт — самые грозные последствия гипертонии.

Чем вредны закрутки

— Как давление становится выше, чем нужно?

— Самый простой пример — когда человек съедает много соли. Мы все слышали, что соль — белая смерть. Давайте посмотрим, как это работает. Соль притягивает воду, и в результате объём крови в организме растёт. А объём трубопровода — нет. И насос — сердце — просто начинает «сходить с ума».

Сегодня это огромная проблема. Особенно для жителей сель-

Безопасная норма потребления соли для здорового человека — пять граммов в день. Если мы любим сырокопчёную колбасу, сосиски, фастфуд — о норме можно забыть.



▲ Чтобы знать своё нормальное давление, его надо измерять регулярно

ской местности, где погреба забиты закрутками. Несколько лет назад в одном из районов Белгородской области резко выросла смертность от сердечно-сосудистых заболеваний. Мы никак не могли найти причину: профилактика — ведётся, медики — хорошие, экология — в норме. И я поняла, в чём дело, только тогда, когда в местной гостинице мне предложили на завтрак... солёные помидоры. А потом вышла на площадь и увидела бабушек, торгующих солёнками. Картина сложилась.

— То есть увлечение разносолами вредит здоровью?

— К сожалению, да. Безопасная норма потребления соли для здорового человека — пять граммов в день. Если мы любим сырокопчёную колбасу, сосиски, фастфуд — о норме можно забыть. А уж если вы съели солёный огурчик, то больше соли вам сегодня гарантированно не понадобится. А нам же нужно доесть всю банку: не зря же открывали! Плюс коварный момент: наши вкусовые рецепторы быстро привыкают к солёному, и человек уже не может контролировать себя. Не ограничив потребление соли, мы никогда не уйдём от сердечно-сосудистых заболеваний — мы сами их наедаем!

Повышает давление и лишний вес: ведь эту массу надо дополнительно снабжать кровью! Вредны жиры и сахар: чем больше их в организме, тем тяжелее её прокачивать. И, конечно, вредна гиподинамия: даже при умеренной физической нагрузке давление снижается на 15-20 единиц. Не случайно прекрасное средство профилактики гипертонии — северная ходьба.



◀ Увлечение разносолами существенно повышает риск гипертонии



▲ Северная ходьба — отличный метод профилактики гиподинамии

Порой я буквально заставляю пациентов брать в руки палки и наматывать круги по окрестностям. Человек задействует верхний и нижний мышечные пояса, насыщает организм кислородом, увеличивает ёмкость лёгких. Плюс икроножные мышцы — это второе сердце, их активная работа улучшает наше кровообращение.

Держитесь за дачу

— Всегда ли повышенное давление — признак гипертонии?

— Не всегда. Факторов, повышающих давление, очень много: стрессы, сильные эмоции, большая физическая нагрузка. Распространённая причина — по-

давленная агрессивность, когда человеку, условно говоря, невероятно хочется дать кому-то в лоб, но сделать это он не может. Первыми этот риск осознали японцы: чучело начальника в комнате психологической разгрузки, которое можно в сердцах пнуть — это не байка.

В тяжёлой ситуации не нужно сдерживать эмоции, особенно слёзы: так организм компенсирует стресс. Кто-то ходит в спортзал. Кто-то до хрипоты поёт в караоке. Люди постарше интуитивно используют проверенный веками способ борьбы с гипертонией — огород. Человек копает, пропалывает грядки, носит вёдра с водой — но давление-то нормальное! Летом скорую к гипертоникам вызывают намного

По данным ВОЗ, гипертонией сегодня страдают около 1,3 млрд человек. Больше половины из них от этого заболевания не лечатся.

го реже. Поэтому когда пожилые люди держатся за огород или дачу — это совершенно нормально.

— Как узнать, что гипертония к тебе всё-таки пришла?

— Выявить проблему помогают профосмотры и диспансеризация. У гипертоника ЭКГ и УЗИ показывают утолщение сердечной мышцы, его сосуды теряют эластичность. Это говорит о том, что болезнь сформировалась. К сожалению, гипертония — недуг пожизненный, она уже не пройдёт. Один пациент спросил меня: «Сколько мне теперь принимать таблетки?» Я ответила: «Сколько вы хотите прожить? Вот столько и принимайте!»

С помощью своего терапевта нужно выстроить курс лечения и постоянно ему следовать. Каждый день, без перерывов и пропусков. Ну и, конечно, менять образ жизни.

Постелите соломку

— Как понять, что твоё давление выросло?

— Одинаковых признаков нет. У одного будет головокружение, другой пожалуется на головную боль, у третьего и вовсе не будет жалоб на самочувствие. Поэтому давление нужно просто измерять. А чтобы знать своё нормальное давление, его следует измерять регулярно.

— Получается, что тонометр в доме — это не признак подступающей старости хозяев?

— Конечно, нет! Жизнь изменилась: она усилила факторы, которые провоцируют гипертонию. Пришло поколение, более склонное к болезням по наследственности. Не в лучшую сторону менялась культура питания. Наша физическая активность упала по сравнению с образом жизни бабушек и дедушек.

Нужно помнить: если случится сердечно-сосудистая катастрофа (инфаркт или инсульт), то восстановиться полностью не удастся практически никогда. Это наша жизнь, наши риски, наше слабое место. Нужно себе в этом признаться и, образно говоря, заранее постелить соломку.

Беседовал Ярослав Макаров
Фото Валерия Воронова

ПУТЕШЕСТВИЕ

Десять дней на педалях

Зачем работники ОЭМК поехали в Анапу... на велосипедах

Сергей Титков и Андрей Кузнецов работают в сорто-прокатном цехе №1: первый трудится мастером, второй — оператором стана горячей прокатки. Уже несколько лет они практикуют дальние велопутешествия.

Ярослав Макаров
Фото Валерия Воронова

Сотня в день

— Начинали мы с тридцати километров. Дальше цифры росли: шестьдесят, сто, двести... — рассказывает Сергей. — Сейчас для нас среднее по дальности путешествие — это маршрут на двести-триста километров. Если за световой день ты можешь проехать без напряжения сотню, значит, ты наш человек!

Съездить к Чёрному морю на велосипедах друзья хотели давно. В этом году всё совпало: летние отпуска, личные и семейные планы. Анапу конечным пунктом выбрали как ближайший к Старому Осколу город на Чёрном море. Оставалось только до неё добраться.

Первым делом Титков и Кузнецов позаботились о своих железных конях. Велосипеды у обоих горные, на два десятка скоростей — надёжные, проверенные временем и дальними поездками. В дорогу Сергей и Андрей по максимуму запаслись велоинвентарём: запасными камерами, заплатками, инструментами. Параллельно разрабатывали маршрут.

— Прокладывали его прямо дома, по навигатору, — объясняет Титков. — Разбивали путь на отрезки примерно по сто километров, прикидывая, где лучше останавливаться в конце каждого дня. Но всего не предусмотреть: досконально каждый день путешествия мы планировали каждое утро, перед выездом.

Стартовали друзья восьмого июня в пять утра. И через десять дней были в Анапе.



Сергей Титков:


« За тысячу с лишним километров обязательно что-то случится: поломки, ливень, какие-нибудь собаки погонятся... Но удовольствие от путешествия перекрывает все неурядицы: что ни происходит — всё в кайф, даже порванный тросик или пробитое колесо!

С четырёх до семи

Летний день начинается рано. В четыре часа утра путешественники уже на ногах. Умылись, приготовили быстрый завтрак, сложили пожитки — и в путь, пока прохладно и нет большого движения на дороге. В полдень — остановка на пару-тройку часов: надо передохнуть, пообедать, переждать жару.

Когда солнце уходило из зенита, друзья вновь налегали на педали. На ночлег останавливались рано: сотня километров в день выжимала все силы. Особенно трудными стали три дня на трассе М-4 «Дон»: на небе ни облачка, асфальт под колёсами едва ли не кипел, съезды для остановок бывают редко. Но друзья выдержали.

— Если привал получался у водоёма — купались, приводили



5 СОВЕТОВ от опытных путешественников

- Не планируйте дальний велопоход, если не готовы физически: вы не доберётесь даже до первой ночёвки. Потренируйтесь для начала на коротких дистанциях.
- Перед дорогой обновите основные рабочие узлы на велосипеде: обслуживания и смазки старых будет маловато.
- Рассчитывая время путешествия, отведите пару дней на непредвиденные задержки.
- Не берите с собой ненужного, но обязательно захватите необходимое. В том числе — палатку или клеёнку, чтобы укрыться от дождя, а также НЗ из высокоэнергетических продуктов.
- Тщательно проработайте маршрут. Постарайтесь, чтобы на каждом дневном отрезке пути был населённый пункт с веломагазином.

себя в порядок, — говорит Андрей. — Ужинали и сразу ложились спать. Один раз устали так, что легли в семь вечера. Правда, и поднялись потом в три часа утра!

Ночевали друзья в индивидуальных палатках. Два раза останавливались в гостиницах.

Чтобы доехать

Воронежская область, Ростов-на-Дону, Краснодарский край... Напряжённые дни на педалях требовали простой, но сытной еды. Утром путешественников подзаряжала овсяная каша со сгущёнкой. На обед и ужин друзья готовили рис или гречку с тушёной. Когда выпадал случай, охотно заворачивали в придорожное кафе — поесть настоящей борщи с котлетами.

— В обычной жизни я придерживаюсь правильного питания, — признаётся Сергей. — Но на этой трассе в ход шло всё, вплоть до шавермы. Один раз даже сосиски пожарили на костре. Что делать: нагрузки экстремальные, иначе мы бы просто не доехали.

За световой день друзья выпивали пять литров воды на двоих — и это не считая чая и напитков, которые покупали в дороге. И сжигали в день по пять-шесть тысяч калорий — только успевай восполнять!

Дороги и люди

Большую часть маршрута Кузнецов и Титков двигались не по трассе «Дон», а по районным дорогам, соединяющим небольшие

Андрей Кузнецов:

« Неподготовленный велосипедист во время такого марафона мечтает: «Только бы выжить!» Но мы ехали и радовались. Что мы видим в городе: четыре стены, серые коробки домов. А здесь — постоянная смена ландшафта, леса, поля, рощи. На второй вечер остановились на ночёвку у реки Чёрная Калитва. Казалось бы, всё просто: закат, благоустроенный берег, никакой экзотики. Но нас с Сергеем это место настолько зацепило, что оба вспоминаем его до сих пор.

города, сёла, посёлки городского типа. Неширокие, тихие, они давали парням увидеть и почувствовать места, по которым они проезжали.

Ещё запомнились мимолётные встречи с людьми. Местные жители подсказывали друзьям дорогу и расспрашивали о маршруте. Инспекторы ДПС встречали шутовым: «Физкульт-привет!». А однажды старооскольцы повстречались с блогерами Крутилкиными — семейной парой, которая добралась на велосипедах от Москвы до Вьетнама.

Не последние впечатления оставило общение с... краснодарскими комарами. В районе Славянска-на-Кубани, в окружении орошаемых рисовых полей, матёрые крылатые кровопийцы заставили друзей максимально ускориться.

— Они нас чуть не утащили с дороги! — смеются ребята. — Мы никогда не думали, что вечером можно с такой скоростью запрыгнуть в палатки. А утром — так быстро собраться, чтобы сбежать от комаров!

Привет, море!

Прямо перед Анапой друзей ожидало последнее испытание — нужно было взобраться на перевал. Перед ними наконец, открылось море: оставалось до него ещё километров семь-восемь, но финальный отрезок стал почти одним сплошным спуском.

— Мчались прямо к пляжу. Проскочили через территорию какого-то отеля, мимо шлагбаумов. Никто нас не останавливал: видели, что нам очень надо! — улыбается Андрей.

Поставив велосипеды, Кузнецов и Титков, в чём были, бросились к морю. А потом был весёлый отдых на черноморском побережье. Домой возвращались уже на поезде: велосипеды отправили домой с транспортной компанией.

— Приключение получилось отличным, — подытоживает Сергей. — Цель поставили — и достигли!

▼ На ночлег велотуристы останавливались рано: сотня километров в день выжимала все силы



ТУР В РАДОСТЬ

Как не попасть в неприятности в летнем путешествии

Лето — долгожданная пора отпусков, дальних стран, новых впечатлений. Проверьте: всё ли вы делаете для того, чтобы воспоминания об отдыхе были только приятными?

Тщательно ли вы планируете маршрут путешествия?

- А. Еду от вокзала к вокзалу, как получится. Так интереснее!
- Б. Заранее просчитываю каждый шаг и каждую мелочь.
- В. Полагаюсь на туроператора и перевозчиков. Мой комфорт — их забота.

Ответ: Б Не составляйте программу отпуска в последний момент. Заранее изучите расписание самолётов и поездов, правила перевозок, платёжную систему страны и требования, которые предъявляют к туристам её службы.

Уезжая на отдых, защищаете квартиру или дом от воров?

- А. Никогда не думал об этом. У нас спокойный и тихий город.
- Б. Выключаю свет и газ, закрываю дверь на ключ — этого хватит, пока меня не будет.
- В. Конечно, я забочусь о дополнительной защите.

Ответ: В Не стоит искушать судьбу. Покидая надолго дом, закройте все окна, включите свет в одной из комнат (вечером тёмные окна выдают пустое жилище). Хороший вариант — установка сигнализации и веб-камеры на входе. Если у вас много дорогих вещей — заключите на время отсутствия договор с охранным предприятием.

Вы едете в путешествие на собственном авто. Будете готовить его в дорогу?

- А. Перед дальней дорогой обязательно отдам машину на диагностику.
- Б. Нет, моя «лошадка» в отличном состоянии. Беспокоиться за неё не стоит.
- В. На всякий случай загляну под капот. Если ничего не привлечёт внимания — значит, всё в порядке.

Ответ: А Отправляясь в путь, проверьте все узлы и агрегаты автомобиля, позаботьтесь о том, чтобы он был укомплектован (от запасного колеса и аптечки до фонарика и питьевой воды). И выпустите хорошенько накануне отъезда.

Наконец-то получается выбраться в экзотическую страну. Вы в курсе, что для этого понадобятся прививки от «южных» заболеваний?

- А. Я и дома-то от прививок бегаю. Зачем ещё портить ими настроение перед приятным путешествием?
- Б. Конечно, в курсе. Придётся пройти вакцинацию, чтобы не подхватить какую-нибудь тропическую заразу.
- В. Привиться я готов. Но, думаю, этот вопрос можно будет решить на месте.

Ответ: Б Чтобы безопасно отдохнуть в ряде стран Азии, Африки и Латинской Америки, без прививок не обойтись. Так вы уберёжете от редких тропических (и не только) инфекций. А без вакцинации вас могут даже не впустить в страну.

Как будете питаться на отдыхе?

- А. Не задумывался об этом. Наверное, тем, что дадут в отеле. И продуктами, которые получится купить.
- Б. Отдыхать — так отдыхать. Буду выбирать самые экзотические лакомства!
- В. Отдам предпочтение традиционным продуктам, придерживаясь «домашнего» меню.

Ответ: В Слишком экзотический рацион подарит впечатления, но организму на пользу не пойдёт. Кроме того, вы рискуете заразиться опасными пищевыми инфекциями. Поэтому ешьте только проверенные продукты и чаще мойте руки. И конечно, нужно пить только бутилированную воду.

Заводите на отдыхе новых друзей?

- А. С соседями по отдыху я общаюсь, но в меру: мало ли с кем свёл отпуск.
- Б. Это одна из причин, по которой я еду в дальний отпуск!
- В. За знакомствами не гоняюсь, но, если случится интересный человек, — буду рад.

Ответ: А Туристы — отличная цель для мошенников, воров и просто любителей быстрого заработка. Встретившись на отдыхе с общительным и приятным человеком, не забывайте о своей безопасности. И воздержитесь от алкогольных посиделок в компании с незнакомыми людьми.



Выбирая страну для отдыха, помните, что она может участвовать в санкционных ограничениях против России. Например, в некоторые страны российских туристов не пускают даже при наличии визы.



ЗАРАНЕЕ ПРОВЕРЬТЕ: нет ли у вас задолженностей перед государством. Крупная невыплата по штрафам или налогам может закрыть дорогу в отпуск в самый последний момент.



КРУПНЫЙ ПЛАН

Тепло сердце — в оскольской стали

«Обычная работа», — говорит о трудовых буднях сталевар внепечной обработки стали ЭСПЦ Юрий Войнов

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

Впрочем, сталеплавильщики знают, какими тяжёлыми бывают смены на производстве, где день за днём всё подчинено одному — рождению металла. Потому и работают тут сильные духом люди, среди которых немало и молодых специалистов.

Тонны и тонны металла

Жизнь металла в цехе имеет свой распорядок. Всё расписано по минутам. После завершения плавки в дуговой сталеплавильной печи определённые марки стали отправляют на внепечную обработку — вакуумирование, продувку аргоном, обработку порошковыми реагентами и газами. Это нужно для того, чтобы химические свойства сплава соответствовали необходимым показателям. Сталевары внепечной обработки стали доводят такие параметры до сотых и тысячных долей. Ювелирная и очень ответственная работа!

— С помощью вакуумирования мы удаляем водород и неметаллические включения из металла. Он становится чище, а значит, и качественнее, — рассказывает Юрий Войнов. — С вакууматора такой металл идёт на разливку или же на агрегат комплексной обработки стали (АКОС). Есть и обратная схема, когда раскалённую массу доставляют нам уже с АКОСа, и мы подвергаем металл вакуумированию. Когда необходимые свойства достигнуты, отправляем его на разливочную машину. В общем, процесс сложный. Для вакуумирования максимально можно взять около шести плавов за смену. А это тонны и тонны металла.

«Дай ему самую большую метлу»

У сталеплавильщиков не бывает «белых воротничков» — только суконка, каска, спецобувь. И... капли пота на лице. Постоянное напряжение.

— Почему не стал кем-то ещё? — пожимает плечами Юрий. — Сталевар — пусть суровая, зато настоящая мужская профессия. Вот я её и выбрал.

В Оскольском политехническом колледже он отучился по специальности «металлургия чёрных металлов». В 2002 году пришёл работать в электросталеплавильный цех.

— Начинал подручным сталевара на установке внепечной



«СТАЛЕВАР — ПУСТЬ СУРОВАЯ, ЗАТО НАСТОЯЩАЯ МУЖСКАЯ ПРОФЕССИЯ. ВОТ Я ЕЁ И ВЫБРАЛ».



▲ Современный сталевар должен уметь обращаться с самым разным оборудованием

обработки стали, — продолжает Войнов. — Часто вспоминаю наставления Валерия Сидорова, который был тогда начальником ЭСПЦ и принимал меня на работу. В первую же мою смену он позвонил руководителю участка Олегу Комарову и сказал: «Тут к вам пришёл молодой человек. Дай ему самую большую метлу и самый тяжёлый лом».

Конечно, это была шутка, но с долей правды, подчёркивает Юрий. Ведь у сталеплавильщиков это тоже необходимые рабо-

чие инструменты. Не только подручные сталевара, а и он сам до сих пор берёт в руки лом, чтобы освободить механизмы от шлака. Ну, и без метлы тоже не обойтись: надо всегда поддерживать порядок на территории.

— Так что мы не только кнопки нажимаем и следим через мониторы компьютеров за технологическим процессом, — улыбается сталевар.

Один в поле не воин

Подручным сталевара Юрий работал семь лет.

— Очень благодарен своему наставнику Павлу Сопову, который сейчас уже на пенсии, — говорит Войнов. — Он был сталеваром на внепечной обработке, при всей занятости настойчиво и терпеливо мне всё объяснял. Доверял. Учил не бояться сложностей. Много перенял и у других сталеваров: Дмитрия Хомякова, Сергея Черникова.

Сегодня у Юрия самый высокий, восьмой, квалификационный разряд. И уже он передаёт свой опыт подручным. Без них, говорит, один сталевар — в поле не воин.

— Мы вместе все эти два часа, пока доводим сплав до необходимых параметров, — рассказывает он. — На обработку каждой марки стали своя инструкция: как проводить химический анализ, какую температуру соблюдать. Бывают нештатные ситуации, когда надо принимать быстрое решение, что-то по ходу исправлять. Это живой процесс. И тут мне очень помогают подручные. На время моего отпуска они могут заменить меня и всё сделать, как положено. Чтобы вырастить сталевара, требуется время. Главное — постоянная практика на производстве.

Передышек у них не бывает. Даже если есть время до очередного плава, сталевар и его подручные ведут подготовку к её обработке. Нужно поменять фурму, завести проволоку, ферросплавы, обойти и осмотреть агрегат — оценить рабочее состояние вакууматора. Бывает, улыбается сталевар, и 25-килограммовые мешки с торкрет-массой приходится «нjanчить». Выручают мускулы. Чтобы быть в тонусе, Юрий ходит в спортивный клуб, «тягает железо». Участвовал в рабочих спартакиадах комбината. Особенно любит силовые виды.

— Каждый из моих коллег старается хорошо работать, с душой, — заключает Юрий Войнов. — Так что в оскольской стали есть тепло не только наших рук, но и сердец.

ОФИЦИАЛЬНО

Уважаемые сотрудники, ветераны и строители ОЭМК!

Примите самые сердечные поздравления с Днём металлурга и 50-летием нашего комбината!

ОЭМК — уникальное предприятие, которое задумывалось и строилось с применением самых современных экологических технологий и оборудования. И полвека назад, и сейчас комбинат — флагман инноваций российской металлургии, гордость Белгородчины и страны.

История ОЭМК — это тысячи судеб людей, безгранично преданных предприятию, для которых профессия стала призванием, а комбинат вторым домом. Низкий поклон ветеранам, вдохнувшим жизнь в металлургические агрегаты, наладившим масштабное и сложное производство, вложившим в комбинат частичку своего сердца. Спасибо всем, кто трудится на предприятии сегодня — за мастерство, энтузиазм, неравнодушие. Уверены, что накопленный богатый опыт, сплочённость и самоотдача помогут нам преодолеть все вызовы и приумножить славу ОЭМК. За 50 лет комбинат произвёл почти 100 миллионов тонн стали. Автомобили и корабли, мосты и железные дороги, нефтяные и газовые месторождения, объекты промышленного и гражданского строительства — наша продукция используется в самых разных отраслях промышленности. А узлы, детали и механизмы из высококачественной стали ОЭМК легко чувствуют себя и в вечной мерзлоте, и в степи, в горах или на морском дне, им не страшны ни сверхнизкие температуры, ни жара, ни сейсмическая активность. Впереди у нас ещё много масштабных проектов. Желаем команде профессионалов ОЭМК плодотворной работы и покорения новых вершин, успеха и процветания, а каждому сотруднику — крепкого здоровья, счастья, мира, добра и благополучия!

Кирилл Чернов,
управляющий директор
ОЭМК им. А. А. Угарова

Александр Лихущин,
председатель
профсоюзной
организации ОЭМК

СОБЫТИЕ

Достойны высоких наград

В преддверии Дня металлурга на ОЭМК celebrated лучших представителей огненной профессии и ветеранов производства.

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

Большое торжество прошло в актовом зале заводоуправления, где медалями, благодарностями, почётными знаками и грамотами отметили более 150 металлургов. И это только начало череды награждений, которые пройдут на комбинате.

— Искренне рад поздравить всех вас с наступающим Днём металлурга

и 50-летием нашего славного комбината, — обратился к присутствующим управляющий директор предприятия Кирилл Чернов. — ОЭМК — это бренд, символ качества, стабильности и уверенности в завтрашнем дне. Огромная благодарность тем, кто проектировал и строил комбинат, запускал производство и вдохнул жизнь в могучее предприятие, особенно нашим ветеранам. Большое спасибо коллективу, который сегодня реализует все новые проекты и думает о завтрашнем дне.

— Вам посчастливилось трудиться на легендарном предприятии нашей страны, входящем в один из самых передовых и мощных металлур-



▲ Электромонтёру теплосилового цеха Игорю Псарёву управляющий директор комбината Кирилл Чернов вручил удостоверение и знак «Ветерана труда ОЭМК»

гических комплексов не только России, но и мира, — отметил первый заместитель губернатора Белгородской области Дмитрий Гладский. — Металлоинвест удивляет огромными объёмами производства и всегда находится на острие высокотехнологического развития.

Оскольский комбинат объединяет судьбы тысяч людей. В далёком 1986 году приехал в Старый Оскол из Тулы оператор станков с ЧПУ механического цеха УПЗЧ Юрий Ворожейкин. С тех пор в его трудовой книжке так и осталась единственная запись о приёме на ОЭМК. Он был «Человеком года Металлоинвест», неоднократным победи-

телем конкурсов профмастерства. Теперь ему присвоили почётное звание ветерана ОЭМК.

— Я очень признателен, прежде всего, своему коллективу за такую оценку моего труда и знаю, что особой похвалы заслуживают многие мои коллеги, — подчеркнул Юрий Ворожейкин.

Ветеранам комбината вручили цветы и подарки. Особую атмосферу праздника создавали и творческие коллективы, в том числе участники фестиваля «Таланты ОЭМК». Аплодисментами встретили награждённые и гости выступление ВИА «Мелодия стали» — на празднике прозвучала премьера песни «Величие стали».

● КРУПНЫЙ ПЛАН

«Надо чувствовать технику»

Почему ветеран ОЭМК Иван Алексеев предпочитает автокран БелАЗу

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

«Это моё»

Как и многие мальчишки, Ваня в родном селе Дмитриевка Старооскольского района гонял в детстве на велосипеде, а в старшем возрасте — на мотоцикле. Сам чинил «двухколёсных друзей», перебирал руками каждый винтик. Но силу и мощь техники почувствовал, когда после девятого класса впервые сел за штурвал комбайна. Ребятам разрешали работать помощниками машинистов во время уборочной страды. Именно тогда парень решил, что обязательно станет водителем.

После окончания школы получил специальность в профессионально-техническом училище № 9 в Старом Осколе, а в 1982 году пришёл на ОЭМК.

— Когда я увидел автокран, сказал: «Это моё», — вспоминает Иван Алексеев. — Почему? Было интересно. Ведь ты не просто крутишь баранку, следишь за дорогой, а ещё отвечаешь за погрузку и разгрузку материалов, оборудования. Каждый раз — новые задачи, меняются объекты и обстановка.



Внесли свою лепту

Чтобы проверить профессионализм машиниста автокрана, нужно дать ему, на первый взгляд, самое простое задание: поднять и опустить на крюке полное ведро воды — и убедиться: ни капли не пролило. Или положить на землю спичечную коробку и проследить, как водитель, даже не помяв, закроет её крюком.

Иван Алексеев говорит, что такие испытания ему

по плечу. За четыре десятка лет, которые он трудится на различных участках цехов комбината, доводилось выполнять и не такую ювелирную работу.

Но прежде многому пришлось учиться у старших коллег.

— В то время комбинат представлял одну большую стройку, — вспоминает Алексеев. — Быстрыми темпами возводили цех металлургии, электросталеплавильный. Мы, водители авто-

кранов, грузили, перемещали и выгружали новое оборудование.

Ивану Алексееву довелось увидеть, как строились объекты, рождалось производство, росли цеха ОЭМК. В 80-е годы водитель автокрана всегда был на подхвате, когда ремонтировали котельные или скважины на водозаборах комбината, обслуживавших новую часть города. Доставлял оборудование и для строящихся прокатных цехов. Частенько работает в них и сейчас.

Выдержка и спокойствие

Кому-то нравится водить автобус, кому-то огромный БелАЗ.

— Да хоть самолёт, — улыбается Иван Алексеев. — А вот для меня главная техника — автокран!

Кому-то, наверное, кажется, сидит водитель в кабине, нажимает нужные кнопки, а компьютерная система сама рассчитывает и необходимый вылет стрелы, и максимальную нагрузку. Но Алексеев полагается в первую очередь на свой опыт. Просчитывает ситуацию наперёд. Учитывает многие факторы — от размера груза до направления ветра. Никогда не спешить, сохранять выдержку, ра-

ботать вдумчиво и безопасно — эти заповеди передаёт водитель и своим ученикам.

— Ребятам всегда говорю, чтобы знали технику, аккуратно к ней относились и постоянно набивали руку — учились, — рассказывает ветеран ОЭМК.

Богатый дедушка

Трудовая жилка Ивана Алексеева выручает и дома. На лето он с супругой Валентиной всегда перебирается в родную Дмитриевку. Сельский двор вскоре наполняется звонким детским смехом: приезжает целая команда внуков.

— Я богатый дедушка, — смеётся ветеран. — Сын Лёша и дочь Лена подарили нам четверых внуков. Ксюше — 13 лет, Маше — десять, Кириллу — восемь, а Ульяне скоро исполнится год. С ними и на прогулку, и в лес — на природу, ездим на речку или водохранилище.

Сын Алексеевых работает в цехе металлургии ОЭМК.

— Буду только рад, если на предприятии сложится и наша трудовая династия, — улыбается ветеран. — Это самое лучшее, что я могу пожелать своим детям и внукам — найти себя здесь в профессии.

▲ Иван Алексеев:
«Самое главное — найти себя в профессии»

НИКОГДА НЕ СПЕШИТЬ, СОХРАНЯТЬ ВЫДЕРЖКУ, РАБОТАТЬ ВДУМЧИВО И БЕЗОПАСНО — ЭТИ ЗАПОВЕДИ ПЕРЕДАЁТ ИВАН АЛЕКСЕЕВ И СВОИМ УЧЕНИКАМ.

ПЕРЕМЕНЫ

Оперативный отклик

Какие перемены принесла в сортопрокатный цех № 1 программа «90 дней»

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

«90 дней» — это время изменений в конкретном подразделении в области охраны труда. Важно быстро и эффективно вовлечь коллектив в общую работу по предотвращению опасных ситуаций и травматизма.

— Программа способствует повышению культуры безопасности сотрудников, изменению мышления и подходов к проблемам, связанным с этой темой, — подчёркивает начальник отдела охраны труда, промышленной и экологической безопасности СПЦ № 1 Оксана Котенёва. — Почему «90 дней» проходят именно в нашем цехе? Одна из причин — произошедшие несчастные случаи.

В феврале нынешнего года на участке стана при замене специального короба с обрезью, после того, как оператор поста управления вывел крюк с подвески, произошло её падение на ногу работника. Он получил множественные переломы стопы. В том же месяце сотрудник подрядной организации во время ремонта печи отжига попытался перейти через рольганг в неустановленном месте и был тяжело травмирован движущейся заготовкой.

«90 дней» — оперативный отклик на ситуацию. Разработанные как долгосрочные так, и краткосрочные мероприятия, должны уменьшить количество чрезвычайных происшествий.

Недочёты устранили

В первую очередь специалисты провели внеплановые проверки на всех рабочих местах. Особенно обращали внимание на тару и съёмные грузозахватные приспособления. В результате выявили 10 коробов бракованной тары. Нашли несоответствия и при проверке погрузочно-разгрузочных работ, их устранили.

— Мы поставили перед собой задачу — не допустить попадание работников в опасные зоны. Во время внеплановых проверок на участках и в службах обнаружили 12 подобных рисков, — перечисляет Оксана Котенёва. — На участке стана, например, увидели открытый проём на маятниковых ножницах — там сразу же сделали временное ограждение. На участке пил горячей резки и печей отжига установили сетчатые ограждения, тоже закрыли проёмы. Обратили внимание и на неисправные или нарушенные после ремонта ограждения: их восстановили. А на участке отделки заметили несколько мест, где открыты движущиеся части оборудования. Здесь пока сделали временные ограждения, но в ближайшем будущем установим жёсткие барьеры.



«90 ДНЕЙ» ВКЛЮЧИЛИ В СЕБЯ И ПРОГРАММУ КУРАТОРСТВА: ПРИ ВСЕЙ СВОЕЙ ЗАНЯТОСТИ РУКОВОДИТЕЛЬ ЦЕХА, ЕГО ЗАМЕСТИТЕЛИ, НАЧАЛЬНИКИ УЧАСТКОВ НАХОДИЛИ ВРЕМЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ОБСУЖДЕНИЯ В КОЛЛЕКТИВАХ РИСКОВ ПЕРЕД РАБОТОЙ.

◀ На полигоне ведут отработку практических навыков стропальщики

Отрабатывают навыки

Стропальщики прошли внеплановую проверку знаний с видеофиксацией и тестирование на компьютере. Кроме того, для них в мае организовали полигон по отработке практических навыков. В тренировке уже приняли участие 74 работника.

— На полигоне людей учат, как правильно производить строповку, подъём и перемещение груза, а также использовать знаковую сигнализацию, — говорит Оксана Котенёва. — Помимо тренировок, в общении с мастерами сотрудники изучают инструменты СУР: динамическую оценку рисков, остановку небезопасных работ и обсуждение рисков перед работой.

«Хочется соответствовать»

Специалист по управлению профессиональными рисками СПЦ № 1 Сергей Красильников считает, что благодаря программе «90 дней» набирают силу цеховые комитеты. Их проводят раз в месяц с работниками, со старшими рабочими, мастерами и начальником структурного подразделения:

— Тут всё обсуждают без купюр. Люди говорят о том, что наболело. Идёт открытый диалог. Решаем много вопросов.

«90 дней» включили в себя и программу кураторства: при всей своей занятости руководитель цеха, его заместители, начальники участков находили время для проверки обсуждения в коллективах рисков перед работой. Каждый куратор по итогу заполнял оценочные чек-листы.

— Часть программы — рейтингование начальников участков, — поясняет Сергей Красильников. — В чём оно заключается? Каждый такой руководитель должен работать с порталом ОТиПБ: заносить несоответствия или положительные наблюдения, а также проводить обсуждение рисков перед работой непосредственно с рабочими. Если он не может, не успевает, то, получается, какой смысл тогда требовать это от подчинённых? Начинали, конечно, тяжело. Но по последним данным по рейтингованию из десяти начальников участков восемь набрали стопроцентный результат. Остальные подтягиваются к этому уровню.

С июня рейтингование проводят и среди мастеров. Соревновательный элемент пошёл на пользу.

— Знаете, что сказал мне один из начальников участка? «Хочется соответствовать результатам своих коллег», — рассказывает Красильников. — Выходит, у людей есть интерес к программе!

Больше внимания

Часть программы посвящена организации безопасного состояния рабочих площадок на ремонтах.

— Перед началом ремонтных работ проводим проверки с заполнением чек-листов, — рассказывает начальник отдела охраны труда, промышленной и экологической безопасности. — Смотрим, есть ли ограждения ремонтной зоны, информационные таблички и документация, исправны ли инструменты и приспособления — и так далее.

— Перед началом ремонтных работ проводим проверки с заполнением чек-листов, — рассказывает начальник отдела охраны труда, промышленной и экологической безопасности. — Смотрим, есть ли ограждения ремонтной зоны, информационные таблички и документация, исправны ли инструменты и приспособления — и так далее.

Больше внимания на сменно-встречных собраниях стали уделять обсуждению причин травматизма при работе с подъёмными механизмами. Начальник цеха, его заместители и руководители участков получают обратную связь от коллектива: люди делятся своими проблемами.

— Недавно мы проводили собрание на участке отделки, и по его окончании зарегистрировали два риска, — продолжает Оксана Котенёва. — Работница пожаловалась, что на шлифмашине, где она работает, неисправна аспирационная установка. Начальник участка и заместитель начальника цеха взяли данный риск в работу. Резчик холодного металла предложил установить переходной мостик для исключения попадания сотрудника в зону работающего оборудования — установка уже в ближайших планах.

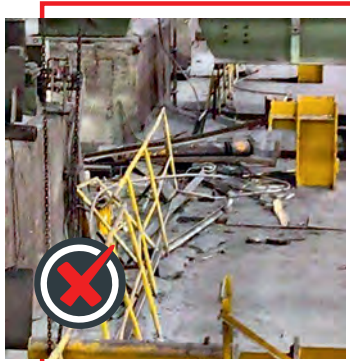
В СПЦ № 1 также пересмотрели и провели анализ технологических карт на погрузочно-разгрузочные работы. 13 из них переработали и актуализировали, ещё три новых добавили.



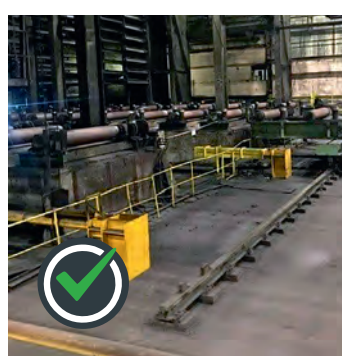
▲ Открытый проём на маятниковых ножницах на участке стана



▲ Установили съёмное ограждение



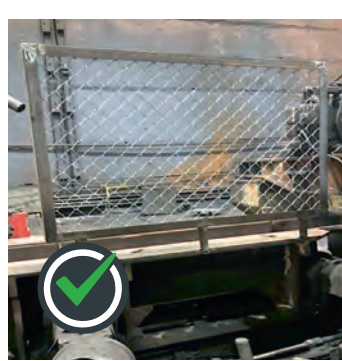
▲ Повреждено ограждение во время ремонта на участке обработки металла и отгрузки готовой продукции



▲ Ограждение восстановлено



▲ Открытая зона работающего оборудования на участке печей



▲ Установлено пять сетчатых ограждений

● ИСТОРИЯ

Поколению
героев

В Старом Осколе презентовали сборник рассказов «Герои и наследники Великой Победы».

Елена Филатова
Фото Валерия Воронова

В книгу вошли рассказы ветеранов трёх поколений, детские сочинения, очерки о погибших героях. Издать сборник помог фонд «Поколение» Андрея Скоча.

Авторы — старооскольский журналист Юрий Теплов и председатель городского Совета ветеранов контр-адмирал Анатолий Самойлов. Они два года собирали информацию, беседовали с ветеранами Великой Отечественной, участниками последующих военных конфликтов.

— Мы гордимся нашими земляками. Для «Поколения» увековечение памяти героев — это важная составляющая деятельности, — подчеркнул Алексей Мирошник, помощник депутата Госдумы Андрея Скоча. — Мы искренне благодарны тем, кто по крупицам собирает сведения о жизни защитников нашего Отечества, не даёт им кануть в лету. Издательская деятельность для «Поколения» так же важна, как и реконструкция мемориалов и исторических комплексов. Книга «Герои и наследники Великой Победы» вышла небольшим тиражом — 300 экземпляров. Купить в магазине её не получится, но в городских и школьных библиотеках она обязательно найдёт своего читателя, уверена директор Старооскольской централизованной библиотечной системы Татьяна Капустина.



▲ Сборник рассказов «Герои и наследники Великой Победы» уже поступил в библиотеки Старого Оскола

ВЫПУСКНЫЕ



Шагнули в жизнь

Выпускники Старооскольского технологического института НИТУ «МИСИС» получили дипломы

Ирина Милохина
Фото Валерия Воронова

Без отрыва
от производства

Среди выпускников — металлурги и теплоэнергетики, экономисты и программисты.

Один из главных работодателей для выпускников вуза — Металлоинвест. На протяжении многих лет компания помогает укреплять материально-техническую базу вуза, поддерживает студенческие инициативы.

Многие студенты уже работают на предприятиях Металлоинвеста. Даниил Реунов начал трудиться в дренажной шахте Лебединского ГОКа, когда поступил на первый курс факультета «металлургические и машиностроительные технологии». Диплом он получил без отрыва от производства.

— Учёбе работа не мешала, — говорит парень. — И на производстве, и в институте с пониманием относятся к тем, кто совмещает работу и получение образования. Надеюсь, теперь у меня будет продвижение и по карьерной лестнице.



▲ Дипломы выпускникам факультета металлургических и машиностроительных технологий вручает Кирилл Чернов

Ещё один выпускник этого факультета Андрей Черных закончил вуз с отличием.

— Красный диплом предполагает бесконечный труд, бессонные ночи, поиск дополнительной информации в интернете или библиотеке. Но зато этот документ открывает серьёзные перспективы, — уверен парень. —

Я планирую работать на одном из предприятий Металлоинвеста — Лебединском ГОКе или ОЭМК. А темой моего диплома была модернизация классификаторов на обогатительной фабрике ЛГОКа. Хочу внедрить свои идеи на производстве.

Кстати, первые студенты были приняты в этот институт

45 лет назад именно на факультет металлургических и машиностроительных технологий.

Стране нужны
инженеры

Управляющий директор ОЭМК Кирилл Чернов не раз подчёркивал, что получить диплом МИСИС — это уже подвиг.

— К моменту получения диплома вуза у меня был за плечами шестилетний профессиональный опыт работы, — отмечает он. — Пошёл работать после окончания Оскольского политехнического колледжа и поступил на первый курс в СТИ НИТУ «МИСИС». Оканчивая вуз, я уже был мастером. В этом институте сильная инженерная школа. Здесь учат искать верные, нестандартные решения и добиваться в жизни большего, воспитывают задатки лидера и помогают определить вектор движения.

Вручая дипломы, ведущий специалист ЭСПЦ, депутат областной Думы Денис Зинов пожелал выпускникам, чтобы знания, полученные в альма-матер, обязательно пригодились им в жизни.

● ФОТОФАКТ

К новым победам

Более 3 800 старооскольских выпускников 9 и 11 классов получили аттестаты об образовании. А медалистов ждали подарки от Металлоинвеста.

Татьяна Денисова
Фото Валерия Воронова

Как и в других учебных заведениях, в школе № 34 прошёл праздник, который так ждали и сами ребята, и их родители, и учителя.

Вчерашний одиннадцатиклассник Егор Бочаров

успевал по всем предметам.

— Главное — стараться и не лениться, — убеждён он. — Планирую получить в Москве профессию, связанную с IT, а затем, возможно, устроюсь на Оскольский комбинат, где работают мои родители.

Егор, как и другие «золотые» медалисты, получил от

металлургов аудиоколонки. Серебряным медалистам подарили флешки.

— Каждому из вас предстоит выбрать свой путь самостоятельно, — напутствовал ребят, вручая подарки, начальник автотранспортного цеха ОЭМК Владимир Брончуков. — Тех из вас, кто хочет остаться в родном го-

роде, приглашаем на ОЭМК. На комбинате несколько сотен профессий, и у каждого из вас есть возможность найти здесь дело по душе.

В день прощания выпускников со школами сотрудники Оскольского комбината посетили 42 учебных заведения в Старом Осколе и городском округе.



▲ Владимир Брончуков вручает подарки выпускникам школы

НАША РАБОТА



На миллионы лет назад

Изделия из стали ОЭМК помогают извлекать из земных недр «чёрное золото»

Елена Титова
Фото Руслана Шамукова

Бензин и керосин, автомобильная резина и лакокрасочные материалы, акриловая ткань и губная помада, пластмассы, лекарства и даже жевательная резинка — при производстве всех этих товаров используются нефтепродукты и их производные. Россия входит в число стран-лидеров по разведанным запасам и объёмам добычи этого ценного ресурса. Однако поднимать «чёрное золото» из недр не так-то просто. Для этого требуется труд огромного числа людей, не только самих нефтепромысловиков, но и тех, кто выпускает для них оборудование, поставляет сырьё и материалы.

Российские предприятия — изготовители продукции, востребованной в нефтегазовой отрасли, охотно закупают оскольскую сталь. В основном это трубная заготовка и мелкосортный прокат легированных марок стали. В меньших количествах — среднесортный прокат с особыми свойствами, например, обладающий повышенной хладостойкостью или термической прочностью.

Нефтепромышленное оборудование, произведённое из оскольской стали, можно встретить практически на всех нефтяных месторождениях России, от Северного Кавказа до Баренцева и Охотского морей. Дагестан, Татарстан, Урал, Поволжье, Кольский полуостров, Ямал, Иркутск, Красноярск, Якутия, Сахалин и не только —

по географии поставок смело можно изучать географию страны.

Вечная мерзлота, степи, горы, морское дно... Сверхнизкие температуры, жара, сейсмическая активность... Разные природные зоны, условия нефтедобычи, характеристики скважин диктуют свои требования к инструментам. И эти требования должны учитывать и завод-производитель, и его партнёр — поставщик металлургического сырья.

Эксперты предприятий совместно работают над выпуском инновационных марок стали и корректировкой технологий, чтобы конечный заказчик остался доволен качеством изделий. Так, по запросам партнёров техническая дирекция ОЭМК откорректировала содержание добавок в стали для производства насосных штанг. Это позволило повысить уровень нагрузки, при которой начинается необратимая деформация конструкции.

Чтобы получить металл определённой прочности, термостойкости, с заданной структурой, заказчик предоставляет данные на комбинат. Оскольские металлурги проводят расчёты, тестовые плавки и подписывают с клиентом техсоглашения. Только после этого сотрудники дирекции продаж оформляют спецификации на поставку, комбинат производит продукцию и отгружает её покупателю.

Высокое качество стали, ответственность, уважение к партнёрам, строгое соблюдение сроков поставок — те качества, которые особенно ценят заказчики.

СПРАВКА

- ▶ **Насосные штанги** предназначены для передачи поступательного или вращательного движения от наземного привода к скважинному насосу. Они представляют собой металлический стержень круглого сечения, на концах которого установлены головки с резьбой. Как правило, несколько штанг соединяются между собой муфтами.
- ▶ **Утяжелённые бурильные трубы** обеспечивают необходимую для усиления бурения нагрузку на инструмент и обладают повышенной прочностью.
- ▶ **Ведущие бурильные трубы** предназначены для передачи крутящего момента ротора на бурильную колонну при бурении скважин.
- ▶ **Бурильные патрубки** представляют собой укороченный вариант бурильной трубы. Их применяют в случаях, когда трубу стандартного типоразмера применить невозможно или нецелесообразно.
- ▶ **Переводники** — это патрубки, верхние и нижние торцы которых оканчиваются резьбой. Их используют как соединительные элементы бурильных, обсадных колонн, труб НКТ, имеющих различные диаметры.

● ПРЕМЬЕРА!



Приходите в кино. Бесплатно

Не пропустите самую необычную и жаркую кинопремьеру этого лета — научно-популярный фильм «Суперсталь».

Оскольском электрометаллургическом комбинате. Как в фильме про супергероев, суперсталь рождается в ореоле яркого пламени, искр и высочайших температур.

О чём фильм?

Снятый к 50-летию ОЭМК, фильм завершает документальную кинотрилогию Войцеховского о предприятиях Металлоинвеста. В 2022 году зрители увидели картины «Тяжёлый металл» и «Железные люди» о работе Лебединского и Михайловского горно-обогатительных комбинатов. Автор — известный российский тележурналист и ведущий, лауреат Каннского фестиваля Антон Войцеховский.

Где и когда покажут фильм?

«Суперсталь» покажут на большом экране Центра современного искусства «Быль» в Старом Осколе.

21 июля (воскресенье) в 17:00 и в 19:00

23 июля (вторник) в 19:00

24 июля (среда) в 19:00

25 июля (четверг) в 19:00

26 июля (пятница) в 19:00

В чём особенность фильма?

В картине легко, красиво и доступно рассказывается о сложном процессе выплавки самого популярного в мире сплава и производстве стального проката на

Билеты можно получить бесплатно на сайте культурной платформы АРТ-ОКНО. Количество мест ограничено.



28 июля, 11:00

Туристический фестиваль «Вместе! Со спортом»

Семейное спортивно-приключенческое мероприятие

В программе:

- Туристический квест
- Мастер-классы
- Развлекательная программа для детей и взрослых
- Призы и подарки для всех участников

Старый Оскол, база отдыха «Вместе Парк»

Наталья Водолагина, +7 919 221-41-41

Регистрация по QR-коду



10+



ТАЛАНТЫ ОЭМК

Фестиваль набирает обороты

Гала-концерт фестиваля искусств «Таланты ОЭМК» прошёл в ЦКР «Молодёжный»

Раскрыть свои таланты сотрудники комбината могли в нескольких номинациях: декоративно-прикладное творчество, художественное творчество, эстрадный вокал, академический вокал, авторская песня, романсы, художественное слово, оригинальный жанр.



▲ Оператор поста управления ЭСПЦ Виктор Стативка участвует в конкурсе седьмой год подряд. В этот раз выбрал хореографию. Вместе с дочерью Полиной и сестрой Алёной они подготовили акробатический номер.

▼ Диспетчер управления главного энергетика Елена Баженова пригласила зрителей отправиться в прошлое — в 70-е, когда начинал строиться ОЭМК, а с экранов телевизоров звучала песня «Арлекино», которую она исполнила. Жюри отметило харизму дебютантки.



▲ Когда за столом говорят — «Давай нашу», подручный сталевара ЭСПЦ ОЭМК Сергей Клышников исполняет свою композицию, которая так и называется — «Наша песня». В прошлом году он впервые участвовал в конкурсе авторской песни и занял первое место. В этот раз на сцене — жена и трое детей, а в зале — друзья, соседи и родственники. — Песня к Году семьи родилась дома, в уединении, — улыбается Сергей. — Это история нашей большой любви.



Прямая речь



Ирина Дружинина,
директор по социальным
вопросам ОЭМК:

В этом году мы увидели выступления дебютантов, которые удивили нас. Приятно порадовали и те, кто постоянно участвует в конкурсе. Фестиваль набирает обороты, участники растут и становятся профессионалами. Всегда восхищаюсь талантливыми людьми, которые находят время, чтобы заниматься любимым делом и радовать окружающих.



▲ Начальник службы цеха сетей и подстанций Сергей Филиппенко исполнил песню о далёкой Родине из фильма «17 мгновений весны». У многих зрителей на глазах появились слёзы... Даже члены жюри крикнули: «Браво!».



▲ В конкурсе участвуют и пенсионеры предприятия. Нина Свистунова представила романс «Очаровательные глазки». — Когда-то в родительском доме собирались гости за большим столом, заводили патефон и слушали музыку. И тогда я впервые услышала этот романс, который стал одним из любимых, — говорит она.



▲ Ещё один новичок — оператор поста управления СПЦ-1 Артём Вайгунас, который прочитал со сцены стихотворения собственного сочинения. В том числе — о многострадальном Белгороде.

◀ На подтанцовке у слесаря-ремонтника СПЦ № 1 Геннадия Кирьянова были профессиональные артисты «Молодёжного». Песня «Кто тебе сказал» подняла настроение всем, кто был в зале.

Ирина Милохина
Фото Валерия Воронова

АРТ-ОКНО

Остановка «Театральная»

Какие спектакли привёз в Старый Оскол «АРТ-АВТОБУС»

Наталья Хаустова
Фото Александра Белашова
и Валерия Воронова

Артисты Курского государственного драматического театра провели необычные гастроли по городам, где работают сотрудники Металлоинвеста.

— «АРТ-АВТОБУС» — это театральный мобильный фестиваль, — рассказывает помощник художественного руководителя драмтеатра Ольга Люстик. — Если зритель не может приехать в Курск, то мы едем к нему с мастер-классами, спектаклями, творческими встречами.

С образовательным подтекстом...

Проект получил поддержку грантового конкурса «АРТ-ОКНО» Благотворительного фонда «Искусство, наука и спорт». Зрители не только увидели новые постановки: им предложили ещё и заглянуть в театральное закулисье:

— Театр сегодня — это не только спектакли, но и другие формы работы со зрителями. Например, в Курске пользуются популярностью интерактивные экскурсии, иммерсивные спектакли, читки пьес и мастер-классы для взрослых и детей, — поясняет Ольга Люстик. — Задумка состоит в том, чтобы познакомить зрителя с образовательной функцией театра. Как раз мастер-классы приоткроют тайну: как выстраивается игра, как двигаться на сцене, говорить и даже думать.



▲ Под руководством заслуженного артиста России Андрея Колобинина участники мастер-класса по сценическому движению учились управлять своим телом и работать в команде



▲ Ведущая актриса Курского театра Елена Цымбал учила ребят азам актёрского мастерства: мальчишки и девчонки изображали бабочек, мягкие игрушки и даже свечи и фейерверки

...и пользой для жизни

За шесть фестивальных дней старооскольцы, губкинцы и железногорцы разных возрастов посмотрели спектакли «Знакомый Ваш? Сергей Есенин», «Записки сумасшедшего», «Альпийскую балладу» и другие. Побывали на творческой встрече с актёром и режиссёром Александром Швачуновым, посетили ма-

стер-классы по сценическому движению, ораторскому и актёрскому мастерству. — Тренинг по сценическому движению необходим не только актёрам. Любому человеку полезно прислушаться к себе, к своему организму, ощущениям, научиться управлять телом, — считает заслуженный артист России, ведущий мастер-класса по сценическому движению Андрей Колобинин.

15 000

зрителей побывали на спектаклях и приняли участие в мастер-классах и творческих встречах в Старом Осколе, Губкине и Железногорске.

Во время интерактивного спектакля «Читаем Хармса и Маршака» самые маленькие зрители повторяли движения артистов, подпевали и танцевали. Мало того, для мальчишек и девчонок провели ещё и детский мастер-класс по актёрскому мастерству.

— Кому-то из ребят занятия помогут определиться с профессией, кому-то просто поверить в свои силы, — отмечает Ольга Люстик.

Среди тех, кто только начинает задумываться о будущем, десятилетняя Катя Тамаревская из Старого Оскола.

— На мастер-классе мы изображали бабочек, кактус, игрушки, фигурки из глины, — делится она. — Если решу стать актрисой, знания мне пригодятся.

— На мастер-классе мы изображали бабочек, кактус, игрушки, фигурки из глины, — делится она. — Если решу стать актрисой, знания мне пригодятся.

— На мастер-классе мы изображали бабочек, кактус, игрушки, фигурки из глины, — делится она. — Если решу стать актрисой, знания мне пригодятся.

СПЕКТАКЛИ

Познакомьтесь с «Хозяйкой гостиницы»

Зеленоградский «Ведогонь-театр» уже второй раз приезжает в Старый Оскол с гастроллями.



▲ В спектакле «Хозяйка гостиницы» много юмора и комичных ситуаций

В этот раз артисты привезли комедию «Хозяйка гостиницы» по пьесе Карло Гольдони и сказку для маленьких зрителей «Полнолуние в детской».

— Грант благотворительного фонда «Искусство, наука и спорт», который мы получаем уже второй раз, — прекрасная возможность для нашего коллектива поехать в регионы и встретиться с новым зрителем, — говорит художественный руководитель театра Павел Курочкин. — Кстати, гастроллями в Белгородской и Курской областях мы закрываем юбилейный, 25-й сезон.

Спектакль «Хозяйка гостиницы» в «Ведогонь-театре» играют уже давно. История о любви и непростых взаимоотношениях мужчин и женщин всегда привлекала и привлекает зрителей. А когда она замешана на итальянской страстной натуре, да ещё и приправлена искромётным юмором и зажигательными песнями и танцами, успех практически гарантирован.

— Всё весело, легко, остроумно, талантливо, — считает детский врач-стоматолог Ирина Мартынова. — Замечательные декорации, прекраснейшие костюмы и, конечно, чудная игра актёров! Браво театру, браво организаторам!

Ирина Милохина
Фото Валерия Воронова

РЕКЛАМА

ООО «ТПО» требуются на постоянную работу на предприятия общественного питания ОЭМК и Лебединского ГОКа:

- ▶ ШЕФ-ПОВАР: з/п от 59 000 руб.;
- ▶ ТЕХНОЛОГ: з/п от 48 800 руб.;
- ▶ ПОВАРА-БРИГАДИРЫ: з/п от 45 000 руб.;
- ▶ ПОВАРА, КОНДИТЕРЫ: з/п от 42 000 руб.;
- ▶ КОНТРОЛЁРЫ-КАССИРЫ: з/п от 41 000 руб.;
- ▶ КУХОННЫЕ РАБОЧИЕ: з/п от 39 000 руб.;
- ▶ ЭЛЕКТРОМОНТЁР: з/п от 48 800 руб.

График работы — 2/2; 5/2.

По интересующим вакансиям обращайтесь с понедельника по пятницу с 8:30 до 17:30 по адресу:

мкр-н Ольминского, 12, каб. 516. Реклама.
Тел.: 8 (4725) 37-29-76, 37-32-30.

ТЕПЛО И ДОСТУПНО

окна из пятикамерного профиля

exprof

Профильная система EXPROF Protecta разработана специально для российских холодов. Пятикамерные окна EXPROF Protecta надежно сэкономят тепло в вашем доме даже в самые сильные морозы!

- ✓ УЮТНО
- ✓ КОМФОРТНО
- ✓ КРАСИВО
- ✓ НАДЕЖНО

г. Старый Оскол, Проспект Алексея Угарова, 18ж
+7 (4725) 39-09-13, +7 (980) 379-87-79
sev@metplus-oskol.ru

Реклама. ООО «Сталь-Снаб»

ПЛАСТИКОВЫЕ
ОКНА И ДВЕРИ

БРИЗ

БАЛКОННЫЕ РАМЫ

НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ

Рассрочка платежа

8-904-082-19-34, 48-15-44

мкр. Буденного, д. 4а www.briz-oskol.ru

ИП Роголев И.В. Реклама

РЕКЛАМА В ГАЗЕТАХ «ЭЛЕКТРОСТАЛЬ» И «РАБОЧАЯ ТРИБУНА»: +7-920-200-61-81, +7 (4725) 37-40-90.

КРЕДИТЫ НА ЛЮБЫЕ ЦЕЛИ

Наличные отличны!

МЕТАЛЛИНВЕСТБАНК
ПАО АКБ «Металлинвестбанк» Генеральная лицензия Банка России 2440 от 21.11.14

+7 (4725) 42-45-05; 32-92-22
мкр. Горняк, д. 14; мкр. Солнечный, д. 1А

Реклама.

БУРЕНИЕ СКВАЖИН

на воду (любой сложности)
инженерно-геологические изыскания
под свайные фундаменты
монтаж и замена насосного оборудования

8-910-368-01-23
ул. Заводская, 1Б (за ТЦ «БОШЕ»)

www.akvabur31.ru

Реклама.

МЕДИКО-ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
«КРОФТ-ОПТИКА» www.kroftoptica.ru

- Консультативный прием
- Компьютерная диагностика
- Восстановление зрения
- Хирургическое лечение
- Контактные линзы
- Оптика

Северный, 7
тел. 31-35-95, 8-952-427-30-98
ПН-ПТ с 8:00 до 20:00, СБ с 9:00 до 17:00, ВС с 9:00 до 15:00
Лицензия №ЛО-31-01-002759 от 26.12.2018. Реклама ООО «МОЦ «Крофт-оптика».

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

● **ОБЪЯВЛЕНИЯ**

КУПЛЮ

► Купим ваш автомобиль.
Дорого. +7-951-154-94-38.
84-С0 1-4

РЕМОНТ

► Ремонт бытовой техники.
Мкр-н Олимпийский, 7.
8 (4725) 42-41-00.

► Ремонт телевизоров.

Недорого. На дому.
8 (4725) 48-49-20,
+7-908-781-86-99. 76-С0 6-9

► Ремонт стиральных машин

и другой бытовой техники.
Недорого. На дому.
8 (4725) 48-49-20,
+7-906-566-17-17,
+7-908-781-86-99. 76-С0 6-9

► Ремонт телевизоров

на дому у заказчика.
Цифровое телевидение от
обычной антенны. Гарантия.
+7-903-642-21-30. 88-С0 1-4

► Профессиональный

ремонт телевизоров,
мониторов любой сложности.
Мкр-н Олимпийский, 7.
8 (4725) 42-41-00.

► Ремонт холодильников

у владельца на дому,
с гарантией (сервисное про-
фессиональное оборудова-
ние). Ежедневно.
8 (4725) 44-24-89,
+7-903-642-21-17. 83-С0 1-12

► Ремонт холодильников

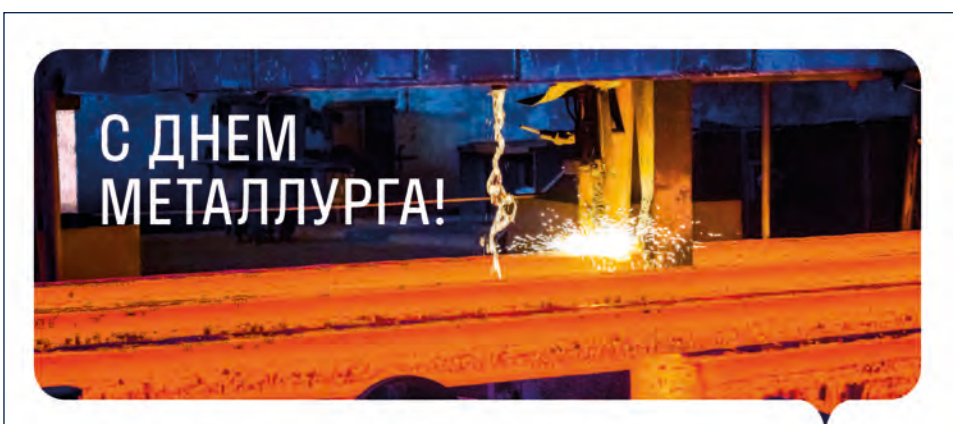
и морозильников на дому,
с гарантией. Монтаж и обслу-
живание кондиционеров.
«Холод-Сервис».
+7-920-5555-789
(ежедневно). 58-С0 9-12

УСЛУГИ

► Настройка музыкальных
инструментов: пианино, баян,
аккордеон и др. Профессио-
нально. +7-951-145-69-22.
53-С0 9-10

ПРОЧЕЕ

► Утерянный аттестат
А 3039577, выданный МБОУ
«СОШ № 27» г. Старый Оскол
в 1999 г. на имя Белоусова
Михаила Анатольевича, счита-
ть недействительным.
96-С0 1-1



С ДНЕМ
МЕТАЛЛУРГА!

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Для клиентов СОГАЗа по ДМС и их близких родственников¹

до 50%



жилье

до 45%



ипотека
Сбербанка

до 42%



путешествия/
поездки

до 35%



каско

до 28%



от несчастных
случаев

Варианты оформления полиса:

- Оставьте заявку — отсканируйте QR-код
- Обратитесь к персональному менеджеру:
Юлия Архангельская
8 (980) 381-62-41 Arkhangelskaya.Yulia@sogaz.ru



СОГАЗ

8 800 333 0 888
sogaz.ru

1. ПРИ РАСЧЕТЕ СТОИМОСТИ ПОЛИСА С УЧЕТОМ СТАТИСТИКИ УБЫТКОВ ЗА ПРЕДЫДУЩИЕ ПЕРИОДЫ ПО ВЫДЕЛЕННОЙ КЛИЕНТСКОЙ ГРУППЕ: РАБОТНИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ — корпоративных клиентов, РАЗМЕР ИТОГОВОЙ ЭКОНОМИИ МОЖЕТ ОКАЗАТЬСЯ МЕНЬШЕ УКАЗАННОГО ИЛИ ОТСУТСТВОВАТЬ. К БЛИЗКИМ РОДСТВЕННИКАМ ОТНОСЯТСЯ СУПРУГИ, ДЕТИ, РОДИТЕЛИ, РОДНЫЕ БРАТЯ И СЕСТРЫ. ПОДРОБНЫЕ УСЛОВИЯ ПРОГРАММ СТРАХОВАНИЯ И ПРАВИЛА СТРАХОВАНИЯ — У СОТРУДНИКОВ И ПРЕДСТАВИТЕЛЯ АО «СОГАЗ».

АО «СОГАЗ», ЛИЦЕНЗИИ БАНКА РОССИИ СЛ № 1208, СИ № 1208, ОС № 1208-02, ОС № 1208-03, ОС № 1208-04, ОС № 1208-05, ОС № 1208.

скидки до 10%

РЕМОНТ

СТИРАЛЬНЫХ МАШИН И ХОЛОДИЛЬНИКОВ

Бесплатный выезд на дом

+7 952 437 27 86

Реклама: Вирюков В. С.

ПОЛИМЕР

СИСТЕМЫ ПОЛИВА

пр-т Алексея Угарова, 18ж
+7 (4725) 39-09-11

Реклама: ИИТ Латышева Н.И.

«АО «ОЭМК им. А.А. Угарова» реализует бывшие в эксплуатации:

- ГАЗ 3307, 2008 года выпуска.
Цена (с НДС) — 128 000 рублей.
- тепловоз ТЭМ2, 1983 года выпуска.
Цена (с НДС) — 6 375 000 рублей.

Контактные телефоны:
(4725) 37-49-33, 37-47-50.

РЕКЛАМА
В ГАЗЕТЕ «ЭЛЕКТРОСТАЛЬ»:
+7 (4725) 37-40-90,
+7 920-200-61-81.

